

## 2024年部门财务收支预算总表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项目（按功能分类）	预算数
一、一般公共预算拨款收入	11,134,691,081.07	一、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、教育支出	333,901,999.12
三、国有资本经营预算拨款收入	192,000,000.00	三、科学技术支出	156,335,625.20
四、财政专户管理资金收入	82,210,000.00	四、社会保障和就业支出	253,703,427.79
五、单位资金收入	445,425,536.11	五、卫生健康支出	239,379,364.66
1、事业收入	10,769,490.00	六、交通运输支出	10,607,126,669.28
2、事业单位经营收入	175,532,804.30	七、住房保障支出	180,874,959.11
3、上级补助收入		八、国有资本经营预算支出	192,490,000.00
4、附属单位上缴收入			
5、其他收入	259,123,241.81		
<b>本年收入合计</b>	<b>11,854,326,617.18</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>11,963,812,045.16</b>
上年结转结余	141,320,437.98	年终结转结余	31,835,010.00
1、财政拨款结转结余	105,796,631.34	1、财政拨款结转结余	
2、使用非财政拨款结余	35,523,806.64	2、非财政拨款结余	31,835,010.00
<b>收 入 总 计</b>	<b>11,995,647,055.16</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>11,995,647,055.16</b>







### 2024年部门收入预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

部门（单位）代码	部门（单位）名称	合计	本年收入						上年结转结余									
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金					小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	使用非财政拨款结余	
								小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入						其他收入
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
123013019003	楚雄公路分局	24,179,658.31	24,179,658.31	24,179,658.31														
123013019004	南华公路分局	13,936,611.64	13,936,611.64	13,936,611.64														
123013019005	大姚公路分局	8,883,666.01	8,883,666.01	8,883,666.01														
123013019006	永仁公路分局	11,611,322.56	11,611,322.56	11,611,322.56														
123013019007	武定公路分局	13,262,679.52	13,262,679.52	13,262,679.52														
123013019008	双柏公路分局	17,612,650.55	16,256,076.14	16,256,076.14										1,356,574.39	1,356,574.39			
123013019009	姚安公路分局	9,440,710.93	9,420,710.93	9,420,710.93										20,000.00	20,000.00			
123013019010	元谋公路分局	8,453,275.67	8,453,275.67	8,453,275.67														
123013019011	车定公路分局	17,793,094.12	17,765,894.12	17,765,894.12										27,200.00	27,200.00			
123013019012	楚雄公路局机械化养护和应急中心	5,442,843.74	5,442,843.74	5,442,843.74														
123013020	文山公路局	164,586,772.10	164,586,772.10	164,586,772.10														
123013020001	文山公路局	17,085,880.64	17,085,880.64	17,085,880.64														
123013020002	文山公路分局	27,186,700.83	27,186,700.83	27,186,700.83														
123013020003	砚山公路分局	25,011,496.68	25,011,496.68	25,011,496.68														
123013020004	丘北公路分局	14,729,735.82	14,729,735.82	14,729,735.82														
123013020005	广南公路分局	15,943,221.19	15,943,221.19	15,943,221.19														
123013020006	富宁公路分局	17,639,470.57	17,639,470.57	17,639,470.57														
123013020007	马关公路分局	16,292,931.28	16,292,931.28	16,292,931.28														
123013020008	麻栗坡公路分局	12,803,377.66	12,803,377.66	12,803,377.66														
123013020009	西畴公路分局	10,946,210.73	10,946,210.73	10,946,210.73														
123013020010	文山公路局机械化养护和应急中心	6,947,746.82	6,947,746.82	6,947,746.82														
123013021	云南省沥青油料储备保障中心	63,437,878.35	58,680,471.27	58,680,471.27										4,757,407.08	43,407.08			4,714,000.00
123013022	云南省公路科学技术研究院	214,290,939.13	214,199,899.13	43,827,594.83				170,372,294.30	10,769,490.04	159,602,804.30				91,050.00	91,050.00			
123013023	云南省公路局干休所	1,223,000.46	1,223,000.46	1,223,000.46														
123013024	云南省公路信息中心	27,347,276.40	27,347,276.40	27,347,276.40														
123014	云南省公路路政管理总队	70,854,992.99	70,854,992.99	70,854,992.99														
123014001	云南省公路路政管理总队	70,854,992.99	70,854,992.99	70,854,992.99														
123017	云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	390,830,970.39	352,821,600.39	206,353,971.27			82,210,000.00	64,257,629.12	15,930,000.00				48,327,629.12	38,009,370.00	10,909,370.00			27,100,000.00
123018	云南省航务管理局	36,969,330.40	36,969,330.40	36,969,330.40														
123018001	云南省航务管理局	28,141,229.85	28,141,229.85	28,141,229.85														
123018004	中华人民共和国海事局	4,432,071.85	4,432,071.85	4,432,071.85														
123018005	中华人民共和国西双版海事局	4,396,028.70	4,396,028.70	4,396,028.70														
123021	云南省交通运输厅机关服务中心	9,922,546.48	9,922,546.48	9,922,546.48														
123026	云南省航业安全发展中心	5,603,866.38	5,603,866.38	5,603,866.38														
999040	云南省交通投资建设集团有限公司	192,000,000.00	192,000,000.00				192,000,000.00											
	合计	11,995,647,055.14	11,854,326,617.13	11,134,691,081.07			192,000,000.00	82,210,000.00	445,425,536.11	10,769,490.04	175,532,804.30		259,123,241.81	141,320,437.98	105,306,631.34		490,000.00	35,523,806.64



## 2024年部门支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

科目编码	科目名称	合计	一般公共预算			政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理的支出	单位资金					
			小计	基本支出	项目支出				小计	事业支出	事业单位经营支出	上级补助支出	附属单位补助支出	其他支出
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2140399	其他民用航空运输支出	5,588,000.00	5,588,000.00		5,588,000.00									
21405	邮政业支出	5,029,243.67	5,029,243.67	1,529,243.67	3,500,000.00									
2140599	其他邮政业支出	5,029,243.67	5,029,243.67	1,529,243.67	3,500,000.00									
221	住房保障支出	180,874,959.11	169,540,533.31	169,540,533.31				10,120,000.00	1,214,425.80		1,152,237.48			62,188.32
22102	住房改革支出	180,874,959.11	169,540,533.31	169,540,533.31				10,120,000.00	1,214,425.80		1,152,237.48			62,188.32
2210201	住房公积金	180,874,959.11	169,540,533.31	169,540,533.31				10,120,000.00	1,214,425.80		1,152,237.48			62,188.32
223	国有资本经营预算支出	192,490,000.00					192,490,000.00							
22302	国有企业资本金注入	192,000,000.00					192,000,000.00							
2230201	国有经济结构调整支出	192,000,000.00					192,000,000.00							
22399	其他国有资本经营预算支出	490,000.00					490,000.00							
2239999	其他国有资本经营预算支出	490,000.00					490,000.00							
	合 计	11,963,812,045.16	11,239,997,712.41	2,502,068,281.07	8,737,929,431.34		192,490,000.00	82,210,000.00	449,114,332.75	10,769,490.00	175,532,804.30			262,812,038.45

## 2024年财政拨款收支预算总表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

收 入		支 出	
项 目	预算数	支出功能分类科目	预算数
一、本年收入	11,326,691,081.07	一、本年支出	11,432,487,712.41
（一）一般公共预算拨款	11,134,691,081.07	（二）教育支出	203,191,070.00
（二）政府性基金预算拨款		（三）科学技术支出	10,300.00
（三）国有资本经营预算拨款	192,000,000.00	（四）社会保障和就业支出	245,071,011.65
二、上年结转	105,796,631.34	（五）卫生健康支出	238,274,328.02
（一）一般公共预算拨款	105,306,631.34	（六）交通运输支出	10,383,910,469.43
（二）政府性基金预算拨款		（七）住房保障支出	169,540,533.31
（三）国有资本经营预算拨款	490,000.00	（八）国有资本经营预算支出	192,490,000.00
		二、年终结转结余	
<b>收入总计</b>	<b>11,432,487,712.41</b>	<b>支出总计</b>	<b>11,432,487,712.41</b>



## 2024年一般公共预算支出预算表（按功能科目分类）

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

部门预算支出功能分类科目		合计	基本支出			项目支出
科目编码	科目名称		小计	人员经费	公用经费	
1	2	3	4	5	6	7
205	教育支出	203,191,070.00	148,408,000.00	100,958,000.00	47,450,000.00	54,783,070.00
20503	职业教育	203,191,070.00	148,408,000.00	100,958,000.00	47,450,000.00	54,783,070.00
2050303	技校教育	37,806,220.00	26,220,000.00	4,590,400.00	21,629,600.00	11,586,220.00
2050305	高等职业教育	165,384,850.00	122,188,000.00	96,367,600.00	25,820,400.00	43,196,850.00
206	科学技术支出	10,300.00				10,300.00
20602	基础研究	10,300.00				10,300.00
2060206	专项基础科研	10,300.00				10,300.00
208	社会保障和就业支出	245,071,011.65	245,071,011.65	233,064,831.65	12,006,180.00	
20805	行政事业单位养老支出	219,031,063.84	219,031,063.84	207,024,883.84	12,006,180.00	
2080501	行政单位离退休	350,280.00	350,280.00		350,280.00	
2080502	事业单位离退休	11,655,900.00	11,655,900.00		11,655,900.00	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	205,604,883.84	205,604,883.84	205,604,883.84		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,420,000.00	1,420,000.00	1,420,000.00		
20899	其他社会保障和就业支出	26,039,947.81	26,039,947.81	26,039,947.81		
2089999	其他社会保障和就业支出	26,039,947.81	26,039,947.81	26,039,947.81		
210	卫生健康支出	238,274,328.02	238,274,328.02	238,274,328.02		
21011	行政事业单位医疗	238,274,328.02	238,274,328.02	238,274,328.02		
2101101	行政单位医疗	10,120,482.02	10,120,482.02	10,120,482.02		
2101102	事业单位医疗	104,138,460.02	104,138,460.02	104,138,460.02		
2101103	公务员医疗补助	112,641,421.32	112,641,421.32	112,641,421.32		
2101199	其他行政事业单位医疗支出	11,373,964.66	11,373,964.66	11,373,964.66		
214	交通运输支出	10,383,910,469.43	1,700,774,408.09	1,512,749,030.82	188,025,377.27	8,683,136,061.34
21401	公路水路运输	8,808,293,225.76	1,699,245,164.42	1,511,352,454.82	187,892,709.60	7,109,048,061.34
2140101	行政运行	56,340,896.99	55,390,896.99	44,286,876.80	11,104,020.19	950,000.00
2140103	机关服务	2,075,123.53	2,075,123.53	1,898,716.95	176,406.58	
2140104	公路建设	5,617,642,212.46				5,617,642,212.46
2140106	公路养护	2,384,532,631.02	1,286,309,385.58	1,155,539,461.38	130,769,924.20	1,098,223,245.44
2140109	交通运输信息化建设	57,518,540.00				57,518,540.00

## 2024年一般公共预算支出预算表（按功能科目分类）

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

部门预算支出功能分类科目		合计	基本支出			项目支出
科目编码	科目名称		小计	人员经费	公用经费	
2140110	公路和运输安全	29,816,504.25	683,819.25	518,224.00	165,595.25	29,132,685.00
2140112	公路运输管理	24,889,785.94	24,013,159.94	21,728,170.00	2,284,989.94	876,626.00
2140122	水运建设	100,000,000.00				100,000,000.00
2140123	航道维护	1,317,380.00				1,317,380.00
2140127	船舶检验	252,000.00				252,000.00
2140131	海事管理	3,418,400.00				3,418,400.00
2140199	其他公路水路运输支出	530,489,751.57	330,772,779.13	287,381,005.69	43,391,773.44	199,716,972.44
21402	铁路运输	1,465,000,000.00				1,465,000,000.00
2140204	铁路路网建设	1,400,000,000.00				1,400,000,000.00
2140207	铁路专项运输	65,000,000.00				65,000,000.00
21403	民用航空运输	105,588,000.00				105,588,000.00
2140308	民航专项运输	100,000,000.00				100,000,000.00
2140399	其他民用航空运输支出	5,588,000.00				5,588,000.00
21405	邮政业支出	5,029,243.67	1,529,243.67	1,396,576.00	132,667.67	3,500,000.00
2140599	其他邮政业支出	5,029,243.67	1,529,243.67	1,396,576.00	132,667.67	3,500,000.00
221	住房保障支出	169,540,533.31	169,540,533.31	169,540,533.31		
22102	住房改革支出	169,540,533.31	169,540,533.31	169,540,533.31		
2210201	住房公积金	169,540,533.31	169,540,533.31	169,540,533.31		
合 计		11,239,997,712.41	2,502,068,281.07	2,254,586,723.80	247,481,557.27	8,737,929,431.34

## 2024年一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

“三公”经费合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6
38,908,762.70	950,000.00	37,761,262.70		37,761,262.70	197,500.00













































































































































































































































































2024年部门基本支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目代码	项目名称	功能科目编码	功能科目名称	部门经济科目编码	部门经济科目名称	总计	资金来源																		
								一般公共预算							财政拨款结转结余				单位资金							
								全年数		已提前安排	抵扣上年垫付资金	本次下达	另文下达	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入			
								小计	其中：非人员公用经费																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
云南省公路科学技术研究院	530002100000004724	社会保险缴费	2089999	其他社会保障和就业支出	30112	其他社会保障缴费	119,625.83												119,625.83		119,625.83					
云南省公路科学技术研究院	530002100000004724	社会保险缴费	2101199	其他行政事业单位医疗支出	30112	其他社会保障缴费	74,958.00		72,540.00												2,418.00				2,418.00	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004726	住房公积金	2210201	住房公积金	30113	住房公积金	2,121,378.87	969,142.39	242,285.60			726,856.79							1,152,237.48		1,152,237.48					
云南省公路科学技术研究院	530002100000004730	一般公用经费	2140106	公路养护	30213	维修（护）费	30,076.20												30,076.20						30,076.20	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004730	一般公用经费	2140106	公路养护	30215	会议费	100,000.00												100,000.00						100,000.00	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004728	公车购置及运维费	2140106	公路养护	30231	公务用车运行维护费	12,799.00												12,799.00						12,799.00	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004728	公车购置及运维费	2140106	公路养护	30231	公务用车运行维护费	54,852.00												54,852.00						54,852.00	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004729	工会经费	2140106	公路养护	30228	工会经费	341,788.08	172,101.22	43,025.31			129,075.91							169,686.86						169,686.86	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004730	一般公用经费	2140106	公路养护	30229	福利费	341,788.08	172,101.22	43,025.31			129,075.91							169,686.86						169,686.86	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004730	一般公用经费	2080502	事业单位离休退休	30299	其他商品和服务支出	4,320.00	2,520.00	630.00			1,890.00							1,800.00						1,800.00	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004730	一般公用经费	2080502	事业单位离休退休	30299	其他商品和服务支出	34,020.00	34,020.00	8,505.00			25,515.00														
云南省公路科学技术研究院	530002100000004727	对个人和家庭的补助	2080502	事业单位离休退休	30301	离休费	8,452.00												8,452.00						8,452.00	
云南省公路科学技术研究院	530002100000004724	社会保险缴费	2101102	事业单位医疗	30307	医疗费补助	112,400.00	112,400.00	28,100.00			84,300.00														
云南省公路科学技术研究院	530002100000004727	对个人和家庭的补助	2140106	公路养护	30399	其他对个人和家庭的补助	23,587.20												23,587.20						23,587.20	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001048500	奖励性绩效工资支出	2060499	其他技术研究开发支出	30107	绩效工资	2,680,000.00												2,680,000.00						2,680,000.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30201	办公费	299,100.00												299,100.00		299,100.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30202	印刷费	185,050.00												185,050.00							
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30211	差旅费	1,389,600.00												1,389,600.00		1,389,600.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30214	租赁费	72,000.00												72,000.00		72,000.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30215	会议费	100,800.00												100,800.00		100,800.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30218	专用材料费	792,290.00												792,290.00		792,290.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30225	专用燃料费	20,000.00												20,000.00		20,000.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30226	劳务费	3,017,800.00												3,017,800.00		3,017,800.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	30227	委托业务费	3,254,850.00												3,254,850.00		3,254,850.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096633	普通国道干线公路养护科研补助资金	2060599	其他科技条件与服务支出	31003	专用设备购置	1,638,000.00												1,638,000.00		1,638,000.00					
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30201	办公费	3,676,373.35												3,676,373.35						3,676,373.35	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30202	印刷费	938,052.00												938,052.00						938,052.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30204	手续费	87,200.00												87,200.00						87,200.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30205	水费	183,515.00												183,515.00						183,515.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30206	电费	511,171.00												511,171.00						511,171.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30207	邮电费	200,300.00												200,300.00						200,300.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30209	物业管理费	966,200.00												966,200.00						966,200.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30211	差旅费	7,311,160.00												7,311,160.00						7,311,160.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30213	维修（护）费	937,500.00												937,500.00						937,500.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30214	租赁费	4,972,612.00												4,972,612.00						4,972,612.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30215	会议费	22,000.00												22,000.00						22,000.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30216	培训费	413,260.00												413,260.00						413,260.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30218	专用材料费	1,420,694.00												1,420,694.00						1,420,694.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30225	专用燃料费	348,768.00												348,768.00						348,768.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30226	劳务费	43,824,800.00												43,824,800.00						43,824,800.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30227	委托业务费	35,291,727.00												35,291,727.00						35,291,727.00	
云南省公路科学技术研究院	5300023110001096612	普通国道干线公路养护运维补助资金	2060499	其他技术研究开发支出	30229	福利费	3,882,940.00												3,882,940.00						3,882,940.00	





### 2024年部门基本支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目代码	项目名称	功能科目编码	功能科目名称	部门经济科目编码	部门经济科目名称	总计	资金来源																						
								一般公共预算					财政拨款结转结余				单位资金													
								全年数		已提前安排	抵扣上年垫付资金	本次下达	另文下达	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入							
								小计	其中：特殊人员公用经费																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
云南省公路路政管理总队	53000021000000043219	一般公用经费	2140112	公路运输管理	30229	福利费	434,237.36	434,237.36			108,559.34																			
云南省公路路政管理总队	53000021000000043219	一般公用经费	2080502	事业单位离退休	30299	其他商品和服务支出	69,660.00	69,660.00			17,415.00																			
云南省公路路政管理总队	53000021000000043212	对个人和家庭补助	2140112	公路运输管理	30399	其他对个人和家庭补助	16,302.00	16,302.00			4,075.50																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）							234,051,471.27	162,469,971.27			33,227,900.32										32,640,500.00		38,941,000.00			12,150,000.00		26,791,000.00		
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022966	事业人员支出工资	2050305	高等职业教育	30101	基本工资	31,337,000.00	30,330,000.00			7,982,500.00										1,007,000.00									
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022966	事业人员支出工资	2050305	高等职业教育	30102	津贴补贴	370,000.00	370,000.00			92,500.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022966	事业人员支出工资	2050305	高等职业教育	30103	奖金	1,940,000.00	1,900,000.00			475,000.00											40,000.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022966	事业人员支出工资	2050303	职业教育	30107	绩效工资	962,000.00	822,000.00			205,500.00											170,000.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022966	事业人员支出工资	2050305	高等职业教育	30107	绩效工资	70,276,000.00	61,276,000.00			15,319,000.00											5,000,000.00						4,000,000.00	5,000,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022967	社会保障缴费	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费	30108	机关事业单位基本养老保险缴费支出	8,620,000.00	6,000,000.00			1,500,000.00											2,620,000.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022968	社会保障缴费（职业年金单位缴费）	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	30109	职业年金缴费	4,300,000.00	1,420,000.00			355,000.00												2,880,000.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022967	社会保障缴费	2101102	事业单位医疗	30110	职工基本医疗保险缴费	2,519,724.75	2,519,724.75			629,931.19																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022967	社会保障缴费	2101103	公务员医疗补助	30111	公务员医疗补助缴费	2,458,716.52	2,458,716.52			614,679.13																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022967	社会保障缴费	2089999	其他社会保障缴费	30112	其他社会保障缴费	125,000.00															125,000.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022967	社会保障缴费	2089999	其他社会保障缴费	30112	其他社会保障缴费	1,000,000.00	1,000,000.00			250,000.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022967	社会保障缴费	2101199	其他行政事业单位医疗支出	30112	其他社会保障缴费	338,910.00	327,210.00			327,210.00											11,700.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022969	住房公积金	2210201	住房公积金	30113	住房公积金	10,120,000.00															10,120,000.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022971	其他工资福利支出	2050305	高等职业教育	30199	其他工资福利支出	260,000.00	260,000.00			65,000.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000023110001070526	其他人员支出	2050303	职业教育	30199	其他工资福利支出	15,600,000.00	15,600,000.00																						
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000023110001070526	其他人员支出	2050305	高等职业教育	30199	其他工资福利支出	26,410,000.00	8,300,000.00															18,110,000.00						18,110,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30201	办公费	500,000.00	300,000.00														200,000.00								
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30202	印刷费	420,000.00	420,000.00																						
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30203	咨询费	620,000.00	620,000.00																						
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050303	职业教育	30205	水费	800,000.00	800,000.00			200,000.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30205	电费	1,310,000.00	1,125,000.00			281,250.00											135,000.00		50,000.00					50,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050303	职业教育	30206	电费	1,000,000.00	1,000,000.00			250,000.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30206	电费	3,306,400.00	3,006,400.00			751,600.00												300,000.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30207	邮电费	500,000.00	500,000.00			125,000.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30209	物业管理费	5,520,000.00	1,580,000.00															3,940,000.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050303	职业教育	30211	差旅费	1,000,000.00	1,000,000.00			250,000.00												750,000.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30211	差旅费	1,150,000.00	1,150,000.00			287,500.00												862,500.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050303	职业教育	30213	维修（护）费	2,300,000.00	2,300,000.00															2,300,000.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30213	维修（护）费	2,940,000.00	1,600,000.00			400,000.00												1,200,000.00						660,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30214	租赁费	620,000.00																580,000.00		40,000.00				40,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30215	会议费	150,000.00																150,000.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050303	职业教育	30216	培训费	300,000.00	300,000.00			75,000.00													225,000.00						
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30216	培训费	4,550,000.00	1,470,000.00			367,500.00											150,000.00	2,930,000.00		2,000,000.00				930,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022974	公务接待费	2050303	职业教育	30217	公务接待费	60,500.00																60,500.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022974	公务接待费	2050305	高等职业教育	30217	公务接待费	405,200.00																405,200.00							
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30218	专用材料费	900,000.00																300,000.00	200,000.00					200,000.00	
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050303	职业教育	30226	劳务费	200,000.00	200,000.00			50,000.00																			
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	53000021000000022977	一般公用经费	2050305	高等职业教育	30226	劳务费	4,494,000.00	2,700,000.00			675,000.00											1,700,000.00	94,000.00						94,000.00	









### 2024年部门基本支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目代码	项目名称	功能科目编码	功能科目名称	部门经济科目编码	部门经济科目名称	资金来源																				
							总计	一般公共预算					财政拨款结转结余				单位资金										
								全年数		已提前安排	抵扣上年垫付资金	本次下达	另文下达	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入				
								小计	其中：特殊人员公用经费																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
云南省交通运输厅机关服务中心	53000021000000037576	一般公用经费	2140103	机关服务	30299	其他商品和服务支出	1,500.00	1,500.00			375.00			1,125.00													
云南省交通运输厅机关服务中心	53000021000000037573	工会经费	2140103	机关服务	30228	工会经费	40,200.38	40,200.38			10,050.10			30,150.28													
云南省交通运输厅机关服务中心	53000021000000037576	一般公用经费	2140103	机关服务	30229	福利费	40,200.38	40,200.38			10,050.10			30,150.28													
云南省交通运输厅机关服务中心	53000021000000037576	一般公用经费	2080502	事业单位离退休	30299	其他商品和服务支出	8,100.00	8,100.00			2,025.00			6,075.00													
云南省邮政业安全发展中心							2,103,866.38	2,103,866.38			527,076.61			1,576,789.77													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189206	事业人员支出工资	2140599	其他邮政业支出	30101	基本工资	475,392.00	475,392.00			118,848.00			356,544.00													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189206	事业人员支出工资	2140599	其他邮政业支出	30103	奖金	39,616.00	39,616.00			9,904.00			29,712.00													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189206	事业人员支出工资	2140599	其他邮政业支出	30107	绩效工资	881,568.00	881,568.00			220,392.00			661,176.00													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189183	社会保障缴费	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	188,892.16	188,892.16			47,223.04			141,669.12													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189183	社会保障缴费	2101102	事业单位医疗	30110	职工基本医疗保险缴费	127,502.21	127,502.21			31,875.55			95,626.66													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189183	社会保障缴费	2101103	公务员医疗补助	30111	公务员医疗补助缴费	59,028.80	59,028.80			14,757.20			44,271.60													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189183	社会保障缴费	2089999	其他社会保障和就业支出	30112	其他社会保障缴费	2,073.15	2,073.15			518.29			1,554.86													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189183	社会保障缴费	2089999	其他社会保障和就业支出	30112	其他社会保障缴费	19,939.20	19,939.20			4,984.80			14,954.40													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189183	社会保障缴费	2101199	其他行政事业单位医疗支出	30112	其他社会保障缴费	4,680.00	4,680.00			4,680.00																
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189209	住房公积金	2210201	住房公积金	30113	住房公积金	172,507.19	172,507.19			43,126.80			129,380.39													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30201	办公费	11,415.45	11,415.45			2,853.86			8,561.59													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30202	印刷费	1,888.27	1,888.27			472.07			1,416.20													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30205	水费	1,669.54	1,669.54			417.39			1,252.15													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30206	电费	1,599.02	1,599.02			399.76			1,199.26													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30207	邮电费	5,192.64	5,192.64			1,298.16			3,894.48													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30211	差旅费	30,694.00	30,694.00			7,673.50			23,020.50													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30213	维修（护）费	1,247.94	1,247.94			311.99			935.95													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30214	租赁费	9,600.00	9,600.00						9,600.00													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30216	培训费	3,695.00	3,695.00			923.75			2,771.25													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189190	公务接待费	2140599	其他邮政业支出	30217	公务接待费	5,000.00	5,000.00			1,250.00			3,750.00													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30299	其他商品和服务支出	3,602.77	3,602.77			900.69			2,702.08													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30299	其他商品和服务支出	1,200.00	1,200.00			300.00			900.00													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189212	工会经费	2140599	其他邮政业支出	30228	工会经费	27,931.52	27,931.52			6,982.88			20,948.64													
云南省邮政业安全发展中心	53000022110000189192	一般公用经费	2140599	其他邮政业支出	30229	福利费	27,931.52	27,931.52			6,982.88			20,948.64													
合 计							2,735,331,122.40	2,502,068,281.07			610,120,746.42	841,421.84	1,891,106,109.81				32,840,500.00	200,622,341.33	10,769,490.00	161,711,044.89					28,141,896.64		



















## 2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

项目分类	项目代码	项目名称	项目单位	功能科目编码	功能科目名称	经济科目编码	经济科目名称	合计	本年拨款				财政拨款结转结余			单位资金											
									一般公共预算		政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入					
									小计	其中：本次下达																	
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
事业发展类	5300002100000021411	普通国省干线公路养护专项资金	昆明公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						1,648,000.00	1,648,000.00	1,648,000.00																	
事业发展类	5300002100000020816	普通国省干线公路养护专项资金	昆明公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,433,476.90	1,433,476.90	1,433,476.90																	
事业发展类	5300002100000020816	普通国省干线公路养护专项资金	昆明公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	214,523.10	214,523.10	214,523.10																	
		普通国省干线公路养护专项资金						654,300.00	654,300.00	654,300.00																	
事业发展类	53000022110000141222	普通国省干线公路养护专项资金	东川公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	64,900.00	64,900.00	64,900.00																	
事业发展类	53000022110000141222	普通国省干线公路养护专项资金	东川公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	589,400.00	589,400.00	589,400.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						5,718,000.00	5,718,000.00	5,718,000.00																	
事业发展类	5300002100000020344	普通国省干线公路养护专项资金	东川公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	4,053,392.25	4,053,392.25	4,053,392.25																	
事业发展类	5300002100000020344	普通国省干线公路养护专项资金	东川公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,664,607.75	1,664,607.75	1,664,607.75																	
		普通国省干线公路养护专项资金						109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
事业发展类	53000022110000141380	普通国省干线公路养护专项资金	禄劝公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						5,626,400.00	5,626,400.00	5,626,400.00																	
事业发展类	5300002100000020904	普通国省干线公路养护专项资金	禄劝公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	4,918,212.80	4,918,212.80	4,918,212.80																	
事业发展类	5300002100000020904	普通国省干线公路养护专项资金	禄劝公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	708,187.20	708,187.20	708,187.20																	
		普通国省干线公路养护专项资金						267,600.00	267,600.00	267,600.00																	
事业发展类	5300002100000021547	普通国省干线公路养护专项资金	宜良公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	116,600.00	116,600.00	116,600.00																	
事业发展类	5300002100000021547	普通国省干线公路养护专项资金	宜良公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	151,000.00	151,000.00	151,000.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						4,176,500.00	4,176,500.00	4,176,500.00																	
事业发展类	5300002100000021422	普通国省干线公路养护专项资金	宜良公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	2,929,511.00	2,929,511.00	2,929,511.00																	
事业发展类	5300002100000021422	普通国省干线公路养护专项资金	宜良公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,246,989.00	1,246,989.00	1,246,989.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						463,200.00	463,200.00	463,200.00																	
事业发展类	53000023110000054321	普通国省干线公路养护专项资金	安宁公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	86,600.00	86,600.00	86,600.00																	
事业发展类	53000023110000054321	普通国省干线公路养护专项资金	安宁公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	376,600.00	376,600.00	376,600.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						1,572,700.00	1,572,700.00	1,572,700.00																	
事业发展类	5300002100000021128	普通国省干线公路养护专项资金	安宁公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,496,348.00	1,496,348.00	1,496,348.00																	
事业发展类	5300002100000021128	普通国省干线公路养护专项资金	安宁公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	76,352.00	76,352.00	76,352.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						194,800.00	194,800.00	194,800.00																	
事业发展类	5300002100000017376	普通国省干线公路养护专项资金	晋宁公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	85,400.00	85,400.00	85,400.00																	
事业发展类	5300002100000017376	普通国省干线公路养护专项资金	晋宁公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						882,729.00	882,729.00	882,729.00																	
事业发展类	5300002100000021363	普通国省干线公路养护专项资金	晋宁公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	772,869.50	772,869.50	772,869.50																	
事业发展类	5300002100000021363	普通国省干线公路养护专项资金	晋宁公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	109,859.50	109,859.50	109,859.50																	
		普通国省干线公路养护专项资金						187,590.00	187,590.00	187,590.00																	
事业发展类	53000023110000033449	普通国省干线公路养护专项资金	呈贡公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	78,190.00	78,190.00	78,190.00																	
事业发展类	53000023110000033449	普通国省干线公路养护专项资金	呈贡公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						2,796,500.00	2,796,500.00	2,796,500.00																	
事业发展类	5300002100000017515	普通国省干线公路养护专项资金	呈贡公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	2,796,500.00	2,796,500.00	2,796,500.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						148,400.00	148,400.00	148,400.00																	
事业发展类	53000022110000141579	普通国省干线公路养护专项资金	富民公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	31,800.00	31,800.00	31,800.00																	
事业发展类	53000022110000141579	普通国省干线公路养护专项资金	富民公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	116,600.00	116,600.00	116,600.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						3,251,400.00	3,251,400.00	3,251,400.00																	
事业发展类	5300002100000017460	普通国省干线公路养护专项资金	富民公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	2,461,875.00	2,461,875.00	2,461,875.00																	
事业发展类	5300002100000017460	普通国省干线公路养护专项资金	富民公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	789,525.00	789,525.00	789,525.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
事业发展类	5300002100000021409	普通国省干线公路养护专项资金	石林公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	109,400.00	109,400.00	109,400.00																	
		普通国省干线公路养护专项资金						5,438,600.00	5,438,600.00	5,438,600.00																	
事业发展类	5300002100000021542	普通国省干线公路养护专项资金	石林公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	4,368,664.00	4,368,664.00	4,368,664.00																	
事业发展类	5300002100000021542	普通国省干线公路养护专项资金	石林公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,069,936.00	1,069,936.00	1,069,936.00																	

单位：元



### 2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目分类	项目代码	项目名称	项目单位	功能科目编码	功能科目名称	经济科目编码	经济科目名称	合计	本年拨款				财政拨款结转结余				单位资金						
									一般公共预算		政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
									小计	其中：本次下达													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
		普通国省干线公路养护专项资金						70,000.00	70,000.00	70,000.00													
事业发展类	5300002100000017066	普通国省干线公路养护专项资金	师宗公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000017066	普通国省干线公路养护专项资金	师宗公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	50,000.00	50,000.00	50,000.00													
事业发展类	5300002100000017061	普通国省干线公路养护专项资金	师宗公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	13,383,861.00	13,383,861.00	13,383,861.00													
事业发展类	5300002100000017061	普通国省干线公路养护专项资金	师宗公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	40,000.00	40,000.00	40,000.00													
事业发展类	53000022110000141141	普通国省干线公路养护专项资金	罗平公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	53000022110000141141	普通国省干线公路养护专项资金	罗平公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000017384	普通国省干线公路养护专项资金	罗平公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	9,182,024.00	9,182,024.00	9,182,024.00													
事业发展类	5300002100000017384	普通国省干线公路养护专项资金	罗平公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	199,000.00	199,000.00	199,000.00													
事业发展类	5300002100000024314	普通国省干线公路养护专项资金	沾益公路分局	2140106	公路养护	30202	印刷费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000024314	普通国省干线公路养护专项资金	沾益公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000024164	普通国省干线公路养护专项资金	沾益公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	11,837,909.00	11,837,909.00	11,837,909.00													
事业发展类	5300002100000024164	普通国省干线公路养护专项资金	沾益公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	96,880.00	96,880.00	96,880.00													
事业发展类	53000022110000139936	普通国省干线公路养护专项资金	马龙公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	100,000.00	100,000.00	100,000.00													
事业发展类	53000022110000139936	普通国省干线公路养护专项资金	马龙公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000026164	普通国省干线公路养护专项资金	马龙公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	7,209,746.50	7,209,746.50	7,209,746.50													
事业发展类	5300002100000026164	普通国省干线公路养护专项资金	马龙公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	243,287.50	243,287.50	243,287.50													
事业发展类	53000022110000139436	普通国省干线公路养护专项资金	曲靖公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	110,000.00	110,000.00	110,000.00													
事业发展类	53000022110000139436	普通国省干线公路养护专项资金	曲靖公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	500,000.00	500,000.00	500,000.00													
事业发展类	5300002100000026690	普通国省干线公路养护专项资金	曲靖公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,231,400.00	1,231,400.00	1,231,400.00													
事业发展类	5300002000000010603	普通国省干线公路养护专项资金	大理公路局	2140106	公路养护	30207	邮电费	40,000.00	40,000.00	40,000.00													
事业发展类	5300002000000010603	普通国省干线公路养护专项资金	大理公路局	2140106	公路养护	30211	差旅费	170,000.00	170,000.00	170,000.00													
事业发展类	5300002000000010603	普通国省干线公路养护专项资金	大理公路局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	530,000.00	530,000.00	530,000.00													
事业发展类	5300002000000010603	普通国省干线公路养护专项资金	大理公路局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,205,400.00	1,205,400.00	1,205,400.00													
事业发展类	5300002000000010603	普通国省干线公路养护专项资金	大理公路局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	52,100.00	52,100.00	52,100.00													
事业发展类	5300002100000021049	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	293,200.00	293,200.00	293,200.00													
事业发展类	5300002100000021049	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	120,900.00	120,900.00	120,900.00													
事业发展类	5300002100000021049	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	31007	信息网络及软件购置更新	10,000.00	10,000.00	10,000.00													
事业发展类	5300002100000020698	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	2,091,526.00	2,091,526.00	2,091,526.00													
事业发展类	5300002100000020698	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,889,412.00	1,889,412.00	1,889,412.00													
事业发展类	5300002100000020698	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000020698	普通国省干线公路养护专项资金	祥云公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	182,114.00	182,114.00	182,114.00													
事业发展类	5300002100000017320	普通国省干线公路养护专项资金	南涧公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	266,600.00	266,600.00	266,600.00													
事业发展类	5300002100000017320	普通国省干线公路养护专项资金	南涧公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	132,800.00	132,800.00	132,800.00													
事业发展类	5300002100000017320	普通国省干线公路养护专项资金	南涧公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	123,800.00	123,800.00	123,800.00													
事业发展类	5300002100000017320	普通国省干线公路养护专项资金	南涧公路分局	2140106	公路养护	31007	信息网络及软件购置更新	10,000.00	10,000.00	10,000.00													
事业发展类	5300002100000017296	普通国省干线公路养护专项资金	南涧公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	3,977,224.00	3,977,224.00	3,977,224.00								100,000.00					100,000.00
事业发展类	5300002100000017296	普通国省干线公路养护专项资金	南涧公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	100,000.00										100,000.00					100,000.00



























### 2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目分类	项目代码	项目名称	项目单位	功能科目编码	功能科目名称	经济科目编码	经济科目名称	合计	本年拨款				财政拨款结转结余			单位资金							
									一般公共预算		政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
									小计	其中：本次下达													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
事业发展类	5300002100000020403	普通国省干线公路养护专项资金	盐津公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,120,830.00	1,120,830.00	1,120,830.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						299,600.00	299,600.00	299,600.00													
事业发展类	5300002100000020770	普通国省干线公路养护专项资金	镇雄公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	246,900.00	246,900.00	246,900.00													
事业发展类	5300002100000020770	普通国省干线公路养护专项资金	镇雄公路分局	2140106	公路养护	30227	委托业务费	26,000.00	26,000.00	26,000.00													
事业发展类	5300002100000020770	普通国省干线公路养护专项资金	镇雄公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	26,700.00	26,700.00	26,700.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						4,312,457.00	4,312,457.00	4,312,457.00													
事业发展类	5300002100000031106	普通国省干线公路养护专项资金	镇雄公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	4,007,693.00	4,007,693.00	4,007,693.00													
事业发展类	5300002100000031106	普通国省干线公路养护专项资金	镇雄公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	304,764.00	304,764.00	304,764.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						328,000.00	328,000.00	328,000.00													
事业发展类	5300002100000020788	普通国省干线公路养护专项资金	彝良公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	175,900.00	175,900.00	175,900.00													
事业发展类	5300002100000020788	普通国省干线公路养护专项资金	彝良公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	152,100.00	152,100.00	152,100.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						13,513,475.00	13,513,475.00	13,513,475.00													
事业发展类	5300002100000020398	普通国省干线公路养护专项资金	彝良公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	11,662,965.00	11,662,965.00	11,662,965.00													
事业发展类	5300002100000020398	普通国省干线公路养护专项资金	彝良公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,850,510.00	1,850,510.00	1,850,510.00													
		普通国省干线公路养护补助资金						5,000,000.00										5,000,000.00					5,000,000.00
事业发展类	53000023110000059152	普通国省干线公路养护补助资金	绥江公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	5,000,000.00										5,000,000.00					5,000,000.00
		普通国省干线公路养护专项资金						108,200.00	108,200.00	108,200.00													
事业发展类	53000022110000184761	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	26,500.00	26,500.00	26,500.00													
事业发展类	53000022110000184761	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	64,700.00	64,700.00	64,700.00													
事业发展类	53000022110000184761	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30227	委托业务费	17,000.00	17,000.00	17,000.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						3,182,942.00	3,182,942.00	3,182,942.00													
事业发展类	5300002100000020828	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30211	差旅费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000020828	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	3,059,542.00	3,059,542.00	3,059,542.00													
事业发展类	5300002100000020828	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	10,000.00	10,000.00	10,000.00													
事业发展类	5300002100000020828	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	73,400.00	73,400.00	73,400.00													
事业发展类	5300002100000020828	普通国省干线公路养护专项资金	绥江公路分局	2140106	公路养护	30225	专用燃料费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
		2023年车辆购置收入补助地方专项资金						11,116,542.89						11,116,542.89									
专项业务类	53000023110000062374	2023年车辆购置收入补助地方专项资金	永善公路分局	2140104	公路建设	31005	基础设施建设	11,116,542.89						11,116,542.89									
		普通国省干线公路养护专项资金						1,085,898.00	1,085,898.00	1,085,898.00													
事业发展类	5300002100000020397	普通国省干线公路养护专项资金	永善公路分局	2140106	公路养护	30211	差旅费	30,000.00	30,000.00	30,000.00													
事业发展类	5300002100000020397	普通国省干线公路养护专项资金	永善公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	906,423.00	906,423.00	906,423.00													
事业发展类	5300002100000020397	普通国省干线公路养护专项资金	永善公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	149,475.00	149,475.00	149,475.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						174,900.00	174,900.00	174,900.00													
事业发展类	53000022110000174608	普通国省干线公路养护专项资金	巧家公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	47,500.00	47,500.00	47,500.00													
事业发展类	53000022110000174608	普通国省干线公路养护专项资金	巧家公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	127,400.00	127,400.00	127,400.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						1,694,300.00	1,694,300.00	1,694,300.00													
事业发展类	5300002100000020422	普通国省干线公路养护专项资金	巧家公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,571,700.00	1,571,700.00	1,571,700.00													
事业发展类	5300002100000020422	普通国省干线公路养护专项资金	巧家公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	122,600.00	122,600.00	122,600.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						2,314,000.00											2,314,000.00				2,314,000.00
事业发展类	53000023110000054727	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	2,314,000.00										2,314,000.00					2,314,000.00
		普通国省干线公路养护专项资金						1,701,481.00	1,701,481.00	1,701,481.00													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140106	公路养护	30203	咨询费	150,000.00	150,000.00	150,000.00													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,344,063.50	1,344,063.50	1,344,063.50													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	12,000.00	12,000.00	12,000.00													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	175,917.50	175,917.50	175,917.50													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140106	公路养护	31002	办公设备购置	12,000.00	12,000.00	12,000.00													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140106	公路养护	31007	信息网络及软件购置更新	6,000.00	6,000.00	6,000.00													
事业发展类	5300002100000032653	普通国省干线公路养护专项资金	鲁甸公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	1,500.00	1,500.00	1,500.00													
		普通国省干线公路养护补助资金						3,000,000.00										3,000,000.00					3,000,000.00























### 2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目分类	项目代码	项目名称	项目单位	功能科目编码	功能科目名称	经济科目编码	经济科目名称	合计	本年拨款				财政拨款结转结余				单位资金						
									一般公共预算		政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
									小计	其中：本次下达													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30207	邮电费	300,000.00	300,000.00	300,000.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30211	差旅费	6,160,721.00	6,160,721.00	6,160,721.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	847,800.00	847,800.00	847,800.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30214	租赁费	5,738,559.00	5,738,559.00	5,738,559.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30216	培训费	27,600.00	27,600.00	27,600.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,148,380.00	1,148,380.00	1,148,380.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30225	专用燃料费	235,448.00	235,448.00	235,448.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30226	劳务费	8,200,200.00	8,200,200.00	8,200,200.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30227	委托业务费	561,500.00	561,500.00	561,500.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	31003	专用设备购置	1,724,300.00	1,724,300.00	1,724,300.00													
专项业务类	5300022110000121934	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	31007	信息网络及软件购置费	2,075,000.00	2,075,000.00	2,075,000.00													
民生类	5300022110000096516	其他人员支出	云南省公路科学技术研究院	2060499	其他技术研究及开发支出	30199	其他工资福利支出	4,041,759.61									4,041,759.61			4,041,759.61			
其他运转类	5300022110000071070	路网监测与应急处置中心基础环境维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	30209	物业管理费	149,300.00	149,300.00	149,300.00								4,041,759.61		4,041,759.61			
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140106	公路养护	30227	委托业务费	185,000.00	185,000.00	185,000.00													
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	30207	邮电费	804,000.00	804,000.00	804,000.00													
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	4,848,600.00	4,848,600.00	4,848,600.00													
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	30214	租赁费	1,239,800.00	1,239,800.00	1,239,800.00													
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	30227	委托业务费	8,900,300.00	8,900,300.00	8,900,300.00													
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	31003	专用设备购置	380,000.00	380,000.00	380,000.00													
专项业务类	530002100000014835	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	云南省公路信息中心	2140109	交通运输信息化建设	31007	信息网络及软件购置费	4,311,000.00	4,311,000.00	4,311,000.00													
其他运转类	530002411000006488	交通运输部项目监管和路网监测专项经费	云南省公路路政管理总队	2140199	其他公路水路运输支出	30227	委托业务费	4,416,300.00	4,416,300.00	4,416,300.00													
其他运转类	530002411000006488	交通运输部项目监管和路网监测专项经费	云南省公路路政管理总队	2140199	其他公路水路运输支出	30227	委托业务费	500,000.00	500,000.00	500,000.00													
其他运转类	530002411000006588	交通运输部工程造价协助审查专项经费	云南省公路路政管理总队	2140199	其他公路水路运输支出	30211	差旅费	141,758.00	141,758.00	141,758.00													
其他运转类	530002411000006588	交通运输部工程造价协助审查专项经费	云南省公路路政管理总队	2140199	其他公路水路运输支出	30227	委托业务费	1,458,002.00	1,458,002.00	1,458,002.00													
其他运转类	530002411000006623	交通运输部信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省公路路政管理总队	2140109	交通运输信息化建设	30206	电费	29,583,940.00	29,583,940.00	29,583,940.00													
其他运转类	530002411000006623	交通运输部信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省公路路政管理总队	2140109	交通运输信息化建设	30211	差旅费	299,880.00	299,880.00	299,880.00													
其他运转类	530002411000006623	交通运输部信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省公路路政管理总队	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	26,046,260.00	26,046,260.00	26,046,260.00													
其他运转类	530002411000006623	交通运输部信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省公路路政管理总队	2140109	交通运输信息化建设	30214	租赁费	2,758,800.00	2,758,800.00	2,758,800.00													
其他运转类	530002411000006623	交通运输部信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省公路路政管理总队	2140109	交通运输信息化建设	30227	委托业务费	129,000.00	129,000.00	129,000.00													
专项业务类	5300023110000037613	交通运输部职业资格专项经费	云南省公路路政管理总队	2140199	其他公路水路运输支出	30227	委托业务费	900,310.00	900,310.00	900,310.00													
民生类	5300022110000539889	其他人员支出	云南省公路路政管理总队	2140199	其他公路水路运输支出	30199	其他工资福利支出	217,000.00	217,000.00	217,000.00													
民生类	530002211000080763	2023年第一批学生资助省级专项资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050303	技工教育	30202	印刷费	51,000.00												51,000.00			
事业发展类	5300022110000451795	2023年技工院校中等职业教育专项资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050303	技工教育	30203	咨询费	240,000.00													240,000.00		
事业发展类	5300022110000451795	2023年技工院校中等职业教育专项资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050303	技工教育	30226	劳务费	90,000.00													90,000.00		
事业发展类	5300022110000451795	2023年技工院校中等职业教育专项资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050303	技工教育	31003	专用设备购置	230,000.00													230,000.00		
事业发展类	5300022110000451795	2023年现代职业教育质量提升计划资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050305	高等职业教育	30203	咨询费	5,390,000.00													5,390,000.00		
事业发展类	5300022110000451795	2023年现代职业教育质量提升计划资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050305	高等职业教育	30203	咨询费	200,000.00													200,000.00		
事业发展类	5300022110000451795	2023年现代职业教育质量提升计划资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050305	高等职业教育	30213	维修(护)费	240,000.00													240,000.00		
事业发展类	5300022110000451795	2023年现代职业教育质量提升计划资金	云南交通职业技术学院(云南交通技师学院)云南省交通高级	2050305	高等职业教育	31003	专用设备购置	2,650,000.00													2,650,000.00		





### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
云南省交通运输厅										
云南省交通运输厅										
省级铁路建设专项资金	53000023110000110902	2024年推进五个在建（渝昆高铁、大理枢纽、大瑞铁路、文蒙铁路、昆玉铁路扩能改造）、拟新建两个项目（大丽攀铁路、临清铁路）、保障丽香铁路、叙毕铁路、玉磨铁路和大临铁路等项目收尾工作有序推进。2024年预计完成年度投资额大于等于14亿元，支持铁路项目数不少于3个，资金支付完成及时率及项目建设进度均达到100%。通过问卷调查等经济数据统计，铁路建设对经济发展的促进作用认可度明显提升，铁路途经地区群众满意度大于等于90%	产出指标	数量指标	完成年度投资额	>=	14	亿元	定量指标	预计加速推进渝昆铁路云南段、大理枢纽、大瑞铁路保瑞段开行动车、玉磨铁路清棚、昆玉铁路扩能改造、文蒙铁路等项目建设。力争大丽攀铁路、临清铁路开工建设。推进相关项目建设，加快构建“八出省、五出境”铁路主骨架，“四纵三横一环”铁路网布局。
			产出指标	数量指标	支持铁路项目数	=	3	个	定量指标	预计加速推进渝昆铁路云南段、大理枢纽、大瑞铁路保瑞段开行动车、玉磨铁路清棚、昆玉铁路扩能改造、文蒙铁路等项目建设。力争大丽攀铁路、临清铁路开工建设。推进相关项目建设，加快构建“八出省、五出境”铁路主骨架，“四纵三横一环”铁路网布局。
			产出指标	时效指标	资金支付完成及时率	=	100	%	定量指标	按照下达的计划在年内按照程序拨付资金。
			产出指标	时效指标	项目建设进度	=	100	%	定量指标	项目公司根据施工组织和投资计划，完成年度建设任务
			效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用	=	明显		定性指标	项目建设带动区域社会经济发展
			满意度指标	服务对象满意度指标	铁路途经地区群众满意度	>=	90	%	定性指标	反映群众满意度情况
德钦至贡山公路提升完善养护工程省级补助资金	530000241100002033386	根据云南省人民政府专题会议纪要第88期，明确由云南省交通运输厅负责推进德钦至贡山公路提升完善养护工程项目，由省财政厅按照项目初步设计批复概算落实资金。根据云交公路〔2020〕14号，该项目初步设计批复概算129273.1394万元。2021年已安排5亿元，2022已安排35081万元，2023年已安排2亿元，申请2024年补助1亿元，剩余14152.1394万元在2025年申报。2024年目标为完成支持公路项目数量1个，项目投资完成率达到100%，项目资金使用合规性、验收合格率均为100%，设计功能实现率大于等于95%，沿线群众满意度大于等于80%。	产出指标	数量指标	支持公路项目个数	=	1	个	定量指标	反映支持公路项目个数情况
			产出指标	数量指标	项目投资完成率	=	100	%	定量指标	反映完成投资投资情况
			产出指标	质量指标	资金使用合规性	=	100	%	定量指标	反映资金使用合规性情况
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目实施单位项目验收合格情况。
			产出指标	时效指标	项目建设及时率	=	100	%	定量指标	反映项目建设及时率情况
			效益指标	社会效益指标	设计功能实现率	>=	95	%	定量指标	反映建设项目设施设计功能的实现情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	沿线群众满意度	>=	80	%	定量指标	反映群众满意度情况
			产出指标	数量指标	铁路运输增加量	>	520	万吨	定量指标	2024年比2020年铁路运量增加值
			产出指标	数量指标	资金拨付完成率	>=	98	%	定量指标	年度专项资金拨付情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
云南省运输结构调整专项资金	530000231100001101509	通过实施大客户战略，支持铁路专用线建设。在运量较大车站、口岸、港口间开行多式联运直达班列。重点区域扩能改造，统筹煤运通道运能，强化铁路运输点线能力配套；依托物流基地，吸引集结零散、小批量货物改由集装箱运输；改进铁路敞顶集装箱运用方式，加强统筹调配使用，提高敞顶集装箱运用效率；灵活运用价格杠杆策略，实施差异化价格策略，增强市场竞争力，有效推动“公转铁、公转水”运输。2024年铁路运量比2020年增加520万吨。铁路集装箱化运输比例增长5%以上，资金拨付完成率达到98%以上，补助资金对象准确率为100%，补助资金拨付及时率大于等于95%，降低物流成本为6000万元，降低碳排放量大于15万吨。	产出指标	数量指标	铁路集装箱化运输比例增长	>=	5	%	定量指标	铁路集装箱化运输比例增长值
			产出指标	质量指标	补助资金对象准确率	=	100	%	定量指标	反映补助资金对象准确率情况
			产出指标	时效指标	补助资金拨付及时率	>=	95	%	定量指标	反映补助资金拨付及时率情况
			效益指标	经济效益指标	降低物流成本	>	6500	万元	定量指标	降低物流成本
			效益指标	经济效益指标	降低碳排放量	>	15	万吨	定量指标	降低碳排放量
			满意度指标	服务对象满意度指标	被补助企业满意度	>=	85	%	定量指标	补助企业满意度
公路水路项目监管专项资金	530000241100002033473	根据省人民政府办公厅关于印发《云南省交通运输厅职能配置、内设机构和人员编制规定》的通知和综合交通运输“十四五”规划，完成2024年省委省政府下达的各项工作任务。主要目标为：涉密设备采购工作完成度大于等于85%，亚行贷款足额还本付息，档案入库率100%，云南省综合交通运输经济运行分析报告通过评审率100%，一套表、固定资产投资统计及其他相关统计等按时按质收集、审核、汇总上报数据，并完成任务情况说明等。	产出指标	数量指标	涉密设备采购工作完成度	>=	85	%	定量指标	反映涉密设备采购工作完成度情况
			产出指标	数量指标	档案入库率	=	100	%	定量指标	反映档案入库率情况
			产出指标	数量指标	足额偿还亚行贷款	=	100	%	定量指标	反映足额偿还亚行贷款情况
			产出指标	数量指标	按时按质完成固定资产投资等统计	>=	12	次	定量指标	反映固定资产投资等统计数据按时按质提交情况
			效益指标	社会效益指标	国际金融风险	=	不出现		定性指标	反映出现国际金融风险情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映服务对象满意度
澜沧江—湄公河航联委中方办公室工作经费	530000231100001101395	完成澜沧江—湄公河航联委中方办公室2024年度工作计划，协调推动中老缅泰澜沧江—湄公河国际航运发展与合作。2024年计划组织或参加澜沧江—湄公河国际航运发展合作相关会议、调研、演练或培训1次。	产出指标	数量指标	组织或参加澜沧江—湄公河国际航运发展合作相关会议、调研、演练或培训	>=	1	次	定量指标	组织或参加澜沧江—湄公河国际航运发展合作相关会议、调研、演练或培训
			产出指标	质量指标	制作澜沧江—湄公河国际航运合作相关视频	>=	1	个	定量指标	制作澜沧江—湄公河国际航运合作相关视频
			效益指标	社会效益指标	召开澜沧江—湄公河国际航运发展合作会议或开展调研	>=	1	次	定量指标	召开澜沧江—湄公河国际航运发展合作会议或开展调研
			满意度指标	服务对象满意度指标	澜沧江—湄公河航联委中方成员单位满意度	>=	85	%	定量指标	服务对象满意度



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
省属重点企业国家资本金专项资金	53000023110000113697	增加相关企业资本金额，提升投融资能力，完成年度高速公路投资任务，带动地方经济发展。2024年预计目标是用于交通基础设施建设投资完成率为100%，资金安排准确性、资金到位及时性均大于等于90%。综合交通基础设施投资较去年有提升。综合交通基础设施正常运转率大于等于90%，社会公众或服务对象满意度大于等于90%	产出指标	数量指标	交通基础设施建设投资完成率	=	100	%	定量指标	反映投资完成情况
			产出指标	质量指标	资金安排准确性	>=	90	%	定量指标	反映资金支持准确性
			产出指标	时效指标	资金到位及时性	>=	90	%	定量指标	反映资金到位及时性
			效益指标	社会效益指标	综合交通基础设施投资	=	提升		定性指标	社会效益提升
			效益指标	社会效益指标	综合交通基础设施正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映综合交通基础设施正常运转情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众或服务对象满意度	>=	90	%	定量指标	社会公众或服务对象满意
高速公路项目运营期补贴专项资金	530000241100002019283	根据《投资协议》和《特许权协议》，在完成2021年度的绩效评价、财务收支审计工作后，向投资人支付2021年运营期交通量差额补贴。2024年预计完成目标为交通量差额补贴支付完成率为100%。正式绩效评价报告提交，且厅党组会议审议后支付交通量差额补贴的时间小于30日。社会资本和项目公司履行约定义务执行情况为100%，协议未明确事宜，均能按照公平公正、科学合理的原则友好协商解决。	产出指标	数量指标	交通量差额补贴支付完成率	=	100	%	定量指标	是否足额按照协议约定支付交通量差额补贴
			产出指标	时效指标	正式绩效评价报告提交，且厅党组会议审议后支付交通量差额补贴的时间	<=	30	天	定量指标	支付差额补贴的时效性，是否存在应付未付，给投资人带来不利影响
			效益指标	社会效益指标	社会资本和项目公司履行约定义务执行情况	=	100	%	定量指标	反映社会资本和项目公司履行约定义务执行情况
			效益指标	社会效益指标	项目公司本年度获得的社会荣誉情况	>=	1	项	定量指标	项目公司运营所产生的社会影响
			满意度指标	服务对象满意度指标	协议未明确事宜，是否按照公平公正、科学合理的原则友好协商解决	=	是		定性指标	是否着力维护云南省良好的营商环境和政府信誉
因公出国（境）专项经费	530000200000000011288	根据2024年交通运输对外交往重点工作，按照非紧急、非必要不出国的要求，合理安排年度因公出访任务。单个团组出访天数小于等于10次，单个团组出访总人数小于等于6人，经费先行审核备案率、经费规范核销率、出访成本控制率均为100%，在外交流交通运输互联互通合作1次，出具报告1个。	产出指标	数量指标	单个团组出访天数	<=	10	天	定量指标	反映单个团组出访天数的情况。
			产出指标	数量指标	单个团组出访总人数	<=	6	人	定量指标	反映单个团组出访人数的情况。
			产出指标	质量指标	经费先行审核备案率	=	100	%	定量指标	反映经费先行审核备案率的情况
			产出指标	质量指标	经费规范核销率	=	100	%	定量指标	反映经费规范核销率的情况
			效益指标	社会效益指标	在外交流交通运输互联互通合作	>=	1	次	定量指标	反映在外交流合作的情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	出访形成报告	=	1	个	定量指标	反映每次出访均需形成报告的情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	出访人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映出访人员满意度的情况
云南省省级航线培育专项资金	530000231100001101746	根据《云南省交通运输厅关于印发〈云南省民航“十四五”发展规划〉的通知》（云交民航〔2022〕1号）、《云南省发展和改革委员会关于印发〈云南省航空业发展规划（2018—2030年）〉的通知》（云发改基础〔2019〕10号）以及《云南省省级航线培育专项资金管理办法》（云交规〔2022〕4号）等要求，2024年目标为：新开国际地区客货运航线（含客改货）不少于2条，恢复、加密国际地区航线不少于5条，补贴航线航班正常率大于等于80%	产出指标	数量指标	新开国际地区客货运航线（含客改货）	>=	2	条	定量指标	反映新开国际地区客货运航线（含客改货）情况
			产出指标	数量指标	恢复、加密国际地区航线	>=	5	条	定量指标	反映恢复、加密国际地区航线情况
			产出指标	质量指标	补贴航线航班正常率	>=	80	%	定量指标	反映补贴航线航班正常率
			效益指标	社会效益指标	省内环飞申飞航班量占比增长率	>=	1	%	定量指标	反映省内环飞申飞航班量占比增长率
			满意度指标	服务对象满意度指标	受助航空公司满意度	>=	90	%	定量指标	反映受助航空公司满意度
综合交通建设项目设计审查专项经费	530000241100002045979	根据《云南省交通运输厅关于印发〈云南省公路“十四五”发展规划〉的通知》（云交规划〔2021〕60号）等规划或文件确定实施项目的前期工作（工可审批及勘察设计文件编制）进展情况开展勘察设计文件技术咨询审查，预期2024年出具勘察设计文件技术咨询审查报告约6个，后期将根据新规划或文件实施要求动态滚动调整。	产出指标	数量指标	相关报告内容完整性	=	100	%	定量指标	相关报告内容完整性
			产出指标	质量指标	报告个数	>=	6	个	定量指标	报告个数
			效益指标	经济效益指标	相关报告按时完成率	=	100	%	定量指标	相关报告按时完成率
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	相关报告按时完成率
部门预算机动经费	530000241100002044456	按照工作要求，安排部门机动经费，用于年度中突发应急事件的应对	产出指标	数量指标	应急事件经费保障率	>=	80	%	定量指标	反映应急事件经费保障情况
			效益指标	社会效益指标	交通运输服务质量	=	提升		定性指标	反映交通运输服务质量提升情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	>=	85	%	定量指标	反映服务对象满意度情况
		加快百色水利枢纽通航设施，是区域协调发展的需要。百色水利枢纽工程是西部大开发的标志性工程。通航设施是百色水利枢纽工程的重要组成部分。通航设施是百色水利枢纽工程的重要组成部分。通航设施是百色水利枢纽工程的重要组成部分。	产出指标	数量指标	工程主要建设任务完成率	=	100	%	定量指标	完成工程主要建设任务
			产出指标	数量指标	项目建设征地完成地完成率	=	100	%	定量指标	反映项目建设征地完成地完成率



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通安全统筹改革专项经费	53000020000000008007	根据云交统筹〔1996〕406号文件第五条统筹中心工作职责，为保证2024年度交通安全统筹业务正常运转，需开展办公设备购置、系统运行维护、数字电路业务租用、审计及法律顾问、改革创新研究5项工作并支付相关费用。制定“维护内容完成率”为产出数量指标，反映系统维护单位对财务及业务系统维护内容的完成情况；制定“法律事务处置率”为产出质量指标，反映交通安全统筹法律事务的处置质量；制定“故障处理时限”为产出时效指标，反映系统维护单位对财务及业务系统相关数据发生故障处理的时效；制定“项目资金控制率”为经济效益指标，反映本单位开展各项业务工作的经济效益；制定“审计成果整改率”为可持续影响效益指标，反映对审计发现问题进行整改的落实情况；制定“受益对象满意度”为服务对象满意度指标，反映受益对象的满意度。根据六项绩效目标，及时维护系统数据、处理系统故障和法律事务、整理审计问题，以证系统软件正常运行、提高交通安全统筹法律事务的处置质量，通过审计发现问题并进行整改，严格控制预算资金，保证各项业务工作的经济效益，为参统单位和统户做好服务，使受益对象满意，最终大力提升交通运输服务质量和水平，尽力为全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标提供交通运输保障和优质服务。	产出指标	数量指标	维护内容完成率	=	100	%	定量指标	反映系统维护单位对财务及业务系统维护内容的完成情况。
			产出指标	质量指标	法律事务处置率	=	100	%	定量指标	反映交通安全统筹法律事务的处置质量。
			产出指标	时效指标	故障处理时限	<=	2	小时	定量指标	反映系统维护单位对财务及业务系统相关数据发生故障处理的时效。
			效益指标	经济效益指标	项目资金控制率	=	100	%	定量指标	反映本单位各项业务运转的经济效益。
			效益指标	可持续影响指标	审计成果整改率	=	100	%	定量指标	反映对审计发现问题进行整改的落实情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象的满意度。
交通安全统筹事故理赔专项经费	53000020000000000311	根据统筹中心相关职能职责，做好统筹范围内的事故现场勘查、车辆（工程机械）的救助、定损和依据车辆统筹条款的相关规定，妥善处理好交通事故的理赔工作，保障事故当事人的合法权益，以维护社会稳定，为政府排忧解难。根据云交统筹【1996】406号文件第五条统筹中心工作职责制定四项项目绩效目标分别达到产出效果：“理赔案件赔付率”这一产出数量指标，反映本单位按规定实际赔付交通事故理赔案件的数量情况，力争理赔案件赔付率达到100%；“资金支付时限”这一产出时效指标，反映是否按规定时间及时支付资金，力争按规定在结案后10天内支付交通事故理赔资金；“资金足额支付率”这一经济效益指标，通过理赔案卷中应理赔金额和实际理赔金额获得，使资金足额支付率达到100%；“统户服务满意度”这一服务对象满意度指标，尽力使统户满意度达到90%及以上。	产出指标	数量指标	理赔案件赔付率	=	100	%	定量指标	反映本单位按规定实际赔付交通事故理赔案件的数量情况。
			产出指标	时效指标	资金支付时限	<=	10	天	定量指标	反映本单位支付资金的及时性，考核是否按规定时间及时支付交通事故理赔资金。
			效益指标	经济效益指标	资金足额支付率	=	100	%	定量指标	反映本单位交通事故理赔资金支付的经济效益，考核资金足额支付情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	统户服务满意度	>=	90	%	定量指标	反映统户对交通事故理赔的满意度。通过统户服务满意度调查问卷获得，力争使统户服务满意度达到90%及以上。
交通安全统筹改革补助经费	530000231100001074674	根据云交统筹〔1996〕406号文件第五条统筹中心工作职责，为保证2024年度交通安全统筹业务正常运转，需开展统筹会议、办公室物业管理、建立专家顾问团队3项工作并支付相关费用。制定“会议内容完成率”为产出数量指标，“资金支付时限”为产出时效指标，“项目资金控制率”为经济效益指标，“受益对象满意度”为服务对象满意度指标。根据四项绩效目标，召开会议全面总结过去、安排和规划改革期间的交通安全统筹工作，严格控制预算资金，保证各项业务工作的经济效益，为参统单位和统户做好服务，使受益对象满意，最终大力提升交通运输服务质量和水平，尽力为全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标提供交通运输保障和优质服务。	产出指标	数量指标	会议内容完成率	=	100	%	定量指标	反映本单位组织召开各项会议的完成情况。
			产出指标	时效指标	资金支付时限	<=	1	月	定量指标	反映本单位支付项目资金的及时情况。
			效益指标	经济效益指标	项目资金控制率	=	100	%	定量指标	反映本单位开展各项业务工作的经济效益。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象的满意度。
云南省交通运输综合行政执法局										
云南省交通运输综合行政执法局										
			产出指标	数量指标	组织培训期数	>=	5	次	定量指标	反映组织开展各类培训的期数。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通运输行政执法监管专项经费	53000024110002008481	保障2024年云南省交通运输综合行政执法机关正常运转，规范我局购买后勤服务工作，控制机关运行经费支出，降低机关运行成本，使云南省交通运输综合行政执法局具有良好的办公环境，为全省交通运输综合行政执法领域从业人员提供便捷优质的服务。建立监管有力、服务优质的交通运输综合行政执法体制，为交通强国建设提供有力的保障。具体目标为：养护、运维等各类服务任务完成率达到100%，后勤保障系统正常运转率达到90%以上，安保巡查次数不少于2次，驻村工作队经费发放及时率达到100%，安全事故发生次数小于等于1次。	产出指标	数量指标	视频会议室及办公楼大厅改造按时完成率	=	100	%	定量指标	反映视频会议室及办公楼大厅改造按时完成情况。
			产出指标	数量指标	完成局属7个支队预算收支执行审计	=	100	项	定量指标	反映局属7个支队预算收支执行审计完成情况
			产出指标	数量指标	全年参与各类安全检查（核查）人数	>=	60	人	定量指标	反映参与检查核查的工作人员人数。
			产出指标	数量指标	开展全省性综合应急演练次数	>=	1	次	定量指标	反映开展全省性综合应急演练次数情况
			产出指标	数量指标	为全省执法系统执法人员购买意外伤害险	=	3306	人	定量指标	反映全系统执法人员参保情况
			产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	质量指标	参训合格率	>=	90	%	定量指标	反映预算部门（单位）组织开展各类培训中预计参训情况。
			产出指标	质量指标	开展安全生产培训合格率	>=	90	%	定量指标	反映开展安全生产培训合格率
			产出指标	时效指标	设备维修时效性	<=	15	天	定量指标	反映维护工作开展时效性
			产出指标	时效指标	计划完成率	>=	90	%	定量指标	反映计划完成情况。
			效益指标	社会效益指标	政策知晓率	>=	90	%	定量指标	反映对受益对象的政策的宣传效果情况。
			效益指标	社会效益指标	问题整改落实率	>=	80	%	定量指标	反映检查核查发现问题的整改落实情况
			效益指标	社会效益指标	安全事故发生次数	<=	1	次	定量指标	反映项目完成情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映参训人员对培训内容、讲师授课、课程设置和培训效果等的满意度。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象的满意程度。			
满意度指标	服务对象满意度指标	干部职工对局机关后勤服务满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
道路运输从业资格考试专项资金	530000231100001064866	1. 组织全国机动车检测维修专业技术人员职业水平考试。通过考务服务和考试考务工作，为参考考生能顺利参加考试提供保障，进一步提高我省机动车检测维修专业技术人员职业水平。组织全国机动车检测维修专业技术人员职业水平考试1期。2. 保障我省80个经营性道路客货运输驾驶员从业资格考试考点正常开展从业资格考试，主要包括系统升级、运营维护、数据传输、监督管理、考试管理、系统管理规范和题库更新维护。做到100%系统运营维护。3. 题库编制完成率、从业资格管理规范率、网络智能免费教学系统升级维护计划完成率、从业资格考试系统升级维护计划完成率、考试系统的正常运转率均达100%，无纸化考试完成率90%。3. 全省通过考试系统的道路运输从业人员人数达160万人。4. 系统使用满意度不低于95%。	产出指标	数量指标	组织完成机动车检测维修专业技术人员职业水平考试，全年考试期数	=	1	期	定量指标	根据全国机动车检测维修专业技术人员职业水平考试办公室统一安排组织完成我省全国机动车检测维修专业技术人员职业水平考试组织。主要包括考试场地租用、报名组织及资料审查、考试系统维护、考试组织等。
			产出指标	数量指标	按项目实施要求完成全省十六个州市从业资格考点的日常维护工作，考点维护完成量	>=	90	个	定量指标	根据《道路运输从业人员管理规定》（交通运输部令2019年第18号）规定，组织完成我省道路运输从业人员从业资格证的考试。主要包括从业人员考试的考试场地、设备租用、系统日常维护维修、资料审核、档案管理费，考试宣传费、劳务费、交通费、耗材费等。其他考试成本费。理论知识、应用能力考试场地建设，硬件、软件设施设备的配置
			产出指标	数量指标	组织完成道路运输从业资格考试考核员培训、考试，全年考试期数	>=	16	期	定量指标	完善我省道路运输从业资格管理相关规范
			产出指标	质量指标	依据交通运输部要求，结合我省实际情况完成道路运输从业资格考试题库编制维护，题库编制完成率	=	100	%	定量指标	确保题库编制维护及时满足交通运输部关于道路运输从业人员考试大纲的要求
			产出指标	质量指标	完成云南省道路运输从业资格管理规范编制，规范编制工作完成率	=	100	%	定量指标	完善我省道路运输从业资格管理相关规范
			产出指标	质量指标	完成道路运输从业资格考试系统升级运营维护工作，系统升级运营维护工作完成率	=	100	%	定量指标	保障道路运输从业人员安全文明教育培训、考核员培训、考核员继续教育等工作正常开展，丰富培训内容，提高培训质量，提升安全意识和技能素质。主要包括培训课件管理、系统升级、运营维护、数据传输、监督管理。根据政策法规的变化及时更新课件内容等
			产出指标	质量指标	从从业资格考试系统升级维护计划完成率	=	100	%	定量指标	确保道路运输从业资格考试的正常开展，主要包括系统升级、运营维护、数据传输、监督管理，考试管理，系统管理规范和题库更新维护（每一个考点是一个单独的局域网）
			产出指标	质量指标	考试题库功能的正常运转率	=	100	%	定量指标	保障从业人员考试题库题目的正常运转，包括题库内容、系统功能等
			产出指标	质量指标	考核员培训考试合格率	=	100	%	定量指标	严格按照指标要求完成无纸化考试
			效益指标	社会效益指标	当年全省道路运输从业人员人数增加比率	>=	2	%	定量指标	通过道路运输从业人员资格考试工作，不断完善道路运输运营驾驶员安全文明教育管理机制，以道路运输运营驾驶员安全文明教育为抓手，提高道路运输运营驾驶员安全意识和安全素质，努力提升全省道路运输的安全保障水平，从源头上预防道路交通事故的发生，筑牢道路交通安全的第一道防线，构建和谐社会、平安交通的良好局面，保障出行安全，推进交通治理现代化，最大限度减少交通事故、减少人员伤亡、减少财产损失，全面提升交通出行安全水平。
效益指标	可持续影响指标	当年统计全省道路运输从业人员总人数	>=	160	万人	定量指标	通过道路运输从业资格考试，提升从业人员素质，使广大道路运输驾驶员做到安全从业、文明从业、诚信从业、文明从业，增强道路运输驾驶员的交通安全法治观念、安全意识，守法驾驶，文明出行，筑牢安全防线，切实从源头上预防交通事故发生。落实好道路运输从业资格考试制度，持续提升全省从业人员考试的公信力，不断推进机动车道路运输行业健康发展，提高全省广大道路运输从业人员的获得感，推动道路运输服务提质增效转型升级、实现行业软实力持续提升。			
满意度指标	服务对象满意度指标	云南省道路运输从业资格无纸化考试系统使用满意度	<=	95	%	定量指标	开展云南省道路运输从业资格无纸化考试系统使用满意度调查，围绕考试方式、接受程度、考试系统功能、使用情况、考试效果等方面开展调查			
云南省交通运输综合行政执法局昆明支队										
协管人员专项经费	530000231100001057313	保障支队所辖2285.989公里里程各项路政管理工作的正常运转，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问题。进一步提升我省公路路政管理工作效率，最终实现提升路政执法队伍整体形象，方便民众的出行，更好地完成上级部门下达的各项工作任务的目标。	产出指标	数量指标	聘用协管人员的完成情况	>=	98		定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。完成情况=聘用人数/应聘人数*100%，一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用期能按计划实施年度目标。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	>=	98	%	定量指标	该指标主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及时立案查处，保障国有资产损失降低，处理案件效率得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行，项目实施完毕后，向社会驾乘人员随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通运输行政执法监管专项经费	53000024110002005779	云南省交通运输综合行政执法局昆明支队及所属 14个交通执法大队和5个治超站，主要负责昆明市行政区域内近 750公里国家高速公路和1350公里普通国省干线路的路政管理与行政执法工作，治超站主要对岩甸、嵩明、晋宁、石林、宜良开展固定治超超限治理工作。为了对急需的办公场所进行必要的维修，提升工作效能，展示交通执法形象，支队成立预算工作领导小组，研究编制支队房屋维修维护《交通运输行政执法监管专项经费》预算。具体目标是：房屋维修完工及维护及时性需要达到 90%以上；事故发生率小于等于1，确保0事故发生；服务对象满意度达到 95%以上。	产出指标	数量指标	机关、大队办公楼维修维护按计划完成率	>=	90	%	定量指标	反映维修项目完成情况。
			产出指标	时效指标	维修维护及时率	>=	90	%	定量指标	反映项目进度，按照计划开展时效性及资金拨付情况。
			效益指标	可持续影响指标	安全事故发生率	<=	1	次	定量指标	根据实际工作中的动态情况进行实时统计。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象对满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对运行服务保障的满意度情况。
治理超限超载执法管理运维专项资金	53000024110002007956	2024年，通过治理超限超载执法管理运维专项资金的投入，调动治超人员工作积极性，不断加强和规范治超工作，维护良好的车辆运输、使用秩序和道路交通秩序，确保公路及其设施按设计使用年限正常使用，保障公路使用者的人身和财产安全，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定了下列目标任务：1、通过投入设施维护费 133.60万元，充分利用科技手段实施监督管理，加大对治超站视频监控设施、检测、处罚计算机、治超数据传输等设施的维护，确保正常运行，发挥好远程监控和科技监控作用。2、通过投入设备维修维护费 91.48万元，对检测车道、雨棚、执法大厅、办公室等治超设备维修和维护，保证治超相关设备的正常运行，才能保障治超工作的正常运行。3、通过投入正常运行经费 49.11万元，保证水电正常供应、网络通畅、办公用品齐备、法律文书齐全，规范制作法律文书，严格执法程序，规范治超违法行为，降低执法风险，保护治超执法人员，使治超案件有据可查、档案台账健全。4、通过投入设备更新更换经费 199.50万元，保证超限运输检测站需更新更换的称重检测设备、终端及感应设备能及时更新更换，确保超限运输检测站各设备能正常运转，治超工作能顺利开展。以上资金合计 473.69万元。通过项目实施，依法打击超限超载运输车辆，建立和完善长效治理工作机制，从根本上遏制超限超载运输对公路的危害，确保公路设施的完好和公路交通安全，为实现社会经济又好又快发展提供良好的交通保障。	产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	95	分	定量指标	反映日常治超工作是否规范。年终由昆明支队组织检查考核和区域联动考核相结合对项目单位治超工作进行考核，考核采用量化评分办法，总分为100分。
			产出指标	质量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映过往超限超载货车都进行检测情况。超限超载车辆检测率=年度超限超载检测车辆/过往货车总量*100%。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映损坏设备是否及时维修。按照设备使用情况及性能要求，设备更换及维修及时率=更换及维修及时的损坏检测设备/维修检测设备*100%。
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通秩序有效程度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施产生的效益。通过问卷设置相关问题统计，道路交通秩序认可度/有效问卷数量。
			效益指标	社会效益指标	超限超载事故发生减少率	>=	15	%	定量指标	绩效指标值设定依据：《关于在全国开展车辆超限超载治理工作的实施方案》总体目标：建立健康、规范、公平、有序的道路运输市场，维持良好的车辆生产、使用秩序和道路交通秩序，确保公路设施的完好和公路交通安全。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。公众满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意率	>=	90	%	定量指标	反映行政执法满意程度。
其他人员支出	530000231100001074367	保障支队所辖 2285.989公里程各项路政管理工作的正常运转，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题。进一步提升我省公路路政管理工作效率，最终实现提升路政执法队伍整体形象，方便民众的出行，更好地完成上级部门下达的各项工作任务的目标。	产出指标	数量指标	聘用协管人员的完成情况	>=	98	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。完成情况=聘用人数/应聘人数*100%，一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足。协管员经费项目使用则按计划实施年度目标。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	>=	98	%	定量指标	该指标主要考核支队实施其他人员支出项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及时立案查处，保障国有资产损失降低，处理案件效率得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施其他人员支出项目后的满意情况。采用随机调查问卷的形式进行，项目实施完毕后，向社会驾乘人员随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和路产稳定和可持续发展。
云南省交通运输综合行政执法局曲靖支队										
		通过项目的实施，可以缓解路政管理服务工作压力，特别是增加治理超限运输职能以来，超限检测站一线执法人员紧缺带来的工作压力，减轻一线执法人员老龄化以及人员缺口问题。进一步提升支队工作效率，提高执法办案效率，促进法律法宣传，提升路政队伍形象，保障路政工作的安全、规范、有序运行。	产出指标	时效指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核编外执法辅助人员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，编外执法辅助人员经费保障充足。编外执法辅助人员经费项目使用则按计划实施年度目标。指标计算公式中2024年实际聘用总人数为2024年1-12月累计聘用人数，2024年计划聘用98人/月，全年计划聘用总人数为1176次，要求全年聘用人数完成100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
其他人员支出	530000231100001536378	<p>保障队伍形象。保障辖区公路的安生、畅通，方便民众出行，同时也对建设功能齐全的综合交通网络，打造一体化衔接综合交通枢纽具有重要意义。</p> <p>2024年支队计划，聘用编外执法辅助人员98人，使用资金为466.48万元。其中劳务费45600元/人/年，全年小计446.88万元；服装费1000元/人/年，全年小计9.8万元；公用经费600元/人/年，全年小计5.88万元；培训费400元/人/年，全年小计3.92万元，完全符合项目实际。</p> <p>项目的预期成效为：预计截至年末，其他人员支出经费使用全部按目标完成，三项指标均达“优”。</p>	效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	>=	98	%	定量指标	该指标主要考核支队实施其他人员支出经费项目后，减轻一线执法人员老龄化的困难及人员缺口问题，能提高路政管理工作服务质量和效率，加强公路巡查、服务区监管、超限运输治理工作力度，及时查处涉路违法案件，保障公路安全畅通、驾乘人员生命财产安全，处理案件效率会得到提高，国有资产损失降低。
			满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意度	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施其他人员支出经费项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行，项目实施完毕后，向交通执法人员、车辆驾驶员、社会公众人员等随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
协管员专项经费	530000231100001033816	<p>通过项目的实施，可以缓解公路里程数日益增加的管理压力，减轻一线执法人员老龄化以及人员缺口问题。进一步提升支队工作效率，提高执法办案效率，促进法律法规宣传，提升执法队伍形象。保障辖区内公路的安全、畅通，方便民众出行，同时也对建设功能齐全的综合交通网络，打造一体化衔接综合交通枢纽具有重要意义。2024年支队计划聘协管人员98人，使用资金为466.48万元。其中劳务费45600元/人/年，全年小计446.88万元；服装费1000元/人/年，全年小计9.8万元，公用经费600元/人/年，全年小计5.88万元；培训费400元/人/年，全年小计3.92万元，完全符合项目实际。项目的预期成效为：预计截至年末，协管人员专项经费使用全部按目标完成，三项指标均达“优”。</p>	产出指标	时效指标	协管员聘用率	=	100%	年	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用期能按计划实施年度目标。指标计算公式中2024年实际聘用总人数为2024年1-12月累计聘用人数，2024年计划聘用98人/月，全年计划聘用总人数为1176次，要求全年聘用人数完成100%。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	>=	98%	年	定量指标	该指标主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老龄化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及时立案查处，保障国有资产损失降低，处理案件效率会得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意度	>=	90%	年	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行，项目实施完毕后，向交通执法人员、车辆驾驶员、社会公众人员等随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002005527	<p>长期以来，在执法过程中安全防护一直影响着执法效能的提升，本项目实施，一是通过政府采购配置一批用于公路巡查的执法专用巡查无人机、执法专用反光雨衣等执法装备。采取使用执法专用巡查无人机不但可以有效、安全巡查桥下空间、有水涵洞、高边坡、隧道、立交区，而且能规范执法人员的执法行为和保护了国家财产不受侵害，也可以满足在恶劣天气执法。如在雨水中可以执法、在寒冷天气中可以执法、在夜晚可以执法，保障执法人员的身心健康；二是可以保证房屋及区域内的设备设施能够正常使用，保持办公大楼及院内公共区域的整洁，保证车辆及办公区域的安全。2024年预计达到的目标为：有效预防安全事故的发生，提升单位平安建设工作水平，治安、刑事事故减少率达到90%，受益对象满意度达到95%。</p>	产出指标	数量指标	监督检查次数	>=	2	次	定量指标	反映委托单位对物业服务监督检查的次数的情况。
			产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	反映每天安保巡查次数的情况。
			产出指标	数量指标	执法装备使用培训期数	>=	6	次	定量指标	反映组织开展执法装备使用培训的期数。
			产出指标	质量指标	安保人员在岗率	=	100	%	定量指标	反映安保服务人员工作质量。安保人员在岗率，对安保服务人员进行在岗检查
			效益指标	社会效益指标	一般治安事件发生次数	<=	1	次	定量指标	反应安全事故发生的次数情况，降低事故发生率，保障安全稳定，体现社会治安维护情况。
			效益指标	社会效益指标	政策知晓率	>=	90	%	定量指标	反映对受益对象的政策的宣传效果情况。
			效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	>=	95	%	定量指标	反映检查考核发现问题的整改落实情况。 问题整改落实率 = (实际整改问题数/现场检查发现问题数) * 100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	支队机关、麒麟马、高速公路一、二大队，单位进出人员问卷调查，反应受益人员满意度。
按照政府主导、部门联动，依法履职、提升服务，统筹部署、分类实施，科技推动、创新管理的工作要求，通过治理超限超载执法管理运维专项资金的投入，改善检测站生产、生活条件，调动执法人员工作积极性，建立建康、规范、公平、有序的道路运输市场，维持良好的道路交通秩序，确保公路设施的完好和公路交通安全。	产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。		
	产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	95	%	定量指标	反映治超考核评分情况。		
	产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	95	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。		



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
治理超限超载违法行为专项整治	2721	超重工、超限运输行政处罚案件。规范超限运输车辆行驶公路违法行为对我省公路、桥梁造成的损害，规范超限运输检测行为，确保公路完好畅通和人民生命财产安全，实现公路水路的安全畅通。为人民群众出行和全省经济社会发展提供便捷绿色的交通运输保障”。坚持源头把关与路面治理相结合的方法，实现治超工作的良好局面。	效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。
			效益指标	社会效益指标	超限超载事故发生减少率	>=	15	%	定量指标	反映超限超载事故发生减少情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映公众满意度。
云南省交通运输综合行政执法局红河支队										
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002009594	2024年，通过超治理超限超载管理运维专项经费的投入，调动治超人员工作积极性，不断加强和规范治超工作，维护良好的车辆运输、使用秩序和道路交通安全，确保公路及其设施按设计使用年限正常使用，保障公路使用者的人身和财产安全，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 1、通过投入设施维护费225.36万元，充分利用科技手段实施监督管理，加大对治超站视频监控设施、检测、处罚计算机、治超数据传输等设施的维护，确保正常运行，发挥远程监控和科技监管作用。 2、通过投入设备更新费97.74万元，对检测车道雨棚、水马、防撞桶进行更新，保障治超人员的安全及过往车辆通行安全。 3、通过投入正常运行经费48.64万元，保证水电正常供应、网络通畅、办公用品齐备、法律文书齐全，规范制作法律文书，严格执法程序，规范治超执法行为，降低执法风险，保护治超执法人员，使治超案件可查、档案台账健全，同时按《中华人民共和国交通运输部行政执法标识》制作规范化站点。 以上资金合计371.74万元。通过项目实施，依法打击超限超载运输车辆，建立和完善长效治理工作机制，从根本上遏制超限超载运输对公路的危害，确保公路设施的完好和公路交通安全，为实现经济社会又好又快发展提供良好的交通保障。	产出指标	数量指标	建立健全工作制度	=	100	%	定量指标	反映项目单位制度制定是否健全。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	=	95	分	定性指标	反映治超考核评分情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通畅通时间比率	>=	90	%	定量指标	反映维持道路交通秩序完成情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施对象的满意度。公众满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002009834	2024年预计达到的目标为：绿化覆盖率达到50%以上，设施设备（系统）发生故障次数小于2次，安保巡逻和消防巡逻次数大于等于2次，管理人员按时在岗率以及卫生保洁验收合格率等于100%，零星维修（维修）处理时限小于24小时、房屋及设备检修维修的及时性等于1天以内，保障部门工作正常运转，人均绿地占有率大于3平方米，绿化养护的成活率大于90%。	产出指标	质量指标	绿化覆盖率	=	50	%	定量指标	绿化率=（绿化面积-单位实地面积）×100%
			产出指标	质量指标	公共照明系统、给排水系统、供电系统、消防系统故障发生次数	=	不发生故障。	次	定量指标	反映检修是否按质。
			产出指标	质量指标	物业人员管辖区域安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	每天安保巡查2次。
			产出指标	质量指标	物业人员管辖区域消防巡查次数	>=	2	元/人	定量指标	每天早晚消防巡查各1次。
			产出指标	时效指标	房屋及设备检修维修的及时性	=	1	次/天	定量指标	反映维修是否按时完成。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	=	>90	%	定量指标	反映服务对象满意度

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
其他人员支出	530000231100001082673	通过实施执法管人员经费项目缓解机构人员及经费紧张局面，提高支队及其所属机构以及相关职能部门加强路巡的力度，及时发现和处置侵占公路路产路权的行业，保证公路的安全、畅通。加强路政巡查工作，确保公路安全畅通，使全体出行民众、所有车辆受益。实施该项目，资金要紧紧围绕项目目标，特别是按路政管理工作的需求测算，确保有限资金，在机构部门发挥出最大的效益。2024年度预计在1-6月完成该项目50%，7-11月完成该项目50%。	产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>	30	%	定量指标	该绩效指标主要考核协助路政执法人员以履行路政执法职责的工作情况。实际路巡的次数超过按要求路巡的次数，表明超额完成了路政执法职责，在路政管理中道路巡查方面协管员发挥了积极作用。根据《云南省公路路政管理总队公路路政巡查执法规范（试行）》第九条：高速公路和一级公路的公路路政巡查每天不少于3个班次，……遇到雨、雪、雾、冰等恶劣气候，还应加强对重点路段和险要部位的巡查。全年应出勤次数为365天*3次/天=1095次。路巡出勤完成率=全年实际路巡次数÷全年应出勤次数×100%。通过该指标可以考查协管员出勤情况
			产出指标	数量指标	协管人员出勤率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协助路政执法人员以履行路政执法职责的工作情况。实际路巡的次数超过按要求路巡的次数，表明超额完成了路政执法职责，在路政管理中道路巡查方面协管员发挥了积极作用。根据《云南省公路路政管理总队公路路政巡查执法规范（试行）》第九条：高速公路和一级公路的公路路政巡查每天不少于3个班次，……遇到雨、雪、雾、冰等恶劣气候，还应加强对重点路段和险要部位的巡查。全年应出勤次数为365天*3次/天=1095次。路巡出勤完成率=全年实际路巡次数÷全年应出勤次数×100%。通过该指标可以考查协管员出勤情况
			产出指标	数量指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用期能按计划实施年度目标。指标计算公式中2024年实际聘用总人数为2024年1-12月累计聘用人数，2024年计划聘用45人/月，全年计划聘用总人数为540次，要求全年聘用人数完成100%。
			产出指标	数量指标	路政案件结案率	=	100	%	定量指标	该指标主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作效率的工作态度，根据路产损失情况及立案查处，使路产损失索赔及时到位，保障国有资产损失降低，处理路政案件效率会得到提高。
			产出指标	质量指标	工资发放准确性	=	100	%	定量指标	反映工资发放准确性
			产出指标	时效指标	工资发放及时性	=	100	%	定量指标	反映工资发放及时性
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	从侧面考查民众出行安全程度。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出行保障相关部门联动机制管控公路工作得以持续稳定地开展。
			效益指标	社会效益指标	违法案件降低率	=	100	%	定量指标	从侧面考查民众出行安全程度。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出行保障相关部门联动机制管控公路工作得以持续稳定地开展。
			效益指标	社会效益指标	协助查处破坏公路设施案件率	=	100	%	定量指标	协助路政执法人员及时对在公路及公路用地上挖沟引水、恶意堵塞边沟、破坏特殊绿化点、监控路树、苗木、花草等违法行为进行查处，及时排除建筑控制区内搭建的违章建筑。对于破坏公路设施的案件应当发现一起处理一起，路政执法队伍在数量、质量与管辖的高速公路相匹配时，将有利于及时发现处理破坏公路设施的案件。该项目的实施，将从数量上匹配管辖的高速公路。
			效益指标	社会效益指标	月均保护公路路产保障公路安全畅通率	>	98	%	定量指标	路政管理人员配备足额。可以通过加强高速公路路巡、路政法律法规宣传、依法行政从严执法来提高辖区内群众爱路护路意识，让侵占公路路产的案件不断降低，这个指标说明了路政协管员在路政编制内人员不足的情况下，对高速公路路政管理带来的社会、经济效益。以全年高速公路因安全事故封闭小时数除以12个月，计算月平均高速公路因安全事故封闭小时数，按每月30天每天24小时计算得出月平均小时数为720小时，该指标考核包括协管员在内的路政执法队伍处理道路交通事故的能力，指标值越大，说明路政管理中保障畅通工作越好。
			效益指标	社会效益指标	违法案件降低率	>=	50	%	定量指标	该指标主要考量民众出行安全程度。经费保障充足，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，违法案件降低，民众出行安全程度提高。
			效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	=	100	%	定量指标	反映检查核查发现问题的整改落实情况。问题整改落实率=（实际整改问题数/现场检查发现问题数）*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会驾乘人员对协管人员在协助执法过程中工作情况的满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	检查（核查）人员被投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映服务对象对检查核查工作的整体满意情况
产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>	30	%	定量指标	该绩效指标主要考核协助路政执法人员以履行路政执法职责的工作情况。实际路巡的次数超过按要求路巡的次数，表明超额完成了路政执法职责，在路政管理中道路巡查方面协管员发挥了积极作用。根据《云南省公路路政管理总队公路路政巡查执法规范（试行）》第九条：高速公路和一级公路的公路路政巡查每天不少于3个班次，……遇到雨、雪、雾、冰等恶劣气候，还应加强对重点路段和险要部位的巡查。全年应出勤次数为365天*3次/天=1095次。路巡出勤完成率=全年实际路巡次数÷全年应出勤次数×100%。通过该指标可以考查协管员出勤情况			
产出指标	数量指标	协管人员出勤率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协助路政执法人员以履行路政执法职责的工作情况。实际路巡的次数超过按要求路巡的次数，表明超额完成了路政执法职责，在路政管理中道路巡查方面协管员发挥了积极作用。根据《云南省公路路政管理总队公路路政巡查执法规范（试行）》第九条：高速公路和一级公路的公路路政巡查每天不少于3个班次，……遇到雨、雪、雾、冰等恶劣气候，还应加强对重点路段和险要部位的巡查。全年应出勤次数为365天*3次/天=1095次。路巡出勤完成率=全年实际路巡次数÷全年应出勤次数×100%。通过该指标可以考查协管员出勤情况			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
协管人员专项经费	530000231100001052276	通过实施执法协管人员经费项目缓解机构人员及经费紧张局面，提高支队及其所属机构以及相关职能部门加强路运的力度，及时发现和处理侵占公路路产路权的行业，保证公路的安全、畅通。加强路政巡查工作，确保公路安全畅通，使全体出行民众、所有车辆受益。实施该项目，资金要紧紧围绕项目目标，特别是按路政管理工作的需求测算，确保有限资金，在机构部门发挥出最大的效益。2024年度预计在1-6月完成该项目50%，7-11月完成该项目50%。	产出指标	数量指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费项目使用则能按计划实施年度目标。指标计算公式中2024年实际聘用总人数为2024年1-12月累计聘用人数，2024年计划聘用45人/月，全年计划聘用总人数为540次，要求全年聘用人数完成100%。
			产出指标	数量指标	路政案件结案率	=	100	%	定量指标	该指标主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及时立案查处，使路产损失索赔及时到位，保障国有资产损失降低，处理路政案件效率会得到提高。
			产出指标	质量指标	工资发放准确性	=	100	%	定量指标	反映工资发放准确性
			产出指标	时效指标	工资发放及时性	=	100	%	定量指标	反映工资发放及时性
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	从侧面考查民众出行安全程度。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出行安全程度提高。
			效益指标	社会效益指标	违法案件降低率	=	100	%	定量指标	从侧面考查民众出行安全程度。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出行安全程度提高。保障相关部门联动机制管控公路工作得以持续稳定地开展。
			效益指标	社会效益指标	协助查处破坏公路设施案件率	=	100	%	定量指标	协助路政执法人员及时对在公路及公路用地上挖沟引水、恶意堵塞边沟、破坏特殊绿化点、监控路树、苗木、花草等违法行为进行查处，及时排除建筑控制区内搭建的违章建筑。对于破坏公路设施的案件应当发现一起处理一起，路政执法队伍在数量、质量与管辖的高速公路相匹配时，将有利于及时发现处理破坏公路设施的案件。该项目的实施，将从数量上匹配管辖的高速公路。
			效益指标	社会效益指标	月均保护公路路产保障公路安全畅通率	>	98	%	定量指标	路政管理人员配备足编，可以通过加强高速公路巡查、路政法律法规宣传、依法行政从严执法来提高辖区内群众爱路护路意识，让侵占公路路产的案件不断降低，这个指标说明了路政协管人员在路政编制内人员不足的情况下，对高速公路路政管理执法带来的社会效益。以全年高速公路因安全事故封闭小时数除以12个月，计算月平均高速公路因安全事故封闭小时数，按每月30天每天24小时计算得出月平均小时数为720小时，该指标考核包括协管员在内的路政执法队伍处理道路交通事故的能力，指标值越大，说明路政管理中保障畅通工作越好。
			效益指标	社会效益指标	违法案件降低率	>=	50	%	定量指标	该指标主要考量民众出行安全程度。经费保障充足，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，违法案件降低，民众出行安全程度提高。
			效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	=	100	%	定量指标	“反映检查核查发现问题的整改落实情况。问题整改落实率=（实际整改问题数/现场检查发现问题数）*100%”
满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会驾乘人员对协管人员在协助执法过程中工作情况的满意度			
		检查（核查）人员被投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映服务对象对检查核查工作的整体满意情况。			
云南省交通运输综合行政执法局大理支队										
其他人员支出	530000231100001082601	依法查处省交通运输厅委托权限范围内的高速公路、普通国省干线公路涉路违法行为；负责权限范围内的高速公路、普通国省干线公路路产路权保护工作，承担应急保通、运营安全检查及相关服务设置监督检查工作。通过聘请一部分协管员，协助执法人员开展保护公路路产，实施公路巡查，依法制止和查处各种违法利用、侵占、破坏公路路产的行为。实施该项目，确保在路政执法工作中及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边沟排放污物	产出指标	数量指标	协管人员工资发放人数	=	65	人	定量指标	反映部门（单位）实际发放协管编制人员数量。工资福利包括：协管人员工资和社保。
			产出指标	质量指标	工资发放准确性	>=	100	%	定量指标	空该指标主要考量资金保障程度。经费保障充足，机构正常运转。物管人员在岗率=实际在岗工时/应在岗工时*100%
			效益指标	社会效益指标	政策知晓率	=	100	%	定量指标	反映补助政策的宣传效果情况。政策知晓率=调查中补助政策知晓人数/调查总人数*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		以及进行其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，实现依法制止和查处各种违法利用、侵占、破坏公路路产、路权行为，保障公路的完好、安全和畅通，提高公路管理水平。	满意度指标	服务对象满意度指标	案件投诉处理率	=	90	%	定量指标	反映获补助受益对象的满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	协管人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映部门（单位）协管人员对工资福利发放的满意程度。
协管人员专项经费	530000231100001041884	依法查处省交通运输厅委托权限范围内的高速公路、普通国省干线公路涉路违法行为；负责权限范围内的高速公路、普通国省干线公路路产路权保护工作，承担应急保通、运营安全巡查及相关服务设置监督检查工作。通过聘请一部分协管员，协助执法人员开展保护公路路产、实施公路巡查，依法制止和查处各种违法利用、侵占、破坏公路路产的行为。实施该项目，确保在路政执法工作中及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边沟排放污水以及进行其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，实现依法制止和查处各种违法利用、侵占、破坏公路路产、路权行为，保障公路的完好、安全和畅通，提高公路管理水平。	产出指标	数量指标	协管人员工资发放人数	=	65	人	定量指标	反映部门（单位）实际发放协管编制人员数量。工资福利包括：协管人员工资和社保。
			效益指标	社会效益指标	部门运转	=	正常运转	%	定性指标	反映部门（单位）运转情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	协管人员满意度	>=	85	%	定量指标	反映部门（单位）协管人员对工资福利发放的满意程度。
			产出指标	数量指标	公开发放的宣传材料数量	>=	10000	份	定量指标	反映制作宣传横幅、宣传册等的数量情况。
			产出指标	数量指标	宣传活动举办次数	>=	14	次	定量指标	反映组织宣传活动次数的情况。
			产出指标	数量指标	发放高可视性警示服	=	100	%	定量指标	反映执法人员安全保护意识情况
			产出指标	数量指标	绿化覆盖率	>	45	%	定量指标	反映实施物业管理后根据物业花草养护、种植情况实际测算绿化覆盖情况。
			产出指标	数量指标	保安人员管辖区域安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	反映保安人员管辖区域安保巡查完成情况。
			产出指标	数量指标	发放肩章警示灯	=	100	%	定量指标	反映执法人员安全保护意识情况
			产出指标	数量指标	设施设备（系统）发生故障次数	<=	2	人次	定量指标	反映设施设备（系统）发生故障次数完成情况。
			产出指标	质量指标	宣传及时率	=	100	%	定量指标	反映事实发生与作为宣传事实发生之间的时间差距情况。
			产出指标	质量指标	物管人员按时在岗率	=	100	%	定量指标	反映物管人员按时在岗完成情况。
			产出指标	质量指标	警示服、警示灯破损率	<=	10	%	定量指标	反映对高可视性警示服、肩章警示灯正常使用情况。
		通过开展普法宣传，能不断增强公民法律意识，提高全体路政人员、领导干部依法行政的能力和水平，同时能使路政人员更好的做到依法行政、文明服务、着装整洁、仪表端庄、举止文明、语言和善、证徽齐全、树立了良好的路政执法人员形象和社会公信力，从而引导公民、法人和其他组织依法维护自身权益，形成与	产出指标	质量指标	卫生保洁合格率	=	100	%	定量指标	反映卫生保洁合格完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
大理州综合行政执法支队	9575	建设法制政府相适应的良好社会氛围，实现依法治路的目标。为职工创造良好的工作生活环境。为保证房屋及区域内的设备设施能够正常使用，保持办公大楼及院坝公共区域的清洁，保证车辆及办公区域的安全；也保证大理支队办公用品的充足，保障交通执法工作的正常运转	产出指标	时效指标	宣传计划完成率	>=	14	天	定量指标	计划完成率=在规定时间内宣传任务完成数/宣传任务计划数*100%
			产出指标	时效指标	穿戴率	=	100	%	定量指标	反映执法人员安全保护意识增强情况。
			产出指标	时效指标	零星修缮（维修）处理时限	<=	24	小时	定量指标	反映零星修缮（维修）处理时限控制情况。
			产出指标	时效指标	房屋及设备检修维修的及时性	<=	1	天	定量指标	反映房屋及设备检修维修的及时情况。
			效益指标	社会效益指标	宣传内容知晓率	>=	90	%	定量指标	反映通过抽查方式完成，相关受众群体对宣传内容的知晓程度。宣传内容知晓率=被调查对象中知晓人数/被调查对象的人数*100%（具体应用时指标名称根据项目进行具体化，比如具体为重大事件知晓率、宣贯政策知晓率、重要政策知晓率等。）
			效益指标	社会效益指标	宣传活动参与人次	>=	188	人次	定量指标	反映宣传活动参与人次情况。
			效益指标	社会效益指标	与上年相比安保事件发生降低次数	>	3	次	定量指标	从安保事件的发生率来说明单位区域内近安全指数，案件比上年降低，说明物业管理取得了成效。
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	该指标主要考量国有资产得到保值的情况，经费保障充足，交通执法机构认真履行保护路产、维护路权的职责，交通执法规范时，路产损失索赔及时到位，国有资产损失降低。
			效益指标	社会效益指标	绿化养护的成活率	>	90	%	定量指标	反映绿化养护的成活完成情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映社会公众对宣传的满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众对环境的满意率	>=	85	%	定量指标	反映人民群众对环境的满意程度。
			产出指标	数量指标	培训实施人员	>=	34	人	定量指标	反映治理超限超载执法管理实施人员培训情况。
			产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。
			产出指标	数量指标	建立健全工作制度	=	100	%	定量指标	反映项目单位制度制定是否健全。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	95	分	定量指标	反映治超考核评分情况

1. 通过治理超限超载执法管理及运维专项资金的投入，对改善

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
治理超限超载执法管理运维专项资金	53000024110002009446	1. 超限工作、超限案件、超限治理执法行为、超限治理执法工作积极性，建立规范、公平、有序的道路运输市场，维护良好的道路运输秩序和道路交通秩序，确保公路及其设施按设计使用年限正常使用，保障公路使用者的人身和财产安全。 2. 治超工程工程质量评定得分 ≥75分，项目2024年12月31日以前完成，计划投资完成率 = 100%、检测设备报修完成率 = 100%、行政执法服务满意度 ≥99%。	产出指标	时效指标	设备更换及维修时间	<=	72	小时	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。
			效益指标	社会效益指标	超限超载事故发生减少率	>=	15	%	定量指标	反映超限超载事故发生减少情况。
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通畅通时间比率	>=	95	%	定量指标	反映维持道路交通秩序完成情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	85	%	定量指标	反映行政执法满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映公众满意度。
云南省交通运输综合行政执法局玉溪支队										
协管人员专项经费	530000231100001067166	1. 项目符合省委、省政府确定的工作目标。行政执法机构除开展日常行政执法内业工作外，在制止和查处各种违法行为，确保公路完好、安全、畅通过程中，需要与地方各相关部门建立协作机制，保护人民的生命不受伤害及车辆不受损坏，实现道路“完好、安全、畅通”的工作目标，营造更加安全、畅通、文明、和谐的交通环境。符合“云南将在加快推进桥头堡建设中着重抓好“126”工程”的要求。2. 交通运输部十四五发展规划，明确提出：规范路政管理，强化公路保护工作，加大路政执法和公路保护工作的力度，逐步实现路政管理覆盖所有公路，逐步提高路政管理设施与装备水平，创新路政管理手段，推进路政管理信息化。力争“十四五”时期路政案件查处率达到90%以上。3. 云南省交通运输厅厅务会议纪要中明确了从14年起，省交通综合行政执法机构运转和开展道路巡查所需的工作经费纳入部门预算安排每年不少于1.2亿元。交通综合行政执法协管经费属于省交通综合行政执法局及下属支队维持机构运转所需的工作经费。4. 云社管公路水路联防[2013]2号第三页为深入贯彻落实省委、省政府关于加强护路护线专项工作的指示精神，按照中央综治委护路护线专项组公路水路安全联防工作小组四年平安（平安公路...）创建方案和全省公路水路安全联防工作小组第二次全体会议的部署要求，省公路水路安全联防工作小组定于今年5月至10月在全省公路水路沿线开展安全联防专项整治活动，特制定如下工作方案，详见《公路水路安全联防专项整治活动方案》。5. 通过实施该项目，与各级土地、公安、工商、建设规划等有关行政管理部门协作开展路政管理工作，包括路域环境整治等及时制止和	产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>=	30	%	定量指标	反映路巡出勤增加的情况。经费保障充足，积极协调，加大与交通、公安、运政等相关部门的联系，得到相关部门和友邻单位的协助，在互动中需要产生协管经费
			产出指标	数量指标	协管人员出勤率	=	100	%	定量指标	反映协管人员出勤效率
			产出指标	数量指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	反映协管员聘用人数的情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用则能按计划实施年度目标。指标计算公式中2023年实际聘用总人数位2023年1-12月累计聘用人数，2023年计划聘用36人/月，全年计划聘用总人数为432次，要求全年聘用人数完成100%。
			产出指标	数量指标	路政案件结案率	=	100	人	定量指标	反映支队路政案件结案的情况。
			产出指标	数量指标	聘用协管人员人数	=	5	人	定量指标	反映实际聘用协管人员数量。
			产出指标	数量指标	协管员劳务报酬发放人数	=	5	%	定量指标	反映协管员劳务报酬发放人数情况。
			产出指标	质量指标	工资发放准确性	=	100	次	定量指标	反映工资发放准确性
			产出指标	时效指标	工资发放及时性	=	100	%	定量指标	反映工资发放及时性
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	反映社会案件处置的情况。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>	90	%	定量指标	反映行政执法满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>	90	%	定量指标	反映公众满意程度。
交通运输行政执法监管专项经费	53000024110002035217	保障2024年云南省交通运输综合行政执法局玉溪支队正常运转，控制支队运行经费支出，降低支队运行成本，使云南省交通运输综合行政执法局玉溪支队具有良好的办公环境，为支队基层提供便捷优质的服务。建立监督有力、服务优质的交通运输综合行政执法体制，为交通强国建设提供有力的保障。通过维修和保养办公设施，提高办公环境的质量，确保办公环境的安全性和舒适性，提高干部职工的工作效率和满意度。	产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>=	30	%	定量指标	反映路巡出勤增加的情况。经费保障充足，积极协调，加大与交通、公安、运政等相关部门的联系，得到相关部门和友邻单位的协助，在互动中需要产生协管经费
			产出指标	数量指标	路政案件结案率	=	100	%	定量指标	反映支队路政案件结案的情况。
			产出指标	质量指标	工程质量保障率	=	100	%	定量指标	优，工程完工后，经相关部门批准验收为优质工程，说明工程质量有保障；
			产出指标	时效指标	工资发放及时性	=	100	%	定量指标	反映工资发放及时性
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	反映社会案件处置的情况。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	反映违法案件降低程度的情况。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出 保障相关部门联动机制管控公路工作得以持续稳定地开展。
			效益指标	社会效益指标	协助查处破坏公路设施案件率	=	100	%	定量指标	反映协助查处破坏公路设施案件的情况。协助路政执法人员及时对在公路及公路用地上挖沟引水、恶意堵塞边沟、破坏特殊绿化点、监控路树、苗木、花草等违法行为进行查处，及时排除建筑控制区内搭建的违章建筑。对于破坏公路设施的案件应当发现一起处理一起，路政执法队伍在数量、质量与管辖的高速公路相匹配时，将有利于及时发现处理破坏公路设施案件。该项目的实施，将从数量上匹配管辖的高速公路。
			效益指标	社会效益指标	月均高速公路安全畅通率	>=	98	%	定量指标	内群众爱路护路意识，让侵占公路路产的案件不断降低，这个指标说明了交通综合行政执法协管人员在编制内人员不足的情况下，对高速公路管理执法带来的社会、经济效益。以全年高速公路因安全事故封闭小时数除以12个月，计算月平均高速公路因安全事故封闭小时数，按每月30天每天24小时计算得出月平均小时数为720小时，该指标考核包括协管员在内的执法队伍处理道路交通事故的能力，指标值越大，说明路政管理中保障畅通工作越好。
			效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	>=	100	%	定量指标	“反映检查核查发现问题的整改落实情况。问题整改落实率=（实际整改问题数/现场检查发现问题数）*100%”
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会驾乘人员对协管人员在协助执法过程中工作情况的满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	检查（核查）人员被投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映服务对象对检查核查工作的整体满意情况。
			产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>=	30	%	定量指标	反映路巡出勤增加的情况。经费保障充足，积极协调，加大与交通、公安、运政等相关部门的联系，得到相关部门和友邻单位的协助，在互动中需要产生协管经费
			产出指标	数量指标	协管人员出勤率	=	100	%	定量指标	反映协管人员出勤效率
			产出指标	数量指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	反映协管员聘用人数的情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用则按计划实施年度目标。指标计算公式中2023年实际聘用总人数位2023年1-12月累计聘用人数，2023年计划聘用36人/月，全年计划聘用总人数为432次，要求全年聘用人数完成100%。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
其他人员支出	530000231100001082317	1.项目符合省委、省政府确定的工作目标。交通执法机构除开展日常行政执法内业工作外，在制止和查处各种违法行为，确保公路完好、安全、畅通过程中，需要与地方相关部门建立协作机制，保护人民的生命不受伤害及车辆不受损坏，实现道路“完好、安全、畅通”的工作目标，营造更加安全、畅通、文明、和谐的交通环境。符合“云南将在加快推进桥头堡建设中着重抓好“126”工程”的要求。2.交通运输部“十四五”发展规划，明确提出：规范路政管理，强化公路保护工作，加大路政执法和公路保护工作的力度，逐步实现路政管理覆盖所有公路，逐步提高路政管理设施与装备水平，创新路政管理手段，推进路政管理信息化，力争“十四五”时期路政案件查处率达到90%以上。3.云南省交通运输厅厅务会议纪要明确了从14年起，省交通综合行政执法机构运转和开展道路巡查所需的工作经费纳入部门预算安排每年不少于1.2亿元。交通综合行政执法协管经费属于省交通综合行政执法局及下属支队维持机构运转所需的工作经费。4.云社管公路水路联防[2013]2号第三项为深入贯彻落实省委、省政府关于加强护路护线专项工作的指示精神，按照中央综治委护路护线专项组公路水路安全联防工作小组四个平安（平安公路...）创建方案和全省公路水路安全联防工作小组第二次全体会议的部署要求，省公路水路安全联防工作小组定于今年5月至10月在全省公路水路沿线开展安全联防专项整治活动，特制定如下工作方案，详见《公路水路安全联防专项整治活动方案》。5.通过实施该项目，与各级土地、公安、工商、建设规划等有关行政管理部門协作开展路政管理工作，包括路域环境整治等及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边沟排放污物以及进行其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，提升路政机构路政管理水平。（见实施方案）。6.《云南省交通运输厅与公安厅印发交部门与公安厅公路水路联动执法工作指导意见的通知》（云交政法[2016]487号）第三工作重点第（一）公路巡查联动机制，各级交通运输部门和公安厅治安总队辖区道路交通安全、路产路权维护、公路完好畅通工作的实际需求建立联动巡查机制，.....总体目标明确。	产出指标	数量指标	路政案件结案率	=	100	%	定量指标	反映支队执法案件结案的情况。
			产出指标	数量指标	聘用协管人员人数	=	5	人	定量指标	反映实际聘用协管人员数量。
			产出指标	数量指标	协管员劳务报酬发放人数	=	5	人	定量指标	反映协管员劳务报酬发放人数情况。
			产出指标	质量指标	工资发放准确性	=	100	%	定量指标	反映工资发放准确性
			产出指标	时效指标	工资发放及时性	=	100	%	定量指标	反映工资发放及时性
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	=	100	%	定量指标	反映社会案件处置的情况。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出
			效益指标	社会效益指标	违法案件降低率	=	100	%	定量指标	反映违法案件降低程度的情况。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出 保障相关部门联动机制管控公路工作得以持续稳定地开展。
			效益指标	社会效益指标	协助查处破坏公路设施案件率	=	100	%	定量指标	反映协助查处破坏公路设施案件的情况。协助路政执法人员及时对在公路及公路用地上挖沟引水、恶意堵塞边沟、破坏特殊绿化点、监控路树、苗木、花草等违法行为进行查处，及时排除建筑控制区内搭建的违章建筑。对于破坏公路设施的案件应当发现一起处理一起，路政执法队伍在数量、质量与管辖的高速公路相匹配时，将有利于及时发现处理破坏公路设施案件。该项目的实施，将从数量上匹配管辖的高速公路。
			效益指标	社会效益指标	月均高速公路安全畅通率	>	98	%	定量指标	反映每月高速公路安全畅通的情况。执法管理人员配备足编，可以通过加强高速公路巡逻、交通综合行政执法法律法规宣传、依法行政从严执法来提高辖区内群众爱路护路意识，让侵占公路路产的案件不断降低，这个指标说明了交通综合行政执法协管人员在编制内人员不足的情况下，对高速公路管理执法带来的社会、经济效益。以全年高速公路因安全事故封闭小时数除以12个月，计算月平均高速公路因安全事故封闭小时数，按每月30天每天24小时计算得出月平均小时数为720小时，该指标考核包协管员在内的执法队伍处理道路交通事故的能力，
			效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	=	100	%	定量指标	“”反映检查核查发现问题的整改落实情况。问题整改落实率=（实际整改问题数/现场检查发现问题数）*100%”
满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会驾乘人员对协管人员在协助执法过程中工作情况的满意度			
满意度指标	服务对象满意度指标	检查（核查）人员被投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映服务对象对检查核查工作的整体满意情况。			
云南省交通运输综合行政执法局楚雄支队										
协管人员专项经费	530000231100001034352	2023年工作需周密部署，狠抓落实。需要召开支队长、大队长等参加的专题会议进行安排部署，按照协管员工作职责，结合自己管辖区域的公路实际认真制定公路管理方案，确保路政巡查天数比上一年度提高20%，案件发生率要比上年降低10%以上，案件处置率达到100%。对于自然灾害严重的路段，要加强巡查的力度，发现隐患立即排除，确保公路的安全畅通。	产出指标	数量指标	协管人员工资发放人数	=	85	人	定量指标	反映部门（单位）实际发放协管编制人员数量。工资福利包括：协管人员工资和社保险。
			效益指标	社会效益指标	部门运转	=	正常运转	%	定性指标	反映部门（单位）运转情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	协管人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映部门（单位）协管人员对工资福利发放的满意程度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002008658	通过项目资金的投入和实施，对改善治超工作、生活条件，规范治超执法行为，调动治超人员工作积极性，建立规范、公平、有序的道路运输，维护良好的道路运输，使用秩序和道路秩序，确保公路及其设施按设计使用年限正常使用，保障公路使用者的人身和财产安全，为他们提供方便快捷、安全、畅通的道路通行条件。2023年具体项目目标为：完成至少34名实施人员的培训及工资发放工作，超限超载危害宣传覆盖率达到95%以上，货物源头监管企业数量达到**家，超限超载车辆检测率达到95%以上，100%建立工作制度，治超考核评分达到95分以上，设备设施维护维修及时率大于等于95%，车辆超限超载运输率100%下降，减少95%以上的超限超载事故发生情况。	产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	95	分	定量指标	反映治超考核评分情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	社会效益指标	>=	95	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	=	95	%	定量指标	反映行政执法满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	95	%	定量指标	反映公众满意度。
其他人员支出	530000231100001102669	2024年工作继续夯实路政管理基础，提升履职服务能力，持续提升公路路域环境整治水平，不断提升公路路域环境监管水平，持续加强路产业务规范化建设，按省交通运输综合行政执法局的统一安排部署，认真做好全州固定治超站的治超工作，持续推进治路政建设，履职尽责依法治路，强化安全监管，落实安全生产职责，继续加强应急管理，提升应急处置水平。	产出指标	数量指标	协管人员工资发放人数	=	85	元/人	定量指标	反映部门（单位）实际发放协管编制人员数量，工资福利包括：协管人员工资和社保。
			效益指标	社会效益指标	部门运转	=	正常运转	%	定性指标	反映部门（单位）运转情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	协管人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映部门（单位）协管人员对工资福利发放的满意度。
交通运输综合行政执法监管专项经费	530000241100002008651	雄师支队“挂包帮、转走访”工作领导小组具体负责落实和推进“挂包帮、转走访”工作，与武定县锦街镇白云庵村委会建立联席工作会议制度，帮扶贫困户337户，共计1241名村民，支队每年选派3名驻村干部加入到武定乡村振兴工作，支持巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴。	产出指标	数量指标	驻村干部人数	>=	每年3人	人	定量指标	反映部门（单位）实际驻村人员数量。
			产出指标	质量指标	驻村工作任务完成情况	=	100	%	定量指标	反映帮扶对象脱贫比率
			效益指标	社会效益指标	受益建档立卡贫困人口数（≥**人）	>=	100	%	定量指标	反映建档立卡贫困人口统计
			满意度指标	服务对象满意度指标	脱贫户对工作帮扶情况满意度	>=	94	%	定量指标	反映帮扶对象对驻村工作帮扶情况满意度
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队										
协管人员专项经费	530000231100001064779	通过该项目的实施可减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问題，保障支队所辖公路各项执法工作的正常运转，更好地履行路政管理、路产路权维护及超限运输管理等交通综合行政执法职责，进一步提高执法办案、法律法规宣传、信用体系建设等各项交通运输综合行政执法工作效率，更好的完成上级部门下达各项工作。根据以下绩效指标设置，2024年力争：“协管员聘用率”计划100%，“路政案件结案率”计划100%，“服务对象满意度”	产出指标	时效指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用期能按计划实施年度目标。指标计算公式中取数为2022年实际聘用总人数，2023年计划聘用50人/月，全年计划聘用总人数为600人/年，要求全年聘用人数完成100%。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	=	100	%	定量指标	该指标主要考核支队实施该项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及立案查处，使路产损失索赔及时到位，保障国有资产损失降低，处理路政案件效率得到提高。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		达到90%以上。	满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意率	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施该项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行。项目实施完后向路政工作人员、车辆驾驶员、社会公众人员等随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002008015	加强普洱支队执法站规范化建设，进一步提升交通运输行业形象，提高广大人民群众护路意识。通过制作交通综合执法标识、标板、标牌、宣传材料及执法案件法律咨询等，进一步落实交通运输行政执法规范化长效机制，逐步达到“四基四化”建设标准。通过支队保洁、保安等后勤保障；办公区的绿化、办公楼的维修维护；安全、消防等设施的购置；开展路域环境专项整治活动等经费保障，确保各项工作的顺利完成。	产出指标	数量指标	运维等各项服务工作完成率	>=	90	%	定量指标	反映各项工作任务完成情况；完成各项工作任务率=各项工作实际完成数/计划数×100%
			产出指标	数量指标	后勤保障系统正常运转率	>=	85	%	定量指标	反映给排水设备运行维护、供电设备监控维护、消防系统维护等正常运转情况。
			效益指标	经济效益指标	项目资金执行率	>=	90	%	定量指标	反映项目实施产生的社会效益：保障部门正常运转率=部门正常运转数/部门数×100%
			效益指标	社会效益指标	保障部门正常运转率	=	100	%	定量指标	反映项目实施产生的社会效益：保障部门正常运转率=部门正常运转数/部门数×100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目受益对象的满意度。
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002009462	为认真贯彻落实全省交通运输工作会议和全省公路工作会议精神，结合普洱支队实际，全面推进普洱支队辖区国省公路养护新的跨越发展。根据《中华人民共和国公路法》和《中华人民共和国道路交通安全法》的规定，为维护社会主义市场经济秩序，解决货运机动车辆超限超载运输问题，减少道路交通安全事故的发生，保护人民群众生命和国家、集体、个人财产安全，保障公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标。	产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	90	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。
			产出指标	数量指标	建立健全工作制度	=	100	%	定量指标	反映项目单位制度制定是否健全。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	90	分	定量指标	反映治超考核评分情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	80	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意率	>=	85	%	定性指标	反映行政执法满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	85	%	定性指标	反映公众满意程度。
其他人员支出	530000231100001082660	通过该项目的实施可减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问题，保障支队所辖公路各项执法工作的正常运转，更好地履行路政管理、路产路权维护及超限运输管理等交通综合行政执法职责，进一步提高执法办案、法律法规宣传、信用体系建设等各项交通运输综合行政执法工作效率，更好的完成上级部门下达各项工作。根据以下绩效指标设置，2024年力争：“协管员聘用率”达到100%；“路政案件结案率”达到100%；“服务对象满意度”达到90%以上。	产出指标	时效指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用量能按计划实施年度目标。指标计算公式中取数为2022年实际聘用总人数，2023年计划聘用50人/月，全年计划聘用总人数为600人/年，要求全年聘用人数完成100%。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	=	100	%	定量指标	该指标主要考核支队实施该项目后，减轻一线执法人员老化及缺口问题，提高执法效率，根据路产损失情况及立案查处，使路产损失索赔及时到位，保障国有资产损失降低，处理路政案件效率得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意率	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施该项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行。项目实施完后向路政工作人员、车辆驾驶员、社会公众人员等随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
云南省交通运输综合行政执法局文山支队										
协管人员专项经费	530000231100001047912	通过执法协管人员经费项目，缓解机构人员及经费紧张局面，提高支队及其所属机构以及相关职能部门加强交通执法的力度，及时发现和处置侵占公路路产路权的行业，保证公路的安全、畅通。加强路政巡查工作，确保公路安全畅通，使全体出行民众、所有车辆受益。实施该项目，资金要紧紧围绕项目目标，特别是按路政管理工作的需求测算，确保有限资金，在机构部门发挥出最大的效益。2024年度预计在1-6月完成该项目50%，7-11月完成该项目50%。	产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>	1	%	定量指标	一般情况下经费保障充足，路巡的次数会超过按要求路巡的次数，表明超额完成路政执法职责。
			产出指标	质量指标	案件结案率	>	95	%	定量指标	一般情况下经费保障充足，路政案件得到及时处理，确保国有资产保值。
			效益指标	社会效益指标	项目经费保障率	>	95	%	定量指标	经费保障充足，机构正常运转。路政机构履行保护路产、维护路权职责及时到位。
			满意度指标	服务对象满意度指标	案件投诉数	<	5	次/年	定量指标	经费保障充足，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，路政执法规范，案件投诉趋于0，表明民众满意度极高。
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002002934	根据支队工作安排，2024年对支队现有执法人员进行两次执法培训，上半年、下半年各一次；充分利用宪法宣传日、路政宣传月及各种机会，对交通参与者和司乘人员进行法律、法规的宣传，在公路沿线村民、交通参与者的宣传达到90%以上，让大家养成公路护路的良好习惯。	产出指标	数量指标	职工培训率	>=	95	%	定量指标	全年职工参与培训人数与全支队职工人数之比。
			产出指标	数量指标	案件处置率	=	100	%	定量指标	案件发生数与处置数之比。
			产出指标	质量指标	案件审查优秀率	>=	95	%	定量指标	全年执法案件审查中，优秀率占全部执法案件的比例。
			效益指标	经济效益指标	执法案件赔偿率	=	100	%	定量指标	全年行政案件已赔偿数与行政案件应赔偿数之比。
			效益指标	社会效益指标	案件结案率	>=	95	%	定量指标	全年案件结案数量与全年发生的行政案件之比。
			效益指标	可持续影响指标	侵占路产中权案件率	<=	5	%	定量指标	侵占路产路权案件与全年执法案件的比例。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>	90	%	定量指标	通过发放调查表及问卷调查，满意人数与被调查人数之比。
其他人员支出	530000231100001083318	交通执法管理工作为公益性工作，通过执法协管人员经费项目，缓解执法机构人员及经费紧张局面，提高支队及其所属机构以及相关职能部门加强交通执法的力度，及时发现和处置侵占公路路产路权的行业，保证公路的安全、畅通。加强路政巡查工作，确保公路安全畅通，使全体出行民众、所有车辆受益。实施该项目，资金要紧紧围绕项目目标，特别是按路政管理工作的需求测算，确保有限资金，在机构部门发挥出最大的效益。2024年度预计在1-6月完成该项目50%，7-11月完成该项目50%。	产出指标	数量指标	路巡出勤率	=	100	%	定量指标	经费保障充足，路巡的次数会按要求路巡的次数，表明超额完成路政执法职责。
			产出指标	质量指标	案件结案率	>	95	%	定量指标	一般情况下经费保障充足，路政案件得到及时处理，确保国有资产保值。
			效益指标	社会效益指标	项目经费保障率	=	100	%	定量指标	经费保障充足，机构正常运转。路政机构履行保护路产、维护路权职责及时到位。
			满意度指标	服务对象满意度指标	案件投诉处理率	<	5	次/年	定量指标	经费保障充足，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，路政执法规范，案件投诉趋于0，表明民众满意度极高。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002005542	在省厅、局及当地政府的领导下，积极配合有关部门对车辆的超限超载、“大吨小标”、非法改装问题进行集中治理，力争使车辆超限超载现象得到有效遏制，车辆稳定地位失实的现象得到纠正。逐步建立起开放、公平、健康的道路运输市场。	产出指标	数量指标	超限超载危害宣传覆盖率	>=	95	%	定量指标	辖区内宣传覆盖情况。
			产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	车辆检测系统统计。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	95	分	定量指标	反映日常治超工作是否规范。年终治超考核评分=每月治超考核评分/年度治超考核评分*100%。
			产出指标	时效指标	设备设施维护维修及时率	>=	95	%	定量指标	反映损坏设备是否及时维修
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	辆超限超载运输检测统计表。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>	90	%	定量指标	公众满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
云南省交通运输综合行政执法局保山支队										
协管人员专项经费	530000231100001038097	项目符合省委、省政府确定的工作目标。交通执法机构除开展日常行政执法内业工作外，在制止和查处各种违法行为，确保公路完好、安全、畅通过程中，需要与地方各相关部门建立协作机制，保护人民的生命不受伤害及车辆不受损坏，实现道路“完好、安全、畅通”的工作目标，营造更加安全、畅通、文明、和谐的交通环境。通过实施该项目，保证路巡车的出勤率和车辆的安全性，提高路巡能力、扩大运查面，及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边沟排放污物以及其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，提升交通执法管理水平，保障路巡巡查人员和出行群众、所有车辆的生命财产安全。2024年度预计在1-3月完成该项目25%，4-6月完成该项目25%，7-9月完成该项目25%，10-12月完成该项目25%，确保交通运输综合行政执法工作持续开展。项目在执行中要节约成本、提高效益，在支出管理上，预算单位要精打细算、厉行节约，从严管理，支出必须符合财经纪律、财法规则和财务规章制度的规定，严格按部门预算执行，按规定的开支标准、范围和渠道办理，不得相互挤占。	产出指标	数量指标	路巡出勤完成率	>=	90	%	定量指标	全年应路巡次数为每周3次，路巡出勤完成率=全年实际路巡次数÷全年应路巡次数×100%。根据云南省公路路政管理总队公路路政巡查日志核查实际路巡次数，用此数据和全年应出勤次数的比例为路巡出勤完成率。
			产出指标	数量指标	执法辅助人员出勤率	=	100	%	定量指标	执法辅助人员出勤率=年实际出勤天数/年应出勤天数×100%
			产出指标	质量指标	破坏公路设施案件处理率	=	100	%	定量指标	破坏公路设施案件处理率=月实际处理结案数（量）÷案件月发生数（量）×100%。根据全文类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为破坏公路设施案件处理率。
			产出指标	质量指标	案件结案率	>=	98	%	定量指标	案件结案率=已结案数÷全部案件×100%。根据全文类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为案件结案率。
			效益指标	社会效益指标	侵占公路路产案件降低率	>=	10	%	定量指标	侵占公路路产案件降低率=（上年侵占路产案件发生数-本年侵占路产案件发生数）÷上年侵占路产案件发生数×100%，案件结案率=已结案数÷全部案件×100%。根据全文类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为侵占公路路产案件降低率。
			效益指标	社会效益指标	月均高速公路安全畅通率	>=	98	%	定量指标	月均高速公路安全畅通率=1-（月均高速公路因安全事故封闭小时数÷720×100%），根据每月应急办路阻信息统计安全事故封闭小时数，和全月小时数的比例为月均高速公路安全畅通率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度指标	>=	98	%	定量指标	受益对象（执法辅助人员）满意度=受益对象（执法辅助人员）满意人数/受益对象（执法辅助人员）总数*100%，对400名执法辅助人员进行满意度问卷调查，满意人数和总人数比例为受益对象（执法辅助人员）满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	驾乘对象满意度指标	>	90	%	定量指标	驾乘人员满意度=满意度调查优良级人数/参加人员数*100%。对驾乘人员进行满意度问卷调查，参加调查人员数和调查问卷满意的数量比例为驾乘人员满意度
		1.项目符合省委、省政府确定的工作目标。交通执法机构除开展	产出指标	数量指标	路巡出勤完成率	>=	90	%	定量指标	全年应路巡次数为每周3次，路巡出勤完成率=全年实际路巡次数÷全年应路巡次数×100%。根据云南省公路路政管理总队公路路政巡查日志核查实际路巡次数，用此数据和全年应出勤次数的比例为路巡出勤完成率。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
其他人员支出	S30000231100001102764	<p>日常行政执法内业工作外，在制止和查处各种违法行为，确保公路完好、安全、畅通过程中，需要与地方各相关部门建立协作机制，保护人民的生命不受伤害及车辆不受损害，实现道路“完好、安全、畅通”的工作目标，营造更加安全、畅通、文明、和谐的交通环境。符合“云南将在加快推进桥头堡建设中着重抓好“126”工程”的要求。2.交通运输部“十四五”发展规划，明确提出：规范路政管理，强化公路保护工作，加大路政执法和公路保护工作的力度，逐步实现路政管理覆盖所有公路，逐步提高路政管理设施与装备水平，创新路政管理手段，推进路政管理信息化。力争“十四五”时期路政案件查处率达到90%以上。3.云南省交通运输厅务会议纪要中明确了从14年起，省交通综合行政执法维持机构运转和开展道路巡查所需的工作经费纳入部门预算安排每年不少于1.2亿元。交通综合行政执法协管经费属于省交通综合行政执法局及下属支队维持机构运转所需的工作经费。4.云社管公路水路联防[2013]2号第三页为深入贯彻落实省委、省政府关于加强公路护路专项工作的指示精神，按照中央综治委护路护线专项组公路水路安全联防工作组四个平安（平安公路...）创建方案和全省公路水路安全联防工作组第二次全体会议的部署要求，省公路水路安全联防工作组定于今年5月至10月在全省公路水路沿线开展安全联防专项整治活动，特制定如下工作方案，详见《公路水路安全联防专项整治活动方案》。5.通过实施该项目，与各級土地、公安、工商、建设规划等有关行政管理部门协作开展路政管理工作，包括路域环境整治等及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边沟排放污物以及进行其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，提升路政机构公路管理水平。（见实施方案）。6.《云南省交通运输厅与公安厅印发部门与公安部门公路水路联动执法工作指导意见的通知》（云交政法[2016]487号）第三工作重点第（一）公路巡查联动机制，各级交通运输部门和公安部门结合辖区道路交通安全、路产路权维护、公路完好畅通工作的实际需求建立联动巡查机制。</p>	产出指标	数量指标	执法辅助人员出勤率	=	100	%	定量指标	执法辅助人员出勤率=年实际出勤天数/年应出勤天数×100%
			产出指标	质量指标	破坏公路设施案件处理率	=	100	%	定量指标	破坏公路设施案件处理率=月实际处理结案数（量）÷案件月发生数（量）×100%，根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为破坏公路设施案件处理率。
			产出指标	质量指标	案件结案率	>=	98	%	定量指标	案件结案率=已结案件÷全部案件×100%，根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为案件结案率。
			效益指标	社会效益指标	侵占公路路产案件降低率	>=	10	%	定量指标	侵占公路路产案件降低率=（上年侵占路产案件发生数-本年侵占路产案件发生数）÷上年侵占路产案件发生数×100%，案件结案率=已结案件÷全部案件×100%，根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为侵占公路路产案件降低率。
			效益指标	社会效益指标	月均高速公路安全畅通率	>=	98	%	定量指标	月均高速公路安全畅通率=1-（月均高速公路因安全事故封闭小时数÷720×100%），根据每月应急办道路信息统计安全事故封闭小时数，和全月小时数的比例为月均高速公路安全畅通率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度指标	>=	98	%	定量指标	受益对象（执法辅助人员）满意度=受益对象（执法辅助人员）满意人数/受益对象（执法辅助人员）总数×100%，对400名执法辅助人员进行满意度问卷调查，满意人数和总人数比例为受益对象（执法辅助人员）满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	驾乘对象满意度指标	>=	90	%	定量指标	驾乘人员满意度=满意度调查优级人员数/参加人员数×100%，对驾乘人员进行满意度问卷调查，参加调查人员数和调查问卷满意的数量比例为驾乘人员满意度
			产出指标	数量指标	组织培训期数	>=	3	次	定量指标	反映预算部门（单位）组织开展各类培训的期数。
			产出指标	数量指标	路巡出勤增加率	>=	30	人次	定量指标	考查经费保障与完成路政执法职责的关系当经费保障充足，路巡的次数会超过按要求的次数，表明超额完成路政执法职责
			产出指标	数量指标	消防巡查次数	>=	1	次/天	定量指标	反映每天消防巡查次数的情况。
产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	3	次/天	定量指标	反映每天安保巡查次数的情况。			
产出指标	数量指标	公开发放的宣传材料数量	>=	100	份	定量指标	反映制作宣传横幅、宣传册等的数量情况。			
产出指标	数量指标	购置设备数量	>=	1	台	定量指标	反映购置数量完成情况。			
产出指标	数量指标	项目预期目标完成率	>=	90	%	定量指标	项目完成率=已完成电子化档案量÷实际档案总量×100%根据档案数字化加工完成情况统计该项目完工量，根据项目概算文件统计总量			
产出指标	数量指标	聘用协管人员的完成情况	>=	90	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况，一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用则按计划实施年度目标			
产出指标	数量指标	投资完成率	>=	95	%	定量指标	投资完成率（%）=实际完成投资/计划下达投资×100%			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通运输行政执法监管专项经费	53000024110002008590	经费支出、支付聘用辅助人员的劳务费、服装费、培训费及公用经费。以“保防疫、保畅通、保运输、保稳定”为核心，以“守护公路安全、争当服务先锋”为主题，以“让路网运行更高效、让公众出行更便捷”为目标，展示行业形象，推进社会共治，为公众出行提供更有温度、更暖人心的公路服务，奋斗新征程，建功新时代。推进云南省交通运输综合行政执法局保山支队执法规范化建设，查处和打击公路各种违法行为，建立健全高速公路综合整治长效机制，着力解决管理与长效保障问题，实现保山高速公路管理的常态化、规范化、科学化，全面服务和保障保山现代化城市建设需求，保障广大人民群众安全便捷出行。 2.根据交通运输部印发的《交通运输行政执法人员培训考试大纲（2017）》和云南省交通运输厅关于印发《云南省交通运输系统法治宣传教育第八个五年规划（2021—2025年）》的通知要求。按照《党员教育管理工作条例》及省交通运输厅党委党建工作要点要求，开展“万名党员进党校”教育培训。 3.按照《云南省加强企事业单位内部治安保卫工作意见的通知》《党政机关办公用房管理办法》实施项目达到办公区域内外治安良好，无重大责任事故。单位环境整洁优美，为职工创造良好的工作生活环境，保证了单位房屋及维修维护区域内的设施设备能够正常使用，保持办公大楼及院坝公共区域的清洁，保证车辆及办公区域的安全，符合单位安全生产工作要求。 4.按省交通运输厅的工作要求每年需对车辆超限检测设备进行维修维护。 5.《云南省加强企事业单位内部治安保卫工作意见的通知》《党政机关办公用房管理办法》实施项目达到办公区域内外治安良好，无重大责任事故，产生运行维修维护专项经费。	产出指标	质量指标	培训人员合格率	>=	100	%	定量指标	反映预算部门（单位）组织开展各类培训的质量。培训人员合格率=（合格的学员数量/培训总学员数量）*100%。
			产出指标	质量指标	工资发放准确性	>=	100	%	定量指标	该指标主要考量资金保障程度。经费保障充足，机构正常运转，路政机构履行保护路产、维护路权职责及时到位。
			产出指标	质量指标	卫生保洁合格率	>=	0	%	定量指标	反映卫生保洁检查验收合格的情况。卫生保洁合格率=卫生保洁检查验收合格次数/卫生保洁总次数*100%
			产出指标	质量指标	物管人员在岗率	=	24	小时	定量指标	反映安保、消防服务人员等物管人员在岗的情况。物管人员在岗率=实际在岗时/应在岗工时*100%
			产出指标	质量指标	安全生产事故发生件数	=	0	件	定量指标	反映是否发生安全生产事故。
			效益指标	社会效益指标	社会案件处置率	<=	100	%	定量指标	从侧面考查民众出行安全程度。经费保障充足，违法案件降低，在认真履行保护路产、维护路权职责的基础上，表明民众出行畅通安全。
			效益指标	社会效益指标	设施设备（系统）发生故障次数	<=	2	次	定量指标	反映电梯、空调、消防、安保、会议系统等设施设备发生故障的情况。反映安全事故发生的次数情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度调查	>=	85	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>=	85	%	定量指标	反映保安、保洁、餐饮服务、绿化养护服务受益人员满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映社会公众对宣传的满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	检查（核查）人员被投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映服务对象对检查核查工作的整体满意情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	道路安全通行满意度 ≥85%得满分；75%<道路安全通行满意度 <85%，绩效目标分值*0.75；道路安全通行满意度 <75%不得分。
			产出指标	数量指标	计划投入资金完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投入经费资金完成情况。计划投入资金完成率（%）=实际完成投入资金/计划下达投入资金×100%。
			产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况，超限超载车辆检测率（%）=年度超限超载检测车辆/过往货车总量×100 %。
产出指标	数量指标	建立健全工作制度	>=	95	分	定量指标	反映项目单位制度制定是否健全。反映项目单位制度制定是否健全，以实际建立的工作制度考核得分计算。			
产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	90	分	定量指标	反映治超考核评分情况，根据年终检查时对治超站进行年终检查考核。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002006491	根据《中华人民共和国公路法》《超限运输车辆行驶公路管理规定》和《公路超限检测站管理办法》，坚持“政府统一领导，部门指导协调，各方联合行动”的治超工作机制，认真宣传、贯彻、执行国家有关车辆超限治理的法律、法规、规章和政策，严格执行公路超限检测站的各项管理制度，依法对在公路上行驶的车辆进行超限检测，认定、查处和纠正违法行为；监督当事人对超限运输车辆采取卸载、分装等消除违法状态的改正措施；收集、整理、上报有关检测、执法等数据和动态信息；管理、维护公路超限检测站的设施、设备和信息系统；制定公路超限检测站运行管理办法，建立健全工作制度，加强对公路超限检测站的组织管理和监督考核。通过治超经费投入，保障2024年度治超检测工作的正常开展，提高对过往货运车辆的超限超载检测，减少超限超载车辆，有效保护公路，延长公路使用寿命，维护公路货运市场健康、规范、公平、有序发展。	产出指标	质量指标	治超站维修维护质量合格率	=	100	%	定量指标	反映治超设施设备维修维护质量情况，治超站维修维护质量合格率=维修维护质量合格的设备/检修检测设备×100%。
			产出指标	时效指标	设备设施维修维护及时率	>=	95	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况，设备更换及维修及时率=更换及维修及时的损坏检测设备/检修检测设备×100%。
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通秩序有效率	>=	85	%	定量指标	反映维持道路交通秩序完成情况。通过问卷调查相关问题统计，维持道路交通秩序有效率=道路交通秩序有序认可度/有效问卷数量×100%。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	85	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况，车辆超限超载运输下降率=目标完成值/目标计划值×100%。
			效益指标	社会效益指标	超限超载事故发生减少率	>=	90	%	定量指标	反映超限超载事故发生减少情况，超限超载事故发生减少率=目标完成值/目标计划值×100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	85	%	定量指标	反映行政执法满意度程度，通过问卷调查获取社会公众对行政执法的满意度进行统计，行政执法满意度=行政执法满意认可度/有效问卷数量×100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映公众满意度程度，公众满意度=目标完成值/目标计划值×100%。
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队										
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002008449	通过项目实施达到如下目标： 1、产出指标：数量指标，超限超载车辆检测率≥100%；治超考核评分≥90%； 2、效益指标：车辆超限超载运输下降率≥95%； 3、满意度指标：行政执法满意度≥90%。	产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	100	%	定量指标	反映过往超限超载货车都进行检测情况。超限超载车辆检测率=年度超限超载检测车辆/过往货车总量*100%。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	90	分	定量指标	反映过往超限超载货车都进行检测情况。超限超载车辆检测率=年度超限超载检测车辆/过往货车总量*100%。
			效益指标	可持续影响指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	车辆超限超载运输检测统计表。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	90	%	定量指标	问卷调查统计。反映社会公众对行政执法的满意度
其他人员支出	530000231100001103234	通过实施该项目，保证路巡车的出勤率和车辆的安全性，提高路巡能力、扩大巡查面，及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边沟排放污物以及进行其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，提升路政机构公路管理水平，保障路政巡查人员和出行群众、所有车辆的生命财产安全	产出指标	数量指标	案件处置率	=	100	%	定量指标	反映案件处置情况
			产出指标	数量指标	案件评查优秀率	=	100	%	定量指标	反映案件评查优秀率
			效益指标	经济效益指标	项目资金执行率	>	90	%	定量指标	该指标主要考核支队实施协管人员专项经费项目后，加强法律法规和政策宣传，普及路政管理法律法规，增强群众爱路护路意识，引导全社会关心、爱护和参与公路保护工作，处理行政执法案件效率会得到提高。一般情况下宣传活动按计划及重要时间节点进行，协管人员专项经费保障充足则能按计划实施年度目标
			效益指标	社会效益指标	案件结案率	=	100	%	定量指标	反映案件结案情况



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	工作满意度	>=	90	%	定量指标	满意度=职工满意人数÷职工总人数×100%
协管人员专项经费	530000231100001068004	通过实施该项目，保证路巡车的出勤率和车辆的安全性，提高路巡能力、扩大巡查面，及时制止和查处公路上及公路用地范围内摆摊设点、堆放物品、倾倒垃圾、设置障碍、挖沟引水、利用公路边内排放污染物以及进行其他损坏、污染公路和影响公路畅通的违法活动，提升路政机构公路管理水平，保障路政巡查人员和出行群众、所有车辆的生命财产安全。	产出指标	质量指标	案件处置率	=	100	%	定量指标	反映案件处置情况
			产出指标	质量指标	案件审查优秀率	=	100	%	定量指标	反映案件审查优秀率
			效益指标	经济效益指标	项目资金执行率	>	90	%	定量指标	该指标主要考核支队实施协管人员专项经费项目后，加强法律法规和政策宣传，普及路政管理法律法规，增强群众爱路护路意识，引导全社会关心、爱护和参与公路保护工作，处理行政执法案件效率会得到提高。一般情况下宣传活动按计划及重要时间节点进行，协管人员专项经费保障充足则按计划实施年度目标。
			效益指标	社会效益指标	案件结案率	=	100	%	定量指标	反映案件结案情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	工作满意度	>=	90	%	定量指标	满意度=职工满意人数÷职工总人数×100%
交通运输综合行政执法局专项经费	530000241100002007038	保障2024年云南省交通运输综合行政执法局临沧支队正常运转，规范我支队购买后勤服务工作，控制支队运行经费支出，降低机关运行成本，使云南省交通运输综合行政执法局临沧支队具有良好的办公环境，为临沧支队从业人员提供便捷优质的服务。建立监管有力、服务优质的交通运输综合行政执法体制，为交通强国建设提供有力的保障。具体目标为：执法、运维等各类服务任务完成率100%。后勤保障系统正常运转率达到90%以上，安保巡查次数不少于2次，驻村工作队经费发放及时率达到100%，安全事故发生次数小于等于1次。	产出指标	数量指标	案件处置率	=	100	%	定量指标	反映案件处置情况
			产出指标	数量指标	案件审查优秀率	=	100	%	定量指标	反映案件审查优秀率
			效益指标	经济效益指标	项目资金执行率	>	90	%	定量指标	指标主要考核支队实施协管人员专项经费项目后，加强法律法规和政策宣传，普及路政管理法律法规，增强群众爱路护路意识，引导全社会关心、爱护和参与公路保护工作，处理行政执法案件效率会得到提高。一般情况下宣传活动按计划及重要时间节点进行，协管人员专项经费保障充足则按计划实施年度目标
			效益指标	社会效益指标	案件结案率	=	100	%	定量指标	反映案件结案情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	工作满意度	>=	90	%	定量指标	满意度=职工满意人数÷职工总人数×100%
云南省交通运输综合行政执法局昭通支队										
			产出指标	数量指标	乡村振兴工作完成情况	=	100	%	定量指标	根据实际工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	培训工作	>=	1	期	定量指标	反映对单位职工开展的培训工作。
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问	=	1	年	定量指标	单位聘请法律顾问的实施情况。
			产出指标	数量指标	设施设备（系统）发生故障次数	<	13	次	定量指标	反映设施设备（系统）发生故障次数完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002006389	<p>强化路政行政执法工作规范是2024年度工作重点。一方面做到发现违法行为及时制止纠正，发现问题隐患及时向公路养护管理单位通报，并加强问题隐患整改的跟踪落实，为驾乘人员和沿线群众提供必要的帮助，提高办案质量。另一方面是坚持文明执法、公正执法、严格执法，坚决预防各类群体事件的发生。为乡村振兴工作人员提供经费保障，促进乡村振兴工作的正常开展。保障单位场所、单位设备的稳定运行，做好单位办公场所的临时维修及办公设备的正常维护等工作，保证单位正常运转。为此，需要有该项目资金，保证2024年工作重点如期实现，满足社会发展和出行民众、车辆的期望要求，因此该项目每年都要实施，属经常性项目支出范畴。</p>	产出指标	质量指标	乡村振兴工作人员经费保障	=	100	%	定量指标	根据实际工作任务完成情况。
			产出指标	时效指标	房屋零星维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映房屋零星维修的及时情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	完成驻村所在地安排的乡村振兴工作	>=	90	%	定量指标	反映驻村人员的生活补助和工作经费。
			效益指标	社会效益指标	规定时间内完成培训工作	>=	90	%	定量指标	部门履职绩效目标。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	90	%	定量指标	反映行政执法满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众对环境的满意度	>=	90	%	定量指标	反映人民群众对环境的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	脱贫户对工作帮扶情况满意度	>=	90	%	定量指标	帮扶对象脱贫比率100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	规定时间内完成培训工作	>=	90	%	定量指标	完成职工的培训工作。
协管人员专项经费	530000231100001060638	<p>1. 2023年度预计在1-3月完成该项目25%，4-6月完成该项目25%，7-9月完成该项目25%，10-12月完成该项目25%。主要用于保障交通运输综合行政执法工作持续开展。</p> <p>2. 根据省委办公厅、省政府办公厅《关于贯彻落实中央厉行节约要求推动节约型机关建设的通知》（云办发〔2011〕7号）精神，该项目在执行中要节约成本、提高效率。在支出管理上，预算单位要精打细算、厉行节约，从严管理。支出必须符合财经纪律、财法规规和财务规章制度的规定，严格按部门预算执行，按规定的开支标准、范围和渠道办理，不得相互挤占。</p>	产出指标	数量指标	协管员劳务报酬发放人数	=	58	人	定性指标	等于58人为优秀，50-57人为良好，40-49人为中等，小于40为差等
			效益指标	社会效益指标	路产路权维护率	>=	95	%	定性指标	1.公路完好率大于等于95%，优秀；2.公路完好率85%-94%，良好；3.公路完好率75%-84%，中等；4.公路完好率小于75%，差等；
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定性指标	反映获补助受益对象的满意度
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002007985	<p>为认真贯彻落实《中华人民共和国公路法》、《道路交通安全法》、《道路运输条例》，确保公路设施完好，减少道路交通事故，整顿道路运输生产秩序，保护和鼓励合法道路运输，维护人民群众生命财产安全，经国务院同意，从2004年6月20日起，由交通运输部、公安部、国家发展改革委、国家质检总局、国家安全监管局、国家工商总局、国务院法制办组成全国治理车辆超限超载工作领导小组在全国组织开展专项治理工作。《交通运输部 工业和信息化部 公安部 工商总局 质检总局关于进一步做好货车非法改装和超限超载治理工作的意见》二、加强车辆生产和改装监管（六）加强道路查纠。加强对货车的检查，发现非法改装的，由公安交通管理部门责令恢复原状并依法处罚。各地公路超限检测站应配备相应的设备和工具，方便当场整改。根据云交路政〔2004〕922号文件，云南省交通厅关于印发《治理车</p>	产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	年	定量指标	超限超载货车进行检测情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通畅通时间比率	>=	95	%	定量指标	反映维持道路交通秩序完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		辆超限超载工作经费管理》的通知。第二章第五条，治理车辆超限超载工作经费的使用范围包括：治超站点建设、检测设备购置、站点工作人员补贴、处理突发事件应急经费、宣传费等。	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。公众满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	90	%	定量指标	反映行政执法满意程度。
其他人员支出	530000231100001536401	1. 2024年度预计在1-3月完成该项目25%，4-6月完成该项目25%，7-9月完成该项目25%，10-12月完成该项目25%。主要用于保障交通运输部综合行政执法工作持续开展。 2. 根据省委办公厅、省政府办公厅《关于贯彻落实中央厉行节约要求推动节约型机关建设的通知》（云办发【2011】7号）精神，该项目在执行中要节约成本、提高效益。在支出管理上，预算单位要精打细算、厉行节约，从严管理。支出必须符合财经纪律、财会法规和财务规章制度的规定，严格按照部门预算执行，按规定的开支标准、范围和渠道办理，不得相互挤占。	产出指标	数量指标	协管员劳务报酬发放人数	=	58	人	定性指标	58人为优秀，50-57人为良好，40-49人为中等，小于40人为差。
			效益指标	社会效益指标	路产路权维护率	>=	95	%	定性指标	1. 公路完好率大于等于95%、优秀；2. 公路完好率85%-94%，良好；3. 公路完好率75%-84%，中等；4. 小于75%为差等。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定性指标	反映获补助对象的满意度。
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队										
其他人员支出	530000231100001082933	保障支队所辖公路各项路政管理工作的正常运转，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问题。进一步提升丽江国省干线、高速公路路政管理工作效率，最终实现提升路政执法队伍整体形象，方便民众的出行，更好地完成上级部门下达的各项工作任务的目标。协管人员聘用率大于等于95%，路产违法案件处置率大于等于100%，社会驾乘人员满意度达到90%及以上。	产出指标	数量指标	聘用协管人员的完成情况	>=	95	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管人员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用则按计划实施年度目标。指标计算公式为2023年实际聘用总人数为2023年1-12月累计聘用人数，全年计划聘用总人数为360人次，要求全年聘用人数完成95%。
			效益指标	社会效益指标	路产违法案件处置率	=	100	%	定量指标	反映案件处置完成情况。案件处置率=案件处置数÷案件发生数×100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度调查	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况。
交通运输综合行政执法监管专项经费	530000241100002006682	一是更换淘汰一批老旧办公设备，提高办公效率，推行厉行节约，节约率达80%以上；二是对有安全隐患的房屋进行维修，确保办公用房和工作人员的安全；三是支持乡村振兴，保障乡村振兴工作经费和驻村工作队人员补助；四是更换原路政时期的标志标识。从而保障2024年云南省交通运输综合行政执法局丽江支队正常运转，控制运行经费支出，降低单位运行成本，使云南省交通运输综合行政执法局丽江支队具有良好的办公环境。建立监管有力、服务优质的交通运输综合行政执法体制，为交通强国建设提供有力的保障。具体目标为：养护、运维等各类服务任务完成率达到100%，后勤保障系统正常运转率达到90%以上，驻村工作队经费发放及时率达到100%，安全事故发生次数小于等于1次。通过实施上述内容，保障交通综合行政执法正常运转，确保交通安全、畅通。	产出指标	数量指标	基层规范化建设完成率	>=	90	%	定量指标	反映基层规范化建设完成情况。基层规范化建设完成率=目标完成值/目标计划值×100%
			产出指标	数量指标	无纸化办公推行率	>=	90	%	定量指标	反应无纸化办公实现程度。
			效益指标	社会效益指标	漏水情况消除效果	=	100	%	定量指标	反映房屋漏水情况消除效果
			效益指标	社会效益指标	设施设备（系统）发生故障次数	<=	2	次	定量指标	反映办公设备、安全设施等设施设备发生故障的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	>=	90	%	定量指标	反映公众满意程度。公众满意度=满意问卷数量/有效问卷数量×100%。
			产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。超限超载车辆检测率=年度超限超载检测车辆/年度过往货车总量×100%
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映损坏设备是否及时维修。设备更换及维修及时率=更换及维修及时的损坏检测设备/报修检测设备×100%。

填报日期：2024年11月15日

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
超限超载治理执法管理专项经费	9107	保障超限治理专项经费项目。通过项目经费的支持，改善超限工作、生活条件，调动治超人员工作积极性，建立健康、规范、公平、有序的道路运输市场，维持良好的车辆生产、使用秩序和道路交通秩序，确保公路设施的完好和公路交通安全，有利于解决货运机动车辆超限超载运输问题，减少道路交通安全事故的发生。	效益指标	社会效益指标	超限超载事故发生减少率	<	0	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。超限超载事故发生减少率=(2024年度由于车辆超限超载运输发生交通事故-2023年度由于车辆超限超载运输发生交通事故)/2023年度由于车辆超限超载运输发生交通事故×100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映公众满意度，公众满意度=满意问卷数量/有效问卷数量×100%。
协管人员专项经费	530000231100001044415	保障支队所辖公路各项路政管理工作的正常运转，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问题。进一步提升丽江市国省干线、高速公路路政管理工作效率，最终实现提升路政执法队伍整体形象，方便民众的出行，更好地完成上级部门下达的各项工作任务的目标。协管人员聘用率大于等于95%，路产违法案件处置率达到100%，社会驾乘人员满意度达到90%及其以上。	产出指标	数量指标	聘用协管人员的完成情况	>=	95	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用则能按计划实施年度目标。指标计算公式中2023年实际聘用总人数为2023年1-12月累计聘用人数，要求全年聘用人数完成95%。
			效益指标	社会效益指标	路产违法案件处置率	=	100	%	定量指标	反映案件处置完成情况。路产违法案件处置率=路产违法案件处置数÷路产违法案件发生数×100%。
云南省交通运输综合行政执法局德宏支队			满意度指标	服务对象满意度指标	社会驾乘人员满意度调查	>=	90	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况。
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002007936	通过项目的实施，建立健康、规范、公平、有序的道路运输市场，维持良好的车辆、生产、使用秩序和道路交通秩序，杜绝车辆超限超载现象，确保公路设施的完好和公路交通安全。	产出指标	质量指标	宣传覆盖率	>=	1000	人次	定量指标	超限超载危害宣传覆盖率=实际宣传区域/管制区域*100%
			产出指标	质量指标	正常率	>=	95	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况
			产出指标	质量指标	检测率	>=	95	%	定量指标	年度超限超载检测车辆/过往货车总量*100%
			产出指标	质量指标	时效性	>=	90	%	定量指标	更换及维修及时的损坏检测设备/报修检测设备*100%
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通通畅时间比率	>=	90	%	定量指标	维持道路交通通畅时间比率
			效益指标	社会效益指标	超限率	>=	90	%	定量指标	车辆超限超载运输下降率
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	公众满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	执法满意度	>=	90	%	定量指标	执法对象满意度=满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。
其他人员支出	530000231100001082700	通过项目的实施，可以缓解公路里程数日益增加的管理压力，减轻一线执法人员老龄化以及人员缺口问题。进一步提升支队工作效率，提高执法办案效率，促进法律法规宣传，提升执法队伍形象。保障辖区内公路的安全、畅通，方便民众出行，同时也对建设功能明强的综合交通网络，打造一体化衔接综合交通枢纽具有重要意义。2024年支队计划，聘用协管员15人，使用资金为70.22万元。完成2个采购项目。	产出指标	时效指标	协管员聘用率	=	95%	年	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用则能按计划实施年度目标。指标计算公式中2024年实际聘用总人数位2023年1-12月累计聘用人数，2024年计划聘用15人/月，全年计划聘用总人数为180次，要求全年聘用人数完成100%。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	>=	98%	年	定量指标	该指标主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及立案查处，保障国有资产损失降低，处理案件效率会得到提高。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		项目预期成效为：预计截至年底，协管员经费使用全部按目标完成，三项指标均达“优”。	满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意度	=	90%	年	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况。采用随机调查问卷的形式进行。项目实施完毕后，向交通执法人员、车辆驾驶员、社会公众人员等随机发放问卷进行现场调查。按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002008632	2024年确保支队机关及6个大队782公里国家高速公路和普通国省干线公路路政管理与行政执法工作正常有序运行，全力保障单位网络维修维护服务及电脑更新，房屋维修等，降低安全隐患风险，确保责任主体落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作实施，通过保障设施安全、提升设备安全性，为正常开展执法工作提供有效保障。	产出指标	数量指标	购置计划完成率	=	98	%	定量指标	反映部门购置计划执行情况购置计划执行情况。 购置计划完成率=(实际购置交付装备数量/计划购置交付装备数量)*100%。
			产出指标	数量指标	监督检查次数	>=	1	次	定量指标	反映委托单位对物业服务监督检查的次数的情况。
			产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	反映每天安保巡查次数的情况。
			产出指标	质量指标	物管人员在岗率	>=	100	%	定量指标	反映安保、消防服务人员等物管人员在岗的情况。物管人员在岗率=实际在岗工时/应在岗工时*100%
			效益指标	社会效益指标	安全事故发生次数	<=	0	次	定量指标	反映安全事故发生的次数情况。
			效益指标	社会效益指标	政策知晓率	>=	90	%	定量指标	反映对受益对象的政策的宣传效果情况。宣传效果=了解政策人员/受益对象*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对购置设备的整体满意情况。 使用人员满意度=(对购置设备满意的人数/问卷调查人数)*100%。
满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映保安、保洁、餐饮服务、绿化养护服务受益人员满意程度。			
协管员专项经费	530000231100001037757	通过项目的实施，可以缓解公路里程数日益增加的管理压力，减轻一线执法人员老龄化以及人员缺口问题。进一步提升支队工作效率，提高执法办案效率，促进法律法规宣传，提升执法队伍形象。保障辖区内公路的安全、畅通，方便民众出行。同时也对建设功能明确的综合交通网络，打造一体化衔接综合交通枢纽具有重要意义。 2024年支队计划，聘用协管员5人，使用资金为24.98万元。其中劳务费48000元/人/年，全年小计24万元；公用经费1960元/人/年，全年小计0.98万元，完全符合项目实际。 项目预期成效为：预计截至年底，协管员经费使用全部按目标完成，三项指标均达“优”。	产出指标	数量指标	聘用协管员的完成情况	>=	98%	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。完成情况=聘用人数/应聘人数*100%，一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用期能按计划实施年度目标。
			效益指标	社会效益指标	路政案件结案率	>=	98%	年	定量指标	该指标主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老龄化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及立案查处，保障国有资产损失降低，处理案件效率会得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意度	>=	90%	%	定量指标	该指标主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况。采用随机调查问卷的形式进行。项目实施完毕后，向交通执法人员、车辆驾驶员、社会公众人员等随机发放问卷进行现场调查。按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队										
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002006375	(一) 确保超限检测站点检测、执法处理、卸载、停车等车辆超限检测基本功能区的正常运转，辖区交通安全、交通疏导、视频监控、网络通讯、照明和其他车辆超限检测辅助设施完好；执法人员可以开展必要的日常办公和享有完好的生活设施。 (二) 建立健康、规范、公平、有序的道路运输市场，维持良好的车辆道路交通秩序，维护公路设施的完好和公路交通安全，延长公路使用寿命，为交通运输提供良好的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。 (三) 建立健全公路超限检测站工作制度，进一步强化路面环节的治理措施，实现辖区“百吨王”严重违法违法行为基本消除，其他超限违法行为有效遏制目标。绩效指标考核法附件。	产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	90	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	反映车辆超限超载运输能力下降情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	90	%	定量指标	反映公众满意程度。
其他人员支出	530000231100001082647	<p>实施方案明确了实施范围、考核办法、分配办法及相关要求，合理可行。项目实施中，按月完成项目；2024年1月，该项目在单位主要领导指导下，根据预算批复情况，结合支队实际情况，开展招投标工作，确定劳务派遣服务提供商，与确定的劳务派遣服务提供商签订合同，明确协管员配备情况，制订各大队协管员使用规模。2024年1月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；2月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；2月末总使用资金30.96万元，项目完成16.26%；3月使用资金15.48万元，3月完成项目的8.13%；3月末总使用资金46.44万，项目完成24.39%；4月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；4月末总使用资金61.92万，项目完成32.52%；5月结合支队实际情况，开展招投标工作，确定协管员服装提供商，签订合同，订制并配备协管员服装，使用资金4万元，完成项目的10.23%；5月末总使用资金81.4万，项目完成42.75%；6月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；6月末总使用资金96.88万，项目完成50.88%；7月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；7月末总使用资金112.36万，项目完成59.01%；8月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；8月结合实际情况，使用资金0.64万元支付办公维修，8月末总使用资金128.48万，项目完成67.48%；9月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；9月末总使用资金143.96万，项目完成75.61%；10月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；10月末总使用资金159.44万，项目完成83.74%；11月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；11月末总使用资金174.92万，项目完成91.87%；12月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；12月末总使用资金190.4万，项目完成100%。</p>	产出指标	数量指标	路巡出勤完成率	>=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核履行路政执法职责的工作情况。实际路巡的次数超过要求路巡的次数，表明超额完成了路政执法职责，在路政管理中道路巡查方面协管员发挥了积极作用。
			产出指标	数量指标	协管人员出勤率	=	100	%	定量指标	为了提高协管人员的工作积极性，各大队应当对协管人员实行考勤，通过该指标可以考查协管人员出勤情况，对出勤不达标的，能够及时发现并处理，以维护职工队伍建设目标的完成。
			产出指标	质量指标	破坏公路设施案件处理率	=	100	%	定量指标	路政执法人员应当及时对在公路及公路用地上挖沟引水、恶意堵塞边沟、破坏特殊绿化点、监控路树、苗木、花草等违法行为进行查处，及时排除建筑控制区内搭建的违章建筑。对于破坏公路设施的案件应当发现一起，处理一起，路政执法队伍在数量、质量与管辖的高速、国省干线公路相匹配时，将有利于及时发现处理破坏公路设施的案件。该项目的实施，将从数量上匹配管辖的高速公路、国省干线。
			产出指标	质量指标	案件结案率	>	98	%	定量指标	根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为案件结案率
			效益指标	社会效益指标	侵占公路路产案件降低率	>	100	%	定量指标	根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为侵占公路路产案件降低率
			效益指标	社会效益指标	月均公路安全畅通率	>	98	%	定量指标	根据每月应急办路阻信息统计安全事故封路小时数，和全月小时数的比例为月均公路安全畅通率
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象（协管员）满意度	>=	90	%	定量指标	对40名协管员进行满意度问卷调查，满意人数和总人数比例为受益对象（协管员）满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	驾乘人员满意度指标	>=	90	%	定量指标	对驾乘人员进行满意度问卷调查，参加调查人数数和调查问卷数量的数量比例为驾乘人员满意率
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002007635	<p>保障2024年云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队机关及各大队正常运转，规范后勤服务工作，控制支队运行经费支出，降低支队运行成本，使云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队具有良好的办公环境，为全省交通运输综合行政执法领域从业人员提供便捷优质的服务，建立监管有力、服务优质的交通运输综合行政执法体制，为交通强国建设提供有力的保障。具体目标为：养护、运维等各类服务任务完成率达到100%，后勤保障系统正常运转率达到90%以上，安巡巡查次数不少于2次，驻村工作队经费发放及时率达到100%，安全事故发生次数小于等于1次。</p>	产出指标	数量指标	后勤保障系统正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映给排水设备运行维护、供电设备监控维护、弱电设备运行维护、空调系统运行维护、消防系统维护等正常运转情况
			产出指标	质量指标	开展安全生产培训合格率	>=	90	%	定量指标	反映开展安全生产培训合格率
			效益指标	社会效益指标	安全事故发生次数	<=	1	次	定量指标	反映项目完成情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象的满意程度。
		<p>实施方案明确了实施范围、考核办法、分配办法及相关要求，合理可行。项目实施中，按月完成项目；2024年1月，该项目在单位主要领导指导下，根据预算批复情况，结合支队实际情况，开展招投标工作，确定劳务派遣服务提供商，与确定的劳务派遣服务提供商签订合同，明确协管员配备情况，制订各大队协管员使用规模。2024年1月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；2月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%；2月末总使用资金30.96万，项目完成16.26%；3月使用资金15.48万元，3月完成项目</p>	产出指标	数量指标	路巡出勤完成率	>=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核履行路政执法职责的工作情况。实际路巡的次数超过要求路巡的次数，表明超额完成了路政执法职责，在路政管理中道路巡查方面协管员发挥了积极作用。
			产出指标	数量指标	协管人员出勤率	=	100	%	定量指标	为了提高协管人员的工作积极性，各大队应当对协管人员实行考勤，通过该指标可以考查协管人员出勤情况，对出勤不达标的，能够及时发现并处理，以维护职工队伍建设目标的完成。
			产出指标	质量指标	破坏公路设施案件处理率	=	100	%	定量指标	路政执法人员应当及时对在公路及公路用地上挖沟引水、恶意堵塞边沟、破坏特殊绿化点、监控路树、苗木、花草等违法行为进行查处，及时排除建筑控制区内搭建的违章建筑。对于破坏公路设施的案件应当发现一起，处理一起，路政执法队伍在数量、质量与管辖的高速、国省干线公路相匹配时，将有利于及时发现处理破坏公路设施的案件。该项目的实施，将从数量上匹配管辖的高速公路、国省干线。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
协管人员专项经费	530000231100001052656	万元，项目完成16.26%；3月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，3月末总使用资金46.44万，项目完成24.39%；4月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，4月末总使用资金61.92万，项目完成32.52%；5月结合支队实际情况，开展招投标工作，确定协管员服装提供商，签订合同，订制并配备协管员服装，使用资金4万元，完成项目的10.23%，5月末总使用资金81.4万，项目完成42.75%；6月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，6月末总使用资金96.88万，项目完成50.88%；7月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，7月末总使用资金112.36万，项目完成59.01%；8月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，8月结合实际情况，使用资金0.64万元支付办公维修，8月末总使用资金128.48万，项目完成67.48%；9月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，9月末总使用资金143.96万，项目完成75.61%；10月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，10月末总使用资金159.44万，项目完成83.74%；11月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，11月末总使用资金174.92万，项目完成91.87%；12月使用资金15.48万元，完成项目的8.13%，12月末总使用资金190.4万，项目完成100%。	产出指标	质量指标	案件结案率	>	98	%	定量指标	根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为案件结案率
			效益指标	社会效益指标	侵占公路路产案件降低率	>	100	%	定量指标	根据全支队各类案件报表核实案件月发生数和结案数，两个数据比例为侵占公路路产案件降低率
			效益指标	社会效益指标	月均公路安全畅通率	>	98	%	定量指标	根据每月应急办通阻信息统计安全事故封闭小时数，和全月小时数的比例为月均公路安全畅通率
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象（协管员）满意度	>=	90	%	定量指标	对40名协管员进行满意度问卷调查，满意人数和总人数比例为受益对象（协管员）满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	驾乘人员满意度指标	>=	90	%	定量指标	对驾乘人员进行满意度问卷调查，参加调查人数和调查问卷满意的数量比例为驾乘人员满意率
云南省交通运输综合行政执法局怒江支队										
其他人员支出	530000231100001099381	2023年预算费用共计47.6万元，资金由上级保障，具体安排如下：（1）协管人员工资：45.6万元；（2）协管人员其他经费：2万元；（3）通过实施预算：一是补充了怒江支队人员；二是增强了怒江支队效能执法力量。产出指标：项目资金到位率=到位资金/项目全部资金。2024年达到优。效率指标：年度工作目标完成率=年度项目建设/年度项目计划，达到优（减少10%以上）。效果指标：群众满意度=满意人数/参加测评人数×100%，达到优（>90%）。	产出指标	质量指标	项目资金到位率>=	>=	100	%	定量指标	项目资金到位率=到位资金/项目全部资金
			效益指标	社会效益指标	年度工作目标完成率	>=	100	%	定量指标	年度工作目标完成率=年度项目建设/年度项目计划
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	>=	90	%	定量指标	群众满意度=满意人数/参加测评人数×100%
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002006812	2024年怒江支队将按照工作方案，及时对治超站（点）设施设备进行维护；按规定完成治超设施设备购置（称、监控等）维护、网络使用、培训、宣传、等所有工作，确保治超工作顺利开展，建立健全、规范、公平、有序的道路运输市场，杜绝车辆超限（载）现象，维护公路设施的完好和公路交通安全，延长公路使用寿命，为交通运输提供良好的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。实现绩效目标：（1）计划投资完成率%（产出指标）=100%；（2）治超工作评分（效益指标）95分以上；（3）社会公众投诉（满意度指标）<10起。总体绩效目标为优。	产出指标	数量指标	培训实施人员	>=	15	人	定量指标	反映治理超限超载执法管理实施人员培训情况。
			产出指标	数量指标	超限超载车辆检测率	>=	95	%	定量指标	反映超限超载车辆检测完成情况。
			产出指标	数量指标	建立健全工作制度	=	100	%	定量指标	反映项目单位制度制定是否健全。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	治超考核评分	>=	95	分	定量指标	反映治超考核评分情况。
			产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	>=	100	%	定量指标	反映设备更换及维修及时情况。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	>=	95	%	定量指标	反映车辆超限超载运输下降情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	超限超载事故发生减少率	>=	15	%	定量指标	反映超限超载事故发生减少情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	维持道路文通畅通时间比率	>	85	%	定量指标	反映维持道路文通秩序完成情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意率	>=	90	%	定量指标	反映行政执法满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映公众满意程度。
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002035193	1、一是解决怒江支队人少事多，人员不足的现实困难。二是加强干部职工法制教育和法制管理工作，确保全面、依法、依规履行行政管理工作职责，有效避免行政复议、行政诉讼、行政诉讼请求的发生。 2、改善单位干部职工的生活和工作环境，使办公区域内治安良好，无重大责任事故，无重大刑事案件，无“黄赌毒”等丑恶现象，内外环境整洁优美，为本单位干部职工创造良好的工作环境。 3、巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，切实落实好单位挂钩帮扶工作责任。 4、通过治超综合治理，力争使车辆超限超载现象从根本上得到解决、道路运输行为规范、运价合理，逐步建立公开、公平健康道路运输市场。	产出指标	数量指标	职工培训率	>=	95	%	定量指标	全年职工参与培训人数与全支队职工人数之比。（位空地面积）*100%
			产出指标	数量指标	案件处置率	=	100	%	定量指标	案件发生数与处置数之比案件发生数与处置数之比的情况。
			产出指标	质量指标	物管人员按时在岗率	=	100	%	定量指标	对安保、消防服务人员等物管人员进行在岗检查。每天24小时必须在岗
			产出指标	时效指标	职工教育培训时间	>=	100	小时	定量指标	按计划完成3期培训，否则不合格限情况。
			产出指标	时效指标	执法装备配发及时性	>=	90	天	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	时效指标	网站及系统故障响应时间	<=	24	小时	定量指标	反映网站运维单位的保障能力，为网站每次出现故障时到运维单位采取相关措施的时间间隔
			效益指标	社会效益指标	思想教育宣传覆盖率	>=	90	%	定量指标	覆盖超过45个以上为合格，否则不合格。
			效益指标	社会效益指标	重大法律风险发生次数	=	0	次	定量指标	反映法律咨询服务的工作情况
满意度指标	服务对象满意度指标	职工教育培训对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度，预计达到95%以上为合格，否则不合格。			
协管人员专项经费	530000231100001052585	2024年预算费用共计47.6万元。资金由上级保障，具体安排如下：（1）协管人员工资：45.6万元；（2）协管人员其他经费：2万元；（3）通过实施预算：一是补充了怒江支队人员；二是增强了怒江支队效能执法力量。产出指标：项目资金到位率=到位资金/项目全部资金。2024年达到优。效率指标：年度工作目标完成率=年度项目建设/年度项目计划，达到优（减少10%以上）。效果指标：群众满意度=满意人数/参加测评人数×100%。达到优（>90%）。	产出指标	质量指标	项目资金到位率	>=	100	%	定量指标	项目资金到位率=到位资金/项目全部资金
			效益指标	社会效益指标	年度工作目标完成率	>	100	%	定量指标	年度工作目标完成率=年度项目建设/年度项目计划
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	>	90	%	定量指标	群众满意度=满意人数/参加测评人数×100%



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
云南省交通运输综合行政执法局迪庆支队										
治理超限超载执法管理运维专项资金	530000241100002006749	2024年预算费用共计112万元，具体安排如下：（1）治超站设施维修维护费：40.00万元；（2）治超设备维修维护费：24.00万元；（3）正常运行经费：48.00万元。云南省交通综合行政执法局迪庆支队将按照2024年度治超工作方案，及时对治超站（点）设施设备进行维修维护；9月30日前按规定完成治超设施设备购置（称、监控等）维修维护、网络使用、培训、宣传等所有工作。确保治超工作顺利开展，建立健康、规范、公平、有序的道路运输市场，杜绝车辆超限（载）现象，维护公路设施的完好和公路交通安全，延长公路使用寿命，为交通运输提供良好的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。实现绩效目标：（1）计划投资完成率%（产出指标）=100%；（2）治超工作评分（效益指标）95分以上；（3）社会公众投诉（满意度指标）≥85。总体绩效目标为优。	产出指标	时效指标	设备更换及维修及时率	=	100	%	定性指标	反映损坏设备是否及时维修。按照设备使用情况及性能要求，设备更换及维修及时率=更换及维修及时的损坏检测设备/报修检测设备*100%。
			产出指标	成本指标	社会成本指标	=	100	%	定量指标	反映车辆超限超载现象有效遏制情况。车辆超限超载运输下降率=（项目年度车辆超限超载运输数量-上年度车辆超限超载运输数量）/上年度车辆超限超载运输数量*100%。
			效益指标	社会效益指标	治超工作评分	=	95	%	定性指标	反映车辆超限超载现象有效遏制情况。车辆超限超载运输下降率=（项目年度车辆超限超载运输数量-上年度车辆超限超载运输数量）/上年度车辆超限超载运输数量*100%。
			效益指标	社会效益指标	车辆超限超载运输下降率	=	5	%	定性指标	反映车辆超限超载现象有效遏制情况。车辆超限超载运输下降率=（项目年度车辆超限超载运输数量-上年度车辆超限超载运输数量）/上年度车辆超限超载运输数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	行政执法满意度	>=	85	%	定性指标	反映项目实施被执法人员的满意度。被执法人员满意度=满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	85	%	定性指标	反映项目实施受益对象的满意度。公众满意度=满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。
协管人员专项经费	530000231100001057612	保障支队所辖公路里程各项路政管理工作的正常运转，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问题。进一步提升迪庆州国省干道、高速公路的路政管理工作效率，最终实现提升路政执法队伍整体形象，方便民众的出行，更好地完成上级部门下达的各项工作任务的目标。	产出指标	数量指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用功能按计划实施年度目标。指标计算公式中2023年实际聘用总人数为2023年1-12月累计聘用人数，2023年计划聘用17人/月，全年计划聘用总人数为204人次，要求全年聘用人数完成100%。
			效益指标	社会效益指标	案件结案率	=	100	%	定量指标	主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及及时立案查处，使路产损失索赔及时到位，保障国有资产损失降低，处理案件效率会得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	协管人员满意度	>=	85	%	定性指标	主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行，项目实施完毕后，向交通执法人员、车辆驾驶员、社会公众等随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
其他人员支出	530000231100001082652	保障支队所辖公路里程各项路政管理工作的正常运转，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口的问题。进一步提升迪庆州国省干道、高速公路的路政管理工作效率，最终实现提升路政执法队伍整体形象，方便民众的出行，更好地完成上级部门下达的各项工作任务的目标。	产出指标	数量指标	协管员聘用率	=	100	%	定量指标	该绩效指标主要考核协管员聘用人数的完成情况。一般情况下人员按计划聘用，协管员经费保障充足，协管员经费项目使用功能按计划实施年度目标。指标计算公式中2024年实际聘用总人数为2024年1-12月累计聘用人数，2024年计划聘用17人/月，全年计划聘用总人数为204人次，要求全年聘用人数完成100%。
			效益指标	社会效益指标	案件结案率	=	100	%	定量指标	主要考核支队实施协管员经费项目后，减轻一线执法人员老化的困难及人员缺口问题，能提高工作人员的工作态度，根据路产损失情况及及时立案查处，使路产损失索赔及时到位，保障国有资产损失降低，处理案件效率会得到提高。
			满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意度	>=	85	%	定性指标	主要考核支队在实施协管员经费项目后的满意情况，采用随机调查问卷的形式进行，项目实施完毕后，向交通执法人员、车辆驾驶员、社会公众等随机发放问卷进行现场调查，按调查结果计算满意度。通过对服务等满意度情况进行考评，可确保交通运输和谐稳定和可持续发展。
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002035353	1、保障迪庆支队管辖区内公路安全畅通。2、保障办公区域内外治安良好，区域内的设备、设施能够正常的运转，公用绿地，绿化的成活、清新、干净，无重大安全责任事故，无重大刑事案件，无“黄赌毒”等丑恶现象，内外环境整治优美，为单位干部职工及人民群众创造良好的工作生活环境。	产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	质量指标	绿化覆盖率	=	45	%	定量指标	绿化覆盖率=（绿化面积÷单位空地面积）×100%
			产出指标	质量指标	系统故障发生次数	>=	0	起	定量指标	公共照明系统、给排水系统、供电系统、消防系统等发生故障的次数为0，人民群众的生命财产得到保障，国有资产得到了保全。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	项目经费保障率	>=	100	%	定量指标	该指标主要考量资金保障程度。经费保障充足，机构正常运转，项目实施顺利。
			满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众对环境的满意率	>=	85	%	定量指标	通过办公区域内安保、环境卫生、绿化等是否达标的满意程度来反映项目实施的好坏
云南省交通运输综合行政执法局工程质量监督支队										
交通运输行政执法监管专项经费	530000241100002003323	一、项目督查：2024年对弥玉、瑞孟、勐孟、宁香、南云、勐打、功小7个省管高速项目，合计开展6次安全督查。 二、将检查发现的问题及时反馈给建设单位，及时发送安全督查报告，发送报告的完成率不小于95%。省管高速项目安全督查委托检查报告评审通过率大于等于90%，100%按时提供报告，安全督查检查报告完成率大于等于95%。 三、在安全监督检查过程中严格按照廉政相关规定，确保不发生投诉事件，投诉率为0。	产出指标	数量指标	安全监督检查次数	>=	6	次	定量指标	反映安全监督检查次数的情况
			产出指标	数量指标	安全督查检查报告的完成率	>=	95	%	定量指标	反映发送督查报告的完成情况
			产出指标	质量指标	安全督查委托检查报告评审通过率	>=	90	%	定量指标	反映发送督查报告的时效性情况
			产出指标	时效指标	安全督查委托检查报告按时提供率	>=	90	%	定量指标	反映发送督查报告的时效性情况
			效益指标	社会效益指标	安全隐患问题整改落实率	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对检查工作的整体满意情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对检查工作的整体满意情况
其他人员支出	530000231100001539962	按时支付车辆驾驶员工资及社保，保障单位正常运转。	产出指标	时效指标	发放及时率	=	100	%	定量指标	反映发放单位及时发放工资的情况。
			效益指标	社会效益指标	生产生活能力提高比率	>=	85	%	定量指标	反映补助促进受助对象生产生活能力提高的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映获补助对象的满意程度。
交通运输行政执法监管补助经费	530000231100001071206	2024年项目目标为：设施设备检查检修次数大于1月/季/年1次；办公楼维修改造主体工程完成率=100%；每天安保巡查次数不小于1次/天，网络接通速率大于90%；安全事故发生次数不大于2次；物业管理服务收益人员满意度不小于90%。 1. 加强对物业管理服务履约管理，做好办公楼公共服务，提高服务质量；做好消防安全管理、特种设备（电梯）的维护保养及年检工作、卫生保洁管理等维护局综合办公楼安全稳定。（1）每半月对电梯进行检修1次。（2）每月对消防器材进行安全检查1次，每年进行消防安全演练1次。（3）安排1人24小时为甲方提供安保服务，每天进行1次及以上安保巡查。（4）安排1人为甲方提供保洁服务，每天进行1次及以上保洁服务。 2. 确保车辆驾驶员对车辆保养记录 填报 准确 完整 及时	产出指标	数量指标	设施设备（系统）检查检修次数	>=	1	次/月（季、年）	定量指标	反映电梯、空调、消防、安保、会议系统等设施设备检查检修次数的情况。
			产出指标	数量指标	办公楼维修改造主体工程完成率	=	100	%	定量指标	反映办公楼维修维护工程完成情况。
			产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	1	次/天	定量指标	反映每天安保巡查次数的情况。
			产出指标	数量指标	保洁服务次数	>=	1	次/天	定量指标	反映每天保洁服务次数的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		接入和使用租用业务过程中出现的技术故障。按国家主管部门颁布的电信服务标准和电路质量要求提供服务，保证租用业务畅通。外网保证网络接通效率达90%以上；内部通信网络，保证接通效率达90%以上。 3.完成办公楼维修维护工程，加强公共设施的日常维护维修，排除办公楼安全隐患，保证100%完工。	产出指标	质量指标	接通速率	>	90	%	定量指标	反映网络接通速率。
			效益指标	社会效益指标	安全事故发生次数	<=	2	次	定量指标	反映安全事故发生的次数情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>	90	%	定量指标	反映保洁、绿化养护等服务受益人员满意度。
公路建设项目交工质量验证性检测及竣工质量复测专项经费	530000241100001999631	2024年度主要内容及目标如下： (1) 完成省内400公里已交工尚未竣工的高速公路复测； (2) 出具3份工程质量鉴定报告； (3) 委托任务服务工作质量评价得分大于85分； (4) 出具成果（鉴定报告）利用率100%； (5) 报告问题整改落实率大于等于95%； (6) 投诉次数等于0。	产出指标	数量指标	高速公路竣工质量复测公里	>=	400	公里	定量指标	反映高速公路竣工质量复测公里完成情况。
			产出指标	数量指标	出具工程质量鉴定报告数量	=	3	份	定量指标	反映出具工程质量鉴定报告情况。
			产出指标	质量指标	委托任务服务工作质量评价得分	>	85	分	定量指标	反映委托任务服务工作质量情况
			效益指标	社会效益指标	出具工程质量鉴定报告利用率	=	100	%	定量指标	反映出具工程质量鉴定报告利用情况。
			效益指标	社会效益指标	报告问题整改落实率	>=	95	%	定量指标	反映报告问题整改落实情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	=	0	次	定量指标	反映项目实施过程中接到投诉情况。
交通建设工程质量监督专项经费	530000231100001072049	1.对我单位所监督的6个国高项目、在建G219国道改造和水运工程建设项目开展每项目不少于1次的质量监督检查工作；对6个州市在建的地高网项目，每州市抽取不少于1个项目开展1次质量监督检查工作，按计划完成监督检查次数不小于55次。 2.通过政府采购第三方检测单位提供检测服务，按时发送质量监督检查报告，且及时性不小于90%。 3.将检查发现的问题及时反馈给建设项目，督促建设项目进一步落实工程质量责任，尽快完成存在问题的整改落实，且整改率不小于90%。 4.在质量监督过程中严格按照廉政相关规定，确保不发生投诉事件。	产出指标	数量指标	监督检查次数	>=	55	次	定量指标	反映质量监督检查次数情况
			产出指标	时效指标	按时发送监督检查报告的完成率	>=	90	%	定量指标	反映发送监督检查报告的及时性情况
			效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	>=	90	%	定量指标	反映检查发现问题的整改落实情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	=	0	次	定量指标	反映项目实施过程中接到投诉情况。
云南省公路局										
云南省公路局										
			产出指标	数量指标	贷款本息足额支付率	=	100	%	定量指标	反映本息足额支付情况
			产出指标	数量指标	财务、法律咨询业务服务内容覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映财务咨询业务服务内容覆盖率

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000020000000004762	年度目标为结合《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，为加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平，创建云南平安交通，全面提升公路养护服务质量和水平奠定坚实基础。2024年目标有：干线公路养护缺口资金贷款本息足额支付率达到100%；财务、法律咨询业务服务内容覆盖率达到90%以上，财务咨询服务任务按时完成率大于等于90%，发现问题整改落实率、财务咨询成果利用率达到90%以上，未发生法律风险，未发生影响各级政府信誉事件。	产出指标	时效指标	财务咨询服务任务按时完成率	>=	90	%	定量指标	反映财务咨询服务任务按时完成情况
			效益指标	社会效益指标	发现问题整改落实率	>=	90	%	定量指标	反映发现问题整改落实率情况
			效益指标	社会效益指标	财务咨询成果利用率	>=	90	%	定量指标	反映财务咨询成果利用情况
			效益指标	社会效益指标	法律风险发生次数	=	0	次	定量指标	反映法律风险发生情况
			效益指标	可持续影响指标	发生影响各级政府信誉事件次数	=	0	次	定量指标	反映外资银行放款情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉次数	<=	5	次/年	定量指标	反映项目实施过程中，服务对象对项目实施满意情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	外资银行投诉情况	<=	1	次	定量指标	反映项目实施过程中外资银行满意度情况。
普通国省干线公路养护运维补助资金	530000231100001096513	年度目标为结合《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，为加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平，创建云南平安交通，全面提升公路养护服务质量和水平奠定坚实基础。本项目资金主要用于支付干线公路养护缺口资金贷款本息、非同级财政部门投入的交通器材采购及维护经费。年度目标为：完成贷款本息足额支付率达到100%，及时支付率100%，物资采购完成率100%。	产出指标	数量指标	贷款本息足额支付率	=	100	%	定量指标	反映本息足额支付情况
			产出指标	数量指标	物资采购完成率	>=	90	%	定量指标	反映物资采购完成情况
			产出指标	质量指标	采购合格率	>=	95	%	定量指标	反映采购合格情况
			产出指标	时效指标	及时支付率	>=	90	%	定量指标	反映及时支付情况
			效益指标	社会效益指标	出现发生影响各级政府信誉事件情况	=	0	次	定量指标	反映是否发生影响各级政府信誉事件情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意度情况
普通国省干线公路养护运维补助资金	53000023110000104	开展处级领导、财务人员专题培训会，坚持以“培养造就信念坚定、为民服务、勤政务实、敢于担当、清正廉洁的好干部”为中心，不断加强我局干部理想信念、党性教育及综合素质提升教育，不断完善培训内容、改进方式方法，着力提升干部教育培训工作科学化、制度化和规范化水平，按照实际工作需要，开展各	产出指标	数量指标	培训及检查覆盖率	=	100	%	定量指标	反映全局领导干部培训及各类检查覆盖率情况
			产出指标	数量指标	培训及各项检查任务完成率	=	100	%	定量指标	反映培训项目完成率情况
			产出指标	数量指标	精神文明宣传覆盖率	=	100	%	定量指标	反映精神文明宣传覆盖率情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
昆明公路局	8909	类检查巡查工作，积极推进我单位精神文明及行业文化建设。2024年具体目标为：培训及各项检查任务100%完成。培训及检查覆盖率达到100%，培训合格率为100%，培训成果利用率达到100%，领导干部及职工满意度100%，精神文明宣传覆盖率达到100%，宣传警示教育片完成3部。	产出指标	质量指标	培训合格率	>=	90	%	定量指标	反映培训合格率情况。
			效益指标	社会效益指标	培训成果利用率	>=	85	%	定量指标	反映培训成果利用率情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	领导干部对培训班次举办成效的满意度	>=	90	%	定量指标	加强对培训工作的统筹实施，严格调训制度，提高培训成果转化运用。
昆明公路局										
昆明公路局										
昆明公路局			产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	>=	8	个	定量指标	反映路网监测站点网络信息安全运维数量。
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	11	条	定量指标	反映网络链路运维数量。
			产出指标	数量指标	监管督查率	>=	95	%	定量指标	反映监管督查次数情况。
			产出指标	数量指标	监管覆盖率	=	100	%	定量指标	反映监管覆盖率情况。
			产出指标	数量指标	每年安全生产监督检查次数	=	12	次	定量指标	反映每年安全生产监督检查次数。
			产出指标	数量指标	普通公路养护涉案法律咨询服务	=	100	%	定量指标	反映普通公路养护涉案法律咨询服务。
			产出指标	数量指标	公路养护人员劳动防护用品发放率	>=	95	%	定量指标	反映劳动防护用品发放给在岗人员的数量情况。
			产出指标	数量指标	劳动防护用品采购完成率	>=	95	%	定量指标	反映劳动防护用品采购完成情况。
			产出指标	质量指标	信息数据安全	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	95	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	审计报告通过率	=	100	%	定量指标	反映审计报告通过率。
			产出指标	质量指标	监管项目考评合格率	=	100	%	定量指标	反映监管项目考评合格率。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项	S3000021000000031592	2024年：养护基础设施持续优化，养护安全水平稳步提升，管养体系不断健全，应急保障更加有力，服务能力不断增强。坚定不移推动公路行业高质量发展，加快建设交通强国；坚持可持续发展，全面落实“公路建设是发展，公路养护管理也是发展。而且是可持续发展”的理念，注重做优存量稳住基本盘，提高发展的质量效益；坚持安全发展，注重建设可靠耐久的公路基础设施供给体系；坚持保通保畅，注重发挥公路畅通国内大循环、促进国内国际双循环的纽带作用，不断提高公路通行效率；坚持转型升级，注重科技创新与公路交通发展深度融合，全面提高公路养护管理效能；必须坚持以人民为中心的发展思想，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件，为沿线群众创造“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境，通过实施昆明公路局普通国省干线公路养护专项资金项目，改善养护队伍的生产、生活条件，提高综合服务水平，使职工工作、生活环境得到改善，提高职工的生产积极性，解除了职工的后顾之忧，更好地对全局养护工作及有关事项进行统一规划，整体规划，实现公路局内部系统及数据的无缝对接，确保养护工作高效正常开展，满足沿线群众出行需求，提升沿线人民幸福感。	产出指标	质量指标	劳动防护用品使用时效达标率	=	100	%	定性指标	反映劳动防护用品使用时效达标率。
			产出指标	时效指标	检查路网监测站点接入和信息传输稳定性时点	=	4	季度	定量指标	反映路网监测站点接入和信息传输稳定性时点情况。
			产出指标	时效指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况。
			效益指标	社会效益指标	审计成果利用率	>=	85	%	定量指标	反映单位审计成果利用情况。
			效益指标	社会效益指标	监管整改率	>=	90	%	定量指标	反映监管整改情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可度。
			效益指标	社会效益指标	职工工作岗位安全正常运转的及时性	=	95	%	定性指标	反映职工工作岗位安全正常运转的及时性。
			效益指标	社会效益指标	消防设施正常运转的及时性	=	100	%	定性指标	反映消防设施正常运转的及时性。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	=	1	年	定量指标	反映系统正常使用年限。
			效益指标	可持续影响指标	可持续影响指标	=	100	%	定量指标	反映可持续影响指标。
			效益指标	可持续影响指标	职工因工千人重伤率	<	0.045	%	定量指标	反映职工因工千人重伤率情况。
			效益指标	可持续影响指标	职工因工千人死亡率	=	0	%	定量指标	反映职工因工千人死亡率情况
			效益指标	可持续影响指标	使用劳动防护用品的可持续影响性	=	95	%	定性指标	反映使用劳动防护用品的可持续影响性
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息系统使用人员满意度	>=	85	%	定量指标	反映系统使用人员的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意度。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉	<=	10	%	定量指标	反映社会公众投诉情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			标	满意度指标	服务对象满意度	审计存在问题整改率	>=	80	%	定量指标	反映单位审计整改落实情况。
			标	满意度指标	服务对象满意度	公路养护人员职工满意率	>=	95	%	定量指标	反映公路养护人员职工满意率。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000028102	通过养护专项工程建设管理其他费专项资金的落实，可使（1）G245、S209线安全精细化提升；（2）G245次善防治工程；（3）G213、S101、S209、S214线灾毁修复；（4）G320、S209线危桥加固4类共23个项目的设计费等资金得以落实，进一步加强昆明公路局项目前期等关键环节的管理督促工作，切实提高公众对公路通行能力的满意度，进一步促进社会和谐。对我局的36个连续式交通量观测站和11个间隙式交通量观测站的交通量数据进行采集，对设备进行维修、更换，以保证交通量数据的及时性、准确性。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	1272.008	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。	
			产出指标	数量指标	公路交通安全设施精细化提升工程里程	=	144.754	公里	定量指标	反映公路交通安全设施精细化提升工程里程。	
			产出指标	数量指标	完成连续式交通量观测点维护	=	36	处	定量指标	反映连续式交通量观测点维护情况。	
			产出指标	数量指标	危桥加固数量	=	2	座	定量指标	危桥加固数量	
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率	
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映工程质量评定得分。	
			产出指标	质量指标	项目设计工作综合评价得分	>=	75	分	定量指标	反映项目设计工作评分。	
			产出指标	质量指标	施工图设计专家评审通过率	=	100	%	定量指标	反映施工图设计专家评审通过率。	
			产出指标	质量指标	公路工程监理工作综合评价得分	>=	75	分	定量指标	反映监理服务工作质量评分。	
			产出指标	质量指标	交通量设备观测数据准确率	>=	90	%	定量指标	反映交通量设备观测数据准确率。	
			产出指标	时效指标	项目按计划时间完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按计划时间完成率。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%	
			产出指标	时效指标	一般灾害情况下公路应急救援时间	<=	2	小时	定量指标	反映一般灾害情况下公路应急救援时间。	
			产出指标	时效指标	一般灾害抢通时间	<=	12	小时	定量指标	反映一般灾害抢通时间。	
效益指标	社会效益指标	缩短行车时间	>=	10	分	定量指标	反映缩短行车时间。				

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会公众满意度。
昆明公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000141499	公路养护信息化运维项目作为路网运行信息采集、报送、处理平台，实现对国省干线管理养护工作的网上管理、网上监控、网上研判、网上预警、网上服务等，它的使用必将促进养护管理工作实现跨越式发展。推动全局信息化建设工作上一个新的平台，系统的先进性、稳定性将为养护生产带来更大的便利，从而更好地提供安全的道路行车条件，服务社会。信息系统运维系统网络正常运行，从而更好地提供养护决策，更好地为社会服务。受益对象是广大干部职工和社会公众。公厕改造项目的实施，使卫生服务设施体系更加健全，深入推进基础设施高质量发展；美化环境及巩固提升创卫成果，获得良好的生态环境效益；坚持以人民为中心的发展思想，践行让人民满意的公路发展宗旨，提供普惠性、保基本公共服务，让更多群众共享公路发展成果。受益对象为分局职工和广大人民群众。	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	2	个	定量指标	反映路网监测站点网络信息安全运维的数量情况。
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	4	条	定量指标	反映网络链路运维的数量情况。
			产出指标	数量指标	改造项目数量	=	1	个	定量指标	反映改造项目数量。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	>=	90	%	定性指标	反映项目验收合格率。
			产出指标	质量指标	信息安全	>=	98	%	定性指标	反映信息安全。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	95	%	定性指标	反映路网监测站点数据传输稳定性。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	>=	90	%	定性指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	1	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>=	80	%	定性指标	反映综合满意度。
			产出指标	数量指标	国、省干线公路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。 公路沿线设施标志标线完好率=公路沿线设施标志标线完好个数/公路沿线设施标志标线总数*100
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	85	座	定量指标	反映普通国省干线桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测站运行维护	=	4	个	定量指标	反映普通国省干线公路重要节点运行实时监测情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017001	2024年，通过云南省普通国省干线公路养护专项资金的投入，维护昆明公路分局普通国省干线公路91.345公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，达到“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会发展。实现为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定了下列绩效指标和目标任务。（1）PQI优良路率。通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，确保昆明分局优良路率达到77%。（2）道路综合里程管养率。通过对91.345公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清扫路面、清理修剪路肩、边坡、分隔带清除杂草杂物，修理路缘带；局部整修路肩等养护工作，保持路容整洁。疏通边沟，保持排水系统畅通。确保道路综合里程管养率达到100%。（3）保持公路沿线设施标志标线完好率。通过对沿线交通安全设施巡查及专项检查，对公路沿线标志标线局部损坏和缺失及时进行修复或更换，使公路沿线标志标线完好率达到90%以上。（4）开展桥梁、涵洞日常巡查和桥梁定期检测，及时清除污泥、积雪、积冰、杂物等，保持桥面清洁。通过对日常巡查和桥梁定期检测发现的病害，根据桥涵病害特点，分析病害成因采取针对性的养护措施。使分局85座桥梁经常性养护达100%。（5）维护好4个交通量观测站，保证交通量观测点的正常运行。（6）购买一线养护人员意外伤害险，保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（7）保障公路服务区运转正常，为驾乘人员提供停车、短暂休息等基本服务，让广大群众顺畅出行。（8）通过对各分项项目资金的投入，使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	>=	90	%	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	质量指标	隧道设施正常运转率	>=	95	%	定量指标	反映隧道设施运转情况。正常运转天数/365天*100
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	%	定量指标	反映工程完成质量。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	77	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=项目按时完成个数/计划项目总数*100
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。			
嵩明公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000210000000021411	嵩明公路分局机关、杨林公路管理所建成智慧党建调度指挥中心和应急保障调度指挥中心后，提高了嵩明公路分局行业管理水平。提升了普通国省干线公路养护管理水平，建成了集基础设施建设项目安全生产监控、公路交通运输网络运行状态日常监测、公路交通运输行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理决策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急处置中心。2024年，嵩明公路分局办公区域、董家村住区及二号院住区电表入户改造项目实施完工后，入户电表以外全部线路及设备都上划给当地电力部门管理和维护。住户电费也由电力公司直接收取，可提升住户的居住环境，单位后勤管理工作更规范化，我们设定了下列绩效指标和目标任务。 1、实现路网运行日常监测和突发事件处置的统一管理（突发事件统一管理比例达100%）。2、实现国省干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。分阶段实现：国省干线公路重点路段实时监控监测覆盖率达到50%以上，特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖率达到50%以上。实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握。3、实现交通行业信息资源整合和共享交换，稳步提升行业内外交通相关信息的共享程度（公路交通核心基础数据交换比例达100%）。4、实现云南公路国省干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间和属性数据的100%整合与共享，实现基础设施运行动态、重点运输装备运行动态监测数据的100%共享。为道路养护、运输管理、路政执法、应急处置部门提供各类突发事件的及时通报，实现后续应急响应。	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	>=	2	个/套	定量指标	反映路网监测站点网络信息安全运维数量。
			产出指标	数量指标	网络链路运维数	>=	2	条	定量指标	反映网络链路运维数。
			产出指标	数量指标	完成低压电容器柜数量	=	2	台/套	定量指标	反映完成低压电容器柜数量。
			产出指标	质量指标	信息数据安全率	=	100	%	定量指标	反映信息安全率。
			效益指标	社会效益指标	安全事故率	=	100	%	定量指标	反映安全事故率。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<p>规划、执法管理等业务同步开展。8、探索行业内外部信息共享与业务协同机制，分阶段实现跨部门跨区域的业务协同能力提升（行业内部门之间业务信息共享比例达到100%，与交通行业外单位突发事件协同比例达70%以上），完成项目计划投资100%，工程验收合格率100%，改善服务，创新管理，实现“通、平、美、绿”目标。</p>	满意度指标	服务对象满意度	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020816	<p>2024年，通过对普通国省干线公路养护专项资金的投入，为维护昆明公路分局普通国省干线公路142.773公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于经济社会发展，我们设定了下列绩效指标和目标任务。</p> <p>(1) PQI优良路率。通过公路的日常保养、路面病害处治、功能性修复及结构性修复，确保2024年昆明公路分局优良路率达到88.2%。</p> <p>(2) 道路综合里程管养率。通过对142.773公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡及水沟杂物，修理路缘带，局部整修路肩，保持路容整洁；通过疏通边沟，保持排水系统畅通。通过清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作，确保道路综合里程管养率达到100%。</p> <p>(3) 公路沿线设施标志标线完好率。通过对交通工程及沿线设施巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%。</p> <p>(4) 完成养护桥梁35座。通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护。使桥梁经常性养护比例达100%。</p> <p>(5) 完成8个交通量观测站资金投入，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运行。</p> <p>(6) 完成购买一线养护人员意外伤害保险，从而保证一线养护人员的安全。</p> <p>(7) 通过对各分项目资金的投入，从而使社会公众满意度达到90%以上。通过对该项目资金的投入，达到以上绩效指标，从而使社会公众满意度达到90%以上。</p>	产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好率。
			产出指标	数量指标	全省普通国省干线公路道路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映完成昆明公路分局普通国省干线公路道路综合管养率。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	8	处	定量指标	反映交通量观测数。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买比例	>=	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险购买比例。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	26	座	定量指标	反映完成普通国省道桥梁养护数量。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	88.2	%	定量指标	反映PQI优良路率。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映工程质量评定得分。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成率。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映应急保障率。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映公路畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省道沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省道沥青路面材料回收率。
			满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会公众满意度情况。
东川公路分局										
			产出指标	数量指标	全省普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020344	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动辖区公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到省局要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国道经常性养护比例达到100%，普通国道优良路率不低于65%。	产出指标	数量指标	全省普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	180,249	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	全省普通国道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例
			产出指标	数量指标	普通国道先进技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国、省道先进技术状况监测和路况自动化采集效果
			产出指标	数量指标	普通国道桥梁养护数量	=	57	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	普通国道隧道养护数量	=	1	座	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护数。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	>=	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测	=	5	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护工程（修复、预防养护）工程完成率	=	2	座	定量指标	反映桥梁养护工程（修复、预防养护）完成情况
			产出指标	数量指标	公路交通标志标线优化提升工程完成率	=	100	%	定量指标	反映公路交通标志标线优化提升工程完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	65	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。			
产出指标	时效指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定性指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省沥青路面材料回收情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	>=	90	%	定量指标	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护专项资 金	53000022110000014 1222	1. 2024年，通过公路养护工作，维护分局管养国、省干线公路180.249公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。使我分局的优良路率指标超过云路计（2014）221号《云南省公路局关于下达2014年公路优良路率指标的通知》中优良路率指标，每年提供的要求，使我分局180.249公里的优良路率逐步提高，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的运行状态。随着环保要求的不断提高，煤炭加热沥青罐的方式已经无法满足当前的环保标准，为了降低污染、提高能源利用效率，2024年分局将沥青加热罐的煤炭加热方式改为燃油加热方式，申报环保资质预算经费及排污年度检审费。 2. 通过法律顾问专项经费的落实，聘请专业的律师、专家为全局的发展出谋划策，加快东川公路分局法治建设的步伐，提高依法行政、依法管理、依法办事的意识和能力，以适应全面依法治国的新形势、新要求，2024年完成全年所有指定的法律服务。 3. 定岗分岗信息化建设与“智慧站所”管理平台运维，提升公	产出指标	数量指标	网络隧道运维数量	=	2	条	定量指标	反映“智慧党建可视化调度指挥中心路网检测与应急处置中心”行业专网建设情况。
			产出指标	数量指标	TOCC/视频会议室	=	1	项	定量指标	反映TOCC/视频会议室运维情况。
			产出指标	数量指标	机房/计算机/信息系统	=	1	项	定量指标	反映机房/计算机/信息系统运维情况。
			产出指标	数量指标	玉碑地所运维	=	1	项	定量指标	反映玉碑地公路管理所“智慧党建可视化调度指挥中心路网检测与应急处置中心”运维情况。
			产出指标	数量指标	桥梁隧道管理所运维	=	1	项	定量指标	反映桥梁隧道管理所“智慧党建可视化调度指挥中心路网检测与应急处置中心”运维情况。
			产出指标	数量指标	主体工程完成率	=	100	%	定量指标	反映主体工程完成情况。
			产出指标	质量指标	环评完成率	=	100	%	定量指标	反映是否按时完成情况。
			产出指标	质量指标	环评验收合格率	=	100	%	定量指标	反映环评达标情况。
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收情况。
			产出指标	时效指标	完成时间	=	100	天	定量指标	反映需完成环评、排污整改进度情况。
			产出指标	时效指标	法律服务完成率	=	100	%	定量指标	反映法律服务完成情况。
产出指标	时效指标	故障排除响应时间	<	2	小时	定量指标	反映故障排除响应情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1、深化养护信息化建设，提升智慧养路水平。推进分局“智慧党建”、“智慧站所”等相关工作，提升应急事件处置效率。增强处置手段，投入东川公路分局信息化运维，联通数据IP专线租赁费、TOC/视频会议室运维费、机房/计算机/信息系统运维费；“智慧站所”管理平台运维。 4、完善机关和机化站基础设施，提升工作职能。	产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			效益指标	经济效益指标	使用率	>=	80	%	定量指标	反映达到环评要求后的使用情况。
			效益指标	经济效益指标	提高养护职工工作效率	>=	95	%	定量指标	反映达环评要求后是否提高职工工作效率。
			效益指标	经济效益指标	减少养护职工劳动强度	=	90	%	定量指标	反映达环评要求后对养护职工的影响。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	法律风险发生率	=	0	%	定量指标	反映发生法律风险的频率。
			效益指标	社会效益指标	综合使用费率	=	100	%	定量指标	反映设施建成后的利用、使用情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众不满意投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众对该项目投诉次数。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	法律服务满意率	=	90	%	定性指标	反映法律服务满意度。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益人群满意度	=	90	%	定量指标	反映调查人群中对设施建设或设施运行的满意度。			
禄劝公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养里程完成情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	48	座	定量指标	反映完成普通国省干线桥梁养护数量。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	处	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020904	2024年，通过普通国省干线公路养护专项资金562.64万元的投入，维护禄劝公路分局管养国、省干线公路223.67公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 (1)、PQI优良路率。通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护。2024年，确保得分优良路率达到70%。(2)、道路综合里程管养率。通过对223.67公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡隔离带草木清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作。确保道路综合里程管养率达到100%。(3)、公路沿线设施标志标线完好率。通过对交通工程及沿线设施的巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%以上。(4)、完成养护桥梁48座，通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护。使桥梁经常性养护比例达100%。(5)、完成4个交通观测站投入资金3.2万元，使交通观测站的维护费用得到保障，保证交通观测点的正常运行。(6)、完成购买一线养护人员意外伤害险4人，计1.18万元，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。(7)、通过对各分项项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映工程质量评定得分。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	70	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成率。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映公路畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省道沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省道沥青路面材料回收率。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000141880	2024年，通过禄劝公路分局普通国省干线公路养护专项资金投入，提高禄劝公路分局行业管理水平，提升普通国省干线公路养护管理水平，建成基础设施建设项目安全生产监控、公路交通运输网络运行状态日常监测、公路交通运输行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理决策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急指挥中心。我们设定了下列绩效指标和目标任务。1、实现路网运行日常监测和突发事件处置的统一管理（突发事件统一管理比例达100%）2、实现国省道干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。分阶段实现：国省道干线公路重点路段实时监测监测覆盖率达到50%以上。特大桥梁、特长隧道实时监测监测覆盖率达到50%以上，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握。3、实现交通行业信息资源整合和共享交换，稳步提升行业内外交通相关信息的共享程度（公路交通核心基础数据交换比例达100%）4、实现云南公路国省道干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间和属性数据的100%整合与共享；实现基础设施运行动态、重点运输装备运行动态监测监测数据的100%共享，为道路养护、运输管理、路政执法、应急处置部门提供各异常事件的及时通报，实时后续应急处置、执法管理等业务的及时开展。5、探索行业内外信息共享与业务协同机制，分阶段实现跨部门跨区域的业务协同能力提升（行业内部部门之间业务信息协同比例达到100%，与交通行业外单位突发事件协同比例达70%以上）。完成项目计划投资100%，工程验收合格率100%，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	>=	2	个/套	定量指标	反映路网监测综合体系完善的情况。
			产出指标	数量指标	网络链路运维数	>=	2	条	定量指标	反映信息化建设网络链路运维情况。
			产出指标	质量指标	信息安全	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			效益指标	社会效益指标	安全事故率	=	0	%	定量指标	反映安全事故发生情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对该项目实施后的满意度。
			宜良公路分局			产出指标	数量指标	信息化运维工作完成率	=	100

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021547	1. 通过法律行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理政策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急处置中心。 2. 通过法律顾问专项经费的实施，聘请专业的律师、专家为全局的发展出谋划策，加快直良公路分局法治建设的步伐，提高依法行政、依法管理、依法办事的意识和能力，以回应全面依法治国的新形势、新要求。2024年完成全年所有指定的法律服务，无因法律服务不到位导致的法律风险，法律咨询、法律服务的满意度达到100%。 3. 实现分局信息化建设与“智慧站所”管理平台运维，提升公路养护行业的信息化、快速化、网络化的管理水平，推进分局“智慧党建”、“智慧站所”等相关工作，提升应急事件处置效率，增强处置手段，投入宜良公路分局信息化运维、联通数据IP专线租赁费、TOCC/视频会议室运维费，机房/计算机/信息系统运维费（2）“智慧站所”管理平台运维。 4. 实现云南宜良分局国省干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间和属性数据的100%整合与共享，实现基础设施运行动态、重点运输装备运行动态监测数据的100%共享，为道路养护、运输管理、路政执法、应急处置部门提供各类异常事件的及时通报，实现后续应急处置等业务的及时开展 5. 实现交通行业信息资源整合和共享交换，稳步提升行业内外交通相关信息的共享程度（公路交通核心基础数据交换比例达100%）。	产出指标	数量指标	智慧站所管理完成率	=	100	%	定量指标	反映分局网络安全建设情况
			产出指标	质量指标	服务质量评分	>=	90	分	定量指标	反映信息化设施运维设备质量、智慧站所管理、法律咨询服务质量情况
			产出指标	时效指标	信息化运维、智慧站所管理、法律咨询服务及时率	>=	90	%	定量指标	反映信息化运维、智慧站所管理、法律咨询是否及时情况
			效益指标	社会效益指标	提升工作效率	>=	90	分	定量指标	反映是否提升了单位工作效率情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众及职工满意度	>=	90	分	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度情况
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021422	2024年，通过对普通国省干线公路养护专项资金的投入，维护宜良公路分局管养国、省干线公路92.453公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。为此我们设定了下列绩效指标和目标任务。 1、PQI优良路率，通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，2024年，确保分局优良路率达到75%。2、道路综合里程管养率，通过对92.453公里公路的巡查、定期检查、路基、路面养护等工作，确保道路综合里程管养率达到100%。3、公路沿线设施标志标线完好率，通过对沿线设施的保养维护，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%。4、完成养护桥梁13座，通过桥梁巡查、定期检查等日常养护，使桥梁经常性养护比例达100%。5、完成4个交通量观测站的观测任务，保证交通量观测点的正常运行。6、完成购买一线养护人员意外伤害险，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。7、通过对各分项目资金的投入，从而使社会公众满意度达到90%以上。通过对各分项目资金的投入，达到以上绩效指标，从而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映普通国、省干线公路道路综合管养里程完成情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	13	座	定量指标	反映完成普通国省干线桥梁养护数量。
			产出指标	数量指标	交通量观测站点运维	=	4	处	定量指标	反映实时普通国省干线公路交通量监测情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	>=	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映工程质量评定得分。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	75	%	定量指标	反映PQI优良路率。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成率。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。
效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映公路畅通情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	普通国道沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国道沥青路面材料回收率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会公众满意情况。
安宁公路分局										
普通国道干线公路养护专项资金	S3000021000000021128	2024年，通过国道公路养护专项资金的投入，维护安宁分局管养国、省干线公路106.38公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会发展。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 (1) KPI优良路率。通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，2024年，确保使分局优良路率达到72.95%。 (2) 道路综合里程管养率。通过对106.38公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡及中央分隔带杂草清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作，确保道路综合里程管养率达到100%。 (3) 普通国道重要节点运行实时监测覆盖率。通过对分局管养普通国道重要节点运行实时监测，使国省干线中重要节点运行实时监测情况达到100%。 (4) 完成养护桥梁22座，通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护。使桥梁经常性养护比例达100%。 (5) 普通国道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率，通过对分局管养的国道技术状况检测和路面自动化采集，使普通国道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率达100%。 (6) 通过对各分项项目资金的投入，而使养护路段车辆行驶畅通达到98%以上。 (7) 通过对该项目资金的投入，达到以上绩效指标，从而使社会公众满意度达到90%以上。 2024年，通过国道干线公路养护专项资金的投入，使工程（路基、路面、桥梁、涵洞、绿化和沿线设施）合格率达到100%，从而提高路基稳定性和路面平整度、降低破损率、立交及沿线设施得到恢复，确保我分局2024年的优良路率达到72.95%，使公路路基、路面、桥涵、沿线设施等保持良好的运行状态。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	106.38	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	全省普通国道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	22	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	普通国道经常性养护次数	>=	2	次/年	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养次数。
			产出指标	数量指标	普通国道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国道技术状况监测和路况自动化采集效果
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。 公路养护工程合格率=高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	72.95	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及按时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该部门工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=项目按时完成个数/项目总数*100%。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
						效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98
			效益指标	社会效益指标	普通国道沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。 数据来源：调查统计结果。
			产出指标	数量指标	交通专网网络服务数量	=	3	条	定量指标	反映交通专网网络监测综合体系逐年服务的情况



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
会 普通国省干线公路养护运维专项资金	530000231100001054321	通过安宁公路分局信息化建设专项资金的投入，提高安宁公路分局行业管理水平，提升普通国省干线公路养护管理水平，建成集基础设施建设项目安全生产监控、公路交通运输网络运行状态日常监测、公路交通运输行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理决策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急处理中心。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 1、实现路网运行日常监测和突发事件处置的统一管理（突发事件统一管理比例达100%）；2、实现国省干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。分阶段实现：国省干线公路重点路段实时监控监测覆盖率达到50%以上，特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖率达到50%以上，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握；3、实现交通行业信息资源整合和共享交换，稳步提升行业内外交通相关信息的共享程度（公路交通核心基础数据交换比例达100%）；4、实现云南公路国省干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间和属性数据的100%整合与共享；实现基础设施运行动态、重点运输装备运行动态实时监控数据的100%共享，为道路养护、运输管理、路政执法、应急处置部门提供各类异常事件的及时通报，实现后续应急处置、执法管理等业务的及时开展；5、探索行业内外信息共享与业务协同机制，分阶段实现跨部门区域的业务协同能力提升（行业内部部门之间业务信息协同比例达到100%，与交通行业外单位突发事件协同比例达70%以上），完成项目计划投资100%，工程验收合格率100%，改善服务，创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标，更好的服务于社会经济发展。6、屋顶防水修缮根据维修完成后的工程质量标准进行验收。 本方案实现安宁公路分局信息化扁平化管理，实现管理决策者、管理岗位、专业技术岗位100%普及，提升公路行业的信息化、快速化、网络化的管理水平，信息系统运维体系是保障了分局信息网络正常运行，保障了外场监控设施设备、网络平台核心设备及机关办公电子设备稳定运转。 聘请法律顾问，提高了安宁公路分局依法、依规管理水平，预防了分局法律风险，确保分局各项工作正常运行，且按照法律意见书大于等于6份是满分，法律知识学习大于等于2次是满分，出具法律意见书完整性百分之百的要求完成。	产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	3	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。
			产出指标	数量指标	交通量数据同步到智慧站所平台	=	5	台	定量指标	反应交通量设备及时接入智慧平台情况
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼搬迁、环评、排污	=	1	项	定量指标	反映项目购置情况
			产出指标	数量指标	法律意见书	>=	6	份	定量指标	反映分局法律工作情况
			产出指标	数量指标	法律知识学习	>=	2	次	定量指标	反映分局法律工作学习情况
			产出指标	数量指标	屋顶防水改造修缮	=	1	处	定量指标	反应屋顶防水改造修缮情况
			产出指标	质量指标	信息安全数据	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目建设质量达标情况
			产出指标	质量指标	法律意见书完整性	=	100	%	定量指标	反映分局法律工作情况
			产出指标	质量指标	工程质量验收合格率	>	90	%	定量指标	反应屋顶防水改造工程质量
			效益指标	经济效益指标	数据中心机房设备使用期限	>=	5	年	定量指标	反映数据中心机房设备满足机房绿色节能、未来5年机房扩容建设需求。
			效益指标	社会效益指标	设备综合使用率	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况
			效益指标	社会效益指标	发现问题整改及时率	>=	90	%	定量指标	反映通过该项指标的设立，反映发现的问题整改及时情况。
			效益指标	社会效益指标	项目资金使用进度	=	在年度内完成项目	年	定性指标	反应项目资金使用进度完成情况
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>	90	%	定量指标	反映服务对象对该项目实施后的满意度			
满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到92%。(人数/问卷调查人数)*100%			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普宁公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017376	《云南省人民政府办公厅关于印发云南省数字交通总体方案的通知》（云政办函〔2020〕48号）落地实施要求，为加快推动大数据、互联网、人工智能、区块链、超级计算等新技术与全省交通运输行业的深度融合，促进全省智慧交通各个领域的全面转型升级发展。全省公路养护管理信息化建设成效显著，全面建成省、局、分局三级自动化办公系统、文件共享系统和及时通讯系统；基本建成省、局、分局三级政务信息网络平台、公众出行信息管理系统、综合业务和管理信息平台，逐步提高了公路养护管理的信息化水平，以信息化带动公路养护管理现代化。结合云南省公路资产管理项目建设，2015年启动实施了集云南省公路基础数据库和电子地图、治超管理、信息办公、应急保障、养护管理等为主要内容的“云南公路信息网络指挥中心”的要求。普宁公路分局公路养护信息化建设及运维项目实施，能有效建立全局信息化建设扁平化管理，实现管理决策者、管理岗位、专业技术岗位职工全员普及率100%以上，提升公路行业的信息化、快速化、网络化的管理水平。使局信息网络系统、局应急保障指挥中心顺利运行，保障局养护生产顺利进行。为加强和规范分局法律顾问工作，提高依法行政和管理水平，实现法治政府目标。强化行业文化建设，提升单位形象。	产出指标	数量指标	信息化运维完成率	=	100	%	定量指标	反映信息化运维的情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理完成率	=	2	个/套	定量指标	反映分局智慧站所建设情况。
			产出指标	数量指标	行业文化建设完成率	=	100	%	定量指标	反映分局行业文化建设情况。
			产出指标	质量指标	服务质量评分	>=	90	分	定量指标	反映信息化运维、智慧站所管理、法律咨询服务质量情况。
			产出指标	质量指标	信息安全	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			产出指标	时效指标	信息化运维、智慧站所关岭、法律咨询服务等及时率	>=	90	%	定量指标	反映信息化运维、智慧站所管理、法律咨询是否及时的情况。
			效益指标	社会效益指标	提升工作效率	>=	90	分	定性指标	反映是否提升了单位工作效率情况。
			效益指标	社会效益指标	提升单位形象	>=	90	分	定性指标	反映单位对社会贡献情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众及职工满意度	>=	90	分	定性指标	反映项目实施及服务受益对象的满意度情况。
			普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017376	2024年，通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，维护普宁分局管养国、省干线公路52.17公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于经济社会发展，设定了下列绩效指标和目标任务。（1）、FQI优良路率，通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，2024年，确保使分局优良路率达到76%。（2）、道路综合里程管	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养率	=	100
产出指标	数量指标	养护桥梁数				=	7	座	定量指标	反映普通国、省干线公路桥梁经常性养护情况。
产出指标	数量指标	连续式交通量观测点维护				=	3	个	定量指标	反映普通国、省干线公路实时监测设备正常运行情况。
产出指标	数量指标	普通国、省干线公路技术状况检测和路面自动化采集覆盖率				=	100	%	定量指标	反映普通国、省干线公路技术状况监测和路况自动化采集情况。预计达到100%。
产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率				>	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。预计达到90%以上。
产出指标	质量指标	公路养护工程合格率				=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，预计工程合格率达到100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021363	<p>开养，通过对5211公里公路的巡查及定期维护工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡分隔带草木清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等工作。确保道路综合里程管养率达到100%。（3）、完成养护桥梁7座。通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护。使桥梁经常性养护比例达100%。（4）、完成3个交通量观测站日常运行维护，保证交通量观测点的正常运行，确保交通量数据采集准确，为公路养护提供科学数据。（5）、完成一线养护人员意外伤害险购买，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（6）、通过对各分项项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。</p>	产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	76	分	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	%	定量指标	反映养护工程质量评定情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国、省干线公路沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国、省干线公路沥青路面材料回收使用情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到90%以上。
呈贡公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017515	<p>2024年，通过国干线公路养护专项资金的投入，维护呈贡公路分局管养国、省干线公路44.98公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展，使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定了下列绩效指标和目标任务。（1）、PQI优良路率，通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，2024年，确保使分局优良路率达到80%。（2）、道路综合里程管养率，通过对44.98公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡分隔带草木清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作。确保道路综合里程管养率达到100%。（3）、公路沿线设施标志标线完好率，通过对交通工程及沿线设施巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%（4）、完成2个交通量观测站投入，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运行。（5）、完成购买一线养护人员意外伤害险，从而保证一线</p>	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映完成我分局普通国、省干线公路道路综合管养里程。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	处	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。预计交通量观测数达到100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	>=	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险购买比例。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	23	座	定量指标	反映完成普通国省道桥梁养护数量。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	%	定量指标	反映工程质量评定得分。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映PQI优良路率。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（6）、通过对各分项项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成率。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映公路畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国道省道沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国道省道沥青路面材料回收率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会公众满意情况。
普通国道干线公路养护专项资金	530000231100001033449	提高近万公里公路分局行业管理水平，提升普通国道干线公路养护管理水平，建成基础设施建设项目安全生产监控、公路交通运输网络运行状态日常监测、公路交通运输行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理决策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急处置中心。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 1、实现路网运行日常监测和突发事件处置的统一管理； 2、实现国道干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握； 3、实现交通行业信息资源整合和共享交换，稳步提升行业内外交通相关信息的共享程度； 4、实现云南公路国道干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间和属性数据的100%整合与共享，实现基础设施运行动态、重点运输装备运行动态监控监测数据共享，为道路养护、运输管理、应急处置部门提供各类异常事件的及时通报，实现后续应急处置、执法管理等业务的及时开展； 5、探索行业内外信息共享与业务协同机制，分阶段实现跨部门跨区域的业务协同能力提升，完成项目计划投资100%，工程验收合格率100%，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标，更好的服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	2	个/套	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善的情况
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	2	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。
			产出指标	质量指标	信息数据安全	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			效益指标	社会效益指标	安全事故率	=	0	%	定量指标	反映安全事故发生情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对该项目实施后的满意程度
富民公路分局										
			产出指标	数量指标	TOCC/视频会议室	=	1	项	定量指标	反映TOCC/视频会议室运维情况。
			产出指标	数量指标	机房/计算机/信息系统	=	1	项	定量指标	反映机房/计算机/信息系统运维情况。
			产出指标	数量指标	永定所运维	=	1	项	定量指标	反映永定公路管理所“智慧党建可视化调度指挥中心路网检测与应急处置中心。”运维情况。
			产出指标	数量指标	桥梁隧道管理所运维	=	1	项	定量指标	反映桥梁隧道管理所“智慧党建可视化调度指挥中心路网检测与应急处置中心。”运维情况。
			产出指标	数量指标	主体工程完成率	=	100	%	定量指标	反映主体工程完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	530000221100000141579	该项目资金主要用于分局信息化建设工作的运营和维修维护。通过此项目的有效实施，保证分局办公设施设备正常运转，提高工作效率，促进分局无纸化办公、信息化建设工作开展，提高工作效率。防范法律风险，加强法律意识，提高分局依法行政管理水平。完善各项表格的导入和导出功能，以实现后台数据前台用，为养护单位减负增效。通过对分局办公楼、宿舍房屋维修维护及附属设施维修更换，改善职工工作、生活环境，让职工安心工作。	产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	2	%	定量指标	反映系统出现故障次数统计。
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映系统故障排除情况。
			产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收合格情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成情况。
			产出指标	时效指标	法律服务完成率	=	100	%	定量指标	反映法律服务完成情况。
			产出指标	时效指标	故障排除响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映故障排除响应情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			效益指标	经济效益指标	提高养护职工工作效率	>=	95	%	定量指标	反映提高职工工作效率情况。
			效益指标	社会效益指标	综合使用费率	=	100	%	定量指标	反映设施建成后的利用、使用情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	法律服务满意度	>=	90	%	定量指标	反映法律服务满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益人群满意度	>=	90	%	定量指标	反映调查人群中对设施建设或设施运行的满意度。
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程管养率	>=	90	%	定量指标	反映完成我分局国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	22	座	定量指标	反映普通国省道桥梁养护情况。			
产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。			
2024年，通过国道干线公路养护专项资金的投入，维护富民公路分局管养国、省干线公路113.245公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务										

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017460	于社会发展，使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定下列绩效指标和目标任务。（1）PQI优良路率，通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，2024年，确保分局优良路率达到80.32%。（2）道路综合里程管养率，通过对113.245公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡分隔带草木、清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部修整路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁，确保道路综合里程管养率达到100%。（3）公路沿线设施标志标线完好率，通过对交通工程及沿线设施巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%（4）完成养护桥梁22座，通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积水、杂物，保持桥面清洁，使桥梁经常性养护比例达100%。（5）完成2个交通量观测站投入，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运行。（6）完成购买一线养护人员意外伤害险34人，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（7）通过对各分项项目资金的投入，从而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买比例	>=	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险购买比例。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映该项目的工程质量。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成率。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	80.32	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
石林公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021542	2024年，通过国省干线公路养护专项资金的投入，维护石林公路分局管养国、省干线公路137.636公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会发展。我们设定了下列绩效指标和目标任务。（1）、PQI优良路率，通过公路的日常保养、路面病害处治，在2024年确保使分局优良路率达到71%。（2）、道路综合里程管养率，通过对137.636公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡分隔带草木杂物，修理路缘带、局部修整路肩，保持路容整洁；疏通边沟，保持排水系统畅通；清除路面泥土、杂物，保持路面整洁；确保道路综合里程管养率达到100%。（3）、公路沿线设施标志标线完好率，通过对交通工程及沿线设施巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%（4）、完成养护桥梁32座，通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积水、杂物，保持桥面清洁，使桥梁经常性养护比例达100%。（5）、完成4个交通量观测站，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运行。（6）、完成购买一线养护人员意外伤害险，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养率。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	32	座	定量指标	反映完成普通国省道桥梁养护数量。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况，预计交通量观测数达到100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	>=	90	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险购买比例。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映工程质量评定得分。
产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	71	%	定量指标	反映PQI优良路率。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<p>律责任。（7）、通过对各分项项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。</p>	产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成率。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映公路畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国道省道沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国道省道沥青路面材料回收率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会公众满意情况。
会	普通国道干线公路养护专项资 5300002100000002 1409	<p>2024年，通过石林公路分局普通国道干线公路养护专项资金的投入，提高石林公路分局行业管理水平，提升普通国道干线公路养护管理水平，建成基础设施建设项目安全生产监控、公路交通运输网络运行状态日常监测、公路交通运输行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理决策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急处置中心。我们设定了下列绩效指标和目标任务。1、实现路网运行日常监测和突发事件处置的统一管理（突发事件统一管理比例达100%）2、实现国道干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。分阶段实现：国道干线公路重点路段实时监控监测覆盖率达到50%以上，特大桥梁、长大隧道实时监控监测覆盖率达到50%以上，实现重点设施和运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现及应急处置现场情况的直观掌握。3、实现交通行业信息资源整合和共享交换，稳步提升行业内外交通相关信息的共享程度（公路交通核心基础数据交换比例达100%）4、实现云南公路国省道干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间和属性数据的100%整合与共享，实现基础设施运行动态监测数据、重点运输装备运行动态监测数据的100%共享，为道路养护、运输管理、路政执法和应急处置部门提供各类异常事件的及时通报，实现后续应急处置、执法管理等业务的及时开展。5、探索行业内外信息共享与业务协同机制，分阶段实现跨部门跨区域的业务协同能力提升（行业内部门之间业务信息协同比例达到100%，与交通行业外单位突发事件协同比例达70%以上），完成项目计划投资100%，工程验收合格率100%，改善服务、创新管理，实现“畅、</p>	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	2	个/套	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善的情况。
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	2	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。
			产出指标	质量指标	信息安全数据	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			效益指标	社会效益指标	安全事故率	=	0	%	定量指标	反映安全事故发生情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对该项目实施后的满意程度。
寻甸公路分局										
会	普通国道干线公路养护专项资 53000023110000103 1963	<p>1、根据《云南省交通运输厅关于印发〈云南省“十四五”高速公路项目建设管理实施细则〉的通知》（云交建〔2017〕214号）、《云南省交通运输厅关于印发云南省高速公路日常养护监管工作细则（试行）的通知》（云交警管〔2018〕64号）、《云南省公路局关于调整云南省高速公路日常养护监管工作的通知》（云路高速〔2019〕286号）等文件要求，形成辖区内“十四五”期间高速公路建设项目年度建成通车目标任务，坚决打赢县域高速公路“互联互通、能开尽开、能通必通”建设攻坚战；对辖区内运营高速公路安全及日常养护进行监管，保障高速公路路况良好，路容路貌整洁美观，沿线设施完好，行车舒适。2、按月建档立卡、“一月一评估”、半年一考评汇总的考核工作，半年综合考核进度目标未完成的项目建设从业单位，并记入年度信用评价。</p> <p>3、寻甸公路分局机关及站所计划2条网络费，机关及站所网络运维修费，站所智慧管理平台专项资金，分别为金所公路管理所运维费，寻甸公路分局运维中心运维费。</p> <p>4、为加强和规范云南省公路局法律顾问工作，提高依法行政和管理水平，结合云南省公路局工作时间，安排普通公路养护涉案法律咨询专项资金。</p>	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	>=	2	个/套	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善的情况
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	2	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。
			产出指标	质量指标	信息安全数据	=	100	%	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。
			效益指标	社会效益指标	安全事故率	=	0	%	定量指标	空反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对该项目实施后的满意程度 (查人数) *100%





### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000022085	2024年，通过申请国省干线公路养护专项资金的投入，完成公路局应急（国防交通）专业保障队伍训练125小时，完成应急装备物资储备体系建设，完成信息化及“智慧站所”管理平台运维，完成普通公路养护涉案法律咨询，实现“平时服务、急时应急、战时应战”的总的目标，更好地服务于应急发展。为此我们设定了下列绩效指标和目标任务，使公路路面保持良好、畅通的运行状态。 1、完成省公路局应急（国防交通）专业保障队伍训练125小时，完成应急装备物资储备体系建设资金投入，保证应急队伍及应急物资正常运行。 2、完成信息化及“智慧站所”管理平台运维资金投入，确保信息系统安全正常使用。 3、完成普通公路养护涉案法律咨询资金投入，从而减少公路养护法律责任。	产出指标	数量指标	普通公路养护涉案法律咨询覆盖率	>=	95	%	定量指标	反映普通公路养护涉案法律咨询的情况。
			产出指标	数量指标	应急物资采购完成率	=	100	%	定量指标	反应应急物资采购完成情况。
			产出指标	质量指标	普通公路养护涉案法律咨询合格率	>=	90	%	定量指标	反映普通公路养护涉案法律咨询合格率的情况。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	>=	90	%	定量指标	反应项目验收情况。
			产出指标	时效指标	普通公路养护涉案法律咨询及时率	>=	90	%	定量指标	反映普通公路养护涉案法律咨询及时情况。
			效益指标	社会效益指标	普通公路养护涉案法律咨询完成率	=	100	%	定量指标	反映普通公路养护涉案法律咨询的完成情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反应社会公众满意情况。
普通国省干线公路养护专项资金	530000231100001035293	2024年，通过申请国省干线公路养护专项资金的投入，维护养护专项管理设施完好，维护昆明公路局管养国、省干线公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。为此我们设定了下列绩效指标和目标任务，使公路路面保持良好、畅通的运行状态。 1、完成沿线设施维修维护资金投入，保证沿线设施的正常运行。 2、完成养护机械设备维护资金投入，确保养护机械设备的正常使用。 3、完成一线养护人员意外伤害险购买，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。	产出指标	数量指标	沿线设施完好率	=	100	%	定量指标	反映沿线设施完好情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	养护机械设备维护率	=	100	%	定量指标	反映养护机械设备完好情况。
			产出指标	质量指标	养护设施合格率	=	100	%	定量指标	反映沿线设施合格情况。
			产出指标	时效指标	养护机械设备维修及时率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定性指标	反映提升民众出行便利情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
曲靖公路局										
曲靖公路局										
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	11	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000020000000008077	1、维护好曲靖公路路网外场点位数据链路租用、11条网络线路运维及274条路网监测点，实现普通国省干线路网综合监测覆盖率达到60%，特大桥梁、特长隧道实时监测覆盖率100%，信息化网络故障响应时间小于24小时，故障排除率为100%。 2、配合省厅“云南省交通运输厅监控中心扩展建设项目”、“云南省公路水路安全畅通和应急处置系统工程”、“云南省综合交通信息共享和服务平台主题式推进项目”的实施，初步构建云南省普通干线公路运行监测监控和应急通信技术体系中曲靖公路局指挥调度功能。 3、完善曲靖公路局干线安全监管和应急体系，提升我局及交通运输主管部门对国省干线公路基础设施实时状况、综合交通状况的统计分析能力和信息服务能力，提高跨部门和跨区域协调联动效率，增强对突发事件的应急决策支持能力，提高公路养护、应急处置效率和科学性。 4、加强公路日常养护监管工作，监管巡查中发现的问题及时通知相应单位，督促进行整改，并跟踪整改情况，保障公路处于良好技术状态，有效改变公路脏乱差，维持良好的路容路貌。	产出指标	数量指标	路网信息安全运维数量	=	274	条	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善的情况，以实际完成的安全运维数量计算
			产出指标	数量指标	重点路段实时监测覆盖率	>=	60	%	定量指标	重点路段实时监测覆盖率
			产出指标	数量指标	桥梁、隧道实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映特大桥梁、特长隧道实时监测监测覆盖面情况。监测覆盖率=特大桥梁、特长隧道实时监测实际监测数/国特大桥梁、特长隧道实时监测总监测数*100%。
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	11	条	定量指标	反映交通专网网络实际使用数量，以实际租用的交通专网网络数量计算
			产出指标	数量指标	各类审计项目按要求完成率	>=	90	%	定量指标	反映各类审计项目按要求完成率
			产出指标	数量指标	劳动防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映劳动防护用品发放数量，以劳动安全及防护用品数计算。
			产出指标	数量指标	每年安全生产监督检查次数	>=	12	次	定量指标	反映每年安全生产监督检查次数
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况，故障排除率=数据传输日常巡查统计表记录排除故障次数/全年出现故障总数*100%
			产出指标	质量指标	年终考核打分情况	>=	95	分	定量指标	反映项目年终考核情况，按考评打分表计算
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	24	小时	定量指标	反映故障处理时间，以实际排除系统故障所用时间计算
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按反映部门该项目工作是否按时完成。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性，出行服务信息发布及时性=出行服务信息发布及时次数/全年发布出行服务信息总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	职工的认可程度	>=	90	%	定量指标	反映职工对发放品的认可程度。
			效益指标	可持续影响指标	设备及系统正常使用年限	>=	10	年	定量指标	反映系统正常使用期限，以实际使用时间计算
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度，受益对象满意度=满意度问卷数/有效问卷数*100%。			
			产出指标	数量指标	公路经常性养护里程数比例	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000020000000007284	通过实施2024年度1446.861公里的养护工作，达到曲靖公路局新接养公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标，本年度项目目标：1.该资金主要用于安全生命防护工程、安全隐患整治工程、危桥危隧改造、灾害防治、灾毁恢复重建、灾后重建等工程的设计费、监理费、检测费支出。2.委托第三方设计单位进行施工图设计，委托监理单位进行质量监督，工程施工完毕后委托第三方质量检测。3.关于“路网结构改造、灾毁恢复重建工程、安全隐患整治工程及其它工程”等专项工程，推进《交通强国建设纲要》中“以多中心、网络化为主形态，完善多层次网络布局，优化存量资源配置，扩大优质增量供给，实现立体互联，增强系统弹性。强化西部地区补短板，形成区域交通协调发展新格局。”的目标实现。完成绩效指标考核：普通干线公路经常性养护里程数1446.861公里、隧道定期检查3座1318延米、公路经常性养护里程数比例=100%、普通国道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=100%等数量指标，质量指标公路PQI优良率≥83.65%、公路养护工程合格率100%，时效指标项目及完成完成率98%、应急保障率100%，社会效益指标公路畅通率98%，普通国省沥青路面材料回收率≥98%；服务对象满意度指标社会公众投诉次数≤10次等三项一般绩效指标，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。	产出指标	数量指标	普通国道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国道技术状况监测和路况自动化采集效果
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	1446.861	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	养护隧道数	=	3	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的养护隧道数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	普通国道重要节点运行实时监测覆盖率	>=	60	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。
			产出指标	数量指标	项目成本控制率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目成本控制率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	质量指标	公路PQI优良率	>=	83.65	%	定量指标	反映公路PQI优良率情况
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。 普通干线养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省沥青路面材料回收率情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			
麒麟公路分局										
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数	>=	62.829	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	17	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国道技术状况监测和路况自动化采集效果

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017114	通过2024年度国省干线养护，维护麒麟公路分局实际管养的国、省干线公路62.829公里。年度目标为： 1、完成绩效指标考核：普通干线公路经常性养护里程数、管养路段绿化率等数量指标，时效指标项目完成时间，成本指标项目完成时间；社会效益指标公路优良路率；服务对象满意度指标一线职工综合满意度等三项一级绩效指标。反映了公路日常养护从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。 2、完成分局机关每月不少于1次养护巡查及安全检查，站所每天不少于1次道路日常巡查，严格执行“雨季三查”制度，养护工程合格率达100%，确保道路完好、畅通。 3、对交通量调查设备进行维护。	产出指标	数量指标	管养路段绿化率	>=	85	%	定量指标	反映管养路段绿化工作情况。管养路段绿化率=管养路段绿化面积/管养路段计划绿化面积*100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	49	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。以意外伤害险保单人数量计算。此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	热、难、重点路段项目	=	50	公里	定量指标	反映热、难、重点路段项目完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	98.49	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率=高速公路、国省干线、农村公路养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数*100%。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	>=	98	%	定量指标	反映该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国省道废旧路面材料回收率=实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。>=90%得满分，<90%不得分。
			产出指标	数量指标	开展法治宣传教育培训	=	1	次	定量指标	年度进行培训1次
			产出指标	数量指标	合同合法性、合同纠纷起草验收	<	1	次	定量指标	合同中出现有损单位利益的项目次数，合同审查不严造成损失
			产出指标	数量指标	年投入脱贫攻坚帮扶资金	>=	3	万	定量指标	反映脱贫攻坚年投入情况，以实际支出数计算

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017122	通过本项目的实施，为落实普通公路养护涉案法律咨询专项资金、乡村振兴、党建专项资金，完善工作机制，提供履职保障，将法律顾问工作报酬和法律顾问机构工作经费等专项经费纳入财政预算。”为全局的重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见，开展法治宣传教育培训，提高法律意识，通过项目实施2024年完成以下目标：开展法治宣传教育1次，年驻村工作时间大于等于250天，促进乡村振兴就业增长率大于等于5%，服务对象满意投诉次数小于等于5次。	产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	98.49	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	时效指标	年驻村工作时间	>=	250	天	定量指标	反映驻村工作队队员年驻村时间情况，以“云岭先锋”APP定点签到统计
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	扩大普法力度	=	100	%	定量指标	反映法律宣传普及情况。
			效益指标	社会效益指标	促进乡村振兴就业增长率	>=	5	%	定量指标	反映帮助乡村产业增大，助力脱贫人口稳定就业等情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
富源公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	5300002100000001	根据行业特点，结合财政预算资金使用要求及《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，主要评价预算单位综合质量效益、管理能力和公众满意度三部分。其中综合质量效益评价在监测道路平整度、破损率两项指标基础上综合考虑养护资金使用效益及区域发展特点，采用路况快速检测车进行检测。按《云南省普通国省干线公路养护管理办法》国省干线公路养护率达到100%。部门绩效目标一：普通国省道线路及途经公路的总体路况路容和路域环境良好，实现云南综合交通运输发展新跨越。部门绩效目标二：加强国省干线公路养护，全面提升管养水平，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。部门绩效目标三：加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和管养水平；努力创建综合交通、平安交通、智慧交通、绿色交通。	产出指标	数量指标	富源县辖区内普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点个数*100%
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	196.376	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例
			产出指标	数量指标	普通国省道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国道技术状况监测和路况自动化采集效果
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	27	座	定量指标	反映国省干线桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	1	座	定量指标	反映国省干线隧道养护数。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	富源公路分局交通量观测工作完成完成情况。具体由4个连续式交通量观测站分别在管养的G420线、S204线、S205线完成交通量观测等工作。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	完好率=公路沿线设施标志标线完好个数/公路沿线设施标志标线总数*100%
产出指标	数量指标	管养路段绿化率	>=	85	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。管养路段绿化率=管养路段实际绿化面积/管养路段计划绿化面积*100%。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	7063	提供良好路况是文明交通的重要支撑，做好养路工作，在降本减排、强化综治维稳工作，创建平安交通，全面提升服务质量和水平。2024年，通过申请国道干线公路养护专项资金820.9044万元的投入，维护富源公路分局管养国、省干线公路196.376公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展，使公路路面保持良好、畅通的运行状态；通过对196.376公里公路的巡查、定期检查、路基、路面养护等工作，确保道路综合里程管养率达到100%；对沿线设施标志标线养护完好率达到100%；完成养护桥梁27座，隧道1座，巡查、定期检查等日常养护，使桥梁、隧道经常性养护比例达100%；保证交通量观测点的正常运行；购买一线养护人员意外伤害险，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。	产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。普通干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	87	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映该项目的工程质量。 预计工程质量评定为合格。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	分	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
普通国省干线公路养护专项资	530000210000000017071	根据中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于推行法律顾问制度和公职律师公司律师制度的意见》的通知及云南省人民政府令第210号《云南省政府法律顾问工作规定》第四条“各级人民政府和政府部门应当建立健全法律顾问制度，完善工作机制，提供履职保障，将法律顾问工作报酬和法律顾问机构工作经费等专项经费纳入财政预算，同时为认真贯彻落实中共中央办公厅印发《关于向重点乡村持续选派驻村第一书记和工作队的意见》的通知（中办发〔2021〕27号）精神，巩固拓展脱贫攻坚成果，推进乡村产业、人才、文化、生态、组织全面振兴，把农村基层一线作为培养锻炼干部的广阔舞台，向重点乡村持续选派驻村第一书记和工作队，全面推进乡村振兴。	产出指标	数量指标	投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目申报下达后，投资完成的情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	充分调动人员参与工作积极性	>=	90	%	定量指标	反映法律宣传普及情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
宣威公路分局										
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	241.529	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	10	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况，普通国省干线公路预防性养护比例=普通国省干线公路预防性养护里程数/普通国省干线公路经常性养护里程数*100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021792	2024年，通过国道干线公路养护专项资金 2248.76万元的投入，维护宣成分局管养国、省干线公路241.529公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于经济社会发展。我们设定了下列绩效指标和目标任务。（1）、PQI优良路率。通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，2024年，确保使分局优良路率达到82%。（2）、道路综合里程管养率，通过对241.529公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡分隔带草木清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通。清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作，确保道路综合里程管养率达到100%。（3）、完成养护桥梁43座。通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护。使桥梁经常性养护比例达100%。（4）、完成5个交通量观测站投入维护资金7.5万元，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运行。（5）、完成购买一线养护人员意外伤害险 59人，计1.5812万元，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（6）、通过对各分项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	43	座	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。 预计桥梁管养率达到100%。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	5	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。 预计交通量观测数达到100%。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志完好情况。反映公路沿线设施标志实施完成情况。公路沿线设施标志完好率=公路沿线设施标志完好数/公路沿线设施标志总数*100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	59	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。以意外伤害险保单人数量计算。此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	>=	92	套	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品情况。以劳动安全及防护用品数量计算。此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率=高速公路、国省干线、养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数*100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	82	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	竣工验收建设项目综合评分	>=	75	分	定量指标	评定工程项目质量等级情况。
			产出指标	时效指标	项目按计划时间完成	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。2024年12月31日前完成。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。			
效益指标	社会效益指标	受益人群覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映项目设计受益人群或地区的实现情况。受益人群覆盖率=(实际实现受益人群数/计划实现受益人群数)*100%			
效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	95	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国省道废旧路面材料回收率=实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
			效益指标	可持续影响指标	普通国道道循环利用率	>=	80	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国道道循环利用率=循环剂实际使用次数/作业规程循环剂使用次数。		
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。		
金	普通国道干线公路养护专项资	53000021000000017087			产出指标	数量指标	拌合站改造及运维个数	=	1	个	定量指标	评价拌合站改造及运维情况。
					产出指标	数量指标	委托法律顾问数	>=	1	个	定量指标	评价委托法律顾问情况
					产出指标	数量指标	党员活动室改造数	=	1	间	定量指标	评价党员活动室改造情况
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
					产出指标	时效指标	法律事件解决及时率	>=	95	%	定量指标	反映事件解决及时情况
					效益指标	经济效益指标	设施绿色运行及完好率	>=	95	%	定量指标	反映拌合站绿色运行及完好情况。完好率=设施达到绿色标准/拌合楼设施总数*100%，预计设施绿色运行及完好率达到95%。
					效益指标	社会效益指标	群众满意度	>=	90	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
					效益指标	可持续影响指标	器械正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映器械正常使用期限
					满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度指标	>=	90	%	定量指标	服务对象对该项目的满意度
会泽公路分局												
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数	=	194,049	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。		
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	72	座(处)	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。		
			产出指标	数量指标	养护隧道数	=	2	座(处)	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。		
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	9	个(套)	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。		



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017222	根据批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016—2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养护人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奋力建设交通强国，推动云南公路养护管理高质量发展。提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平，普通干线公路经常性养护里程数大于等于194,049公里，技术状况检测和路面自动化采集覆盖率为100%，公路沿线设施标志完好率为100%，管养段绿化率为100%，PQI优良路率大于等于85%，受益对象满意度大于等于90%。努力创建综合交通、平安交通、智慧交通、绿色交通，提供良好路况促进交通运输物流业发展，抓好安全生产，落实节能减排，强化综治维稳工作，创建平安交通，全面提升服务质量和水平。	产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时获取公路运行状况信息，为公路养护管理科学决策打基础。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=技术状况检测和路面自动化采集覆盖区域/管养区域*100%。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志完好情况。反映公路沿线设施标志实施完成情况。公路沿线设施标志完好率=公路沿线设施标志完好数/公路沿线设施标志总数*100%。
			产出指标	数量指标	绿化完好率	=	100	%	定量指标	管养路段绿化工作情况，管养路段绿化率=管养路段绿化面积/管养路段计划绿化面积*100%。
			产出指标	数量指标	公路沿线服务区、旅游厕所运维	=	2	处	定量指标	反映完成驾车停车区、大海旅游厕所个数，预计提升改造厕所率达到100%
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	84	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。预计一线养护人员意外伤害险购买数达到100%。
			产出指标	数量指标	公路灾毁抢修保通公里里程	=	194,049	公里	定量指标	反映普通干线公路灾毁抢修保通养护任务完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率=高速公路、国省干线、农村公路养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数*100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	85	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专用设备测量，此项指标不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国省道废旧路面材料回收率=实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。
效益指标	可持续影响指标	普通国省道循环利用率	>=	80	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国省道循环利用率=循环实际使用次数/作业规程循环使用次数*100%，循环利用率≥80%，得满分，循环利用率<80%，不得分。			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。>=90%得满分，<90%不得分。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140697	通过普通国省干线公路养护运维专项资金的实施，一是深入推进抓党建促乡村振兴，推进乡村建设行动，推动发展壮大村级集体经济，继续抓好“干部规划家乡行动”，巩固拓展脱贫攻坚成果，推进乡村产业、人才、文化、生态、组织全面振兴；加强驻村工作队管理，强化关爱激励，推动作用发挥，提高驻村干部履职能力，促乡村振兴、促基层治理的整体合力。二是制定《会泽公路分局法律顾问室工作规则》，为会泽公路分局的全面发展出谋划策，对重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见；加快全局法治建设的步伐，提高依法行政、依法管理、依法办事的意识和能力，合理降低法律风险。同时开展法治宣传教育培训，让法制宣传教育覆盖率达到100%，提高全体干部职工家属知法、懂法、守法、用法、的法律意识，并维护全局干部职工的合法权益，受益对象满意度达88%以上。对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。2024年具体要达到的目标为：1、开展法治宣传教育培训次数不少于4次；2、乡村振兴不少于75000元；3、职工的认可程度≥90%；4、受益对象满意度≥85%。	产出指标	数量指标	开展法治宣传教育培训	>=	4	次	定量指标	反映2024年开展法治宣传教育培训次数
			产出指标	数量指标	乡村振兴投入资金	>=	75000	元	定量指标	反映乡村振兴工作落实情况
			产出指标	质量指标	开展“开展法治宣传教育培训”培训出勤率	>=	95	%	定量指标	反映开展“开展法治宣传教育培训”参加培训人数的情况
			产出指标	时效指标	依法处理法律、法规有关问题的及时性	<	48	小时	定量指标	全局的重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见等事项提供可行性书面意见书的实效性。
			效益指标	可持续影响指标	依法遵守法律、法规规定	=	100	%	定量指标	反映遇到日常法律事务能及时进行处理状态情况。
			效益指标	可持续影响指标	职工的认可程度	>=	90	%	定量指标	反映职工对发放品的认可程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
陆良公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000145477	1.《中共云南省委办公厅云南省人民政府办公厅关于健全法律顾问制度的意见》(三)目标任务。到2024年，在分局逐步建立健全法律顾问制度，并实现法律顾问全覆盖，为全面推进依法治省、建设法治云南提供重要保障。 2.《云南省人民政府法律顾问室工作规则》第四条“各级人民政府和政府部门应当建立健全法律顾问制度，完善工作机制，提供履职保障，将法律顾问工作报酬和法律顾问机构工作经费等专项经费纳入财政预算。”及《云南省交通运输厅法律顾问室工作规则》、《云南省公路局法律顾问室工作规则》的规定，为全局的重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见；开展法治宣传教育培训；承办局领导交办的其他法律事务。” 3.认真落实党中央、国务院，省委、省政府，市委、市政府的决策部署，坚持把巩固拓展脱贫攻坚向乡村振兴有效衔接作为重要政治任务，认真落实“四个不摘”要求，持续压紧压实责任，以更硬的措施、更实的作风，抓实抓细巩固拓展脱贫攻坚成果各项工作。	产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映各单位法律顾问聘请工作完成情况。以实际聘请法律顾问数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	法律工作室创建数	=	100	%	定量指标	反映各单位创建法律工作室工作完成情况。法律工作室创建率=实际创建法律工作室单位数/应创建法律工作室单位数*100%。
			产出指标	数量指标	建立法律顾问制度	=	100	%	定量指标	反映各单位建立法律顾问制度情况。以实际建立制度计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	年投入脱贫攻坚帮扶资金	>=	5	万元	定量指标	反映脱贫攻坚年资金投入情况，以实际支出数计算。
			产出指标	质量指标	公路PCI优良路率	>=	93.86	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	年驻村工作时间	=	250	天	定量指标	反映驻村工作队队员驻村时间情况，以“云岭先锋”APP定点签到为依据统计。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
效益指标	社会效益指标	需法律顾问到位的事件到位率	=	100	%	定量指标	反映各单位创建法律工作室后法律顾问查错纠偏，为单位的平稳健康持续发展保驾护航。需法律顾问到位的事件到位率=法律事件到位数/应到法律事件数*100%。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	法制宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映开展法制宣传教育覆盖面。法制宣传教育覆盖率=实际宣传单位/应宣传单位*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	促进乡村振兴就业增长率	>=	5	%	定量指标	反映帮助乡村产业增大，助力脱贫人口稳定就业等情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益服务对象的满意度。受益服务对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017227	1、通过2024年度普通国省干线公路养护，维护陆良公路分局实际管养的普通国省干线公路93.134公里，保障公路路况完好、畅通，提高公路基础设施使用效率和服务水平，逐年加大陆良县范围内公路养护投入，全面提升管养水平，维护陆良公路分局管养普通国省干线公路管理路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。 2、通过2024年投入普通国省干线公路养护专项资金1925.4439万元，使公路PQI优良路率达93.86%及以上。 3、为实现本年度项目目标制定了：数量指标、时效指标、成本指标、社会效益指标、可持续影响指标、服务对象满意度指标，反映了公路日常养护从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。	产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	>=	93.134	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	3.2	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况。普通国省干线公路预防性养护比例=普通国省干线公路预防性养护里程数/普通国省干线公路经常性养护里程数*100%。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	11	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时获取公路运行状况信息，为公路养护管理科学决策打基础。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=技术状况检测和路面自动化采集覆盖区域/管养区域*100%。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。反映公路沿线设施标志标线实施完成情况。公路沿线设施标志标线完好率=公路沿线设施标志标线完好数/公路沿线设施标志标线总数*100%。
			产出指标	数量指标	公路绿化率	>=	85	%	定量指标	反映管养路段绿化工作情况。
			产出指标	数量指标	沥青采购数量	=	110	吨	定量指标	反映单位年度沥青采购数量完成情况。
			产出指标	数量指标	沥青供货保障率	=	100	%	定量指标	反映对云南省公路局2024年养护沥青计划沥青采购情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	20	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险购买数达到人数情况。
产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率考核质量情况。			
产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	93.86	%	定量指标	反映公路使用性能指数。PQI优良路率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此项指标不设公式。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映产品质量是否达到 JTG F40-2004《公路沥青路面施工技术规范》中关于施工规范中云南气候分区的道路石油沥青70#A/90#A的相关指标标准，提供质量合格的产品情况。
			产出指标	质量指标	沿线基础设施维修维护完成率	>=	95	%	定量指标	反映沿线基础设施维修维护完成情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。预计项目及时完成率达到100%。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利性认可度程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可度=问卷数/有效问卷数*100%。
			效益指标	可持续影响指标	普通国道废旧路面材料回收率	>=	90	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国道废旧路面材料回收率=实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。
			效益指标	可持续影响指标	普通国道废旧路面材料循环使用率	>=	80	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国道废旧路面材料循环使用率=废旧路面材料循环实际使用次数/废旧路面材料施工业规程循环使用次数。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的社会公众满意度。受益对象社会公众满意度=满意问卷数/有效问卷数*100%。
师宗公路分局										
金	普通国省干线公路养护运维专项资	53000021000000017066	产出指标	数量指标	法律顾问聘用数	=	1	个	定量指标	反映法律顾问聘用情况。
			产出指标	数量指标	年投入脱贫攻坚帮扶资金	>=	5	万元	定量指标	反映脱贫攻坚年投入情况，以实际支出数计算。
			产出指标	质量指标	公路PCI优良路率	>=	83.49	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	年驻村工作时间	>=	250	天	定量指标	反映驻村工作队队员驻村时间情况，以“云岭先锋”APP定点签到统计。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	扩大普法力度	=	100	%	定量指标	为规和加强财政资金使用管理，提高财政资金使用。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。

通过本项目的实施，为切实加强普通公路养护涉案法律咨询专项资金，完善工作机制，提供履职保障，将法律顾问工作报酬和法律顾问机构工作经费等专项经费纳入财政预算。”为全局的重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见，开展法治宣传教育培训，提高法律意识。通过项目实施2024年完成以下目标：开展法治宣传教育1次，服务对象满意投诉次数小于等于5次，该项目期限为一年，即“2024年”通过该项目的实施，能尽快提升曲靖公路局干线公路养护与管理能力和水平，有效维护和提升云南干线公路养护质量，对云南省建设国际大通道，实施“桥头堡”战略，促进边疆开发具有十分重要的战略意义，提高公路养护行业的综合服务水平，促进社会经济发展。并制定具体的绩效考核标准，通过项目完成时间≥2024年、公路PCI优良路率≥83.65%、项目及时完成率≥98%、公路畅通率≥98%、受益对象满意度≥90%等绩效指标考核，反映该项目完成目标。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	促进乡村振兴就业增长率	>=	5	%	定量指标	反映帮助乡村产业增大，助力脱贫人口稳定就业等情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017061	根据“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省路网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平。 1、通过2024年度国省干线养护、维护师宗公路分局管养的国、省干线公路167.744公里；2、保障公路路况完好、畅通，提高公路基础设施网络使用效率和服务水平；3、PQI优良路率不低于83.49%；4、完成全局167.744km的日常养护、桥梁养护、绿化等工作；5、完成全局所辖532.7延米10座桥梁的养护；6、全局167.744km日常养护、保持，粉刷全分局行道树，安排分局局部绿化补种工作；7、完成管养道路交通量的日常监测及3个观测设施以及1个人工观测点的维护。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	167.744	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	所管养的普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点总数*100%
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	10	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志线完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志线完好情况。反映公路沿线设施标志线实施完成情况。公路沿线设施标志线完好率=公路沿线设施标志线完好数/公路沿线设施标志线总数*100%。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	>=	85	%	定量指标	管养路段绿化工作情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。普通干线养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	83.49	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%。晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
罗平公路分局										
			产出指标	数量指标	开展法治宣传教育培训	>=	2	次	定量指标	反映2024年开展法治宣传教育培训次数

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	530000221100000141141	通过普通国省干线公路养护专项资金的实施，更好地为罗平公路分局的全面发展出谋划策，对重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见；加快法治建设的步伐，提高依法行政、依法管理、依法办事的意识和能力，合理降低法律风险。同时开展法治宣传教育培训，让法治宣传教育覆盖率达到100%，提高全体干部职工家属知法、懂法、守法、用法的法律意识，并维护干部职工的合法权益。受益对象满意度达95%以上。对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用，2024年具体要达到的目标为：1、开展法治宣传教育培训不少于2次；2、大幅度提高罗平公路分局全体职工的法律意识。	产出指标	时效指标	处理法律问题及时率	=	100	%	定量指标	反映处理法律问题及时情况。
			效益指标	社会效益指标	可提高依法行政能力	=	100	%	定量指标	反映遇到日常法律事务能及时进行处理状态情况。
			效益指标	可持续影响指标	依法遵守法律、法规规定	=	100	%	定量指标	反映遇到日常法律事务能及时进行处理状态情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>=	90	%	定量指标	反应法律顾问服务单位满意情况。
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000017384	通过实施罗平公路分局管养的国省干线公路121.984公里，年度目标为： 1、完成绩效指标考核：普通干线公路经常性养护里程数、管养路段绿化率等数量指标，时效指标项目完成时间，成本指标项目完成时间；社会效益指标公路优良路率；服务对象满意度指标一线职工综合满意度等三项一级绩效指标，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。 2、完成分局机关每月不少于1次养护巡查及安全巡查，站每周不少于1次道路巡查，严格执行“雨季三查”制度，养护工程合格率100%，确保道路完好、畅通。 3、对交调量调查设备进行维护。	产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数	=	121.984	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	10	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况，以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	管养路段绿化工作情况
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	27	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况，以意外伤害险保单人数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	=	27	套	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品情况，以劳动安全及防护用品数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率=高速公路、国省干线、农村公路养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	91.57	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数*100%。
产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	得分大于等于90分为优良，小于90分且大于等于75分为合格，小于75分为不合格。得分大于等于75分，绩效目标得分=工程质量评分/100*绩效目标分值。小于75分，不得分。			
产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	项目完成及时率(%)=100%为优，<100为差，预计达到优。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。≥90%得满分，<90%不得分。
沾益公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000024314	沾益公路分局2024年普通国省干线公路沿线设施建设运维专项资金4万元。该项目围绕部门绩效总体目标：计划投资完成率90%以上，项目及时完成率90%以上，项目质量合格率90%以上，服务对象投诉次数不超过5次。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	95	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			产出指标	质量指标	项目质量合格率	>=	90	%	定量指标	反映项目质量情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	社会公众对该项目投诉次数
1、通过2024年度国省干线养护，维护沾益公路分局实际管养的国、省干线公路65.861公里，保障公路路况完好、畅通，提高公路基础设施网络使用效率和服务水平，逐年加大沾益范围内公路养护投入，全面提升管养水平，维护沾益公路分局管养国省干线			产出指标	数量指标	省普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点个数*100%
			产出指标	数量指标	省普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	65.861	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	全省普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例
			产出指标	数量指标	普通国省道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省道技术状况监测和路况自动化采集效果里程数/普通国省干线公路经常性管养里程数*100%。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	7	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000024164	公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通。为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。2、通过2024年投入国省干线公路养护专项资金1183.7909万元，使公路PQI优良路率达95.01%。3、为实现本年度项目目标特制定了：数量指标、质量指标、时效指标、社会效益指标、可持续影响指标、服务对象满意度指标，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出了公路养护的工作实效。对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。	产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	95.01	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。			
马龙公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000139936	该项目主要用于马龙公路分局外聘法律顾问、公路养护管理补助、生产性用房维修维护。通过此项目的有效实施：1.建立健全和积极推行法律顾问制度，加强法治工作建设，切实提高依法办事、依法行政和管理水平，防范法律风险，维护单位合法权益。2.能尽快提升马龙公路分局干线公路养护与管理能力和水平，有效维护和提升云南干线公路养护质量，对云南省建设国际大通道，实施“桥头堡”战略，促进边疆开发具有十分重要的战略意义，提高公路养护行业的综合服务水平，促进社会经济发展。2024年绩效目标：1.公路PQI优良路率，PQI优良路率≥92.1%，满分：80%≤PQI优良路率<92.1%，每下降1%扣0.1分；75%≤PQI优良路率<80%，每下降1%扣0.2分；PQI优良路率<75%，每下降1%扣0.3分。2.处理法律问题及时率=100%得满分，<100%不得分。3.公路畅通率，路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100，公路畅通率≥98%，满分；≤90%公路畅通率≥95%，得85分；公路畅通率≤90%，不得分。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映该项目完成投资情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	92.1	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	处理法律问题及时率	=	100	%	定量指标	反映处理法律问题及时情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	可提高依法行政能力	=	100	%	定性指标	反映遇到日常法律事务能及时进行处理状态情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度情况。满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	43.931	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021664	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。马龙公路分局2024年绩效目标为：1、普通干线公路经常性养护里程数=43.931公里，普通国省干线公路经常性养护里程数=43.931公里得满分，<43.931公里不得分。2、桥梁养护数量=5座，养护桥梁数=5座得满分，<5座不得分。3、管养路段绿化率=100%得满分，<100%不得分。4、公路沿线设施标志标线完好率=100%得满分，<100%不得分。5、一线养护人员意外伤害险购买数=18人，一线养护人员意外伤害险购买数=18人得满分，<18人不得分。6、交通量观测点=1个，交通量观测点=1个得满分，<1个不得分。7、PQI优良路率>=92.1%，PQI优良路率计划完成值/ PQI优良路率完成目标完成值*100%，PQI≥92.1得满分，<92.1不得分。8、竣工验收建设项目综合评分>=75分，竣工验收建设项目综合评分>=75分得满分，<75分不得分。9、普通国省沥青路面材料回收率>=98%，普通国省沥青路面材料回收率>=98%得满分，<98%不得分。10、受益对象满意度>=90%，受益对象满意度>=90%得满分，<90%不得分。11、收到投诉次数<=5次，收到投诉次数<=5次得满分，>5次不得分。12、项目完成及时率>=98%，项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%，项目及时完成率≥98%得满分，<98%不得分。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	5	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。管养路段绿化率=管养路段实际绿化面积/管养路段计划绿化面积*100%。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。反映公路沿线设施标志线实施完成情况。公路沿线设施标志线完好率=公路沿线设施标志线完好数/公路沿线设施标志线总数*100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	18	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。以意外伤害险保单人数量计算。此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测点	=	1	个	定量指标	反映路段实施交通量情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率=高速公路、国省干线、农村公路养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	92.1	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	竣工验收建设项目综合评分	>=	75	分	定量指标	评定工程项目质量等级情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。≥90%得满分，<90%不得分。			
满意度指标	服务对象满意度指标	收到投诉次数	<=	5	次	定量指标	服务对象对该项目的投诉情况。			
曲靖公路局机械化养护和应急中心										
			产出指标	数量指标	沥青砼拌合楼运维个数	=	1	个	定量指标	评价沥青砼拌合楼环评、排污运维情况。
			产出指标	数量指标	应急演练次数	>=	1	次	定量指标	评价应急演练开展情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000022110000139436	曲靖公路局机械化养护和应急中心 2024年普通国省干线公路沿线设施运维专项资金的投入，通过该项目的实施，实现越州基地ABH3000型沥青砼拌合楼，设施运行、环评、排污能力明显提升；项目绩效指标如下产出指标（数量指标）：沥青砼拌合楼运维个数=1个，质量指标（沥青砼拌合楼环评、排污能力）=100%沥青砼拌合楼环评、排污验收合格完成得分，沥青砼拌合楼环评、排污验收不合格不得分；效益指标（社会效益指标）设施维护完好率≥95%得满分，<95%不得分，社会效益指标（社会效益指标）：民众出行便利性认可程度≥90%，认可程度≥90%为满分，<90%不得分；服务对象满意度指标，受益对象满意度≥90%得满分，受益对象满意度<90%不得分。通过普通国省干线公路沿线设施运维专项资金的投入，沥青砼拌合楼环评、排污能力进一步优化，设施体系更加健全，运营机制逐步完善，有效满足公路应急养护需求。	产出指标	质量指标	应急响应能力	=	100	%	定量指标	反应应急训练、演习情况
			产出指标	质量指标	沥青砼拌合楼环评、排污能力	=	100	%	定量指标	沥青砼拌合楼环评、排污验收情况
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			产出指标	时效指标	应急决策反应时间	≤	10	分	定量指标	反应应急时效情况
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	≥	90	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			效益指标	社会效益指标	设施维护完好率	≥	95	%	定量指标	反映设施完好情况。完好率=设施标志完好个数/设施总数*100%，预计设施完好率达到95%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥	90	%	定量指标	反映受益对象的满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020690	曲靖公路局机械化养护和应急中心 2024年普通国省干线公路养护专项资金的投入，通过该项目的实施，实现曲靖公路局所属各分局管养的普通国省干线公路路况、公路基础设施网络使用效率和服务水平明显提升，项目绩效指标如下产出指标（数量指标）：养护机械设备正常运转率≥90%，时效指标（应急保障率）=100%，有效处置突发应急事件得满分，未有效处置突发应急事件不得分；（数量指标）：停车区运维个数=1，时效指标（项目及按时完成率）≥98%，按项目既定完工时间考核，验收相关规定评分；效益指标（社会效益指标）：民众出行便利性认可程度≥90%，认可程度≥90%为满分，<90%不得分；（社会效益指标）：一线养护人员安全事故数=0起，一线养护人员安全事故数=0起得100分，≥1起不得分。服务对象满意度指标，受益对象满意度≥90%得满分，受益对象满意度<90%不得分。通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，曲靖公路局各分局养护普通国省干线公路管理路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通保障；通过机械设备运维费和沿线设施（越州基地、石板井基地）运转所需的投入，使公路养护机械设备处于完好、高效的正常运转状态，为各分局公路养护提供优质的机械公共服务，并制定具体的绩效考核标准：养护机械设备正常运转率、计划投资完成率、民众出行便利性认可程度、一线养护人员安全事故数、一线职工综合满意度等绩效指标考核，反映该项目完成目标。实现停车区内，岗位充足、卫生整洁，设施运行良好、绿化、安全明显提升。	产出指标	数量指标	养护机械设备正常运转率	≥	90	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。
			产出指标	数量指标	停车区运维个数	=	1	个	定量指标	评价停车区运维情况
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	≥	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	≥	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			满意度指标	服务对象满意度指标	一线职工综合满意度	≥	90	%	定量指标	反映一线职工综合满意度的满意度
大理公路局										
大理公路局										
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	53000020000000010603	国省干线公路养护是公路管理部门的重要任务之一，只有建立和完善公路养护的各项工作制度，才能保障公路养护生产、管理工作的顺利开展。该项目投资主要用于大理公路局2024年普通公路养护涉案法律咨询、普通国省干线公路养护信息化建设及运维、审计、普通国省干线公路养护安全防护用品和高速公路建设进度及养护监管、后勤服务、党建专项和乡村振兴等养护管理工作。通过本项目资金的投入，融合多源数据、全面智慧服务，有效保障了运营公路的路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施和绿化等处于良好状态，为广大出行人员提供安全、高效、畅通、便捷的道路运输环境，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济的发展。为了强化申报项目全周期管理，提高项目预算编制的准确性和可执行性，大理公路局紧紧围绕部门预算管理制度相关要求，结合项目实际，制定了项目绩效指标。项目完成后，预计各项指标达到优。	产出指标	数量指标	审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映审计完成情况，拟提拔或调整岗位的领导干部凡“离”必审，审计覆盖面必须达到100%。
			产出指标	数量指标	审计完成率	=	100	%	定量指标	根据2023年内部审计计划，适时开展公开选取审计机构工作，并在年内完成审计项目，一次性支付审计费用。
			产出指标	数量指标	发放率	=	100	%	定量指标	按实际发放人数与在职职工人数比例进行考核。
			产出指标	数量指标	资金控制率	<=	95	%	定量指标	按实际完成的资金数与年度预算资金数的比例进行考核。
			产出指标	数量指标	后勤服务完成率	=	100	%	定量指标	反映实际需要后勤服务的情况
			产出指标	质量指标	后勤服务达标率	=	100	%	定量指标	反映实际后勤服务的完成情况
			产出指标	时效指标	运维响应时间	<=	3	小时	定量指标	反映故障处理及时性
			效益指标	社会效益指标	法律服务达标率	=	100	%	定量指标	反映工作完成后产生的效益情况
			效益指标	社会效益指标	成果运用率	>=	85	%	定量指标	根据审计报告的结果，相应出台相关规定、办法等建立健全内部控制机制，决定和处理被审计对象等。
			效益指标	社会效益指标	分析评估汇报率	=	100	%	定量指标	反映调研工作完成后产生的效益情况
			效益指标	社会效益指标	充分保障职工工作安全的有效性	=	100	%	定量指标	反映职工对实施公路养护安全防护用品工作有效性的情况。
			效益指标	社会效益指标	扶贫资金廉政评定	>=	90	%	定量指标	反映乡村振兴项目达标情况
			效益指标	社会效益指标	宣传工作完成率	=	100	%	定量指标	反映项目资金执行情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	>=	85	%	定量指标	反映项目实施后受益对象的满意度情况。 满意度=满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	审计整改率	>=	80	%	定量指标	加强对审计工作的管理，严格审计整改，提高审计成果转化运用。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	项目实施服务对象的满意度			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意率	>=	85	%	定量指标	按服务对象的满意度测评指标进行考核。
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	后勤服务满意率	>=	85	%	定量指标	反映项目受益对象的满意度
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映干部群众评议情况
祥云公路分局											
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020698	祥云公路分局根据公路养护管理实际情况和年度工作重点，结合国省干线公路养护内容，按月制定作业计划，对辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和病害修补，对公路灾毁路段进行抢修保通，对道路交通安全防护设施和标志标线进行提升改造，保障养护工程的开展，提升公路通行能力，使公路保持完好畅通。 一、本年度项目绩效目标：数量指标：计划投资完成率=100%；质量指标：养护工程合格率=100%；时效指标：项目按期完成率≤100%；社会效益指标：道路事故减少率>100%；满意度指标：社会公众投诉次数≤5次。通过该项目三项一级绩效指标，反映了国省干线公路养护专项资金从制定计划到项目实施、检查考核等全过程，客观真实的反映出了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理起到积极作用。 二、2024年项目计划投资209.15万元(含沥青采购费)。其中：日常养护172.23万元，公路沿线服务设施运维2.23万元，公路桥梁定期检查3.48万元，养护专项工程管理费11万元，采购养护沥青37吨18.21万元，乡村振兴工作经费2万元。通过2024年度的项目资金投入，确保道路完好、畅通，全面提升分局国省干线公路管养水平，为人民群众出行和全省经济发展提供便捷绿色的交通运输保障，全面完成2024年的养护生产任务。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。	
			产出指标	质量指标	养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。	
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	<=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按期完成。	
			效益指标	社会效益指标	道路事故减少率	>	100	%	定量指标	反映项目实施后公路交通事故减少情况。	
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	人次	定量指标	反映社会公众对本单位工作开展的满意度情况。	
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021049	2024年项目计划投资42.41万元，其中：1、公路养护信息化建设及运维专项资金8.32万元；2、普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金12.09万元；3、普通公路养护涉案法律咨询专项资金2万元；4、沥青拌合站环评、排污等资金20万元。 年度目标：通过项目资金的投入，推进分局法律顾问工作的有序开展；提升公路网络的使用功能和安全，保障网络信息化平台高效运行；规范劳动防护用品的使用和管理，保障职工的安全；确保沥青拌合站生产和环保同步正常运行。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映该项目投资完成情况。	
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映工程质量合格情况。	
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	<=	100	%	定量指标	反映该项目是否按时完成。	
			效益指标	社会效益指标	使用人员认可率	>	85	%	定量指标	反映使用人员认可情况。	
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	人次	定量指标	反映服务对象的满意度情况。	
南涧公路分局											
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	110.862	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。	
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况	

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017296	通过实施2024年度110.862公里的养护工作，达到南涧公路分局公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通。为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标，本年度项目目标：完成绩效指标考核：1、国、省干线公路道路综合养护里程数为110.862km；2、普通干线公路经常性养护里程数任务完成率为100%；3、管养路段绿化率为100%；4、养护桥梁数为77座；5、交通量观测数为2个；6、计划投资完成率等于100%；7、项目按期完成率等于100%；8、民众出行便利性认可程度≥90%；9、一线养护人员安全事故数为0起；10、受益对象满意度≥90%；11、社会公众投诉次数为0次。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	77	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	<=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	=	0	次	定量指标	反映社会公众投诉情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017320	1. 通过普通国省干线公路养护运维专项资金的实施，根据工作的需要开展法律顾问工作，聘请优秀律师作为单位专业法律顾问，为单位提供专业法律服务，签订法律顾问合同，同时结合分局工作实际，有计划、有针对性地聘请专家参与论证、调研；使日常运维等设施体系更加健全，运营机制逐步完善，有效满足公众出行需求；按要求对公路养护作业人员安全标志服进行配置，使养护队伍配置满足实际需求，保障公路高效运转。 2. 2024年绩效目标为：项目按期完成率等于100%。验收合格率为合格，服务对象满意度指标 ≥90%，路网监测站点数据传输稳定性等于100%。	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映数据传输的稳定性
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
大理公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数抽查率	>=	100	%	定量指标	反映抽查国省道干线里程数量（考核里程抽查率=抽查里程/养护总里程*100%）
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映项目单位预防性养护工作完成情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护数	=	32	座	定量指标	反映项目单位桥梁养护工作完成情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017464	预算普通国省干线公路养护专项资金 502.9722 万元；主要组成由： 一、公路养护：410.8722 万元。其中：1）、日常养护 406.8222 万元。（1）、路面养护（含洒布费）304.86 万元。2）、路基养护 47.8 万元。3）、沿线养护设施运输 7.5 万元。4）、养护机械设备运输 6.00 万元。5）、公路绿化 22.00 万元。6）、路况交通量调查（技术管理）7.50 万元。7）、一线养护人员意外伤害险 1.88 万元。8）、桥梁日常养护 8.8822 万元。 2）、普通国省道公路沿线服务设施运维，4.05 万元。 3）、国省干线公路安全隐患处治专项资金：公路交通标志标线优化提升专项资金 41.72 万元。 二、公路养护专项工程管理费：养护专项工程建设管理其他费专项资金 48.38 万元。 通过公路养护资金的逐年投入，对大理公路分局辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和日常养护，使公路保持完好畅通，实现“通、平、美、绿、安”的目标，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件，促进我省社会经济发展。 三、党建专项资金 1 万元，行业文化建设 1 万元。	产出指标	数量指标	交通量观察数	=	7	个	定量指标	反映项目单位交通量观测工作完成情况
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	项目技术状况检测和路面自动化采集覆盖率工作完成情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志线完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志线实施完成情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	>=	98	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	70	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	=	70	个/套	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品情况。合同及采购单。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	95	%	定量指标	空反映养护机械设备运转情况
			产出指标	时效指标	项目按计划完成	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	PQI 优良路率	>=	81	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			效益指标	社会效益指标	MQI 道路总体技术状况	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程路况情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定性指标	反映绿色养护情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。以意外伤害险保单人计算。此项指标不设公式。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意度
			产出指标	数量指标	培训实施人员	>=	26	人	定量指标	以实际参加培训人员计算
			产出指标	数量指标	建立健全工作制度	=	100	%	定量指标	反映项目单位制度是否健全

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000017470	2024年项目计划投资39.06万元。通过项目资金的投入，能够保障公路养护信息化及运维工作正常运转，提升智慧化站所的基础设施，保护公路及其设施按设计使用年限正常使用，减少道路交通安全事故的发生。安全防护用品资金的投入，确保作业人员的人身安全。通过法律援助专项经费的投入，充分发挥法律援助的独特优势和作用，有效降低法律风险，提高单位依法行政的能力。加快单位法治建设，为单位更好更快发展保驾护航。	产出指标	质量指标	智慧化站所信息化考核评分	>=	95	分	定量指标	反映日常信息化工作是否规范
			产出指标	时效指标	公路沿线设施更换及维修及时率	>=	95	%	定量指标	公路沿线设施维修的及时率和合格率
			效益指标	社会效益指标	培训成果利用率	>=	85	%	定量指标	反映培训成果利用率情况
			效益指标	社会效益指标	系统正常使用率	>=	98	%	定量指标	反映系统正常使用率
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	公众满意度≥90为优，≤85为差 预计目标达到优
漾濞公路分局										
金 普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020587	年度目标： (一)对漾濞公路分局辖区范围内127.93公里国省干线公路路基、路面、桥、涵设施等病害进行预防性养护和病害修补，使公路保持完好畅通，达到漾濞公路分局管养公路“畅、洁、平、美、绿、安”，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的年度目标。本单位管养路线2条，里程合计：127.93公里，桥梁35座。 (二)项目绩效年度目标：实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数达到127.93公里；养护桥梁数达到35座；项目及时完成率在2024年12月20日之前完成，达到100%；计划投资完成率达到100%；公路畅通率达到98%；社会公众投诉次数小于10次。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	127.93	公里	定量指标	反映了国、省干线公路道路综合管养里程完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	35	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数完成情况。
			产出指标	数量指标	计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映全年计划投资完成情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映分局该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意度情况。
金 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020475	年度目标： 一、通过2024年度的项目资金的投入，全面完成漾濞公路分局普通国省干线公路养护专项资金的工作任务，为漾濞公路分局的养护职工提供劳动保护，对沿线路网监测点提供运维，进行按期维护保养，且为上述系统缴纳网络费用，信息系统提供网络支持，保障路网监测系统安全正常运行。同时不断提高依法行政的能力，合理降低法律风险，提高法律服务水平，达到节支增效的目的。 二、2024年的绩效目标为：全面完成上级安排下达的普通国省干线公路养护运维项目任务和资金，根据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》，考核办法是：普通国省道重要节点运行实时监控覆盖率达到60%以上；项目完成时间2024年12月20日以前完成，达到100%；正常使用率达到100%；计划投资完成率达到100%；社会公众投诉次数小于10次。	产出指标	数量指标	普通国省道重要节点运行实时监控覆盖率	>=	60	%	定量指标	反映普通国省道重要节点运行实时监控覆盖率完成情况。
			产出指标	数量指标	项目完成时间	=	100	%	定量指标	反映该项目实施完成时限
			效益指标	社会效益指标	正常使用率	=	100	%	定量指标	该指标反映的是设备正常使用情况
			效益指标	社会效益指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映的是计划投资完成情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
永平公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017488	具体项目目标为：通过普通国省干线公路养护专项资金的投入,采取多项措施如：1.聘请专业的律师、专家为全分局的发展出谋划策,加快分局法治建设的步伐,提高依法管理、依法办事的意识和能力,以适应全面依法治国的新形势、新要求。2.在全年中保障永平公路分局信息化设备、网络信息安全设备正常运行,各项工作业务正常开展。3.逐步提升我分局国省干线公路养护管理工作的服务水平,改善公路养护职工队伍的安全、生产、生活条件,提高公路养护管理行业的综合服务能力和应急能力,为创造“畅、安、舒、美”的交通运输条件提供有力保障,促进我省社会经济平稳、健康发展。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目工作按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%。预计计划投资完成率达到100%
			产出指标	数量指标	安全防护用品	=	52	人	定量指标	根据实际采购人数进行统计打分,小于52人为不合格。
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映各单位法律顾问聘请工作完成情况。
			产出指标	质量指标	项目合格率	=	100	%	定量指标	反映信息系统运维建设质量达标情况。项目验收合格率=信息系统运维建设合格数/实施建设总数*100%。
			产出指标	时效指标	设备设施维护维修及时率	=	100	%	定量指标	反映设备设施维护维修完成情况。
			效益指标	社会效益指标	维持道路交通秩序有效程度	>=	95	%	定量指标	通过问卷调查维持道路交通秩序有效程度。
			效益指标	社会效益指标	系统全年正常运行时长	>=	3650	小时	定量指标	反映信息系统全年正常运行时间情况,以每年信息系统实际正常工作数据为准,此项指标不设公式。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017415	项目目标是通过普通国省干线公路养护专项资金的投入,根据公路养护管理的实际情况和年度工作重点,完成以下绩效目标:1.结合日常养护工作季节养护的特点,按月制定作业计划;2.对辖区范围内公路路基、路面、桥涵、沿线设施等出现的病害进行及时修补和预防性养护;3.严格执行雨季三查和日常巡查制度。分局每月进行2次路况巡查,站所每月进行4次路况巡查,每天进行1次桥梁检查,每月分局对站所进行1次综合考核,考核分值作为奖励性绩效工资发放的依据;4.完成汛期普通国省干线公路突发事件应急抢险保通,汛期实行24小时值班制度;5.全面完成年度养护生产任务,确保优良路率指标,实现管养公路“畅、安、舒、美”的目标。	产出指标	数量指标	分局管养普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。 监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点个数*100%。
			产出指标	数量指标	分局管养普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	160.25	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	分局管养普通国省道桥梁养护数量	=	39	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	分局管养普通国省道经常性养护比例	=	100	个	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	63.25	%	定量指标	反映PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性能指标,需专用设备测量,此处不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率,考核质量情况。公路养护工程合格率=普通干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数*100%。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。应急保障率=2小时内开展应急保通工作数/发生公路阻断处数*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%。 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
洱源公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020629	通过实施2024年度的养护工作，达到洱源公路分局管养的公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标，本年度项目目标： 1、完成绩效指标考核，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。 2、在全局范围开展预防性养护劳动竞赛活动，进行半年及年终综合评比，提升预防性养护及规范化养护水平。 3、完成分局机关每月不少于2次养护巡查及安全巡查，站所每周不少于1次道路巡查，严格执行“雨季三查”制度，养护工程合格率100%，确保道路完好、畅通。 4、为公路现场施工及巡查作业人员缴纳意外伤害保险，2024年洱源公路分局计划为一线公路现场养护施工人员缴纳意外伤害保险。 5、对交通量调查设备进行维护。 6、完成2024年管养公路灾毁道路抢修修复工作。 7、完成20座桥定期检查。 8、完成国省干线公路安全隐患整治。 9、完成行业文化建设和乡村振兴的工作内容。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	148.68	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数	=	29	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况，以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映绿美公路养护工程合格率，考核质量情况。 普通干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映受益群众满意情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000142035	2024年度普通国省干线公路养护运维专项资金主要是普通公路养护涉案法律咨询专项资金、公路养护信息化建设及运维专项资金、普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金项目组成。 具体实施内容目标如下： 1.通过本项目的实施，保障洱源公路分局信息化路网监测和应急处置中心、路网监控系统、网络信息安全正常运行，各项工作任务正常开展； 2.通过普通公路养护涉案法律咨询专项资金的实施，保障分局在	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率%=实际完成投资/计划下达投资*100%，预计计划投资完成率达到100%。
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映购买的物品及设备合格情况。 抽查合格数/抽查总数*100%，预计设施使用率达到100%。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<p>养护过程中涉案的法律咨询事务的开展；</p> <p>3.通过安全标志的发放，提升养护工作的安全水平，减少工作中的安全风险，保护养护人员的安全。</p>	效益指标	社会效益指标	政策知晓率	=	100	%	定量指标	反映政策的宣传效果情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到95%。
剑川公路分局										
普通国省干线公路养护专项资 金	5300002211000014 1449	<p>2024年度普通国省干线公路养护专项资金主要是由普通公路养护涉案法律咨询专项资金、公路养护信息化建设及运维专项资金、普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金、沥青拌合站搬迁、环评、排污等资金组成。</p> <p>具体实施内容：普通公路养护涉案法律咨询专项资金用于聘请专业的律师为分局的发展出谋划策、合同合法性审查；公路养护信息化建设及运维专项资金是剑川公路分局3个场外监控点一年的网络数据链路租用（100M），分局指挥中心、尚湖管理所、杨家村桥隧所的专网运维和“智慧站所”管理平台运维的费用；普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金用于购买2024年剑川公路分局在职职工67人的劳动防护用品；沥青拌合站搬迁、环评、排污等资金用于环评费用和沥青拌合楼改造费用，沥青拌合楼改造主要是将炒料工序原有的燃煤烧机拆除，改建为油气两用烧机，炒料加工工序将采用柴油取代原有燃煤供热。</p> <p>通过对法律顾问服务满意度、路网监测站点数据传输稳定性、安全防护用品质量合格率、完成沥青拌合楼改造项目、运维响应时间、安全防护用品采购完成时限、系统正常使用年限、社会公众投诉次数等指标的考核，保障了剑川公路分局法律顾问聘请业务；信息化路网监测和应急处置中心、路网监控系统、网络信息安全正常运行，各项工作业务正常开展。保证劳动防护用品的配发使用，保障职工的安全健康及相关权益，沥青拌合楼改造后排污许可达到大理州生态环境局的审核要求并拿到排污许可证，能够满足《中华人民共和国大气污染防治法》（2018年10月26日实施）的相关要求和节能减排及环境保护的要求。</p>	产出指标	数量指标	法律顾问服务满意率	>=	90	%	定量指标	反映剑川公路分局对法律顾问服务的满意率，2023年完成全年所有指定的法律服务，无因法律服务不到位导致的法律风险，法律咨询、法律服务的效果好。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	监测站点数据传输的稳定及在线率
			产出指标	质量指标	安全防护用品质量合格率	=	100	%	定量指标	采购所需防护用品质量全部合格
			产出指标	质量指标	完成沥青拌合楼改造项目	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合楼改造项目情况
			产出指标	时效指标	运维响应时间	<=	3	小时	定量指标	反映故障处理及时性
			产出指标	时效指标	安全防护用品采购完成时限	=	1	年	定量指标	年度内对所需防护用品按计划进行采购
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	6	年	定量指标	反映设备正常使用期限
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	人次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	126.8	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道隧道养护数量	=	1	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的隧道养护数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	38	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	60	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017477	干线公路路基、路面、桥梁、涵洞、立交及沿线设施的全面养护作业，实现创川公路分局管养国省干线“通、平、美、绿、安”的养护目标，更好地服务于经济社会发展和人民群众安全便捷出行。本年度项目目标：对设定的绩效指标进行考核，包括普通干线公路经常性养护里程数、普通国省道隧道养护数量、一线养护人员意外伤害购买数、管养路段绿化率、交通量观测点维护、公路PQI优良率、公路养护工程合格率、项目完成及时率、应急保障率、民众出行便利性认可程度、一线养护人员安全事故。通过清理修剪路肩、边坡分面带草木清除杂物，保持路容整洁，修理路缘带，局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作。完成126.8公里国省干线公路路基、路面、桥梁、涵洞、立交及沿线设施的全面养护作业。通过公路的日常保养、路面病害处治及预防性养护，全面落实管辖范围内国省干线公路养护管理目标责任。2024年，确保分局优良率率达到86.24%。通过对126.8公里国省干线的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。确保道路综合里程管养率达到100%。为一线职工38人购买意外伤害保险。对三个交通量调查设备进行维护。完成2024年管养公路灾毁道路抢修修复工作。完成四座危桥改造后的定期检测。完成7公里的标线施划。完成养护专项工程其他管理费的支付。完成普通国省干线养护运维专项经费乡村振兴经费的使用。	产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	质量指标	公路PQI优良率	>=	86.24	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良率情况。PQI优良率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	<=	98	%	定量指标	反映项目工作是否按时完成情况。（项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%）
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映受益群众满意情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
鹤庆公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020626	鹤庆公路分局根据公路养护与管理的实际情况和年度工作重点，结合小修保养季节养护的特点，按月制定作业计划。对辖区范围内的公路路基、路面、桥梁、涵洞、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和病害修补。鹤庆公路分局管养路线2条，里程合计：119.1公里，桥梁33座，涵洞427道。通过2024年度的项目资金的投入，全面完成《大理公路局公路养护管理目标责任书》的项目养护生产任务，实现“通、平、美、绿、安”的年度目标。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程	=	119.1	公里	定量指标	反映完成国省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国省干线公路道路经常性管养里程比例。
			产出指标	数量指标	普通国省道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国道技术状况监测和路况自动化采集效果。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	33	座（处）	定量指标	反映完成国省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。普通国省干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	PQI优良率	>=	70	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良率情况。PQI优良率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定性指标	养护路投车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映公众满意情况。
会	53000022110000139579	该项目资金主要用于普通国省干线公路养护运维专项资金。通过此项目的有效实施，推进分局法律顾问工作的有序开展；提升公路网络的使用功能和安全，保障网络信息化平台高效运行；规范劳动防护用品的使用和管理，保障职工的安全健康及相关权益；确保沥青拌合站生产和环保同步正常运行。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%。预计计划投资完成率达到100%。
			产出指标	数量指标	安全防护用品发放人数	=	51	人	定量指标	以安全用品领用签字表计算（此项指标不设公式，等于38人为优，<38人为差），根据实际采购人数进行统计打分，小于38人为不合格。
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映各单位法律顾问聘请工作完成情况，以实际完成情况进行计算（聘请法律顾问单位数=1为满分，<1为不得分）
			产出指标	质量指标	故障排除率	>=	85	%	定量指标	故障排除率（故障排除率=发生故障数/总故障数*100%），100%为优，在100%-95%之间为良，在95%-85%为中，低于85%为差。
			产出指标	时效指标	养护信息化、智慧管理平台维护使用完好率	>=	95	%	定量指标	反映平台设施完好情况，养护信息化、智慧管理平台维护使用完好率≥95%，养护信息化、智慧管理平台维护使用完好率=平台设施维护次数/每年需维护设施总数*100%，≥95%为优，<95%为差。
			效益指标	社会效益指标	运维响应时间	<	12	小时	定量指标	反映通过养护信息化平台故障排除响应时间，运维响应时间小于3小时，考核结果为优，在3-8小时之间为良，在8-12之间为中，大于12小时为差。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到92%。
宾川公路分局										
			产出指标	数量指标	重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。 监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点个数*100%
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程数	=	147.5	公里	定量指标	反映完成国省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	20	座	定量指标	反映完成国省干线公路桥梁养护数。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020788	根据公路养护管理的实际情况和年度工作重点，完成以下绩效目标：一是结合日常养护工作季节养护的特点，按月制定作业计划；二是对辖区范围内公路路基、路面、桥涵、沿线设施等出现的病害进行及时修补和预防性养护；三是严格执行雨季三查和日常巡查制度。分局每月进行2次路况巡查，站所每月进行4次路况巡查，每天进行1次桥梁日常巡查，每月分局对站所进行1次综合考核，考核分值作为奖励绩效工资发放的依据；四是完成汛期普通国省干线公路突发事件应急保障，汛期实行24小时值班制度；五是全面完成年度养护生产任务，确保优良路率指标不低于85%，实现养路公路“通、平、美、绿、安”的目标。	产出指标	质量指标	公路优良路率	>=	85	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性指标，需专用设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。 普通干线养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映受益群众满意情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140712	通过项目实施能够保障现有和2024年新增的信息系统安全正常运行，进一步促进宾川公路分局信息化建设融入各项作业业务中，以信息化作为管理手段，实现工具类管理的降本增效目标；聘请专业的种师、专家为宾川公路分局的发展出谋划策，加快单位法治建设的步伐，提高依法行政、依法管理、依法办事的意识和能力，以适应全面依法治国的新形势、新要求；为分局职工购买标志服，在上路作业中标志服醒目，提醒车辆驾驶员有人员在作业进行养护作业，能保护公路养护作业人员的人身安全与一级项目“公路水路养护专项资金”在支持方向、资金用途等方面一致。2024年具体要达到的目标为：项目验收合格率、计划投资完成率均达到100%。故障响应时间小于等于2小时、项目及时完成率≥95%、使用人员认可率≥90%，系统全年正常运行时长大于等于3650小时、服务对象满意度达到90%。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%。预计计划投资完成率100%。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映信息系统运维建设质量达标情况。项目验收合格率=信息系统运维建设合格数/实施建设总数*100%。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	3	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况，以实际排除系统故障所用时间计算，此项指标不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	使用人员认可率	>=	90	%	定量指标	反映该项目使用人员认可情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统全年正常运行时长	>=	3650	小时	定量指标	反映信息系统全年正常运行时间情况，以每年信息系统实际正常工作数据为准，此项指标不设公式。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度指标	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
巍山公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程数	=	90.28	km	定量指标	反映普通国省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021279	巍山公路分局根据公路养护与管理的实际情况和年度工作重点，结合日常养护季节性养护的特点，按月制定作业计划，对辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和病害修补。通过项目资金的投入，全面完成《大理公路局公路养护管理目标责任书》的项目养护生产任务，达到优良路率指标要求，实现“通、平、美、绿、安”的年度目标。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买人数	=	16	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	65	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	座	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	截至2024年12月25日前该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<=	2024年12月25日以前	日	定量指标	反映项目完成进度。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	84.89	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			效益指标	社会效益指标	对灾响应时间	<=	2	小时	定量指标	“对灾响应时间”，在2小时以内为优，大于2小时为差。要求水毁应急抢险时间在2小时以内。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	社会公众投诉次数在10次以内为优，大于10小于等于15次为良，大于15次小于等于20次为中，大于20次为差，要求群众信访次数在10次以内达优。
云龙公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020652	一、资金使用目标。云龙公路分局根据公路养护与管理的实际情况和年度工作重点，结合小修保养季节性养护的特点，按月制定作业计划，对辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和病害修补。2024年分局根据云龙县地区气候、季节的变化规律，在1-3月份进行公路路基养护、路面养护、养护机械设备运维、危桥危隧施工、桥梁、隧道等养护工作；4-6月份进行公路路基养护、路面养护、养护机械设备运维、沿线养护设施运维养护、抢险保通、公路安全设施精细化提升工程、危桥危隧施工、桥梁隧道等养护、路面养护、养护机械设备运维、沿线养护设施运维养护、抢险保通、公路安全设施精细化提升工程、危桥危隧施工、桥梁隧道等养护、地质灾害修复工作；10-12月份进行公路路基养护、路面养护、养护机械设备运维、沿线养护设施运维养护、抢险保通、公路安全设施精细化提升工程、危桥危隧施工、桥梁隧道等养护、地质灾害修复等工作。通过2024年度的项目资金的投入，全面完成项目养护生产任务，达到优良路率指标不低于要求，实现“畅、安、舒、绿、美”的年度目标。 二、绩效目标设定。一级产出指标，二级数量指标，三级国省干线公路道路综合管养里程数；一级产出指标，二级成本指标，三级经济成本指标；一级产出指标，二级质量指标，三级公路养护工程合格率；一级效益指标，二级社会效益指标，三级一线养护人员安全事故数；一级满意度指标，二级服务对象满意度指标，三级社会公众服务对象满意率。 三、绩效考核。为加强云龙公路分局公路养护工程管理工作，明确职责，全面完成公路养护工作任务，经研究决定，成立国省干线公路养护工程绩效考核小组，并制定了明确的考评体系和考核标准，具有较强的可操作性； 四、交通厅根据云南省政府和财政厅的要求，制定了《云南省交通运输厅项目支出绩效管理暂行办法》（云交财〔2012〕1006号），从交通厅的层面规范了厅机关及下属预算单位的绩效管理，在绩效目标的设定与审核、绩效运行跟踪监控管理、绩效评价实施管理、绩效评价结果反馈和应用等方面明确了具体要求。 二、项目绩效考核的主体部门是云龙公路分局；考核流程为：云龙公路分局成立由书记、局长任组长，副局长、纪检组长任副组长	产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程数	=	136	公里	定量指标	反映国省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众服务对象满意率	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意度情况。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000144891		产出指标	时效指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出行信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		长、小修保养工程师、财务、质检、劳工、安全、综治、应急、统计等人组成的考核小组，负责本单位的考核工作。 三、项目绩效目标：项目绩效目标：1、项目绩效指标构成全面。根据项目实际，制定项目绩效指标为：故障排除率（时效指标）、计划投资完成率（成本指标）、出行服务信息发布实时性	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众服务对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
弥渡公路分局										
普通国省干线公路养护运维补助资金	530000231100001091704	因2023年采购指标没有批复下来，2023年转接养护机械设备购置资金95万元，2024年指标批复后进行采购。通过国省干线公路养护运维补助资金的投入，全面提升公路养护综合管理能力，为创造“通、平、美、绿、安”的交通运输条件提供有力保障，促进我省社会经济平稳、健康发展。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	质量指标	购置产品合格率	=	100	%	定量指标	反映购置机械合格率情况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	=	12月20日	年-月-日	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	机械化程度	>=	80	%	定量指标	是反映单位机械化养护水平的重要指标，指单位报告期内完成工作量占总工作量的比例。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施后职工的满意度情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017496	弥渡公路分局根据公路养护与管理的实际情况和年度工作重点，结合日常养护季节特点，按月制定作业计划，对辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和病害修补，严格执行雨季三查和日常巡查制度。分局每月进行一次路况巡查，站所每月进行4次路况巡查，每月分局对站所进行一次综合考核，考核分值作为奖励绩效工资发放的依据。弥渡公路分局管养普通国省干线公路3条，共计3.83公里，桥梁54座。通过2024年度的项目资金投入，全面完成各项养护项目养护生产任务，达到优良路率指标不低于下达路况质量指标的要求，实现“通、平、美、绿、安”的年度目标。	产出指标	数量指标	国省干线抽查里程数考核里程抽查率%	>=	10	%	定量指标	反映抽查国省干线里程数（考核里程抽查率=抽查里程/养护总里程*100%）。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害	=	20	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害情况。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路预防性养护比例	>=	5	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况，普通国省干线公路预防性养护比例=普通国省干线公路预防性养护里程数/普通国省干线公路经常性养护里程数*100%。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	54	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI 优良路率	=	94.98	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率考核情况。
产出指标	时效指标	灾毁响应时间	=	2	小时	定量指标	反映发生灾毁应急响应时间。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
大理公路局机械化养护和应急中心										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000231100001058236	通过2024年项目资金（资金组成为：1.普通公路养护涉案法律咨询专项资金；2.公路养护信息化建设及运维专项资金；3.普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金；4.应急队伍训练、演习资金）的投入实现以下年度目标： 一、1.加强机械化养护和应急中心专职应急队伍建设，提高应对公路突发事件的快速反应能力和处置能力。对公路突发事件做到快速反应，充分保障人、财、物及资金及时到位。2.提高依法行政、依法管理、依法办事的意识和能力。3.提高信息化管理水平，全面提升路网监测和应急抢险快速反应能力，加强信息化平台的稳定性和数据安全性，实现信息化管理和智能化管控。4.进一步加强和规范安全生产工作，提高公路养护作业人员劳动保护，展示公路管理行业形象，保障安全责任既定目标顺利实现，为安全发展奠定坚实基础，使公路保持完好畅通，实现“畅、安、舒、美”的目标，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件，促进我省社会经济发展。 二、2024年该项目绩效指标实现：设备完好率=100%；采购产品质量合格率=100%；项目按计划完成率=100%；需法律顾问到位的事件到位率=100%；社会公众满意度 >=90%。	产出指标	质量指标	设备完好率	=	100	%	定量指标	反映设备设施检测及维护工作完成情况。设备完好率=通过维护后完好设备数量/项目计划完成数量×100%
			产出指标	质量指标	采购产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映项目采购产品质量情况
			产出指标	时效指标	项目按计划完成率	=	100	%	定量指标	反映项目的按计划完成时间，项目按期完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间×100%。
			效益指标	社会效益指标	需法律顾问到位的事件到位率	=	100	%	定量指标	反映各单位创建法律室后法律顾问差错纠错，为单位的平稳健康发展保驾护航
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量×100%。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020653	通过2024年项目资金（资金组成为：1.沿线养护设施运维；2.养护机械设备运维费；3.房屋维修维护）的投入实现以下年度目标： 一、1.改善物资库办公环境，提高职工工作的舒适度和安全性，保证物资库正常运行，为应急保障奠定好基础。2.做好养护机械设备运维工作，保证养护机械设备正常运转，提高养护质量，降低维护成本、减轻劳动强度，充分发挥养护机械设备的利用率，促进养护统一管理和规模发展。3.通过房屋维修维护的实施，充分改善中心办公环境，提高职工工作的舒适度和安全性，使公路保持完好畅通，实现“畅、安、舒、美”的目标，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件，促进我省社会经济发展。 二、2024年度该项目绩效指标实现：养护机械设备正常运转率 >=80%；项目验收合格率=100%；项目按期完成率=100%；公路地质灾害应急救援响应速度小于等于2小时；受益对象满意度 >=80%。	产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	80	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数×100%。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收合格数量，项目验收合格率=验收合格工程/实施工程×100%
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目的完成时间
			效益指标	社会效益指标	公路地质灾害应急救援响应速度	<=	2	小时	定量指标	反映在应急中心辐射范围内，发生公路地质灾害时，收到上级统一调度指令后，执行救援的速度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	80	%	定量指标	反映受益对象的满意程度
红河公路局										
红河公路局										
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	71	点	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。





### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017418	1、根据《云南省人民政府办公厅关于进一步加强普通国省道建设管理养护工作的意见》（云政办发〔2021〕21号）、《云南省公路局关于印发预算管理及预算执行考核办法的通知》（云路财〔2020〕557号）、《云南省公路局“十四五”公路管理养护发展规划》，2024年普通国省干线公路养护项目达到预期绩效目标： （1）普通国省道经常性养护率（产出指标）达100%为优，（绩效目标预计为优）。 （2）计划投资完成率（产出指标）达100%为优，（绩效目标预计为优）。 （3）PQI优良路率（产出指标）大于等于76.02%为优，（绩效目标预计为优）。 （4）对灾毁响应时间（产出指标）小于等于2小时为优，（绩效目标预计为优）。 （5）普通国省道旧路面材料循环利用率（效益指标）达98%为优，（绩效目标预计为优）。 （6）“社会公众投诉次数”≤10次投诉为优，大于为差。 2、通过普通国省干线公路养护专项资金安排实施的项目是为以建设人民满意交通为出发点，按照“设施数字化、养护专业化、管理现代化、运行高效化、服务优质化”总体要求，以提升公路养护效率和质量为重点，创新公路养护组织模式，推进公路养护管理高质量发展，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成进度。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	76.025	%	定量指标	反映PQI优良路率。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映公路养护部门对灾毁发生作出的响应。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映节能减排、低碳绿色养护情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
弥勒公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017375	从制度、部门和人才建设上，加强信息化技术支撑系统的运营和维护。加强运维流程和制度建设，保障信息系统安全、稳定运行。提高运维质量和效率。分析各部门信息化工作需求，结合信息化发展特点，做好信息化网络、业务运行和维护服务。本年度项目目标：1.产出指标：智慧站所运维个数（个）（数量指标）达81个为优，小于1个为差，绩效目标预计为优；2.产出指标：计划投资完成率（%）（数量指标）达100%为优，小于100%为差，绩效目标预计为优；3.效益指标：设备维护完好率（%）（社会效益指标）达100%为优，小于100%为差，绩效目标预计为优；4.满意度指标：社会公众投诉次数（次）（服务对象满意度指标）≤10次为优，社会公众投诉次数>10次为差，绩效目标预计为优。	产出指标	数量指标	智慧站所运维个数	=	1	个	定量指标	反映智慧站所运维个数。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目资金的完成情况。计划投资完成率=实际投资完成情况/计划投资完成情况*100%。
			效益指标	社会效益指标	设备维护完好率	=	100	%	定量指标	反映智慧站所设备是否完好。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度指标。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017363	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和信息化公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒出行。服务保障好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。本年度项目目标：1.产出指标：普通国省道经常性养护率（%）（数量指标）达100%为优，小于100%为差，绩效目标预计为优；2.产出指标：计划投资完成率（%）（数量指标）达100%为优，小于100%为差，绩效目标预计为优；3.产出指标：2024年弥勒公路分局 PQI 优良路率（%）（质量指标）完成值为 76.0%。PQI 优良路率≥76.0%得满分，45.90%≤PQI 优良路率<76.0%，指标得分=目标值完成率×指标分值，目标值完成率=PQI 优良路率/76.0%*100%；PQI 优良路率<45.90%该指标不得分，绩效目标预计为优；4.产出指标：对灾毁响应时间（h）（时效指标）≤2h为优，对灾毁响应时间（h）>2h为差，绩效目标预计为优；5.效益指标：普通国省道旧路面材料回收率（%）（社会效益指标）≥98%为优，普通国省道旧路面材料回收率（%）<98%为差，绩效目标预计为优；6.满意度指标：社会公众投诉次数（次）（服务对象满意度指标）≤10次为优，社会公众投诉次数>10次为差，绩效目标预计为优。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线管养情况。普通国省道经常性养护率=实际管养里程/管养里程*100%。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映公路养护投资完成的实际情况。计划投资完成率=实际投资完成/计划投资完成*100%。
			产出指标	质量指标	PQI 优良路率	>=	76.6	%	定量指标	反映管养公路优良路率。目标值完成率≥100%得满分，60%≤目标值完成率<100%，指标得分=目标值完成率×指标分值，目标值完成率<60%，指标不得分。目标值完成率=目标值完成值/目标计划值×100%。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映灾毁发生实际的响应时间。
			效益指标	社会效益指标	普通国省道旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省道旧路面材料回收率。旧路面材料回收率（%）=已回收旧路面材料/应回收旧路面材料×100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
开远公路分局			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目社会公众的综合满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000144926	结合单位公路养护工作的特点，按月制定作业计划，具体时间安排如下： 2024年1-12月份进行智慧站所网络维护工作。 2024年11月份迎接红河公路局、云南省公路局年终考核准备工作。 制定开远公路分局2024年部门整体支出绩效总目标为： (1)智慧站所（产出指标）=1，绩效指标为优。 (2)计划投资完成率（产出指标）=100%，绩效指标为优。 (3)智慧站所网络设施完好率（效益指标）≥90%，绩效指标为优。 (4)社会公众投诉次数（满意度指标）≤10次，绩效指标为优。	产出指标	数量指标	智慧站所	=	1	个	定量指标	反映智慧站所维护情况。不设公式。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。 计划投资完成率=实际完成投资金额/项目计划投资金额*100%。
			效益指标	社会效益指标	智慧站所网络设施完好率	>=	90	%	定量指标	反映设施日常维护情况。 设施完好率=设施完好个数/设施总数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	考核项目实施收益对象的满意度。不设公式，根据红河公路局信息中心统计结果测算评定。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017078	一、开远公路分局致力于巩固和提高路况质量，最大限度发挥养护投资效益，提升公路养护管理水平，认真落实公路养护工作“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”二十四字方针，实现管养公路“畅、安、舒、美”的目标，更好地服务于经济社会发展大局。 二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%；计划投资完成率100%；公路PQI优良路率达91.75%及以上；对灾毁响应时间在2小时范围内（包括2小时）；普通国省道废旧路面材料回收率达98%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线管养情况。 普通国省道经常性养护率=实际管养里程/管养里程*100%
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划投资完成情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资×100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	91.751	%	定量指标	反映公路养护路况质量情况。不设公式，由专业设备检测，第三方机构出具检测报告。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映灾毁抢通的时效性和及时性
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映单位公路养护节能减排、生态绿色养护情况。普通国省道废旧路面材料回收率=实际回收量/应回收量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	考核项目实施收益对象的满意度。不设公式，根据红河公路局信息中心统计结果测算评定。
个旧公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017279	通过此项目的有效实施，极大提高个旧公路分局公路“智慧站所”管理平台各数据传输工作高效运行，根据交通运输部“数字交通‘十四五’发展规划”整体绩效目标；到2025年，“交通设施数字感知，信息网络广泛覆盖，运输服务便捷智能，行业治理在线协同，技术应用创新活跃，网络安全保障有力”的数字交通体系深入推进，“一服、五网、两体系”的发展格局基本建成，交通新基建取得重要进展，行业数字化、网络化、智能化水平显著提升，有力支撑交通运输行业高质量发展 and 交通强国建设。公路养护专项资金整体支出绩效总目标为：（1）计划投资完成率（产出指标）等于100%为优，小于100%为差。（2）“智慧站所”平台运维个数（产出指标）等于2个为优，小于2个为差。（3）社会效益指标为“设备维护完好率，设备维护完好率=设备维护完好个数/设备维护总数*100%，设备维护正常率达到98%为优，小于98%为差。（4）社会公众投诉次数（满意度指标）小于等于10次为优，大于10次为差。2024年工作项目预计完成时间为2024年12月31日前完成。	产出指标	数量指标	“智慧站所”平台运维个数	=	2	个	定量指标	反映平台运维情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	设备维护完好率	>=	98	%	定量指标	反映有效期内使用设备运行的正常情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	%	定量指标	反映服务对象满意度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017180	1、强化养护管理。结合交通运输部及云南省交通运输厅公路养护“十四五”规划，进一步完善国省干线公路养护管理制度和办法；落实养护监管职责，完善养护考核管理制度，坚持日常检查和经常性的普查；2、完成国、省干线128.26公里公路、88座（10847.76米）大、中、小桥、长隧道1座（2364米）进行日常养护和日常检查，分局管养范围内水毁抢险保通工作，桥梁隧道定期检测，交通标志标线优化提升工作；3、通过对个旧公路分局辖区范围内路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施出现的病害进行预防性养护和修补，恢复公路路况质量，使路况质量稳中有升。绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%；计划投资完成率100%；公路PQI优良率达99.58%及以上；对灾毁响应时间在2小时范围内（包括2小时）；普通国省道废旧路面材料回收率达98%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成进度。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良率	>=	99.580	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护质量情况。公路PQI优良率大于等于99.580%为优。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映公路养护部门对灾毁发生作出的响应。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	考核项目实施受益对象的满意度。
金平公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017312	一、金平公路分局致力于巩固和提高路况质量，最大限度发挥养护投资效益，提升公路养护管理水平，认真落实公路养护工作“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”二十四字方针，实现管养公路“畅、安、舒、美、绿”的目标，更好地服务于经济社会发展大局。 二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%；计划投资完成率100%；公路PQI优良率达95.15%及以上；对灾毁响应时间在2小时范围内（包括2小时）；普通国省道废旧路面材料回收率达98%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	指标反映普通国省道管养情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	指标反映公路养护投资完成的实际情况。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良率	>=	95.158	%	定量指标	指标反映公路养护路况质量
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	指标反映公路突发事件应急响应速度。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	指标反映普通国省道废旧路面材料回收情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	指标反映项目实施受益对象的满意度情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000014	一：项目年度目标：结合单位公路养护工作的特点，按月制定作业计划，实施项目时间安排如下：按照《金平公路分局2024年普通国省干线公路养护运维专项资金预算表》。本年度投入普通国省干线公路养护运维专项资金10万元。支出绩效目标为： 1.“网络链路运维数量”达1条为优，小于1条为差； 2.“交通专网网络运维”达2条为优，小于2条为差； 3.“故障排除率”达100%为优，达不到为差； 4.“故障响应时间”≤48小时为优，达不到为差；	产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	1	条	定量指标	反映项目完成数量
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	2	条	定量指标	反映项目完成数量
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	5652	5. “设备维护完好率”达98%为优，小于98%为差； 6. “社会公众投诉次数”≤10次投诉为优，大于为差。 二、通过项目的实施确保顺利完成对公路沿线设施的维护，达到本项目绩效指标，满足公众出行需求。本项目是国省干线公路养护中的公路养护信息化建设及运维内容，是使网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供公路养护方面的资讯以及实时路况信息，让广大群众顺畅出行、舒心出行，受到群众的支持度较高，项目实施的外部环境较好。	产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映故障处理时效
			效益指标	社会效益指标	设备维护完好率	>=	98	%	定量指标	反映有效期内使用设备运行的正常情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的综合满意度。
建水公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020508	一、建水公路分局致力于巩固和提高路况质量，最大限度发挥养护投资效益，提升公路养护管理水平，认真落实公路养护工作“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”二十四字方针，实现管养公路“畅、安、舒、美”的目标，更好地服务于经济社会发展大局。二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%；计划投资完成率100%；PQI优良路率达87.399%及以上；对灾毁响应时间在2小时范围内（包括2小时）；普通国省道废旧路面材料回收率98%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线管养情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资的完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	87.399	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	以公路养护部门对灾毁发生做出响应时间进行计算。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
石屏公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000231100001054814	1、2024年石屏公路分局开展普通国省干线公路运维专项资金项目，从制度、部门和人才建设上，加强信息化技术支撑系统的运营和维护。加强运维流程和制度建设，保障信息系统安全、稳定运行，提高运维质量和效率。分析各部门信息化工作需求，结合信息化发展特点，做好信息化网络、业务运行和维护服务。 2、2024年通过项目的实施，绩效目标为：“智慧站所”管理平台运维个数达2个；计划投资完成率100%；设备维护完好率达100%；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维个数	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台是否正常运用。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	指标反映计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	设备维护完好率	=	100	%	定量指标	反映智慧站所设备维护是否完好。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施服务对象的满意度指标。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国省道经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017523	一、石屏公路分局致力于巩固和提高路况质量，最大限度发挥养护投资效益，提升公路养护管理水平。认真落实公路养护工作“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”二十四字方针，实现管养公路“畅、安、舒、美”的目标，更好地服务于经济社会发展大局。 二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%；计划投资完成率100%；公路PQI优良路率达94.731%及以上；对灾毁响应时间在2小时范围内（包括2小时）；普通国省道废旧路面材料回收率达98%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	94.731	%	定量指标	反映公路养护合理率，考核PQI优良路率情况。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映项目抢险保通队伍应急响应情况。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况，考核普通国省道废旧路面材料回收率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施服务对象的满意度指标。
元阳公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020510	一、元阳公路分局致力于巩固和提高路况质量，最大限度发挥养护投资效益，提升公路养护管理水平。认真落实公路养护工作“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”二十四字方针，实现管养公路“畅、安、舒、美”的目标，更好地服务于经济社会发展大局。 二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%；计划投资完成率100%；公路PQI优良路率达77.869%及以上；对灾毁响应时间在2小时范围内（包括2小时）；普通国省道废旧路面材料回收率达98%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	指标反映普通国省道管养情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	指标反映公路养护投资完成的实际情况。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	77.869	%	定量指标	指标反映公路养护路况质量。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	指标反映公路突发事件应急响应速度。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	指标反映普通国省道废旧路面材料回收情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	指标反映项目实施受益对象的满意度情况。
普通国省干线公路养护专项资金	530000231100001054172	一、元阳公路分局着眼于新时代公路养护事业发展重点，着力稳步推进促转型、可持续。2024年基础设施数字化程度显著提高，“智慧站所”管理平台运维统筹推进，新一代信息技术逐步开展应用。新能源及清洁能源得到迅速推广，节能减排技术得到广泛应用。 二、2024年通过普通国省干线公路养护专项资金项目的实施，绩效目标为：“智慧站所”（元阳公路分局机械化养护和应急中心、元阳公路分局元阳桥隧管理所）运维数为2个；计划投资完成率100%；设施维护完好率达90%及以上；社会公众投诉次数在10次内（包括10次）。	产出指标	数量指标	“智慧站所”运维数	=	2	个	定量指标	指标反映智慧站所运维个数。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	指标反映计划投资完成情况。
			效益指标	可持续影响指标	设施维护完好率	>=	90	%	定量指标	指标反映智慧站所设备是否完好。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	指标反映项目实施受益对象的满意度指标。
绿春公路分局										
		1通过此项目的有效实施，加快推进“数字交通建设”，推广公路交通“新基建”，着力建设完善普通国省道专业通信网络，进一步完善普通国省道物联网感知设备资源，提升物联网感知覆盖密度，实现物联设备的深度感知、广泛互联和资源上云；强化	产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映沿线设施日常维护情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017429	1.年度目标：通过实施项目，2024年普通国省干线公路养护专项绩效目标：普通国省道经常性养护率（数量指标）达100%为优，绩效目标预计为优；计划投资完成率（数量指标）达100%为优，绩效目标预计为优；公路PQI优良路率（质量指标）大于等于94.837%为优，绩效目标预计为优；普通国省道旧路面材料回收率（效益指标）大于等于98%为优，绩效目标预计为优；对灾毁响应时间（小时）（时效指标）小于等于2小时为优，大于2小时为差，绩效目标预计为优；社会公众投诉次数（满意度指标）小于等于10次为优，绩效目标预计为优。 2.通过对分局辖区范围内国、省干线公路132.529公里的公路路基、路面、桥涵、沿线设施出现的病害进行日常养护，有效恢复公路路况质量，使路况质量稳中有升，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件，达到“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”的二十四字方针要求。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映国省干线公路养护计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	94.837	%	定量指标	指标反映公路养护路况质量。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映对灾毁响应时间。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映公路绿色养护情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施服务对象的满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017437	1.河口公路分局将中长期目标细化到年度开展的主要工作中，年度目标：（1）智慧站所运维个数（个）（产出指标）达到2个为优，小于2个为差，绩效目标预计为优；（2）计划投资完成率（产出指标）等于100%为优，小于100%为差，绩效目标预计为优；（3）设施维护完好率（效益指标）达100%为优，小于100%为差，绩效目标预计为优；（4）社会公众投诉次数（满意度指标）小于等于10次为优，绩效目标预计为优。 2.通过加强对普通国省干线公路养护专项资金的使用，达到本项目绩效目标，对信息化建设及运维项目的开展，促使网络及数据系统更加快速、准确、便捷地提供信息，有效地融合系统资源，建立智能交通联运体系、实现交通数据采集、处理、融合、决策、发布能力及组织、协调、指挥调度等功能，更广泛地为基层业务单位和社会提供智能交通管理服务，促进监控设备正常运行，有效推进国省干线公路交智防油能力建设。达到“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”的二十四字方针要求，基本实现现代化的目标，更好地服务于社会经济发展，为出行的人群和车辆提供方便快捷、安全、畅通的道路通行条件。	产出指标	数量指标	智慧站所运维个数	=	2	个	定量指标	指标反映智慧站所运维个数完成数量。
			产出指标	数量指标	计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。 计划投资完成率=实际完成投资金额/项目计划投资金额*100%。
			效益指标	社会效益指标	设备维护完好率	=	100	%	定量指标	反映智慧站所设备完好情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	指标反映项目实施服务对象的满意度情况。
红河公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017548	一、红河公路分局致力于巩固和提高路况质量，最大限度发挥养护投资效益，提升公路养护管理水平，认真落实公路养护工作“深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务”二十四字方针，实现管养公路“畅、安、舒、美”的目标，更好地服务于经济社会发展大局。 二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：普通国省道经常性养护率达100%、计划投资完成率达100%、公路PQI优良路率达92.065%、对灾毁响应时间小于等于2小时、废旧路面旧材料回收率不低于98%、社会公众投诉次数小于等于10次。	产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映道路管养情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资的完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	92.065	%	定量指标	指标反映公路养护路况质量。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	以公路养护部门对灾毁发生做出响应时间进行计算。
			效益指标	可持续影响指标	废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反应绿色养护情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度指标。
蒙自公路分局											
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020601	<p>根据《云南省人民政府办公厅关于进一步加强普通国省道路建设管理养护工作的意见》《云南省公路局关于印发预算管理及预算执行考核办法的通知》《云南省安全生产条例》《“十四五”公路养护管理发展纲要》等文件要求，制定以下绩效目标：</p> <p>1.普通国省道路经常性养护率（产出指标）达100%为优，绩效目标预计为优；</p> <p>2.计划投资完成率（产出指标）达100%为优，绩效目标预计为优；</p> <p>3.公路PQI优良路率（产出指标）达100%为优，绩效目标预计为优；</p> <p>4.对灾毁响应时间（产出指标）小于等于2小时为优，绩效目标预计为优；</p> <p>5.普通国省道路旧路面材料回收率（效益指标）大于等于98%为优，绩效目标预计为优；</p> <p>6.社会公众投诉次数（满意度指标）小于等于10次为优，绩效目标预计为优。</p> <p>通过对蒙自公路分局辖区范围内国、省干线公路88.29千米的公路路面、路基、桥涵、沿线设施出现的病害进行预防性养护和修补，恢复公路路况质量，使路况质量稳中有升，实现“十四五”养护；深化改革、创新管理、筑牢安全、低碳绿色、高效运行、优质服务方针的目标，为人民群众提供安全、通畅、便捷的通行条件，更好地服务于经济社会发展。</p>	产出指标	数量指标	普通国省道路经常性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线管养情况。 普通国省道路经常性养护率=实际管养里程/管养里程*100%	
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映单位完成工作任务情况。	
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。	
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映公路养护部门对灾毁发生作出响应的及时性情况。	
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道路旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况，考核普通国省道路旧路面材料回收率。	
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
红河公路局机械化养护和应急中心											
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000141803	<p>2024年通过项目实施，能够有效应对辐射区域内的地震、雨雪冰冻灾害、滑坡、泥石流、桥梁坍塌等导致公路阻断等公路突发事件，切实保障干线公路的平稳运行，实现公路的安全畅通，为人民群众的安全便捷出行提供交通运输保障。实现“一流设施、一流管理、一流技术、一流服务”的养护目标，更好地服务于经济社会发展，同时兼顾战时公路交通保障功能。</p>	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门计划完成情况。计划投资完成率=(在规定时间内完成资金数/计划资金数)*100%。	
			产出指标	数量指标	队伍年度训练次数	>=	1	次	定量指标	反映部门是否按照应急保障或办法等开展工作。	
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%，晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。	
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021757	<p>1.对红河公路局辖区范围内国、省干线公路的公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施出现的病害进行机械化养护，恢复公路路况质量，使路况质量稳中有升。</p> <p>2.通过项目实施，提升单位的专业化、机械化养护水平以及应急保障能力和公共服务能力。能够有效应对辐射区域内的地震、雨雪冰冻灾害、滑坡、泥石流、桥梁坍塌等导致公路阻断等公路突发事件，切实保障干线公路的平稳运行，实现公路的安全畅通。为出行的人群和车辆提供方便快捷的道路通行条件，更好地服务于经济社会发展。</p>	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%。 计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%。	
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	指标反映公路突发事件应急响应速度。	
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%，晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。	
			标	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普洱公路局										
普洱公路局										
普通国省干线公路养护专项资 金	53000023110000105 4047	项目主要用于视频联网云运维、应急通信设备运维；用于法律 顾问和法制宣传教育培训；用于开展局属单位预算执行和财务收支 审计及领导干部经济责任审计；用于购买全局770人干部职工 劳动防护用品。通过项目的实施：一是进一步提升普洱公路局信 息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监 控水平，最终实现信息、数据与云南省公路局互联互通。二是完 善法律顾问工作规则、档案制度，有效促进单位法治建设工作全 方位发展。三是进一步加强和规范公路养护作业，加强作业人员 安全防护，确保生产安全，形成人人讲安全、事事讲安全、时时 讲安全的良好工作环境和局面。四是通过对本单位内设机构及所 属单位领导人员的任期经济责任进行责任审计，发挥审计监督的 预防功能，有效降低普洱公路局经济领域违法违规问题的发生。 绩效目标：成本指标（项目成本控制率%）；项目成本控制率=项 目成本实际完成数/项目成本计划数*100%，当项目成本控制率等 于100%为优，项目成本控制率大于等于90%，小于100%为良，项 目成本控制率大于等于80%，小于90%为合格，80%以下为不合 格，预期目标为优。数量指标（开展法治宣传教育次数）：每年 开展法治宣传教育大于2次为优，每年开展法治宣传教育大于等 于1次并小于2次为良，每年未开展法治宣传教育的为不合格，预 期目标为良。数量指标（工装采购完成率%）；采购完成率（%）= 年度实际采购数量÷年度计划采购数量×100%，采购完成率 =100%为优，采购完成率<100%为不合格，预期目标达到优。质量 指标（路网监测站点数据传输稳定性）；路网监测站点数据传输 稳定性=传输稳定时间/总传输时间*100%，=100%为优；<100% 为不合格。预期目标为优。时效指标（审计任务完成时间）：按 合同约定开展审计工作，在10月30日前完成项目任务的，考 核评价为合格，超过10月30日完成项目任务的，考核评价为不合 格。预期目标为合格。社会效益指标（出行服务信息发布实时 性）：出行服务信息发布实时性=及时发布消息数量/发布消息总 数*100%，=100%为优，得分满；<100%为差，不得分。服务对象 满意度指标（受益对象满意度）：满意度=满意问卷份数/有效 问卷数量*100%。满意度小于100%，大于等于90%为合格，小于 90%为不合格，预期目标为合格。	产出指标	数量指标	开展法治宣传教育次数	>=	2	次	定量指标	反映法律法规法治宣传教育工作开展情况
			产出指标	数量指标	审计项目完成个数	=	12	个	定量指标	反映对局机关和局属11个单位2022年至2023年预算执行及财务收支审计情况。
			产出指标	数量指标	工装采购完成率	=	100	%	定量指标	反映完成全局职工770人的工装采购数量。
			产出指标	数量指标	消防设施维护保养次数	>=	12	次/月（季、年）	定量指标	查看台账，按消防规范的要求，做好每月一次的巡检工作，并认真的填写巡检记录表和设施故障处理登记表，并将这些记录交于甲方存档。
			产出指标	数量指标	绿化美化次数	=	12	次/月（季、年）	定量指标	查阅合同，查看台账，结合工作实际是否完成合同约定事项，是否按质按量完成绿化美化工作。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			产出指标	时效指标	工装采购完成时间	<=	9月30日	年-月-日	定量指标	反映工装采购项目按期完成情况。
			产出指标	时效指标	审计任务完成时间	<=	10月30日	年-月-日	定量指标	反映2024年预算执行和财务收支审计、领导干部经济责任审计责任完成时间，具体可到财务部门查阅项目完成情况。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出行信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求。
			效益指标	社会效益指标	服务对象投诉率	<=	5	%	定量指标	反映法律顾问服务全体职工的服务质量。在查阅职工投诉法律顾问服务质量工作台账。
			效益指标	社会效益指标	精神文明一票否决发生事项	=	0	项	定量指标	查问精神文明创建台账。
满意度指 标	服务对象满意度 指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	满意度调查			
满意度指 标	服务对象满意度 指标	公告审计结果	=	12	个	定量指标	反映局属12个单位是否按工作要求公告审核结果。查阅局属各单位公开经济责任审计报告、财务收支审计报告的公告篇数等资料			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021353	<p>二、2024年，通过投入7.80万元的信息化运维和6万元的“智慧站所”管理平台运维，提高墨江公路分局行业管理水平，提升普通国省干线公路养护管理水平，建成集基础设施建设项目安全生产监控、公路交通运输网络运行状态日常监测、公路交通运输行业突发事件应急处置、公路交通协调调度、行业管理决策支持、公路交通信息服务等功能于一身的、具有良好功能和性能扩展性的路网监测与应急处置中心。三、2024年，通过投入2万元普通公路养护涉案法律咨询服务资金，为墨江分局公路养护工作提供法律咨询。四、2024年，通过投入2万元的普通国省干线公路养护运维其他资金，为墨江分局提供综治维稳费，满足墨江公路分局行政公用需要，改善生产、生活条件，提高环境质量，为单位职工营造文明、整洁、有序、安全的人居环境，对加快单位的发展有着基础性、不可替代的保障作用和支撑作用。</p> <p>各指标具体如下：（1）产出指标（数量指标）：监测数完成率=标准监测数/监测计划数*100%；监测数完成率≥100%为优，预计为优。全分局普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率=100%，反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。（2）产出指标（时效指标）：合格粉尘排放率=标准排放限值/实际排放值*100%；合格粉尘排放率≥100%为合格，合格粉尘排放率&lt;100%为不合格。预计为合格。 运维响应时间&lt;3小时，运维响应时间小于3小时，考核结果为优，在3-8小时之间为良，在8-12小时之间为中，大于12小时为差。预计为良。（3）产出指标（数量指标）：故障排除率=100%为优，在100%-95%之间为良，在95%-85%为中，低于85%为差。预计为优。（4）效益指标（可持续影响指标）：项目实施完成后，有效期内使用设备的正常情况，正常率100%为优，正常率60%-80%为良，正常率小于60%为差，预期目标为优。（5）满意度指标（服务对象满意度）：接受各级单位服务对象的监督，收到投诉次数≤5次为优。预计投诉次数≤5次，绩效目标预计为优。</p>	产出指标	数量指标	全分局普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。	
			产出指标	数量指标	物业费成本控制	控制在预算总额内	<=	20000	元	定量指标	物业管理费控制在预算金额范围内，控制在2万元以内为合格，超出2万为不合格。
			产出指标	时效指标	运维响应时间		<	3	小时	定量指标	运维响应时间小于3小时，考核结果为优，在3-8小时之间为良，在8-12小时之间为中，大于12小时为差。预计为优。
			产出指标	时效指标	合格粉尘排放率		>=	100	%	定量指标	合格粉尘排放率≥100%为合格，合格粉尘排放率<100%为不合格。预计为合格。
			效益指标	可持续影响指标	正常率		=	100	%	定量指标	项目实施完成后，有效期内使用设备的正常情况，正常率100%为优，正常率60%-80%为良，正常率小于60%为差，预期目标为优。
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数		<=	5	次	定量指标	向附近居民和全体职工发放问卷调查，不满意票数≤5票为优、5票>不满意票数≥10票为良、10票>不满意票数≥15票为合格、15票>不满意票数为不合格。预计为优。
普洱公路分局											
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021237	<p>为适应公路养护发展新趋势，不断加强公路养护管理工作确保公路基础设施具有良好技术状况，保障路网整体效能发挥，服务经济社会发展和人民群众安全便捷出行，推动公路转型发展和提质增效。全面提升普通国省干线公路的管理养护水平，提高路网畅通水平，巩固来之不易的建设成果，加大公路养护投入，全面提升管养水平，实现公路的安全畅通。2024年度目标：普洱公路局下达普洱公路分局2024年的普通国省干线公路养护预算项目控制数为157.704万元，费用组成为①日常养护费146.204万元；②公路日常养护沥青62吨；③公路交通标志标线优化提升专项资金1.5万元；④跨河桥涵水影响评价资金10万元，用于普洱公路分局辖区内104.207公里国省干线公路的路基、路面、桥梁、涵洞、绿化和沿线设施等养护专项工作中，确保路况完好、畅通，提高公路基础设施使用效率和服务水平。通过逐年加大普洱范围内国省干线公路养护投入，全面提升管养水平，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供保障。</p>	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	104.207	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。	
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。	
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化完成情况。	
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	40	座	定量指标	反映普通国省干线桥梁经常性养护情况。预计桥梁管养率达到100%。	
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映实时国省干线公路检测情况。	
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	70	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。	
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	>=	95	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，质量考核情况。	
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	>=	95	%	定量指标	反映养护工程项目工作是否按时完成情况。	
效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度，通过问卷设置相关问题调查。				

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次/年	定量指标	反映社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施后受益对象满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	S3000021000000021307	2024年为保障宁洱公路分局信息化管理、路网监控系统、网络安全系统、交通专网正常运行，各项工作业务正常开展。提升宁洱公路分局信息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与云南省交通运输厅、云南省公路局互联互通率达100%。宁洱公路分局本年度普通国省干线公路养护专项资金为18.36万元，1、公路养护信息化建设及运维专项资金9.36万元；2、沥青拌合站环保排污费或年度检测费2万元；3、普通公路养护涉案法律咨询专项资金2万元；4、普通国省干线公路养护维护其他资金5万元。通过项目实施，提升宁洱公路分局信息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与云南省交通运输厅、云南省公路局互联互通率达100%；提升普通国省干线公路服务能力，满足公众出行需求，加大资金投入力度，完善设施设备，提升服务保障能力。绩效指标：（1）产出指标（数量指标）：计划投资完成率。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划总投资个数*100%。计划投资完成率=100%，指标得满分。计划投资完成率<100%，指标不得分。预期目标为满分。（2）产出指标（质量指标）：路网监测站点数据传输稳定性。路网监测站点数据传输稳定性=传输稳定时间/总传输时间*100%。传输稳定性=100%，指标得满分；传输稳定性<100%，指标不得分。预期目标为满分。（3）产出指标（质量指标）：项目验收合格率。项目验收合格率=维护项目/全部维护项目*100%。项目验收合格率>=95%，指标得满分；项目验收合格率<95%，指标不得分。（4）产出指标（时效指标）：项目按期完成率。按合同签订期限完成。项目按期完成时间/计划完成时间*100%。项目按期完成率>=90%，指标得满分，项目按期完成率<90%，指标不得分。（5）效益指标（经济效益指标）：设施维护完好率。完好率=设施完好个数/设施总数*100%。完好率>=95%，指标得满分；完好率<80%，指标不得分。（6）满意度指标（服务对象满意度指标）：反映项目实施后受益对象的满意度情况。满意度=满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。≥90%指标得满分；<90%指标不得分。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目工作是否按照计划完成投资情况
			产出指标	数量指标	建立法律顾问制度	=	100	%	定量指标	反映法律顾问制度建立完成情况。
			产出指标	数量指标	国省干线公路重点路段实时监控监测覆盖率	>=	95	%	定量指标	反映国省干线公路重点路段实时监控监测覆盖率情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测数量	=	1	套	定量指标	反映沥青拌合站环保检测申请情况。
			产出指标	数量指标	物业管理完成率	=	100	%	定量指标	反映物业管理完成情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	>=	95	%	定量指标	反映维护项目验收合格情况。
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障排除率情况。
			产出指标	质量指标	沥青拌合站环保检测合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环保检测的合格率情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	>=	90	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	经济效益指标	设施维护完好率	>=	95	%	定量指标	反映运维设施完好率情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时的公路出现信息服务体系，满足公众多样化、个性化出行需求的发布及时性情况。
效益指标	社会效益指标	维修维护成果利用率	=	100	%	定量指标	反映单位维修维护成果利用率情况。			
效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境率	=	100	%	定量指标	反映修缮后一线职工值守环境改善率情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施后受益对象满意度情况。
思茅公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020387	<p>根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展，提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国省道经常性养护比例达到100%，普通国省道优良路率不低于98%。</p> <p>开展2024年度普通国省干线公路养护专项工作，以实现如下目标：普通国省干线公路综合管养里程185.256公里，普通国省道经常性养护比例100%，一线养护人员意外伤害险购买人数为73人，普通国省道隧道养护1座/220米，普通国省道桥梁养护50座/2789.45米，公路养护工程合格率100%。</p>	产出指标	数量指标	普通国省干线公路综合管养里程	=	185.256	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	73	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道隧道养护数量	=	1	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的养护隧道数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	50	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映普通国省道重要节点运行实时监测情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	70	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
						满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>	90
			产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020676	通过项目实施，全面提升思茅公路分局集成及时研判、快速响应、统一指挥和快速处置，增强应对处置突发事件、应急抢险的能力，为交通运输经济运行分析、养护管理、应急管理、公共服务等业务提供数据支撑。提升思茅公路分局信息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与云南省交通运输厅、云南省公路局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。2024年底实现普通国省干线路网综合监测覆盖率80%，实现对重要路段、安全隐患点、特大桥梁、特长隧道、高挡墙等重要区域的管控与监测，其中特大桥梁和特长隧道实时监测覆盖率达到100%，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握。开展2024年度普通国省干线公路养护运维工作，以实现如下目标：合同合法性审查、法律咨询服	产出指标	数量指标	项目计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况
			产出指标	数量指标	监测点安装数量	>=	53	个	定量指标	构建滑坡变形及变形相关要素的监测传感体系。
			产出指标	数量指标	提供的监测数据总量	>=	145008	个	定量指标	反映滑坡各监测指标的传感设备性能及数据采集情况
			产出指标	数量指标	监测数据正常状态下监测结果推送次数	>=	912	次	定量指标	反映滑坡体监测数据正常状态下，数据采集、传输、处理分析及发布整个流程系统的稳定性
			产出指标	数量指标	合同合法性审查、法律咨询服务完成率	=	100	%	定量指标	反映法律咨询服务完成情况
			产出指标	数量指标	拌合站排污监测报告	>=	4	份	定量指标	反映拌合站排污监测完成情况
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	2	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况，以实际排除系统故障所用时间计算，此项指标不设公式
			产出指标	时效指标	监测数据异常状态下监测结果发布	<	2	小时	定量指标	反映数据异常状态下，监测结果推送的及时性
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出现信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	5	年	定量指标	反映系统正常使用期限，以实际使用时间计算，此项指标不设公式。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。问卷调查统计。
满意度指标	服务对象满意度指标	法律顾问满意度	>	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。问卷调查统计。			
满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	<	2	次	定量指标	反映社会群众投诉次数情况			
澜沧公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	349.8	公里	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021374	通过实施2024年度349.8公里的养护工作，达到澜沧公路分局管养公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通。为人民群众安全出行提供交通保障的目标。本年度项目目标，1、完成绩效指标考核：普通干线公路经常性养护里程数和一线养护人员意外伤害险购买数、管养路段绿化率等数量指标，时效指标项目完成时间，成本指标项目完成时间；社会效益指标公路优良路率；服务对象满意度指标一线职工综合满意度等三项一级绩效指标。反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映了公路养护的工作实效。对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。2、在开展预防性养护劳动竞赛活动，进行半年及年终综合评比，提升预防性养护及规范化养护水平。3、完成分局机关每月不少于1次养护巡查及安全检查，站所每周不少于1次道路巡查，严格执行“雨季三查”制度，养护工程合格率达100%，确保道路完好、畅通。4、为干线公路现场施工及巡查作业人员缴纳意外伤害险。2024年澜沧公路分局计划为58位一线公路现场养护施工及超限人员缴纳意外伤害险。5、对交通量调查设备进行维护。6.完成24座桥梁的定期检查。7.完成349.8公里的灾毁抢修保通工作。8.完成格浪河桥1的危险改造项目。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	58	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	140	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	养护隧道数	=	3	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的养护隧道数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	7	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映单位完成工作任务情况，计划完成情况
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	349.8	公里	定量指标	考核养护公路通畅情况
			产出指标	数量指标	定期检测桥梁数量	=	24	座	定量指标	反映完成检测的桥梁数量情况。
			产出指标	质量指标	公路优良路率（PQ1）	>=	70	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核情况。
			产出指标	质量指标	质量评定分	>=	85	分	定量指标	反映工程质量情况
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷/有效问卷*100%
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意度。			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021376	2024年通过本项目的实施，提升澜沧公路局信息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，实现国省干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。分阶段实现：国省干线公路重点路段实时监控监测覆盖率达到70%以上，特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖率达到100%，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握。满足分局依法行政需要，提高单位依法行政水平，提高行政公用效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平，为公路养护事业提供坚实的法律保障需求。通过环境污染防治监测，做到达标排放，正常开展养护生产，提高澜沧公路局养好公路、服务社会的能力，为促进公路事业和谐发展起到了积极的推动作用。满足澜沧公路分局公用需要，改善养护队伍的生产、生活条件，完善和健全养护站所基础设施，提高行政公用效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平；按照精简、统一、高效配置资源原则，结合云南省公路养护管理特点，推进管理所建设，形成与云南省普通国省道公路网发展相协调的养护基础设施布局，为公路养护事业提供坚实的公用保障需求。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况
			产出指标	数量指标	行业专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映行业专网运维覆盖情况
			产出指标	数量指标	项目计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况
			产出指标	数量指标	拌合站环境监测数完成率	=	100	%	定量指标	反映拌合站环境监测情况
			产出指标	数量指标	开展法律法规培训	>=	1	次	定量指标	反映法律法规培训情况
			产出指标	数量指标	房屋维修任务完成率	>=	95	%	定量指标	反映维修任务完成情况
			产出指标	数量指标	物业管理完成率	=	100	%	定量指标	反映物业管理完成情况
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况
			产出指标	质量指标	合格粉尘排放率	=	100	%	定量指标	反映拌合站粉尘排放情况
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出现信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求
			效益指标	社会效益指标	工作实绩率	>=	90	%	定量指标	反映单位物业管理费、房屋维修维护费工实绩考评情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	10	年	定量指标	反映系统正常使用期限
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	满意度调查，反映项目实施后受益对象的满意度情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意度。			
满意度指标	服务对象满意度指标	法律顾问服务满意度	>=	90	%	定量指标	反映法律顾问服务满意度。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
孟连公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021394	通过实施2024年度100.249公里的普通国省干线公路养护工作，达到孟连公路分局管养道路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障目标，本年度项目目标：1、完成绩效指标考核：普通国省干线公路经常性养护里程数和一线养护人员意外伤害购买数、时效指标项目完成时间，成本指标项目完成时间；社会效益指标公路优良路率；服务对象满意度指标一线职工综合满意度等三项一级绩效指标，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等安全生产过程，客观真实反映了公路养护工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。2、完成孟连公路分局机关每月不少于1次养护巡查及安全巡查、站所机械化站每周不少于1次道路巡查、严格执行“雨季三查”制度，养护工作合格率达100%，确保道路完好畅通。3、为干线公路现场施工及巡查作业人员缴纳意外伤害工保险，2024年孟连公路分局计划为21位一线公路现场养护施工工人缴纳意外伤害工保险。4、对交通量观测设备进行维护。	产出指标	数量指标	全分局普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。
			产出指标	数量指标	全分局普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	100.249	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买人数	=	21	人	定量指标	反映为一线养护人员购买数意外伤害情况。
			产出指标	数量指标	全分局普通国省道路桥梁养护数量	=	31	座（处）	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	机械设备维修等保险	=	10	台（件、套）	定量指标	根据普洱公路局机械设备管理办法。
			产出指标	数量指标	养护隧道数	=	1	座	定量指标	反映隧道养护完成情况，以实际完成养护隧道数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路优良路率（PQ1）	>=	70	%	定量指标	反映公路养护工程合格率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉率（次）	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意度。
			产出指标	数量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	故障排除率=100%为满分，在100%-95%之间为良，在95%-85%为合格，低于85%为不得分。预计为满分。
			产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测数量	=	1	套	定量指标	反映沥青拌合站环保检测申请情况。
			产出指标	质量指标	网络运行	=	100	%	定量指标	网络正常运行=100%为满分，在100%-95%之间为良，在95%-85%为合格，低于85%为不得分。预计为满分。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021407	按照《云南省“十四五”综合交通运输发展规划（征求意见稿）》等文件精神，孟连公路分局在开展信息化建设中，配合普洱公路局建立完善分中心，自上述信息化系统投入使用以后，形成了普洱公路局到孟连公路分局到一线所站的三级联网指挥平台和信息平台，实现了集成及时研判、快速响应、统一指挥和快速处置，增强了应对处置突发事件、应急抢险的能力。上述信息化系统每年均需投入资金进行维护，本项目实施目的是为孟连公路分局各类信息化系统提供维护，更换、更新设备及进行按期维护保养，且为上述系统缴纳网络费用，为信息系统提供网络支持，保障各类系统正常运行。为保障公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，全面推进“综合交通、智慧交通、绿色交通、平安交通”的建设进程。做好2024年公路事业发展的坚定目标，预计投入公路养护信息化建设及运维专项经费11.82万，信息化运维1.82万，智慧站所管理平台运维6万，法律咨询费2.0万、排污费2.0万，普通国省干线公路养护运维其他资金2.0万元。	产出指标	质量指标	沥青拌合站环保检测合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环保检测的合格情况。
			产出指标	质量指标	法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率	>=	90	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问日常履职情况。
			产出指标	时效指标	运维响应时间	<	3	小时	定量指标	运维响应时间小于3小时，考核结果为满分，在3-8小时之间为良，在8-12小时之间为合格，大于12小时为不得分。预计为满分。
			效益指标	社会效益指标	法律咨询提高职工法纪意识	=	100	%	定量指标	反映聘请法律服务单位或法律顾问情况。
			效益指标	社会效益指标	物业管理改善一线职工值守环境率	=	100	%	定量指标	反映物业管理情况。
			效益指标	可持续影响指标	机械设备正常率	=	100	%	定量指标	项目实施完成后，有效期内使用机械设备的正常情况，正常率100%为满分，正常率60%-80%为合格，正常率小于60%为不得分，预期目标为满分。
			效益指标	可持续影响指标	排污率	=	100	%	定量指标	生产周期监测频率/标准监测频率*100%，采取台账查评，查看是否开展环境污染防治监测项目。达标排放率=100%，即为合格，<100%为不合格。
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	<=	10	次	定量指标	接受各单位服务对象的监督，收到投诉次数≤10次为满分，11次到15次为良，16次到20次为合格，大于20次以上为不得分。预计投诉次数≤10次，绩效目标预计为满分。
景东公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021156	2024年通过对公路养护资金的投入，景东公路分局将完成实际养护的普通国省干线公路156.451公里的路基、路面、桥涵、绿化及沿线设施的经常性养护工作，保持公路的完好性，使路面综合性能得到提高，有力保障路况质量稳中有升。严格控制施工进度和资金使用，304天内完成所有项目进度目标的100%，计划投资100%，确保所有项目提质、提量、按时完成。当PQI优良路率能在2023年的基础上有所提高，争取2024年PQI优良路率达70以上，沥青产品质量合格率达到100%，公路畅通率达到98%，普通国省干线公路沥青路面材料回收率达到98%，社会公众投诉次数在10次以内。通过不断提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。结合景东公路分局实际，抢抓机遇，突出重点，点面结合，全面推进景东公路分局国省干线公路养护的跨越发展，搞好各项公路养护管理工作，全面提升管养水平，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供保障，为地方经济发展作出重要贡献。	产出指标	数量指标	分局普通国省干线公路道路综合管养里程	=	156.451	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程。
			产出指标	数量指标	分局普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	分局普通国道桥梁养护数量	=	23	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映该项目投资完成率。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。普通国省干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	70	%	定量指标	反映单位工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专用设备测量，此处不设公式。
产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映产品质量是否达到JTGF40-2004《公路沥青路面施工技术规范》中关于施工规范中云南气候分区的道路石油沥青70#/90#A的相关指标标准，提供质量合格的产品情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<	304	天	定量指标	反映项目完成情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省干线公路沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	普通国省干线公路沥青路面材料回收率=实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会对单位工作完成情况的满意程度。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017358	2024年通过项目实施，提升景东公路分局信息化建设水平，增强应急处置能力和全局法律意识，减少社会公众投诉率。保障景东公路分局网络安全系统、交通专网正常运行，各项工作业务正常开展。通过环境污染防治监测项目实施，做到依法依规开展养护生产，提高单位养护公路、服务社会的能力。对公路事业和谐健康发展起到了积极的推动作用。项目计划投资完成率100%、聘请法律服务单位1家、路网监测运维覆盖率100%、沥青拌合站环保检测数量1套、房屋维修维护完成率100%、法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率达到90%及以上、路网监测站点数据传输稳定性100%、房屋维修维护验收合格率达100%、法律服务单位或法律顾问履职完成及时率达100%、全体职工法纪意识提高率达到90%及以上、出行服务信息发布实时性100%、改善一线职工值守环境率达100%、受益对象满意度达90%。	产出指标	数量指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映该项目投资完成率。
			产出指标	数量指标	聘请法律服务单位或法律顾问数	=	1	家	定量指标	反映聘请法律服务单位或法律顾问情况。
			产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测数量	=	1	套	定量指标	反映沥青拌合站环保检测情况。
			产出指标	数量指标	房屋维修维护完成率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护完成情况。
			产出指标	质量指标	法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率	>=	90	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问日常履职情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	沥青拌合站环保检测合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环保检测的合格情况。
			产出指标	质量指标	房屋维修维护验收合格率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护质量情况。
			产出指标	时效指标	法律服务单位或法律顾问履职完成及时率	=	100	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问履职的及时情况。
效益指标	社会效益指标	全体职工法纪意识提高率	>=	90	%	定量指标	反映全体职工法纪意识提高情况。			
效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出行信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境率	=	100	%	定量指标	反映修缮后是否改善职工环境情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
镇沅公路分局										
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021380	2024年，通过申请实施镇沅公路分局普通国省干线公路养护运维专项资金18.36万元，其中，公路养护信息化建设及运维专项资金12.36万元，普通公路养护涉案法律咨询专项资金2万元，沥青拌合站搬迁、环评、排污等资金2万元，普通国省干线公路养护运维其他资金2万元。一是加快推进镇沅公路分局法律服务体系建设，全面提升法律服务能力，提高依法行政的管理水平；二是持续维护好镇沅公路分局公路养护信息化建设水平，增强公路应急处置能力，提高国省干线公路可视化监控水平，实现国省干线公路重点路段、重要基础设施、运行环境的可视、可测、可控；三是深入推进环境污染防治工作，确保沥青拌合站在运行过程中排放达标；四是满足镇沅公路分局公用需要，改善养护队伍的生产、生活条件，完善和健全养护站所基础设施，提高行政工作效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平。为充分反映项目从制定计划、维护管理、考核检查等全过程，制定2024年预算年度目标：	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	聘请法律服务单位或法律顾问数	=	1	家	定量指标	反映聘请法律服务单位或法律顾问情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合站环保验收数量	=	1	套	定量指标	反映沥青拌合站环保验收情况。
			产出指标	数量指标	房屋维修维护完成率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护完成情况
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映路网监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率	>=	90	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问日常履职情况。
			产出指标	质量指标	沥青拌合站环保验收合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环保验收的合格情况
			产出指标	质量指标	房屋维修维护验收合格率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护质量情况。
			产出指标	时效指标	法律服务单位或法律顾问履职完成及时率	=	100	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问履职的及时情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性的情况。
			效益指标	社会效益指标	全体职工法纪意识提高率	>=	90	%	定量指标	反映全体职工法纪意识提高情况。
效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境率	=	100	%	定量指标	反映改善一线职工值守环境的情况			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施后受益对象的满意度情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021375	2024年，镇沅公路分局申请实施普通国省干线公路养护专项资金，认真履行承担普通国省干线公路养护职责，承担普通国省干线公路养护、改建、公路突发事件保障、抢险保通、修复工程工作，从而提升镇沅公路分局公路养护管理水平。为充分反映项目实施管理全过程，制定2024年预算年度目标： 1、通过对管养公路开展经常性日常巡查、日常保养和日常维修，做到管养全覆盖，使国、省干线公路综合管养里程数=224.695公里，普通国省道经常性养护比例=100%； 2、通过实施绿美公路创建工作，因地制宜的种植三角梅、一品红、木芙蓉等花卉，使公路绿化率=100%； 3、通过加强标志标线日常养护和实施交通标志标线优化提升项目，补充和完善道路标志标线，使标志标线提升率=100%； 4、通过对交通观测设备进行更换和加强功能检测运维，使交通量观测数=6个； 5、通过开展桥梁日常检查、经常性检查、定期检查和实施跨河桥洪水影响评价，使桥梁日常养护数=44座，跨河桥洪水影响评价座数=2座； 6、通过为镇沅公路分局40名一线养护人员购买意外伤害险，从而保证一线养护人员的安全，使一线养护人员意外伤害险购买率=100%； 7、通过开展公路日常养护和养护工程，及时消除路面坑槽、块裂、龟裂等路面病害，使公路PQI优良路率完成率=100%； 8、通过提高养护工程设计水平，保证养护工程质量，规范项目竣工验收管理，使养护工程建设管理合格率=100%； 9、通过对公路突发事件和自然灾害采取行之有效的措施，确保公路安全、完好、畅通，使应急响应时间≤2小时，使公路畅通率=100%； 10、通过严格执行计划管理和加强预算支出进度考核，使项目及时完成率=100%，计划投资完成率=100%； 11、主动回收沥青路面修复过程中产生的废旧料，使普通国省沥青路面材料回收率≥98%； 12、完成项目下达沥青的采购，使年度沥青采购率=100%，保证沥青采购质量合格率=100%； 13、通过为镇沅公路分局三所一站养护设施和养护机械设备提供运维保障，使公路配套服务更为完善，使沿线养护设施运维率=100%，养护机械设备运维率=100%； 14、通过项目实施，为交通参与者提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件，使民众出行便利性认可程度≥90%，受益对象满意度≥90%，社会公众投诉次数≤5次。	产出指标	数量指标	国、省干线公路综合管养里程数	=	224.695	公里	定量指标	反映国、省干线公路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映普通国省道经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	桥梁日常养护数	=	44	座	定量指标	反映桥梁日常养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	6	个	定量指标	反映实时开展交通量观测的情况。
			产出指标	数量指标	公路绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化情况。
			产出指标	数量指标	标志、标线提升率	=	100	%	定量指标	反映标志、标线提升情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	数量指标	年度沥青采购率	=	100	%	定量指标	反映年度沥青采购情况。
			产出指标	数量指标	沿线养护设施运维率	=	100	%	定量指标	反应沿线设施运维情况。
			产出指标	数量指标	养护机械设备运维率	=	100	%	定量指标	反映养护机械设备运维情况。
			产出指标	数量指标	跨河桥洪水影响评价座数	=	2	座	定量指标	反映开展跨河桥洪水影响评价情况。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率完成率	=	100	%	定量指标	反映路面养护质量情况。
产出指标	质量指标	养护工程建设管理合格率	=	100	%	定量指标	反映养护工程建设管理情况。			
产出指标	质量指标	沥青采购质量合格率	=	100	%	定量指标	反映采购沥青的质量情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目及时完成情况。
			产出指标	时效指标	应急响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映应急响应情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定量指标	反映公路畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省道沥青路面材料回收情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<	5	次	定量指标	反映社会公众投诉情况。
景谷公路分局										
		1、做好法律服务工作，及时完成委托事项，参与或涉及的重大决策、项目等提供专项法律意见，确保其合法性，在日常生产和经营管理活动中遇到的有关法律问题提供法律意见或建议，对合同、法律文件等进行法律审查，确保其合法、有效，对有关问题出具法律意见书或律师函。 2、通过项目实施，提升景谷公路分局信息化建设水平和站所“	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	考核项目投资完成进度是否达要求
			产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况
			产出指标	数量指标	项目计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况
			产出指标	数量指标	法律咨询次数	=	4	次	定量指标	考核法律咨询次数是否达要求
			产出指标	数量指标	开展法律讲座、培训	=	1	次	定量指标	考核开展法律讲座、培训情况
			产出指标	数量指标	沥青拌合站污染防治监测	=	2	次	定量指标	考核沥青拌合站污染防治监测次数，半年1次
			产出指标	数量指标	房屋维修维护完成率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护完成情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	53000022110000140279	<p>智慧化 目标水平，增强应急响应能力，实现省际干线公路智能化监控水平，最终实现信息、数据与省局、市局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥，切实强化规划引领、资源优化、业务管理、应急保障、服务社会作用。</p> <p>3、为了确保拌合站在运营过程中能够最大限度地减少对环境的负面影响，并遵守相关法律法规，须进行排污环境评估，达到环保要求。</p> <p>4、根据分局养护站点需维修维护内容的不同，做好房屋维修维护工作，屋顶漏水处置、屋顶日常检修，更换破损屋面，屋檐安装，室内墙面粉刷，更换破损的地面砖和墙面砖，更换吊顶，更换损坏灯具、电路、窗户安装等。</p>	产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	项目完成情况	=	100	%	定量指标	反映项目是否完成政府采购审批手续，是否依法依规签订合同协议，资金拨付率来确定产出指标，公用区域内治安、绿化美观、环境卫生质量情况，党建活动室、房屋修缮完成情况，根据现场查看项目完成情况，及结合日常考评。
			产出指标	质量指标	资金使用率	>	90	%	定量指标	根据资金支付情况进行评分。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出行信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求。
			效益指标	社会效益指标	问卷调查	>	90	%	定量指标	对办公养护站所修缮建设等情况进行问卷调查，并结合工作实绩进行统计测评，效益指标=(调查问卷人数占比(优、良、中、差)数量/调查问卷人数)*40%(调查问卷占比)+工作实绩考评分数*60%(工作实绩占比)。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	10	年	定量指标	反映系统正常使用期限
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众不满意投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位完成项目情况的满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施后受益对象的满意度情况
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路综合管养里程数	=	164.5	公里	定量指标	反映普通国省干线公路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	48	人	定量指标	反映为一线养护人员购买数意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	49	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	S30000210000000021237	通过实施2024年度164.5公里的养护工作，达到景谷公路分局管养公路路况完好、畅通，提高普通国省干线公路养护管理水平，实现“畅、安、舒、绿、美”的公路养护目标，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。本年度项目目标：完成计划资金468.893万元。 1、路面养护251.30万元（路面养护费：122.9869万元、路面保洁费：32.11万元、2024年公路养护沥青：86.01万元、2024年公路养护沥青运输：6.5331万元、2024年公路养护沥青加热费：3.66万元）、2、完成路基养护42.64万元、3、沿线设施运维费5.5万元、4、养护机械设备运行维护8万元、5、缺员工资7.2万元、6、公路绿化40万元、7、路况交通量调查（技术管理）3.4万元、8、一线养护人员意外伤害险1.29万元、9、桥梁日常养护18.973万元、10、普通国省道公路沿线服务设施运维7.43万元、11、公路交通标志标线优化提升专项资金51.34万元、12、公路桥梁定期检查专项资金6.24万元、13、公路养护专项工程管理费、养护专项工程建设管理其他费专项资金23.58万元，跨河桥洪水影响评价资金4万元。	产出指标	数量指标	定期检测桥梁数量	=	4	座	定量指标	考核检测数量及检测成果
			产出指标	数量指标	标线优化提升公路里程	=	42.209	公里	定量指标	考核标线优化提升情况
			产出指标	数量指标	普通国省干线技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线技术状况监测和路况自动化采集效果
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	70	%	定量指标	反映公路养护优良路率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<=	305	天	定量指标	反映项目完成情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	按项目制定完工时间考核，验收相关规定评分
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省干线废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	低于98%不得分
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉率（次）	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
江城公路分局										
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	6	条	定量指标	依据《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》以及《交通运输部“十四五”养护规划》，在“十四五”实现普通国省干线路网综合监测覆盖率达到70%，实现对重要路段、安全隐患点、特大桥梁、特长隧道、高挡墙等重要区域的监控与监测，保证人民群众出行的交通安全，落实“互联网+”国家战略，提高公路交通信息化服务水平。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	《江城公路分局2024年-2026年普通国省干线公路养护运维专项资金实施方案》。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021454	2024年度为保障江城公路分局信息化应急管理中心、路网监控系统、网络安全系统、交通专网正常运行、综治维稳和相关涉案法律咨询等服务。实施内容为公路养护信息化建设及运维专项资金，其中，普通公路养护涉案法律咨询专项资金用于涉案法律咨询服务费支出；4座大桥；五一大桥监控摄像头、桥头河监控摄像头、大过岭大桥监控摄像头、李仙江下桥监控摄像头的维修维护；梁子寨汪水路面监控摄像头、机化站高边坡监控摄像头2个监控摄像头的维修维护；分局机关1个机房及网络维护交通专网运维；1个“智慧站所”管理平台运维；1个沥青混凝土拌合站环保检测费等；机关、站所物业化管理等；进一步提高国省干线公路管理水平，让广大干部职工和社会公众提供安全、便捷的出行方式。	产出指标	数量指标	聘请法律服务单位或法律顾问数	=	1	家	定量指标	反映聘请法律服务单位或法律顾问情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测数量	=	1	套	定量指标	反映沥青拌合站环保检测情况。
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运行数量	=	1	个	定量指标	依据《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》以及《交通运输部“十四五”养护规划》，在“十四五”实现普通国省干线路网综合监测覆盖率达到70%，实现对重要路段、安全隐患点、特大桥梁、特长隧道、高挡墙等重要区域的监控与监测，保证人民群众出行的交通安全，落实“互联网+”国家战略，提高公路交通信息化服务水平。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	验收合格书等资料。
			产出指标	质量指标	法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率	>=	90	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问日常履职情况。
			产出指标	质量指标	沥青拌合站环保检测合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环保检测的合格情况。
			产出指标	时效指标	运维响应时间	<=	3	小时	定量指标	故障响应时间≤3小时为合格，>3小时为不合格。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	《江城公路分局2024年-2026年普通国省干线公路养护运维专项资金实施方案》
			产出指标	时效指标	法律服务单位或法律顾问履职完成及时率	=	100	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问履职的及时情况。
			效益指标	社会效益指标	设备故障率	<=	10	%	定量指标	根据数据传输日常巡查统计表。
			效益指标	社会效益指标	反映修缮后是否提升公路服务环境	>=	90	%	定量指标	反映修缮后是否提升公路服务环境，采取问卷调查方式对驾乘人员进行调查，驾乘人员感受有明显改善率=感受明显改善数量÷调查总数量*100%，驾乘人员感受有明显改善率≥90%为合格，<90%为不合格。
			效益指标	社会效益指标	全体职工法纪意识提高率	>=	90	%	定量指标	反映全体职工法纪意识提高情况。
			效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境率	=	100	%	定量指标	反映修缮后是否改善职工环境情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	问卷调查统计。
产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	178.72	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。			
产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017459	本年度主要是对江城公路分局养护里程为 178.72公里，涵洞 5088.46米/440道，桥梁37座共计1482.02米。进行日常养护和日常检查，对路基、路面、桥涵、沿线设施出现的病害进行预防性养护和修补，恢复公路路况质量，保持公路的完好性。本项目为经常性项目，主要对路基、沥青路面病害、桥梁及涵洞、交通标志等进行日常管理养护。公路养护管理工作是保障公路可持续发展的必要条件，做好国省干线公路养护管理工作，提高国省干线公路使用效率，按照“四个交通”发展的要求，以日常养护常态化、预防性养护为主，搞好各项公路养护管理工作，做好江城公路分局178.72公里国省干线公路养护管理，全面提升路网通行能力，促进公路交通网络“更安全、更畅通、更便捷、更高效、更经济、更和谐”。通过对江城公路分局辖区范围内实际管养国、省干线公路178.72公里的公路路基、路面、桥涵、绿化及沿线设施出现的病害进行预防性养护和维修保养，恢复公路路况质量，保持公路的完好性，使路况质量稳中有升。实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，为出行的人群和车辆，提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	54	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	37	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	5	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国道干线公路预防性养护任务完成情况。以实际完成的预防性养护计算，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	公路PCI优良路率	>=	80.87	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	工程合格率	=	100	%	定量指标	验收报告。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<=	328	天	定量指标	反应项目完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			效益指标	社会效益指标	道路畅通率	>=	90	%	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	问卷调查统计。			
西盟公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程数	=	54,358	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	8	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	全分局普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020821	根据经批复的“十四五”规划、省委政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省“十四五”规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，2024年是“十四五”规划的第四年，西盟公路分局在贯彻落实全省交通运输工作会和全省公路工作会精神的同时，省级财政部门要加大对普通公路养护的支持力度，按照“四个交通”发展的要求，搞好各项公路养护管理工作，紧紧围绕省公路局、普洱公路局工作会议确定的中心任务，强化养护管理，以稳定和提高路况质量为核心，攻坚克难，努力推进养护事业科学发展，各项绩效目标考核为此。西盟公路分局路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“畅、洁、平、美、绿”的目标，全面推进“综合交通、智慧交通、绿色交通、平安交通”的建设进程。西盟公路分局2024年普通国省干线公路养护专项资金项目申报计划资金116.4080万元，费用组成为：一、日常养护，计划资金114.4080万元，其中：路面养护《含洒青》78.67万元、路基养护12.82万元、沿线养护设施运维3.50万元、养护机械设备运维费4.00万元、缺员工资12.00万元、公路绿化1.00万元、路况交通量调查《技术管理》1.50万元、一线养护人员意外伤害险0.21万元、桥梁日常养护费0.7080万元；二、国省干线公路安全隐患处治专项资金2.00万元。公路养护洒青用量，日常养护67吨。投入普通国省干线公路养护，维护西盟公路分局管养的国、省干线公路54.358公里路况完好、畅通，提高公路基础设施网络使用效率和服务水平。通过逐年加大西盟县范围内公路养护投入，全面提升管养水平，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输。	产出指标	数量指标	全分局普通国省桥梁养护数量	=	6	座（处）	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	机械设备统筹保险	=	8	台（件、套）	定量指标	根据普洱公路局机械设备管理办法
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	公路优良路率（PQI）	>=	70	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	依据文件：《云南省普通国省干线公路养护管理办法》，中批到“各公路分局根据本地区气候、季节的变化规律，在每年年1-3月份进行公路养护各科；4-6月份主要进行预防性养护、路面病害处治、路面处治公路绿化工作、桥涵养护、疏通排水设施等工作；7-9月份主要进行路面病害处治、水毁抢险、道路保通等工作；10-12月份进行路况恢复、稳树行道树等工作，同时对每年养护工作进行年终考核总结”。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省干线沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意度。
			普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021387	2024年，通过申请实施西盟公路分局普通国省干线公路养护运维专项资金13.82万元，其中，公路养护信息化建设及运维专项资金7.82万元，普通公路养护法律咨询服务专项资金2.00万元，普通国省干线公路养护运维其他资金4.00万元。通过项目实施，一是加快推进西盟公路分局法律服务体系建设，全面提升法律服务的能力和水平，提高依法行政和管理水平；二是持续维护好西盟公路分局公路养护信息化建设水平，增强公路应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，实现国省进干线公路、重点旅游线路重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控；三是立足西盟公路分局实际，改善养护队伍的生产、生活条件，完善和健全养护站所基础设施，提高公用效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平。为充分反映项目从制定计划、维护管理、考核检查等全过程，制定2024年预算年度目标：1、通过对高边坡、桥梁、安全隐患的时时监控，使路网监测运维覆盖率=100%；2、通过聘请法律服务单位或法律顾问，促进西盟公路分局依法决策、依法管理，依法维护合法权益，有效地避免因法律意识不强而遭受经济损失，使聘请法律服务单位或法律顾问数=1家，全体职工法纪意识提高率≥90%；3、通过严格执行计划管理和加强预算支出进度考核，使计划完成投资率=100%；4、通过为路网监测点缴纳网络费用，使路网监测站点数据传输	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100
产出指标	数量指标	聘请法律服务单位或法律顾问数				=	1	家	定量指标	反映聘请法律服务单位或法律顾问情况。
产出指标	数量指标	计划投资完成率				=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
产出指标	数量指标	房屋维修维护完成率				=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护完成情况
产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性				=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
产出指标	质量指标	法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率				>=	90	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问日常履职情况。
产出指标	质量指标	房屋维修维护验收合格率				=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护质量情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		稳定性=100%； 5、加强法律顾问室对聘用的法律服务单位进行日常及年度工作考评，使法律服务单位或法律顾问日常及年度考评合格率 ≥ 90%，法律服务单位或法律顾问履职完成率 =100%； 6、通过对站所实施屋顶检修平整、更换破损屋面、室内墙面粉刷、贴地面砖和墙面砖、更换房屋电路安装等施工项目的管理，使房屋维修维护完成率=100%，使房屋维修维护验收合格率=100%； 7、提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出行信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求，使出行服务信息发布实时性=100%，受益对象满意度 ≥90%。	产出指标	时效指标	法律服务单位或法律顾问履职完成及时率	=	100	%	定量指标	反映法律服务单位或法律顾问履职的及时情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出现信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求
			效益指标	社会效益指标	全体职工法纪意识提高率	>=	90	%	定量指标	反映全体职工法纪意识提高情况。
			效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境率	=	100	%	定量指标	反映修缮后是否改善职工环境情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施后受益对象的满意度情况。
普通公路局机械化养护和应急中心										
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	交通专网运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	接上级指令后，按照统一部署开展应急工作。
			产出指标	数量指标	在建高速公路监管督查次数	>=	12	次	定量指标	一月一督查、一月一分析评估工作。
			产出指标	数量指标	运营高速公路监管督查次数	>=	4	次	定量指标	一季度一巡查评估工作。
			产出指标	数量指标	在建省道公路监管督查次数	>=	4	次	定量指标	一季度一督查分析评估工作。
			产出指标	数量指标	训练完成次数	=	6	次	定量指标	按每年训练计划开展。
			产出指标	数量指标	演习完成次数	=	1	次	定量指标	按每年训练计划开展。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000143251	推进本单位法治建设工作，提高依法行政和管理水平，为单位提供法律意见，开展法治宣传教育；促进公路交通网络“更安全、更畅通、更便捷、更高效、更经济、更和谐”，为“广大人民群众提供整洁舒适、安全便捷的道路运输环境。服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；提升应急救援队伍训练、演习水平，应急战备规范化管理目标，应急响应率达到100%。公路养护信息化建设及运维率达到100%。满足应急中心日常管理需要，提高公共区域环境质量，为单位职工营造文明、整洁、有序、安全的人居环境。履行好对在建高速公路建设项目、普通国省干线公路建设项目、运营高速公路日常养护的监管，确保建设进度、质量、安全和养护质量，为出行的人群和车辆，提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件。	产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映单位法律顾问聘请完成情况。
			产出指标	数量指标	砍树修枝数量	>=	50	棵	定量指标	反应砍树修枝数量工作实施情况。
			产出指标	时效指标	综合信息报送及时率	<=	30	分钟	定量指标	应急值班室接到突发事件信息时，及时整理上报。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映按上级要求开展应急工作。
			产出指标	时效指标	履行法律服务及时率	=	100	%	定量指标	反映法律顾问履职情况，为单位提供法律意见和开展法治宣传教育。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可度	>=	90	%	定量指标	通过问卷调查，反映民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	信息化系统正常率	=	100	%	定量指标	有效期内使用设备的正常情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	项目实施期间接到社会投诉次数进行计算，统计当年群众信访、电话投诉次数。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	服务对象对该项目实施后的满意程度。
普通国省干线公路养护专项资金	530000231100001053949	通过项目实施，能够管理好、使用好、维护好省公路局配置给局属单位的桥梁检测车，进一步提高桥梁检测车的管理效能，确保车辆始终处于良好状态，保证人机安全，延长车辆使用寿命，为公路养护工作提供优质的服务，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，为出行的人群和车辆，提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件，提升公路安全保障水平，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	设备运维完成率	=	100	%	定量指标	反映设备运维完成情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	4	人	定量指标	反映为一线养护人员意外伤害险购买人数情况
			效益指标	社会效益指标	设备正常率	=	100	%	定量指标	反映有效期内使用设备的正常情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映一线养护人员意外伤害险满意程度
西双版纳公路局										
西双版纳公路局										
		通过项目实施，可以不断提高信息管理系统及运用水平，保证西双版纳公路路网监测与应急处置中心实现行业核心信息业务管理的在线化、协同化、移动化、平台化，保障信息、数据与省厅、省局互联互通率达100%，辖区内高速公路在建项目进度目标督查率达到100%，按要求报送辖区内高速公路在建项目资料，对高速公路参建单位按月建档立卡并与实施项目挂钩考核，定期将相关考核内容报送省公路局，相关劳动防护用品按量配发到位，推动单位公路养护管理、行业文化建设、公共服务能力和行政效能建设水平持续提升，推进依法治路，强化审计监督，确保	产出指标	数量指标	劳动防护用品发放率	>=	95	%	定量指标	反映劳动防护用品发放人数完成情况，确保劳动防护用品按计划人数进行发放。劳动防护用品发放率=实际发放人数/计划发放人数*100%。
			产出指标	数量指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映项目及时完成率，要求完成计划项目工作量为100%。
			产出指标	数量指标	建立健全法律顾问室	=	1	个	定量指标	该指标反映建立个法律顾问室完成情况，要求建立1个法律顾问室。
			产出指标	质量指标	审计项目完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映年度内部审计情况。根据年度内部审计工作计划，适时组织完成内部审计项目，审计项目完成率=实际审计项目个数/计划审计项目*100%。
			产出指标	时效指标	网络故障响应时间	<	3	小时	定量指标	反映交通专网互联互通故障处理时效能力

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000020000000010713	<p>单位预算执行和内部控制规范执行情况。年度绩效目标：（1）项目及时完成率：项目及时完成率=项目及时完成个数/项目计划总数*100%，项目及时完成率=100%为优，预期绩效目标为优。（2）网络故障响应时间：目标值≤3小时，预期目标为优。（3）劳动防护用品发放率：发放率≥95%，预期目标为优。（4）成本控制率：成本控制率=实际成本资金/计划成本资金*100%，成本控制率≤100%为优，预期目标达到优。（5）审计项目完成率：审计项目完成率=100%，预期目标为优。（6）建立健全法律顾问室：建立1个法律顾问室，预期目标为优。（7）系统停止提供服务时长：≤10小时/季度，预期目标为优。（8）通信故障发生次数：全年通信故障发生次数≤5次，预期目标为优。（9）公路安全监管项目考评合格率：合格率=100%，预期目标达到优。（10）充分保障职工工作安全的有效性：有效性达100%，预期目标为优。（11）社会公众满意度：社会公众投诉数量≤20起，预期目标达到优。</p>	产出指标	时效指标	系统停止提供服务时长	≤	10	小时/季度	定量指标	反映网络及基础设备运行情况
			产出指标	成本指标	经济成本指标	≤	100	%	定量指标	该指标反映项目成本控制情况。
			效益指标	社会效益指标	通信故障发生次数	<	5	次	定量指标	该指标反映交通专网互联互通的情况
			效益指标	社会效益指标	公路安全监管项目考评合格率	=	100	%	定量指标	该指标反映公路安全监管的监管项目考评合格率，要求监管项目全部通过省交通运输厅年度信用考核。
			效益指标	社会效益指标	充分保障职工工作安全的有效性	=	100	%	定量指标	反映职工对劳动防护用品工作有效性的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉数量	<	20	起	定量指标	该指标反映社会公众满意程度的情况，接受社会公众的监督，以社会公众投诉数量来评价是否对项目实施的满意度
勐海公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017143	<p>勐海公路分局2024年通过投入财政资金用于国省干线公路养护，对辖区范围内国、省干线公路路基、路面、桥涵、绿化及沿线设施出现的病害进行养护和修补，恢复公路路况质量，保持公路的完好性，使路况质量稳中有升，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，为出行的人群和车辆提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。根据《公路养护技术规范》12.4.2规定“公路检查的内容包括：公路技术状况、日常养护、养护工程实施情况、养护计划和管理制度执行情况等”，结合《云南省“十四五”公路发展规划》关于国省干线公路养护管理水平明显提升的目标要求。预期目标为优，绩效指标及预期目标如下： 1、公路养护率：公路养护率=日常养护里程/总里程。预期绩效目标为优。 2、一线养护人员意外伤害险购买率：一线养护人员意外伤害险购买率=一线养护人员意外伤害险购买人数/一线养护人员总人数×100%。预期绩效目标为优。 3、管养路段绿化率：管养路段绿化率=管养路段实际绿化数量/管养路段计划绿化数量×100%。预期绩效目标为优。 4、桥梁养护率：桥梁养护率=实际桥梁养护数量/总桥梁数量×100%。预期绩效目标为优。 5、交通量观测数：以实际完成的交通量观测数为评分依据。预期绩效目标为优。 6、计划投资完成率：计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资×100%。预期绩效目标为优。 7、国道优良路率：PQI优良路率=优良路里程/总里程的比值。国道优良路率预期目标为优。 8、省道优良路率：PQI优良路率=优良路里程/总里程的比值。省道优良路率预期目标为优。 9、公路畅通率：公路畅通率=晴雨通车里程/管养里程×100%。预期绩效目标为优。 10、废旧路面材料回收率：普通国省道废旧路面材料回收率=实际回收量/应回收量×100%。预期绩效目标为优。 11、社会公众投诉：以接到社会公众投诉数量来评价是否对路况通行能力满意。</p>	产出指标	数量指标	公路养护率	=	100	%	定量指标	该指标反映公路养护率=日常养护里程/总里程，要求要做到全面养护，根据年底检查评定的情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护率	=	100	%	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。桥梁养护率=实际桥梁养护数量/总桥梁数量*100%。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映实时公路重点路段交通量观测站维护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	该指标反应由单位财务按照财务管理办法，对项目进行支出核算的情况。
			产出指标	质量指标	国道优良路率	>=	85	%	定量指标	该指标反映国道整体养护水平，PQI是反映国道整体养护水平的重要指标，PQI优良路率=优良路里程/总里程的比值。
			产出指标	质量指标	省道优良路率	>=	80	%	定量指标	该指标反映国道整体养护水平，PQI是反映国道整体养护水平的重要指标，PQI优良路率=优良路里程/总里程的比值。
效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定量指标	反映管养里程的通车情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	生态效益指标	废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映单位公路养护节能减排、生态绿色养护情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉	<	10	起	定量指标	该指标反映公路国省干线公路养护成果接受社会人民群众的监督，以接到社会公众投诉数量来评价是否对路况通行能力满意的情况。
金	普通国省干线公路养护专项资	53000021000000017150	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目的完成情况。
			产出指标	数量指标	网络系统设备故障排除率	=	100	%	定量指标	网络设备故障排除情况。
			产出指标	数量指标	安全防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映安全防护用品发放情况。
			产出指标	数量指标	应急队伍训练目标达成度	>=	90	%	定量指标	反映应急队伍训练是否达到预期目标。
			产出指标	时效指标	设备维修完成时间	<=	3	天（工作日）	定量指标	反映设备维修及时性。
			效益指标	社会效益指标	通信故障发生次数	<=	5	次	定量指标	反映通信设备正常工作情况。
			效益指标	社会效益指标	居住环境改善率	>=	90	%	定量指标	反映改善居住职工居住环境情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	接受服务对象的监督。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工对维修工作满意度	>=	90	%	定量指标	反映职工满意度情况。
			景洪公路分局							
			产出指标	数量指标	网络安全巡检服务	>	4	次	定量指标	该指标反映机房服务器、操作系统、网络设备巡检的情况，根据西双版纳公路局路网监测与应急处置中心平台的管理台账，由信息化建设工作领导小组对巡检记录进行核查并考核
			产出指标	数量指标	普通国省道重要点位实时监测在线率	>=	95	%	定量指标	反映国省干线中重要点位实时监测在线情况。 重要点位实时监测在线率=重要点位监测在线个数/重要点位总个数*100%
			产出指标	数量指标	建立健全法律顾问室	=	1	个	定量指标	该指标反映单位建立健全法律顾问室情况
			产出指标	数量指标	应急训、演练完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映应急演练完成情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资 金	5300002100000001 7154	通过项目实施，保证2024年路网监测与应急处置中心平台所建设机房交通专网链路保持通畅、办公外网链路及电话保持通畅、公务用车平台的正常使用、保障行业核心信息业务管理的信息化，加强提升应急处置能力，遇到突发事件或紧急情况时，可远程分析案情并实施决策与指挥。为公路系统养护职工按量发放劳动防护用品，保障实现减少生产安全事故和杜绝职业病发生的工作目标。加强行业文化建设，夯实省级文明单位创建成果；为职工改善生产生活条件，同时提高养护生产效率，为社会提供“畅、安、舒、美”的公路出行条件。年度绩效目标：（1）网络安全巡检服务（产出指标）：网络安全巡检服务>4次为优，预期目标为优。（2）普通国省道重要点位实时监测在线率（产出指标）：重要点位实时监测在线率≥95%为优，即满分，预期目标为优。（3）建立健全法律顾问室（产出指标）：建立健全法律顾问制度，成立法律顾问室为优，预期目标为优。（4）应急演练、演练完成率（产出指标）：应急演练、演练完成率=100%为优，预期目标为优。（5）劳动防护用品发放率（产出指标）：劳动防护用品发放率≥95%为优，即满分，预期目标为优。（6）宣传栏制作数量（产出指标）：宣传栏数量≥5块为优，即满分，预期绩效目标为优。（7）通过验收合格数量（产出指标）：维修维护工程全部通过验收，即满分，绩效目标预计目标为优。（8）项目及时完成率（产出指标）：项目及时完成率=100%为优，预期目标为优。（9）沥青拌合站环评、排污工作完工时间（产出指标）：所有项目在2024年11月以前完成为优，预期绩效目标为优。（10）经济成本指标（产出指标）：项目成本控制率≤100%为优，预期绩效目标为优。（11）通信故障发生次数（效益指标）：通信故障发生次数≤5次为优，预期绩效目标为优。（12）充分保障职工工作安全的有效性（效益指标）：有效性=100%为优，预期绩效目标为优。（13）宣传栏完好率（效益指标）：宣传栏完好率=100%为优，即满分，预期绩效目标为优。（14）荣誉称号单位数量保持（效益指标）：夏审荣誉称号通过为优，预期目标为优。（15）服务对象投诉数量（满意度指标）：服务对象投诉数量<20起为优，预期目标为优。	产出指标	数量指标	劳动防护用品发放率	>=	95	%	定量指标	反映劳动防护用品发放人数完成情况，确保劳动防护用品按计划人数进行发放。劳动防护用品发放率=实际发放人数/计划发放人数*100%。
			产出指标	数量指标	宣传栏制作数量	=	5	块	定量指标	反映完成宣传栏制作数量。
			产出指标	质量指标	通过验收合格数量	=	100	%	定量指标	反映完成维修维护工程通过验收的数量。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	按照工作方案及时开展工作。反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	沥青拌合站环评、排污工作完工时间	=	2024年11月30日	年-月-日	定性指标	按照工作方案及时开展工作。反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	<=	100	%	定量指标	反映项目计划投资控制情况。项目成本控制率=项目实际投资/项目计划投资总额*100%。
			效益指标	社会效益指标	通信故障发生次数	<=	5	次	定量指标	该指标反映全年通信故障情况。
			效益指标	社会效益指标	充分保障职工工作安全的有效性	=	100	%	定量指标	反映职工对劳保防护用品工作有效性的情况。有效性=调查结果有效性份数/调查总份数*100%。
			效益指标	社会效益指标	宣传栏完好率	=	100	%	定量指标	反映宣传栏完好情况。
			效益指标	可持续影响指标	荣誉称号单位数量保持	=	1	个	定量指标	反映荣誉称号保持情况
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉数量	<	20	起	定量指标	接受服务对象的监督，反映服务对象满意情况。			
普通国省干线公路养护专项资 金	53000021000000001	根据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》及云南省公路局关于普通国省干线公路养护的目标要求及单位年度重点工作任务，景洪公路分局制定了绩效目标，各项绩效指标及预期目标如下：（1）普通国、省干线公路道路综合管养里程（产出指标）：普通国、省干线公路道路综合管养里程=268.756公里为优，预期绩效目标为优。（2）西双版纳大桥洪水影响评价（产出指标）：按期完成西双版纳大桥洪水影响评价为优，预期绩效目标为优。（3）五分场大桥洪水影响评价（产出指标）：按期完成五分场大桥洪水影响评价为优，预期目标为优。（4）桥梁定期巡查延米数（产出指标）：桥梁定期巡查延米数=858.3米为优，预期绩效目标为优。	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	268.756	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	西双版纳大桥洪水影响评价	=	1	座	定量指标	反映西双版纳大桥洪水影响评价工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	五分场大桥洪水影响评价	=	1	座	定量指标	反映五分场大桥洪水影响评价工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	桥梁定期巡查延米数	=	858.3	米	定量指标	反映公路桥梁定期巡查工作任务完成情况。
			产出指标	质量指标	PQ1优良路率	>=	93.1	%	定量指标	该指标反映国道路面综合性，需专业设备测量。PQ1优良路率=优良里程/总里程*100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项投资	7144	定期项目成本数（产出指标）；项目定期项目成本数（产出指标）；PQI优良路率≥93.1%为优，预期绩效目标为优。（5）PQI优良路率（产出指标）；PQI优良路率≥93.1%为优，预期绩效目标为优。（6）项目及时完成率（产出指标）；项目及时完成率=100%为优，预期绩效目标为优。（7）公路养护专项工程完工时间（产出指标）；所有项目在2024年11月以前完成为优，预期绩效目标为优。（8）经济成本指标（产出指标）；项目成本控制率≤100%为优，预期绩效目标为优。（9）公路畅通率（效益指标）；公路畅通率≥98%为优，预期绩效目标为优。（10）社会公众投诉（满意度指标）；社会公众投诉<5起为优，预期目标为优。	产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	按照工作方案及时开展工作。反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	公路养护专项工程完工时间	=	2024年11月30日	年-月-日	定性指标	按照工作方案及时开展工作。反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	<=	100	%	定量指标	反映项目计划投资控制情况。项目成本控制率=项目实际投资/项目计划投资总额*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%。晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉	<	5	起	定量指标	接受社会人民群众的监督，反映公众满意情况。
勐腊公路分局										
普通国省干线公路养护专项投资	530000210000000017260	2024年，通过项目的实施，保证勐腊公路分局管辖范围内普通国省干线的路网监测、交通专网和管养公路沿线设施的正常运行维护。1、保障行业核心信息业务管理的在线化、协同化、移动化、平台化，巩固公路信息化建设成果，保持管养国省干线可视化监控水平，确保不发生信息泄露事件；2、加强应急人员管理，促进云南省公路局应急保障体系建设，实现“专常兼备、反应灵敏、作风过硬、本领高强”的应急救援队伍建设要求。年度绩效目标：（1）网络安全巡检服务次数，大于等于4次/年为优，预期目标为优。（2）普通国省道重要点位运行实时监测覆盖率等于100%为优，预期目标达到优。（3）安全防护用品发放率；安全防护用品发放率等于100%为合格，预期目标为合格。（4）普通公路养护涉案法律咨询；完成单位年度推进依法行政、建设法治政府部门工作任务，对重要行政行为等事项提供法律意见。完成率≥90%为优。（5）应急队伍训练目标达成率；训练目标达成度等于（各训练项目*合格率）/训练项目数；训练目标达成度大于等于90%为优，即满分；训练目标达成度小于90%为良，得分为绩效目标分值的0.8；小于70%不得分。（6）项目及时完成率；项目及时完成率等于100%为优，预期目标为优。（7）通信故障发生次数；全年通信故障发生次数小于5次为优，预期目标达到优。（8）服务对象投诉数量；社会服务对象投诉数量小于20起为优，预期目标为优。（9）职工对房屋维修的满意度；以分局收到的关于房屋维修的差评的数量进行考评。投诉数量小于10起为优，社会公众投诉数量10-20起为良，社会公众投诉数量大于20起为差，预期目标为优。	产出指标	数量指标	网络安全巡检服务	>=	4	次	定量指标	该指标反映机房服务器、操作系统、网络设备巡检的情况，根据勐腊公路分局路网监测与应急处置中心平台的管理台账，由信息化建设工作领导小组对巡检记录进行检查并考核
			产出指标	数量指标	普通国省道重要点位实时监测在线率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要点位实时监测在线情况。重要点位实时监测在线率=重要点位监测在线个数/重要点位总个数*100%
			产出指标	数量指标	安全防护用品	=	100	%	定量指标	反映安全防护用品发放完成情况
			产出指标	数量指标	普通公路养护涉案法律咨询	>	90	%	定量指标	完成单位年度推进依法行政、建设法治政府部门工作任务，对重要行政行为等事项提供法律意见。
			产出指标	数量指标	应急队伍训练目标达成度	>=	90	%	定量指标	反映应急队伍训练是否达到预期目标
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	项目及时完成率=100%为优，即满分；90%≤项目及时按照工作方案及时开展工作。反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	通信故障发生次数	<	5	次	定量指标	该指标反映全年通信故障情况，通信故障次数≥5次为不合格，通信故障次数<5次的为优。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<	20	次	定量指标	该指标反映服务对象满意程度的情况，接受社会服务对象的监督，以使用者投诉数量来评价是否对项目实施的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工对房屋维修的满意度	>=	90	%	定量指标	反映职工满意情况
			产出指标	数量指标	公路养护率	=	100	%	定量指标	该指标反映公路养护率=日常养护里程/总里程*100%，要求要做到全面养护，根据年底检查评定的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017257	通过国省干线公路养护专项资金项目实施对辖区内国、省干线公路路基、路面、桥涵、绿化及沿线设施出现的病害进行预防性养护和修补，恢复公路路况质量，保持公路的完好性，使路况质量稳中有升，实现“畅、洁、平、绿、安”的目标，为出行的人群和车辆，提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。根据《公路养护技术规范》12.4.2规定“公路检查的内容包括：公路技术状况、日常养护、养护工程实施情况、养护计划和管理制度执行情况等”，结合《云南省普通国省干线公路养护管理办法》第十一条质量目标：“公路技术状况指标（MQI）国道达到80以上、省道达到70以上，各分项指标不低于当年与省级普通国省干线公路主管部门签订的养护目标责任要求”，按云南省公路局关于国省干线公路养护的目标要求，勐腊公路分局制定了小修保养的绩效目标，各项绩效指标及预期目标如下：（1）计划投资完成率（产出指标）：计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%，预期绩效目标为优。（2）项目完成及时率（产出指标）：按时完成的项数/总的项数*100%，项目完成及时率≥98%为优，预期绩效目标为优。（3）公路养护率（产出指标）：养护率达到100%，预期绩效目标为优。（4）管养路段绿化率（产出指标）：绿化率100%，预期绩效目标为优。（5）养护桥梁数（产出指标）：完成31座桥梁养护，预期绩效目标为优。（6）交通量观测数（产出指标）：完成7个监测任务，预期绩效目标为优。（7）养护机械正常运转率（产出指标）：养护机械正常运转率≥90%，预期绩效目标为优。（8）普通国省道PQI优良路率（质量指标）：普通国省道PQI优良路率≥80%，预期目标为优。（9）工程质量评分（质量指标）：工程质量评分得分≥75分，预期目标为优。（10）公路畅通率（效益指标）：公路畅通率达到100%，预期目标为优。（11）对灾毁响应时间（时效指标）：反映抢修修复公路灾毁的及时性。预计灾毁响应时间≤2小时。预期目标为优。（12）社会公众投诉（满意度指标）：社会公众投诉数量≤5起，预期目标为优。	产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况
			产出指标	数量指标	桥梁养护率	=	100	%	定量指标	该指标反映桥梁养护率=养护桥梁数/桥梁总数，要求要做到全面养护，根据年底检查评定的情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	7	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	养护机械正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映分局养护机械维修保养情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映由单位财务按照财务管理办法，对项目进行支出核算的情况。
			产出指标	质量指标	普通国省道PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。普通国省干线公路PQI优良路率=普通国省干线PQI优良路段里程数/普通国省干线公路经常性养护里程数*100%。
			产出指标	质量指标	工程质量评分	>=	75	分	定量指标	反映普通国省干线公路养护专项资金项目的工程质量。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	>=	98	%	定量指标	该指标反映按照工作方案及编制的国省干线公路养护进度计划表及时对路基、路面、桥涵及预防性养护，当年内完成所有项目。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映抢修修复公路灾毁的及时性。预计灾毁响应时间≤2小时。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	100	%	定量指标	反应管养里程的通车情况
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉	<	5	起	定量指标	勐腊公路分局公路养护成果接受人民群众的监督，以接到社会公众投诉数量来评价是否对路况通行能力满意。			
西双版纳公路局机械化养护和应急中心										
普通国省干线公路养护专项资金	530000231100001092300	通过2024年项目实施，全年定期不定期的对机械设备进行检查维修，提高西双版纳公路局机械化养护和应急中心机械设备的完好性能，更好的完成西双版纳公路局管养的普通国省道干线公路路段内发生自然灾害及突发性事件，对公路造成阻断，对公路设施造成损毁的应急抢险保通工作，确保养护路段全年畅通。依据《普通国省干线公路养护专项资金项目工作方案》设定绩效目标，绩效目标如下： (1)一线养护人员意外伤害险购买人数（数量指标）：一线养护人员意外伤害险购买人数=15人，以实际购买一线养护人员意外伤害险人数为评分依据，购买数=15人为优，即满分；一线养护人员意外伤害险购买数<15人为差，不得分，预期目标为优。 (2)计划投资完成率（数量指标）：计划投资完成率=项目完成投资金额/项目计划投资金额*100%，达到100%为优，即满分；小于100%大于等于80%为良，得分为绩效目标分值×完成率，<80%为次，不得分，预期目标为优。 (3)应急机械设备状态良好率（质量指标）：应急机械设备状态良好率=应急机械设备状态良好数量/实际应急机械设备数量*100%，应急机械设备状态良好率=100%，即满分，<100%为次，不得分，预期目标为优。 (4)机械设备应急保障利用率（可持续影响指标）：机械设备应	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	15	人	定量指标	反映为一线养护人员意外伤害险购买人数情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目资金使用情况。
			产出指标	质量指标	应急机械设备状态良好率	=	100	%	定量指标	反映机械设备良好状态。
			效益指标	可持续影响指标	机械设备应急保障利用率	=	95	%	定量指标	反映机械设备应急保障利用情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		服务保障利用率=机械设备应急保障利用数/实际应急机械设备数量*100%，机械设备应急保障利用率达到95%为优，即满分；小于95%大于等于80%为良，得分为绩效目标分值×利用率，<80%为次，不得分。 (5) 社会公众投诉次数（服务对象满意度指标）；社会公众投诉	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会对单位完成项目情况的满意度。
金	普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000022715 通过项目实施，提高应急队伍法制观念、提升应急处置能力，提高职工素质，提升行业形象，通过信息化、网络化充分调动应急队伍积极性更好投身于公路养护管理公益事业，提高应急救援物资管理信息化水平，提升突发事件现场应急保障物资保障能力，加强与部属公路交通调度与应急指挥系统互联互通，提升现场信息采集与风险灾情研判分析能力，为公路应急指挥决策和救援提供强大的支撑。预期绩效目标如下： (1) 宣传栏制作数量等于4个为优，即满分；宣传栏制作数量小于4个为差，不得分。预期目标值为优。 (2) 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数×100%；预期目标为优。 (3) 应急演练完成率=实际开展演练次数/计划开展演练次数*100%；预期目标为优。 (4) 外场设备巡检率=实际外场巡检次数/计划外场巡检次数*100%；预期目标为优。 (5) 办公用房状态良好率=办公用房状态良好数量/实际办公用房数量×100%；预期目标为优。 (6) 实际发放利用率=实际发放使用量/计划发放使用量*100%；预期目标达到优。 (7) 全局路网通行能力及应急处置率（社会效益指标）=管养路段范围内道路通行情况检测及应急事件处置情况/管养路段范围内道路通行情况检测及应急事件处置情况 *100%；预期目标为优。 (8) 系统及设备维护（修）护率=系统及设备维护次数/系统及设备发生故障次数*100%；预期目标值为优。 (9) 服务对象满意度（满意度指标）；社会公众投诉次数 ≤ 10次，评定为优，>10次不得分。预期目标为优。	产出指标	数量指标	宣传栏制作数量	=	4	个	定量指标	该指标反映行业文化建设宣传栏制作情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映计划投资完成情况，计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数×100%。
			产出指标	数量指标	应急演练完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映应急演练完成情况，应急演练完成率=实际开展演练次数/计划开展演练次数*100%。
			产出指标	数量指标	外场设备巡检率	>=	95	%	定量指标	反映外场设备检修情况，外场设备巡检率=实际外场巡检次数/计划外场巡检次数*100%。
			产出指标	质量指标	办公用房状态良好率	=	100	%	定量指标	该指标反映办公用房的使用状态。办公用房状态良好率=办公用房状态良好数量/实际办公用房数量×100%。
			效益指标	经济效益指标	实际发放利用率	=	100	%	定量指标	该指标反映实际发放情况，实际发放利用率=实际发放使用量/计划发放使用量*100%。
			效益指标	社会效益指标	全局路网通行能力及应急处置率	=	100	%	定量指标	该指标反映全局路网通行能力及应急处置情况。全局路网通行能力及应急处置率（社会效益指标）=管养路段范围内道路通行情况检测及应急事件处置情况/管养路段范围内道路通行情况检测及应急事件处置情况 *100%。
			效益指标	可持续影响指标	系统及设备维护（修）护率	>=	95	%	定量指标	该指标反映系统及设备维护维护情况。可持续影响指标以系统及设备维护维护率为核定指标，系统及设备维护（修）护率=系统及设备维护次数/系统及设备发生故障次数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉次数	<	10	次	定量指标	该指标反应服务对象满意程度情况。
保山公路局										
保山公路局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000142041	2024年通过完成普通国省干线公路养护专项工程，确保公路养护、交通运输部及省交通运输厅下达的路网结构改造、灾毁恢复重建工程、安全隐患整治工程及其它专项工程的养护工程计划顺利开展。不断改善辖区内普通国省干线公路技术状况和提升普通公路公众出行服务能力水平。绩效目标分为产出指标（数量指标、质量指标、时效指标）、效益指标（社会效益指标）、满意度指标（服务对象满意度指标）共3个方面4个指标。要求在计划投资完成率为100%，项目完成及时率为100%，民众出行便利性认可程度≥95%；社会公众投诉次数≤10次。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成及时性情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映社会公众对便利出行方面的认可度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目受益对象的满意度情况。
			产出指标	数量指标	计划完成率	=	100	%	定量指标	项目计划完成率反映项目的完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护维补资金	530000231100001052472	保山公路局2024年通过实施对其他单位的补助开展干线公路养护维补资金项目，偿还职工借款利息，完成存在问题的整改，履行好保山公路局国有资产管理主体责任，规范国有资产管理工作，建立健全国有资产的管理机制，全面提高国有资产的管理水平。目标分为产出指标（数量指标、时效指标）、效益指标（社会效益指标）、满意度指标（服务对象满意度指标）共3个方面4个指标。保山公路局2024年普通国省干线公路维补资金项目绩效目标如下：1.产出指标（数量指标）：计划完成率=100%；2.产出指（时效指标）：项目完成及时率=100%。3、效益指标（社会效益指标）：问题整改率≥90%。5、满意度指标（服务对象满意度指标）：投诉次数≤20次。	产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	项目实施完成及时率反映项目的时效情况。
			效益指标	社会效益指标	问题整改率	>=	90	%	定量指标	反映保山公路局反映固定资产管理问题整改情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	<=	20	次	定量指标	反映服务对象满意度情况。
金 普通国省干线公路养护维补专项资金	53000020000000002251	通过对建立法律顾问制度、公路养护信息化建设及维护、审计和劳保用品的购置。对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段及道路重点进行实时监控；通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供公路建设和养护方面的资讯以实时路况信息。健全和完善保山公路局信息化系统，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以实时路况信息。绩效目标分为产出指标（数量指标、质量指标、时效指标）、效益指标（社会效益指标）、满意度指标（服务对象满意度指标）共3个方面8个指标。要求在2024年11月前完成大部分工作。网络链路运维数量=79个、法律咨询业务服务内容覆盖率≥90%、审计专项计划投资完成率≥90%、劳动防护用品发放率=100%、路网监测站点数据传输稳定性≥70%、故障响应时间<48小时、系统正常运转率≥98%、社会公众投诉≤10次。	产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	79	个	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善情况。
			产出指标	数量指标	法律咨询业务服务内容覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映法律咨询业务服务情况。
			产出指标	数量指标	审计专项计划投资完成率	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	劳动防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映部门该工作是否按照人员采购完成养护安全防护用品情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	70	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	48	小时	定量指标	反映故障处理及时性。
			效益指标	社会效益指标	系统正常运转率	>=	98	%	定量指标	反映系统正常运转情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉	<=	10	次	定量指标	反映社会对项目实施工作的满意程度。			
施甸公路分局										
普通国省干线公路养护维补专项资金	53000022110000014	通过普通国省干线公路养护维补专项资金的投入，推动施甸公路分局管养范围内的公路沿线设施实施运维提升、加强公路养护信息化建设及运维工程工作。与一级项目“公路水路养护专项资金”在支持方向、资金用途等方面一致。公路养护信息化建设及运维专项资金的投入，保证了网络办公的安全性，确保公路养护工作顺利开展。目标要计划的目标为：完成服务人次在10000人。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。预计为100%完成。
			产出指标	数量指标	服务区、停车区运维数量	=	3	个	定量指标	反映完成沿线设施维护个数。
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映聘请法律顾问单位数。
			产出指标	质量指标	工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路建设工程质量达标情况。预计工程合格率=100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	0120	1. 聘请法律顾问1个；项目及时完成率=100%；计划投资完成率=100%；设施维护完好率≥95%；方便群众使用；民众出行便利性认可程度≥85%；受益对象满意度≥85%；保障公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，更好地服务于社会发展。	产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成进度的情况。预计项目及时完成率=100%。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度。预计民众出行便利性认可程度≥85%。
			效益指标	社会效益指标	设施维护完好率	>=	95	%	定量指标	反映设施完好情况。预计设施完好率≥95%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象满意度。预计受益对象满意度≥85%。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021314	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，确保缅甸公路分局所管养的国省干线公路得到全面养护；交通量观测站点有效正常运行；公路养护工程合格率达到100%；计划投资完成率100%；并确保路况稳定，使公路技术指标优良率达到“国道80%以上、省道70%以上”；对灾毁响应时间不超过2小时；灾毁抢修保通公路里程99.706公里；使社会公众满意，来自社会公众对道路养护管理效果的满意度≥85%；民众出行便利性认可程度≥85%。有效提高普通国省干线公路养护管理水平，为人民群众提供安全、通畅、便捷的出行服务。	产出指标	数量指标	公路经常养护里程	=	99.706	公里	定量指标	反映国省干线公路经常养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	26	座	定量指标	反映国省干线公路桥梁经常养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测站数	=	2	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	99.706	公里	定量指标	反映灾毁季节公路养护抢修保通情况，考核养护公路通畅情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	60	米	定量指标	反映国省干线公路隧道经常养护情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	28	人	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	质量指标	工程合格率	=	100	%	定量指标	反映工程合格率，考核质量情况。预计工程合格率=100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。该数据需专业设备测量，此处不设公式。预计PQI优良路率>=80%
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。预计及时完成率=100%。
产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映抢修公路灾毁的及时性。预计灾毁响应时间≤2小时。			
效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度。预计民众出行便利性认可程度≥85%。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象满意度。预计受益对象满意度 ≥85%。
隆阳公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000141581	<p>结合《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，为加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平，全面提升隆阳公路分局路网监测和信息保障能力，积极探索公路养护智能化、智慧化养护站所、桥隧管理所，完善智能化基础设施监测网，从而实现公路工作高质量发展的目标。</p> <p>根据云南省人民政府办公厅《关于进一步加强普通国省道建设管理养护工作的意见》（云政办发〔2021〕21号）、《中华人民共和国交通运输部办公厅文件《交通运输部办公厅关于加强普通国省干线公路服务设施建设管理的通知》（交办公路函〔2017〕978号）文件要求制定本项目绩效指标如下：</p> <p>1.项目实施率达到100%。2.计划投资完成率100%。3.法律咨询服务内容覆盖率达到90%。4.项目按期完成率100%。5.设施维护完好率达到95%。6.设施使用率达到90%。7.受益对象满意度达到85%。</p> <p>绩效目标能够反映项目实际，充分考虑了现实条件和可操作性。</p>	产出指标	数量指标	项目实施率	=	100	%	定量指标	反映考核项目实施完成数量是否达到要求。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映考核项目投资完成进度是否达到要求。
			产出指标	数量指标	法律咨询服务内容覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映法律咨询业务服务内容覆盖率
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	设施维护完好率	>=	95	%	定量指标	反映设施完好情况。
			效益指标	社会效益指标	设施使用率	>=	90	%	定量指标	反映设施使用情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况
		<p>2024年，通过国省干线公路养护专项资金的投入，维持隆阳公路分局管养国省干线公路263.334公里（实际养护里程）路况完好、畅通，提高公路养护质量，更好地服务于社会经济发展。为此我们设定了下列绩效指标和目标任务。1.产出指标。数量指标：（1）国省干线公路道路综合管养里程达到263.334公里。（2）桥梁养护数65座。（3）隧道养护数902米。（4）交通量观测数6</p>	产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程	=	263.334	公里	定量指标	反映完成国省干线公路道路综合管养里程数
			产出指标	数量指标	桥梁养护数	=	65	座	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	902	米	定量指标	反映普通干线隧道经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	6	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	55	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公里里程	=	263.334	公里	定量指标	反映养护公路通畅情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017081	个。(5)一线养护人员意外伤害险购买率达到95%。(6)公路沿线设施标志标线完好率达到90%。(7)计划投资完成率100%。(8)灾毁抢修保通公路里程达到263.334公里。 2.质量指标：(1)工程质量评定≥75分。(2)公路养护工程合格率达到100%。(3)PQI优良路率达到94%。3.时效指标：(1)项目及时完成率达到100%。(2)对灾毁响应时间≤2小时。4.效益指标：民众出行便利性认可程度达到85%。5.满意度指标：受益对象满意度达到85%。绩效目标能够反映项目实际，充分考虑了现实条件和可操作性，并保障群众安全。能够快速出行。通过对各分项项目的投入，使管养道路达到“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境。	产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	≥	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	≥	75	分	定量指标	反映该项目的工程质量。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	≥	94	%	定量指标	反映公路养护合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映该项目工作按时完成情况。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	≤	2	小时	定量指标	反映对灾毁响应时间。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	≥	85	%	定量指标	反映社会公众对便利出行方面的认可度情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
腾冲公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021709	2024年通过实施345.299公里路的日常养护工作，腾冲公路分局管养路段达到路况良好、畅通，为人民群众安全便捷出行提供有效保障。2024年度目标：使管养范围内公路路基、路面、桥梁、隧道、涵洞等公路设施养护率达到100%，交通量有效观测数达到100%。公路养护工程合格率达到100%。项目按期完成率100%，优良路率PQI值达到年度目标责任书考核要求，社会公众对公路养护管理效果的满意度≥95%。	产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	=	345.299	公里	定量指标	反映国省干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数量	=	61	座	定量指标	反映国省干线公路桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	8	处	定量指标	反映交通量设备观测站点维护情况。
			产出指标	数量指标	养护隧道数量	=	2	座	定量指标	反映国省干线公路隧道经常养护情况。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	≥	88.92	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映该项目的工程质量。预计工程质量评定为合格。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映养护项目工作按时完成情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	一般灾害情况下公路应急救援时间	<=	2	小时	定量指标	灾毁发生后，我单位在2小时内赶到，及时组织清理塌方工作，确保在12小时内清通路上塌方。反映养护应急处理水平。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	通过问卷设置相关问题调查，反映民众出行的便利程度情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	>=	85	%	定量指标	服务对象满意度调查情况。受益对象满意度=问卷调查满意数量/总问卷数量*100%
普通国省干线公路养护运维补助资金	530000231100001053952	腾冲公路分局通过上级补助资金 555.35 万元，顺利偿还公租房债务利息。2024 年达到的目标为：偿还人数 146 人，偿还率 100%，问题整改率达 100%，职工投诉次数小于等于 20 次。	产出指标	数量指标	偿还人数	=	146	人	定量指标	反映偿还完成情况
			产出指标	质量指标	偿还率	=	100	%	定量指标	反映偿还情况。
			产出指标	时效指标	偿还及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时间
			效益指标	社会效益指标	问题整改率	=	100	%	定量指标	反映问题整改情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工投诉次数	<=	20	次	定量指标	反映职工投诉情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140186	该项目资金主要用于腾冲公路分局机关、站所办公系统及智慧平台正常运营和维修维护。通过此项目的实施，有效促进腾冲公路分局公路养护管理“互联网+养护管理”的建设，2024年达到的绩效目标为：网络安全正常运行3处，信息安全率达100%，系统正常使用年限为1年，信息系统使用人员满意度达95%，于2024年12月31日前完成项目投资。	产出指标	数量指标	网络安全正常运行	=	3	个	定量指标	反映项目完成情况。
			产出指标	质量指标	信息安全率	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			产出指标	时效指标	项目投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目投资完成情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	1	年	定量指标	反映系统正常使用年限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息系统使用人员满意度	>=	85	%	定量指标	反映系统使用人员的满意度。
龙陵公路分局										
			产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	=	238.98	公里	定量指标	反映国省干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	39	座(处)	定量指标	反映国省干线公路桥梁经常性养护情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020691	通过对吕宁公路分局管养的 150.307 公里国、省干线公路范围内的路基路面日常养护、桥梁养护、公路灾毁抢修、标志标线优化提升、安全设施精细化提升、路况交通量调查（技术管理）等项目投入，恢复公路路况质量，保持公路的良好性，使路况质量稳中有升，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，为出行的人民群众和车辆提供方便、快捷、安全、畅通的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。结合《云南省“十四五”公路发展规划》关于国省干线公路养护管理水平明显提升的目标要求，“公路技术状况指标（MQI）国道达到 85 以上、省道达到 80 以上、优良中等路的占比不低于 85%。各分项指标不低于当年与省级普通国省干线公路主管部门签订的养护目标责任书要求”。绩效目标通过全省普通国省干线公路经常性养护里程数、养护桥梁数、交通量观测数、计划投资完成率、公路养护工程合格率、PQI 优良路率、项目按期完成率、民众出行便利性认可程度、受益对象满意度 9 个指标进行考核，国省干线公路经常养护里程 =150.307 公里。满分 <150.307 公里，不得分，绩效目标预计为满分；养护桥梁座数 <29 座，满分 <29 座，不得分，绩效目标预计为满分；交通量观测数达到 100%，=4 个，满分，<4 个，不得分，绩效目标预计为满分；计划投资完成率 =100%为满分，<100%不得分，绩效目标预计为满分；国省干线公路养护工程合格率 =100%，满分，<100%不得分，绩效目标预计为满分；PQI 优良路率 ≥80%，满分，75%≤PQI 优良路率 <80%，绩效目标分值 ×0.75，PQI 优良路率 <75%，绩效目标分值 <0.5，绩效目标预计为满分；项目按期完成率 =100%为满分，90%≤项目按期完成率 <100%，绩效目标分值 ×0.75，项目按期完成率 <90%，不得分，绩效目标预计为满分；民众出行便利性认可程度 ≥85%为满分，75%≤民众出行便利性认可程度 <85%，绩效目标分值 ×0.75，民众出行便利性认可程度 <75%，不得分，绩效目标预计为满分；受益对象满意度 ≥85%为满分，75%≤受益对象满意度 <85%，绩效目标分值 ×0.75，受益对象满意度 <75%，不得分，绩效目标预计为满分。	产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	=	150.307	公里	定量指标	反映国省干线公路经常养护完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	29	座	定量指标	反映国省干线公路桥梁经常养护完成情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映实时交通量检测情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI 优良路率	>=	86	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时间。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。通过问卷设置相关问题调查，问卷调查满意数量/总问卷数量*100%。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140269	为更好地服务公众出行，提高路网整体运行效能，提升路网监测和应急抢险快速反应能力，通过信息化建设及运维等项目投入，全面提升公路养护管理水平和公共服务能力。2024年具体目标达到：计划投资完成率=100%、法律咨询业务服务内容覆盖率 ≥90%、反映故障处理时间 ≤48小时、民众出行便利性认可程度 =民众出行便利性认可问卷调查满意数量 /总数量*100% ≥85%为满分，75%≤民众出行便利性认可程度 <85%，绩效目标分值 ×0.75，民众出行便利性认可程度 <75%，不得分。。绩效目标预计为满分、社会公众投诉次数 ≤5次。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	法律咨询业务服务内容覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映法律咨询业务服务内容覆盖率。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映故障处理及时性。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众投诉次数。
保山公路局机械化养护和应急中心										
			产出指标	数量指标	公路养护机械设备运维率	=	100	%	定量指标	反映公路养护机械设备运维情况。养护机械设备运维率 =养护机械设备实际运维数 /养护机械设备计划运维数 *100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017238	2024年普通国省干线公路养护专项资金项目，根据上级安排，预算年度绩效目标分为产出指标（数量指标、质量指标、时效指标）、效益指标（社会效益指标）和满意度指标（服务对象满意度指标）共三个方面5个指标，具体绩效指标为： 1.数量指标—公路养护机械设备运维率100%，公路灾害应急救援率100%。反映项目计划投资完成情况。按计划完成普通国省干线公路养护专项资金项目工作内容的情况。 2.质量指标—项目验收合格率100%。反映实施公路灾毁道路抢修修复专项资金项目的质量验收情况。项目完成后，由上级单位组织对公路灾毁道路抢修修复专项资金项目进行质量验收，将严格按照相关技术规范要求对项目内容进行验收，保证工程质量合格。 3.时效指标—项目及时完成率≥98%，反映项目按时完成情况。 4.社会效益指标—公路地质（自然）灾害应急救援率，反映按上级要求完成应急救援的情况。 5.满意度指标—社会公众投诉次数≤5起。反映项目服务对象的满意程度。 通过本项目的实施，延长项目实施路段公路的使用寿命，提升公路的抗灾害能力，降低全寿命周期成本，提高养护资金使用效益，保障公路行车安全、畅通、舒适。	产出指标	数量指标	公路灾害应急救援率	=	100	%	定量指标	反映公路应急保障情况。在保山公路局机械化养护和应急中心辐射范围内，发生公路灾害时，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目质量情况。项目验收合格率=合格的项目数量/项目总数*100%。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映项目按时完成情况。项目及时完成率=项目按时完成数量/项目总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路地质（自然）灾害应急救援率	=	100	%	定量指标	反映按上级要求完成应急救援的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映项目受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140558	2024年普通国省干线公路养护运维专项资金项目，预算年度绩效目标分为产出指标（数量指标、质量指标、时效指标）、效益指标（社会效益指标）和满意度指标（服务对象满意度指标）共三个方面5个指标，具体绩效指标为： 1.数量指标—项目工程完成率100%和信息化设施运维率100%。反映项目计划完成投资情况，按计划完成应急演练（演）练及信息化运维情况。 2.质量指标—项目工程合格率100%。反映建设项目的验收合格情况，保证项目质量合格。 3.时效指标—项目及时完成率≥98%，反映项目按时完成情况。 4.社会效益指标—公路地质（自然）灾害应急救援率100%。反映按上级要求完成应急救援的情况。 5.满意度指标—社会公众投诉次数≤5次，反映受益对象的满意程度。 通过该项目的实施，将提高养护应急处突能力，完善突发事件应急处置体制机制，确保人民群众生命财产安全得到有效保障。	产出指标	数量指标	项目工程完成率	=	100	%	定量指标	反映项目进度完成率的情况。
			产出指标	数量指标	信息化设施运维率	=	100	%	定量指标	反映信息化设施实际运维数量，信息化设施运维率=实际运维的信息化设施数量/信息化设施总数量*100%。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映已完成项目工程验收合格的情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映项目按时完成情况。项目及时完成率=项目按时完成数量/项目总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路地质（自然）灾害应急救援率	=	100	%	定量指标	反映按上级要求完成应急救援的情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映项目受益对象的满意程度。			
德宏公路局										
德宏公路局										
			产出指标	数量指标	项目完成率	=	100	%	定量指标	反映计划项目完成情况。
			产出指标	数量指标	养护专项工程审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映养护专项工程审计工作完成情况
			产出指标	数量指标	领导干部离任经济责任审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映领导干部离任经济责任审计工作完成情况
			产出指标	数量指标	驻村第一书记和工作队工作任务完成率	=	100	%	定量指标	反映驻村第一书记和工作队工作任务完成率

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000022110000127068	根据省委省政府对公路养护工作的重点工作安排、《云南省国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》《交通运输部“十四五”公路养护管理发展纲要》《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》等文件，确定2024年总体绩效目标如下： （一）通过本项目的实施，满足审计全覆盖的要求，公路养护专项工程审计覆盖率达到100%、预算执行和其他财务收支审计覆盖率100%、领导干部离任经济责任审计覆盖率100% （二）保障资金合法合规使用，提高资金使用效益，规范管养公路养护工程管理，发现问题整改率达到100%。 （三）项目及时完成率达到100%。	产出指标	数量指标	国省干线公路综合管养里程	>=	573.416	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	质量指标	普通国、省干线公路（PQ1）优良路率	>=	75	%	定量指标	反映国省干线公路（PQ1）优良路率的情况
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映审计项目按时完成和超前完成的数量占项目总数的比例。
			效益指标	社会效益指标	审计问题整改率	=	100	%	定量指标	反映审计发现问题整改情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映服务对象满意度的情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022000000010484	根据省委省政府对公路养护工作的重点工作安排、《云南省国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》《交通运输部“十四五”公路养护管理发展纲要》《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》等文件，确定2024年绩效目标如下： 通过开展此项工作，实现恢复、保持或提升普通国省干线公路服务功能，实现管养普通国省干线养护率达到100%，普通国省道路公路技术状况指数MQ1优良路率达到80%以上，路面技术状况指数PQ1优良路率达到72%以上，普通国省干线公路一、二类桥梁比例达到60%。普通国省干线公路桥梁检测覆盖率100%。	产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用（100M）	>=	12	条	定量指标	反映路网监测站点网络信息安全运维情况及路网监测综合体系逐年完善情况
			产出指标	数量指标	漏洞扫描次数	=	4	次	定量指标	反映网络安全漏洞扫描情况。
			产出指标	数量指标	视频联网上云互联网专线	=	1	条	定量指标	反映视频联网上云项目运维完成情况
			产出指标	数量指标	审计项目完成率	=	100	%	定量指标	反映审计项目完成情况
			产出指标	数量指标	法律顾问聘用单位数	=	1	个	定量指标	反映单位法律顾问聘用情况。
			产出指标	数量指标	劳保用品采购完成率	=	100	%	定量指标	反映劳保用品采购完成情况。
			产出指标	数量指标	监管覆盖率	>	95	%	定量指标	反映监管覆盖率的情况
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况
			产出指标	质量指标	普通国省干线重要节点视频设施接入率	>=	95	%	定量指标	反映普通国省干线公路的运行情况、设施接入部、省级平台或者视频联网上云为公众提供便捷出行服务的水平
			产出指标	质量指标	普通国省干线重要节点视频设施覆盖率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线公路的运行情况、重要节点视频监测水平。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		普通国省干线重要节点视频监控覆盖率不低于95%；输入率和在线率均不低于95%；自动化调站在线率不低于90%。公路阻断信息报送及时率达到95%以上，重大突发事件的出行信息发布及时率达到100%。为人民群众安全、便捷出行提供良好的道路交通环境。	产出指标	质量指标	普通国省干线重要节点视频监控在线率	>=	95	%	定量指标	反映普通国省干线公路的运行情况、设施在线情况，视频联网上云为公众提供便捷出行服务的水平
			产出指标	质量指标	自动化调站在线率	>=	90	%	定量指标	反映普通国省干线公路的运行情况监测水平
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	3	小时	定量指标	反映故障响应时间的情况
			产出指标	时效指标	公路阻断信息报送及时率	>=	95	%	定量指标	突发类公路阻断信息报送情况
			效益指标	社会效益指标	重大突发事件的出行信息发布及时率	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出现信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求
			效益指标	社会效益指标	发现问题整改率	=	100	%	定量指标	反映审计发现问题整改情况
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	5	年	定量指标	反映系统正常使用年限的情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	>=	85	%	定量指标	反映项目实施后服务对象的满意度情况。
瑞丽公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路日常养护里程数	=	102,821	公里	定量指标	反映完成国省干线公路经常性养护里程数。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	27	座	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	1	座	定量指标	反映普通干线隧道经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映技术状况检测和路面自动化采集情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	17	人	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020519	目标1：完成瑞丽市境内普通国省干线公路 102.821 公里养护工作。目标2：通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%，优良路率达72%以上。目标3：对102.821公里道路实施日常养护、灾毁道路抢修修复、桥梁隧道定期检查、交通标志标线优化提升等项目；使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好，为沿线群众创造“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境，确保民众出行便利性认可程度在90%以上，受益对象满意度在85%以上。	产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程数	=	102.821	公里	定量指标	反映国省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路预防性养护比例	>=	5	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	公路优良路率（PQ1）	>=	72	%	定量指标	反映PQ1优良路率情况。
			产出指标	质量指标	MQ1道路总体技术状况	>=	80	%	定量指标	反映MQ1道路总体技术状况情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	质量指标	隧道设施正常运转率	>=	80	%	定量指标	反映隧道设施正常运转情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	80	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转情况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	=	2024年11月30日	年-月-日	定性指标	反映项目完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映社会对单位工作完成的满意度。
			普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000140815	通过普通国省干线公路养护运维专项资金项目的实施，提升普通国省干线公路沿线设施服务能力，促进公路养护信息化建设快速发展，建设“智慧站所”，尽最大限皮的养好公路，保障畅通，服务地方经济建设，满足广大人民群众不断提升的出行需求，更好服务云南经济社会发展，展示云南公路行业良好形象。确保项目建设合格率100%，项目按期完成率100%，计划投资完成率100%，社会公众感受有明显改善率在90%以上，社会公众满意度在85%以上，确保项目建设工作责任目标的贯彻落实。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100
产出指标	质量指标	项目建设合格率				=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格情况。
产出指标	时效指标	项目按期完成率				=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
效益指标	社会效益指标	社会公众感受有明显改善率				>=	90	%	定量指标	反映社会公众感受明显改善程度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			标	满意度指标 服务对象满意度	公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
			标	满意度指标 服务对象满意度	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况。
芒市公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020607	目标1：完成芒市境内普通国省干线公路 177.96 公里养护工作。 目标2：通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%，优良路率达80%以上。 目标3：对177.96公里道路实施日常养护、灾毁道路抢修修复、公路安全设施精细化提升、交通标志标线优化提升等项目，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好，为沿线群众创造“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境，确保民众出行便利性认可程度在90%以上，受益对象满意度在85%以上，社会公众投诉次数在10次以内。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	177.96	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数（座）	=	112	座	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数（座）	=	2	座	定量指标	反映普通干线隧道经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数（个）	=	7	个	定量指标	反映单位交通量观测工作完成情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映技术状况检测和路面自动化采集情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率（%）	=	100	%	定量指标	反映管养路段绿化情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数（人）	=	64	人	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	177.96	公里	定量指标	反映灾毁季节公路养护抢修保通情况。
			产出指标	数量指标	交通标志标线完成率	=	100	%	定量指标	反映交通标志标线完成情况。
			产出指标	数量指标	完成帮扶村数量	=	1	个	定量指标	反映完成帮扶情况。
			产出指标	数量指标	单位行业文化宣传完成率	=	100	%	定量指标	反映单位行业文化宣传完成情况。
			产出指标	数量指标	房屋维修维护完成率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护完成情况。
产出指标	质量指标	公路养护工程合格率（%）	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格情况。			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	质量指标	隧道设施正常运转率 (%)	>=	80	%	定量指标	反映隧道设施正常运转情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率 (%)	>=	80	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转情况。
			产出指标	质量指标	普通国省道平均优良路率 (PQ1)	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	项目建设合格率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格率情况。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度。
			效益指标	社会效益指标	阻断信息发布时间	<=	30	分钟	定量指标	反映阻断信息及发布情况。
			效益指标	社会效益指标	职工工作环境改善率	>=	90	%	定量指标	反映职工工作环境改善情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益对象满意情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况。
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020477	通过普通国省干线公路养护专项资金项目的实施，提升普通国省干线公路通行能力，促进公路养护信息化建设快速发展。建设“智慧站所”，规范公路养护管理，最大限度的养好公路，保障畅通，服务地方经济建设，满足广大人民群众不断提升的出行需求，更好服务云南经济社会发展，展示云南公路行业良好形象。确保聘请法律顾问单位数1个，开通数字电路业务数3条，“智慧站所”管理平台运维数3个，安全防护用品发放率100%，项目按期完成率100%，改善一线职工生产生活环境率在90%以上，职工满意度在88%以上，社会公众投诉次数在10次以内，确保本项目建设工作责任目标的贯彻落实。	产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映单位法律顾问聘请工作完成情况。
			产出指标	数量指标	开通数字电路业务数	=	3	条	定量指标	反映单位信息化运维工作完成情况。
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数	=	3	个	定量指标	反映单位“智慧站所”管理平台运维工作完成情况。
			产出指标	数量指标	安全防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映单位安全防护用品发放情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目进度。
			效益指标	社会效益指标	改善一线职工生产生活环境率	>=	90	%	定量指标	反映改善一线职工生产生活环境情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			标	满意度指标 服务对象满意度	职工满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施职工的满意度。
			标	满意度指标 服务对象满意度	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况。
盈江公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000141153	通过普通国省干线公路养护运维专项资金项目的实施，最大限度的养好公路、保障畅通，服务地方经济建设，满足广大人民群众不断提升的出行需求，更好服务云南经济社会发展，展示云南公路行业良好形象。确保项目建设合格率100%，项目按期完成率100%，社会公众感受有明显改善率不低于90%，社会公众满意度不低于85%，社会公众投诉次数不大于10次，确保本项目建设工作目标的贯彻落实。	产出指标	质量指标	项目建设合格率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众感受有明显改善率	>=	90	%	定量指标	反映社会公众感受明显改善程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施社会公众的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路综合管养里程	=	124.446	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数（座）	=	63	座	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数（个）	=	3	个	定量指标	反映实时国省干线公路交通量监测情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映技术状况检测和路面自动化采集情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	16	人	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。公路沿线设施标志标线完好率=公路沿线设施标志标线完好数/公路沿线设施标志标总数*100%。
			产出指标	质量指标	公路优良路率	>=	72	%	定量指标	反映国省干线公路优良路率的情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	5300002100000020551	目标1：完成盈江境内普通国省干线公路124.446公里养护工作； 目标2：通过实施保养、维修、维护综合措施后，公路综合里程管养率达100%，优良路率（PQI）达7%以上，使公路路基、路面、桥涵、沿线设施等保持良好，为沿线群众创造“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境，确保社会公众投诉次数不大于10次。	产出指标	质量指标	公路技术状况指标（MQI）	>=	80	%	定量指标	反映公路技术状况指标（MQI）情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率（%）	>=	80	%	定量指标	养护机械设备正常运转率=正常运转数÷调查总数×100%
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率（%）	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	质量指标	项目建设合格率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格率情况。
			产出指标	时效指标	项目按计划进度完成率	>=	100	%	定量指标	项目按时完成和超前完成的数量占项目总数的比例。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护一线养护人员安全防护落实情况。
			效益指标	社会效益指标	保障单位运转	=	正常运转		定性指标	反映单位正常运转情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况
陇川公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000142177	通过本项目的实施，建设功能齐备、环境优美的公路服务区（停车区），服务区（停车区）设施得到充分完善，无障碍服务不断优化，为过往车辆提供了便捷的停车休息和信息交流服务，不仅有利于驾驶员在行车路途上得到及时的休息，减少交通事故，更好服务云南经济社会发展，展示云南公路行业良好形象。确保项目建设合格率100%，项目按期完成率100%，计划投资完成率100%，社会公众感受有明显改善率在90%以上，受益群众满意度在90%以上，确保本项目建设工作责任目标的贯彻落实。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映改造投资完成率
			产出指标	质量指标	项目建设合格率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目完成情况
			效益指标	社会效益指标	社会公众感受有明显改善率	>=	90	%	定量指标	反映社会公众感受有明显改善程度
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况，采取问卷调查方式对社会公众进行调查
			产出指标	数量指标	分局普通干线公路经常性养护里程数	=	85.85	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020609	目标1：完成陇川境内普通国省干线公路85.85公里养护工作。 目标2：通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%，优良路率达72%以上。 目标3：对85.85公里道路实施日常养护及小修保养，以及对37座大中桥、1座隧道、3个交通量观测点进行维护保养，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的，为沿线群众创造“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境，确保受益对象满意≥90%。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	37	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	1	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时获取公路运行状况信息，为公路养护管理科学决策打牢基础。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=技术状况检测和路面自动化采集覆盖区域/管养区域*100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	22	人	定量指标	反映一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	公路优良路率（PQ1）	>=	72	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQ1优良路率情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	80	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转情况。
			产出指标	质量指标	隧道设施正常运转率	>=	80	%	定量指标	反映隧道设施正常运转情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	=	2024年11月	月	定性指标	反映项目完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意情况。
梁河公路分局										
			产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用	=	3	条	定量指标	合同
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	3	条	定量指标	合同

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资 金	53000021000000020608	通过普通国省干线公路养护专项资金项目的实施，最大限度的养好公路、保障畅通，服务地方经济建设，满足广大人民群众不断提升的出行需求，更好服务云南经济社会发展，展示云南公路行业良好形象。确保项目建设合格率100%，项目按期完成率80%以上，社会公众感受有明显改善率在80%以上，社会公众满意度在85%以上，确保本项目建设工作责任目标的贯彻落实。	产出指标	质量指标	项目建设合格率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格情况。
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众感受有明显改善率	>=	80	%	定量指标	反映社会公众感受明显改善程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
普通国省干线公路养护专项资 金	53000021000000020677	目标1：完成梁河境内普通国省干线公路养护工作。 目标2：通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程养护率达100%，优良路率达72%以上。 目标3：对道路实施日常养护及小修保养，以及对41座桥梁、2个交通量观测点进行维护保养，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好，为沿线群众创造“通、平、美、绿、安”的舒适通行环境，确保民众出行便利性认可程度在90%以上，受益对象满意度在85%以上。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	82.339	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数（座）	=	41	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数（个）	=	2	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时获取公路运行状况信息，为公路养护管理科学决策打牢基础。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=技术状况检测和路面自动化采集覆盖区域/管养区域*100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买数（人）	=	24	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。反映公路沿线设施标志线实施完成情况。公路沿线设施标志线完好率=公路沿线设施标志线完好数/公路沿线设施标志线总数*100%。
			产出指标	质量指标	公路MQI优良路率	>=	72	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率（%）	>=	80	%	定量指标	养护机械设备正常运转率=正常运转数÷调查总数×100%
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率（%）	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	质量指标	项目建设合格率	=	100	%	定量指标	反映实际完成项目建设合格情况。
产出指标	质量指标	普通国、省干线公路优良路率（MQI）	>=	80	%	定量指标	反映国省干线公路优良路率（MQI）的情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	>=	80	%	定性指标	反映项目完成进度。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
德宏公路局机械化养护和应急中心										
普通国省干线公路养护专项资 金	5300002211000015 2935	通过开展演练活动、增加物资储备、提升库房建设等，提高人员素质、物资储备实力，提升应急处置能力，提高交通应急的防范意识，落实各项防范措施，做好人员、技术、物资、机械、设备、车辆的应急储备工作，加强部门间沟通协作、快速响应，提高应对各类突发事件的道路应急保障能力，确保应急保障队伍任务顺利完成。2024年的具体目标：法制宣传教育覆盖率=100%，法律顾问聘用单位≥1个，公路养护应急安全防护用品≥30套，项目验收合格率=100%，项目完成时间≤2024年11月30日，应急队伍训练时长≥298小时，公路阻断信息报送率≥95%，一线职工值守环境满意度≥85%，社会公众投诉次数≤5次。	产出指标	数量指标	法制宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映法制宣传教育覆盖率的情况
			产出指标	数量指标	法律顾问聘用单位	>=	1	个	定量指标	反映法律顾问聘用情况
			产出指标	数量指标	公路养护应急安全防护用品	>=	30	套	定量指标	反映公路养护应急安全防护用品购买情况
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收合格情况，项目验收合格率(%)=(实际验收合格数/验收项目数)*100%
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映应急队伍演练完成时间的情况，以应急队伍演练完成时间为准
			产出指标	时效指标	应急队伍训练时长	>=	298	小时	定量指标	反映应急队伍训练时长，以每人训练时长标准进行计算
			产出指标	时效指标	公路阻断信息报送率	>=	95	%	定量指标	反映值班值收公路阻断信息报送情况，公路阻断信息报送率(%)=(实际报送数/阻断信息总数)*100%
			效益指标	社会效益指标	一线职工值守环境满意度	>=	85	%	定量指标	反映一线职工值守环境满意情况，指标值=满意人数/调查人数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	对外服务对象投诉	<=	5	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况
普通国省干线公路养护专项资 金	5300002100000002	加强和规范普通国省干线公路养护机械维修保养，对房屋进行修缮并对工账房进行自救及相关证件的办理，项目的实施提高了普通国省干线公路养护质量与投资效益和养护管理水平，围绕“改革攻坚、养护转型、管理升级、服务提质”，实现安全畅通的公路网络，建立八办通路的帮扶体系和政府可管的现代体系，让社	产出指标	数量指标	维护保养机械设备	>=	8	台/件	定量指标	反映机械设备维护保养情况
			产出指标	数量指标	维护养护设施	=	1	个	定量指标	反映养护设施维护保养情况
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	3255	项目目标：一是从公众满意的角度提升养护保障水平，为公众提供“畅、安、舒、美”的公路出行条件。2024年的具体目标：维护保养机械设备≥8台（件），维护养护设施=1个，养护机械设备正常运转率≥90%，项目完成时间≤2024年11月30日，一线职工值守环境满意度≥85%，社会公众投诉次数≤5次。	产出指标	时效指标	项目完成时间	<=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况
			效益指标	社会效益指标	一线职工值守环境满意度	>=	85	%	定量指标	反映一线职工值守环境满意情况，指标值=满意人数/调查人数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	对外服务对象投诉	<=	5	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况
怒江公路局										
怒江公路局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000005839	2024年度目标：怒江公路局2024年拟投入普通国省干线公路养护专项资金104.14万元，主要用于普通公路养护涉案法律咨询专项资金项目、公路养护信息化建设和运维专项资金项目、审计专项经费（财务顾问、预算编审咨询）项目、普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金项目，通过项目实施，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	98	%	定量指标	反映项目投资完成情况。计划投资完成率=项目按时完成金额/项目总金额*100%
			产出指标	数量指标	劳动防护用品发放人数	=	318	人	定量指标	反映单位全部职工安全标志服发放情况
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	审计成果利用率	>=	90	%	定量指标	反映审计成果利用情况
			效益指标	社会效益指标	使用人员认可率	>=	95	%	定量指标	反映使用人员认可情况。
			效益指标	社会效益指标	普通公路养护涉案法律咨询完成率	>=	95	%	定量指标	反映按上级部门指示完成普通公路养护涉案法律咨询的情况
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	2	年	定量指标	反映系统正常使用期限，以实际使用时间计算，此项指标不设公式
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	90	%	定量指标	反映部门职工满意情况，根据统计结果。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000021013	2024年度目标：1.通过标准化施工管理，确保质量、进度、安全达到预期目标，保障项目顺利完工；2.根据《独龙江公路提升完善养护工程其他费用资金测算清单表》，拟投入转移支付专项资金680万元，用于独龙江公路提升完善养护工程其他费用支出；3.根据《怒江公路局2024年养护管理补助资金项目预算表》，拟投入非税收入专项资金40万元，用于养护管理补助支出；4.根据财政部印发的《行政事业单位内部控制规范》和《关于全面推进行政事业单位内部控制建设的指导意见》的规定，制定相应的控制措施，严格按内部控制流程体系进行项目管理、合同管理，使项目绩效指标达到以下要求：①独龙江公路提升完善养护工程里程数量=79.138公里（产出指标），绩效目标预计为优。②计划购置办公设备，采购指标、计划对比、绩效目标预计为优。③完	产出指标	数量指标	独龙江公路提升完善养护工程里程数量	=	79.138	公里	定量指标	用以反映独龙江公路提升完善养护工程里程数量完成情况，独龙江公路提升完善养护工程里程数量=79.138公里
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	90	%	定量指标	用以反映部门对该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%，以实际完成的结算总价和计划资金对比。
			产出指标	质量指标	完工项目验收工程质量评分	>=	80	分	定量指标	用以反映项目竣工验收是否合格，《公路工程质量检验评定标准》（JTG F80/1—2017），≥80分为合格，<80分为不合格。
			产出指标	质量指标	办公设备合格率	=	100	%	定量指标	反映购置办公设备的合格情况，办公设备合格率=合格数量/购置数量*100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		①项目验收工程质量评分（产出指标）80分以上，质量评定为合格；④办公设备合格率（产出指标）达100%，目标预计为合格；⑤项目及时完成率（产出指标），全部子项目在规定时间内完成，绩效目标预计为优；⑥公路畅通率（效益指标）达95%以上，绩效目标预计为优；⑦社会公众投诉次数（满意度指标）≤5次，绩效目标预计为优。	产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	用以反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	95	%	定量指标	用以反映项目实施后车辆行驶畅通情况，公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%，晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	用以反映公众满意情况。根据信息中心统计结果，即项目实施期间接到社会投诉次数进行计算。
沪水公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020923	通过日常维修，经常保持路基、路面、沿线设施、桥梁、隧道的完好状态，及时修复损坏部分，保障行车安全、舒适、畅通。通过交通量调查，掌握各条公路上行驶的交通流量资料，为社会提供交通量信息，为公路建设总体规划、旧路技术改造、公路工程设计及交通管理提供重要的基础资料。 通过该项目的实施，使沪水公路分局所管养的国省干线路况完好、畅通，提高公路养护质量，为群众的出行创造安全、舒适条件，使路况质量稳中有升。	产出指标	数量指标	普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点个数*100%。
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	194,494	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例，经常性养护比例=普通国省干线经常性养护公里数/总养护公里数。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	107	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	普通国省道隧道养护数量	=	5	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的养护隧道数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	76.5	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专用设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	95	%	定量指标	用以反映项目实施后车辆行驶畅通情况，公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%，晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。根据统计结果，即项目实施期间接到社会投诉次数进行计算。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况
			产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖率



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021003	具体目标： 1.分局机关交通专网运维； 2.跃进桥智慧站所运维； 3.花桥坝桥隧智慧站所运维； 4.路网监控外场点运维； 5.公路养护涉案法律咨询； 通过该项目的实施，做护水公路分局所管养的国省干线路况完好、畅通，提高公路养护质量，为群众的出行创造安全、舒适条件，使路况质量稳中有升。	产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	5	%	定量指标	反映系统运行稳定情况。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	10	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映改造提升进度。项目及时完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间×100%。项目按计划完成率等于100%为合格，<100%为不合格。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	2	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。根据统计结果，即项目实施期间接到社会投诉次数进行计算。
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息化设备使用人员反映问题等数量	<=	10	个	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
福贡公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020918	通过公路养护资金的投入我单位管养的怒江州福贡县辖区范围内181.3公里国省干线公路养护率达到100%并确保路况稳定使社会公众满意受益对象满意度≥87%，实现“畅洁平美绿安”的公路养护目标。保障行车安全、舒适、畅通。通过绿化达到美化公路、改善生态环境，促进公路绿化事业的发展，提高公路绿化标准和投资效益。项目预期绩效目标为： 1.产出指标（数量指标）：交通量观测数=3个。交通量观测数量等于3个为合格，得满分。 2.产出指标（数量指标）：棚洞数量=4个。棚洞养护数量等于4为合格。 3.产出指标（数量指标）：隧道数量=4座。隧道养护数量等于4为合格。 4.产出指标（数量指标）：桥梁数量=94座。桥梁养护数量等于94为合格。 5.产出指标（数量指标）：一线养护人员意外伤害购买数=34人。一线养护人员意外伤害购买数等于34人为合格。 6.产出指标（数量指标）：反映服务区、停车区维护数量的情况。服务区停车区维护数量数量等于4个为合格。 7.产出指标（质量指标）：养护机械设备正常运转率=100%。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数×100%，养护机械设备正常运转率等于100%为合格。 8.产出指标（质量指标）：QPI优良率≥76.5%，年终综合优良率76.5%以上得5分。 9.产出指标（质量指标）：公路养护工程合格率=100%。公路养护工程合格率为100%得满分。 10.产出指标（时效指标）：项目按计划完成=100%。项目按期完成率=项目实施完成时间/项目计划完成时间×100%。项目按期完成率等于100%为合格。 11.产出指标（成本指标）：计划投资完成率=100%。计划投资完	产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映交通量观测数的情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买数	=	34	人	定量指标	反映一线养护人员意外伤害购买数的情况。
			产出指标	数量指标	反映服务区、停车区维护数量	=	4	个	定量指标	反映服务区、停车区维护数量的情况。
			产出指标	数量指标	棚洞	=	4	个	定量指标	反映棚洞的养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道	=	4	座（处）	定量指标	反映隧道的养护情况。
			产出指标	数量指标	桥梁	=	94	座（处）	定量指标	反映桥梁的养护情况。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	=	100	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转率的情况。
			产出指标	质量指标	QPI优良率	>=	76.5	%	定量指标	反映路面养护质量状况综合服务情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映工程养护合格情况。

## 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		11.产出指标（数量指标）：计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%。计划投资完成率等于100%为合格。 12.效益指标（社会效益指标）：一线人员安全事故数=0起。一线养护人员安全事故数等于0起为合格。 13.效益指标（社会效益指标）：公路畅通率≥95%。公路畅通率≥95%为优。 14.满意度指标（服务对象满意度指标）：受益对象满意度≥87%。为合格，受益对象满意度=满意问卷份数/总问卷份数*100	产出指标	时效指标	项目按计划完成	=	100	%	定量指标	反映项目按计划完成的情况。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映项目完成的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映一线养护人员安全事故数的情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	95	%	定量指标	反映公路畅通的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	87	%	定量指标	反映项目实施受益对象满意度的情况。
金	普通国省干线公路养护专项资	53000022110000141470	产出指标	数量指标	专网网络运维	=	2	条	定量指标	反映专网网络实际使用的数量，以实际租用的交通专网网络数量计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	宣传普及率	=	100	%	定量指标	反映法律常识普及率的情况。
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	2	%	定量指标	全年系统运行故障率达到2%以下，为合格，否则为不合格。
			产出指标	时效指标	项目按计划完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按计划完成率的情况。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	10	小时	定量指标	单次系统故障排除时间在10小时以内为合格，否则不合格。
			效益指标	社会效益指标	社会公众出行便利性认可程度	>=	87	%	定量指标	反映社会公众出行便利认可程度的情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	2	年	定量指标	系统使用正常使用2年以上为合格，否则不合格。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	87	%	定量指标	反映项目实施社会公众满意度的情况。
兰坪公路分局										
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映项目技术状况检测和路面自动化采集覆盖工作完成情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020921	2024年，通过国道干线养护工作，即日常保养、桥梁养护、预防性养护管理等工作，为维护兰坪公路分局管养国、省干线公路90.644公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“畅、安、舒、美”的目标，更好地服务于经济社会发展，使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 1、技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=100%为合格；<100%为不合格，预计目标达到合格。2、普通干线公路经常性养护里程数任务完成率=100%，为合格，<100%，为不合格，预计达到合格。3、实际养护桥梁数为26座为合格，否则为不合格，预计达到合格。4、一线养护人员意外伤害险购买数达到27人为合格，否则为不合格，预计达到合格。5、以实际完成的交通量观测数为4个监测任务为合格，否则不合格，预计达到合格。6、公路保通率等于100%为优；小于100%大于等于95%为良，小于95%为差，预计目标达到优。7、根据公路技术状况评定标准进行评定，PQI优良路大于等于80%，为优，预计达到优。8、竣工验收建设项目综合评分：评定得分大于等于80分且工程质量等级优良的为合格，小于80分为不合格，预计为合格。9、沥青产品质量合格率=项目采购沥青产品合格数量/项目计划采购数量*100%，合格率达100%，合格；<100%，不合格。10、2024年12月31日以前完成项目为合格，大于12月31日完成，不合格，预计达到合格。11、及时组织辖区内公路灾毁应急抢通；对灾毁响应时间小于等于2小时为优，大于2小时为差，预计达到优。12、审计任务完成及时率=及时完成的审计任务数/预算年度内的审计任务数*100%，等于100%为优，预计达到优。13、预算资金的使用要求，以及省公路局的供应计划，在2024年12月31日前完成采购任务，在当年完成，合格；未完成，不合格。14、通过问卷调查相关问题调查，民众出行便利性认可程度=民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%，认可程度大于等于85%为合格，小于85%为不合格，预计达到合格。15、满意问卷/总问卷数*100%，受益对象满意度≥85%，为合格，否则为不合格，预计达到合格。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	26	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	27	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况
			产出指标	数量指标	公路保通率	=	100	%	定量指标	用以反映管养路段范围内保通任务完成情况。保通率等于实际保通里程/养护总里程*100%，等于100%为优，小于100%大于等于95%为良，小于95%为差。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	竣工验收建设项目综合评分	>=	80	分	定量指标	评定工程项目质量等级情况。
			产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映产品质量是否达到JTGF40-2004《公路沥青路面施工技术规范》中关于施工规范中云南气候分区的道路石油沥青70#/A/90#A的相关指标标准，提供质量合格的产品情况。
			产出指标	时效指标	项目按计划完成	<=	2024年12月31日	年-月-日	定量指标	反映项目完成进度。
			产出指标	时效指标	及时组织辖区内公路灾毁应急抢通	<=	2	小时	定量指标	用以反映灾毁发生时抢修的及时性，对灾毁响应时间≤2小时为优，>2小时为差。
			产出指标	时效指标	审计任务完成及时率	=	100	%	定量指标	1.《交通行业内部审计工作规定》第23条规定：内部审计机关应在年度末就审计计划执行情况向本单位主要负责人或权力机构提交总结报告，要求审计项目计划必须全部完成为优；2.合同。
产出指标	时效指标	采购完成时间	<=	2024年12月31日	年-月-日	定量指标	反映项目资金及项目内容在当年完成的情况			
效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			
普通国省干线公路养护运补资金	530000231100001055115	做好公路资产是行政事业性国有资产的重要组成部分，是国民经济持续健康发展的重要物质基础，在构建社会主义和谐社会中承担着重要职责。通过开展岩脚机械化和应急中心不动产办理，有利于加快公路资产入账核算及资产信息卡片登记速度；有利于摸清公路资产家底，夯实国有资产报告与财务报告基础；有利于进一步规范 and 加强公路资产管理，提升公路资产数据质量，为运补预算安排、新建项目决策提供依据。使社会公众满意，并有	产出指标	数量指标	岩脚机械化和应急中心不动产证	=	1	册	定量指标	反映办理岩脚机械化和应急中心不动产证，完成岩脚机械化和应急中心不动产证为合格，否则为不合格。此项指标不设公式。
			产出指标	时效指标	项目按计划完成	<=	2024年12月31日	年-月-日	定量指标	反映不动产证办理进度。
			产出指标	时效指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划投资×100%。计划投资完成率等于100%为合格，否则不合格。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		效能提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、安、舒、美”的公路养护目标。	效益指标	可持续影响指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
会	普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020922	产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	3	条	定量指标	完成已接入3的条交通运输专网运维为合格，否则为不合格。
			产出指标	数量指标	宣传普及率	=	100	%	定量指标	反映法律常识普及率的情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	2	%	定量指标	全年系统运行故障率小于等于2%，为合格，否则为不合格。
			产出指标	质量指标	故障响应时间	<	10	小时	定量指标	单次系统故障排除时间在10小时以内为合格，否则不合格。
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目建设质量达标情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	设施民众使用率	>=	90	%	定量指标	反映设施使用情况。使用率=实际使用次数/设施计划使用次数*100%，预计设施使用率达到90%。
			效益指标	社会效益指标	履职成果运用率	=	100	%	定量指标	反应外聘涉案法律顾问履职成果情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	1	年	定量指标	系统使用正常使用1年以上为合格，否则不合格。
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息化设备使用人员反映问题等数量	<=	10	个	定量指标	信息化设备使用人员反映问题等数量少于10个为合格，否则不合格。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反应外聘涉案法律顾问服务满意度
贡山公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程	=	183.161	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020919	通过2024年度国省干线公路养护，维护贡山公路分局管养的国、省干线路况完好、畅通，提高公路基础设施网络使用效率和服务水平。通过逐年加大贡山范围内公路养护投入，全面提升管养水平。提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。为实现本年度项目目标制定了：产出指标(数量指标)普通国省干线公路道路综合管养里程、普通国省道经常性养护比例、普通国省道桥梁养护数量、普通国省道隧道养护数量；产出指标(质量指标)公路养护工程合格率、公路PQI优良路率；产出指标(时效指标)项目及按时完成率；产出指标(成本指标)经济成本指标；效益指标(社会效益指标)公路畅通率、普通国省沥青路面材料回收率；满意度指标(服务对象满意度指标)社会公众投诉次数。该项目指标的制定反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。	产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	52	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	普通国省道隧道养护数量	=	10	座	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护数。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	76.5	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及按时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及按时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护专项资	53000022110000014	完成贡山公路分局普通国省干线公路养护专项资项目，包含公路养护信息化建设及运维专项资。通过实施贡山公路分局公路养护信息化建设及运维专项资项目，进一步改善云南省公路局、怒江公路局、贡山公路分局及各管理所(中心)信息化系统的无缝对接，指挥大厅对外场监控点位和移动视频终端回传的视屏进行智能分析，实时下达养护生产和应急处置的指令，实现了对路网运行状况的实时监测，实现指挥中心对前方养护生产作业和抢险应急的实时指挥调度，进一步提高应急快速反应能力)	产出指标	数量指标	宣传普及率	=	100	%	定量指标	反映法律常识普及率的情况
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	3	条	定量指标	完成已接入的1条交通专网网络运维为合格，否则为不合格。
			产出指标	数量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	公路养护工程合格率=100%，工程合格，<100%，工程不合格。
			产出指标	质量指标	信息化系统运行故障率	<=	2	%	定量指标	全年系统运行故障率小于等于2%为合格，大于2%为不合格。
			产出指标	时效指标	项目按计划完成率	=	100	%	定量指标	反映工程按计划完工情况。计划完工率=实际完成工程项目个数/按计划完成项目个数。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	10	小时	定量指标	单次系统故障排除时间在10小时以内为合格，否则不合格。
			产出指标	时效指标	指挥部工作经费	=	1000000	元	定量指标	年度内使用完工作经费为合格，超时则不合格。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	1342	普通公路养护涉法律咨询专项资金（该项目资金用聘请法律顾问工作的聘请费用，独龙江公路提升完善养护工程项目建设管理工作经费（本项目以提升公路通行能力和抗灾能力为核心，对局部路段的路基路面进行加宽，以改善视距及通行条件，同时围绕灾毁修复，增设防护设施、棚洞等工程，优化排水设施、修复路面，完善安防工程，路面结构形式为沥青混凝土路面。），确保单位各项工作依法、依规、公正、有序开展，不违反法律法规的强制性规定，不违背公序良俗）三个子项目的投资建设。	产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划投资×100%。计划投资完成率等于100%为合格，否则不合格。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。民众出行便利性认可程度=民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数×100%。民众出行便利性认可程度等于100%为合格，否则为不合格。
			效益指标	社会效益指标	充分调动人员参与工作积极性	>=	90	%	定量指标	反映充分调动人员参与工作积极性的情况
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	项目建设过程中投诉小于5次得分，预计为合格，大于5次，则为不合格。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	2	年	定量指标	系统使用正常使用2年以上为合格，否则为不合格。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度受益对象满意。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量×100%。受益对象满意度≥95%以上为合格，否则不合格。
怒江公路局机械化养护和应急中心										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020927	通过沿线养护设施运维、机械设备维护保养、公路灾毁道路抢修修复专项工程等工作，按养护需求，优化机械资源配置，提升公路安全设施，为维护怒江公路局管养国省干线公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“畅、安、舒、美”的目标提供有力保障，提高应急队伍的正规化水平和应付未来战争、突发事件的能力，建立应急队伍在紧急情况下有效、有序的运行机制，提高队伍的快速反应能力，确保在发生重大自然灾害或突发事件时公路交通安全畅通。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021009	2024年度目标：通过实施怒江公路局机械化养护和应急中心普通国省干线公路养护运维专项资金项目，依据“平时服务、急时应急、战时应急”要求，按照“军事化、专业化、信息化、机械化”目标，建设一支“听党指挥、能打胜仗、作风优良”的专职公路应急保障队伍，提高应对公路突发事件的快速反应能力和处置能力，同时为了依法行政，防范行政法律风险，聘请律师做为法律顾问，为充分反映项目维护管理全过程，从制定计划到维护管理、考核检查等全方位的工作过程，制定如下绩效目标： 1.项目及时完成率，反映部门该项目工作是否按时完成情况。 2.应急保障率，反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		3.计划投资完成率，反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 4.公路畅通率，反映养护路段车辆行驶畅通情况。 5.社会公众投诉次数，反映公众满意情况。	效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
昭通公路局										
昭通公路局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000020000000002011	2024年预算目标：1、为干线公路现场施工及巡查作业人员缴纳意外伤亡保险，2024年昭通公路局计划为325位一线公路现场养护施工人缴纳意外伤亡保险，指标完成率等于100%。通过项目的实施从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。2、投入2024年专项养护工程其他费，跨河桥洪水影响评价费等，通过本项目的实施，满足昭通公路局2024年专项养护工程其他费方案的要求，专项养护工程其他费覆盖率达到100%，指标完成率大于等于80%。提高普通国省干线公路养护管理水平。3、合理安排非税收入资金，通过该项目的实施，有效提升公路网服务能力、生活条件，调动工作人员积极性，确保公路设施的完好和公路交通安全，为交通运输提供良好的道路通行条件，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	325	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。以意外伤害险保单人数量计算。
			产出指标	数量指标	公用经费保障人数	=	65	人	定量指标	反映公用经费保障部门（单位）正常运转的在职人数情况。在职人数主要指办公、会议、培训、差旅、水费、电费 etc 公用经费中服务保障的人数。
			产出指标	数量指标	对识别出的跨河桥洪水影响评价完成率	>=	70	%	定量指标	请有资质的第三方对需补充洪水评价的跨河桥梁进行洪评报告编制，并满足相关部门要求。
			产出指标	质量指标	养护工程其他费投入完成率	=	100	%	定量指标	根据2024年工作计划，适时组织完成养护工程其他费项目。
			产出指标	质量指标	卫生保洁合格率	=	100	%	定量指标	反映卫生保洁检查验收合格的情况。
			效益指标	经济效益指标	一线人员意外险购买及时完成率	=	100	%	定量指标	根据规定时间购买
			效益指标	经济效益指标	公务用车正常运行率	>=	90	%	定量指标	反映公用经费保障部门（单位）正常运转的公务用车数量。公务用车包括编制内公务用车数量及年度租赁公务用车数量。
			满意度指	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000200000000010530	通过此项目的有效实施，1、切实提高信息化管理水平，提高工作效率，全面提升路网监测和应急抢险快速反应能力，完善市局、分局和应急中心的信息化平台，进一步加强信息平台的稳定性和数据安全性，对建成的系统进行维护和运营，保证系统正常运行，使之能够有效利用，最终实现信息化管理和智能化管理的目标；2、2024年公路养护人员劳动防护用品购置专项资金的实施，为公路养护职工创造安全、卫生、舒适的劳动工作条件，消除和预防劳动生产过程中可能发生的伤亡、职业病和急性职业中毒，保障公路养护职工健康的劳动力参加公路生产，促进劳动生产率的提高，保证公路养护生产工作顺利；3、为满足昭通公路局普通国省干线养护运维专项资金的需要，改善单位的生产、生活条件，完善和健全办公场所基础设施，提高行政公用效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平；按照精简、统	产出指标	数量指标	路网监测运维站点	=	64	个	定量指标	反映国省干线公路重点路段实时监控监测在线情况
			产出指标	数量指标	安全防护用品采购发放完成率	=	100	%	定量指标	反映给职工提供劳动保护覆盖率，保证100%让职工获得劳保权益
			产出指标	数量指标	高速公路督查覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映对高速公路督查管理覆盖范围、是否有遗漏区域
			产出指标	数量指标	交通专网网络条数	=	13	条	定量指标	反映交通专网网络实际使用数量，以实际租用的交通专网网络数量计算，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	90	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		一、高效配置资源原则，结合云南省公路养护管理特点，为保障机关事业单位的正常运转为2024年昭通公路局所养的公路养护管理事业提供坚实的保障。	效益指标	社会效益指标	法律顾问到位率	=	100	%	定量指标	法律顾问实际到位事件与需法律顾问到位事件的比例。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	审计存在问题整改率	>=	80	%	定量指标	反映审计发现问题整改力度，督促查出问题整改落实到位，通过查错纠偏，为单位的平稳健康持续发展保驾护航。问题整改落实率 = (实际整改问题数/审计发现问题数) * 100%。
威信公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020421	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发[2017]61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主责主业，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动辖区公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到监管要求；提升服务质量，大幅提升基本公共服务水平；普通国省道经常性养护比例达到100%，普通国省道优良路率不低于70%。	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	67.158	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路（实际管养）道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	全省普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路（实际管养）经常性管养里程比例
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	19	座	定量指标	反映完成国、省干线公路实际养护桥梁数。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。普通干线养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	依照《云南省普通国省干线公路养护管理办法》。
			产出指标	时效指标	完成项目及时性（2024年12月31日前）	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			产出指标	成本指标	社会成本指标	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目的社会成本
			效益指标	社会效益指标	法律顾问到位率	=	100	%	定量指标	法律顾问实际到位事件与需法律顾问到位事件比较
			满意度指标	服务对象满意度指标	收益对象满意度	>=	80	%	定量指标	反映公众满意情况。
			产出指标	数量指标	有完善的法律咨询服务人员	=	1	人	定量指标	至少配备1名法律咨询服务人员。
			产出指标	数量指标	智慧站所系统在线率	>=	90	%	定量指标	保证智慧站所在线率高于90%，及时填报智慧站所相关资料，迟报漏报一次扣0.5分。
			产出指标	数量指标	职工安全生产防护	=	41	人	定量指标	完成职工劳动保护设施设备及装备。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资 金	530000210000000020877	根据《云南省公路局“十四五”公路管理养护发展规划》、《云南省公路局普通国省干线公路养护管理专项责任书》等要求，履行普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障物安舒美出行，服务美好生活需求，率队交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平，保障分局有完善的法律咨询服务，保障职工生产中的劳动保护，加强智慧站所建设，让建成的智慧系统能正常运行，沥青拌合楼环保达标。	产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测	=	1	次/年	定量指标	设定依据：《云南省公路局“十四五”公路管理养护发展规划》 数据来源：《路况检测报告》
			产出指标	质量指标	有完善的法律咨询服务人员	=	100	%	定量指标	至少配备1名法律咨询服务人员。 普通干线养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	质量指标	智慧站所系统在线率	>=	80	%	定量指标	综合反映公路路面养护质量，由专业检测设备测量。
			产出指标	质量指标	职工安全生产防护	=	41	人	定量指标	完成职工劳动保护设施设备及装备。
			产出指标	质量指标	沥青拌合站环保检测	=	1	次/年	定量指标	沥青拌合站环保检测达标
			产出指标	时效指标	全年保障上述数量在规定时间内完成	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	普通国省干线重要节点视频设施覆盖率	>=	90	%	定量指标	保证智慧站所在线率高于90%，及时填报智慧站所相关平台资料，迟报漏报一次扣0.5分。
			效益指标	社会效益指标	沥青拌合站符合环保要求	=	100	%	定量指标	设定依据：《云南省公路局“十四五”公路管理养护发展规划》 数据来源：《路况检测报告》
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映公众满意情况。
昭阳公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	130.385	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护数	=	68	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	3	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测点数	=	1	个	定量指标	反映实时国省公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	管养路段计划绿化完成率	=	100	%	定量指标	反映是否按计划完成绿化工作。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映技术状况检测和路面自动化采集覆盖工作完成情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线养护专项资金	53000021000000020396	通过公路养护资金的投入，使我单位管养范围内的国省干线公路养护率达到100%，并确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的国道80%以上、省道70%以上，使社会公众满意，来自社会公众对道路养护管理效果的投诉≤10次，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	87.168	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	桥梁养护数	=	55	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	4	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的隧道养护数计算。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时国省公路重点路段监测任务完成情况。以实际完成的交通量观测数计算。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志线完好情况。反映公路沿线设施标志线实施完成情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	>=	80	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。管养路段绿化率=管养路段实际绿化面积/管养路段计划绿化面积*100%。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	数量指标	项目按计划完成	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可率	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。			
普通国省干线公路养护运补补助资金	530000231100001092198	年度目标为结合《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，为加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平，创建云南平安交通，全面提升公路养护服务质量和水平奠定坚实基础，实现恢复、保持或提升普通国省干线公路服务功能。	产出指标	数量指标	项目完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	质量指标	做好委托管理服务，及时解决反馈的问题	=	100	%	定量指标	做好委托管理服务
			产出指标	成本指标	社会成本指标	>=	80	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%。
			效益指标	社会效益指标	改善公路运行环境	>=	80	%	定量指标	公路运行环境情况平稳

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意率	>=	80	%	定量指标	反映群众对项目的满意度情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000175019	通过此项目的有效实施，1、切实提高信息化管理水平，提高工作效率，全面提升路网监测和应急抢险快速反应能力，完善信息化平台，进一步加强信息化平台的稳定性和数据安全性，对建成的系统进行维护和运营，保证系统正常运行，使之能够有效利用，最终实现信息化管理和智能化管理的目标；2、2024年公路养护人员劳保防护用品购置专项资金的实施，为公路养护职工创造安全、卫生、舒适的劳动工作条件，消除和预防劳动生产过程中可能发生的伤亡、职业病和急性职业中毒，保障公路养护职工以健康的劳动力参加公路养护生产，促进劳动生产率的提高，保证公路养护生产工作顺利进行；3、为满足大关公路分局普通国省干线养护运维专项资金的需要，改善单位的生产、生活条件，完善和健全办公场所基础设施，提高行政公用效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平；按照精简、统一、高效配置资源原则，结合公路养护管理特点，为保障单位的正常运转为2024年大关公路分局所管养的公路养护管理事业提供坚实的保障。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	2024年12月31日前完成投资任务的100%。
			产出指标	数量指标	特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖面积情况。
			产出指标	数量指标	故障排除率	=	85	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	数量指标	安全防护用品采购发放完成率	=	100	%	定量指标	反映给职工提供劳动保护覆盖率，保证100%让职工获得劳保权益。
			产出指标	数量指标	法律顾问到位率	=	100	%	定量指标	法律顾问实际到位事件与需法律顾问到位事件的比例。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意率	>=	80	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
盐津公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020808	按要求完成项目各阶段工作，通过普通国省干线公路养护运维专项资金的投入，对设施、设备进行定期维护，做好安全防护用品的发放工作，依靠法律顾问，提前对单位可能存在的风险进行预警，增强单位防范风险意识，完善单位各项管理制度。部门整体支出绩效总目标为：(1)、法律咨询业务服务内容覆盖率≥90%；(2)、公路养护安全防护用品发放人数39人；(3)、路网检测站点数据传输稳定性≥95%。(4)、民众认可度≥90%。(5)、社会公众投诉次数≤5次。	产出指标	数量指标	法律咨询业务服务内容覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映法律咨询覆盖情况
			产出指标	数量指标	公路养护安全防护用品发放人数	=	39	人	定量指标	反映资金使用情况
			产出指标	质量指标	路网检测站点数据传输稳定性	>=	95	%	定量指标	反映检测站点数据传输的稳定情况。
			效益指标	可持续影响指标	民众认可度	>=	90	%	定量指标	反映本项目资金投入对于民众工作、生活改善情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	%	定量指标	反映单位收到来自社会公众对该项目工作效果的投诉次数。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	137.537	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	66	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020403	根据批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。2024年项目目标为：1、普通国省干线公路经常性养护里程数 137.537公里；2、养护桥梁数68座；3、隧道养护数9座；4、公路养护工程合格率100%；5、项目按计划完成100%；6、计划投资完成率100%；7、一线养护人员安全事故数≤1起；8、普通国省道废旧路面材料回收率≥98%；9、社会公众投诉次数≤5次。	产出指标	数量指标	隧道养护数	=	8	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的隧道养护数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率=高速公路、国省干线、农村公路养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	时效指标	项目按计划完成	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。项目按期完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间*100%。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	1	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映公众满意情况。
镇雄公路分局										
普通国省干线公路养护专项专项资金	53000021000000020770	通过项目的实施，可以提高信息化管理水平，提高工作效率，全面提升路网监测和应急抢险快速反应能力；全面提升公路服务能力，建设和管理水平，不断提升服务质量和水平。实现法律顾问全覆盖，为全面推进依法治省、建设法治云南提供重要保障。为单位的重大决策、重大合同，政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见；需法律顾问到位的事件到位率=100%，路网监测运维覆盖率=100%；普通国省干线公路养护安全防护用品覆盖率=100%；社会公众投诉次数<10次。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况
			效益指标	社会效益指标	需法律顾问到位的事件到位率	=	100	%	定量指标	反映单位法律顾问纠错纠偏，为单位的平稳健康发展保驾护航
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映单位收到来自社会公众对各项工作效果的投诉次数。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000031106	镇雄分局2024年国省干线公路养护专项资金 431.2457 万元，其中：一、公路养护 405.3417 万元，包括路面养护资金 158.3471 万元，路基养护 49.37 万元，沿线设施运维 3.5 万元，养护机械设备运维 12 万元，公路绿化 10 万元，路况交通量调查（技术管理）6 万元，桥梁养护 12.46 万元，隧道养护 117.868 万元。普通国省道公路沿线服务设施运维 3 万元，2023 年云南省国公路处治资金 32.7968 万元。二、大修保通 12 万元。三、公路交安标志标线优化提升专项资金 8.904 万元。四、养护专项工程建设管理其他费专项资金 5 万元。通过公路养护资金的投入，使我单位管辖范围内的国省干线公路养护率达到 100%，本年度项目目标：完成绩效考核：普通国省干线公路经常性养护比例、普通国省干线公路桥梁养护数量、普通国省道隧道养护数量、公路养护工程合格率、PQI 优良率。项目及时完成率、计划投资完成率、民众出行便利性认可程度、普通国省道沥青路面材料回收率、社会公众投诉次数等绩效指标，反映了公路养护从制定计划到项目实施、检查考核安全生产过程，交那直生后出了公路养护的工作实	产出指标	数量指标	普通国省道公路经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	32	座（处）	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护座次。
			产出指标	数量指标	普通国省道隧道养护数量	=	6	座（处）	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护座次。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI 优良率	>=	80	%	定量指标	反映养护工作完成后，PQI 优良率情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			产出指标	时效指标	项目按计划完成	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。	
			产出指标	成本指标	社会成本指标	=	100	%	定量指标	反应项目成本控制情况。	
			效益指标	社会效益指标	过往行人、车辆通行安全性提升程度评分	>=	95	%	定量指标	反映对过往行人、车辆通行安全提升程度。	
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可率	>=	95	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。	
			效益指标	可持续影响指标	普通国道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映旧料回收情况。	
			效益指标	可持续影响指标	普通国道循环利用率	>=	80	%	定量指标	反映绿色养护情况。	
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度	
金	普通国道干线公路养护运维专项资金	53000021000000020768	为更好地体现公益性事业单位的价值，进一步展示公路养护行业形象，做好彝良范围内的国道干线养护工作，为群众提供方便、快捷、安全、畅通的出行服务。彝良公路分局突出公路养护主业，坚持主业主导，做到早打算，早安排，提前对公路养护工作进行了安排部署，根据《云南省省级项目支出预算管理暂行规定的通知》，以及《财政部关于将预算外资金管理的收入纳入预算管理的通知》、《关于预算外资金纳入预算管理有关问题的补充通知》、《交通运输部“十四五”公路养护管理发展纲要》、《省公路局“十四五”公路管理养护发展规划》、《云南省普通国道干线公路养护管理办法》、《云南省交通运输信息化“十四五”规划》等文件，并结合彝良公路分局职能及重点工作任务，彝良公路分局2023至2025年普通国道干线公路养护运维专项资金项目（2024年）涵盖四个子项目：一是公路养护信息化建设及运维专项资金1.59万元；二是普通国道干线公路养护安全防护用品专项资金15.21万元；三是普通公路养护涉案法律咨询专项资金2.00万元；四是沥青拌合站搬迁、环评、排污等资金14.00万元	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	2024年12月31日前完成投资任务的100%
				产出指标	数量指标	特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖情况。
				产出指标	数量指标	故障排除率	>=	85	%	定量指标	反映故障处理情况
				产出指标	数量指标	设备验收合格率	=	100	%	定量指标	反映采购、安装、运行设备质量达标情况。
				产出指标	数量指标	基础设施维修率	=	100	%	定量指标	反映基础设施情况
				产出指标	数量指标	安全防护用品采购发放完成率	=	100	%	定量指标	反映给职工提供劳动保护覆盖率，保证100%让职工获得劳保权益
				产出指标	数量指标	国道干线公路重点路段实时监控监测覆盖率	>=	70	%	定量指标	反映国道干线公路重点路段实时监控监测覆盖情况。
				产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	5	%	定量指标	根据数据传输日常巡查统计表。
产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	90	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况				

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		项目合计金额32.80万元。	产出指标	时效指标	项目完成时间	=	2024年12月31日	年.月.日	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	时效指标	运维响应时间	<=	3	小时	定量指标	反映运行响应时间
			产出指标	时效指标	设备改造完成时间	=	2024年12月20日	年-月-日	定量指标	2024年12月20日前完成设备改造任务100%
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性。
			效益指标	社会效益指标	法律顾问到位率	=	100	%	定量指标	法律顾问实际到位事件与需法律顾问到位事件的比例。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意率	>=	85	人次	定量指标	反映受益群众满意情况。
绥江公路分局										
普通国省干线公路养护补助资金	530000231100001059152	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016—2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，办好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国省道经常性养护比例达到100%，普通国省道优良路率不低于70%。	产出指标	数量指标	按照施工设计完成率	=	100	%	定量指标	反映施工设计完成率情况；按照施工设计完成率=100%，得满分；否则按（实际/计划数）指标分值。
			产出指标	数量指标	资金使用率	=	100	%	定量指标	按照相关规定，项目资金不得超支、结余
			产出指标	质量指标	改造后桥梁技术状况等级	>	II	类	定量指标	反映改造后桥梁技术状况等级情况，以实际等级为准。
			产出指标	时效指标	项目工期/项目完成时间	=	180	天	定量指标	反映项目工期/项目完成时间情况
			效益指标	社会效益指标	提高桥梁安全通行能力	>=	80	分	定量指标	对危桥处置后桥梁通告状况进行调查
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映投诉情况
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000016	该项目主要包括法律顾问经费、智慧站所运维费、安全防护劳保费。经左通过该项目拟成履行公路公益服务职责。审核批准	产出指标	数量指标	资金到位率	=	100	%	定量指标	反映资金落实状况
			产出指标	数量指标	安全防护用品采购发放完成率	=	100	%	定量指标	反映给职工劳保用品覆盖率
			产出指标	质量指标	预算执行率	=	100	%	定量指标	该指标主要用于反映资金落实后的使用状况



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	4761	通过公路养护资金专项项目提升公路养护水平，更加精准、更加有效地做好服务职工工作；推动沿江公路分局规范化建设。	效益指标	可持续影响指标	民众认可度	>=	90	%	定量指标	反映普通民众对该工作的认可度
			效益指标	可持续影响指标	法律顾问到位率	=	100	%	定量指标	法律顾问实际到位事件与需法律顾问到位事件
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<	5	次	定量指标	反映单位收到来自社会公众的投诉次数。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020828	通过公路养护资金的投入，使我单位管养范围内的国省干线公路养护率达到100%，并确保路况稳定，使优良率MQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕885号）规定的国道80%以上、省道70%以上，使社会公众满意，来自社会公众对道路养护管理效果的投诉 ≤10次，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	73.35	公里	定量指标	《云南省普通国干线公路养护管理办法》国省干线公路养护率达到 100%。
			产出指标	数量指标	普通国道桥梁养护数量	=	60	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	普通国道隧道养护数量	=	8	座	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护数。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时国省公路重点路段监测任务完成情况，以实际完成的交通量观测数计算。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	《中华人民共和国公路法》（2004年中华人民共和国主席令第十九号“第二十六条 公路建设必须符合公路工程技术标准。”
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	76.5	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			效益指标	社会效益指标	过往行人、车辆通行安全提升程度评分	>=	90	分	定量指标	依据《中华人民共和国公路法》、《公路安全保护条例》、《国务院办公厅关于实施公路安全生命防护工程的意见》（国办发〔2014〕55号）、《云南省人民政府关于实施安全工程三年行动计划（2018-2020年）的意见》（云政发〔2018〕50号）的技术标准进行综合考核。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	98	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众投诉次数	<=	10	人次	定性指标	按照项目实施过程和项目完成后社会公众及项目受益对象对该项目的投诉次数进行满意度绩效考核。
永善公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	5300002100000002	通过公路养护资金的投入，以提高路况水平、完善服务功能为目标，以管理创新为动力，保持路况良好、路况整洁，路肩平整密实，横坡适度，边坡稳定，排水畅通，桥涵隧道等构造物完好；沿线设施完善，绿化协调美观，使我单位管养范围内的国道干线公路养护率达到100% 公路优良率MQI值 达标率达标率100%	产出指标	数量指标	普通国道管养里程	=	31.3	公里	定量指标	反映实际管养普通国道里程数。
			产出指标	数量指标	普通国道公路养护率	=	100	%	定量指标	普通国道公路养护率=普通国道实际养护里程数/普通国道管养里程数*100%
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	公路养护工程合格率=合格的公路养护工程数量/养护工程实施数量*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国道干线公路养护专项资金	0397	公路养护率达到100%，并继续保持稳定，优良路段养护里程达到80%以上，使社会公众满意，来自社会公众对道路养护管理效果的投诉≤10次，并有效提高普通国道干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映突发事件应急处置是否及时有效。
			效益指标	社会效益指标	优良路率（PQI值）	>=	80	%	定量指标	综合反映公路路面养护质量
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
巧家公路分局										
普通国道干线公路养护专项资金	53000021000000020422	通过公路养护资金的投入，使我单位管辖范围内的国道干线公路养护率达到100%，用于维护我单位的公路养护管理，确保公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标，为出行的人群和车辆提供方便快捷、安全、畅通的道路通行条件。并有效提高普通国道干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，更好地服务于社会发展。国道干线养护资金二级项目是公路水路养护一级项目的主要组成部分，主要用于对辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施出现的病害进行预防性养护和修补，恢复公路路况质量，保持公路的完好性。	产出指标	数量指标	公路经常性养护里程数量	=	70.06	公里	定量指标	反应国道综合管养里程数，预计完成管养里程70.06公里。
			产出指标	数量指标	桥梁养护数	=	50	座	定量指标	反应国道桥梁经常性养护完成情况，预计完成桥梁经常性养护50座。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	13	座	定量指标	反应国道隧道经常性养护完成情况，预计完成隧道养护13座。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	95	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴天通车里程/国道干线总里程*100% 晴天通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众投诉次数	<=	10	次	定性指标	反映项目实施受益对象的满意度。
普通国道干线公路养护专项资金	53000022110000174608	认真贯彻落实中央和各级政府的决策部署，为公路养护机械设备正常运转，需对养护设备进行维修维护。	产出指标	数量指标	资金使用率	=	100	%	定量指标	反应国道干线公路养护专项资金使用情况，具体为沥青拌和站危化品处置、智慧站所平台维护、职工安全防护用品发放。
			效益指标	社会效益指标	职工工作、生活质量提高认可率	>=	95	%	定量指标	反映职工工作、生活质量提高认可率。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度情况。
鲁甸公路分局										
普通国道干线公路养护专项补助资金	530000231100001054727	鲁甸公路分局通过普通国道干线公路养护专项补助项目的实施，在资金到位的情况下及时安排发放过被拆迁安置费。	产出指标	数量指标	拆迁过渡安置费	=	2314000	元	定量指标	反映支付拆迁过渡安置费完成情况。
			产出指标	时效指标	拆迁过渡安置费及时发放率	=	100	%	定量指标	反映拆迁过渡安置费支付完成进度情况。
			效益指标	社会效益指标	改善拆迁户居住环境	>=	90	%	定量指标	反映是否改善拆迁户居住环境情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	拆迁户满意率	>=	85	%	定量指标	反映拆迁户对发放拆迁过渡安置款满意度情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000032653	<p>1、2024年通过普通国省干线公路养护工作投入 154.8081 万元，其中路面养护 43.5061 万元、路基养护 11.99 万元、沿线养护设施运维 5.0 万元、养护设备运维费 6 万元、缺员工资 3.23 万元、公路绿化 5 万元、交通量调查 1.5 万元、桥梁日常养护 13.25 万元、隧道养护 44.3320 万元；公路灾毁道路抢修专项资金 6 万元；公路养护专项工程管理费（国道总路改建甘家寨隧道）设计费 15 万元。养护资金的投入保障了鲁甸公路分局管养的 48.139 公里公路路况完好、畅通，提高公路基础设施网络使用效率和服务水平。通过逐年对鲁甸公路分局管养公路养护投入，全面提升管养水平。提高公路养护质量，实现公路安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障，为实现本年度项目目标制定了项目绩效目标表。通过设定的数量指标、质量指标、时效指标、效益指标、满意度指标客观真实反映了公路养护的工作实效、养护质量、服务水平，对推动公路养护工作作出科学决策、规范管理起到了积极作用。</p> <p>2、2024年普通国省干线公路运维工作投入 12.34 万元，其中公路养护涉案法律咨询 2 万元；智慧站所管理平台运维 0.15 万元；公路养护安全防护用品 10.19 万元。</p> <p>3、非税收入（国有资产（资产）有偿使用补助）用于弥补公用经费不足 3 万元。</p> <p>2024 年运维及非税收入的投入保障了单位的有序高效运转，提高了单位办事效益，提升行业形象。</p>	产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程	=	48.139	公里	定量指标	反映国省干线公路道路综合管养里程完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	26	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	6	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的隧道养护数计算。
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	>=	100	%	定量指标	反映实时获取公路运行状况信息，为公路养护管理科学决策打牢基础。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率 = 检测里程 / 养护里程 * 100。
			产出指标	数量指标	投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照下达计划完成投资情况。投资完成率 = 实际完成投资 / 下达预算投资 * 100。等于 100% 得满分，90% ≤ 项目投资完成率 < 100% 为合格，< 90% 不得分。
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问服务周期	=	1	年	定量指标	反映各单位法律顾问聘请工作完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核养护质量情况。公路养护工程合格率 = 国省干线养护工程合格数 / 养护工程总数 * 100。
			产出指标	质量指标	PQI 值	>=	76.5	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI 优良率情况。PQI 优良率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目完成及时率 = 项目按时完成数 / 项目总数 * 100。项目完成及时率等于 100% 得满分，95% ≤ 项目完成及时率 < 95% 为合格，< 95% 不得分。
			效益指标	社会效益指标	设施维护完好率	>=	90	%	定量指标	反映房屋、设备维护完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可率	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数 / 有效问卷数 * 100。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意率	>=	90	%	定量指标	反映单位职工满意度情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施后受益对象的满意度。向群众公示 12328 交通运输服务监督电话			
水富公路分局										
		根据批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-	产出指标	数量指标	按照施工设计完成率	=	100	%	定量指标	反映施工设计完成率情况；按照施工设计完成率 = 100%，得满分；否则按（实际/计划数）指标分值。
			产出指标	数量指标	资金使用率	=	100	%	定量指标	按照相关规定，项目资金不得超支、结余

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护补助资金	530000231100001059580	2020年)的通知》(云政办发[2017]61号)要求,聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责,养护好人民满意公路,保障畅安舒美出行,服务美好生活需求,奉献交通强国建设,推动云南公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到要求;提升服务品质,大幅提升基本公共服务水平;普通国省道经常性养护比例达到100%,普通国省道优良路率不低于70%。2024年通过本项目的实施,完成交通运输部、省交通运输厅关于“加强公路桥梁养护管理工作,加大危桥、边坡安全隐患改造处置力度”的要求部署,预期100%完成入库危桥的改造任务,明显改善公路桥梁的技术状况,不断提高公路桥梁结构的耐久性和安全性,保持公路桥梁正常使用状态。提升省道道路通行能力,提高道路安全畅通。	产出指标	质量指标	改造后桥梁技术状况等级	>	II	类	定量指标	反映改造后桥梁技术状况等级情况,以实际等级为准。
			产出指标	时效指标	项目工期/项目完成时间	=	180	天	定量指标	反映项目工期/项目完成时间情况
			效益指标	社会效益指标	提高桥梁安全通行能力	>=	80	分	定量指标	对危桥处置后桥梁通告状况进行社会调查
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映投诉情况
普通国省干线公路养护专项资金	5300000210000000020401	2024年通过使用养护专项资金203,8698万元,其中路面养护(路面病害小修)59,2585万元主要用于修复路面坑塘、路面龟裂、路面沉降、路面纵、横裂缝、路缘修复等;路基养护13,73万元主要用于路基涵洞缺口修复、边沟路肩清理、坍方清理等;沿线养护设施运维3.5万元;养护机械设备运维费8万元;公路养护缺员补助13.16万元;公路绿化28万元用于对管养路段树木、苗木的维护、施工、修剪、修剪、公路沿线标志、标线等;交通量调查3万元;桥梁日常养护16,91万元;隧道养护费2,113万元,主要用于隧道工程日常养护、隧道电费、隧道的预防养护等;公路灾毁道路抢修修复专项资金6万元;国有资产(资产)有偿使用补助5万元(弥补公用经费不足)。养护资金主要投入国省干线公路养护用于维护水富公路分局管养的国、省干线公路58.2公里路况完好、畅通,提高公路基础设施网络使用效率和服务水平。通过逐年加大水富市范围内公路养护投入,全面提升管养水平,提高公路养护质量,实现公路的安全畅通,为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障,为实现本年度项目目标特制定了如下绩效目标,产出指标(数量指标)普通道路综合里程管养率/管养率等58.2公里为满分,每差10公里扣0.1分;产出指标(质量指标)公路养护工程合格率等于100%为满分,小于100%不得分;产出指标(时效指标)项目完成及时率等于100%为满分,小于100%不得分;产出指标(成本指标)计划完成投资率,完成指标满分,低于90%,每低10%扣1分;产出指标(社会效益指标)民众出行便利性认可率大于95%为满分,小于95%不得分;产出指标(服务对象满意度指标)投诉次数≤10次为满分,大于10次不得分为不合格,指标设定客观真实反映出公路养护的工作实效,对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程	=	58.2	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	2	座(处)	定量指标	反映隧道养护任务完成情况,以实际完成的隧道养护数计算。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	38	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况,以实际完成的养护桥梁数
			产出指标	数量指标	技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映实时获取公路运行状况信息,为公路养护管理科学决策打基础。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=技术状况检测和路面自动化采集覆盖区域/管养区域*100%。技术状况检测和路面自动化采集覆盖率=检测里程数/养护里程*100
			产出指标	数量指标	全省普通国省道经常性养护比例	>=	90	%	定量指标	反映完成国、省干线公路(实际管养)经常性管养里程比例
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率,考核质量情况。公路养护工程合格率=国省干线养护工程合格里程数/养护工程总里程数*100%。
			产出指标	质量指标	优良路率(PQI值)	>=	80	%	定量指标	依据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》第十一条质量目标设定,考核数据来源为云南省公路局年终检查经第三方路况检测后评定的数据
			产出指标	时效指标	项目完成及时性(2024年12月31日前)	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=项目按时完成个数/项目总数*100%,预计项目及时完成率达到100%。
			产出指标	成本指标	社会成本指标	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可率	>=	80	%	定性指标	依据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》第十一条质量目标设定,考核数据来源为云南省公路局年终检查经第三方路况检测后评定的数据
满意度指标	服务对象满意度指标	公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	按照项目实施过程和项目完成后社会公众及项目受益对象对该项目的投诉次数进行满意度绩效考核。			
			产出指标	数量指标	国省干线公路重点路段实时监控监测在线率	>=	70	%	定量指标	反映国省干线公路重点路段实时监控监测在线情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020806	为认真贯彻落实《公路法》、《道路交通安全法》，在2024年，继续确保公路设施完好，减少道路交通安全事故，提高公路运行能力，维护人民群众生命财产安全，保障公路的安全运行。提高信息准确性、及时传输，加强信息化建设管理，维护设备正常运行。通过对路网监控、所站监控、GIS信息系统、网络通讯系统和应急指挥联动系统的集成，集路网监测、应急管理、信息发布等功能为一体，形成统一的智慧管理体系，实现及时研判、快速响应。统一指挥和快速处置，提高辖区路网突发事件快速反应和协调处置能力。通过环境评估、监测，提高机械化节能减排能力，保护好生态环境。增加养护人员安全保护措施，购置劳保用品。	产出指标	数量指标	安全防护用品采购发放完成率	=	100	%	定量指标	反映给职工提供劳动保护覆盖率，保证100%让职工享有劳保权益。
			效益指标	社会效益指标	法律顾问到位率	=	100	%	定量指标	法律顾问实际到位事件与需法律顾问到位事件的比例。
			效益指标	生态效益指标	环境评估情况	>=	70	%	定量指标	反映机械化站排放达标情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	70	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
昭通公路局机械化养护和应急中心										
金 普通国省干线公路养护专项资	530000221100000131332	2024年普通国省干线公路养护专项资金，将对应急中心进行改造应急储备物资储备库，并确保项目投资完成率达到100%、项目工程完成率达到100%、工程合格率100%。通过该项目的实施，将加快应急中心应急物资、设备储备体系建设，完善突发事件应急处置体制机制，增强突发环境事件应急处置能力，确保人民群众生命财产安全得到有效保障。随着国际形式的发展以及我省所处地区周边呼之即来全环境的变化，作为我省道路应急保障的主要力量，加强交通设备的建设显得尤为重要。在2023年根据云南省公路局工作会议的安排部署，致公路局《关于加强交通设备建设全面落实目标任务的通知》的要求，重点将进行交通战备库的全方位保障能力建设。全面提高交通战备物资的储备和供给能力；全面提升战时交通及各种突发事件的通行保障能力。拟投入资金28.14万元用于物资储备库的建设。应急物资的采购及应急物资储备库、演练生活区消防设施维护保养。	产出指标	数量指标	应急保障服务响应及时性	=	100	%	定量指标	反映辐射覆盖地区情况，依据计划辐射的地区：主要辐射云南全省、四川（攀枝花、凉山彝族自治州）、贵州（安顺、六盘水）等，以及实际辐射地区进行比较
			产出指标	数量指标	应急物资采购完成率	=	100	%	定量指标	反映应急物资采购完成情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品	=	100	个/套	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资的相关情况。
			产出指标	质量指标	物资采购验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目采购物资的质量情况。
			产出指标	时效指标	灾毁应急响应时限	<=	2	小时	定量指标	反映应急响应及时情况。
			效益指标	社会效益指标	公路地质（自然）灾害应急救援率	=	100	%	定量指标	反映按上级要求完成应急救援行动的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
		通过公路养护资金的投入，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，根据单位管养范围内的国省干线的实际状况，针对车检数据中有部分病害的路段，合理安排预防性养护，	产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护预防性养护比例	=	5	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线实施完成情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	>=	30	套	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品情况。以劳动安全及防护用品数计算。此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000020402	投资完成率100%，确保路况稳定，并达到《云南省普通省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的要求，以“内部运行机制改革”为契机，以提高路况水平、完善服务功能为目标，以管理创新为动力，保持路况良好、路容整洁，路肩平整密实，横坡适度，边坡稳定，排水畅通，沿线设施完善，绿化协调美观。使社会公众满意。来自社会公众对道路养护管理效果的投诉≤10次，努力提高公路投资效益和养护质量管理水平，创建“畅、洁、绿、美、安”的公路交通环境。	产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。
			产出指标	时效指标	项目按计划完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	80	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	2	起	定量指标	养护路段施工人员（含编内人员和临聘人员）生产事故发生情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
临沧公路局										
临沧公路局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000200000000005898	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，为单位工作提供法律服务协助和法制保障，不断提升一线职工的幸福感和获得感，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	路网监控链路	=	1	条	定量指标	反映年度内信息化路网监控链路运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
云县公路分局										
			产出指标	数量指标	信息化网路	=	18	条	定量指标	反映年度内信息化网路运维情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020714	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障所管养范围内，使用的信息化网络、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责开展时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务对象满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020712	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施经常处于良好的技术状态，提升所管养的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	公路管养里程	=	253.387	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护	=	186	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护	=	5	个	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的隧道养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测	=	5	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的监测情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	>=	95	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	65	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良路率的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001084494	实现项目的产出、效益等目标；提升受益对象的幸福感与获得感。支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	通信网络运维覆盖率	=	18	条	定量指标	反映项目实施后，单位年度内通信、网络运维的情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
临翔公路分局										
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001059829	实现项目的产出、效益等目标；提升受益对象的幸福感与获得感。支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	站所修缮	=	1	项	定量指标	反映项目实施后，单位年度内站所修缮情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
			产出指标	数量指标	公路管养里程	=	300.581	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁	=	92	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护	=	2	个	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的隧道养护情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000025331	年度内，完成项目的产出、效益等目标。发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施经常处于良好的技术状态，提升所管养的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	交通量观测	=	9	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的检测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	>=	95	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	55.73	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良路率的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140725	年度内，完成项目预计的产出、效益目标，保障所管养范围内，使用的信息化网络、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	信息化网络	=	3	条	定量指标	反映年度内信息化网络运维情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询服务情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
双江公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000143031	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标。保障所管养范围内，使用的信息化网络、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	信息网络	=	3	条	定量指标	反映年度内信息化网络运维情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001059848	实现项目的产出、效益等目标；提升受益对象的幸福感与获得感；支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	办公设备维护	=	1	项	定量指标	反映项目实施后，单位年度内办公设备维护情况。
			产出指标	数量指标	办公耗材购买	=	1	项	定量指标	反映年度内办公耗材购买情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
			产出指标	数量指标	公路管养里程	=	87.585	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020782	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施处于良好的技术状态，提升所管养的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	养护桥梁	=	15	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测	=	3	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志线完好率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	55	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良路率的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务对象对象的满意程度。
耿马公路分局										
			产出指标	数量指标	公路管养里程	=	271.143	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	42	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测	=	4	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志线完好率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020758	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施经常处于良好的技术状态，提升所管养的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	>=	95	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良率	>=	80	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良率的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001084562	实现项目的产出、效益等目标；提升受益对象的幸福感与获得感；支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	办公设备维护	=	1	项	定量指标	反映项目实施后，单位年度内办公设备维护情况。
			产出指标	数量指标	购买耗材	>=	1	项	定量指标	反映年度内购买耗材情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000014	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障所管养范围内，使用的信息化网络、智慧站所管理平台正常运转；保障单位	产出指标	数量指标	信息化网络	=	4	条	定量指标	反映年度内信息化网络运维情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	0979	按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
沧源公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020664	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施经常处于良好的技术状态，提升所养护的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	公路管养里程	=	133.22	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护	=	16	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护	=	2	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的隧道养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测	=	5	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	55	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良路率的情况。
效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001084594	实现项目的产出、效益等目标，提升受益对象的幸福感与获得感；支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会公益效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	通信网络运维覆盖率	=	4	条	定量指标	反映项目实施后，单位年度内通信、网络运维的情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000140739	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障所管养范围内，使用的信息化网络、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	信息化网络	=	4	条	定量指标	反映年度内信息化网络运维情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
镇康公路分局										
			产出指标	数量指标	信息化网络	=	4	条	定量指标	反映年度内信息化网络运维情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000141635	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障所管养范围内，使用的信息化网路、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务对象满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000021138	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，延长公路基础设施的使用寿命，提升所管养的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路管养里程	=	105.99	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	6	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	5	个	定量指标	反映重点路段交通量观测工作完成情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	>=	95	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良路率的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001084634	通过国省干线公路养护专项经费项目的实施，使我单位各项工作能正常运行，行业文化发展得到提升，办公设备正常运转，道路安全畅通，路况持续稳定增长，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	行业文化建设	=	1	项	定量指标	反映年内行业文化建设情况。
			产出指标	数量指标	考核优秀人员	=	1	批次	定量指标	反映年度考核优秀人员情况
			产出指标	数量指标	债务化解项目	=	1	项	定量指标	反映基础设施建设欠账情况
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象的满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
永德公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资	530000221100000144800	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障所管养范围内，使用的信息化网路、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	信息化网路	=	3	条	定量指标	反映年度内信息化网路运维情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务对象满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020632	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施经常处于良好的技术状态，提升所养护的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	公路管养里程	=	286.879	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护	=	81	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护	=	2	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的隧道养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测	=	5	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良率	>=	56.71	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良率的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，受益对象的满意度。
			产出指标	数量指标	行业文化建设	=	1	项	定量指标	反映项目实施后，单位年度内行业文化建设的情况。
			产出指标	数量指标	办公设备维修及耗材	=	1	项	定量指标	反映年度内办公设备维修及耗材情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001084657	实现项目的产出、效益等目标：提升受益对象的幸福感与获得感。支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
风庆公路分局										
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001084680	实现项目的产出、效益等目标：提升受益对象的幸福感与获得感。支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	弥补办公经费	=	1	项	定量指标	反映项目实施后，单位年度内弥补办公经费的情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000020730	年度内，完成项目的产出、效益等目标，发挥项目资金效益，保证公路公共基础设施经常处于良好的技术状态，提升所管养的普通国省干线公路的服务能力，助力单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	公路管养里程	=	66,017	公里	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的管养里程情况。
			产出指标	数量指标	桥梁养护	=	58	座	定量指标	反映年度内项目实施所覆盖的桥梁养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映年度内交通量监控、站点的监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	质量指标	项目工程合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内该项目实施后合格及考核的情况。
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	>=	90	%	定量指标	反映年度内项目实施后管养路段的绿化情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	>=	98	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良率	>=	87	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良率的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项资 金	53000022110000014 0542	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障所管范围内，使用的信息化网路、智慧站所管理平台正常运转；保障单位按行业职能职责履职时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	信息化网路	=	3	条	定量指标	反映年度内信息化网路运维情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所管理平台	=	2	个	定量指标	反映年度内智慧站所管理平台运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	>=	1	次	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。
			产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评、排污	>=	1	次	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
临沧公路局机械化养护和应急中心										
			产出指标	数量指标	信息化网路	=	2	条	定量指标	反映年度内信息化网路运维情况。
			产出指标	数量指标	法律服务	=	1	年	定量指标	反映年度内法律咨询等服务情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资 金	5300002211000014 0445	年度内，完成项目预计的产出、效益等目标，保障使用的信息化网路正常运转；保障单位按行业职能职责展业时有法律服务协助，注意保护环境；保障项目实施后，有一定的社会效益。	产出指标	数量指标	沥青拌合楼环评排污	=	1	年	定量指标	反映年度内沥青拌合楼环评与排污的达标情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映年度内项目被社会公众投诉情况。
			满意度指 标	服务对象满意度 指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
普通国省干线公路养护专项资 金	5300002100000002 0436	实现项目的产出、效益等目标；提升受益对象的幸福感与获得感；支持单位实现公路养护行业在保护环境、发挥社会效益、助力地方经济可持续发展等方面的规划目标。	产出指标	数量指标	沿线养护设施运维	=	1	处	定量指标	反映项目实施后，单位年度内沿线养护设施运维的情况。
			产出指标	数量指标	养护机械设备运维	=	1	项	定量指标	反映年度内养护机械设备运维服务情况。
			产出指标	质量指标	项目完工合格率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目中各组成部分完工合格情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目计划投资完成情况。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映年度内项目实施后应急保障率的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映年度内为一线养护人员购买意外伤害险的情况。
			满意度指 标	服务对象满意度 指标	服务受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映年度内项目实施后，服务受益对象的满意程度。
丽江公路局										
丽江公路局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线养护信息运维设备维护覆盖率	=	100	%	定量指标	反映100%进行设备维护。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程	=	767.173	公里	定量指标	反映普通国、省干线公路道路综合管理情况。
			产出指标	数量指标	审计成果文件	>=	1	份	定量指标	反映审计工作的产出情况，以实际出具文件计算，此项指标不设公式。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000020000000010494	根据经批复的“十四五”规划、省委政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到厅要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国道经常性养护比例达到100%，农村公路列养率达标100%，普通国道优良路率不低于70%。	产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	76.5	%	定量指标	反映公路养护工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目实施完成时限	<=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况，项目需要在11月30日前完成
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/普通国省干线管养总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众对道路养护满意情况。
古城公路分局										
普通国省干线公路养护补助资金	530000231100001044240	根据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》及《丽宁路委托养护协议》完成丽宁路委托养护公路30公里的日常养护和特殊养护。按照《丽宁路委托养护协议》中的工作内容，需对沿线路容路貌、边沟、边沟进行清理；自然灾害造成的路基损毁进行修复，路面清扫，侧沟清理，路肩保洁，涵洞畅通等养护管理工作。恢复公路路况质量，保持公路的良好性。提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展，使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件  本年度项目目标，道路综合里程管养率=100%；计划投资完成率=100%；竣工验收合格率=100%；项目需要在2024年11月30日前完成；公路畅通率≥98%；社会公众投诉次数≤10次。	产出指标	数量指标	道路综合里程管养率	=	100	%	定量指标	反映道路管养里程的情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目投资完成情况。
			产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目竣工验收情况。根据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》，竣工验收合格率=（验收合格单元工程数量/完工单元工程总数）×100%。
			产出指标	时效指标	项目完成时限	<=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况，项目需要在2024年11月30日前完成。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/普通国省干线管养总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。按照每年单位收到来自社会公众对公路养护管理效果的投诉进行满意度绩效考核，收到投诉次数≤10次为优。预计为优。
金 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021822	根据经批复的“十四五”规划、省委政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到厅要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国道经常性养护比例达到100%，农村公路列养率达标100%，普通国道优良路率不低于70%。 2024年度项目目标，普通国省干线公路养护信息运维设备维护覆盖率100%；普通国省干线公路经常性养护里程数=101.902公里；路网监测站点数据传输稳定性达到90%以上；项目需要在2024年11	产出指标	数量指标	普通国省干线养护信息运维设备维护覆盖率	=	100	%	定量指标	反映普通国省道路信息运维设备维护使用情况。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	101.902	公里	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	90	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况，路网监测站点数据传输稳定性=数据传输日常巡查统计表无故障及稳定的时间（按小时）/全年数据传输总时间（按小时）*100%设备质量情况。
			产出指标	时效指标	项目实施完成时限	<=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况，项目需要在2024年11月30日前完成。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		月30日前完成：公路畅通率达到98%以上；社会公众投诉次数小于10次。	效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/普通国省干线管养总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众对道路养护满意情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020628	<p>通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，使古城公路分局管养辖区范围内的国省干线公路养护率达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交警养〔2016〕365号）规定的国建80%以上、省道75%以上，使社会公众满意。结合小修保养季节性养护的特点，按月制定作业计划，对辖区范围内的路基、路面、桥涵、沿线设施出现的病害进行预防性养护和修补以及公路绿化养护，恢复公路路况质量，使路况质量稳中有升，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、安、舒、美”的公路养护目标。</p> <p>本年度项目目标：1.普通国省干线公路经常性养护里程数=101.902；2.普通国省道桥梁养护11座；3.项目计划投资完成率=100%；4.PQI优良路率≥80%；5.项目需要在2024年11月30日前完成；6.公路畅通率≥98%；7.受益对象满意度调查，社会公众投诉次数≤10次。</p>	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	101.902	公里	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，普通国省干线经常性养护率=实际经常性养护国省干线里程数/分局管养普通国省干线里程数×100%。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	11	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况，以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性能指标，满专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目实施完成时限	<=	2024年11月30日完成	年-月-日	定量指标	反映项目日常养护工作完成的时效性。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
永胜公路分局			满意度指	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度，按照每年单位收到来自社会公众对公路养护管理效果的投诉进行满意度绩效考核，收到投诉次数≤10次为优。预计为优。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020302	<p>根据批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。普通国省道二级以上比例达到厅要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；通过普通国省干线公路养护运维专项资金的实施，2024年预计完成的目标为：普通国省干线公路经常性养护里程数=221.185公里；完成普通国省道干线养护信息运维设备维护覆盖率达到100%；保障路网监测站点数据传输稳定性达到90%以上；项目实施完成时限在2024年11月30日前；项目投资完成率100%；系统正常使用年限达到6年以上；受益对象满意度达到90以上。</p>	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	221.185	公里	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	普通国省干线养护信息运维设备维护覆盖率	=	100	%	定量指标	反映普通国省道信息运维设备维护使用情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	90	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况，路网监测站点数据传输稳定性=数据传输日常巡查统计无故障及稳定的时间（按小时）/全年数据传输时间（按小时）*100%
			产出指标	时效指标	项目实施完成时限	<=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目实施完成时间。
			效益指标	经济效益指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划投资完成情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	6	年	定量指标	反映系统正常使用期限，以实际使用时间计算。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020298	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，从而使水胜公路分局管养公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标。本年度项目目标：1、完成绩效指标考核：普通国省干线公路经常性养护里程数、完成桥梁养护数量、计划投资完成率等数量指标、质量指标公路养护工程合格率、公路优良路率；时效指标项目完成时限；成本指标项目计划投资完成率；社会效益指标、公路畅通率；服务对象满意度指标、社会公众投诉次数等三項一级绩效指标。反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。2、开展预防性养护劳动竞赛活动，进行半年及年终综合评比，对公路进行一定的功能性修复和结构性修复，提升预防性养护及规范化养护水平。3、完成分局机关每月不少于1次养护巡查及安全巡查，站所每周不少于1次道路巡查，严格执行“雨季三查”制度。养护工程率达100%，确保道路完好、畅通。4、为干线公路现场施工及巡查作业人员缴纳意外伤害保险，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律責任。5、对交通量调查设备进行维护，从而保证交通量观测点的正常运行。6、对公路进行绿化，实现“通、平、美、绿、安”的年度目标	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	221.185	公里	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	完成桥梁养护数量	=	88	座（处）	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专用设备测量，此项指标不设公式。
			产出指标	时效指标	项目完成时限	<=	2024年11月30日完成	年-月-日	定量指标	反映该项目工作是否按时完成情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。按照每年单位收到来自社会公众对公路养护管理效果的投诉进行满意度绩效考核，收到投诉次数≤10次，为优。预计为优
华坪公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020355	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发〔2017〕81号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到厅要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国道经常性养护比例达到100%，农村公路列养率达到100%。普通国道优良路率不低于70%。2024年普通国省干线公路养护运维专项资金年度量化目标：①普通国省干线养护信息运维设备达到100%②计划投资完成率达到100%③项目于2024年11月30日前及时完成④系统故障响应时间小于2小时⑤计划投资完成率达到100%⑥全年正常运行时间达到360天⑦收到来自社会公众对道路养护管理的投诉次数小于10次。	产出指标	数量指标	普通国省干线养护信息运维设备维护覆盖率	=	100	%	定量指标	反映100%进行设备维护。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	时效指标	项目完工及时性及	<=	2024年11月30日前完成	年-月-日	定量指标	反映信息系统建设项目完工及时性及，以实际完工验收时间和要求完工时间进行对比。
			产出指标	时效指标	系统故障响应时间	<	2	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况，以实际排除系统故障所用时间计算，此项指标不设公式。
			效益指标	社会效益指标	设施、设备完好率	>=	90	%	定量指标	反映设施、设备日常维护情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统全年正常运行时长	>=	360	天	定量指标	反映信息系统全年正常运行时间情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021379	通过公路养护资金的投入，使华坪公路分局管辖范围内的国省干线公路养护率达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的国道80%以上、省道75%以上。1.普通国省干线公路经常性养护里程数=106.62公里；2.养护桥梁数=13《座》；3.PQI优良路率≥80%；4.项目成本控制率=100%；5.普通国省道公路畅通率≥98%；6.民众出行便利性认可度>=90% 7.社会公众投诉次数<=10次 8.保障单位正常运转，完成单位职责规定的其他任务目标。使社会公众满意，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路日常养护里程数	=	106.62	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	13	座（处）	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	项目成本控制率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专用设备测量，此项指标不设公式。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	通过问卷调查相关问题调查，反映民众出行的便利程度情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度，按照每年单位收到来自社会公众对道路养护管理效果的投诉进行满意度绩效考核。
宁蒗公路分局										
普通国省道干线公路养护补助资金	530000231100001091536	根据《云南省普通国省干线公路养护管理办法》及《丽宁路委托养护工程协议书》完成丽宁路委托养护公路57.614公里的日常养护、清理塌方、应急处置等机械台班以及路基处治。通过对宁蒗公路分局辖区范围内代管丽宁路57.614公里的路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施日常养护和路面轻微病害进行预防性养护和病害处治修复，恢复公路路况质量，保持公路的完好性，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、安、舒、美”的公路养护目标。 预计2024年达到的目标：国省干线公路道路综合管养率=100%；计划投资完成率=100%；竣工验收合格率=100%；项目完成时间=在2024年11月30日完成；公路畅通率≥=98%；社会公众投诉次数<=10次。	产出指标	数量指标	道路综合里程管养率	=	100	%	定量指标	反映道路管养里程的情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映道路管养补助资金实施的情况。计划投资完成率%=实际完成投资/计划下达投资*100%
			产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收情况。根据《云南省普通国干线公路养护管理办法》，竣工验收合格率=（验收合格单元工程数量/完工单元工程总数）×100%。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	=	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况，项目需要2024年11月30日前完成
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=未阻断天数/365天*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	空反映项目实施受益对象的满意度，按照每年单位收到来自社会公众对公路养护管理效果的投诉进行满意度绩效考核，收到投诉次数≤10次为优，预计为优。
			产出指标	数量指标	设备维护数量	=	11	套	定量指标	反映设备维修维护数量



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020323	通过实施宁蒍公路分局公路养护专项项目，进一步完善宁蒍公路分局路网监测，办公OA系统，视频会议系统，应急系统，实现省交通厅、省公路局、公路局分局、公路现场等各级信息系统的100%无缝对接。指挥中心对外场监控点位和移动视频终端回传的视频进行音视频融合，实时与应急处置现场和公路养护生产现场内通指挥，实现对路网运行状况的实时监测，实现对前方养护生产作业和抢险应急的实时指挥调度，进一步提高应急响应快速反应能力。 预计2024年达到的目标：设备维护覆盖率=100%；项目实施完成时限在2024年11月30日前完成；项目投资完成率=100%；社会公众投诉次数<=10次；公路畅通率98%以上。	产出指标	数量指标	项目投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况
			产出指标	时效指标	项目实施完成时间	<=	2024年11月30日前完成	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况，项目需要11月30日前完成
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=未阻断天数/365天*100%。 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施过程中，服务对象对项目实施满意情况
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020276	宁蒍公路分局根据公路养护与管理的实际情况和年度工作重点，结合小修保养季节养护的特点，按月制定作业计划，对辖区范围内的公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等出现的病害进行预防性养护和病害修补，全面完成《宁蒍公路分局公路养护管理目标责任书》的项目养护生产任务，达到优良路率指标不低于75%的要求，实现“通、平、美、绿、安”的年度目标。 预计2024年达到的目标：全省普通干线公路经常性养护里程数=192.22公里；养护桥梁数=60座；养交通量观测数<=5个；养护隧道数<=2座；竣工验收合格率=100%；项目及完成率=在2024年11月30日完成；优良路率>=75%；服务对象投诉次数<=10次；公路畅通率>=98%。	产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	=	192.22	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	60	座	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	5	个	定量指标	反映实时公路交通量监测状况。
			产出指标	数量指标	养护隧道数	=	2	座	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收情况。根据《云南省普通国干线公路养护管理办法》，竣工验收合格率=（验收合格单元工程数量/完工单元工程总数）×100%。
			产出指标	质量指标	优良路率	>=	75	%	定量指标	反映养护的公路路况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<	2024年11月30日完成	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间情况，需2024年11月30日前完成。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=未阻断天数/365天*100%。
玉龙公路分局			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	>=	145.246	公里	定量指标	反映普通干线公路养护情况。
			产出指标	数量指标	桥梁日常养护及定期检查养护数量	>=	35	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况，以实际完成的日常养护桥梁数与定期检查养护数量计算，此指标不设公式。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020359	通过实施2024年度145.246公里的养护工作。达到玉龙公路分局管养范围公路路况良好、畅通。提高公路养护质量。实现公路的安全畅通。为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标。本年度项目目标：1、完成绩效指标考核；数量指标为普通干线公路经常性养护里程数、桥梁日常养护及定期检查养护数量、绿美公路维护完成率、计划投资完成率；质量指标为公路养护工程合格率；时效指标为项目完成时间；社会效益指标为公路畅通率；服务对象满意度指标为社会公众投诉次数。反映公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产过程，客观真实反映出公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。2、分局机关干部每月不少于1次养护巡查及安全巡查，站所每天不少于1次道路巡查，严格执行“雨季三查”制度，养护工程合格率达100%，确保道路完好、畅通。3、为干线公路现场施工及运营作业人员缴纳意外伤害保险，2024年玉龙公路分局计划为50位一线公路现场养护工人足额缴纳意外伤害保险。4、对交通量调查设备进行维护。5、维护已建成的绿美公路。6、桥梁日常养护。7、提升公路交通标志标线，降低行车安全事故发生率。8、利用非税收入支持乡村振兴工作。	产出指标	数量指标	绿美公路维护完成率	=	100	%	定量指标	反映绿美公路维护完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格的情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定性指标	反映公路畅通情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	根据年度社会公众投诉次数，10次以内为优，大于10次为差。
普通国省干线公路养护维护专项资金	53000021000000020385	通过信息化设备运维资金的投入，保障路网监测设备的正常运行，实现各级信息系统的无缝对接，提升应急快速反应能力，进一步提高普通国省干线可视化监控水平，实现国省干线公路、重点旅游道路、重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。通过投入法律咨询专项费，加强和规范法律顾问工作，提高依法行政和管理水平。	产出指标	数量指标	普通国省干线信息运维设备维护覆盖率	=	100	%	定量指标	反映信息设备运维覆盖情况
			产出指标	时效指标	项目实施完成时限	<=	2024年11月30日前完成	年-月-日	定量指标	反映项目完成的时限情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	6	年	定量指标	反映系统正常使用期限
			满意度指标	服务对象满意度指标	收到投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
丽江公路局机械化养护和应急中心										
普通国省干线公路养护维护专项资金	5300002100000002	进一步加强普通国省干线公路养护管理工作，推进公路养护管理现代化、运行高效化、服务优质化，推进公路养护管理提质增效。提升公路养护管理水平，提升行业治理能力。促进公路养护管理高质量发展，更好服务人民群众安全便捷出行，为促进云南经济社会高质量发展当好先行、提供支撑。防范重大法律风险，选聘1名法律顾问，提高单位依法办事水平。加强公路应急指挥平台、救援基地、救援队伍、救援装备和应急物资保障体系建设，提高公路应急保障能力。确保公路灾害应急救援率达到100%，应急演练（演）综合合格率达到100%，持续推进信息化运维，提高公路	产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	3	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况，以实际完成的网络链路运维数量计算
			产出指标	数量指标	公路灾害应急救援率	=	100	%	定量指标	反映公路应急保障情况。在丽江公路局机械化养护和应急中心辐射范围内，发生公路灾害时，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。
			产出指标	数量指标	选聘法律顾问	=	1	人	定量指标	反映选聘法律顾问情况。
			产出指标	数量指标	出具环评报告	=	1	份	定量指标	反映是否委托具有资质的第三方检测机构出具环评报告，开展环评工作。
			产出指标	质量指标	网络故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况。故障排除率=数据传输日常巡查统计表记录排除故障次数/全年出现故障总数*100%



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护专项资	53000020000000010746	通过公路养护信息化建设及运维项目实施，提升迪庆公路局信息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，实现国省干线公路、重点旅游轨道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控，分阶段实现：国省干线公路重点路段实时监控监测覆盖率达到70%以上，特大桥梁、特长隧道实时监控监测覆盖率达到100%，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置现场情况的直观掌握。 根据2024年我局公路养护运维工作重点，制定了本项目的绩效目标：（1）路网监测运行覆盖率（产出指标）：要求做到普通国省干线重点路段、特大桥梁可视化监控，覆盖率100%为优，<100%为差，预期目标为优。（2）项目计划完成投资率（产出指标）：要求计划完成率100%为优，<100%为差，预期目标为优。（3）交通专网运维覆盖率（产出指标）：反映交通专网运维覆盖的情况，覆盖率100%为优，<100%为差，预期目标为优。（4）路网监测站点数据传输稳定性（产出指标）：反映监测站点数据传输的稳定情况，稳定性达100%为优，<100%为差，预期目标为优。（5）出行服务信息发布实时性（效益指标）：反映服务信息发布有时间的情况，确保信息及时发布，出行服务信息发布实时性=100%，满分；出行服务信息发布实时性<100%，不得分。（6）系统正常使用年限（效益指标）：反映系统正常使用期限，使用年限大于10年为优，小于10年为差，预期目标为优。（7）受益对象满意度（满意度指标）：办公室日常督查情况接受人民群众的监督，以调查问卷形式对受益对象开展调查获得，受益对象满意度大于90%为优，小于90%为差，预期目标为优。根据考核结果对项目实施工作进行总结，吸取经验，并加强管理。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖的情况。路网监测运维覆盖率=实际路网监测运维点/计划路网监测运维点*100%
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖的情况。交通专网运维覆盖率=实际交通专网运维数量/计划交通专网运维数量*100%
			产出指标	数量指标	项目计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映项目投资资金使用的情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%
			产出指标	数量指标	督查率	=	100	%	定量指标	督查率=(督促里程/高速公路在建里程)*100%，指标内容反映项目执行的情况，根据《云南省公路局关于落实省交通运输厅授权的全省高速公路项目建设监督管理工作实施方案》中督查率要求要做到全面督查，达到100%。
			产出指标	数量指标	法治建设覆盖率	=	100	%	定量指标	法治建设覆盖率=实际法治建设覆盖点/要求法治建设覆盖点*100%，指标内容反映法制宣传及服务工作情况。
			产出指标	数量指标	审计工作完成率	=	100	%	定量指标	审计工作完成率=实际完成审计工作项目数量/计划完成审计工作项目数量*100%，反映审计工作完成情况。
			产出指标	数量指标	安全防护用品发放率	=	100	%	定量指标	安全防护用品发放率=安全防护用品实际发放数量/安全防护用品计划发放数量*100%，反映公路养护安全防护用品发放情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映服务信息发布时间的情况，确保信息及时发布。
			效益指标	社会效益指标	审计成果利用率	>=	90	%	定量指标	审计成果利用率=审计成果利用数量/审计成果总数*100%，反映审计工作的效果及审计问题整改情况。
效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	10	年	定量指标	反映系统正常使用年限			
满意度指	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			
经费 普通国省干线公路养护专项	530000231100001091578	通过项目实施，完善公路沿线基础设施布局，提升一线职工工作环境，资金主要用于州局办公经费弥补、州局法律顾问及普法培训、工、供暖安装费及进行工程款拨付等工作，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。 结合2024年公路养护运维工作重点，制定了以下绩效指标： （1）计划投资完成率（产出指标）：计划投资完成率=(实际完成投资额/计划下达投资额)*100%，完成率达100%为优，小于100%为差，预期绩效目标为优。由局财务按照财务管理办法，对项目支出进行核算考核；（2）国省干线公路道路综合管养率（产出指标）：反映单位国省干线公路道路综合管养情况。国省干线公路道路综合管养里程管养率=实际管养里程/省局下达管养里程*100%。管养率≥100%为优，<100%为差。绩效目标预计为优。（3）维修任务完成率（产出指标）：反映办公楼维修维护情况。维修任务完成率=实际维修数量/计划维修数量*100%。完成率=100%为优；90%~99%为良；80%~89%为中；<80%为差。绩效目标预计为优。（4）机关环境维护率（效益指标）：反映绿化、安保、保洁等服务满足委托单位物业要求的程度。机关环境维护率=实际完成物业工作数量/计划完成物业工作数量	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	计划投资完成率=实际完成投资额/计划下达投资额*100%，指标内容反映投资资金使用的情况。
			产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养率	=	100	%	定量指标	反映单位国省干线公路道路综合管养情况。国省干线公路道路综合管养里程管养率=实际管养里程/省局下达管养里程*100%。
			产出指标	数量指标	维修任务完成率	=	100	%	定量指标	反映办公楼维修维护情况。维修任务完成率=实际维修数量/计划维修数量*100%。
			效益指标	社会效益指标	供暖设施合格率	=	100	%	定量指标	供暖设施合格率=安装合格供暖设施/总安装供暖设施*100%，反映供暖设施安装成效。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		*100%。环境维护率=100%为优；90%~99%良；80%~89%为中；<80%为差。绩效目标预计为优。（5）供暖设施合格率（效益指标）：供暖设施合格率=安装合格供暖设施/总安装供暖设施*100%，合格率达100%为优，小于100%为差，预期绩效目标为优。（6）职工满意率（满意度指标）：反映职工对机关办公区物业管理满意程度。职工满意率=（调查结果为满意的职工人数/参与调查的总职工人数）*100%，满意率达90%以上为优，90%-85%为良，85%-80%为中，80%以下为差。绩效目标预计为优。根据考核结果对项目实施工作进行总结，吸取经验，并加强管理。	效益指标	社会效益指标	机关环境维护率	=	100	%	定量指标	反映绿化、安保、保洁等服务满足委托单位物业要求的程度。环境维护率=实际完成物业工作数量/计划完成物业工作数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意率	>=	90	%	定量指标	指标内容反映职工对机关办公区物业管理满意程度。职工满意率=（调查结果为满意的职工人数/参与调查的总职工人数）*100%
香格里拉公路分局										
金 普通国省干线公路养护专项资	530000221100000142719	围绕公路养护发展思想，全面提升公路行业公共服务水平，实现法律顾问、应急保障、智慧站所管理平台运维、养护专项工程管理、站所维修维护及解决历史遗留欠账等工作逐渐完善，实现“通、平、美、绿、安”的养护目标，路况质量稳中有升，实现公路养护公共卫生服务设施体系运营机制更加健全、完善，有效满足公路养护，更好地服务于社会经济发展。其绩效目标如下：（1）应急保障率达到100%为优；（2）项目完成及时率；项目按照合同工期及时完工为优；（3）社会公众满意度；满意度指标≥85%为优；（4）法律服务完成率达到100%为优。	产出指标	数量指标	法律服务完成率	=	100	%	定量指标	反映法律服务完成情况。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目实施进度。项目完成及时率=项目实际完成数/项目计划完成数*100%。合同、验收报告提交时间记录。
			效益指标	社会效益指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映管养境内普通国省道路交通安全通行能力。应急保障率=2小时内开展应急保通工作数/发生公路阻断处数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施社会公众的满意度。社会公众满意度=社会公众满意度问卷份数/有效问卷数量*100%。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000024624	通过2024年对路基、路面、沿线设施、桥涵、隧道等构造物进行预防性养护、日常养护等工作，使香格里拉公路分局管养国道2条，总里程243.495公里，桥涵72座/9998.95延米，隧道8道/5219延米，涵洞547道，实现“通、平、美、绿、安”的养护目标，路况质量稳中有升，更好地服务于社会经济发展。其绩效目标值如下：（1）国省干线公路养护率等于100%为优；（2）交通量观测站在线率等于100%为优；（3）养护机械设备正常运转率大于等于90%为合格；（4）计划投资完成率等于100%为优；（5）PQ1优良路率大于等于78%为优；（6）沥青采购在当年度内；（7）沥青产品质量合格率等于100%为优；（8）民众出行便利性认可程度大于等于90%为优；（9）社会公众满意度大于等于85%为优。	产出指标	数量指标	国省干线公路养护率	=	100	%	定量指标	反映国省干线公路养护情况。国省干线公路养护率=实际养护里程/统计养护总里程*100%。
			产出指标	数量指标	交通量观测站在线率	=	100	%	定量指标	反映交通量观测站监测及设备运行情况。交通量观测站在线率=交通量观测站实际在线数量/交通量观测站总数量*100%。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买率	=	100	%	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。一线养护人员意外伤害险购买率=实际购买一线养护人员意外伤害险份数/一线养护人员数*100%。
			产出指标	数量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定性指标	反映养护机械设备运转情况。养护机械设备正常运转率=1-养护机械设备故障数/养护机械设备总数*100%。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目资金执行情况。计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定性指标	反映公路养护工程合格率，考核公路养护工程质量情况。公路养护工程合格率=国省干线公路养护工程合格数/养护工程总数*100%。
			产出指标	质量指标	PQ1优良路率	>=	78	%	定量指标	反映公路路面养护成果情况，PQ1优良路率为路面综合性指标，需专用设备测量。
			产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映产品质量是否达到JTG F40-2004《公路沥青路面施工技术规范》中关于施工规范中云南气候分区的道路石油沥青70#A/90#A的相关指标标准，提供质量合格的产品情况。
			产出指标	时效指标	沥青采购完成时间	<=	2024年12月31日	年	定量指标	反映项目资金及项目内容在当年完成的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。民众出行便利性认可程度=通过问卷调查民众出行便利性认可度数/问卷调查数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
德钦公路分局										
普通国省干线公路养护运维补助资金	530000231100001052835	2024年项目总目标：2024年通过普通国省道干线公路养护运维补助资金投入，确保我分局五个养护站所，三个隧道管理所，三个沿线服务区正常使用，切实发挥我分局公路沿线服务社会功能，养好公路，保障畅通等工作。	产出指标	数量指标	隧道清扫天数	>=	132	天	定量指标	反映隧道养护情况。隧道清扫天数>=132天，得满分，<132天，少一天扣0.5分。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，公路养护工程合格率=养护工程合格数量/总养护工程数*100%，等于100%得满分，小于100%不得分
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映公路工作任务完成情况。项目及完成率=已按时完成项目数/总的项目数*100%，等于100%得满分，小于100%不得分。
			效益指标	社会效益指标	受益人群覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映项目设计受益人群或地区的实现情况。受益人群覆盖率=（实际实现受益人群数/计划实现受益人群数）*100%
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨雪通车里程/国省干线总里程*100%，大于等于98%得满分，小于98%不得分。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000141666	通过项目的实施，力争到2024年底，通过我分局公路养护信息化建设及运维，实现让智慧站所管理平台办公更便捷、数据上传更及时、对上对下联系更畅通、对社会大众信息发布畅通高效、实现养护专业化等要求。确保我分局法律咨询、应急保障队伍训练、演习，等工作正常开展。	产出指标	数量指标	运维工作完成率	=	100	%	定量指标	反映智慧站所管理平台运维情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。
			产出指标	时效指标	提供维修维护及时率	>=	90	%	定量指标	反映提供维修维护及时情况
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	设施维护完好率	>=	95	%	定量指标	反映设施完好情况。设施维护完好率=设施完好个数/设施总数*100%，大于等于95%为优，90%至95%之间为良，小于90%为差。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到92%。







### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
玉溪公路局										
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001054883	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，对玉溪境内的870.581km国省干线进行养护管理。通过加强日常养护巡查，提升应急保障能力，做好国省干线公路养护管理工作，管养里程100%全覆盖，有效控制成本，项目成本控制率为100%，并在12月20日前全面完成本项目中的所有分项内容，确保项目及时完成和资金效益最大化，年终考核综合优良路率在75.84%以上，满足社会对道路环境的需求，养护过程中，普通国省道废旧路面材料回收率≥98%，收到来自社会公众投诉次数每年≤10次。满足小康社会对交通运输道路环境的要求，实现“畅、安、舒、绿、美”的目标，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	国省干线公路综合管养里程	=	870.581	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	本项目包含的所有细目项在2024年12月20日前全部完成并通过验收，确保项目的时效性。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划有效控制成本。项目成本控制率=实际支出成本/计划投入资金*100%。
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	75.84	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			效益指标	生态效益指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映受益群众满意情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000020000000010430	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，对玉溪境内的870.581km国省干线公路进行养护管理，通过加强日常养护巡查，提升应急保障能力，做好国省干线公路养护管理工作，管养里程100%全覆盖，本项目包含的所有细目项在2024年12月20日前全部完成并通过验收，确保项目的时效性。法律普及对本行业未来可持续发展的影响≥95%，实现普通国省干线公路路网综合监测覆盖率70%以上，审计成果利用率≥90%，在2024年10月底前，100%购置完成并发放到职工手中，购置工装备合格率≥95%，在建和运营高速公路督查覆盖率为100%，督查结果准时汇报通报率100%，有效控制项目成本，使项目成本控制率达100%，确保项目及时完成和资金效益最大化，年终考核综合优良路率在75.84%以上，满足社会对道路环境的需求，收到来自社会公众投诉次数每年≤10次。满足小康社会对交通运输道路环境的要求，实现“畅、安、舒、绿、美”的目标，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	国省干线公路综合管养里程	=	870.581	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	路网综合监测覆盖率	>=	70	%	定量指标	路网监测覆盖率=已监测路段/管养总里程*100%
			产出指标	质量指标	工装备合格率	>=	95	%	定量指标	反映购置工装备的质量。工装备合格率=检测合格量/采购总数量*100%
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	75.84	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	本项目包含的所有细目项在2024年12月20日前全部完成并通过验收，确保项目的时效性。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划有效控制成本。项目成本控制率=实际支出成本/计划投入资金*100%。
			效益指标	生态效益指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			效益指标	可持续影响指标	法律普及对本行业未来可持续发展的影响	>=	95	%	定量指标	对法治宣传带来的影响进行民主评议考核，可持续发展的影响率=认可票数/发出评议票数*100%。
效益指标	可持续影响指标	审计成果利用率	>=	90	%	定量指标	反映审计成果利用情况。审计成果利用率=实际应用成果/审计提出可利用成果*100%。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			标	满意度指	服务对象满意度	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映受益群众满意情况。
红塔公路分局											
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001050147	2024年度目标为结合《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，为加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平，创建云南平安交通，全面提升公路养护服务质量和水平奠定坚实基础。本项目资金主要用于支付一、支付普通国省干线公路养护专项工程管理其他费；二、房屋维修资金；三、公路养护机械运维费；四、生产用车运维费；五、应急专项物资采购；六、补助办公、生产用水费。	产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	2024年12月30日前完成	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%	
			产出指标	成本指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%	
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映公路养护过程中对社会公众的影响。。	
			满意度指	服务对象满意度	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。	
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017171	2024年，通过国省干线公路养护专项资金的投入，维护红塔公路分局管养国、省干线公路27.546公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。我们设定了下列绩效指标和目标任务。 (1) PQI优良路率，通过公路的日常保养、路面病害处治、功能性修复及结构性修复，2024年，确保使分局优良路率达到79.77%。 (2) 道路综合里程管养率，通过对27.546公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修路路肩、边坡及中央分隔带草木清除杂物，保持路容整洁，修理路缘带，局部修整路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作，确保道路综合里程管养率达到100%。 (3) 公路沿线设施标志标线完好率，通过对交通工程及沿线设施巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志标线完好率达到90%。 (4) 完成养护桥梁4座，通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护，使桥梁经常性养护比例达100%。 (5) 完成1个交通量观测站投入资金1.5万元，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运行。 (6) 完成购买一线养护人员意外伤害险38人，计1.02万元，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。 (7) 通过对各分项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。 通过对该项目资金的投入，达到以上绩效指标，从而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程	>=	27.546	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。预计公路管养率达到100%	
			产出指标	数量指标	桥梁养护	=	4	座	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。预计桥梁管养率达到100%	
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。	
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	1	个	定量指标	反映国省干线公路检测情况。预计交通量观测数达到100%	
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	38	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。预计一线养护人员意外伤害险购买数达到100%。	
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护合格公里数/养护工程总公里数。预计工程合格率达到100%	
			效益指标	社会效益指标	PQI优良路率	>=	79.77	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。	
			满意度指	服务对象满意度	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到90%。	
			峨山公路分局								
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	87.797	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。	
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况，以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。	

## 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017508	通过公路养护资金的投入完成峨山辖区内国省干线公路87.797公里的公路养护工作：①路基养护，包含清理水沟、整修路肩、边坡养护、涵洞养护、沿线构造物养护等内容；②路面养护，包括：龟裂、块状裂缝、纵裂、横裂、坑槽等病害修复；③沿线6个养护设施运维；④桥梁日常养护及定期检查；⑤隧道养护；⑥绿美公路维护；⑦1个连续式交通量观测站进行交通量观测。通过项目的实施使辖区内的路况质量稳中有升，国省干线公路经常性养护里程任务完成率达100%，使路况指标平均优良率PQI到80%以上，公路养护工程合格率100%，公路畅通率达≥98%，受益对象满意度达到90%以上，实现“畅、安、舒、绿、美”的养护目标，为人民群众安全便捷出行提供重要的交通运输保障。	产出指标	数量指标	沿线服务设施正常运转数量	=	3	个	定量指标	反映沿线服务设施是否正常运行。
			产出指标	质量指标	PQI平均优良率	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程优良率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%。晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001054042	通过项目的实施，确保公路养护生产车及机械的正常运维，公路养护基础设施维修、维护等，充分实现公路使用功能，保障公路运输安全、畅通、高效的社会公益性、服务性事业，提高公路养护基础设施的建设，全面提升公路养护管理基础设施，改善养路工人的居住和生产、生活条件，提高服务水平，强化应急抢险体系，促进社会经济发展。实现“畅、安、舒、绿、美”的养护目标，为人民群众安全便捷出行提供重要的交通运输保障。	产出指标	数量指标	按计划完成的子项目数	=	6	个	定量指标	反映子项目完成数量。峨山公路分局2024年普通国省干线公路养护专项经费项目共6个子项目。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%。
			产出指标	质量指标	子项目工程合格率	=	100	%	定量指标	建设修缮完，确保工作场所正常运转。工程合格率=合格工程/实施工程*100%。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000144754	项目投入资金用于公路养护信息化运维、应急队伍训练。峨山公路分局根据智慧站所运维、应急队伍建设，强化组织，统筹安排，积极安排人员及时开展项目。通过项目的实施，保证智慧站所正常运行，提升应急队伍综合素质，为公路养护和应急保通提供基础保障，更好地服务于出行群众。 具体目标： 1、“智慧站所”管理平台运维正常运转数量=2个。保证分局现有的智慧站所管理平台正常运转。 2、应急保障队伍训练、演习≥1次。通过开展应急保障队伍训练、演习，提高应急保障队伍综合素质，强化应急抢险保通过程中工作效能。 3、计划投资完成率=100%。根据资金投入情况，制定方案，及时完成各项指标任务。 4、社会公众投诉次数≤10次。通过项目的实施提高公路畅通率，为出行群众提供便捷的出行环境。 5、系统正常运行率≥90%。反映系统正常运转的情况，有效提供各项养护数据。 6、受益对象满意度≥90%。服务实施的各项指标得到出行群众的认可。	产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维正常运转数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维是否正常运行。峨山分局下设1个公路所智慧管理平台和1个桥隧所智慧管理平台，投入资金，保障“智慧站所”管理平台正常运转，为公路养护提供科学基础数据。
			产出指标	数量指标	应急保障队伍训练、演习	>=	1	次	定量指标	反映是否开展应急保障队伍训练、演习。通过开展应急保障队伍训练、演习，提高应急保障队伍综合素质，强化应急抢险保通过程中工作效能。
			产出指标	质量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=实际完成投资数/计划投资数*100%。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施过程中合法、合规、合理性。通过问卷调查设置相关问题统计。
			效益指标	社会效益指标	系统正常运行率	>=	90	%	定量指标	反映系统正常运转的情况。系统正常运行率=信息系统正常运行时长/系统运行时长*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
新平公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020572	通过公路养护资金的投入，使我单位管辖范围内的国省干线公路养护工程合格率=100%，并确保路况稳定。新平公路分局承担着新平县境内，共计248.384公里的国省干线公路养护工作，包括路基、路面、桥梁、涵洞、隧道、绿化和沿线设施等的维护保养工作，为社会经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务。创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。按照项目实施方案，对照《云南省普通国省道公路日常养护管理手册》，完成2024年新平公路分局管养的普通国省干线公路养护管理工作；针对管养国省干线公路路况较差，影响人民群众安全出行路段进行项目实施，通过路基路面病害修复等相关举措，达到提升行业服务质量，提高群众满意度的目标。1.普通国省干线公路路面病害修复≥100%；2.普通国省干线公路养护项目及及时性≥100%；3.使社会公众满意，来自社会公众对道路养护管理效果的投诉≤10次。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护专项项目完成率	=	100	%	定量指标	反映了国省干线公路道路综合管养专项项目完成情况，普通国省干线公路养护专项项目完成率=实际完成项目数量/计划完成项目数量*100%
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映了国省干线公路道路综合管养里程完成情况，普通干线公路经常性养护里程数任务完成率=经常性养护里程/管养里程*100%
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况管养路段绿化率=管养路段实际绿化面积/管养路段计划绿化面积*100%
			产出指标	质量指标	普通国省干线公路养护专项项目工程质量合格率	=	100	%	定量指标	反映工程项目质量情况，工程质量合格率=验收合格工程项目/总的工程项目*100%
			产出指标	时效指标	国省干线公路养护巡查率	=	100	%	定量指标	反映了国省干线公路养护巡查完成情况，国省干线公路养护巡查率=实际巡查次数/计划国省干线公路巡查次数*100%
			产出指标	时效指标	计划完工率	=	100	%	定量指标	反映工程项目按计划完工情况，计划完工率=实际完成工程项目/计划完成工程项目*100%
			产出指标	时效指标	工期控制率	<=	100	%	定量指标	反映工期控制情况，工期控制率=实际工期/计划工期*100%
			效益指标	社会效益指标	过往行人、车辆通行畅通性、舒适性、安全性保障程度	=	100	%	定量指标	反映过往行人、车辆通行畅通性、舒适性、安全性保障程度
			效益指标	社会效益指标	受益人群覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映工程项目实施使项目所在地受益群众达到计划要求，受益人群覆盖率=受益人群/项目所在地总人数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众满意度	>=	88	%	定量指标	反映项目实施后人民群众的满意度
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020573	合理规划是项目实施的基础，应以道路等级、建设条件、交通量水平等要素为基础，与沿线城镇、景点、产业、社会资源相结合，出行需求相适应，优先利用现有公路管理和服务设施，公路边角用地进行建设改造，有条件应与超市、餐饮、加油站等社会资源合建，提前规划站点分布，形成资源集约，按照“政府主导、行业推进、因地制宜、分类实施”的原则进行实施。要建立完善规划、建设、运营新机制，形成融合联动发展新模式；要统筹通达、生态、文化、安全、信息服务等功能，打造功能复合型交通廊道和节点，为人民群众提供高品质的交通运输服务，推进普通国省干线公路服务设施建设是坚持问题导向，提升服务品质的重要举措，有利于提升公路服务水平，满足人民群众需求，促进地方经济发展。1.确保工程项目按时开工；2.确保材料质量合格；3.确保工程质量达标；4.确保监督到位；5.确保工程按时完成；6.确保工程按照《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》（中华人民共和国国务院令 第405号）的有关规定，本着“安全第一、预防为主”的方针，建立安全保证体系，强化安全监管	产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护运维专项项目完成率	=	100	%	定量指标	普通国省干线公路养护运维专项项目完成率=实际完成项目数量/计划完成项目数量*100%
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护运维专项项目管理达标率	=	100	%	定量指标	普通国省干线公路养护运维专项项目管理效率=实际完成项目管理效率/计划完成项目管理效率*100%
			产出指标	质量指标	普通国省干线公路养护运维专项项目工程质量合格率	=	100	%	定量指标	反映工程项目质量情况，工程质量合格率=验收合格工程项目/总的工程项目*100%
			产出指标	时效指标	计划完工率	=	100	%	定量指标	反映工程项目按计划完工情况，计划完工率=实际完成工程项目/计划完成工程项目*100%
			产出指标	时效指标	工期控制率	<=	100	%	定量指标	反映工期控制情况，工期控制率=实际工期/计划工期*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		机制的落实工作。	效益指标	社会效益指标	益人群覆盖率	>=	90	项	定量指标	反映工程项目实施使项目所在地受益群众达到计划要求，受益人群覆盖率=受益人群/项目所在地总人数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众满意度	>=	88	%	定量指标	反映项目实施后人民群众的满意度，满意度=满意人数/调查人数*100%。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001054948	普通国省干线公路沿线设施是十分重要的旅游基础设施和公共服务设施。其建设与管理，直接体现了旅游服务水平和文明旅游程度。通过改造维修及管理将会推动旅游基础设施和公共服务设施提升完善，是搞好游客服务、提升行业素质的重要举措，使出行变得舒适、美好。交通运输与旅游业发展密切相关，是旅游业发展的基础支撑条件，推进交通运输与旅游融合发展，对深化交通运输供给侧结构性改革，提升旅游交通服务品质具有重要意义。项目的实施将会提高分局公路安全保障水平，提升应对突发事件应急救援能力，保障人民群众生命财产安全。项目应急的及时率达100%；项目的执行率达100%；人民群众对服务满意度≥95%。人民群众安全通行需要，国家建设需要。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护专项经费项目完成率	=	100	%	定量指标	普通国省干线公路养护专项项目完成率=实际完成项目数量/计划完成项目数量*100%
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护专项项目管理达标率	=	100	%	定量指标	普通国省干线公路养护专项项目管理效率=实际完成项目管理效率/计划完成项目管理效率*100%
			产出指标	质量指标	普通国省干线公路养护专项项目工程质量合格率	=	100	%	定量指标	反映工程项目质量情况，工程质量合格率=验收合格工程项目/总的工程项目*100%
			产出指标	时效指标	计划完工率	=	100	%	定量指标	反映工程项目按计划完工情况，计划完工率=实际完成工程项目/计划完成工程项目*100%
			产出指标	时效指标	工期控制率	<=	100	%	定量指标	反映工期控制情况，工期控制率=实际工期/计划工期*100%
			效益指标	社会效益指标	受益人群覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映工程项目实施使项目所在地受益群众达到计划要求，受益人群覆盖率=受益人群/项目所在地总人数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众满意度	>=	88	%	定量指标	反映项目实施后人民群众的满意度，满意度=满意人数/调查人数*100%。
元江公路分局										
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001058523	2024年普通国省干线养护专项经费项目主要用于弥补分局养护设备日常运维的费用、解决养护工程经费不足、对沿线基础设施进行维修和日常运维等。通过2024年普通国省干线养护专项经费项目的实施，能有效弥补分局养护经费不足的问题。年度目标：1. 要保证分局各项业务工作的正常开展，优化办公环境，提升职工满意度；2. 按计划执行建设、维护任务，计划投资完成率和项目及时完成率大于等于95%；3. 确保停车区的维护率大于等于100%；4. 确保工程质量合格率大于等于90%；5. 努力提升路况及沿线设施条件，从而提升社会公众满意度，减少投诉，同时提升单位职工的满意度。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率%=实际完成投资/计划下达投资*100%。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映所有子项目完成的合格率质量情况。项目合格率=子项目完成的合格数/子项目完成数*100%
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公路养护过程中对社会公众的影响。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目受益对象的满意度
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程	=	156,731	公里	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017463	年度目标：1、通过2024年普通国省干线公路养护专项资金的实施，能对辖区范围内国、省干线68,731公里的国省干线进行全面、及时养护，能进一步加强普通国省道建设、管理、养护工作，普通国省道经常性养护率达100%，PQI优良路率较上一年度有所提升；全面提升管养水平，保障元江公路分局管养国省干线公路管理路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。2、提高资金使用效率，合理安排计划，规范使用程序，工程合格率大于98%，项目及时完成率、计划投资完成率大于95%。3、保障公路的安全通畅，全面提升交通沿线绿化美化水平，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	>=	95	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	95	%	定量指标	反映项目完成时效性。项目按期完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间*100%。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公路养护过程中对社会公众的影响。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000144056	通过普通国省干线养护运维专项资金项目的实施，做好公路沿线服务设施的管理、维护、提升工作。1.加强应急人员管理，科学合理的配置应急人员，按计划执行建设、维护任务。计划投资完成率和项目及时完成率达到95%以上；2.工程质量合格率达到100%；3.提升管理水平，优化办公环境，有序提升服务水平，提高使用人的满意度。	产出指标	数量指标	选派应急人员数量	=	30	人	定量指标	反映应急队伍对人员的配置情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%。
			产出指标	质量指标	智慧站所运行维护率	=	100	%	定量指标	设定依据：《中华人民共和国公路法》 数据来源：公路沿线设施数统计表。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公路养护过程中对社会公众的影响。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
通海公路分局										
			产出指标	数量指标	辖区内普通干线公路经常性养护里程	=	73,656	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	73,656	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020581	通过专项养护资金的投入完成通海辖区范围内国、省干线公路73.656公里的公路日常养护工作：①路基养护，包括路面清扫、公路巡查、清理水沟、整修路肩等。②构造物及路面养护：C20混凝土路缘石修复、C20混凝土边沟修复、C20混凝土挡土墙修复、路面清扫保洁、龟裂、块状裂缝、纵裂、横裂、波浪拥包等病害修复。③桥梁、涵洞的日常养护。④每月5日、15日通过仪器观测点和人工观测点进行交通量观测。⑤对所管养公路的沿线绿化管理建设绿美公路。⑥为一线职工购买意外伤害保险。⑦公路交通标志标线优化提升专项。⑧普通国省道公路危旧桥改造。⑨养护专项工程建设管理其他费。⑩在养护淡季为养护机械设备进行日常维护保养；公路沿线设施停车区的维护；通过项目的实施使辖区内的路况质量有所提高；普通国省道经常性养护里程等于实际管养里程；国省干线公路道路综合管理里程等于实际管养里程数；项目计划投资完成率=100%；公路畅通率达95%以上；民众出行便利性认可度≥90%；受益对象满意度达到85%以上。实现“畅、洁、平、美、绿、安”的养护目标，为人民群众安全便捷出行提供重要的交通运输保障。更好地服务于社会公众、地方经济发展，确保路况稳定。	产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。 高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数*100%
			产出指标	质量指标	应急物资验收合格率	=	100	%	定量指标	反映应急物资的质量。应急物资验收合格率=符合要求的应急物资数量/采购应急物资数量*100%。
			产出指标	时效指标	机械设备及沿线设施维修维护及时率	>=	90	%	定量指标	反映出现故障的车辆、机械设备、沿线设施设备是否得到及时维修，保证其使用性能。提供维修维护及时率=及时得到维修维护车辆、机械设备、沿线设施设备数量/出现故障的车辆、机械设备、沿线设施设备大产量*100%。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公路养护过程中对社会公众的影响。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	95	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%。 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	通过问卷调查设置相关问题统计。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000014051	通过项目资金的投入，完成嵩山公路管理所及通海桥隧所智慧站所平台运维及分局应急演练工作。在项目实施中“智慧站所”管理平台运维正常运转数量等于2个，应急保障队伍训练、演习≥1次，计划投资完成率=100%，系统正常运行率大于等于90%，受益对象满意度大于等于90%。项目的实施促进了公路养护事业的发展，对地方经济的发展起到重要作用。	产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维正常运转数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维是否正常运行。通海分局下设1个公路所智慧管理平台 and 1个桥隧所智慧管理平台，投入资金，保障“智慧站所”管理平台正常运转，为公路养护提供科学基础数据。
			产出指标	数量指标	应急保障队伍训练、演习	>=	1	次	定量指标	反映是否开展应急保障队伍训练、演习。通过开展应急保障队伍训练、演习，提高应急保障队伍综合素质，强化应急抢险过程中工作效能。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=实际完成投资数/计划投资数*100%。
			效益指标	社会效益指标	系统正常运行率	>=	90	%	定量指标	“反映系统正常运转的情况。系统正常运行率=信息系统正常运行时长/系统运行时长*100%”。
			满意度指	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。
江川公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017531	通过2024年普通国省干线公路养护专项资金的实施能对江川境内76.968公里的国省干线进行全面、及时养护，能进一步加强普通国省道建设、管理、养护工作。普通国省道经常性养护率达100%，PQI优良路率较上一年度有所提升；全面提升管养水平，维护江川公路分局管养国省干线公路管理路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。2、通过普通国省干线养护运维专项资金项目的实施，维护公路沿线设施，保持沿线停车区等设施的正常运行。3、提高资金使用效率，合理安排计划，规范使用程序，逐步提升普通国省干线的路况，保障社会居民的安全出行。4、全面提升交通基础设施养护水平，做到应修必修修必修必修。	产出指标	数量指标	国省干线公路养护率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况，公路养护率=养护公路实际里程/管养总里程×100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。 预计PQI优良路率达到
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度，通过问卷调查民众出行便利性认可度数/问卷调查数*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		提升交通出行便利化水平，提升群众出行满意度。	标	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	<=	10	次	定量指标	社会公众投诉次数来自单位收到的社会投诉整理统计
金	普通国省干线公路养护专项资 53000022110000014 5345	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，为适应公路服务高质量发展，提升全省国省干线公路服务水平，提高公路服务能力，改善车辆行驶条件，降低沿途安全隐患。按计划完成普通国省干线公路养护专项资金工程；提升国省干线公路安全水平。项目完成后，公路安全状况会发生较大变化。更好服务出行，提高路网整体运行效能；提升公路交通安全和服务水平。提高道路通行能力，改善车行驶条件。减少交通事故、保护车辆和人身安全。通过应急保障队伍的训练、演习资金投入，提高分局预防和处置突发事件的能力，健全我分局突发事件管理体系，为有效应对突发事件，提升应急队伍保障能力，强化应急抢险功能，满足遂行各类任务需要。通过养护信息化建设及运维专项资金的投入，推动群众性精神文明创建活动规范化、制度化、常态化，为适应新时代、新任务对精神文明建设提出的新要求，充分发挥自身优势。推动江川公路分局公路事业、精神文明建设、新风尚建设等再上新台阶。小白坡沥青拌合机为煤加热，产量低，扬尘大，工作环境差，环保问题突出。通过项目的实施，能有效提高拌合生产效率，实现机械化养护施工。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工程投资完成情况。	
			产出指标	质量指标	项目建设合格率	>=	90	%	定量指标	反映项目建设质量达标情况。项目建设合格率=公路交通标线工程合格里程数/实施总里程数*100%。	
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数	
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。	
费	普通国省干线公路养护专项经费 530000023110000105 6707	通过普通国省干线公路养护专项经费的投入，完成小白坡机械化养护和应急保障中心建设项目。结合公路养护实际需求，调整结构，整合资源，全面提升公路养护与管理基础设施，全面提升公路养护管理基础设施，改善养护职工的居住和生产、生活条件，提高综合服务水平，促进社会经济发展。保证项目按照相关技术规范要求，完成竣工验收。对已完成的小白坡机械化养护和应急保障中心建设提升改造。	产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	建设修缮完成，确保工作场所正常运转。工程合格率=合格工程/实施工程*100%。	
			产出指标	时效指标	项目建设及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项“反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。”工作是否按时完成情况	
			效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境	>=	85	%	定量指标	采取问卷调查方式对职工进行调查，职工感受有明显改善率=感受明显改善数量÷调查总数量*100%	
标	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意率	>=	85	%	定量指标	反映项目实施职工的满意度			
易门公路分局											
普通国省干线公路养护专项资	5300002100000001	项目投入资金，根据资金来源及性质不同，易门公路分局2024年普通国省干线公路养护专项资金项目主要内容：1、本级财力安排资金《燃油税转移支付资金》项目主要内容：公路养护专项资金。国省干线公路安全隐患整治专项资金。养护专项工程建设管理其他费专项资金。2、国有资产有偿使用补助资金（非收入资金）项目主要内容：公路养护管理补助资金，房屋维修维护资金，应急专项物资采购费。通过项目的实施，达到易门公路分局新接养公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标，本年度目标： (1) 国、省干线公路道路综合管养里程数=108.917公里。反映国、省干线公路道路综合管养情况。以实际完成的管养里程数为评分依据，低于108.917公里不得分。 (2) 普通干线公路经常性养护里程数任务完成率=100%。反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。 (3) 计划投资完成率=100%。反映计划投资完成情况，计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%。 (4) 计划投资完成率=100%。反映计划投资完成情况，计划投资完成率=实际完成投资/计划投资*100%。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	108.917	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况	
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通国省干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。	
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=按计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%	
			产出指标	数量指标	沿线服务设施正常运转数量	=	5	个	定量指标	反映沿线服务设施是否正常运行	
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况	
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数	



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
智慧养护工程管理平台推广项目	7229	(4) 智慧养护平台正常运行数量≥1。反映智慧养护平台运行正常情况。 (5) 通过小修保养，确保路况稳定，在年终云南省公路局检查时，路况通过第三方机构检测，PQI平均优良路率PQI≥80%。 (6) 公路养护工程合格率=100%，反映公路养护工程合格率，考核质量情况。 (7) 竣工验收建设项目综合评分>=75分，反映项目综合实施效果的指标。 (8) 苗圃基地苗木存活率=100%。反映苗圃基地运转情况，苗木生长情况。 (9) 提供维修保养及时率>=90%，反映出现故障的车辆、机械设备、沿线设施设备是否得到及时维修，保证其使用性能。 (10) 公路畅通率≥98%，养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。 (11) 民众出行便利性认可度≥90%。反映民众道路交通秩序有序认可度，通过问卷调查设置相关问题统计。 (12) 受益对象满意度≥90%。反映项目实施受益对象的满意度。	产出指标	质量指标	竣工验收建设项目综合评分	>=	75	分	定量指标	反映项目综合实施效果的指标
			产出指标	质量指标	应急设备物资验收合格率	=	100	%	定量指标	反映应急设备物资的质量。应急设备验收合格率=符合要求的应急设备物资数量/采购应急设备物资数量*100%。
			产出指标	时效指标	提供维修保养及时率	>=	90	%	定量指标	反映出现故障的车辆、机械设备、沿线设施设备是否得到及时维修，保证其使用性能，提供维修保养及时率=及时得到的车辆、机械设备、沿线设施设备数量/出现故障的车辆、机械设备、沿线设施设备大产量*100%。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	=	98	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可度	>=	90	%	定量指标	通过问卷调查设置相关问题统计。
			满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017413	项目投入资金用于公路养护信息化运维、应急队伍训练、排污检测。易门公路分局根据智慧站所运维、应急队伍建设、环保需求实际情况，强化组织，统筹安排，积极安排人员及时开展项目。通过项目的实施，保证智慧站所正常运行，提升应急队伍综合素质，环保工作落到实处，为公路养护和应急保通提供基础保障，更好地服务于出行群众。 具体目标： 1、“智慧站所”管理平台正常运转数量=2个。保证分局现有的智慧站所管理平台正常运转。 2、应急保障队伍训练、演习≥1次。通过开展应急保障队伍训练、演习，提高应急保障队伍综合素质，强化应急抢险保通过程中工作效能。 3、计划投资完成率=100%。根据资金投入情况，制定方案，及时完成各项指标任务。 4、排污检测报告合格率=100%。反映排污检测报告上传全国排污许可证管理信息平台后通过情况。第三方检测机构出具的排污检测报告必须通过全国排污许可证管理信息平台的审核。 5、社会公众投诉次数≤10次。通过项目的实施提高公路畅通率，为出行群众提供便捷的出行环境。 6、系统正常运行率≥90%。反映系统正常运转的情况，有效提供各项养护数据。 7、受益对象满意度≥90%。服务实施的各项指标得到出行群众的认可。	产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台正常运转数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台是否正常运行。易门分局下设1个公路所智慧管理平台和1个桥隧所智慧管理平台，投入资金，保障“智慧站所”管理平台正常运转，为公路养护提供科学基础数据。
			产出指标	数量指标	应急保障队伍训练、演习	>=	1	次	定量指标	反映是否开展应急保障队伍训练、演习。通过开展应急保障队伍训练、演习，提高应急保障队伍综合素质，强化应急抢险保通过程中工作效能。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率=实际完成投资数/计划投资数*100%
			产出指标	质量指标	排污检测报告合格率	=	100	%	定量指标	反映排污检测报告上传全国排污许可证管理信息平台后通过情况。排污检测报告合格率=通过全国排污许可证管理信息平台审核的排污检测报告数/应上传全国排污许可证管理信息平台审核的排污检测报告数*100%。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施过程中合法、合规、合理性。通过问卷调查设置相关问题统计。
			效益指标	社会效益指标	系统正常运行率	>=	90	%	定量指标	反映系统正常运转的情况。系统正常运行率=信息系统正常运行时长/系统运行时长*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意度，通过问卷调查统计。
澄江公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程	=	30.952	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	95	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。计划投资完成率%=实际完成投资/计划下达投资*100%。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017430	通过公路养护资金的投入，实施路基路面、沿线设施、灾毁抢修、危桥改造、桥梁日常养护、标志标线优化提升等养护工程，通过项目的实施，达到养护里程≥59.63公里为满分，养护里程<59.63公里为不得分；公路养护工程合格率=养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数*%，公路养护工程合格率=100%得满分，每下降5%扣0.1分，反映公路养护工程合格率，考核质量情况；项目及时完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间*100%，项目及时完成率≥90%为满分，每下降5%扣0.1分，反映分局项目工作是否按时完成情况；反映来自社会公众对道路养护管理满意度，社会公众满意度=调查满意人数/实际调查人数*100%。保障公路“畅安舒绿美”出行，服务沿线群众美好生活需求，充分发挥普通国省干线的公益性、普惠性作用，保障全省公路网运行安全畅通，经济社会高质量发展。当好先行、提供支撑，使公路运输真正成为地方经济社会发展的先行官。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	>=	59.63	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。普通干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	90	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001055611	通过实施普通国省干线公路养护专项项目，改善养护队伍的生产、生活条件，提高综合服务水平，使职工工作、生活环境得到改善，提高职工的生产积极性，解除了职工的后顾之忧，更好的对全局养护工作及有关事项进行统一梳理，整体规划，确保养护工作高效正常开展，满足沿线群众出行需求，提升沿线人民幸福感。完成分局房屋排险修缮项目，项目工程合格率达到100%、及时率=在规定时间内完成零星修缮（维修）数量/报修数量*100%，=100%则为优，反之则为差，每下降5%扣0.1分；采取问卷调查方式对职工进行调查，职工感受有明显改善率=感受明显改善数量÷调查总数量*100%。≥85%为优，<85%为差。受益对象满意度=受益对象满意度问卷数/有效问卷数量*100%。≥95%为优，<95%为差。提升干线养护人员的养护技术和管理能力，促进公路养护事业高质量发展，为加快建设交通强省提供有力支撑，谱写绿美交通行动，打造最美交通，助力云南最美丽省份。	产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映建设修缮完成，确保工作场所正常运转。
			产出指标	时效指标	项目建设及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成及时的情况。
			效益指标	社会效益指标	改善一线职工值守环境	>=	90	%	定量指标	采取问卷调查方式对职工进行调查，
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意率	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	计划项目资金使用完成情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000022110000144077	通过项目公路养护信息化建设“智慧站所”管理平台运维、应急保障队伍训练演练、普通公路高风险重点路段边坡监测项目资金的投入，《云南省省级项目支出预算管理办法》（云财预〔2015〕342号）专项资金项目支出执行进度目标要求，结合本项目的实际情况，制定了合理可行的分月用款计划，确保按时完成项目支付，计划投资完成率=100%得满分，每下降5%扣0.1分。设定项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%，项目及时完成率≥90%为满分，每下降5%扣0.1分。反映系统正常使用期限，系统正常使用年限≥2年为满分，1年<系统正常使用年限<2年扣5分，<1年为不得分。反映来自社会公众对道路养护管理满意，社会公众满意度=调查满意人数/实际调查人数*100%。加强公路养护管理。推进养护管理信息化、常态化、数字化、规范化，全面提高养护工作服务质量和水平。	产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	90	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
			效益指标	社会效益指标	系统正常使用年限	=	2	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益群众满意情况。
			产出指标	数量指标	维修任务完成率	>=	95	%	定量指标	反映维修任务完成率情况。维修任务完成率=实际运维数量/需运维设备数量×100%
玉溪公路局机械化养护和应急中心										
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	98	%	定量指标	反映项目投资完成情况。计划投资完成率=实际完成金额/计划投资金额*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020312	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，保障玉溪公路局机械化养护和应急中心2024年公路养护及公路灾毁道路抢修、应急专项工作、房屋维修维护、国省干线公路养护管理工作有效运行。完成应急演练年度训练时间20天以上，确保参训人员合格率达95%以上，提高应急队伍对公路突发事件的快速反应和应急处置能力，按期完成应急保障方案或办法规定的应急演练，按时完成各级安排应急任务，提高公路应急抢险能力；车辆、机械、房屋维修任务完成率达95%以上；确保各项目全部按时完成，实现项目投资98%完成，有效改善职工办公环境，收到来自社会公众投诉次数每年≤10次，受益对象满意度达≥90%以上，实现公路安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。	产出指标	数量指标	应急演练年度训练时间	>=	20	天	定量指标	反映应急演练年度训练时间。
			产出指标	质量指标	参训人员合格率	>=	95	%	定量指标	反映参训人员训练合格情况。 参训人员合格率=参训合格人员数量/总参训人员数量*100%
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门项目工作按时完成的情况。 项目及时完成率=项目按时完成个数/项目总数*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法及应急任务等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众对该项目投诉次数。
			效益指标	社会效益指标	改善职工办公环境率	>=	90	%	定量指标	采取问卷调查方式对职工进行调查，改善职工办公环境率=感受有明显改善数量÷调查总数量*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意度情况。受益对象满意度=问卷调查满意人数/问卷调查总人数*100%。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000231100001054798	通过普通国省干线公路养护运维专项资金的投入，完成应急演练年度训练时间20天以上，计划投资完成率98%以上，确保参训人员合格率达95%以上，提高应急队伍对公路突发事件的快速反应和应急处置能力，100%完成应急保障任务，提升公路应急水平，收到来自社会公众投诉次数每年≤10次，受益对象满意度≥90%，实现公路安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障。	产出指标	数量指标	应急演练年度训练时间	>=	20	天	定量指标	反映应急演练年度训练时间。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	98	%	定量指标	反映项目投资完成情况。 计划投资完成率=实际完成金额/计划投资金额*100%
			产出指标	质量指标	参训人员合格率	>=	95	%	定量指标	反映参训人员合格情况。 参训人员合格率=参训合格人员数量/总参训人员数量*100%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法及应急任务等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映社会公众对该项目投诉次数。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映受益对象满意度情况。受益对象满意度=问卷调查满意人数/问卷调查总人数*100%。
楚雄公路局										
楚雄公路局										
			产出指标	数量指标	项目投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	建立法律顾问制度	=	100	%	定量指标	反映楚雄公路局建立法律顾问制度情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资 金	530000200000000008096	1、通过普通公路养护涉案法律咨询专项资金的投入，楚雄公路局结合实际，制定了《楚雄公路局法律顾问室工作规则》，为楚雄公路局发展出谋划策，对重大决策、重大合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见，同时开展法治宣传教育培训，让法制宣传教育覆盖率达到100%，提高全体干部职工国家宪法、宪法、守法、建法的法律意识，并维护全局干部职工的合法权益。 2、通过公路养护信息化建设及运维专项资金的投入，在全年保障楚雄公路局指挥中心（含局属各单位分控中心）、路网监测系统、养护及应急信息各业务系统正常运行，各项工作业务正常开展。 3、通过审计专项经费的投入，不断推进审计全覆盖，聚焦重点领域、关键环节开展内审工作，为全局公路养护、绿美公路建设提供有力保障。 4、通过普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金的投入，为楚雄公路局机关71名职工购置安全生产标准工装，确保职工在养护工作中做到职业防护，既是法律法规的要求，也是公路养护作业的需要。 5、通过高速公路建设进度及养护监管资金的投入，加强对楚雄辖区在建高速公路、运营高速公路、国省干线建设项目的监督管理工作，为楚雄州经济发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件，为沿线群众出行提供“畅通、安全、舒适、优美”的通行环境。 6、通过普通国省干线公路养护专项经费的投入，结合楚雄公路局实际情况，为保持楚雄公路局机关机构运行，弥补公用经费不足，保持机关工作有序开展，促进公路养护事业和精神文明建设平稳发展。 7、通过该项目的实施，全面提升楚雄公路局辖区国省干线公路养护管理水平和公共服务能力，增强应急保障能力，履行好以公共服务为主的财政全额拨款事业单位的职责职能，努力恢复公路路况质量，使楚雄公路局管辖范围内的1154.257公里普通国、省干线公路养护率达到100%。 8、2024年具体目标为：项目投资完成率100%；建立法律顾问制度100%；审计覆盖率达100%；监管督查率95%以上；劳动防护用品发放人数71人；普通国、省干线公路道路综合管养里程1154.257公里；故障排除率≥95%；项目及时完成率达100%；法制宣传教育覆盖率达100%；充分保障公路养护人员工作安全的有效性达90%；系统正常使用年限≥3年；受益对象满意度85%以上。	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	1154.257	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映开展的审计工作情况。
			产出指标	数量指标	监管督查率	>=	95	%	定量指标	反映监管督查工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	劳动防护用品发放人数	>=	71	人	定量指标	反映劳动防护用品购置发放人数完成情况。
			产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	法制宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映法制宣传教育开展情况。
			效益指标	社会效益指标	充分保障公路养护人员工作安全的有效性	>=	90	%	定量指标	反映公路养护人员对劳动防护用品工作有效性的情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。			
普通国省干线公路养护专项资 金	530000221100000140381	通过该项目的实施，保障养护专项工程能够按质量要求如期完成，有利于改善路网结构、提升灾毁恢复重建能力、消除公路安全隐患，实现楚雄公路局管养的1154.257公里国、省干线公路“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。2024年具体目标为：计划投资完成率100%；普通国、省干线公路道路综合管养里程1154.257公里；项目验收合格率达100%；PQI优良路率大于77.20%；项目及时完成率达100%；民众出行便利性认可程度90%以上；社会公众投诉次数小于10次。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	1154.257	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目完成的质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	77.20	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。 PQI优良路率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施后，通过问卷调查、电话访问或走访的形式调查提升民众出行便利程度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映单位收到来自社会公众对公路养护工作效果的投诉次数。
禄丰公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021636	通过对重点路段、重要桥隧、事故多发地段及道路重点进行实时监控；通过实现公路数据采集，为科学养护提供辅助决策功能；实现桥梁、隧道、拌方等路段的无人机检测；实现应急抢险期间远程实时指挥；实现治超站信息化检测全覆盖；通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施，健全和完善了禄丰公路分局信息化系统。增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖的情况
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖的情况
			产出指标	数量指标	劳动防护用品发放人数	>=	74	人	定量指标	反映劳动防护用品购置发放人数完成情况。
			产出指标	数量指标	劳动防护用品购置计划完成率	=	100	%	定量指标	反映劳动防护用品购置计划完成情况。
			产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映故障处理情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	系统出现故障次数统计
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况。
			产出指标	时效指标	劳动防护用品及时发放率	=	100	%	定量指标	反映劳保用品按时发放情况。
			效益指标	社会效益指标	充分保障公路养护人员工作安全的有效性	>=	90	%	定量指标	反映公路养护人员对劳动防护用品工作有效性的情况
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	125.583	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	5	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	42	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021631	通过实施2024年度国省干线养护资金的投入，实现球丰公路分局管养的国、省干线公路125.583公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，达到人民群众安全便捷出行的目标。通过公路养护资金的投入，使普通干线公路经常性养护里程数达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的国道80%以上、省道70%以上，使受益对象满意度达到85%以上，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	45	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	5	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	125.583	公里	定量指标	反应灾毁抢修保通公路里程的情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	91.17	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反应对灾毁响应时间的情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	过往行人、车辆通行安全提升程度	>=	85	%	定量指标	反映对过往行人、车辆通行安全提升程度
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
楚雄公路分局										
		根据批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-	产出指标	数量指标	全省普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行实时监测情况。监测覆盖率=重要节点检测个数/重要节点个数*100%。
			产出指标	数量指标	全省普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	199.66	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	全省普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例。
			产出指标	数量指标	普通国省道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省道技术状况监测和路况自动化采集效果。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	65	座（处）	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021332	2020年)的通知》(云政办发[2017]61号)要求,聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责,养好人民满意公路,保障畅安舒美出行,服务美好生活需求,奉献交通强国建设,推动云南公路养护管理高质量发展。普通省道二级以上比例达到云南省交通运输厅要求;提升服务品质,大幅提升基本公共服务水平;普通国省道经常性养护比例达到100%,普通国省道优良路率不低于70%。	产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率,考核质量情况。普通国省干线公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	89.88	%	定量指标	反映部门工作完成后,PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性性能指标,需专用设备测量,此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴天通车里程/国省干线总里程*100%。晴天通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映单位收到来自社会公众对公路养护工作效果的投诉次数。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021396	通过对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段及道路黑点进行实时监控;通过实现公路数据采集,为科学养护提供辅助决策功能;实现桥梁、隧道、对向等路段的无人机检测;实现应急抢险期间远程实时指挥;实现信息化检测全覆盖。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施,健全和完善了楚雄公路分局信息化系统。增强应急处置能力,提高普通国省干线可视化监控水平,最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时,上级管理部门可通过远程现场实时图像,分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息,另将该项资金用于实施沥青拌合站环评、审计专项、涉案法律服务咨询、养护安全防护用品购买等工作,提高普通国省干线公路养护管理水平,改善服务、创新管理,实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	项目计划完成投资率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	=	110	套	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品情况。
			产出指标	数量指标	法律顾问聘用数	=	1	个	定量指标	反映法律顾问聘用情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	验收合格率	>=	90	%	定量指标	反映维修维护合格情况。
			产出指标	质量指标	环评、排污合格率	=	100	%	定量指标	反应沥青拌合站环评、排污结果。
			产出指标	质量指标	审计报告通过率	=	100	%	定量指标	反映审计报告质量情况。
效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以及出行路径规划服务,建立多方位和及时的公路出行信息服务体系,满足公众多样化、个性化的出行需求。			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	10	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映单位收到来自社会公众对公路养护工作效果的投诉次数。
南华公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021610	通过对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段及道路黑点进行实时监控；通过实现公路数据采集，为科学养护提供辅助决策功能。实现桥梁、隧道、拌方等路段的无人机检测；实现应急抢险期间远程实时指挥；实现信息化检测全覆盖。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施，健全和完善了楚雄公路分局信息化系统。增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息，另将该项资金用于实施沥青拌合站环评、审计专项、涉案法律服务咨询、养护安全防护用品购买等工作，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、活、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	5	个	定量指标	路网监测综合体逐年完善
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	5	条	定量指标	信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用（8M）	=	5	条	定量指标	信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	行业专网网络运维	=	1	条	定量指标	保障电子政务、视频会议网络通讯等
			产出指标	数量指标	养护安全防护用品采购	=	11.79	万元	定量指标	公路养护安全防护用品采购情况
			产出指标	数量指标	审计专项经费	=	3.5	万元	定量指标	2024年南华分局审计经费支出情况
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	故障处理情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	系统出现故障次数统计
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	48	小时	定量指标	故障处理及时性
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	系统正常使用期限
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	项目实施受益对象的满意度
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	103.375	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数，预计公路管养率达到100%
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	=	10	%	定量指标	反映国省干线预防性养护完成情况，预计预防性里程达10.3375公里。 项目单位日常养护工作完成情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020715	2024年目标：通过投入公路养护资金，使南华公路分局管养辖区范围内的国省干线公路养护率达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通省干线公路养护管理办法》《云交警养〔2016〕865号》规定的国80%以上、省道70%以上，使社会公众满意，来自社会公众对道路养护管理公众满意度达85%以上，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	1032.47	米	定量指标	反映普通干线桥梁经常性养护情况。 预计桥梁管养率达到100%。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	455	米	定量指标	反映普通干线隧道经常性养护情况。 预计隧道管养率达到100%。
			产出指标	数量指标	交通量观测站	=	3	个	定量指标	实际在用的交通量观测站数量
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志完好率	=	95	%	定量指标	公路沿线设施标志完好情况
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	31	人	定量指标	项目单位工作完成情况与合同。 反映为一线养护人员购买数意外伤害险情况
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%。预计项目及时完成率达到100%。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	养护用工人员每月工资按时发放率	=	100	%	定量指标	反映单位全年养护用工人员工资发放的及时性
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
大姚公路分局										
			产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	=	82.951	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	10	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	19	座	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	1	座	定量指标	反映隧道经常性养护情况
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	3	个	定量指标	反映实时普通国省干线公路监测情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	S30000210000000021597	通过实施2024年度国省干线养护资金的投入，实现大姚公路分局管养的国、省干线公路2,951公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，达到人民群众安全便捷出行的目标。通过公路养护资金的投入，使普通干线公路经常性养护里程数达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的国道80%以上、省道70%以上，使受益对象满意度达到85%以上，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	公路沿线设施标志完好率	>=	95	%	定量指标	公路沿线设施标志完好情况
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买数	=	11	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	82.951	公里	定量指标	反应灾毁抢修保通公路里程的情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化养护情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	74.07	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成进度
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全作业效果。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
					通过对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段及道路黑点进行实时监控；通过实现公路数据采集，为科学养护提供辅助决策功	产出指标	数量指标	路网检测站点网络信息安全运维数量	=	1
产出指标	数量指标	网络链路运维数量				=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用（8M）				=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
产出指标	数量指标	交通专网网络运维				=	1	条	定量指标	主要针对保障电子政务、视频会议网络通讯等
产出指标	数量指标	出具审计成果文件数量				=	1	件	定量指标	反映出具审计成果文件数量的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021602	能：实现桥梁、隧道、坍方等路段的无人机检测；实现应急抢险期间远程实时指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施，健全和完善了大姚公路分局信息化系统，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。另将该专项资金用于实施审计专项、涉案法律服务咨询、养护安全防护用品购买等工作，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	系统出现故障次数统计。
			产出指标	质量指标	购买养护安全防护用品质量合格率	=	100	%	定量指标	反应购买养护安全防护用品质量
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映故障处理及时性。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
永仁公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020731	通过2024年度国省干线养护，维护永仁公路分局管养的国道公路74.278公里，保障公路路况完好、畅通，提高公路基础设施网络使用效率和服务水平。逐年加大永仁范围内公路养护投入，全面提升管养水平，维护永仁公路分局管养国道及县道公路管理路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障，为实现本年度项目目标特制定了：计划投资完成额（产出指标）、公路优良路率（效益指标）、社会公众投诉次数（满意度指标）三项绩效指标，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映出了公路养护工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。	产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数	=	74.278	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	38	座	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	1	座	定量指标	反映隧道经常性养护情况
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时普通国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	15	人	定量指标	反映为一线养护人员购买数意外伤害险情况
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	PQI路面质量指数	>=	80.6	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020735	通过本项目的实施，在全年中保障楚雄公路局指挥中心（含局属各单位分中心）、路网监测系统、养护及应急信息各业务系统正常运行，各项工作业务正常开展。从长期来看，本项目的实施能够保障现有和以后新增的信息系统正常运行，进一步促进楚雄公路局信息化运用融入各项工作业务中。项目投资完成率达100%，处置中心运维响应时间 <3小时，服务对象满意度 ≥85%，提升楚雄公路局信息化水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省厅、省局互联互通率达100%。另将该项资金用于实施沥青拌合站环评、审计专项、涉案法律服务咨询、养护安全防护用品购买等工作，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	1	个	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用（8M）	=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	1	条	定量指标	主要针对保障电子政务、视频会议网络通讯等
			产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	系统出现故障次数统计
			产出指标	质量指标	购买养护安全用品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映购买养护安全防护用品质量
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	48	小时	定量指标	反映故障处理及时性
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限
			效益指标	可持续影响指标	出具审计成果文件数量	>=	1	件	定量指标	反映出具审计成果文件数量的情况
			效益指标	可持续影响指标	沥青拌合站环评通过率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环评结果
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
武定公路分局										
			产出指标	数量指标	全省普通干线公路经常性养护里程数	>=	100,397	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	10	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020763	通过2024年度国省干线养护资金的投入，实现武定公路分局管养的国省干线公路100.397公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，达到人民群众安全便捷出行的目标。通过公路养护资金的投入，使普通国省干线公路经常性养护里程数达到100%，确保路况稳定，使优良路率PQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕365号）规定的国道80%以上、省道70%以上，使受益对象满意度达到85%以上，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	23	座	定量指标	反映桥梁经常性养护情况
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志完好率	>=	95	%	定量指标	公路沿线设施标志完好情况
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	27	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	100.397	公里	定量指标	反应灾毁抢修保通公路里程的情况
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化养护情况
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	89	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成的进度情况
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映对过往行人、车辆通行安全认可程度
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全作业效果
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
						产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖的情况
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维	=	1	项	定量指标	反应“智慧站所”管理平台运维的情况
			产出指标	数量指标	劳动防护用品购置计划完成率	=	100	%	定量指标	反应公路养护安全防护用品实施情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
会 普通国省干线公路养护专项资	53000021000000020801	通过对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段进行实时监控，公路数据采集，为科学养护提供辅助决策功；通过实现桥梁、隧道、圜方等路段的无人机检测，达到应急抢险期间远程实时指挥；通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施，健全和完善了武定公路分局信息化系统，增强应急处置能力，提高普通国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。	产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映项目审批下达后，公路养护信息化相关设施设备系统故障排除情况，反映故障处理情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	反映项目审批下达后，公路养护信息化相关设施设备系统故障率情况，系统出现故障次数统计
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	48	小时	定量指标	反映项目审批下达后，公路养护信息化相关设施设备系统故障处理运维响应时间情况，反映故障处理及时性
			产出指标	时效指标	劳动防护用品及时发放率	=	100	%	定量指标	反映劳保用品按时发放情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限
			满意度指	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目审批下达后，项目实施促进公路养护行业发展、服务群众和职工方面的满意度
双柏公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021125	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省道网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发[2017]61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务好美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展，提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国省道经常性养护比例达到100%，普通国省道优良路率不低于70%。通过公路小修保养的投入，做好本单位管养范围双柏县境内的2条国道197.899公里公路、22座桥梁、1座隧道养护工作，使公路保持完好畅通，确保路况稳定，提高公路养护质量，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会发展。具体指标要求为：范围内国、省干线公路道路综合管养里程数达到197.899公里，国、省干线公路道路经常性管养里程比例达到100%，公路养护工程合格率100%，PQI优良路率达到上级单位要求≥73.7%；项目及时完成率≥98%，应急保障率达到100%。计划投资完成率达到100%，公路畅通率≥95%，普通国省道沥青路面材料回收率≥98%；社会公众投诉次数≤10次。	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	197.899	公里	定量指标	反映本单位日常养护工作完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道桥梁养护数量	=	22	座	定量指标	反映普通干线公路桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例
			产出指标	数量指标	普通国省道隧道养护数量	=	1	座	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护数。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	73.7	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	时效指标	项目及完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目及时完成率=项目按时完成个数/项目总数*100%
产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	95	%	定量指标	养护路货车通行顺畅情况。 公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100% 晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			效益指标	可持续影响指标	普通国省道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映国省道废旧路面材料回收及绿色养护情况。实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021153	2024年目标：通过专项资金的投入，确保路网监控设备、信息化应急管理中心、双柏公路分局协同办公系统等正常运行。及时排除各类设施设备运行故障，为应急抢险、处置突发事件等提供技术支持，逐步提高公路养护信息化水平，努力实现全路段、全方位信息化覆盖，进一步提高分局应急处突能力，保障公路安全畅通，保障公文传输的时效性，上情下达、下情上报及时准确。充分利用信息技术，开发利用信息资源，促进信息交流和知识共享，为公路养护的决策部署、资源调用及具体施工提供帮助，提高公路养护效率。其次保障路网监测系统、养护及应急信息各业务系统正常运行，保证各项工作业务正常开展。为公路日常养护工作、养护专项工程顺利开展提供全面保障，确保项目的合法性、提高安全保障和环境的可持续发展，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况。
			产出指标	数量指标	项目投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	25	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况，以实际完成的网络链路运维数量计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	3	条	定量指标	主要针对保障电子政务、视频会议网络通讯等
			产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映故障处理情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。
			产出指标	质量指标	采购养护安全防护用品合格率	=	100	%	定量指标	反映购买养护安全防护用品质量
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	5	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			效益指标	可持续影响指标	出具审计成果文件数量	=	3	件	定量指标	反映出具审计成果文件数量的情况。
效益指标	可持续影响指标	沥青拌合站环评通过率	=	100	%	定量指标	反映沥青拌合站环评结果			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施服务对象的满意度。
姚安公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021149	通过公路养护补助资金的投入，使我单位管养的辖区范围内63.456公里国省干线公路通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%，优良路率达到87.67%，项目完成时间不超过12个月，管养路段绿化率超过80%，普通国省干线公路预防性养护比例大于10%，通过养护机械运输使养护机械设备正常运转率大于等于95%，为一线养护人员购买意外伤害险，通过安全生产措施努力达到一线养护人员安全事故数为0，养护里程内桥梁及沿线设施等养护全覆盖，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好，为沿线群众创造“畅、安、舒、美”的舒适通行环境。	产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数	=	63.456	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	11	座	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	>=	80	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测站数	=	2	处	定量指标	反映实时公路重点路段交通量检测任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	10	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志完好率	>=	95	%	定量指标	公路沿线设施标志完好情况
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	8	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化养护情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	72.74	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成进度
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全作业效果。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护运维专项资	53000021000000021143	通过对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段及道路黑点进行实时监控；通过实现公路数据采集，为科学养护提供辅助决策功能；实现桥梁、隧道、圜方等路段的无人机检测；实现应急抢险期间远程实时指挥；通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施，健全和完善了姚安公路分局信息化系统，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息，另将该项资金用于实施高标社会环评、审计专项、涉案法律服务等。养护安全防护用品购买等工作，提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	1	个	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维覆盖率	=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用(SM)	=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	1	条	定量指标	主要针对保障电子政务、视频会议网络通讯等
			产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映故障处理情况
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	系统出现故障次数统计
			产出指标	质量指标	购买养护安全防护用品质量合格率	=	100	%	定量指标	反应购买养护安全防护用品质量
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映故障处理及时性
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限
效益指标	可持续影响指标	出具审计成果文件数量	=	1	件	定量指标	反映出具审计成果文件数量的情况。			
满意度指	服务对象满意度	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			
元谋公路分局										
			产出指标	数量指标	全分局普通国省干线公路经常性养护里程数	=	70	公里	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	10	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	17	座	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020722	通过实施2024年度国省干线养护资金的投入，实现元谋公路分局管养的国、省干线公路70公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，达到人民群众安全便捷出行的目标。通过公路养护资金的投入，使普通干线公路经常性养护里程数达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的国道80%以上，使受益对象满意度达到85%以上，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	交通量观测数	=	1	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	95	%	定量指标	公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	6	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	管养段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化养护情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	88.42	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成进度
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全作业效果。
			效益指标	可持续影响指标	普通国道废旧路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映绿色养护情况
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度			
			产出指标	数量指标	路网检测站点网络信息安全运维数量	=	1	个	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善
			产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	路网外场点位数据链路租用（8M）	=	1	条	定量指标	反映信息化建设运维产出情况
			产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	1	条	定量指标	主要针对保障电子政务、视频会议网络通讯等
			产出指标	数量指标	沿线设施运维数	=	2	个	定量指标	反应沿线设施运维的情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金 普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020983	通过对重点路段、重要桥涵隧、事故多发地段及道路黑点进行实时监控；通过实现公路数据采集，为科学养护提供辅助决策功能；实现桥梁、涵方等路段的无人机检测；实现应急抢险期间远程实时指挥；实现治理站信息化全覆盖；通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。通过项目实施，健全和完善了元谋公路分局信息化系统。增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。遇到突发事件或紧急情况时，上级管理部门可通过远程现场实时图像，分析案情并实施决策与指挥。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。	产出指标	质量指标	故障排除率	=	95	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	质量指标	系统运行故障率	<=	30	%	定量指标	系统出现故障次数统计。
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映沿线设施运维质量。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<	12	小时	定量指标	反映故障处理及时性。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布及时性	>=	85	%	定量指标	反映出行服务信息发布及时性。
			效益指标	社会效益指标	民众认可度	>=	85	%	定量指标	反映普通市民对于工作的认可度。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
单定公路分局										
		2024年，通过国道公路养护专项资金的投入，维护好单定公路分局管养的国、省干线公路136.658公里路况完好、畅通。通过公路养护资金的投入，使普通干线公路经常性养护里程数达到100%，确保路况稳定，使优良路率MQI值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交管养〔2016〕865号）规定的国道80%以上、省道70%以上，使受益对象满意度达到95%以上，并有效提升普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标，更好地服务于经济社会发展。我们设定了下列绩效指标和目标任务。（1）PQI	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	136.658	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	92	座	定量指标	反映完成国、省干线公路桥梁养护数。
			产出指标	数量指标	隧道养护数	=	4	座	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护数。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映国、省干线公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	2	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。预计交通量观测数达到100%。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020933	<p>1.优良路率。通过公路的日常保养、路面病害治理、功能性修复及结构性修复，2024年，确保使分局管养路段优良路率达到 88.12%。（2）道路综合里程管养率。通过对136.658公里公路的巡查及定期检查工作，做到管养全覆盖。通过清理修剪路肩、边坡及中央分隔带草木清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通；清除路面泥土、杂物，保持路面整洁等日常工作，确保道路综合里程管养率达到100%。（3）公路沿线设施标志完好率。通过对交通工程及沿线设施巡查及专项检查，对交通工程及沿线设施的局部修复，使公路沿线设施标志完好率达到90%以上。（4）完成养护桥梁92座。通过桥梁巡查和定期检查，清除污迹、积雪、积冰、杂物，保持桥面清洁等桥梁的日常养护，使桥梁经常性养护比例达100%。（5）完成养护隧道4座。通过隧道巡查和定期检查，对隧道土建结构、机电设施、其他工程设施日常维护，保持隧道设施技术状况稳定良好，使隧道经常性养护比例达100%。（6）完成2个交通量观测站投入资金3.0万元，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测点的正常运营。（7）完成购买一线养护人员意外伤害险31人，计0.82万元，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（8）通过对各分项目资金的投入，使服务对象满意度达到85%以上。</p>	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	31	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目投资完成计划情况；计划投资完成率=实际完成投资/计划下达投资*100%=100%为优，<100%为差，预计为优。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。高速公路、普通干线、农村公路养护工程质量合格公里数/养护工程总公里数，预计工程合格率达到100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	88.12	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映该项目的工程质量。预计工程质量评定为合格。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急预案或办法等开展应急工作。
			效益指标	社会效益指标	普通国省沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	实际回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	>=	85	%	定量指标	反映公众满意情况。
			普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020943	<p>2024年通过项目实施，提升牟定公路分局信息化建设水平，增强应急处置能力，提高管养国省干线可视化监控水平，实现国省道干线公路、重点旅游航道重要基础设施、运载装备、运行环境的可视、可测、可控。分阶段实现：国省干线公路重点路段实时视频监控覆盖率达到70%以上，实现重点设施、运载装备实时运行情况、突发事件发生情况的及时发现、应急处置到场情况的直观掌握。提高管养国省干线可视化监控水平，最终实现信息、数据与省局、州局互联互通率达100%。通过网络及数据系统更加快速、准确、便捷地为公众提供的公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。另将该项资金用于实施沥青拌合站环评、审计专项、涉案法律服务咨询、养护安全防护用品购买等工作，提高普</p>	产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖率	=	100
产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率				=	100	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况。
产出指标	数量指标	项目投资完成率				=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况。
产出指标	数量指标	网络链路运维数量				=	8	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况，以实际完成的网络链路运维数量计算，此项指标不设公式。
产出指标	数量指标	交通专网网络运维				=	1	条	定量指标	主要针对保障电子政务、视频会议网络通讯等
产出指标	数量指标	劳动防护用品发放人数				>=	71	人	定量指标	反映劳动防护用品购置发放人数完成情况。
产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性				=	95	%	定量指标	反映监测站点数据传输的稳定情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理。实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平；努力创建综合交通、平安交通、智慧交通、绿色交通。提供良好路况促进交通运输物流业发展。抓好安全生产，落实节能减排，强化综合维稳工作，创建平安交通，全面提升服务质量和水平。	产出指标	质量指标	信息安全	=	100	%	定量指标	反映信息系统相关数据安全的保障情况。
			产出指标	时效指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映信息系统故障处理情况。
			效益指标	社会效益指标	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映提供养护施工、交通管制、气象等实时信息以出行路径规划服务，建立多方位和及时有效的公路出现信息服务体系，满足公众多样化、个性化的出行需求。
			效益指标	社会效益指标	充分保障公路养护人员工作安全的有效性	>=	90	%	定量指标	反映公路养护人员对劳动防护用品工作有效性的情况
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息系统使用人员满意度	>=	85	%	定量指标	反映系统使用人员的满意度。系统使用人员=满意问卷有效数/有效问卷总数量*100%。
楚雄公路局机械化养护和应急中心										
普通国省干线公路养护专项资金	S30000210000000021979	根据经批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省人民政府办公厅关于印发云南省路网规划修编（2016-2030年）的通知》（云政办发[2017]61号）要求，聚焦普通国省干线公路养护管理和区域性公路应急保障的主职主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通国省道经常性养护比例达到100%。普通国省道优良路率不低于77.20%。通过公路日常养护的投入，协助双柏公路分局管养范围双柏县境内的2条国道197.899公里公路保持完好畅通，确保路况稳定，提高公路养护质量，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于经济社会发展。 2024年具体目标为：协助双柏公路分局管养范围内国省干线公路道路综合管养里程数达到197.899公里。国省干线公路道路经常性管养里程比例达到100%，公路养护工程合格率达到100%，PQI优良路率达到上级单位要求≥77.2%，项目及时完成率=100%，应急保障率达到100%。计划投资完成率达到100%，公路畅通率≥95%，养护机械设备正常运转率≥95%；民众出行便利性认可程度≥90%，社会公众投诉次数≤10次。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	197.899	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通国省道经常性养护比例	=	100	%	定量指标	反映完成国、省干线公路道路经常性管养里程比例
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	77.20	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。PQI优良路率为路面综合性能指标，需专业设备测量，此处不设公式。
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	95	%	定量指标	反映养护机械设备的维修维护保养情况
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急保障方案或办法等开展应急工作。
效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	95	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程*100%，晴雨通车里程是指全年无论晴天、雨天均能正常通行汽车的公路里程。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映日常养护项目实施后，通过问卷调查、电话访问或走访的形式调查提升民众出行便利程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映单位收到来自社会公众对公路养护工作效果的投诉次数。
普通国省干线公路养护专项资	53000021000000021077	<p>1、为楚雄公路局机械化养护和应急中心发展出谋划策，法律顾问对应急中心的重大决策、重要合同、政策研究、规范性文件审查、行政复议及其他法律事务提供法律意见，同时开展法治宣传教育培训，进一步提高全体干部职工家属知法、懂法、守法、用法法律意识，并维护全局干部职工的合法权益，提高依法行政能力；</p> <p>2、全年保障楚雄公路局机械化养护和应急中心的应急指挥中心、路网监测系统、养护及应急信息各业务系统正常运行，各项工作业务正常开展</p> <p>3、按照“全面覆盖、重点关注”的原则，严格执行财经纪律，加强预算执行及财务收支审计工作；</p> <p>4、为楚雄公路局机械化养护和应急中心30名职工购置安全标志服、安全标志背心、安全标志帽、普通劳保皮鞋、雨衣裤等，确保职工在养护工作中做到职业防护，既是法律法规的要求，也是公路养护作业的需要；</p> <p>5、按照省交通运输厅关于“应急保障是公路局的神圣职责，锻造一支公路应急保障铁军”的要求，在实践中不断提升应急队伍单兵素质和整体能力，努力建设成为一支“专常兼备、反应灵敏、作风过硬、本领高强”的公路应急保障队伍。坚决按照“平时服务、急时应急、战时应战”的方针，在公路保通、地震救灾、急、难、险任务中发挥着交通应急保障“预备军”作用，把加强应急队伍能力建设摆放到重要位置，队伍实行准军事化管理，开展常态化训练不间断，结合实战，科学设置训练科目，强化政治教育和业务知识，熟练掌握钢桥架设、应急通信、设备实操、后勤保障、营地搭建等实战技能，努力提高队伍综合素质和实战能力；</p> <p>6、结合楚雄公路局机械化养护和应急中心实际情况，为保持楚雄公路局机械化养护和应急中心机构正常运行，弥补公用经费不足，保持工作有序开展，促进公路养护事业应急保障工作和精神文明建设经验发展，普通国省干线公路养护专项经费主要用于弥补公用经费不足、党建专项资金、行业文化建设等支出。从而全面提升楚雄公路局辖区普通国省干线公路养护管理水平和公共服务能力，增强应急保障能力，履行好以公共服务为主的财政全额拨款事业单位的职责职能，努力恢复公路路况质量，使楚雄公路局管辖范围内的1154.257公里普通国、省干线公路养护率达到100%。</p>	产出指标	数量指标	项目计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划完成投资情况。
			产出指标	数量指标	建立法律顾问制度	=	100	%	定量指标	反映我局建立法律顾问制度情况。
			产出指标	数量指标	劳动防护用品发放人数	>=	30	人	定量指标	反映劳动防护用品购置发放人数完成情况。
			产出指标	数量指标	审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映开展的审计工作情况。
			产出指标	数量指标	应急保障队伍训练、演习时长	>=	375	小时	定量指标	反映应急保障队伍训练、演习工作任务完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	1154.257	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	质量指标	故障排除率	>=	95	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成时效性。
			效益指标	社会效益指标	法制宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映法制宣传教育开展情况。
			效益指标	社会效益指标	充分保障公路养护人员工作安全的有效性	>=	90	%	定量指标	反映公路养护人员对劳动防护用品工作有效性的情况。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=	3	年	定量指标	反映系统正常使用期限。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
文山公路局										
文山公路局										
			产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程数	=	1530.844	公里	定量指标	反映普通国省干线公路道路综合管养情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000140361	通过项目实施推进养护常态化、规范化，国省干线公路道路综合管养里程数达到1530.844公里。加强普通国省道安全隐患排查整治，进一步完善生命安全防护设施。保障养护专项工程按质量要求如期完成，有利于改善路网结构、提升灾效恢复重建能力、消除公路安全隐患，有助于《交通强国建设纲要》中“以多中心、网络化为主形态，完善多层次网络布局，优化存量资源配置，扩大优质增量供给，实现立体互联，增强系统弹性。强化西部地区补短板，形成区域协调发展新格局。”的目标实现，也有助于实现畅、安、舒、美公路的发展目标，同时进一步提高公路出行的舒适度，提高公众出行的幸福指数，共享公路养护带来的良好社会效益。2024年投入普通国省干线公路养护专项资金499.23万元，其中公路养护信息化建设及运维14.83万元、养护专项工程建设管理其他费189.4万元、普通公路养护涉法法律诉讼23万元、普通公路养护审计24万元、普通国省干线公路养护安全防护用品148万元、高速公路建设进度及养护监管20万元、公路养护管理补助资金80万元。 目标分为产出指标（数量指标、质量指标、时效指标）、效益指标（社会效益指标）、满意度指标（服务对象满意度指标）共5个方面的15个指标。要求在2024年11月前完成大部分工作。国省干线公路道路综合管养里程数=1530.844公里、聘请法律顾问单位=1个、监管覆盖率=100%、经济责任审计覆盖率=100%、计划投资完成率≥80%、路网监测站点网络信息安全运维数量=38个、安全防护用品质量合格率=100%、竣工验收项目综合评分≥90分、施工图设计专家评审通过率=100%、审计任务完成及时率=100%、审计整改落实率≥90%、充分保障职工工作安全的有效性≥90%、法制宣传教育覆盖率≥90%、民众出行便利认可程度≥90%、受益对象满意度≥90%。	产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位	=	1	个	定量指标	反映单位法律顾问聘请工作完成情况。
			产出指标	数量指标	监管覆盖率	=	100	%	定量指标	反映完成监管督查工作任务完成质量。
			产出指标	数量指标	经济责任审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映内部审计工作任务完成质量。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	>=	80	%	定量指标	反映年初计划下达资金使用情况。
			产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	38	个	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善的情况。
			产出指标	质量指标	安全防护用品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映采购安全防护用品达标情况。
			产出指标	质量指标	竣工验收建设项目综合评分	>=	90	分	定量指标	反映公路养护专项工程合格情况，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	施工图设计专家评审通过率	=	100	%	定量指标	反映养护专项工程施工图设计评审完成情况，以确保专项工程顺利实施。
			产出指标	时效指标	审计任务完成及时率	=	100	%	定量指标	反映是否按时完成审计任务。
			效益指标	社会效益指标	审计整改落实率	>=	90	%	定量指标	反映监察审计工作发现问题的整改力度，督促查出问题整改落实到位，通过查错纠偏，为单位的平稳健康持续发展保驾护航。
效益指标	社会效益指标	充分保障职工工作安全的有效性	>=	90	%	定量指标	反映职工对安全防护用品工作有效性的情况。			
效益指标	社会效益指标	法制宣传教育覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映开展法制宣传教育覆盖面。			
效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	90	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。			
文山公路分局										
			产出指标	数量指标	道路综合里程管养率	=	100	%	定量指标	用以国省干线公路养护里程任务完成数量。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017077	<p>本年度目标：为了维护好分局所管养的普通国、省干线公路181.437km路况质量，达到养护里程路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于经济社会发展。严格按照年初文山公路局与文山公路分局签订的《普通国省干线公路养护管理专项目标责任书》的要求进行养护生产，确保养护工程数量、质量达标。通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%，优良路率达88.06%，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的运行状态，分局根据目前所管养公路的实际情况编制了2024年普通国省干线公路养护所需专项资金588.8933万元，以确保完成好2024年度养护任务目标。其中路面养护，路面养护173.4027万元，路基养护42.75万元，沿线养护设施费4.00万元，养护设备运维费：14.00万元，桥梁养护费14.8233万元，公路绿化60.00万元，普通国省道公路沿线服务设施运维：6.00万元，路况交通量调查（技术管理）6.20万元，一线养护人员意外伤害险1.72万元，安全生产劳保27.8333万元，环境监测费1.00万元；公路养护沥青用量120吨（沥青采购及运输费59.664万元）。（二）国省干线公路安全隐患整治专项资金：公路交通标志标线优化提升专项资金：24.50万元。（三）普通国省道公路养护热、重、重点路段项目153.00万元。。绩效指标具体为：1、道路综合里程管养里程（产出指标）：普通干线公路经常性养护里程数任务完成率100%。预期绩效目标为满分。2、项目按期完成（产出指标）：项目按期完成率=100%得满分，预期绩效目标为满分；3、计划投资完成率（产出指标）：计划投资完成率=100%得满分，预期绩效目标得满分。4、优良路率FQI（效益指标）：≥88.06%得满分，预期绩效目标得满分。5、民众出行便利性认可程度（效益指标）：民众出行便利性认可程度≥85%得满分，预期绩效目标得满分。6、社会公众投诉次数（满意度指标）：收到投诉次数≤5次为得满分，预期绩效目标得满分。</p>	产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护里程数	=	181.437	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养里程数情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	64	人	定量指标	反映2024年为一线养护人员意外伤害险购买人数情况
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化率养护情况
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	21	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测站点数	=	5	个	定量指标	反映交通量观测数及观察点维护的情况
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品数的情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况
			产出指标	数量指标	国省干线公路道路标志标线优化提升里程	=	24500	米	定量指标	反映标志标线优化提升完成数量。
			产出指标	数量指标	沥青采购数量	=	120	吨	定量指标	反映所采购的沥青数量
			产出指标	数量指标	隐患整治	=	1	处	定量指标	反映隐患整治情况
			产出指标	质量指标	优良路率	>=	88.06	%	定量指标	反映优良路率的情况
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转的情况
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映该项项目工程质量。预计工程质量评定为合同
产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青产品质量			
产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成率的情况。			
效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利程度情况			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映一线养护人员安全事故数的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益群众的满意的情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017156	2024年度目标：《云南省人民政府办公厅关于印发云南省“十四五”综合交通运输发展规划的通知》云政办发〔2022〕1号《第五章》强化科技智慧创新引领，打造智慧交通基础设施，推动交通基础设施数字转型和智能升级，推进智慧公路建设，提升公路基础设施规划、设计、建设、养护、运行管理等全要素、全周期数字化水平。构建交通枢纽智慧化管理平台，提供实时出行信息服务。建设综合交通枢纽室内导航系统，强化智慧化信息引导，全面提升公众出行体验。统筹规划普通国省道智慧站所的实施，加快普通国省道管理所“智慧站所”管理平台运维，随所“智慧站所”管理平台运维。通过的投入运维专项经费，有效支撑工程建设开展，提升行业决策、运行监管和调度指挥的数字化和智能化水平。构建高效的综合交通运营、协同和应急指挥体系加强管理，持续提升服务品质，为交通运输提供良好的道路通行条件，更好地服务经济社会发展。文山公路分局2024年投入普通国省干线公路养护专项经费是6.72万元。项目实施后，通过公路“智慧站所”管理平台运维，为全局信息化建设和各类系统运行，养护高质量发展提供有力数据支撑。预计2024年达到绩效目标为：计划投资完成率为100%，项目按期完成率为100%，出行满意率为≥85%，公众满意度为≥85%。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目投资完成情况
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维情况
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目质量达标情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成率的情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利认可程度的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意率	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
砚山公路分局										
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成率的情况。
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	174.591	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养里程数情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	26	人	定量指标	反映为一线养护人员意外伤害险购买人数情况
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化率养护情况
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	17	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测站点数	=	4	个	定量指标	反映交通量观测站的情况
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品发放的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020330	为了保护好砚山分局所管养的174.591公里干线公路路况质量，达到养护里程路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。严格按照年初文山公路局与砚山公路分局签订的《普通国省干线公路养护管理专项责任书》的要求进行养护生产，确保养护工程数量、质量达标。通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养里程数达到174.591公里，优良路率大于80%。使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的运行状态，分局结合文山市场调研编制《砚山公路分局2024年普通国省干线公路日常养护项目预算表》拟投入养护资金1466.7604万元。其中公路日常养护431.9604万元，公路养护沥青用量129吨。本年度完成主要绩效目标：1、国、省干线公路道路综合管养里程数等于174.591公里；2、普通干线公路经常性养护里程任务完成率等于100%；3、管养路段绿化率等于100%；4、计划投资完成率等于100%；5、购置劳动安全及防护用品发放率100%；6、小修依桥改造工程完成率等于100%；7、采购沥青数量=129吨；8、PQI优良路率大于等于89.28%；9、沥青产品质量合格率=100%；10、项目按期完成率=100%；11、民众出行便利性认可程度大于等于85%；12、受益对象满意度大于等于85%。通过项目的投入，提高公路养护管理水平，保证干线公路安全畅通，提升干线公路综合服务能力。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况。
			产出指标	数量指标	沥青采购数量	=	129	吨	定量指标	反映所采购的沥青数量
			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	>=	90	%	定量指标	反映养护机械设备正常运转的情况
			产出指标	质量指标	优良路率	>=	89.28	%	定量指标	反映优良路率的情况
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	75	分	定量指标	反映工程质量的情况。
			产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青产品质量
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成率的情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映一线养护人员安全事故数的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度的情况。			
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020336	通过项目的实施，保障“智慧站所”管理平台正常运行和维护，改善服务、创新管理，提高办公效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。砚山公路分局2024年拟投入6.72万元用于普通国省干线公路养护运维专项资金，2024年具体要达到的目标为：1、计划投资完成率100%；2、验收合格率达到100%；3、项目按期完成率100%；4、民众出行便利性认可度达到85%以上；5、受益对象满意度达到85%以上；6、“智慧站所”管理平台运维数量为2个。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成投资率情况
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映智慧站所平台维护数量
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目质量达标情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度的情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度的情况
丘北公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020301	为了维护好分局所管养的国、省干线公路150.14km路况质量，达到养护里程路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于经济社会发展。严格按照年初文山公路局与丘北公路分局签订的《普通国省干线公路养护管理专项责任书》的要求进行养护生产，确保养护工程数量、质量达标。通过实施保养、维修、维护综合措施，道路综合里程管养率达100%，优良路率达86.75%，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的运行状态，分局根据目前所管养公路的实际情况编制了2024年国省干线公路养护所需专项资金570.4421万元，以确保完成好2024年度养护任务目标。编制《丘北公路分局2024年国省干线公路养护专项资金预算表》，拟投入国省干线公路养护专项资金570.4421万元，其中（一）公路养护专项资金：428.4421万元，包含路面养护383.335万元，路基养护35.47万元，沿线养护设施运维4.00万元，缺员工资15.6万元，路况交通量调查（技术管理）6.00万元，一线养护人员意外伤害险0.70万元，安全生产劳保13.00万元，国省干线公路养护沥青采购专项资金74.775万元，桥梁养护费1.5621万元，普通国省道公路沿线服务设施运维42.00万元，预防性养护50.00万元，公路养护沥青用量150吨。（二）国省干线公路安全隐患整治专项资金：公路交通标志标线优化提升专项资金144.00万元。绩效指标具体为：1、道路综合里程管养里程（产出指标）：普通干线公路经常性养护里程数任务完成率100%。预期绩效目标为满分。2、项目完成时间（产出指标）：2024年12月20日以前，2024年12月20日以前完成，得满分，大于12月20日完成，预期绩效目标为满分。3、计划投资完成率（产出指标）：计划投资完成率≥100%得满分，预期绩效目标得满分。4、优良路率PQI（效益指标）：≥86.75%得满分，预期绩效目标得满分。5、民众出行便利性认可程度（效益指标）：民众出行便利性认可程度≥85%得满分，预期绩效目标得满分。6、社会公众投诉次数（满意度指标）：收到投诉次数≤5次为得满分，预期绩效目标得满分。	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程	=	150.14	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养里程数情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成率的情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品发放的情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况。
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	150.14	公里	定量指标	反映养护公路畅通情况。
			产出指标	数量指标	年度沥青采购量	=	150	吨	定量指标	反映年度沥青采购量完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	3	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	4	个	定量指标	反映交通量观测数及观察点维护的情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	26	人	定量指标	反映为一线养护人员意外伤害险购买人数情况
			产出指标	质量指标	工程质量评分	>=	75	分	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	86.75	%	定量指标	反映优良路率的情况			
产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青产品质量			
产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。			
产出指标	时效指标	公路灾毁抢修及时率	>=	90	%	定量指标	反映处理公路灾毁抢修及时率的情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度的情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映一线养护人员安全事故数的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众对养护路段养护效果的综合满意度等情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益群众的满意的情况。
金	53000021000000020326	通过项目的实施，保障“智慧站所”管理平台正常运行和维护，实现沥青拌合设备达标排放，改善服务、创新管理，提高办公效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平。提升行业治理监管的数字化和智能化水平，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。丘北公路分局2024年拟投入11.72万元用于普通国省干线公路养护专项资金，2024年具体要达到的目标为：1、计划投资完成率达到100%；2、监测完成率达到100%；3、“智慧站所”管理平台运维数量为2个；4、项目验收合格率达到100%；5、项目按期完成率达到100%；6、民众出行便利性认可度达到85%以上；7、受益对象满意度达到85%以上。	产出指标	数量指标	监测完成率	=	100	%	定量指标	反映环境污染防治监测项目完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况。
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维数量情况。
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收合格率。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度的情况。
广南公路分局										
金	53000022110000164860	通过项目的实施，保障“智慧站所”管理平台正常运行和维护，实现沥青拌合设备达标排放，改善服务、创新管理，提高办公效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平。提升行业治理监管的数字化和智能化水平，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。广南公路分局2024年拟投入11.72万元用于普通国省干线公路养护专项资金，2024年具体要达到的目标为：1、计划投资完成率达到100%；2、监测完成率达到100%；3、“智慧站所”管理平台运维数量为2个；4、项目按期	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成投资率情况
			产出指标	数量指标	监测完成率	=	100	%	定量指标	反映环境污染防治监测项目完成情况
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维数量情况。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收合格率

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1.项目总体目标：项目年度绩效目标为：1、项目验收合格率达到100%；2、项目按期完成率达到100%；3、项目出行便利性认可度达到90%以上；4、受益对象满意度达到90%以上。	产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利认可程度的情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度的情况
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017490	<p>预算年度（2024年）目标：聚焦普通国省干线公路养护管理的职责主责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，奉献交通强国建设，推动文山州普通国省干线公路养护管理高质量发展。通过2024年度普通国省干线公路养护专项资金投入640.0181万元，实现“南公路分司管养的国、省干线公路352.353公里路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，达到人民群众安全便捷出行的目标。通过普通国省干线公路养护专项资金投入，使普通国省干线公路经常性养护里程数达到100%，确保路况稳定，使优良路率PQI值达到与文山公路局签订的《文山公路局普通国省干线公路养护管理目标责任书》约定的87.5%以上，使受益对象满意度达到90%以上，并有效提高普通国省干线公路养护管理水平，改善服务、创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。</p>	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程数	=	352.353	公里	定量指标	反映普通国、省干线公路道路综合管养里程数情况。
			产出指标	数量指标	普通国、省干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通国、省干线公路经常性养护任务完成率情况。
			产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映管养公路绿化率养护情况
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	352.353	公里	定量指标	考核养护公路畅通情况
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品发放的情况。
			产出指标	数量指标	年度沥青采购量	=	218	吨	定量指标	反映年度沥青采购量完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	25	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	质量指标	优良路率	>=	87.5	%	定量指标	反映优良路率的情况。
			产出指标	质量指标	工程质量评分	>=	75	分	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利认可程度的情况。
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众对养护路段养护效果的综合满意度等情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
富宁公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000144170	通过实施该项目，对普通国省干线公路“智慧站所”的建设，构建布局合理、功能适当、覆盖广泛、可持续发展的公路服务设施网络，健全完善“智慧站所”平台站所管理数据、基础数据、养护数据等的填报和更新，委托技术服务单位对我单位进行“智慧站所”平台使用培训，并根据提出的问题和使用需求及时进行系统完善和更新，推进“智慧站所”建设，完善“智慧站所”内容，更新实时数据，持续提升服务品质。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成投资率情况。
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维数量情况。
			产出指标	数量指标	信息化运维	=	1	项	定量指标	反映信息化运维数量情况。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目质量达标情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	85	%	定量指标	反映民众出行便利认可程度的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度的情况。
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	140.774	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成情况。以实际完成的普通国省干线公路经常性养护里程数计算。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	40	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险数情况。
			产出指标	数量指标	预防性养护里程数	=	3	公里	定量指标	反映国省干线预防性养护完成情况。
			产出指标	数量指标	普通国道干线公路预防性养护比例	>=	5	%	定量指标	反映国省干线公路预防性养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	6	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。以实际完成的养护桥梁数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	5	个	定量指标	反映实时公路重点路段监测任务完成情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	S30000210000000017297	富宁公路分局根据《云南省人民政府办公厅关于进一步加强普通国省道建设管理养护工作的意见》云政办发〔2021〕21号目标要求，通过实施2024年度140.774公里的养护工作，达到富宁公路分局管养公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供交通运输保障的目标。本年度项目目标：1、完成绩效指标考核；普通干线公路经常性养护里程数、一线养护人员意外伤害购买数、管养路段绿化率等数量指标，时效指标项目完成时间，成本指标项目完成时间；社会效益指标公路优良路率；服务对象满意度指标、一线职工综合满意度等绩效指标，反映了公路小修保养从制定计划到项目实施、检查考核等生产全过程。客观真实反映了公路养护的工作实效，对推动公路养护工作科学决策、规范管理、高效工作起到积极作用。2、在全局范围开展预防性养护劳动竞赛活动，进行半年及年终综合评比，提升预防性养护及规范化养护水平。3、完成分局机关每月不少于2次养护巡查及安全检查，站所每周不少于2次道路巡查，严格执行“雨季三查”制度，养护工程合格率100%，确保道路完好、畅通。4、为干线公路现场施工及巡查作业人员缴纳意外伤害保险。2024年富宁公路分局计划为40位一线公路现场养护施工人员缴纳意外伤害保险。5、对交通量调查设备进行维护。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成情况。
			产出指标	数量指标	隧道养护	=	3	座	定量指标	反映隧道养护任务完成情况。以实际完成的养护隧道数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	=	60	人	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品数的情况。
			产出指标	数量指标	检查报告完整性	=	100	%	定量指标	反映检测报告的完整性。
			产出指标	数量指标	定期检测桥梁数量	=	2	座	定量指标	反映桥梁的定期检查情况。
			产出指标	数量指标	停车区运维数量	=	1	个	定量指标	反映完成旅游厕所个数，预计提升改造旅游厕所率达100%。
			产出指标	数量指标	2023年云南省国检路段处治	=	59.73	公里	定量指标	反映国检路段处治情况。
			产出指标	质量指标	公路PQI优良路率	>=	80	%	定量指标	反映路面技术状况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	<=	2024年12月15日以前	年	定量指标	反映项目完成进度。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故数	<=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实效果。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	反映提升民众出行便利程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众投诉情况。
马关公路分局										
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合里程管养里程数	=	211.833	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养里程数情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志标线完好率	>=	90	%	定量指标	反映公路沿线设施标志标线完好情况。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护专项资金	S3000021000000021864	为了维护好马关公路分局所管养的普通国、省干线公路211.833公里路况质量，保障路况完好、畅通，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展，马关公路分局严格按照《普通国省干线公路养护管理专项目标责任书》开展养护生产，确保养护工程数量、质量达标。通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%、优良路率达82%的指标要求，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的运行状态，马关公路分局根据目前所管养公路的实际情况编制了《马关公路分局2024年普通国省干线公路养护专项资金预算表》，拟投入普通国省干线公路养护专项资金734.63万元，其中公路养护666.68万元、国省干线公路重大安全隐患处治专项资金24.61万元、普通国道公路养护垫、重、重点路段项目36.62万元、普通国省干线公路养护运维专项资金6.72万元、公路养护沥青305.00吨。其绩效考核目标具体为：1、产出指标—数量指标—道路综合里程管养里程数，绩效指标值为211.833公里，反映国省干线公路养护里程任务完成数量的产出数量指标。以实际完成的管养里程数为评分依据，国、省干线公路道路综合管养里程数=211.833公里，得满分，否则不得分（绩效目标预计得分）；2、产出指标—成本指标—公路养护工程合格率，绩效指标值为=100%，反映公路养护工程合格率，考核质量情况。公路养护工程合格率达到100%得满分，达不到不得分（绩效目标预计得分）；3、产出指标—时效指标—项目按时完成率，绩效指标值为=100%，反映部门该项目工作是否按时完成情况。项目按期完成率=项目按期完成时间/计划完成时间×100%，项目按期完成率=100%，得满分，60%≤项目按期完成率<100%，指标得分=项目按期完成率×指标分值，项目按期完成率<60%，指标不得分（绩效目标预计得分）；4、效益指标—社会效益指标—公路畅通率，绩效指标值为≥90%，反映养护路段车辆行驶畅通情况。公路畅通率=晴雨通车里程/国省干线总里程×100%，雨天均能正常通行汽车的公路里程≥90%为满分，<90%不得分（绩效目标预计得分）；5、效益指标—受益对象满意度—受益对象满意度—反映项目实施受益对象的满意度，满意问卷/总问卷数×100%，受益对象满意度≥85%，得满分，<85%不得分（绩效目标预计得分）。	产出指标	数量指标	管养路段绿化率	=	100	%	定量指标	反映公路绿化养护情况。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	15	座	定量指标	反映桥梁养护任务完成情况。
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品数的情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	29	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	7	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。预计交通量观测数达到100%。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况。
			产出指标	数量指标	年度沥青采购量	=	305	吨	定量指标	反映年度沥青采购量完成情况。
			产出指标	数量指标	灾毁抢修保通公路里程	=	211.833	公里	定量指标	反映养护公路畅通情况。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成率的情况。
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维数量情况。
			产出指标	数量指标	固定资产产权办理	=	1	本	定量指标	反映对固定资产产权证书办理完成情况。
			产出指标	质量指标	公路养护工程合格率	=	100	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	82.5	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。
产出指标	时效指标	养护里程按时完成率	=	100	%	定量指标	反映国省干线公路养护完成数量的产出数量指标。			
产出指标	时效指标	项目按时完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。			
效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	85	%	定量指标	通过问卷设置相关问题调查，反映民众出行的便利程度情况。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	90	%	定量指标	反映养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	一线养护人员安全事故	<=	0	起	定量指标	反映一线养护人员安全事故的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众投诉次数的情况。
麻栗坡公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020266	为了维护好分局所管养的国、省干线公路148.447公里路况质量，达到养护里程路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。严格按照年初文山公路局与麻栗坡公路分局签订的《普通国省干线公路养护管理目标责任书》的要求进行养护生产，确保养护工程数量、质量达标。通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养率达100%，优良路率达到指标要求，使公路路基、路面、桥涵、沿线设施等保持良好的运行状态，分局根据目前所管养公路的实际情况以及结合文山市场询价编制了《麻栗坡公路分局2024年普通国省干线公路养护专项资金预算表》，拟投入普通国省干线公路养护专项资金686,427.6万元。其中：（一）公路养护专项资金：510,437.6万元，按养护内容分为：路面养护168.97万元；路基养护24.97万元；沿线养护设施运维费4万元；养护机械设备运维费6万元；缺员工资49.2万元；路况交通量调查（技术管理）4.5万元；一线养护人员意外伤害险0.27万元；桥梁养护费3.9876万元；普通国省道公路沿线服务设施运维2.8万元；2023年云南省国检路段处治资金119万元；预防性养护36万元；安全生产劳保补助经费8.85万元；国省干线公路养护沥青采购及运费71.89万元。公路养护沥青用量143吨。（二）普通国省道公路养护热、难、重点路段项目专项资金：175.99万元，包括国务院安委会第二综合检查组反馈问题隐患整改项目153.06万元；固定资产产权办理费22.93万元。绩效指标具体为：1、普通干线公路经常性养护里程数任务完成率100%；2、国、省干线公路道路综合管养里程数为148.447公里；3、预防性养护实施里程数为2公里；4、完成国务院安委会第二综合检查组反馈问题隐患整改项目1个；5、计划投资完成率100%；6、劳动安全及防护用品发放率达到100%；7、年度沥青采购量为143吨；8、优良路率达到81.26%以上；9、工程质量评分不小于75分；10、项目按期完成率100%；11、民众出行便利性认可程度达到90%以上；12、社会公众投诉次数小于5次。	产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护任务完成率的情况。
			产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	148.447	公里	定量指标	反映国、省干线公路道路综合管养里程数情况。
			产出指标	数量指标	预防性养护实施里程数	=	2	公里	定量指标	反映国省干线预防性养护完成情况。
			产出指标	数量指标	完成国务院安委会第二综合检查组反馈问题隐患整改项目数量	=	1	个	定量指标	反映国务院安委会第二综合检查组反馈问题隐患整改项目完成情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	用以反映年初计划下达资金使用情况。
			产出指标	数量指标	劳动安全及防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映劳动安全及防护用品发放的情况。
			产出指标	数量指标	年度沥青采购量	=	143	吨	定量指标	反映年度沥青采购量完成情况。
			产出指标	质量指标	优良路率	>=	81.26	%	定量指标	反映公路养护优良路率的情况。
			产出指标	质量指标	工程质量评分	>=	75	分	定量指标	反映公路养护工程合格情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度的情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众对养护路段养护效果的综合满意度等情况。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000141167	通过项目的实施，保障“智慧站所”管理平台正常运行和维护，实现沥青拌合设备达标排放，改善服务、创新管理，提高办公效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平，提升行业治理监管的数字化和智能化水平，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。麻栗坡公路分局2024年拟投入15.72万元用于普通国省干线公路养护专项资金，2024年具体要达到的目标为：1、计划投资完成率达到100%；2、监测完成率100%；3、“智慧站所”管理平台运维数量为2个；4、项目验收合格率达到100%；5、项目按期完成率达到100%；6、民众出行便利性认可度达到90%以上；7、受益对象满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成投资率情况
			产出指标	数量指标	监测完成率	=	100	%	定量指标	反映环境污染防治监测项目完成情况
			产出指标	数量指标	“智慧站所”管理平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映“智慧站所”管理平台运维数量情况
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目验收合格率
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利认可程度的情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度的情况
西畴公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017168	为了维护好西畴分局所管养的171.269公里干线公路路况质量，达到养护里程路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会经济发展。严格按照年初文山公路局与西畴公路分局签订的《普通国省干线公路养护管理专项目标责任书》的要求进行养护生产，确保养护工程数量、质量达标。通过实施保养、维修、维护综合措施后，道路综合里程管养里程数达到171.269公里，优良路率大于86.92%，使公路路基、路面、桥涵、隧道、沿线设施等保持良好的运行状态。分局结合文山市场询价编制《西畴公路分局2024年普通国省干线公路日常养护项目预算表》拟投入养护资金516.252万元。其中公路日常养护458.672万元，公路养护沥青用量131吨。本年度完成主要绩效目标：1、国、省干线公路道路综合管养里程数等于171.269公里；2、普通干线公路经常性养护里程数任务完成率等于100%；3、计划投资完成率达到100%；4、购置劳动安全及防护用品33套；5、固定资产权证办理完成3处；6、采购沥青数量=131吨；7、PQI优良路率大于等于86.92%；8、沥青产品质量合格率=100%；9、项目按期完成率=100%；10、民众出行便利性认可程度大于等于90%；11、社会公众投诉次数小于等于5次	产出指标	数量指标	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	171.269	公里	定量指标	反映完成国、省干线公路道路综合管养里程数。
			产出指标	数量指标	普通干线公路经常性养护里程数任务完成率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资情况。 计划投资完成率=计划投资完成项目个数/计划投资总个数*100%
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	=	33	套	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品的情况。
			产出指标	数量指标	固定资产产权证办理完成数	=	3	处	定量指标	反映固定资产产权证办理的完成情况。
			产出指标	数量指标	采购沥青数量	=	131	吨	定量指标	反映采购沥青数量的完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	86.92	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良路率情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		通过项目的投入，提高公路养护管理水平，保证干线公路安全畅通，提升干线公路综合服务能力。	产出指标	质量指标	沥青产品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映沥青产品质量情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	5	次	定量指标	反映社会公众对养护路段养护效果的综合满意度等情况。
金	53000021000000017175	通过项目的实施，保障“智慧站所”管理平台正常运行和维护，改善服务、创新管理，提高办公效率和质量，进而提升养护管理综合服务水平，实现“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会发展。西畴公路分局2024年拟投入8.12万元用于普通国省干线公路养护专项工程。2024年具体要达到的目标为：1、计划投资完成率达到100%；2、验收合格率达到100%；3、项目按期完成率达到100%；4、民众出行便利性认可度达到90%以上；5、受益对象满意度达到90%以上；6、智慧站所平台运维数量=2个。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映计划投资完成率的情况。
			产出指标	数量指标	智慧站所平台运维数量	=	2	个	定量指标	反映智慧站所平台维护情况
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目质量达标情况。
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映项目按期完成情况。
			效益指标	社会效益指标	民众出行便利性认可程度	>=	90	%	定量指标	反映民众出行便利性认可程度的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意率	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
文山公路局机械养护和应急中心										
		2024年度目标：1.文山公路局路网运行监测维护项目，通过维护路网监测专网，路网监测监控设备正常运行，实现与省厅、省局正常高效的路网运行监测实时视频传输；对养护生产、大中修工程项目、应急抢险任务进行实时监测和指挥，以提高管理效率，不断增强应急处置能力。要求平台、设备、网络正常率达99%。	产出指标	数量指标	计划投资率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成投资的相关情况
			产出指标	数量指标	交通应急战备规范化管理专项资金完成率	=	100	%	定量指标	反映资金完成情况。
			产出指标	数量指标	应急物资采购完成率	=	100	%	定量指标	反映应急物资采购完成情况。
			产出指标	数量指标	路网监测站点网络信息安全运维数量	=	38	个	定量指标	反映路网监测综合体系逐年完善的情况。
			产出指标	数量指标	路网专网运维覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映路网专网运维覆盖情况。





### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
其他人员支出	530000231100001096516	按规定落实编制外人员工资，范围为与云南省公路科学技术研究院签订合同30人。	产出指标	数量指标	编制外岗位人员数	=	30	人	定量指标	反映编制外岗位人员数量情况。
			产出指标	时效指标	发放及时率	=	100	%	定量指标	反映单位及时发放编制外岗位人员工资的情况。
			效益指标	社会效益指标	政策知晓率	=	100	%	定量指标	反映政策的宣传效果情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映受益对象的满意程度。
			产出指标	数量指标	核心期刊论文	=	3	篇	定量指标	反映该研究项目实施后发表核心期刊论文的数量
			产出指标	数量指标	实用新型专利	=	2	项	定量指标	反映该研究项目实施后申报实用新型专利数量
			产出指标	数量指标	编制技术指南	=	2	份	定量指标	反映项目实施后编制技术指南数量
			产出指标	数量指标	提交研究报告	=	2	份	定量指标	反映项目实施后提交研究报告数量
			产出指标	数量指标	工作报告份数	=	1	份	定量指标	工作总结报告；反映项目工作情况
			产出指标	数量指标	研究报告份数	=	1	套	定量指标	研究总结报告；反映项目研究情况
			产出指标	数量指标	实用新型专利数量	=	1	项	定量指标	专利数量；反映项目研究成果情况
			产出指标	数量指标	研究内容	=	7	个	定量指标	反映项目内容完成情况
			产出指标	数量指标	在国内外重要学术期刊上发表学术论文	=	2	篇	定量指标	反映项目内容完成情况
			产出指标	数量指标	发表论文	=	3	篇	定量指标	反映关于课题研究内容的论文发表情况
			产出指标	数量指标	培养高级工程师	=	2	名	定量指标	反映高级工程师的培养情况
			产出指标	数量指标	培养工程师	=	2	名	定量指标	反映工程师的培养情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省道干线公路养护科研补助资金	530000231100001098633	按各所各分项目任务书及大纲要求的 2024年研究进度完成，具体项目目标见各研究所项目目标。2024年主要的项目目标有：完成软件著作权1项，申请实用新型专利2项，示范应用1个，完成高级工程师晋升4名，编制课题相关意见及指南8份，完成研究报告2份，生产安全事故控制情况及发生数0次。	产出指标	数量指标	编制安全风险评估指导手册	=	1	册	定量指标	反映特殊天气下山区公路长大下坡路段安全风险评估指导手册编制情况
			产出指标	数量指标	编制施工双重预防机制建设指南	=	1	份	定量指标	反映编制《云南省公路工程施工双重预防机制建设指南》的情况
			产出指标	质量指标	技术成果	>=	5	项	定量指标	反映项目阶段性技术成果质量。
			产出指标	质量指标	是否通过验收	=	合格		定性指标	课题验收：反映项目质量情况
			产出指标	时效指标	提交成果延迟时间	<=	3	月	定量指标	反映项目完成进度
			产出指标	时效指标	阶段性研究工作完成率	>=	95	%	定量指标	反映阶段性研究工作及时完成情况
			产出指标	成本指标	经济成本指标	<=	100	%	定量指标	反映项目成本控制
			效益指标	经济效益指标	预算控制额度	<=	120.8	万元	定量指标	反映项目成本的控制率。
			效益指标	经济效益指标	为行车安全提供技术指导	>=	1	次	定量指标	反映为云南山区公路长大下坡路段行车安全提供技术指导情况
			效益指标	经济效益指标	为构建双重预防机制提供技术指导	>=	1	次	定量指标	反映为云南省交通运输行业构建双重预防机制提供技术指导情况
			效益指标	社会效益指标	对交通工程的地质灾害风险影响	=	合格		定性指标	对交通工程的地质灾害风险影响；反映项目实施的社会效益
			效益指标	社会效益指标	技术应用（完成任务书应用要求）	>=	5	项	定量指标	反映技术应用是否达到每个分项目的任务书要求。
			效益指标	可持续影响指标	生产安全事故控制情况	=	0	次	定量指标	反映项目安全生产情况
			效益指标	可持续影响指标	对连续刚构桥设计的影响	=	合格		定性指标	对连续刚构桥设计的影响；反映项目是否具有可持续影响性
满意度指标	服务对象满意度指标	任务来源单位或委托单位满意度	>=	88	%	定量指标	反映任务来源单位或委托单位的满意度。			
满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	<=	1	次/项目	定量指标	反映业主单位对检测工作的不满意投诉次数			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映服务对象满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	88	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度
			产出指标	数量指标	国省干线路面技术状况检评完成率	=	100	%	定量指标	路况检测评价工作：反映项目最终全覆盖检测完成情况的数量指标
			产出指标	数量指标	农村路面技术状况检评完成率	=	100	%	定量指标	路况检测评价工作：反映项目最终抽检比例路段全覆盖检测完成情况的数量指标
			产出指标	数量指标	编制路况检测评价工作实施方案	=	2	份	定量指标	路况检测评价工作：编制普通国省干线1次、农村公路1次路况检测评价工作实施方案，反映单次路况检测评价工作具体实施的计划情况
			产出指标	数量指标	编制路况检测评价工作报告	>=	34	套	定量指标	路况检测评价工作：云南省公路局普通国道省道路面技术状况检测出具16套州市公路局国省干线检测分报告，1套省公路局国省干线检测总报告（包含养护需求建议方案）；农村公路抽检出具16套州市公路局农村公路检测评分报告，1套省公路局农村公路检测评定总报告。
			产出指标	数量指标	根据检评结果编制养护咨询报告	=	1	份	定量指标	国省干线路况检测评价工作：反映完成养护咨询报告份数情况。养护咨询报告份数1份以上（含养护生产考核依据）
			产出指标	数量指标	养护工程项目库动态管理平台升级	=	1	个	定量指标	养护工程项目库动态管理平台构建工作：按云南省公路局工作部署，系统分析研究，对云南公路养护工程项目库动态管理平台进行升级改造
			产出指标	数量指标	建立项目库数据动态更新机制	=	1	套	定量指标	养护工程项目库动态管理平台构建工作：建立公路养护计划库及实时库等数据库动态更新机制
			产出指标	数量指标	编写动态管理平台操作说明书	=	1	份	定量指标	养护工程项目库动态管理平台构建工作：编制云南公路养护工程项目库动态管理平台操作说明
			产出指标	数量指标	动态数据更新比例	>=	85	%	定量指标	养护工程项目库动态管理平台构建工作：建立公路养护计划库及实时库等数据库动态更新数量
			产出指标	数量指标	构建农村公路养护管理高质量发展数字化平台	=	1	个	定量指标	农村公路养护管理高质量发展数字化平台（一期）构建工作：按云南省公路局工作部署，系统分析研究，构建云南农村公路养护管理高质量发展数字化平台（一期）
			产出指标	数量指标	编写农村公路养护管理高质量发展数字化平台操作说明书	=	1	份	定量指标	农村公路养护管理高质量发展数字化平台（一期）构建工作：编制云南农村公路养护管理高质量发展数字化平台（一期）操作说明
			产出指标	数量指标	公路局“十四五”规划总结	=	1	份	定量指标	反映《公路局“十四五”公路管理养护发展规划》总结数量情况
			产出指标	数量指标	公路局“十四五”规划中期调整成果	=	1	份	定量指标	反映《公路局“十四五”公路管理养护发展规划中期规划调整》成果数量情况
			产出指标	数量指标	公路局“十四五”规划前期工作调研分析报告	=	1	份	定量指标	反映《云南省公路局“十四五”公路管理养护发展规划前期调研分析报告》数量情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	数量指标	公路局管理养护中长期规划调研分析报告	=	1	份	定量指标	反映《云南省公路局公路管理养护中长期发展规划调研分析报告》数量情况
			产出指标	数量指标	出具各州市公路局绿美公路施工图设计审查意见	=	1	套	定量指标	反映绿美公路施工图设计审查意见成果数量情况
			产出指标	数量指标	绿美公路建设情况月报编制	=	12	份	定量指标	反映绿美公路建设情况月报编制数量情况
			产出指标	数量指标	绿美公路建设指南编制	=	1	份	定量指标	反映绿美公路建设指南编制数量情况
			产出指标	数量指标	自建苗圃苗木选择与培育	=	1	份	定量指标	对各州市公路局自建苗圃的苗木选择与培育进行评估，提出咨询意见。
			产出指标	数量指标	编制公路自然灾害综合风险数据动态更新工作报告	=	1	本	定量指标	完成公路自然灾害综合风险数据动态更新工作报告的编制数量
			产出指标	数量指标	分析资料汇编数量	=	1	本	定量指标	全省交通量调查工作；反映项目提交成果资料情况。
			产出指标	数量指标	出具上报数据核查报告	>=	6	份	定量指标	反映项目成果数量指标
			产出指标	数量指标	出具答疑情况统计表	>=	6	份	定量指标	反映项目成果数量指标
			产出指标	数量指标	数据核查工作完成周期	<=	60	天	定量指标	反映数据核查工作时效性
			产出指标	数量指标	数据采集更新里程	>=	18000	千米	定量指标	反映数据采集抽检总里程
			产出指标	数量指标	新增普通国道数据采集	>=	100	千米	定量指标	反映新增普通国道数据采集总里程
			产出指标	数量指标	路基缺口数据更新	>=	200	个	定量指标	反映路基缺口数据更新数量指标
			产出指标	数量指标	应急基础设施更新州市数量	=	16	个	定量指标	反映应急基础设施更新数量指标
			产出指标	数量指标	数据采集成果资料	=	1	套	定量指标	反映项目最终成果的数量指标
			产出指标	数量指标	增加系统展示功能	=	2	项	定量指标	反映项目成果的数量指标

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000121934	运用财政资金2750.48万元，按照云南省公路局的工作部署，开展2024年度普通国省干线公路养护运维工作，以实现： 1、编制路况检测实施方案，完成各类公路路面技术状况检测评定，并出具相应成果报告及养护咨询报告。2、对养护工程项目库动态管理平台进行升级，完成云南公路资产管理系统的更新工作，并出具评定报告及决策建议报告。3、完成全局262个站所的公路管理平台和桥隧管理平台系统运行和维护工作。4、完成专项工程设计第三方审查咨询工作。5、审核公路养护作业单位提供的资质信息，完成养护作业单位资质审查及管理系统数据更新工作。6、形成《绿美公路建设指南》1份、出具《各州市公路网架公路施工图设计审查意见》1套。7、构建云南省公路局高速公路养护管理系统1套。8、构建农村公路养护管理高质量发展数字化平台（一期）1套。9、开展云南山区公路养护工程技术发展调查研究与评估，编制云南公路养护工程技术发展报告；开展省内外公路养护工程技术交流，搭建高原山区公路养护工程技术交流平台。10、购置2024年网络通讯费，用于保障院信息化系统、日常办公以及对外提供信息系统服务的链路畅通。11、组织普通公路养护涉法法律咨询、审计咨询，提供及时、有效的法律顾问及审计咨询服务。12、编制《云南省2021年公路交通情况调查资料汇编》。13、开展云南省普通国省道线位规划及编号调整工作，提交省新增普通国省道线位GIS数据1套、省普通国省道规划文本1套。14、编制《公路局管理养护中长期规划调研分析报告》1份。15、至少完成5个部门的“十四五”规划监测工作，并编制1份编制监测成果。16、完成至少200公里国省干线及安评工程实施效果评价，120公里安全评价工作。17、完成各单位上报的自然灾害风险数据、灾毁数据的核查、汇交工作。18、完成公路安设设施精细化提升专项行动技术咨询服务，提升公路安全保障系统。19、完成应急指挥“一张图”系	产出指标	数量指标	应急系统物资查询模块开发	=	1	套	定量指标	反映项目成果的数量指标
			产出指标	数量指标	出具年度内灾害查询报告	>=	1	套	定量指标	反映项目成果的数量指标
			产出指标	数量指标	监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映全省十六个州市公路局监测覆盖情况
			产出指标	数量指标	调研覆盖部门数量	>=	5	个	定量指标	云南省公路局计划统计处、养护工程技术处、政策法规处、高速公路处、局信息中心等
			产出指标	数量指标	编制监测成果	=	1	份	定量指标	按上级主管部门要求和项目实施方案要求完成
			产出指标	数量指标	完成站所平台负责系统的运维量	>=	262	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	完成智慧管理平台的数据采集、更新量	>=	2	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	完成智慧管理平台载体服务器硬件定期检查量	>=	2	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	实施效果评价里程	>=	200	公里	定量指标	反映实施效果评价情况
			产出指标	数量指标	安全评价里程	>=	120	公里	定量指标	反映安全评价情况
			产出指标	数量指标	安防灾毁工程评价完成率	>=	95	%	定量指标	反映安防灾毁工程评价完成情况
			产出指标	数量指标	交安设施精细化提升服务完成率	=	100	%	定量指标	反映公路安全设施精细化提升技术咨询服务工作完成情况
			产出指标	数量指标	预案体系评审意见及报告完成率	=	100	%	定量指标	反映预案体系的评审建议和意见、预案体系评审报告的完成情况
产出指标	数量指标	应急管理技术咨询建议完成率	=	100	%	定量指标	反映公路应急管理方面的技术咨询建议和意见的完成情况			
产出指标	数量指标	实现设计图纸审查咨询完成比例	=	100	%	定量指标	专项工程设计第三方审查咨询；反映2024年12月以前项目完成数量			
产出指标	数量指标	完成数据核查及更新率	=	100	%	定量指标	养护作业单位资质管理系统运维工作；反映养护作业单位资质管理系统运行状况			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		19. 完成公路养护信用评价系统开发及运维工作。20. 建设“云南省公路局普通国省道公路养护项目信用评价服务系统平台”。21. 完成各普通国省道数据采集更新工作。出具《云南省公路局普通国省道公路数据采集成套数据》1套。22. 完成养护安全防护用品购买。全面提升安全与应急管理。实现安全标志服质量合格率100%。职工因公死亡、重伤率、工伤率0%。23. 确保按期保质提交各项成果资料。	产出指标	数量指标	完成州市公路局的调研工作量	>=	16	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	完成一次培训工作量	>=	1	次	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	云南省公路局高速公路养护管理监管系统开发完成数量	>=	1	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	云南省公路局高速公路养护管理监管系统账号数量	>=	10	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	出具审计成果文件数量	>=	8	份	定量指标	出具审计成果文件数量
			产出指标	数量指标	审计报告通过评审	=	100	%	定量指标	审计报告通过评审情况
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映了聘请法律顾问单位个数
			产出指标	数量指标	法律工作室创建率	=	100	%	定量指标	反映了法律工作室创建情况
			产出指标	数量指标	建立法律顾问制度完成情况	=	100	%	定量指标	反映了建立法律顾问制度情况
			产出指标	数量指标	安全标志服人员覆盖量	=	50	人	定量指标	安全生产标志服采购覆盖新增职工50人
			产出指标	数量指标	智慧站所试点及推广的平台推广应用过程中的技术支持完成率	=	100	%	定量指标	反映技术支持情况
			产出指标	数量指标	完成公路养护信用评价制度编写	=	2	册	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	完成公路养护信用评价系统建设	=	1	套	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	监测覆盖州市公路局率	=	100	%	定量指标	全省十六个州市公路局
			产出指标	数量指标	新增普通国道线包GIS数据	=	1	套	定量指标	反映项目最终成果的数量指标
		产出指标	数量指标	普通国道规划文本	=	1	套	定量指标	反映项目最终成果的数量指标	

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	数量指标	出具上报数据核查报告	>=	3	份	定量指标	反映项目成果数量指标
			产出指标	质量指标	预案体系评审意见及报告合格率	>=	95	%	定量指标	反映评审建议和意见、评审报告质量情况
			产出指标	质量指标	应急管理技术咨询建议合格率	>=	95	%	定量指标	反映应急管理方面的技术咨询建议和意见质量情况
			产出指标	质量指标	系统开发应用过程中的技术支持完成率	=	100	%	定量指标	反映云南省公路局高速公路养护管理监管系统开发应用过程中的技术支持完成率情况
			产出指标	质量指标	安全与应急管理宣传覆盖率	=	100	%	定量指标	全面提升安全与应急管理宣传水平，覆盖公科院新增职工
			产出指标	质量指标	安全标志服质量合格率	=	100	%	定量指标	采购所需安全生产标志服质量全部合格
			产出指标	时效指标	数据检查报送及时性	=	100	%	定量指标	数据库系统中全部数据审核通过
			产出指标	时效指标	交调数据报送及时性	<	24	小时	定量指标	全省交通量调查工作：反映连续式和间隙式交调站数据及比重式交调站数据是否及时报送。
			产出指标	时效指标	数据采集更新完成及时性	<	2024年11月30日	日	定量指标	反映项目成果的及时性指标
			产出指标	时效指标	完成智慧管理平台的数据采集、更新时间	<	2024年12月以前	月	定量指标	反映项目完成进度。
			产出指标	时效指标	智慧平台展示数据报送及时性	<	24	小时	定量指标	反映展示数据报送及时性。
			产出指标	时效指标	系统建设完成及时率	=	100	%	定量指标	反映云南省公路局高速公路养护管理监管项目完成进度
			产出指标	时效指标	州市公路局的调研工作完成及时率	=	100	%	定量指标	反映项目完成进度
			产出指标	时效指标	协助处理法律相关事项及时率	>=	85	%	定量指标	反映聘请机构协助处理法律相关事项及时情况
			产出指标	时效指标	安全标志服采购完成时限	=	31	天	定量指标	反映所需安全生产标志服采购
			产出指标	时效指标	项目工作及完成时间	>=	95	%	定量指标	反映项目工作及完成时间

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	职工因公死亡率	=	0	%	定量指标	杜绝生命财产损失，实现一线职工作业过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	重伤率	=	0	%	定量指标	杜绝出现重伤事故，实现一线职工作业过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	工伤率	=	0	%	定量指标	杜绝出现职工工伤，实现职工劳动过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	网络中断次数	<	5	次	定量指标	反映网络故障次数
			效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖率	>=	85	%	定量指标	反映了法治宣传教育开展情况
			效益指标	社会效益指标	审计成果利用率	>=	80	%	定量指标	审计成果利用率情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=	85	%	定量指标	反映了服务对象满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	>=	85	%	定量指标	按上级主管部门要求和项目实施方案要求完成
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	=	0	次	定量指标	反映社会群众投诉次数情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	审计服务质量满意度	>=	85	%	定量指标	审计服务质量满意度情况
			产出指标	数量指标	完成科技成果转化工作	=	100	%	定量指标	反映了科技成果转化的完成情况
			产出指标	数量指标	全面提升安全与应急管理宣贯覆盖率	=	100	%	定量指标	反映了公科院全体职工全面提升安全与应急管理水平的覆盖情况。
			产出指标	数量指标	配置安全生产与应急设施、设备、器材、急救物资、疫情防控物资完成率	=	100	%	定量指标	反映了设施、设备、器材、物资的配置、完善，配置应急、急救物资及疫情防控物资等的配置情况。
			产出指标	数量指标	安全检查评估评审通过率	>=	90	%	定量指标	反映了安全检查评估评审通过率。
			产出指标	数量指标	风险隐患排查、监测开展次数	=	1	次	定量指标	反映了每年开展风险隐患排查、监测开展的次数。
			产出指标	数量指标	召开安全会议、举办安全活动、开展安全教育培训次数	>=	5	次	定量指标	反映了召开安全会议、举办安全活动、开展安全教育培训次数。安委办每季度开展安全员和驾驶员培训，不少于4次；安委办年度组织不少于1次演练。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	数量指标	安全作业人员覆盖率	=	155	人	定量指标	反映了安全作业人员覆盖率
			产出指标	数量指标	争创第七届全国文明单位年度工作台账	>=	1	套	定量指标	反映了第七届全国文明单位争创的情况
			产出指标	数量指标	出具审计成果文件数量	>=	8	份	定量指标	反映了出具审计成果文件的数量
			产出指标	数量指标	职工违法犯罪、群体性事件、“黄毒赌”案件、邪教活动、涉疫、涉黑涉恶案件发生次数	=	0	次	定量指标	确保单位安全稳定，促进单位工作发展
			产出指标	数量指标	投保完成率	=	100	%	定量指标	反映公科院全体职工投保的情况。
			产出指标	数量指标	开展综合素质培训次数	>=	1	次	定量指标	反映组织开展综合素质培训次数完成情况
			产出指标	数量指标	培训人数	>=	200	人次	定量指标	开展综合素质和专业技术培训，促进全院干部职工综合素质提升。
			产出指标	数量指标	培训覆盖面	>=	95	%	定量指标	力争综合能力和专业技术培训覆盖面最大化，确保全体干部职工均能获得培训提升的机会。
			产出指标	数量指标	培养博士后研究人员	>=	4	人	定量指标	反映博士后科研工作站建设工作任务履行完成情况。
			产出指标	数量指标	知识产权申报数量	>=	2	项	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	申请科研课题	>=	1	个	定量指标	反映项目完成情况
			产出指标	数量指标	完成科研课题年度任务	=	2	个	定量指标	反映课题研究项目完成情况
			产出指标	数量指标	完成合同约定工作	>=	100	%	定量指标	完成合同约定工作
			产出指标	数量指标	年度内扶贫专项资金完成率	=	100	%	定量指标	消费扶贫资金10万元
			产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映了聘请法律顾问的单位个数
			产出指标	数量指标	法律工作室创建率	=	100	%	定量指标	反映了法律工作室创建率

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	数量指标	建立法律顾问制度完成情况	=	100	%	定量指标	反映了法律顾问制度建立的完成情况
			产出指标	数量指标	完成全年凭证的审核及指导	=	1	项	定量指标	反映2023年全年凭证审核及指导工作完成情况
			产出指标	数量指标	路基工程、路面工程、桥梁工程、隧道工程试验检测工作完成量	=	95	%	定量指标	实际检测工作完成量/应检测完成工作量
			产出指标	数量指标	在建项目隧道超前地质预报、监控量测和质量检测	=	2	项	定量指标	完成2项在建项目隧道超前地质预报、监控量测和质量检测。
			产出指标	数量指标	公路工程交竣工检测	=	4	项	定量指标	完成4项公路工程交竣工检测
			产出指标	数量指标	质量监督检查检测	=	1	项	定量指标	完成1项质量监督检查检测
			产出指标	数量指标	养护检测完成数量	=	1	项	定量指标	完成1项养护检测
			产出指标	数量指标	公路桥梁检测比例	>=	90	%	定量指标	完成合同规定内容
			产出指标	数量指标	安全保卫队伍建设、平安建设宣传教育及培训任务完成率	=	100	%	定量指标	安全保卫队伍完成年度既定任务目标
			产出指标	数量指标	安全生产宣传效果	=	100	%	定量指标	通过开展宣传，提升全院职工安全生产与应急管理工作意识、行为和能力。
			产出指标	数量指标	意外伤害赔付率	=	100	%	定量指标	覆盖公科院全体员工
			产出指标	数量指标	是否按计划购置设备	>=	100	%	定量指标	是否按计划购置设备
			产出指标	数量指标	风险隐患整改完成率	=	100	%	定量指标	安全检查、排查出风险隐患整改完
			产出指标	质量指标	全院安全生产与应急设施、设备全部有效进行维护，质量合格。	=	100	%	定量指标	包括监控维保、电梯维保、消防器材等安全生产设施、设备维护及改造。
			产出指标	质量指标	设施、设备维护后运转正常，满足安全生产需要，质量合格。	=	100	%	定量指标	包括监控维保、电梯维保、消防器材等安全生产设施、设备维护及改造。
			产出指标	质量指标	全面提升安全生产与应急管理成效	>=	90	%	定量指标	满足安全生产与应急管理实际，覆盖公科院全体员工



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省道干线公路养护运维补助资金	530000231100001096612	年度目标为结合《云南省“十四五”综合交通运输发展规划》，为加强交通运输行业管理，提升交通运输服务质量和水平，创建云南平安交通，全面提升公路养护服务质量和水平奠定坚实基础。顺利完成云南省2024年新建高速公路的交竣工质量检测工作、在建高速公路综合督查及承接的中心实验室、工地试验室、外委检测等检测服务工作，为这些高速公路项目的交竣工验收提供技术依据。具体目标如下： 1. 100%完成科技成果转化工作； 2. 生产安全事故控制情况 0起，职工违法犯罪、群体性事件、“黄毒赌”案件、邪教活动、涉疫、涉黑涉恶案件发生 0次； 3. 人员培训覆盖面达到培训 95%； 4. 职工健康达到99%以上； 5. 完成路基、路面、桥梁、隧道工程试验检测工作并按时提交报告； 6. 完成外委检测及工地试验室原材料抽检工作并按时提交报告； 7. 完成合同约定其他检测工作并按时提交报告； 8. 客户满意度达到100%； 9. 业主投诉次数0次。	产出指标	质量指标	安全防护用品质量合格率	=	100	%	定量指标	采购所需防护用品质量全部合格
			产出指标	质量指标	通过省级文明单位年度动态考核	=	通过	项	定性指标	对标对表积极开展创建工作，确保省级文明单位保持
			产出指标	质量指标	审计报告通过评审	=	100	%	定量指标	审计报告通过评审情况
			产出指标	质量指标	采购农产品优良率	>=	95	%	定量指标	根据实际采购情况反应农户产品优良率
			产出指标	质量指标	技术服务完成率	=	100	%	定量指标	根据委托方填写的零星检测委托单/合同内容要求，依据现行有效的试验检测规范/规定，对委托送样的原材料、半成品、成品进行对应的试验检测，并按期提交报告。
			产出指标	质量指标	技术咨询工作完成率	=	100	%	定量指标	根据业主单位需求，开展相关技术服务工作。完成材料检测、路面施工质量检测、路面施工质量控制频率、预防性养护设计工作质量满足规范要求
			产出指标	质量指标	提交报告合格率	>=	100	%	定量指标	安全督查及平安工地考评报告质量情况进行绩效考核。
			产出指标	质量指标	培训人员合格率	=	95	%	定量指标	培训完成后考核结果合格率低于 95%为不合格
			产出指标	质量指标	会计核算规范性	=	100	%	定量指标	反映年终会计核算工作考核结果情况
			产出指标	时效指标	科技成果转化落地时间	=	0	天	定量指标	按照合同约定及时出具检测报告
			产出指标	时效指标	安全防护用品采购完成时限	=	1	年	定量指标	年度内对所需防护用品按计划进行采购
			产出指标	时效指标	检测报告提交时间	=	100	%	定量指标	按照委托合同约定及时完成试验并出具检测报告
			产出指标	时效指标	技术服务工作完成时效性	=	100	%	定量指标	反映项目提交成果资料情况
			产出指标	时效指标	技术咨询工作完成时效性	=	100	%	定量指标	反映项目提交成果资料情况
			产出指标	时效指标	项目功能置换及车辆分流方案研究编制、第三方工程质量检测服务时效性	=	100	%	定量指标	反映项目提交成果资料情况
产出指标	时效指标	技术服务工作完成及时率	>=	85	%	定量指标	反映项目技术服务工作完成情况			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	方案产值完成及时率	>=	85	%	定量指标	反映项目产值完成情况
			产出指标	成本指标	经济成本指标	<=	70	%	定量指标	项目成本控制在70%以内
			效益指标	社会效益指标	生产安全考核主要指标和一票否决指标	=	0	次	定量指标	在项目实施过程中无人员、设备、车辆安全事故。
			效益指标	社会效益指标	科技成果转化	=	100	%	定量指标	科技成果转化情况
			效益指标	社会效益指标	职工因公死亡	=	0	%	定量指标	杜绝生命财产损失，实现职工劳动过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	重伤率	=	0	%	定量指标	杜绝出现重伤事故，实现职工劳动过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	工伤率	=	0	%	定量指标	杜绝出现职工工伤，实现职工劳动过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	职工健康	>=	99	%	定量指标	防止职工职业病发生，保证职工身心健康，实现职工劳动过程中免遭或减轻事故伤害或职业危害为“0”
			效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映了法治宣传教育开展的情况
			效益指标	社会效益指标	全院干部职工思想道德素质、科学文化素质、文明服务意识宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映精神文明宣传教育开展覆盖范围情况
			效益指标	社会效益指标	参与社区共建，维护周边安全稳定	>=	90	%	定量指标	单位驻地街道、社区满意度
			效益指标	社会效益指标	推动科研成果的转化	=	1	项	定量指标	“青年拔尖人才”及时总结推广科研成果。
			效益指标	社会效益指标	提升桥梁的管养技术水平	>=	95	%	定量指标	反映养护水平的提升度，预计达到95%以上为合格，否则不合格。
			效益指标	社会效益指标	设备使用效率	>=	85	%	定量指标	设备使用效率
			效益指标	社会效益指标	法制宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	法制宣传教育开展情况
			效益指标	社会效益指标	生产安全事故控制情况	=	0	次	定量指标	生产安全事故控制情况

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			效益指标	社会效益指标	审计成果利用率	=	100	%	定量指标	审计成果利用率情况
			效益指标	可持续影响指标	出现安全生产事故和生命财产损失事件	=	0	人次	定量指标	杜绝安全生产事故和生命财产损失，促进单位工作发展
			效益指标	可持续影响指标	降低损失率	>=	90	%	定量指标	既利于职工个人，又利于单位稳定发展
			效益指标	可持续影响指标	出现安全生产事故和生命财产损失事件	=	0	人次	定量指标	杜绝安全生产事故和生命财产损失，促进单位工作发展
			效益指标	可持续影响指标	降低损失率	>=	90	%	定量指标	既利于职工个人，又利于单位稳定发展
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	>=	90	%	定量指标	单位及职工满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	审计服务质量满意度	=	85	%	定量指标	审计服务质量满意度情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	投保职工满意度	>=	90	%	定量指标	单位职工满意
			满意度指标	服务对象满意度指标	管养部门用户满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度，预计达到95%以上为合格，否则不合格。
			满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员满意度	>=	88	%	定量指标	反映项目满意度情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	采购单位满意度	=	85	%	定量指标	产品单位满意
			满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	=	85	%	定量指标	农户满意度
			满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数（次）	=	0	人次	定量指标	投诉次数
			满意度指标	服务对象满意度指标	技术服务工作业主单位投诉次数	<=	2	人次	定量指标	反映工作完成质量情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉人次占比率	<=	5	%	定量指标	反映项目实施过程中，服务对象对项目实施满意情况
			产出指标	数量指标	完成精准化养护设计咨询	>=	200000	米	定量指标	指标值以全年所有评价项目累计数量计算

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	53000022110000121958	为了推动公路养护管理高质量发展，强化交通基础设施养护，加强基础设施运行监测检测，该项目计划运用316万资金，根据实施方案开展公路风险智能仿真及精细化防控研究、云南省公路局普通国省道精准化养护关键技术研究、编制普通国省公路养护工程交通安全设施实施技术指南、云南区公路边坡地质灾害早期识别与监测、山区公路隧道机电设施智慧养护关键技术研究与管控平台应用、云南农村公路特殊路面检测及评价标准研究工作。完成以下目标：1.100%完成车辆交通参数数据收集、抽检识别方法的风险识别准确率达到100%，对山区公路事故多发路段进行辨识、基于视觉的交通量前端采集智能一体化装置开发、监测识别“智能仿真”一体化集成模块开发、云南区山区公路交通事故多发点段安全预警设施（路警标）应用指导手册等任务完成率为90%。2.优化路面预防性养护决策模型；总结病害预处理技术和耐久性养护技术；总结云南普通国省干线公路沥青路面精准养护施工质量控制方法、评价指标和标准；完成不少于200000米精准化养护设计完成不少于1000000米的精准化养护检测量；原中等路段经过方案设计和提升改造后，PQI>80%；反映过往行人、车辆通行服务水平提升程度95%以上；提升民众出行便利程度预计达30%；实施受益对象的满意度预计达到85%以上。3.编制1套云南省普通国省道交通安全设施实施技术指南。4.基于卫星遥感历史数据的云南区公路边坡地质灾害广域普查，撰写普查报告1份；研究1套机载雷达数据地面模型优化算法；研究1套基于机理模型和数据驱动的目标识别深度神经网络算法。5.完成1个基于智能巡查与检测数据的隧道机电养护管控平台开发；完成1份基于综合评价方法的普通公路隧道机电设施快速检测技术完成的机电检测报告；创建1个隧道机电设施日常巡查账号。6.建立云南农村公路特殊路面技术状况评定模型，运用特殊路面评定模型完成农村公路特殊路面技术状况检测评定示范应用，并出具相应的检测报告至少1份。	产出指标	数量指标	精准化养护检测	>=	1000000	米	定量指标	指标值以全年所有评价项目累计数量计算
			产出指标	数量指标	公路边坡地质灾害广域普查	=	1	份	定量指标	基于卫星遥感历史数据的云南区公路边坡地质灾害广域普查，撰写普查报告。
			产出指标	数量指标	机载雷达数据地面模型优化算法	=	1	套	定量指标	研究机载雷达数据地面模型优化算法，形成软著。
			产出指标	数量指标	地质灾害深度神经网络识别算法	=	1	套	定量指标	研究基于机理模型和数据驱动的目标识别深度神经网络算法，形成软著。
			产出指标	数量指标	年度研究报告	=	1	份	定量指标	对项目研究成果进行总结，形成年度研究报告。
			产出指标	数量指标	完成隧道机电养护管控平台开发	>=	1	个	定量指标	反映完成基于智能巡查与检测数据的隧道机电养护管控平台开发情况。
			产出指标	数量指标	机电检测报告完成数量	>=	1	份	定量指标	反映基于综合评价方法的普通公路隧道机电设施快速检测技术完成的机电检测报告完成数量。
			产出指标	数量指标	创建隧道机电设施日常巡查账号	>=	1	个	定量指标	账号创建情况。
			产出指标	数量指标	车辆交通参数数据集完成度	=	100	%	定量指标	反应车辆参数数据集构建完成情况。
			产出指标	数量指标	抽检识别方法的风险识别准确率	=	100	%	定量指标	反应公路风险识别方法的准确性。
			产出指标	数量指标	对山区公路事故多发路段进行辨识任务完成率	>=	90	%	定量指标	完成云南省公路局普通国省道的事故多发路段的辨识。
			产出指标	数量指标	智能一体化装置开发任务完成率	>=	90	%	定量指标	开发的装置实现视频采集、存储以及关键帧传输等功能。
			产出指标	数量指标	一体化集成模块开发任务完成率	>=	90	%	定量指标	构建山区公路事故多发路段单元交通风险状态智能仿真平台。
产出指标	数量指标	应用指导手册编制完成率	>=	90	%	定量指标	明确公路交通事故多发路段安全隐患的治理原则和安全预警设施的布置要求。			
产出指标	数量指标	分析报告编制份数	>=	1	份	定量指标	将云南省普通国省公路交通特性、交通运营安全现状调查报告作为标准研究基础性材料。			
产出指标	数量指标	针对不同风险等级提出精细化提升方案	>=	1	份	定量指标	根据现状调查及影响因素分析报告提出精细化提升方案。			

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	数量指标	发布地方标准一项	>=	1	项	定量指标	根据本项目研究内容形成地方标准一项，并通过有关部门审批发布。
			产出指标	数量指标	完成农村公路特殊路面评定示范	>=	1	个	定量指标	反映运用特殊路面评定模型完成农村公路特殊路面技术状况检测评定示范应用，并出具相应的检测报告
			产出指标	数量指标	建立云南农村公路特殊路面技术状况评定模型	=	1	套	定量指标	反映农村公路特殊路面评定方法
			产出指标	时效指标	提交成果延迟时间	>=	0	天	定量指标	工作完成情况及合同
			产出指标	时效指标	评审后响应修改时间	<	3	工作日	定量指标	反映项目成果的及时性指标
			效益指标	社会效益指标	提高道路服务水平	>=	30	%	定量指标	该指标为根据精准化养护设计采取相应养护措施后达到了预期目标
			效益指标	社会效益指标	过往行人、车辆通行水平提升程度	>=	95	%	定量指标	该指标为根据精准化养护设计采取相应养护措施后达到了预期目标
			效益指标	社会效益指标	生产安全事故控制情况	=	0	次	定量指标	生产安全事故控制情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85	%	定量指标	问卷调查统计
云南省公路信息中心										
路网监测与应急处置中心基础环境运维专项资金	53000023110000107	支付2024年云南省公路局路网监测与应急处置中心物业费。	产出指标	成本指标	经济成本指标	<=	149,300.00	元	定量指标	物业管理费应控制在预算金额范围内
			效益指标	可持续影响指标	路网监测与应急处置中心公共区域保安、保洁、公共设施设备维护	=	365	天	定量指标	交投物业完成全年路网监测与应急处置中心全年的公共区域的保安、保洁、公共设施设备维护。
			满意度指标	服务对象满意度指标	路网监测与应急处置中心工作人员满意度调查	>=	90	%	定量指标	路网监测与应急处置中心工作人员对交投物业满意度调查，包括公共区域保安、保洁、公共设施设备维护。
普通国省干线公路养护提升改造	5300002100000001	根据云南省交通运输厅《云南省数字交通“十四五”发展规划》云文信息【2021】5号和《云南省公路局“十四五”公路管理养护和保障、公路信息化建设》的要求，结合本单位承担公路行业信息技术维护保障、公路信息化建设等工作，参与公路路网监测和应急处置的主体责任，推进普通国省干线公路智慧化养护提升改造。提升	产出指标	数量指标	视频监控覆盖率	>=	80	%	定量指标	反映公共场区视频监控设施覆盖率 视频监控覆盖率=已安装可用视频数量/计划总数*100%
			产出指标	数量指标	网络安全事故率	<=	10	%	定量指标	反映机关日常在用系统的数据传输安全、业务办公安全、信息传输环境运维的安全。 网络安全事故率=系统发生网络安全事故数量/系统总数*100
			产出指标	时效指标	项目及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门预算执行进度 项目及时完成率=子项目按时完成个数/项目总数*100%

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
智慧网检工程运维保障专项实施	4835	能力建设水平，完善应急响应和运维保障工作中指挥流程、调拨快速、作业可视。完善网络信息安全管理体系机制，严格落实等级保护和监管制度。重要节点、公共场区视频监控设施覆盖率达到80%以上，公路阻断信息系统报送及时率达到95%以上，保障局机关日常办公系统的数据传输安全、业务办公安全、信息传输环境运维的安全事故发生率低于10%。	产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映部门是否按照应急响应保障方案或办法等开展应急工作
			效益指标	社会效益指标	公路阻断信息系统报送及时率	>=	95	%	定量指标	反映公路阻断信息报送及时率 公路阻断信息报送及时率=及时上报事件数/事件总数*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映公众满意情况
云南省公路路政管理总队										
云南省公路路政管理总队										
			产出指标	数量指标	完成交通行业视频上云20000路视频推送工作	>=	20000	个	定量指标	反映按期云南省交通视频联网监测省级云平台升级扩容任务情况的数量指标。
			产出指标	数量指标	全年厅门户网站监测次数	=	4	次	定量指标	反映全年厅门户网站运维正常进行
			产出指标	数量指标	视频会议召开报障事故率	<=	10	%	定量指标	反映视频会议系统运维质量
			产出指标	数量指标	保障重要会议或活动	>=	2	次	定量指标	完成综合通信调度台升级1项，加强会议系统保障。
			产出指标	数量指标	开展至少一次网络安全专项检查	>=	1	次	定量指标	网络安全保障情况，反映运维质量
			产出指标	数量指标	信息系统等保测评数量	>=	6	个	定量指标	会议保障情况，反映运维质量
			产出指标	数量指标	开展系统密码应用测评数量	>=	2	个	定量指标	系统建设安全保障情况
			产出指标	数量指标	完成安全特征库分析升级	=	3	个	定量指标	保障网络安全，反映运维质量
			产出指标	数量指标	信用数据共享至全国交通信用信息交换共享平台、云南省信用信息共享平台、信用交通·云南网站合计数量	>=	80万	条	定量指标	数据共享、公示数量是否达到考核要求
			产出指标	数量指标	统计分析监测和投资计划管理信息系统运维每月巡检一次	=	12	次	定量指标	系统运维效果统计分析监测和投资计划管理信息系统每月巡检一次
			产出指标	数量指标	一套表数据归集上报每月定时完成一次	=	12	次	定量指标	“一套表联网直报系统”统计数据的归集上报每月一次
		交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项资金，按照云南省综合交通发展中心的工作部署，开展2024年度工作，以实现： 1.完成线路租用采购保障交通行业网络正常运转可用率达99%。	产出指标	数量指标	信用监管平台整合运维完成情况	=	1	套	定量指标	统一信用监管平台整合提升实现公路监管及检测信用信息的管理。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	530000241100002006623	突发应急事件能及时快速响应，保障厅视频会议系统稳定运行。 2.完成网络安全日常监测及重要节点值班值守工作，协助厅完成1次行业网络安全检查及1次网络安全培训。 3.保障12328热线稳定运行，保障热线电话接听，12328呼叫中心信息咨询答复率、限时办结率、答复满意率达标。 4.完成相关系统等测评及密码测评工作。 5.完成系统运维，开展系统日常巡检工作，按要求完成系统整体的整合提升和功能优化，保障系统功能正常使用，运维正常运转率达90%。 6.保障厅网站正常运转，对厅网站进行内容监测，保障网站内容安全，保障网页的可用性、可靠性。 7.数据方面，保障行业数据能稳定接入，并完成数据整合治理，安全稳定的开展数据共享工作。	产出指标	数量指标	完成行业网络链路采购	=	1	批	定量指标	完成链路采购，保障全年行业网络稳定运行
			产出指标	数量指标	统计系统提升完成情况	=	1	套	定量指标	决策分析（统计）系统提升实现以下内容：1.查询分析功能完善；2.与交通运输部一套表系统对接，接入一套表数据；3.增加14套运输统计表的填报功能。
			产出指标	数量指标	长大桥梁单桥系统数据接入量	>=	15	座	定量指标	数据内容满足《公路长大桥梁结构健康监测系统建设实施方案》要求
			产出指标	数量指标	高速公路建设项目分析报告编制	=	4	期	定量指标	每季度编制一份高速公路建设项目分析报告编制
			产出指标	数量指标	12328热线全年业务工单量（个）	>=	100000	个	定量指标	反映全省呼叫中心全年业务量，体现12328热线正常运转为群众和行业从业人员提供服务。
			产出指标	数量指标	年度向交通运输部上传“以奖代补”考核数据次数	>=	4	次	定量指标	反映按期完成2024年度季报、年报数据报送工作数量指标
			产出指标	时效指标	突发应急事件响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映运维应急保障质量。
			效益指标	社会效益指标	厅网站全年可用率	>=	95	%	定量指标	反映厅网站正常运转，可访问。
			效益指标	社会效益指标	12328热线限时办结率	>=	90	%	定量指标	呼叫中心限时办结率=按时完成办结次数/有效接听数量*100%。通过呼叫中心限时办结率，反映行业单位在履行行业职责，为群众及行业单位在规定时间内提供服务，解决群众问题，是建设“人民满意交通”的基本条件。
			效益指标	可持续影响指标	12328呼叫中心信息咨询答复率	>=	90	%	定量指标	12328呼叫中心信息咨询答复率=信息咨询答复数量/信息咨询类总量*100%。反映全省呼叫中心服务能力，体现12328热线正常运转为群众和行业从业人员提供服务。
			效益指标	可持续影响指标	信息化运维服务在岗率	>=	95	%	定量指标	信息化运维服务在岗率=维护主场人员驻场时间/全年上班时间*100%。考察交通运输行业运行服务保障能力。
			效益指标	可持续影响指标	行业专网可用率	>=	99	%	定量指标	行业专网可用率=专网正常运转时间/全年总时长*100%。考察交通运输行业专网正常运转。
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息化系统运维使用单位满意率	>=	90	%	定量指标	信息化系统运维使用单位满意率=信息化系统运维使用单位满意数/评价总数*100%。反映信息化项目运维用户满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	12328热线即时答复满意率	>=	90	%	定量指标	12328热线即时答复满意率=12328热线即时答复满意数/参与挂机评价总数*100%。社会公众对12328热线服务满意度，反映全省呼叫中心办理质量
交通运输工程造价协助审查专项经费	530000241100002006568	开展2024年度交通工程项目造价文件设计图工程数量核查及现场调查工作，为行业主管部门履行审批职责，提供基础保障，具体实现如下目标： 1、根据关于印发《交通运输工程造价评审工作机制》的通知和《公路工程造价评审现场调查工作制度》，开展造价文件审查（含交通工程项目造价文件设计图工程数量核查及现场调查工作），预期出具造价技术咨询审查报告26个，出具率达到100%。 2、造价文件协助审查 审查后由（核）建部 报交通运输部	产出指标	数量指标	交通运输工程造价协助审查	>=	26	个	定量指标	实际送审项目造价文件审查（含设计图工程数量核查）是否按时完成。
			效益指标	经济效益指标	交通运输工程造价协助审查审查结果审减率	=	1	%	定量指标	效益指标，送审总投资与审查后总投资对比情况，完成对造价文件的评审后，每个项目审查后总投资与送审总投资比较在考核范围内

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		2. 造价文件协助审查服务满意度，从中心投诉及厅网站受理情况进行评价，设定目标无投诉。	满意度指标	服务对象满意度指标	审查成果投诉	<=	0	人次	定量指标	满意度指标。设定审查成果投诉，从审查周期、业务水平、工作质量、工作态度、廉洁自律、服务态度方面进行评价，确保工程投资与项目建设实际对应，达到造价文件评审结果无投诉。
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	53000024110002006488	运用财政资金，按照省路政总队（省交通发展中心）工作部署，履行好中心对全省交通运输行业的行政辅助和社会公众的公益服务职责。按目标要求完成年度各项工作任务，具体实现以下工作目标： 1、开展交通指挥大厅运行保障工作；保障交通指挥大厅安全运行。监测业务专人在岗值守率100%，路网运行监测信息和数据采集、汇总、上报率大于等于95%，按合同约定按时支付资金，完成率100%。 2、开展公路建设竣工档案质量审查及评价工作；根据云南省公路建设项目实施情况，对在建或已通车的4个公路建设项目档案编制情况进行质量审查及评价，完成率100%，并按时出具审查及评价报告4份，报告完成及时率达100%；完成1次项目档案编制培训，培训满意度达到90%及以上。 3、完成公路工程标准施工工序调查成果，编制2024年度公路工程造价补充定额，出版《云南省公路工程养护预算定额及编制办法》1套，年度内按期完成12期材料设备信息价格的发布，年度内造价信息收集及分析处理，条数达到1.5万条为优，预期目标为优。 4、交通运输数据监测分析专项经费开展日常交通运输数据的的监测分析，每年度数据监测分析日报不少于300份、月报不少于10份；按月完成“一套表联网直报系统”数据统计和上报工作，每年按时报送次数不少于10次；编报交通运输行业《经济运行分析季度报告》，每年度上报省厅不少3个报告。每年度编制发布	产出指标	数量指标	监测业务专人在岗值守率	=	100	%	定量指标	反映业务专人在岗值守情况；是否保障全年7*24小时专人在岗值守
			产出指标	数量指标	2024年交通行业标准定额制订及修订	>=	3	项	定量指标	3项标准定额完成率。
			产出指标	数量指标	零星修缮（维修）处理时限	<=	2	小时	定量指标	反映零星修缮处理完成的时限情况。
			产出指标	数量指标	公路建设项目档案编制培训	=	1	次	定量指标	反映公路建设项目档案编制培训的数量指标
			产出指标	数量指标	消防巡查次数	>=	1	次/天	定量指标	反应每天消防巡查的次数
			产出指标	数量指标	交通运输数据监测分析日报数量（A104）	>=	300	次	定量指标	以完成交通运输数据监测分析日报的数量考核。
			产出指标	数量指标	交通运输数据监测分析月报数量（A104）	>=	10	次	定量指标	以完成交通运输数据监测分析月报的数量考核。
			产出指标	数量指标	安保巡查次数	>=	2	次/天	定量指标	反应每天安全巡查的次数
			产出指标	数量指标	一套表联网直报及相关统计完成数量（A104）	>=	10	次	定量指标	以是否按时报送的数量进行考核。
			产出指标	数量指标	经济运行分析季度报告数量（A104）	>=	2	次	定量指标	以完成季度经济运行分析报告的数量考核。
			产出指标	数量指标	合同文件风险评估、合法性审查次数（A104）	>=	10	次	定量指标	以2024年通过风险评估、合法性审查的合同文件数量进行考核
			产出指标	质量指标	全省路网运行监测的信息和数据采集、汇总、上报率	>=	95	%	定量指标	反映信息和数据上报情况；对接报的相关单位的路网运行信息和数据进行汇总统计，并按要求上报。
			产出指标	质量指标	档案质量审查及评价工作完成率	=	100	%	定量指标	反映档案质量审查及评价工作完成情况
产出指标	质量指标	零星修缮验收合格率	>=	98	%	定量指标	反映零星修缮的工作的效果情况			
产出指标	质量指标	交通运输监测分析报告完整性（A104）	=	100	%	定量指标	在交通运输监测分析月报、季度经济运行分析报告中，除提供交通运输各行业基础数据外，还需要对数据变化情况、波动幅度、影响因素等进行数据解读和阐释，挖掘数据价值。			



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		综合交通运输行业发展统计公报1份。 5、形成综合运输发展指数结果关联性分析方案1份，编制综合运输发展指数（TDI）分析报告1份。	产出指标	时效指标	档案质量审查及评价报告完成及时率	=	100	%	定量指标	反映档案质量审查及评价报告出具情况
			产出指标	时效指标	零星修缮（维修）及时率	>=	98	%	定量指标	反映零星修缮（维修）及时的情况。
			效益指标	社会效益指标	安全事故发生次数	=	0	次	定性指标	安全事故发生的次数
			效益指标	社会效益指标	设施设备（系统）发生故障次数	<=	5	次	定量指标	五次以内得分，超过五次不得分
			效益指标	社会效益指标	科学合理使用经费	>=	100	%	定量指标	该指标主要考核总队（中心）是否按照方案完成实施计划，从而达到有步骤、有计划、有次序、有重点地推进总队（中心）地方路政支持专项资金使用。
			效益指标	可持续影响指标	2024年交通行业标准定额制订及修订	>=	5	年	定量指标	供标准修订使用，标准修订5年一个周期。
			效益指标	可持续影响指标	交通运输监测分析报告具备行业决策支持作用（AT04）	=	1	年	定量指标	交通运输监测分析报告应用于全省交通运输行业发展，对实现全省交通运输行业管理水平的逐步提升，以及行业政策制定、科学决策具备支持辅助作用。
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用管理单位满意度	>=	90	%	定量指标	反映使用管理单位对指挥中心运转保障满意度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	2024年交通行业标准定额制订及修订	>=	90	%	定量指标	根据投诉情况设定或问卷调查（原则上无投诉视为满意）。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益人员满意度	>=	95	%	定量指标	反映受益人员对保安、保洁、餐饮服务、会务、维修等服务工作的满意程度。
其他人员支出	53000023110000153889	编外人员配合完成相关工作。	产出指标	数量指标	在岗天数	>=	200	天	定量指标	反应聘用编外人员在岗天数
			效益指标	经济效益指标	完成相关工作占比	>=	96	%	定量指标	反映完成相关工作百分比
			满意度指标	服务对象满意度指标	对编外人员工作完成情况满意度	>=	95	%	定量指标	反映中心相关部门对编外人员工作完成情况的满意度。
		按时保质举办我省公路水运工程试验检测专业技术人员职业资格考 试，稳定增长我省公路水运工程试验检测专业技术人员，为全行业提供相关专业人才提供基础保障。1、产出指标：计划项目是否能够按设定指标完成。①按时保质完成考试，按时	产出指标	数量指标	年度职业资格考试报名人数（D107）	>=	5000	人	定量指标	1.5000人以上为优；3000-5000人为良；3.1000-3000人为中；4.1000人以下为差。
			产出指标	数量指标	各项任务完成率（D107）	=	100	%	定量指标	各项任务完成率，完成值=100%，得满分。完成值<100%，不得分。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通运输职业资格考务专项经费	530000231100001037613	完成工服考务费、考务任务按时完成率100%。为优；②拖后工作考试工作，拖延上缴费考务费，各项任务按时完成率91%，为良；③未完成考试，未上缴考务费，各项任务按时完成率0%，为差。设定目标为完成各项指标，实现目标得满分，不能按时完成扣50%。2、效益指标，该标准可使用期限。①1年为优；②未能完成为差。设定目标为1年，目标实现得满分。3、满意度指标。服务对象满意度。通过对报名参考人员调查，是否存在不满意情况。①90%以上满意为优；②80%-90%为良好；③60-80%为中；④60%以下为差。设定目标为90%以上完成，目标实现得满分，每降一档扣20%。	产出指标	时效指标	各项任务按时完成率	>=	91	%	定量指标	各项任务按时完成率=按时完成数/总数*100% 完成值>=91%，得满分。完成值<91%，不得分。
			效益指标	可持续影响指标	年度新取得职业资格证书人数(D107)	>=	500	人	定量指标	实际通过考试人员颁发职业资格证书
			满意度指标	服务对象满意度指标	年度职业资格考务服务投诉次数(D107)	<=	3	次	定量指标	1. 小于等于3次为优；小于等于5次为良；小于等于8次为中；4. 大于8次为差。
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）										
省属公办高等院校专科生均学院工程建设专项资金	530000221100000141023	按照批复的教育事业发展规划，到“十四五”末，学校力争办学规模达到21000人。为主动服务好交通强国战略、交通强国建设、深入贯彻落实省委提出的“3815”战略发展目标，贯彻落实全省教育发展大会要求，学校按照省领导到校调研要求和全省教育“奋进西部先进行列行动计划”，争取在“十四五”期间冲进国家级“双高”校，建成云南交通职业大学。在职业本科学校申报中，按照教育部高等学校办学条件设置标准，学校为达到办学达标条件需开展以下项目建设：1、航空二期高压线迁改及围墙改造项目2、图书馆及扶贫补短板工程项目等。2024年预计完成目标为：主体工程完成率、工程款足额支付率达到100%，设计变更率小于等于10%；计划完工率、计划开工率均达到100%，工程款支付及时率达到80%以上。设计功能实现率达到95%以上。	产出指标	数量指标	主体工程完成率	>=	100	%	定量指标	反映主体工程完成情况。
			产出指标	数量指标	工程款足额支付率	>=	100	%	定量指标	反映工程款支付情况。
			产出指标	质量指标	设计变更率	<=	10	%	定量指标	反映项目设计变更情况。
			产出指标	时效指标	计划完工率	>=	100	%	定量指标	反映工程按计划完工情况。
			产出指标	时效指标	计划开工率	>=	100	%	定量指标	反映工程按计划开工情况。
			产出指标	时效指标	工程款支付及时率	>=	80	%	定量指标	反映工程款是否在支付材料报送14天内支付。
			效益指标	社会效益指标	设计功能实现率	>=	95	%	定量指标	反映建设项目设施设计功能的实现情况。
			效益指标	社会效益指标	受益人群覆盖率	>=	95	%	定量指标	反映项目设计受益人群
			效益指标	可持续影响指标	使用年限	>=	50	年	定量指标	通过工程设计使用年限反映可持续发展的效果。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益人群满意度	>=	90	%	定量指标	调查人群中对设施建设或设施运行的满意度。
			产出指标	数量指标	出访团组批次	>=	3	次/团组	定量指标	反映年度组织出访批次和团组的数量情况。
			产出指标	数量指标	出访国家数	>=	3	个	定量指标	反映年度出访的国家总数情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
因公出国（境）专项经费	530000241100002012136	1.2024年，“南亚东南亚国家境外办学项目”派出成行南亚东南亚国家因公出国（境）团组1个，达成境外办学项目协议1个，与境外“走出去”中资企业签署合作协议1家，招收境外办学点学生30人。 2.2024年，“中外合作办学项目”派出欧洲国家因公出国（境）团组1个，达成中外合作办学项目协议1项。 3.2024年，“中非职业标准输出项目”，派出非洲国家因公出国（境）团组1个，达成与非洲国家职业标准建设项目1项，组织对标准输出非洲国家进行短期培训1次。	产出指标	数量指标	出访人数	>=	15	个	定量指标	反映年度组织出访人员总数情况。
			产出指标	质量指标	出访任务完成率	>=	100	%	定量指标	反映出访计划完成的情况。 出访任务完成率=出访任务完成数/出访计划任务数*100%
			产出指标	质量指标	经费先行审核备案率	=	100	%	定量指标	反映出访团组对经费先行审核备案的情况。 经费先行审核备案率=出国前进行经费审核备案的团组数/出访总团组数*100%
			效益指标	社会效益指标	促成成果数	>=	4	个	定量指标	反映出访团组出访促成成果达成的数量情况，如提出建设性意见、建议的数量等。
			满意度指标	服务对象满意度指标	出访人员满意度	>=	90	%	定量指标	出访人员对学校派出因公出国（境）项目成效及服务满意度
云南道路运输安全教育基地设备采购和鉴定教学材料购置专项资金	530000241100002012277	积极开展社会公益性、公益性交通安全教育宣传工作，实现每年公益性交通安全教育宣传3000人次；通过本项目的实施，解决全国试点大客车职业驾驶专业每年2个以上班级专业教学；进一步解决目前我省防御性驾驶培训教学设备严重缺乏的问题，使全省道路运输从业人员，尤其是“两客一危”营运驾驶员通过两个周期（4年度）培训后，有效提升营运驾驶员安全驾驶意识，降低交通事故率，实现年培训能力达到1000人次以上，服务对象满意度不低于90%。2024年职业技能鉴定考试场次26场以上，参加职业技能鉴定人数达到2900以上，职业技能鉴定取证率达到90%，职业技能鉴定学员满意度达到95%，征收计划达到90万,主要用于学员考试专用材料50万元，职业技能鉴定人员为具体受益对象。	产出指标	数量指标	培训参加人次	>=	1000	人次	定量指标	提供参训人数情况统计表
			产出指标	数量指标	职业技能鉴定考试场次	>=	26	场	定量指标	反应考试次数的情况，按照每次考试及培训计划进行相关考试安排，以学员考试结束为标准
			产出指标	数量指标	鉴定考试人数	>=	1000	人次	定量指标	反应鉴定考试人数的情况，按照每次考试及培训计划进行相关考试安排，以学员考试结束为标准
			产出指标	质量指标	取证率	>=	90	%	定量指标	职业技能鉴定分为知识要求考试和操作技能考核两部分。知识要求考试一般采用笔试，技能要求考核一般采用现场操作加工典型工件、生产作业项目、模拟操作等方式进行。计分一般采用百分制，两部分成绩都在60分以上为合格，80分以上为良好，90分以上为优秀
			效益指标	社会效益指标	交通安全知识科普覆盖比例	>=	3000	人次	定量指标	根据实施方案，提供交通安全科普人数统计表
			满意度指标	服务对象满意度指标	职业技能鉴定考试人员满意度	>=	90	%	定量指标	反应考试人员对职业技能鉴定的满意情况，通过抽取部分考试人员的问卷调查，抽查职业技能鉴定的满意度，从而评判鉴定的质量。提供服务对象满意情况表 参训人员满意度=(对培训整体满意的参训人数/参训总人数)*100%
其他人员支出	530000231100001070526	在“双高”建设背景下，学校紧密围绕“双高”建设的方向和要求，以科学的办学定位为先导、特色高水平专业群为依托、“双师型”教师队伍为保障，推进高职教育发展。《国家职业教育改革实施方案》提出：从2019年起，职业院校教师原则上从具有3年以上企业工作经历并具有高级职称以上学历的人员公开招聘，2020年起基本不再从应届毕业生中招聘，并且到2022年，“双师型”教师占专业课教师总数要超过一半。目前，学校在在职编教师已不能满足现有教育教学，只有通过招聘编外教师缓解用工需求，确保教育教学健康有序发展。 目前计划2024年编外255人，结合不同文化层次、学术专业背景、社会经历、教学实践能力等方面，根据近年来职代会保障改善编外人员工资待遇相关提案，结合同类院校和安宁市同类人员工资水平情况以及实际财务状况，稳定当前学校教育教学，保障编外人员工资待遇相应水平。	产出指标	数量指标	工资福利发放编制外人数	=	255	人	定量指标	反映部门（单位）实际编制外人员数量。工资福利包括：编制外人员工资、社会保险、住房公积金、职业年金、体检费等
			产出指标	数量指标	供养编制外离（退）休人员数	=	0	人	定量指标	反映财政供养部门（单位）离（退）休人员数量
			效益指标	社会效益指标	部门运转	=	正常运转		定性指标	反映部门（单位）运转情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	单位人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映部门（单位）人员对工资福利发放的满意程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映部门（单位）人员对工资福利发放的满意程度。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
世行和职教扶贫工程项目利息专项资金	53000021000000041323	世行项目于2014年完工投入使用，现代职教扶贫工程项目于2020年全部完工投入使用，项目建设均达到预期目标，解决了长期困扰学院教学基础设施不足的难题，按照学院与世界银行签署贷款协议、学院与教育厅、交通厅、国开行、医投签订的多方协议，学院每年将履行安排预算资金偿还本息的义务。学院通过申报世界银行贷款云南职业教育发展项目及现代职教扶贫工程，增加了实训教学用房和提高生均面积。目前该2个项目的基建部分均已建设完成，需进行归还本金及利息的支付；如不按时进行本息支付，学院面临的是罚息。 目前工程已全部按照计划完工，工程总量达到了105500平方米。在2024年度，学院计划按照合同约定进行归还本金及利息的支付，保证利息足额支付率与按时偿还率达到100%，并使外资银行满意度达到90%以上。	产出指标	质量指标	工程总量	>=	105500	平方米	定量指标	反映新建、改造、修缮工程量完成情况。
			产出指标	时效指标	按时偿还率	=	100	%	定量指标	反映利息支付情况。
			效益指标	社会效益指标	受益人群师生覆盖率	>=	98	%	定量指标	反映项目受益人群师生的实际情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务满意度	>=	90	%	定量指标	满意度达到90%以上
			满意度指标	服务对象满意度指标	外资银行满意度	>=	90	%	定量指标	满意度达到90%以上
云南省航务管理局										
云南省航务管理局										
澜沧江湄湾库区航道建设工程补助资金	53000024110002010771	1、加快推进云南水路交通基础设施建设，积极拓宽融资渠道，实现云南综合交通运输发展新跨越，确保完成省委省政府下达的建设任务，完成水运工程投资额16亿元；严格控制安全生产事故，使工程质量合格率达到90%，推进部、省重点项目在建设进程，促进全省水运如航道等级、里程、安全应急性等有效提升，通过项目实施、工程建设将提升通航航道等级20公里，提高水路客、货运综合周转量达到1%的增长，显著提升民众便利出行，受益群众覆盖率达到80%，群众对水路基础设施建设满意度达到80%。	产出指标	数量指标	完成水运工程投资额	>=	10	亿元	定量指标	反映年度投资任务完成额
			产出指标	数量指标	航道等级提升	>=	20	公里	定量指标	反映年度航道等级提升数
			产出指标	质量指标	安全事故控制率	>=	90	%	定量指标	反映工程实施期间的安全目标。安全生产事故控制率=（安全生产天数/生产天数）*100%
			产出指标	质量指标	竣工验收合格率	>=	90	%	定量指标	反映项目验收情况。 竣工验收合格率=（验收合格单元工程数量/完工单元工程总数）×100%。
			效益指标	经济效益指标	水路运输客货运综合周转量同比增长	>=	1	%	定量指标	反映水路运输客货运综合周转量同比增长率。水路运输客货运综合周转量同比增长=（（2024年水运客货运综合周转量-2023年水运客货运综合周转量）/2023年客货运综合周转量）*100%。
			效益指标	社会效益指标	受益人群覆盖率	>=	80	%	定量指标	反映项目涉及受益人群或地区的实现情况。 受益人群覆盖率=（实际实现受益人群数/计划实现受益人群数）*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益人群满意度	>=	80	%	定量指标	调查人群中对该设施建设或设施运行的满意度。 受益人群覆盖率=（调查人群中对设施建设或设施运行满意的人数/问卷调查人数）*100%
			产出指标	数量指标	水上交通安全生产事故死亡人数	<	10	人	定量指标	根据水上交通安全事故造成的人员死亡人数，反映此次安全事故的具体等级和严重程度
			产出指标	数量指标	工作完成率	>=	90	%	定量指标	反映工作计划完成情况。
			产出指标	数量指标	安全检查次数	>=	7	次	定量指标	反映安全检查次数完成情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
水上交通安全管理及航道养护专项经费	530000241100002010452	通过坚持长效管理与专项整治相结合的原则，通过强化责任，加强监管，狠抓落实，深入开展隐患排查治理，确保“船舶适航、船员适任、安全畅通、有效监管、优质服务”，坚决遏制水上交通事故重特大事故发生。加强对全省州市水上交通安全监管工作的统筹协调力度，开展水上安全生产督查，建立风险防范清单，建立水上安全生产风险源清单，确定重点监管单位，开展隐患排查，力争项目执行完成率达到90%以上。 逐步推进以人为本、科学决策、快速高效，政府领导、社会参与、依法规范，统一指挥、分级管理、属地为主，防应结合、资源共享、团结协作的工作机制。开展应急演练，提升应急处置能力。水上突发事件发生后各相关部门立即按照职责分工和相关预案开展应急工作。预计2024年达到的目标：计划工作完成率95%；应急处置时间小于50分钟；年终综合考评90分；群众满意度90%。 确保我省行政区域内航道的安全畅通，具体如下：1. 航道通航保证率，全省5108.52公里航道畅通。澜沧江对外开放水域、大理洱海湖区340公里航道通水深年保证率88%；其余二类维护4768.52公里的航道通航保证率达80%；2. 航标维护正常率，航标维护正常率达95%以上。	产出指标	数量指标	应急能力提升培训期数	>=	1	次	定量指标	反映应急培训次数完成情况。
			产出指标	数量指标	发生重大网络安全事件次数	<=	1	次	定量指标	根据上级网络安全事件通报文件内容，反映网络安全防护及应急事件响应情况。
			产出指标	数量指标	航标维护正常率	=	95	%	定量指标	反应航标正常维护的情况
			产出指标	数量指标	办公终端、信息系统维修维护完成次数	>=	1000	次	定量指标	反映信息化运行维护完成情况，主要涉及办公终端及外接设备的软硬件维护、信息系统及网络完成情况，包含台式计算机、笔记本、复印机、打印机终端等设备，及执法仪、海事卫星电话等业务设备；操作系统、办公、杀毒等软件，业务信息系统、视频会议系统维护网络设备维护等内容
			产出指标	数量指标	航道日常养护里程	=	5108.52	公里	定量指标	反应航道正常日常养护管理的情况
			产出指标	数量指标	航道维护行业管理（培训）	=	1	次	定量指标	反应完成航道及渡口维护行业管理培训的情况
			产出指标	质量指标	综合考评情况	>=	80	分	定量指标	反映本年度安全生产工作的综合履职情况
			产出指标	质量指标	应急保通维护性疏浚项目合格	>=	4	个	定量指标	反应完成应急保通维护性疏浚项目的情况
			产出指标	时效指标	重要水域应急处置时间	<=	50	分钟	定量指标	反映应急处置时间
			效益指标	社会效益指标	系统全年正常运行时长	>=	8000	小时	定量指标	反映信息系统全年正常运行时间情况。
			效益指标	可持续影响指标	二类养护通航水深年保证率	>=	88	%	定量指标	反应全年二类养护航道通航的情况。
			效益指标	可持续影响指标	其余养护通航水深年保证率	>=	80	%	定量指标	反应全年其余养护航道通航的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	>=	90	%	定量指标	反映使用对象对信息系统使用的满意度。 使用人员满意度=（对信息系统满意的使用人员/问卷调查人数）*100%
满意度指标	服务对象满意度指标	受益人群满意度	>=	90	%	定量指标	反应人民群众对安全监管、水上应急救援、航道养护管理意见的情况。			
	53000024110000201	解决职工的后顾之忧、提高工作效率，保障办公环境干净整洁、	产出指标	数量指标	监督检查次数	>=	65	次	定量指标	反映委托单位对物业服务监督检查的次数情况。
			效益指标	社会效益指标	检查（核查）结果公开率	>=	100	%	定量指标	反映相关检查核查结果依法公开情况。

### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
水运项目日常专项经费	4025	消除安全隐患。	效益指标	可持续影响指标	问题整改落实率	>=	100	%	定量指标	反映检查核查发现问题的整改落实情况。 问题整改落实率=(实际整改问题数/现场检查发现问题数)*100%
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>=	80	%	定量指标	反映保安、保洁、餐饮服务、绿化养护服务受益人员满意程度。
中华人民共和国思茅海事局										
水上交通安全管理及航道养护专项经费	53000024110002035205	<p>1.2024年完成辖区112.19公里澜沧江国际航道的日常维护管理工作。及时消除碍航行为。对淤积航段实施清淤工作，有效拓宽航道枯水期航宽、航深，及时提供辖区水文信息，实现辖区内航道畅通通过船设施完备、航标清查，达到通航安全及相关技术要求。</p> <p>本年内要达到的目标：（1）年内开展不少于12次的航道航标巡查工作；（2）年内法律顾问提供不少于16份法律意见书和开展1次现场法律知识讲座；（3）辖区航道达到安全通航目标，年通航保障率保持在95%以上；（4）年度养护考核工作达到优良级别以上（即达到90分以上）；（5）服务对象对我局实施养护工作的满意度达90%以上。</p> <p>通过项目实施有效保障澜沧江思茅航段畅通、维护水上交通秩序、有效提高航道养护质量和管理水平，提升单位整体形象，为维护国家主权起到基础保障作用，并为澜沧江水上作业人员、企业及沿岸群众出行提供安全保障。</p> <p>2.按照相关法定授权和部海事局、省交通厅、省航务局及省市安全生产主管部门的要求，主要开展辖区水上交通安全生产检查、水上安全警示教育、法制宣传、应急演练、应急队伍知识培训、执法队伍应急处置能力提升、应急物资仓库管护、船舶检验、内河船员安全教育学习等工作。本年具体工作目标为：（1）加大海事巡查检查力度，打击各类海事违法行为，年内至少完成15次安全检查工作；（2）加大船舶工作力度，完成船舶年检、中间检验、特别检验、临时检验、建造检验和船用产品检验，年内至少完成63艘次的检验工作；（3）加大船员培训和安全教育管理工作，计划完成1期安全教育和4期船员考试工作；（4）督促企业管理者和船员不断提高水上交通安全意识和应急自救能力，同时提升单位执法人员业务素质和水上应急处置能力；（5）通过年内相关工作开展，实现船舶检验合格发证率95%以上；（6）海事工作船码头基地达到安全正常使用状态；（7）年内不发生重大人为安全事故；（8）服务对象满意度达90%以上的目标。</p> <p>保障辖区水上交通安全生产管理工作得到巩固提升，流域内生态环境和水质保持良好，无污染事故发生，从业人员素质及装备得到有效改善提高，澜沧江沿岸及水上经济得到良性发展，群众安全出行得到保障，达到平安云南工作得到深化的总目标。</p>	产出指标	数量指标	安全检查次数	>=	15	次	定量指标	以实际检查次数来考核，计划年内进行水上交通安全检查不少于15次
			产出指标	数量指标	应急能力提升培训期数	=	1	期	定量指标	根据培训期数及人数来考核，计划完成1期水上交通和应急管理培训和1期执法人员应急救援能力提升培训。
			产出指标	数量指标	内河船员安全教育学习及考试期数	=	4	期	定量指标	计划完成4期船员考试工作，扣除客观因素影响，至少完成4期船员考试工作。
			产出指标	数量指标	船检合格发证率	>=	95	%	定量指标	根据船舶检验合格发证数/实检船舶数来考核，计划达到95%以上合格
			产出指标	数量指标	航道航标巡查次数	>=	12	次	定量指标	计划每月巡航1次，年至少巡航12次。
			产出指标	时效指标	按期完成项目支出	=	达标	%	定性指标	根据上级预算单位预算执行考核相关规定，每期执行进度达标。
			效益指标	社会效益指标	水上交通安全生产事故	=	0	起	定量指标	根据水上交通安全生产工作开展情况，年内不发生重大人为因素的水上交通安全生产事故。
			效益指标	社会效益指标	通航保证率	>=	95	%	定量指标	保障辖区航道实际通航天数达347天以上。
			效益指标	社会效益指标	水上交通安全生产事故死亡人数	=	0	人	定量指标	根据水上交通安全生产工作开展情况，年内不发生重大人为因素的水上交通安全生产事故。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度指标	>=	90	%	定量指标	采用问卷方式，达到服务对象及沿岸群众对我局工作满意率90%以上。
中华人民共和国西双版纳海事局										
		通过对西双版纳辖区182公里航道日常维护，对辖区航道实施日常监管，确保辖区航标功能、航道设施及航道维护设备正常，航道尺度达到规定标准和技术要求，保障澜沧江西双版纳辖区航道安全畅通和航行安全。辖区航道通航保障率≥88%，航标维护正常率≥95%	产出指标	数量指标	航道航标巡查次数	>=	12	次	定量指标	年至少巡航12次
			产出指标	数量指标	航道日常养护里程	=	182	公里	定量指标	反映日常维护养护里程完成情况
			产出指标	数量指标	航标维护正常率	>=	95	%	定量指标	通过组织航标巡查，及时维护航标、保障航标及其他航标航标维护正常率达95%，即全面正常天数达346天。



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			产出指标	时效指标	零星修缮（维修）及时率	>=	90	%	定量指标	反映零星修缮（维修）及时的情况。零星修缮（维修）及时率=在规定时间内完成零星修缮（维修）数量/报修数量*100%
			效益指标	社会效益指标	物业服务需求保障程度	=	有效保障		定性指标	反映绿化、安保、安防、保洁等服务满足委托单位的程度。（实际运用时根据项目对物业的需求，主要通过整体评价的方式进行评价。）
			效益指标	社会效益指标	安全事故发生次数	=	0	次	定量指标	反映安全事故发生的次数情况。
			效益指标	社会效益指标	设施设备（系统）发生故障次数	<=	3	次	定量指标	反映电梯、空调、消防、安保、会议系统等设施设备发生故障的情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务受益人员满意度	>=	85	%	定量指标	反映保安、保洁、餐饮服务、绿化养护服务受益人员满意程度。
云南省邮政业安全发展中心										
省级邮政领域履职能力建设专项经费	530000241100002035800	运用财政资金3500000元，按照省邮政管理局的工作部署，认真做好申诉受理、处理、办结工作，依法依规，严谨认真地办理每一件申诉案件，为邮政业用户挽回经济损失，维护邮政业用户的合法权益；认真开展云南省邮政业信息化监管平台优化升级及运行维护工作，以实现： 1.定期编制月度、季度、年度全省邮政业用户申诉情况通告17期，做到申诉服务工作公开透明。 2.完成云南省邮政业大数据平台的运行和维护工作，并出具平台运维报告1份。按照等保测评相关要求为云南省邮政业大数据平台配置相关安全组件，并出具平台等级保护测评报告1份。 3.保持申诉工作人员相对稳定，设备完善，合理安排话务人员和坐席，提供工单接收、处理、办结等服务，用户申诉事件处理（电话回访）率达90%以上。 4.以“互联网+安全监管”为方向，强化“绿盾”工程系统应用，提升系统登录率、安检机开机率和视频在线率，保障邮政业信息化监管水平≥85%。 5.提升申诉工作人员的工作能力，提高申诉用户对处理结果的满意度，使用户对管理部门申诉处理结果满意率维持在90%以上，不断提升人民群众对邮政快速服务的获得感、幸福感；保障邮政业监管平台服务对象满意度≥90%。 6.邮政行业安全监管体制得到加强；行业安全监管执法能力和水平进一步提高，寄递企业安全水平得到提升，实名收寄、收寄验视、过机安检等安全管理制度得到有效落实。 7.行业应急管理体系建设稳步推进，行业运行监测、预警工作机制持续有效运转，突发事件应急处置和风险防范效果进一步提升。	产出指标	数量指标	编制邮政业用户申诉情况通告	=	17	期	定量指标	按月度、季度、年度编制邮政业用户申诉情况通告，全年共计17期
			产出指标	数量指标	邮政市场随机抽查次数	>=	2	次	定量指标	反映对邮政市场经营主体进行随机检查
			产出指标	数量指标	统计运行分析会	=	2	次	定量指标	反映对统计工作进行分析培训
			产出指标	数量指标	出具年度平台等级保护测评报告	=	1	份	定量指标	反映平台网络安全保障最终成果
			效益指标	社会效益指标	用户申诉事件处理（电话回访）率	>=	90	%	定量指标	反映邮政业用户申诉事件处理效率
			效益指标	社会效益指标	邮政行业信息化监管水平	>=	95	%	定量指标	反映邮政行业信息化监管水平
			满意度指标	服务对象满意度指标	用户对管理部门申诉处理结果满意率	>=	90	%	定量指标	反应服务对象对管理部门处理整体满意情况
云南省交通投资建设集团有限公司										
支持云南交投集团综合交通发展专项资	53000023110000109	进一步增强云南交投经营能力和抗风险能力，巩固AAA主体信用评级基础，提振金融机构持续支持我省综合交通投资建设的信心，进一步提高核心竞争力、增强核心功能，助力全省“十四五	产出指标	数量指标	资产总额指标	>=	90000000	万元	定量指标	年末资产总额
			产出指标	数量指标	净资产指标	>=	279000000	万元	定量指标	年末净资产总额
			效益指标	经济效益指标	营业收入指标	>=	90000000	万元	定量指标	反应投资回报收益率



### 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
金	8282	“综合交通运输发展规划实现，提升企业持续健康发展能力，2024年具体实现目标为：我单位资产总额达到9000亿元以上，净资产指标达到2790亿元以上。”	效益指标	社会效益指标	ETC车道通过率	>	95	%	定量指标	ETC车道通过率统计
			效益指标	可持续影响指标	资产负债率指标	<=	69	%	定量指标	年末资产负债率
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>	95	%	定量指标	反应受益对象满意度情况

## 2024年政府性基金预算支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

单位名称	科目编码	科目名称	政府性基金预算支出		
			合计	基本支出	项目支出
1	2	3	4	5	6
合 计					

说明：云南省交通运输厅2024年没有用政府性基金安排的支出，故该表为空表。

























































































### 2024年部门政府采购预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	采购项目	采购品目	计量单位	数量	面向中小企业预留资金	资金来源											
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位资金						
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
普通国省干线公路养护专项资金	2024年公路养护沥青运输	道路货运服务	批	1		15,141.00	15,141.00										
普通国省干线公路养护专项资金	2024年公路养护沥青	其他石油制品	批	1		343,000.00	343,000.00										
公车购置及运维费	车辆加油服务	车辆加油、添加燃料服务	元	1		30,000.00	30,000.00										
公车购置及运维费	车辆维修和保养服务	车辆维修和保养服务	元	1		33,920.77	33,920.77										
公车购置及运维费	机动车保险服务	机动车保险服务	元	1		13,692.00	13,692.00										
一般公用经费	LED显示屏	LED显示屏	元	5	33,500.00	33,500.00	33,500.00										
一般公用经费	LED显示屏	LED显示屏	元	1	13,727.00	13,727.00	13,727.00										
一般公用经费	复印纸	复印纸	元	50	9,000.00	9,000.00	9,000.00										
一般公用经费	视频会议系统设备	其他视频会议系统设备	元	1	22,000.00	22,000.00	22,000.00										
一般公用经费	台式电脑	台式计算机	元	1	6,000.00	6,000.00	6,000.00										
一般公用经费	台式电脑	台式计算机	元	1	6,000.00	6,000.00	6,000.00										
一般公用经费	文件柜	文件柜	元	15	11,250.00	11,250.00	11,250.00										
丽江公路局机械化养护和应急中心					14,600.00	59,100.00	59,100.00										
公车购置及运维费	车辆加油、添加燃料服务	车辆加油、添加燃料服务	元	1		19,000.00	19,000.00										
公车购置及运维费	车辆维修和保养服务	车辆维修和保养服务	元	1		18,000.00	18,000.00										
公车购置及运维费	机动车保险服务	机动车保险服务	元	1		7,500.00	7,500.00										
一般公用经费	便携式计算机	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00	9,000.00										
一般公用经费	复印纸	复印纸	箱	20	3,600.00	3,600.00	3,600.00										
一般公用经费	碎纸机	碎纸机	台	2	2,000.00	2,000.00	2,000.00										
迪庆公路局					2,542,170.35	6,263,580.88	4,663,580.88				1,600,000.00						1,600,000.00
迪庆公路局					1,200,570.71	1,320,520.71	700,120.71				620,400.00						620,400.00
普通国省干线公路养护运维专项资金	笔记本电脑	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00	9,000.00										
普通国省干线公路养护运维专项资金	防火墙	防火墙	台	1	120,000.00	120,000.00	120,000.00										
普通国省干线公路养护运维专项资金	视频会议会议室终端	视频会议会议室终端	台	1	60,800.00	60,800.00	60,800.00										
一般公用经费	复印纸	复印纸	元	40	8,800.00	8,800.00	8,800.00										
一般公用经费	迪庆公路报印刷费	其他印刷服务	元	8	8,640.00	8,640.00	8,640.00										
一般公用经费	资料汇编印刷	其他印刷服务	元	1	10,000.00	10,000.00	10,000.00										
公车购置及运维费	公务用车加油	车辆加油、添加燃料服务	元	1		80,000.00	80,000.00										
公车购置及运维费	公务用车维修保养	车辆维修和保养服务	元	1	197,930.71	197,930.71	197,930.71										
公车购置及运维费	公务用车保险	机动车保险服务	元	1		39,950.00	39,950.00										
普通国省干线公路养护运维专项经费	室内LED1.25显示屏	LED显示屏	项	1	410,000.00	410,000.00					410,000.00						410,000.00
普通国省干线公路养护运维专项经费	会议椅子	会议椅	把	10	8,000.00	8,000.00					8,000.00						8,000.00
普通国省干线公路养护运维专项经费	会议桌	会议桌	张	10	22,000.00	22,000.00					22,000.00						22,000.00
普通国省干线公路养护运维专项经费	报告厅会议系统	视频会议系统及会议室音频系统	项	1	60,000.00	60,000.00					60,000.00						60,000.00
普通国省干线公路养护运维专项经费	文件柜	文件柜	立方米	86	120,400.00	120,400.00					120,400.00						120,400.00
普通国省干线公路养护运维专项经费	保安费	物业管理服务	年	1	85,000.00	85,000.00											
普通国省干线公路养护运维专项经费	绿化维护	物业管理服务	年	1	80,000.00	80,000.00											
香格里拉公路分局					182,267.67	1,019,659.15	990,059.15				29,600.00						29,600.00

























## 2024年部门政府采购预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	采购项目	采购品目	计量单位	数量	面向中小企业预留资金	资金来源										
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位资金					
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	边坡位移监测设备	其他仪器仪表	台	1	48,000.00	48,000.00	48,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	标线测厚仪	其他仪器仪表	台	1	12,000.00	12,000.00	12,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	超声波测厚仪	其他仪器仪表	台	1	4,000.00	4,000.00	4,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	光功率计, 型号: PX1	其他仪器仪表	台	1	5,000.00	5,000.00	5,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	接地电阻测试仪, 型号: M12124	其他仪器仪表	台	1	9,500.00	9,500.00	9,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	绝缘电阻表, 型号: FLUKE-1587C	其他仪器仪表	台	1	6,800.00	6,800.00	6,800.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	雷达测速仪, 型号: J2360	其他仪器仪表	台	1	7,500.00	7,500.00	7,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	路面便携式钻芯机	其他仪器仪表	台	1	3,000.00	3,000.00	3,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	锚杆无损检测仪	其他仪器仪表	台	1	50,000.00	50,000.00	50,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	饼形表, 型号: FLUKE-319	其他仪器仪表	台	1	2,300.00	2,300.00	2,300.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	全站仪	其他仪器仪表	台	1	20,000.00	20,000.00	20,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	数显式回弹仪	其他仪器仪表	台	4	18,000.00	18,000.00	18,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	数字式涂层测厚仪	其他仪器仪表	台	1	3,500.00	3,500.00	3,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	数字万用表, 型号: FLUKE-117C	其他仪器仪表	台	1	2,000.00	2,000.00	2,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	数字温度计, 型号: TM-184	其他仪器仪表	台	1	13,500.00	13,500.00	13,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	涂层测厚仪, 型号: MC-3000S	其他仪器仪表	台	1	4,500.00	4,500.00	4,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	网线认证测试仪, 型号: FLUKE	其他仪器仪表	台	1	180,000.00	180,000.00	180,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	无人机激光雷达挂载	其他仪器仪表	台	1	110,000.00	110,000.00	110,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	相序表, 型号: FLUKE-9040	其他仪器仪表	台	1	1,500.00	1,500.00	1,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	印刷费	其他印刷服务	台	1	115,500.00	115,500.00	115,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	无人机	无人机	项	1	29,500.00	29,500.00	29,500.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	隧道机电设施智慧养护管控平台模块开发测试	信息技术服务	项	1	93,000.00	93,000.00	93,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	图形工作站	信息技术服务	项	2	60,000.00	60,000.00	60,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	信息模块开发测试	信息技术服务	项	1	190,000.00	190,000.00	190,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	公路边坡地质灾害技术服务费	专业技术服务	项	1	100,000.00	100,000.00	100,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	普通国道致险因子数据库搭建, 风险管理与测试评估服务	专业技术服务	项	1	192,000.00	192,000.00	192,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	数据测算咨询费	专业技术服务	项	1	73,000.00	73,000.00	73,000.00									
普通国省干线公路养护科研项目专项资金	车载三维激光传感器租赁	租赁服务(不带操作员)	台	1	350,000.00	350,000.00	350,000.00									
普通国省干线公路养护运补资金	打印机	办公设备	台	1	3,000.00	3,000.00					3,000.00		3,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	多功能一体机	办公设备	台	20	52,000.00	52,000.00					52,000.00		52,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	国产电脑	办公设备	台	5	34,000.00	34,000.00					34,000.00		34,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	国产公文专用打印机	办公设备	台	1	5,800.00	5,800.00					5,800.00		5,800.00			
普通国省干线公路养护运补资金	国产黑白激光打印机	办公设备	台	1	4,800.00	4,800.00					4,800.00		4,800.00			
普通国省干线公路养护运补资金	摄像头	办公设备	台	1	3,000.00	3,000.00					3,000.00		3,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	台式机(电脑)	办公设备	台	14	84,000.00	84,000.00					84,000.00		84,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	显示器	办公设备	台	4	4,000.00	4,000.00					4,000.00		4,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	照相机	办公设备	台	4	19,000.00	19,000.00					19,000.00		19,000.00			
普通国省干线公路养护运补资金	打印纸	办公用品	箱	1	202,115.00	202,115.00					202,115.00		202,115.00			

## 2024年部门政府采购预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	采购项目	采购品目	计量单位	数量	面向中小企业预留资金	资金来源										
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位资金					
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
普通国省道干线公路养护维护补助资金	公路路面一体化抗滑性能测试车车体及改装费	车辆	台	1	350,000.00	350,000.00					350,000.00		350,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	公务用车购置费	车辆	辆	5	1,250,000.00	1,250,000.00					1,250,000.00		1,250,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	车辆租赁费（临时租车）	工程设备租赁（带操作员）	项	1	7,572,100.00	7,572,100.00					7,572,100.00		7,572,100.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	桥梁检测车租赁费	工程设备租赁（带操作员）	台班	374	1,103,300.00	1,103,300.00					1,103,300.00		1,103,300.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	办公椅	家具	套	8	4,560.00	4,560.00					4,560.00		4,560.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	办公椅	家具	张	12	9,600.00	9,600.00					9,600.00		9,600.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	办公桌	家具	套	4	6,760.00	6,760.00					6,760.00		6,760.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	办公桌	家具	张	12	30,000.00	30,000.00					30,000.00		30,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	保密柜	家具	套	1	2,700.00	2,700.00					2,700.00		2,700.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	餐桌	家具	套	2	8,000.00	8,000.00					8,000.00		8,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	大茶几	家具	套	1	1,000.00	1,000.00					1,000.00		1,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	电冰箱	家具	项	1	2,599.00	2,599.00					2,599.00		2,599.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	方茶几	家具	套	1	520.00	520.00					520.00		520.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	会议椅	家具	张	10	8,000.00	8,000.00					8,000.00		8,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	会议桌	家具	套	1	9,055.00	9,055.00					9,055.00		9,055.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	会议桌	家具	张	8	12,800.00	12,800.00					12,800.00		12,800.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	空调	家具	台	1	4,000.00	4,000.00					4,000.00		4,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	三人沙发	家具	套	4	8,000.00	8,000.00					8,000.00		8,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	文件柜	家具	个	22	22,000.00	22,000.00					22,000.00		22,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	文件柜	家具	套	24	23,760.00	23,760.00					23,760.00		23,760.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	洗衣机	家具	项	1	2,599.00	2,599.00					2,599.00		2,599.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	饮水机	家具	台	7	7,000.00	7,000.00					7,000.00		7,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	监控量测选测项目传感器	其他试验仪器及装置	断面	10	500,000.00	500,000.00					500,000.00		500,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	桥梁施工监控材料费（传感器、电缆等）	其他试验仪器及装置	项	1	500,000.00	500,000.00					500,000.00		500,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	250℃沥青拌和锅	设备	台	1	45,000.00	45,000.00					45,000.00		45,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	UTM试验机力值、位移等传感器	设备	台	1	25,000.00	25,000.00					25,000.00		25,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	便携式多气体探测仪器（CO、SO2、O2、NO2）	设备	台	1	1,000.00	1,000.00					1,000.00		1,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	标线测厚仪	设备	台	1	8,500.00	8,500.00					8,500.00		8,500.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	测力传感器	设备	台	1	25,000.00	25,000.00					25,000.00		25,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	测力传感器的显示表	设备	台	1	4,000.00	4,000.00					4,000.00		4,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	车载式路面激光平整度仪	设备	台	1	180,000.00	180,000.00					180,000.00		180,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	弹性波孔底溶洞探测仪	设备	台	1	180,000.00	180,000.00					180,000.00		180,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	地质雷达	设备	台	1	300,000.00	300,000.00					300,000.00		300,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	电子天平	设备	台	1	3,000.00	3,000.00					3,000.00		3,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	反拉式有效预应力检测仪	设备	套	2	500,000.00	500,000.00					500,000.00		500,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	非金属超声波检测仪	设备	台	2	52,000.00	52,000.00					52,000.00		52,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	高分辨直流电法仪	设备	台	1	300,000.00	300,000.00					300,000.00		300,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	高精度全站仪(0.5s)	设备	台	1	460,000.00	460,000.00					460,000.00		460,000.00			

## 2024年部门政府采购预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	采购项目	采购品目	计量单位	数量	面向中小企业预留资金	资金来源										
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位资金					
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
普通国省道干线公路养护维护补助资金	高精度全站仪0.5s	设备	项	1	460,000.00	460,000.00					460,000.00		460,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	高精度全站仪1秒	设备	台	1	200,000.00	200,000.00					200,000.00		200,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	回弹仪	设备	个	1	3,000.00	3,000.00					3,000.00		3,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	混凝土搅拌机	设备	台	1	6,000.00	6,000.00					6,000.00		6,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	混凝土涂层测厚仪	设备	台	1	20,000.00	20,000.00					20,000.00		20,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	混凝土涂层厚度检测仪	设备	台	1	25,000.00	25,000.00					25,000.00		25,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	激光测距仪	设备	台	2	10,000.00	10,000.00					10,000.00		10,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	激光测距仪	设备	台	2	6,000.00	6,000.00					6,000.00		6,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	浇注式沥青混合料贯入度	设备	台	1	55,000.00	55,000.00					55,000.00		55,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	抗穿孔仪	设备	台	1	5,000.00	5,000.00					5,000.00		5,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	抗滑移矩仪	设备	台	1	15,000.00	15,000.00					15,000.00		15,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	空压机	设备	台	4	8,000.00	8,000.00					8,000.00		8,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	沥青针入度仪	设备	台	1	30,000.00	30,000.00					30,000.00		30,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	沥青黏稠性	设备	台	1	44,000.00	44,000.00					44,000.00		44,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	量水堰流量计	设备	台	1	19,000.00	19,000.00					19,000.00		19,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	锚杆拉拔仪	设备	台	2	14,000.00	14,000.00					14,000.00		14,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	锚杆质量检测仪	设备	台	1	149,800.00	149,800.00					149,800.00		149,800.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	锚杆质量检测仪	设备	项	1	150,000.00	150,000.00					150,000.00		150,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	锚下预应力检测系统	设备	台	1	180,000.00	180,000.00					180,000.00		180,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	逆反射标线测量仪	设备	台	1	170,000.00	170,000.00					170,000.00		170,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	平整度仪编码器	设备	台	1	7,000.00	7,000.00					7,000.00		7,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	其他试验检测设备	设备	台	330	3,586,110.00	3,586,110.00					3,586,110.00		3,586,110.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	千斤顶	设备	台	1	2,000.00	2,000.00					2,000.00		2,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	桥梁监测综合测试仪	设备	套	2	12,000.00	12,000.00					12,000.00		12,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	乳化沥青胶体磨	设备	台	1	35,000.00	35,000.00					35,000.00		35,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	砂带机	设备	台	1	3,000.00	3,000.00					3,000.00		3,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	石油沥青四组分试验器	设备	台	1	25,000.00	25,000.00					25,000.00		25,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	手持式钻芯机	设备	台	2	3,000.00	3,000.00					3,000.00		3,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	数字式涂层测厚仪（电涡流）	设备	台	1	4,000.00	4,000.00					4,000.00		4,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	水泥胶砂搅拌机	设备	台	2	14,000.00	14,000.00					14,000.00		14,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	水泥胶砂振实台	设备	台	2	12,000.00	12,000.00					12,000.00		12,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	水位尺	设备	台	1	1,000.00	1,000.00					1,000.00		1,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	隧道防水板焊缝气密性检测仪	设备	台	1	1,200.00	1,200.00					1,200.00		1,200.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	隧道激光断面仪	设备	台	2	160,000.00	160,000.00					160,000.00		160,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	通信设备	设备	项	2	20,000.00	20,000.00					20,000.00		20,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	图形工作站	设备	台	2	70,000.00	70,000.00					70,000.00		70,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	微机伺服水泥抗折抗压试验机	设备	台	2	50,000.00	50,000.00					50,000.00		50,000.00			
普通国省道干线公路养护维护补助资金	涡流式涂层测厚仪	设备	台	1	3,200.00	3,200.00					3,200.00		3,200.00			







### 2024年部门政府采购预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	采购项目	采购品目	计量单位	数量	面向中小企业预留资金	资金来源											
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位资金						
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
公车购置及运维费	汽车燃油费	车辆加油、添加燃料服务	批	1		100,000.00	100,000.00										
公车购置及运维费	汽车维修费	车辆维修和保养服务	批	1		136,600.00	136,600.00										
公车购置及运维费	汽车保险费	机动车保险服务	批	1		60,000.00	60,000.00										
一般公用经费	复印纸采购	复印纸	批	1		30,000.00	30,000.00	30,000.00									
交通运输职业资格专项经费	云南考区公路水运工程试验检测考试	考试服务	元	1		794,310.00	794,310.00	794,310.00									
交通运输职业资格专项经费	云南省二级建造师考试试题编制及组卷	考试服务	元	1		106,000.00	106,000.00	106,000.00									
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	2024年交通行业标准定额制订及修订	评审咨询服务	元	1		516,300.00	516,300.00	516,300.00									
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	交通指挥大厅运行保障项目费用	其他运营服务	元	1		3,000,000.00	3,000,000.00	3,000,000.00									
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	公路建设竣工档案质量审查及评价	其他专业技术服务	元	1		300,000.00	300,000.00	300,000.00									
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	交通运输数据监测分析成果运用费用	其他专业技术服务	元	1		180,000.00	180,000.00	180,000.00									
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	交通运输数据监测分析费用	其他专业技术服务	元	1		240,000.00	240,000.00	240,000.00									
交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	数据监测分析业务合法性审查费	其他咨询服务	元	1		80,000.00	80,000.00	80,000.00									
交通运输工程造价协助审查专项经费	交通运输工程造价协助审查	其他专业技术服务	元	26			1,458,002.00	1,458,002.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省交通报电子化	其他信息技术服务	项	1		210,000.00	210,000.00	210,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	网站及新媒体监管-厅网站及新媒体监测项目	其他运行维护服务	项	1		150,000.00	150,000.00	150,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	网站及新媒体监管-厅网站运维项目	其他运行维护服务	项	1		350,000.00	350,000.00	350,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省交通运输综合行政执法局执法终端物联网保障	其他运行维护服务	项	1		450,000.00	450,000.00	450,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	ETC卡签初始化发行系统及收费公路联网收费在线监测系统维护	软件运维服务	项	1		400,000.00	400,000.00	400,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	业财系统维护	软件运维服务	项	1		750,000.00	750,000.00	750,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	以奖代补系统维护	软件运维服务	项	1		600,000.00	600,000.00	600,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省公路网运行监测与应急处置系统维护	软件运维服务	项	1		800,000.00	800,000.00	800,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	云南省交通视频联网监测省级云平台升级扩容	软件运维服务	项	1		2,750,000.00	2,750,000.00	2,750,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	12328热线线路租用	网络接入服务	项	1			105,600.00	105,600.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	交通行业专网接入专线链路租用	网络接入服务	项	1			15,240.00	15,240.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	交通行业专网主干链路租用	网络接入服务	项	1			180,000.00	180,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	全国高速公路信息通信联网(云南段)光纤租用	网络接入服务	项	1			144,000.00	144,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	省交通运输厅机关互联网专线租用	网络接入服务	项	1			33,600.00	33,600.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	数据中心互联网专线链路租用	网络接入服务	项	1			38,200.00	38,200.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	综合交通行政执法206个单位2024年网络租用	网络接入服务	项	1			2,210,000.00	2,210,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	基于高分遥感技术的云南省农村公路核查项目(一期)项目监理	信息化工程监理服务	项	1		129,000.00	129,000.00	129,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	公路交通观测系统运维及数据处理	运行维护服务	项	1		2,200,000.00	2,200,000.00	2,200,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	交通运输服务及数据运维保障	运行维护服务	项	1		4,233,100.00	4,233,100.00	4,233,100.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	省交通运输综合行政执法局网站运维监测及等保测评	运行维护服务	项	1		180,000.00	180,000.00	180,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	省综合交通发展中心网站运维监测及等保测评	运行维护服务	项	1		180,000.00	180,000.00	180,000.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	网络安全及信息化基础设施运维保障	运行维护服务	项	1		7,713,160.00	7,713,160.00	7,713,160.00									
交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	行业应用系统及数据治理运维保障	运行维护服务	项	1		5,080,000.00	5,080,000.00	5,080,000.00									
云南交通运输职业学院(云南交通技师学院云南省交通高级技工学校)						10,706,000.00	17,331,000.00	9,046,000.00			8,148,000.00	137,000.00					137,000.00
对个人和家庭的补助	学院2024年寒衣补助与武装被服采购	装具	元	1		380,000.00	380,000.00				380,000.00						



### 2024年部门政府采购预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	采购项目	采购品目	计量单位	数量	面向中小企业预留资金	资金来源											
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位资金						
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
水上交通安全管理及航道管养专项经费	网站运行维护	运营服务	元	1		180,000.00	180,000.00										
水运项目监管专项经费	后勤管理餐饮服务	餐饮服务	年	1	500,000.00	500,000.00	500,000.00										
中华人民共和国海事局					3,000.00	24,900.00	24,900.00										
公车购置及运维费	公务用车加油	车辆加油、添加燃料服务	元	1		4,000.00	4,000.00										
公车购置及运维费	公务用车维修保养	车辆维修和保养服务	元	1		13,100.00	13,100.00										
公车购置及运维费	公务用车保险	机动车保险服务	元	1		4,800.00	4,800.00										
一般公用经费	A4复印纸	复印纸	件	20	3,000.00	3,000.00	3,000.00										
中华人民共和国西双版纳海事局					7,000.00	24,000.00	24,000.00										
公车购置及运维费	公务用车加油	车辆加油、添加燃料服务	元	1		7,000.00	7,000.00										
公车购置及运维费	公务用车维修保养	车辆维修和保养服务	元	1		8,000.00	8,000.00										
公车购置及运维费	公务用车保险	机动车保险服务	元	1		2,000.00	2,000.00										
一般公用经费	复印纸采购	复印纸	件	40	7,000.00	7,000.00	7,000.00										
云南省交通运输厅机关服务中心					188,750.00	6,502,550.00	6,502,550.00										
一般公用经费	笔记本电脑	便携式计算机	元	1	9,000.00	9,000.00	9,000.00										
一般公用经费	文件资料汇编装订等	公文用纸、资料汇编、信封印刷服务	元	1	1,000.00	1,000.00	1,000.00										
一般公用经费	档案柜	文件柜	元	3	2,850.00	2,850.00	2,850.00										
一般公用经费	复印纸	纸及纸板	元	20	4,000.00	4,000.00	4,000.00										
公路水路项目监管专项资金	传达收发文印服务	其他服务	元	1		494,393.10	494,393.10										
公路水路项目监管专项资金	安全保卫服务	物业管理服务	元	1		1,826,573.66	1,826,573.66										
公路水路项目监管专项资金	保洁服务	物业管理服务	元	1		1,774,816.24	1,774,816.24										
公路水路项目监管专项资金	绿化服务	物业管理服务	元	1		494,785.55	494,785.55										
公路水路项目监管专项资金	消防系统运行费	消防设备维修和保养服务	元	1	171,900.00	171,900.00	171,900.00										
公路水路项目监管专项资金	会议服务	一般会议服务	元	1		1,723,231.45	1,723,231.45										
云南省邮政业安全发展中心						2,035,500.00	2,035,500.00										
一般公用经费	交通行业互联网专线	网络接入服务	项	1		9,600.00	9,600.00										
省级邮政领域履职能力建设专项经费	“数字邮管”监管平台等级保护（三级）服务	安全运维服务	项	1		420,300.00	420,300.00										
省级邮政领域履职能力建设专项经费	“数字邮管”监管平台等级保护（三级）整改加固	安全运维服务	项	1		100,000.00	100,000.00										
省级邮政领域履职能力建设专项经费	申诉服务	呼叫中心服务	项	1		1,010,000.00	1,010,000.00										
省级邮政领域履职能力建设专项经费	“数字邮管”监管平台优化升级	软件运维服务	项	1		330,000.00	330,000.00										
省级邮政领域履职能力建设专项经费	互联网专线租赁	网络接入服务	项	1		165,600.00	165,600.00										
合计					171,471,870.35	345,671,800.80	284,065,015.22			8,148,000.00	53,458,785.58	4,990,650.00	45,343,599.00			3,124,536.58	



### 2024年政府购买服务预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

预算项目	政府购买服务项目	政府购买服务指导性目录代码	所属服务类别	所属服务领域	购买内容简述	资金来源										
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位自筹					
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
公路水路项目监管专项资金	行业信用建设服务	B0801 咨询服务	咨询服务	交通运输支出	行业信用建设服务	150,000.00	150,000.00									
公路水路项目监管专项资金	电子办公设备及耗材维修维护	B1101 维修保养服务	维修保养服务	交通运输支出	电子办公设备及耗材维修维护	500,000.00	500,000.00									
公路水路项目监管专项资金	工程档案托管	B1202 档案管理服务	档案管理服务	交通运输支出	工程档案托管	450,000.00	450,000.00									
公路水路项目监管专项资金	人事档案数字化	B1202 档案管理服务	档案管理服务	交通运输支出	人事档案数字化	40,000.00	40,000.00									
综合交通建设项目设计审查专项经费	公路项目工程可行性研究报告审查	B0603 其他适合通过市场化方式提供的工程服务	其他适合通过市场化方式提供的工程服务	交通运输支出	公路项目工程可行性研究报告审查	2,000,000.00	2,000,000.00									
综合交通建设项目设计审查专项经费	公路项目设计审查	B0603 其他适合通过市场化方式提供的工程服务	其他适合通过市场化方式提供的工程服务	交通运输支出	公路项目设计审查	3,000,000.00	3,000,000.00									
综合交通建设项目设计审查专项经费	水运建设项目设计审查	B0603 其他适合通过市场化方式提供的工程服务	其他适合通过市场化方式提供的工程服务	交通运输支出	水运建设项目设计审查	1,450,000.00	1,450,000.00									
合 计						22,220,000.00	21,950,000.00				270,000.00					270,000.00

2024年省对下转移支付预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

单位名称（项目）	资金来源			地区																		
	合计	一般公共预算	政府性基金	昆明	昭通	曲靖	玉溪	红河	文山	普洱	西双版纳	楚雄	大理	保山	德宏	丽江	怒江	迪庆	临沧	宣威	腾冲	镇雄
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
云南省交通运输厅	2,701,450,000.00	2,701,450,000.00		156,234,500.00	219,259,000.00	178,942,500.00	110,611,500.00	218,247,000.00	162,881,500.00	262,706,500.00	89,730,000.00	215,726,500.00	226,589,500.00	141,212,500.00	86,649,000.00	101,873,000.00	80,224,500.00	86,624,500.00	178,374,500.00	80,568,000.00	56,980,500.00	48,615,000.00
云南省交通运输厅	2,700,000,000.00	2,700,000,000.00		156,082,500.00	218,997,000.00	178,831,500.00	110,611,500.00	218,247,000.00	162,789,500.00	262,612,500.00	89,646,000.00	215,623,500.00	226,507,500.00	141,103,500.00	86,649,000.00	101,731,000.00	80,224,500.00	85,939,500.00	178,270,500.00	80,568,000.00	56,980,500.00	48,615,000.00
交通转移支付用于农村公路养护补助资金	2,100,000,000.00	2,100,000,000.00		120,907,500.00	166,455,000.00	146,617,500.00	95,992,500.00	152,865,000.00	114,667,500.00	209,767,500.00	67,800,000.00	160,237,500.00	181,287,500.00	110,332,500.00	73,020,000.00	73,815,000.00	52,822,500.00	75,712,500.00	141,982,500.00	71,955,000.00	50,512,500.00	33,270,000.00
交通转移支付用于普通及农村公路“以奖代补”建设补助资金	600,000,000.00	600,000,000.00		35,175,000.00	52,512,000.00	32,214,000.00	14,619,000.00	65,382,000.00	48,102,000.00	52,845,000.00	21,846,000.00	55,386,000.00	45,240,000.00	30,771,000.00	13,629,000.00	27,936,000.00	27,402,000.00	10,227,000.00	36,288,000.00	8,613,000.00	6,468,000.00	15,345,000.00
云南省航务管理局	1,450,000.00	1,450,000.00		152,000.00	292,000.00	111,000.00			112,000.00	94,000.00	84,000.00	103,000.00	82,000.00	109,000.00		122,000.00		85,000.00	104,000.00			
云南省航务管理局	1,450,000.00	1,450,000.00		152,000.00	292,000.00	111,000.00			112,000.00	94,000.00	84,000.00	103,000.00	82,000.00	109,000.00		122,000.00		85,000.00	104,000.00			
交通转移支付用于航道管理养护专项经费	1,450,000.00	1,450,000.00		152,000.00	292,000.00	111,000.00			112,000.00	94,000.00	84,000.00	103,000.00	82,000.00	109,000.00		122,000.00		85,000.00	104,000.00			
合计	2,701,450,000.00	2,701,450,000.00		156,234,500.00	219,259,000.00	178,942,500.00	110,611,500.00	218,247,000.00	162,881,500.00	262,706,500.00	89,730,000.00	215,726,500.00	226,589,500.00	141,212,500.00	86,649,000.00	101,873,000.00	80,224,500.00	86,624,500.00	178,374,500.00	80,568,000.00	56,980,500.00	48,615,000.00



### 2024年省对下转移支付绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
云南省交通运输厅										
云南省交通运输厅										
交通转移支付用于农村公路养护补助资金	53000020000000001580	2024年，计划完成1万公里路面修复，完成7000公里村道安全防护工程建设，支持150座以上危桥改造。力争全省普通省道和农村公路MQI优良路率至少提升1个百分点，农村公路一、二、三类桥梁占比达97%以上，农村公路路面自动化检测比例达80%，加快推进全省普通国道养护事业和“四好农村路”高质量发展，稳步提升普通公路养护水平，加快建设交通强国，更好地服务乡村振兴战略实施。	产出指标	数量指标	普通省道和农村公路路面修复里程	>=	10000	公里	定量指标	考核新建普通省道和农村公路路面修复里程完成情况
			产出指标	数量指标	支持农村公路危桥改造	>=	150	座	定量指标	考核农村公路危桥改造完成情况
			产出指标	数量指标	建成村道公路安全防护工程	>=	7000	公里	定量指标	考核村道安防工程建设完成情况
			产出指标	质量指标	全省普通省道公路MQI优良路率提升	>=	1	%	定量指标	考核普通省道公路路面养护成效
			产出指标	质量指标	全省农村公路MQI优良中等路率提升	>=	1	%	定量指标	考核农村公路路面养护成效
			产出指标	质量指标	农村公路一、二、三类桥梁占比	>=	97	%	定量指标	考核农村公路桥梁养护成效
			产出指标	质量指标	农村公路路面自动化检测比例	>=	80	%	定量指标	考核农村公路日常养护成效
			产出指标	质量指标	完工项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目完工质量
			效益指标	社会效益指标	普通省道和农村公路列养率	=	100	%	定量指标	反映普通省道和农村公路列养工作完成情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目受益群众满意度。
			产出指标	数量指标	新建普通省道和农村公路里程	>=	12500	公里	定量指标	考核新建普通省道和农村公路里程完成情况
			产出指标	数量指标	完成普通省道和农村公路建设投资	=	140	亿元	定量指标	考核普通省道和农村公路投资完成情况
			产出指标	数量指标	支持建设乡镇通三级公路里程	>=	1000	公里	定量指标	考核支持乡镇通三级公路里程情况
			产出指标	数量指标	支持建设30户以上自然村通硬化路里程	>=	12000	公里	定量指标	考核支持建设30户以上自然村通硬化路里程情况
			产出指标	质量指标	新增通三级及以上公路乡镇数量	>=	35	个	定量指标	考核乡镇通三级公路任务完成情况

### 2024年省对下转移支付绩效目标表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
交通转移支付用于省道及农村公路“以奖代补”建设补助资金	53000022110000144642	2024年根据2023年的计划完成情况考核并兑付奖补资金。2023年全省计划新建普通省道和农村公路1.25万公里，完成固定资产投资140亿元。其中，新增4200个以上自然村（组）通硬化路、建设1.2万公里、全省30户以上自然村通硬化路比例达64%以上，新增35个以上乡镇通三级公路，建设500公里，全省乡镇通三级公路比例达65%以上；确保完工项目验收合格率100%，更加有效控制项目建设成本，推动巩固脱贫攻坚与乡村振兴等规划实施，促进当地经济社会发展，显著改善交通通行服务水平。	产出指标	质量指标	新增通硬化路自然村数量（个）	>=	4200	个	定量指标	考核30户以上自然村通硬化路任务完成情况
			产出指标	质量指标	全省乡镇通三级公路比例	>=	63	%	定量指标	考核全省乡镇通三级公路比例情况
			产出指标	质量指标	全省30户以上自然村通硬化路比例	>=	64	%	定量指标	考核30户以上自然村通硬化路比例完成情况
			产出指标	质量指标	完工项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目完工质量
			效益指标	经济效益指标	项目建设对当地经济作用	=	明显		定量指标	反映项目建设经济效益。
			效益指标	可持续影响指标	实施项目纳入当地巩固拓展脱贫攻坚成效与推进乡村振兴等相关规划	=	100	%	定量指标	反馈建设项目与当地规划符合性
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目受益群众满意度。
云南省航务管理局										
云南省航务管理局										
交通转移支付用于航道管理养护专项经费	530000241100002010763	确保我省行政区域内省管（委托管理）航道2245.23公里航道日常维护养护管理工作，保障航道及航道设施功能的正常运行，保证航道安全畅通，满足当地群众安全便捷出行。具体如下： 1. 航道通航保证率 全省2245.23公里航道，澜沧江对外开放水域上延127公里、大理洱海库区33.5公里航道维护水深保证率88%；其余2084.73公里的航道维护水深保证率80%； 2. 航标维护正常率 航标维护正常率达95%以上； 3. 全省航道日常维护工作优良率达90%。	产出指标	数量指标	航标维护正常率	>=	95	%	定量指标	反应航标正常维护的情况
			产出指标	数量指标	航道日常养护里程	=	2245.23	公里	定量指标	反应航道养护里程的情况
			产出指标	质量指标	应急保通维护性疏浚项目合格	=	4	项	定量指标	反应完成应急保通维护性疏浚的情况
			产出指标	时效指标	应急保通维护性疏浚项目完成及时性	<=	90	天	定量指标	反应及时抢通疏浚恢复通航保证率的情况
			效益指标	可持续影响指标	二类维护航道维护水深保证率	>=	88	%	定量指标	反应二类养护航道通航维护水深保证率的情况
			效益指标	可持续影响指标	其余养护航道维护水深保证率	>=	80	%	定量指标	反应其余养护航道通航维护水深保证率的情况
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反应航道养护管理群众满意度的情况

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省交通运输厅					50741		37,279,389.00
云南省交通运输综合行政执法局					584		2,366,248.00
云南省交通运输综合行政执法局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	26	6,000.00	156,000.00
云南省交通运输综合行政执法局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	12	9,000.00	108,000.00
云南省交通运输综合行政执法局	设备	A02020504 专用照相机	单反相机	台	2	25,000.00	50,000.00
云南省交通运输综合行政执法局 昆明支队	设备	A02061801 电冰箱	双开门冰箱	台	6	3,300.00	19,800.00
云南省交通运输综合行政执法局 昆明支队	设备	A02061804 空调机	空调	台	8	3,700.00	29,600.00
云南省交通运输综合行政执法局 红河支队	设备	A02021004 A4彩色打印机	打印机	台	5	5,700.00	28,500.00
云南省交通运输综合行政执法局 红河支队	设备	A02021007 条码打印机	打印机	台	1	1,980.00	1,980.00
云南省交通运输综合行政执法局 红河支队	无形资产	A08060303 应用软件	固定资产管理系统	套	1	4,500.00	4,500.00
云南省交通运输综合行政执法局 大理支队	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	套	1	2,500.00	2,500.00
云南省交通运输综合行政执法局 大理支队	设备	A02021104 液晶显示器	液晶显示器	台	2	1,000.00	2,000.00
云南省交通运输综合行政执法局 大理支队	设备	A02021104 液晶显示器	监控显示器	台	1	25,000.00	25,000.00
云南省交通运输综合行政执法局 大理支队	设备	A02091107 视频监控设备	视频监控系统	套	1	25,000.00	25,000.00
云南省交通运输综合行政执法局 普洱支队	设备	A02010507 网络存储设备	电子凭证柜	套	1	7,999.00	7,999.00
云南省交通运输综合行政执法局 普洱支队	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	5	2,300.00	11,500.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	块	1	3,100.00	3,100.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	块	1	3,900.00	3,900.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	块	1	2,500.00	2,500.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	块	1	4,300.00	4,300.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	设备	A02021119 条码扫描器	条码扫描器	套	1	7,500.00	7,500.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	设备	A02121201 地上衡	全电子地上衡	台	4	149,000.00	596,000.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	1	1,200.00	1,200.00
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队	家具和用品	A05010502 文件柜	档案柜	组	8	1,280.00	10,240.00
云南省交通运输综合行政执法局文山支队	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	17	6,000.00	102,000.00
云南省交通运输综合行政执法局文山支队	设备	A02020400 多功能一体机	多功能机	台	17	3,000.00	51,000.00
云南省交通运输综合行政执法局保山支队	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	个	1	47,000.00	47,000.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	设备	A02010105 台式计算机	计算机	元	5	6,000.00	30,000.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	设备	A02010224 负载均衡设备	感应设备	元	1	18,683.00	18,683.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	设备	A02052305 空调机组	空调（挂式）	元	15	2,600.00	39,000.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	设备	A02052305 空调机组	空调（立式）	元	2	5,000.00	10,000.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	设备	A02091107 视频监控设备	抓拍设备	元	1	8,343.00	8,343.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	设备	A02129900 其他计量标准器具	治超计重称	元	1	119,200.00	119,200.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010104 木制床类	实木床（含床垫）	元	60	1,000.00	60,000.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010104 木制床类	松木高低床（含床垫）	元	20	2,500.00	50,000.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	元	4	2,800.00	11,200.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	元	1	9,200.00	9,200.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	元	48	450.00	21,600.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	元	1	7,460.00	7,460.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010299 其他台、桌类	主席台桌	元	2	2,400.00	4,800.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010303 会议椅	会议椅	元	156	140.00	21,840.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010503 更衣柜	铁皮衣柜	元	30	550.00	16,500.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010505 茶水柜	茶水柜	元	2	1,200.00	2,400.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队	家具和用品	A05010599 其他柜类	床头柜	元	60	300.00	18,000.00
云南省交通运输综合行政执法局昭通支队	设备	A02121299 其他衡器	磅称	元	1	120,000.00	120,000.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	6	6,000.00	36,000.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02010202 交换设备	交换机	台	2	4,455.00	8,910.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02019900 其他信息化设备	超限检测工控机设备	套	4	16,130.00	64,520.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	5	3,000.00	15,000.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	2	3,000.00	6,000.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02021118 扫描仪	扫描仪	台	1	1,000.00	1,000.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
云南省交通运输综合行政执法局德宏支队	家具和用品	A05010502 文件柜	档案柜	组	3	658.00	1,974.00
云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队	设备	A02010507 网络存储设备	电子凭证柜	套	1	7,999.00	7,999.00
云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队	设备	A02020100 复印机	多功能复印机	台	1	15,000.00	15,000.00
云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队	设备	A02021119 条码扫描器	条码扫描器	台	1	7,500.00	7,500.00
云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队	设备	A02121201 地上衡	全电子地上衡	台	1	150,000.00	150,000.00
云南省交通运输综合行政执法局怒江支队	设备	A02121299 其他衡器	治超便携式汽车衡动态轴重仪	元	4	20,000.00	80,000.00
云南省交通运输综合行政执法局迪庆支队	设备	A02021006 票据打印机	票据打印机	台	1	5,000.00	5,000.00
云南省交通运输综合行政执法局迪庆支队	设备	A02060101 发电机	发电机	台	1	12,000.00	12,000.00
云南省交通运输综合行政执法局迪庆支队	设备	A02061501 稳压电源	稳压器	台	1	10,000.00	10,000.00
云南省交通运输综合行政执法局工程质量监督支队	设备	A02010105 台式计算机	信创电脑	台	12	6,000.00	72,000.00
云南省交通运输综合行政执法局工程质量监督支队	设备	A02021003 A4黑白打印机	打印机	台	2	1,500.00	3,000.00
云南省公路局					2499		27,801,491.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路局	设备	A02020400 多功能一体机	传真机	台	2	3,000.00	6,000.00
云南省公路局	设备	A02020400 多功能一体机	传真机	台	1	2,500.00	2,500.00
云南省公路局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	800.00	800.00
云南省公路局	家具和用品	A05010504 保密柜	保密柜	个	3	3,500.00	10,500.00
昆明公路局					155		476,180.00
昆明公路局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	2	3,000.00	6,000.00
昆明公路局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
昆明公路局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	5	1,000.00	5,000.00
昆明公路局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	3	1,500.00	4,500.00
昆明公路局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	7	800.00	5,600.00
昆明公路局	家具和用品	A05010401 三人沙发	三人沙发	个	6	2,000.00	12,000.00
昆明公路局	家具和用品	A05010402 单人沙发	单人沙发	个	3	1,000.00	3,000.00
昆明公路局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	4	1,000.00	4,000.00
昆明公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式机	台	12	6,000.00	72,000.00
昆明公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	3	9,000.00	27,000.00
昆明公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	一体机	台	1	3,000.00	3,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
昆明公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	11	1,000.00	11,000.00
嵩明公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
嵩明公路分局	设备	A02021001 A3黑白打印机	A3黑白打印机	台	1	7,600.00	7,600.00
嵩明公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	3	1,500.00	4,500.00
嵩明公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	8	1,900.00	15,200.00
东川公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	10	280.00	2,800.00
东川公路分局	家具和用品	A05010303 会议椅	会议椅	把	5	360.00	1,800.00
东川公路分局	家具和用品	A05010401 三人沙发	三人沙发	个	11	2,000.00	22,000.00
东川公路分局	家具和用品	A05010402 单人沙发	单人沙发	个	1	940.00	940.00
禄劝公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	4,900.00	24,500.00
禄劝公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	6,900.00	6,900.00
禄劝公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	黑白打印机	台	3	1,480.00	4,440.00
宜良公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
安宁公路分局	设备	A02010105 台式计算机	计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
晋宁公路分局	设备	A02020501 数字照相机	照相机	台	1	8,000.00	8,000.00
晋宁公路分局	设备	A02021002 A3彩色打印机	彩色打印机	台	1	2,000.00	2,000.00



## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
呈贡公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	4	6,000.00	24,000.00
呈贡公路分局	设备	A02021004 A4彩色打印机	A4彩色打印机	台	1	4,000.00	4,000.00
富民公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
石林公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	5,500.00	27,500.00
石林公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
石林公路分局	设备	A02021118 扫描仪	扫描仪	台	2	4,000.00	8,000.00
寻甸公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	7	6,000.00	42,000.00
寻甸公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	2	7,000.00	14,000.00
寻甸公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	10	1,000.00	10,000.00
昆明公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	5,950.00	11,900.00
曲靖公路局					60		342,900.00
麒麟公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	12	6,000.00	72,000.00
富源公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	12	5,700.00	68,400.00
宣威公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	元	5	6,000.00	30,000.00
宣威公路分局	设备	A02021004 A4彩色打印机	彩色打印机	元	1	4,000.00	4,000.00
会泽公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	4,900.00	24,500.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
陆良公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
师宗公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
罗平公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式机	台	4	6,000.00	24,000.00
沾益公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
马龙公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	4	4,500.00	18,000.00
曲靖公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
大理公路局					163		722,538.00
大理公路局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	6	6,000.00	36,000.00
祥云公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
祥云公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	10,000.00	10,000.00
祥云公路分局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室音频系统	套	1	43,000.00	43,000.00
南涧公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	1	10,000.00	10,000.00
南涧公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	2	3,000.00	6,000.00
南涧公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
南涧公路分局	家具和用品	A05010599 其他柜类	档案柜	立方米	30	1,000.00	30,000.00
大理公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
大理公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
大理公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	10,000.00	10,000.00
大理公路分局	设备	A02020100 复印机	彩色复印机	台	1	38,000.00	38,000.00
大理公路分局	设备	A02020501 数字照相机	单反照相机	台	1	11,000.00	11,000.00
大理公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
大理公路分局	设备	A02061801 电冰箱	电冰箱	台	1	4,000.00	4,000.00
大理公路分局	设备	A02061812 洗碗机	消毒柜	台	5	3,000.00	15,000.00
大理公路分局	设备	A02080899 其他视频会议系统设备	会议室音频系统	套	1	38,000.00	38,000.00
大理公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	7	1,000.00	7,000.00
漾濞公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	4	6,000.00	24,000.00
漾濞公路分局	设备	A02010301 防火墙	信息化网络安全防火墙	组	1	10,000.00	10,000.00
漾濞公路分局	设备	A02052305 空调机组	空调	台	1	5,000.00	5,000.00
漾濞公路分局	设备	A02052305 空调机组	空调	台	1	10,000.00	10,000.00
漾濞公路分局	设备	A02090504 专业摄像机和信号源设备	摄像机	台	1	10,000.00	10,000.00
永平公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
永平公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	3	9,000.00	27,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
永平公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	10,000.00	10,000.00
永平公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
永平公路分局	设备	A02061504 不间断电源	UPS不间断电源	台	9	1,000.00	9,000.00
洱源公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
洱源公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙设备	套	1	10,000.00	10,000.00
洱源公路分局	设备	A02081001 文件(图文)传真机	传真机	台	1	1,800.00	1,800.00
洱源公路分局	设备	A02430900 无人机	无人机	台	1	18,800.00	18,800.00
剑川公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
剑川公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	1	10,000.00	10,000.00
剑川公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
鹤庆公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	3	5,260.00	15,780.00
鹤庆公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	1	10,000.00	10,000.00
鹤庆公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	2,960.00	2,960.00
鹤庆公路分局	设备	A02061801 电冰箱	冰柜	台	1	2,299.00	2,299.00
鹤庆公路分局	设备	A02061801 电冰箱	电冰箱	台	1	4,599.00	4,599.00
宾川公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	6,000.00	18,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
宾川公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	10,000.00	10,000.00
宾川公路分局	设备	A02061801 电冰箱	电冰箱	台	2	4,000.00	8,000.00
宾川公路分局	设备	A02430900 无人机	无人机	台	1	7,900.00	7,900.00
宾川公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	3	300.00	900.00
宾川公路分局	家具和用品	A05020102 炊事机械	吸油烟机	台	2	2,500.00	5,000.00
巍山公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
巍山公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	1	10,000.00	10,000.00
巍山公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	8	750.00	6,000.00
巍山公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	档案架	个	5	1,000.00	5,000.00
云龙公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	4	6,000.00	24,000.00
云龙公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	8,000.00	8,000.00
云龙公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	个	1	10,000.00	10,000.00
云龙公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
云龙公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	12	1,000.00	12,000.00
弥渡公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
弥渡公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	1	10,000.00	10,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
大理公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	2	10,000.00	20,000.00
红河公路局					130		475,760.00
红河公路局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	1	6,000.00	6,000.00
红河公路局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00
红河公路局	设备	A02020100 复印机	复印机	台	1	20,000.00	20,000.00
红河公路局	设备	A02021004 A4彩色打印机	打印机	台	1	4,000.00	4,000.00
红河公路局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
弥勒公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	6,000.00	18,000.00
弥勒公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
开远公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
开远公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	6,500.00	6,500.00
开远公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	打印机	台	1	1,400.00	1,400.00
开远公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
开远公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	1	700.00	700.00
开远公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	4	800.00	3,200.00
个旧公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	3	6,000.00	18,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
个旧公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
个旧公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	1	500.00	500.00
个旧公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	2	800.00	1,600.00
个旧公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	1	1,000.00	1,000.00
个旧公路分局	家具和用品	A05010599 其他柜类	档案柜	组	1	800.00	800.00
金平公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
金平公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
金平公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	20	1,000.00	20,000.00
金平公路分局	家具和用品	A05010599 其他柜类	抽屉式文件柜	个	1	1,200.00	1,200.00
建水公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
建水公路分局	设备	A02020100 复印机	复印机	台	1	45,000.00	45,000.00
建水公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	30	600.00	18,000.00
石屏公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	6,000.00	18,000.00
元阳公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
元阳公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	2	680.00	1,360.00
绿春公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	6,000.00	18,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
绿春公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	2	9,000.00	18,000.00
屏边公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	8	6,000.00	48,000.00
屏边公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00
屏边公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
屏边公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	传真机	台	1	3,000.00	3,000.00
屏边公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	4	1,000.00	4,000.00
河口公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
河口公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
河口公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
红河公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
蒙自公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	1	1,000.00	1,000.00
蒙自公路分局	家具和用品	A05010504 保密柜	密码文件柜	组	1	3,500.00	3,500.00
普洱公路局					103		778,817.00
普洱公路局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	8	6,000.00	48,000.00
墨江公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
墨江公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00



## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
墨江公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	打印一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
墨江公路分局	设备	A02021001 A3黑白打印机	国产公文专用打印机	台	1	7,600.00	7,600.00
墨江公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	普通黑白打印机	台	3	1,500.00	4,500.00
墨江公路分局	设备	A02021118 扫描仪	扫描仪	台	1	4,000.00	4,000.00
墨江公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	3	2,500.00	7,500.00
墨江公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	3	800.00	2,400.00
宁洱公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	5,500.00	27,500.00
宁洱公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	3	5,999.00	17,997.00
宁洱公路分局	设备	A02020501 数字照相机	单反相机	台	1	25,000.00	25,000.00
思茅公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	10	5,700.00	57,000.00
思茅公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	6	9,000.00	54,000.00
思茅公路分局	设备	A02010311 网上行为管理设备	网上行为管理设备	台	1	17,820.00	17,820.00
思茅公路分局	设备	A02020100 复印机	普通彩色复印机	台	1	40,000.00	40,000.00
思茅公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
思茅公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	1	1,000.00	1,000.00
澜沧公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	7	6,000.00	42,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
澜沧公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便捷式计算机	台	6	9,000.00	54,000.00
澜沧公路分局	设备	A02020502 通用照相机	普通相机	台	2	2,500.00	5,000.00
孟连公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
孟连公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	2	9,000.00	18,000.00
孟连公路分局	设备	A02021118 扫描仪	文档扫描仪	台	1	4,000.00	4,000.00
景东公路分局	设备	A02020100 复印机	高速黑白复印机	台	1	46,800.00	46,800.00
镇沅公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
镇沅公路分局	设备	A02020100 复印机	普通黑白复印机	台	1	20,000.00	20,000.00
景谷公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
景谷公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00
景谷公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
江城公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
江城公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	5	9,000.00	45,000.00
江城公路分局	设备	A02010301 防火墙	网络安全设备	套	1	35,000.00	35,000.00
江城公路分局	设备	A02020100 复印机	普通黑白复印机	台	1	20,000.00	20,000.00
江城公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	3,000.00	3,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
江城公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
西盟公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
西盟公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00
西盟公路分局	设备	A02020100 复印机	普通黑白复印机	台	1	20,000.00	20,000.00
普洱公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	6,500.00	6,500.00
普洱公路局机械化养护和应急中心	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	2,200.00	2,200.00
普洱公路局机械化养护和应急中心	设备	A02021118 扫描仪	扫描仪	台	1	2,500.00	2,500.00
西双版纳公路局					54		192,760.00
西双版纳公路局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
西双版纳公路局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
西双版纳公路局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
西双版纳公路局	设备	A02061818 饮水器	饮水机	台	1	1,000.00	1,000.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	3	2,500.00	7,500.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010204 茶几	茶几	个	1	1,000.00	1,000.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	1	800.00	800.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010302 桌前椅	桌前椅	把	1	800.00	800.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
西双版纳公路局	家具和用品	A05010401 三人沙发	沙发	张	1	2,000.00	2,000.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010501 书柜	书柜	组	3	1,200.00	3,600.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	1	1,000.00	1,000.00
西双版纳公路局	家具和用品	A05010505 茶水柜	茶水柜	个	1	1,500.00	1,500.00
西双版纳公路局	无形资产	A08060301 基础软件	基础软件	套	4	1,775.00	7,100.00
勐海公路分局	设备	A02010105 台式计算机	电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
勐海公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	打印机	台	2	1,500.00	3,000.00
勐海公路分局	设备	A02021104 液晶显示器	液晶显示器	台	1	960.00	960.00
勐海公路分局	无形资产	A08060301 基础软件	电脑基础软件	套	8	2,500.00	20,000.00
景洪公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	6	6,000.00	36,000.00
景洪公路分局	设备	A02020200 投影仪	投影仪	台	1	15,000.00	15,000.00
景洪公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	1	2,500.00	2,500.00
景洪公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	1	800.00	800.00
勐腊公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式机	台	5	6,000.00	30,000.00
西双版纳公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010105 台式计算机	国产台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
西双版纳公路局机械化养护和应急中心	无形资产	A08060301 基础软件	办公软件	套	1	1,700.00	1,700.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
保山公路局					145		605,360.00
保山公路局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	6	6,000.00	36,000.00
保山公路局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	8,000.00	8,000.00
保山公路局	设备	A02010199 其他计算机	国产化计算机	台	20	9,000.00	180,000.00
保山公路局	设备	A02061504 不间断电源	UPS不间断电源	个	32	1,100.00	35,200.00
保山公路局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室HDMI线缆	条	15	400.00	6,000.00
保山公路局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室功放	台	1	8,000.00	8,000.00
保山公路局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室大屏	台	9	12,500.00	112,500.00
保山公路局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室大屏支架	个	9	1,400.00	12,600.00
保山公路局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室拼接盒	个	10	860.00	8,600.00
保山公路局	设备	A02080805 视频会议系统及会议室音频系统	会议室音频设备	套	1	29,500.00	29,500.00
施甸公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
施甸公路分局	设备	A02021001 A3黑白打印机	A3黑白打印机	台	2	6,700.00	13,400.00
施甸公路分局	设备	A02061801 电冰箱	电冰箱	台	1	3,500.00	3,500.00
施甸公路分局	设备	A02061899 其他生活用电器	冷藏柜	台	1	3,000.00	3,000.00
施甸公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	档案柜	件	6	1,000.00	6,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
隆阳公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
隆阳公路分局	设备	A02020100 复印机	普通黑白复印机	台	2	17,000.00	34,000.00
隆阳公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
腾冲公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
腾冲公路分局	设备	A02010507 网络存储设备	NSA网络存储设备	套	1	5,000.00	5,000.00
腾冲公路分局	设备	A02061801 电冰箱	电冰箱	台	1	1,280.00	1,280.00
腾冲公路分局	家具和用品	A05020199 其他厨卫用具	保鲜柜	台	2	3,200.00	6,400.00
腾冲公路分局	家具和用品	A05020199 其他厨卫用具	消毒柜	台	1	1,180.00	1,180.00
腾冲公路分局	家具和用品	A05020199 其他厨卫用具	绞肉机	台	1	2,400.00	2,400.00
龙陵公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
龙陵公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	黑白打印机	台	3	1,500.00	4,500.00
龙陵公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
龙陵公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	1	1,000.00	1,000.00
龙陵公路分局	家具和用品	A05010501 书柜	书柜	组	4	1,200.00	4,800.00
昌宁公路分局	设备	A02010202 交换机	交换机	台	2	2,200.00	4,400.00
昌宁公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	20,600.00	20,600.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
德宏公路局					43		175,800.00
德宏公路局	设备	A02021003 A4黑白打印机	打印机	台	2	1,500.00	3,000.00
瑞丽公路分局	设备	A02019900 其他信息化设备	便携式交通量观测仪	台	1	30,000.00	30,000.00
芒市公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
芒市公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00
芒市公路分局	设备	A02021002 A3彩色打印机	打印机	台	1	15,000.00	15,000.00
芒市公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
芒市公路分局	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	张	10	480.00	4,800.00
芒市公路分局	家具和用品	A05010303 会议椅	会议椅	把	10	150.00	1,500.00
芒市公路分局	家具和用品	A05010504 保密柜	保险柜	个	1	3,500.00	3,500.00
盈江公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
陇川公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
陇川公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
梁河公路分局	设备	A02019900 其他信息化设备	便携式交通量观测仪	台	1	30,000.00	30,000.00
德宏公路局机械化养护和应急中心	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
怒江公路局					90		330,295.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
怒江公路局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	1	3,000.00	3,000.00
怒江公路局	设备	A02021003 A4黑白打印机	国产黑白打印机	套	8	1,500.00	12,000.00
泸水公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	6,000.00	18,000.00
泸水公路分局	设备	A02021004 A4彩色打印机	打印机	台	1	4,000.00	4,000.00
泸水公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
泸水公路分局	设备	A02061804 空调机	挂式空调	台	5	4,000.00	20,000.00
泸水公路分局	设备	A02061804 空调机	立式空调	台	6	8,000.00	48,000.00
泸水公路分局	设备	A02081001 文件(图文)传真机	传真机	台	1	3,000.00	3,000.00
泸水公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	套	1	1,000.00	1,000.00
福贡公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	7	6,000.00	42,000.00
福贡公路分局	无形资产	A08060301 基础软件	银河麒麟桌面操作系统V10	套	7	580.00	4,060.00
福贡公路分局	无形资产	A08060303 应用软件	终端安全建设信息安全软件	套	7	485.00	3,395.00
兰坪公路分局	设备	A02010507 网络存储设备	三星移动固态硬盘（2T）	个	3	1,280.00	3,840.00
兰坪公路分局	设备	A02010508 移动存储设备	移动硬盘	个	4	1,200.00	4,800.00
贡山公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
贡山公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	6,900.00	13,800.00



## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
贡山公路分局	设备	A02010700 信息化设备零部件	监控一套	套	1	6,000.00	6,000.00
贡山公路分局	设备	A02020100 复印机	彩色打印复印机	台	1	40,000.00	40,000.00
贡山公路分局	设备	A02021104 液晶显示器	独龙江公路隧道管理所信息化监控显示设备（98寸液晶智能平板电视机）	台	1	12,000.00	12,000.00
贡山公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
贡山公路分局	设备	A02052307 去湿机组	除湿机	台	1	3,000.00	3,000.00
贡山公路分局	设备	A02080803 视频会议会议室终端	视频会议终端主机	台	1	12,000.00	12,000.00
贡山公路分局	设备	A02080803 视频会议会议室终端	视频会议终端全向麦克风	支	1	3,000.00	3,000.00
贡山公路分局	设备	A02080803 视频会议会议室终端	视频会议终端摄像头	台	1	11,000.00	11,000.00
贡山公路分局	设备	A02081001 文件(图文)传真机	传真机	台	1	2,200.00	2,200.00
贡山公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	7	800.00	5,600.00
贡山公路分局	无形资产	A08060301 基础软件	桥隧所内网使用杀毒软件	套	8	450.00	3,600.00
怒江公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	6,000.00	18,000.00
昭通公路局					94		1,118,452.00
昭通公路局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	80,000.00	80,000.00
昭通公路局	设备	A02010399 其他信息安全设备	堡垒机	台	1	90,000.00	90,000.00
昭通公路局	设备	A02020400 多功能一体机	彩色多功能一体机	台	1	1,400.00	1,400.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
威信公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	元	3	6,000.00	18,000.00
威信公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	元	2	9,000.00	18,000.00
威信公路分局	家具和用品	A05010800 组合家具	档案柜	组	3	1,000.00	3,000.00
昭阳公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	套	4	6,000.00	24,000.00
大关公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	套	2	6,000.00	12,000.00
大关公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	套	2	9,000.00	18,000.00
盐津公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
盐津公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
盐津公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	彩色多功能一体机	台	1	1,500.00	1,500.00
盐津公路分局	无形资产	A08060301 办公操作系统软件	办公操作系统软件	套	5	1,100.00	5,500.00
镇雄公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	3	5,999.00	17,997.00
镇雄公路分局	设备	A02021203 装订机	财务装订机	台	1	2,380.00	2,380.00
镇雄公路分局	设备	A02091203 音频功率放大器设备 (功放设备)	会议功放	台	1	4,600.00	4,600.00
镇雄公路分局	设备	A02091206 话筒设备	会议麦克风	套	1	3,800.00	3,800.00
镇雄公路分局	设备	A02091211 音箱	会议音箱	个	4	1,650.00	6,600.00
镇雄公路分局	设备	A02091299 其他音频设备	会议调音台	个	1	4,950.00	4,950.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
镇雄公路分局	物资	A07070199 其他石油制品	2024年公路养护沥青	批	1	562,500.00	562,500.00
镇雄公路分局	物资	A07070199 其他石油制品	2024年公路养护沥青运输费	批	1	47,425.00	47,425.00
镇雄公路分局	无形资产	A08060301 基础软件	计算机专配软件	套	3	1,100.00	3,300.00
彝良公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
彝良公路分局	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	张	25	520.00	13,000.00
彝良公路分局	家具和用品	A05010599 其他柜类	密集档案柜	组	1	61,000.00	61,000.00
绥江公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
永善公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
永善公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本计算机	台	2	9,000.00	18,000.00
巧家公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
巧家公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00
巧家公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	10	1,000.00	10,000.00
鲁甸公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
临沧公路局					121		400,760.00
临沧公路局	设备	A02010199 其他计算机	国产化替代项目电脑	台	1	5,600.00	5,600.00
临沧公路局	设备	A02010199 其他计算机	国产化电脑	台	10	5,600.00	56,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
临沧公路局	设备	A02019900 其他信息化设备	国产化打印设备	台	2	4,800.00	9,600.00
临沧公路局	设备	A02019900 其他信息化设备	国产化替代项目打印设备	台	1	4,800.00	4,800.00
临沧公路局	无形资产	A08060301 基础软件	国产化信息设备配套基础软件	套	20	800.00	16,000.00
临沧公路局	无形资产	A08060301 基础软件	国产化信息设备配套基础软件	套	20	750.00	15,000.00
临沧公路局	无形资产	A08060301 基础软件	国产化替代项目电脑基础软件	套	2	800.00	1,600.00
临沧公路局	无形资产	A08060301 基础软件	国产化替代项目电脑基础软件	套	2	750.00	1,500.00
云县公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00
云县公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	打印机	台	2	1,500.00	3,000.00
临翔公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	5,980.00	11,960.00
临翔公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	8,600.00	17,200.00
临翔公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	2	3,000.00	6,000.00
双江公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	5	6,000.00	30,000.00
双江公路分局	设备	A02052399 其他制冷空调设备	立式空调	台	2	6,000.00	12,000.00
耿马公路分局	设备	A02010199 其他计算机	国产电脑	台	1	5,500.00	5,500.00
耿马公路分局	设备	A02010199 其他计算机	平板电脑	台	2	4,500.00	9,000.00
耿马公路分局	设备	A02019900 其他信息化设备	国产打印机	台	1	4,000.00	4,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
耿马公路分局	设备	A02020501 数字照相机	数码相机	台	2	2,000.00	4,000.00
耿马公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
耿马公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	2	1,500.00	3,000.00
耿马公路分局	家具和用品	A05010299 其他台、桌类	茶几	张	3	800.00	2,400.00
耿马公路分局	家具和用品	A05010499 其他沙发类	沙发	套	3	2,000.00	6,000.00
耿马公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	2	900.00	1,800.00
沧源公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	5,800.00	11,600.00
沧源公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	5,800.00	5,800.00
沧源公路分局	设备	A02021004 A4彩色打印机	A4彩色打印机	台	1	2,900.00	2,900.00
镇康公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
镇康公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
永德公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	6	6,000.00	36,000.00
永德公路分局	设备	A02019900 其他信息化设备	国产替代项目彩色打印机	台	1	8,500.00	8,500.00
永德公路分局	设备	A02020501 数字照相机	单反相机	台	1	16,600.00	16,600.00
永德公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	黑白打印机	台	4	1,500.00	6,000.00
凤庆公路分局	设备	A02010199 其他计算机	国产系统电脑	台	2	9,000.00	18,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
凤庆公路分局	设备	A02010199 其他计算机	电脑—其他计算机	台	4	6,000.00	24,000.00
凤庆公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	打印复印机	台	2	1,500.00	3,000.00
凤庆公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
临沧公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	1	5,600.00	5,600.00
临沧公路局机械化养护和应急中心	家具和用品	A05010504 保密柜	保密柜	个	1	1,800.00	1,800.00
丽江公路局					64		251,887.00
古城公路分局	设备	A02010109 平板式计算机	平板电脑	台	9	3,600.00	32,400.00
古城公路分局	无形资产	A08060303 应用软件	电子档案系统管理软件	套	1	15,000.00	15,000.00
永胜公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	10	4,241.00	42,410.00
永胜公路分局	设备	A02021007 条码打印机	条码打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
永胜公路分局	设备	A02061807 排烟系统	抽油烟机	台	1	3,400.00	3,400.00
永胜公路分局	设备	A02061899 其他生活用电器	净水机	台	1	5,800.00	5,800.00
华坪公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式机	台	2	6,000.00	12,000.00
华坪公路分局	设备	A02020100 复印机	普通黑白复印机	台	1	15,000.00	15,000.00
华坪公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	个	1	2,500.00	2,500.00
华坪公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	8	800.00	6,400.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
宁蒗公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
玉龙公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
玉龙公路分局	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	台	1	13,727.00	13,727.00
玉龙公路分局	设备	A02021103 LED显示屏	LED显示屏	台	5	6,700.00	33,500.00
玉龙公路分局	设备	A02080899 其他视频会议系统设备	视频会议系统设备（解码器）	台	1	22,000.00	22,000.00
玉龙公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	15	750.00	11,250.00
丽江公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00
丽江公路局机械化养护和应急中心	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	1,000.00	2,000.00
迪庆公路局					69		307,500.00
迪庆公路局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
迪庆公路局	设备	A02080803 视频会议会议室终端	视频会议终端	台	1	60,600.00	60,600.00
迪庆公路局	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	张	10	2,200.00	22,000.00
迪庆公路局	家具和用品	A05010303 会议椅	会议椅	把	10	800.00	8,000.00
香格里拉公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	6,000.00	12,000.00
香格里拉公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	元	5	6,000.00	30,000.00
香格里拉公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	元	6	3,000.00	18,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
香格里拉公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	2	3,000.00	6,000.00
香格里拉公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	元	1	1,000.00	1,000.00
香格里拉公路分局	家具和用品	A05010299 其他台、桌类	一般人员办公桌	元	1	2,500.00	2,500.00
香格里拉公路分局	家具和用品	A05010299 其他台、桌类	办公桌	套	2	2,500.00	5,000.00
香格里拉公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	一般人员办公椅	元	1	800.00	800.00
香格里拉公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	套	2	800.00	1,600.00
香格里拉公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	套	5	1,000.00	5,000.00
德钦公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
维西公路分局	设备	A02010105 台式计算机	联想台式电脑	元	1	6,000.00	6,000.00
维西公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	华为笔记本电脑	元	2	8,000.00	16,000.00
迪庆公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	12	5,000.00	60,000.00
迪庆公路局机械化养护和应急中心	设备	A02020501 数字照相机	数码相机	台	1	20,000.00	20,000.00
玉溪公路局					314		923,080.00
玉溪公路局	设备	A02061504 不间断电源	UPS电源	台	64	690.00	44,160.00
玉溪公路局	设备	A02061504 不间断电源	不间断电源	组	1	90,000.00	90,000.00
红塔公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	5,500.00	22,000.00



## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
红塔公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	8,500.00	8,500.00
红塔公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	25,000.00	25,000.00
红塔公路分局	设备	A02061804 空调机	空调	台	1	9,500.00	9,500.00
红塔公路分局	设备	A02061899 其他生活用电器	消毒柜	台	1	3,000.00	3,000.00
红塔公路分局	设备	A02091102 通用摄像机	摄像机	台	1	15,000.00	15,000.00
红塔公路分局	设备	A02430900 无人机	无人机	台	1	25,000.00	25,000.00
红塔公路分局	家具和用品	A05010299 其他台、桌类	可移动式条桌	张	10	1,260.00	12,600.00
红塔公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	20	500.00	10,000.00
红塔公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	5	720.00	3,600.00
峨山公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
峨山公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	2	9,000.00	18,000.00
峨山公路分局	设备	A02053300 电动及小型台式工具	油锯	台	2	1,500.00	3,000.00
峨山公路分局	设备	A02061913 应急照明灯	移动应急照明设备	组	2	6,000.00	12,000.00
峨山公路分局	家具和用品	A05010602 金属质架类	货架	个	1	8,000.00	8,000.00
新平公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	3	5,860.00	17,580.00
新平公路分局	设备	A02021002 A3彩色打印机	A3彩色打印机	台	3	6,500.00	19,500.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
新平公路分局	设备	A02080101 通用无线电通信设备	对讲机	只	15	580.00	8,700.00
新平公路分局	设备	A02080409 卫星电话	全网通对讲机	只	20	1,700.00	34,000.00
新平公路分局	设备	A02339900 其他电工、电子生产设备	自动升降工作灯	套	1	2,000.00	2,000.00
新平公路分局	家具和用品	A05010602 金属质架类	手动有轨档案密集柜	组	24	2,000.00	48,000.00
元江公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	5,980.00	11,960.00
元江公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	2	9,000.00	18,000.00
通海公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
通海公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	50	1,000.00	50,000.00
江川公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	5	6,000.00	30,000.00
易门公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	7	6,000.00	42,000.00
易门公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4黑白打印机	台	1	1,500.00	1,500.00
易门公路分局	设备	A02053300 电动及小型台式工具	电锤	台	6	950.00	5,700.00
易门公路分局	设备	A02089900 其他通信设备	对讲机	台	1	6,000.00	6,000.00
易门公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	6	2,500.00	15,000.00
易门公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	10	950.00	9,500.00
易门公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	组	2	880.00	1,760.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
澄江公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	4	6,000.00	24,000.00
华宁公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	2	6,000.00	12,000.00
华宁公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
华宁公路分局	设备	A02021003 A4黑白打印机	A4打印机	台	1	1,000.00	1,000.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02051999 其他泵	大功率移动式水泵	台	2	2,400.00	4,800.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02060101 发电机	移动照明设备	台	1	18,000.00	18,000.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02061511 蓄电池及充电装置	移动电站	台	2	18,000.00	36,000.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02061913 应急照明灯	多功能移动照明系统	套	1	16,310.00	16,310.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02061913 应急照明灯	防爆LED工作灯	台	1	6,180.00	6,180.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02090600 多工广播设备	应急广播系统	套	1	4,850.00	4,850.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02230100 木材采伐和集运机械	油锯	台	2	3,000.00	6,000.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02340800 应急救援设备类	专用帐篷	顶	4	5,000.00	20,000.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02370400 安全、检查、监视、报警设备	防滑链	条	3	1,460.00	4,380.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心	设备	A02430900 无人机	多旋翼无人机	台	1	55,000.00	55,000.00
楚雄公路局					85		412,060.00
楚雄公路局	设备	A02020100 复印机	复印打印机	台	1	40,000.00	40,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
楚雄公路局	设备	A02020100 复印机	复印机	台	1	20,000.00	20,000.00
楚雄公路局	设备	A02021103 LED显示屏	LED屏	块	1	9,000.00	9,000.00
禄丰公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	9,000.00	9,000.00
禄丰公路分局	设备	A02020700 电子白板	LED彩色电子屏	套	1	40,000.00	40,000.00
楚雄公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	6	5,900.00	35,400.00
楚雄公路分局	设备	A02081001 文件(图文)传真机	传真机	台	1	2,000.00	2,000.00
楚雄公路分局	设备	A02091001 普通电视设备（电视机）	电视机	台	1	3,000.00	3,000.00
楚雄公路分局	设备	A02430900 无人机	无人机	台	1	35,000.00	35,000.00
楚雄公路分局	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	5	2,100.00	10,500.00
楚雄公路分局	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	张	3	1,000.00	3,000.00
楚雄公路分局	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	5	780.00	3,900.00
楚雄公路分局	家具和用品	A05010303 会议椅	会议椅	把	9	780.00	7,020.00
大姚公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	2	5,000.00	10,000.00
大姚公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式计算机	台	1	7,000.00	7,000.00
大姚公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
永仁公路分局	设备	A02020100 复印机	A3彩色打印一体机	台	1	24,500.00	24,500.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
永仁公路分局	设备	A02021203 凭证装订机	凭证装订机	台	1	1,900.00	1,900.00
武定公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	1	6,000.00	6,000.00
武定公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	6,800.00	13,600.00
武定公路分局	设备	A02021104 液晶显示器	电脑显示器	台	1	1,500.00	1,500.00
武定公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	1	1,000.00	1,000.00
双柏公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	4	6,000.00	24,000.00
双柏公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	1	1,000.00	1,000.00
姚安公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	3	890.00	2,670.00
姚安公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	铁皮五节柜	组	5	1,000.00	5,000.00
姚安公路分局	家具和用品	A05020199 其他厨卫用具	消毒柜	台	1	3,070.00	3,070.00
元谋公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	8	6,000.00	48,000.00
元谋公路分局	设备	A02020502 通用照相机	数码相机	台	1	5,000.00	5,000.00
元谋公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	3	1,000.00	3,000.00
牟定公路分局	家具和用品	A05010502 文件柜	财务凭证收纳文件柜	组	10	1,000.00	10,000.00
楚雄公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	6,000.00	6,000.00
楚雄公路局机械化养护和应急中心	设备	A02020100 复印机	复印机	台	1	20,000.00	20,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
文山公路局					10		176,979.00
丘北公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	便携式电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
丘北公路分局	设备	A02020501 数字照相机	数字照相机	台	1	13,000.00	13,000.00
富宁公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	华为擎云L420 KLW-W5821	台	1	8,000.00	8,000.00
马关公路分局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	8,000.00	8,000.00
马关公路分局	设备	A02020599 其他照相机及器材	相机稳定器	个	1	5,499.00	5,499.00
马关公路分局	家具和用品	A05010504 保密柜	保险柜	个	1	2,980.00	2,980.00
西畴公路分局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	3	1,000.00	3,000.00
文山公路局机械化养护和应急中心	设备	A02010307 安全审计设备	堡垒机	台	1	127,500.00	127,500.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	6	6,000.00	36,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02020100 复印机	彩色复印机	台	1	40,000.00	40,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02021004 A4彩色打印机	打印机	台	1	4,000.00	4,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02029900 其他办公设备	调音台	台	1	2,800.00	2,800.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02091102 通用摄像机	摄像机	台	2	12,500.00	25,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02462600 健身设备	史密斯机训练架	台	1	15,000.00	15,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02462600 健身设备	大腿伸展训练器	台	1	13,000.00	13,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02462600 健身设备	奥杆2.2m	根	1	2,000.00	2,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02462600 健身设备	奥林匹克水平推举椅	台	1	4,600.00	4,600.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02462600 健身设备	腹肌练习椅	台	2	4,000.00	8,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	设备	A02462600 健身设备	配重片	片	2	3,700.00	7,400.00
云南省沥青油料储备保障中心	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	2	2,500.00	5,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	2	1,000.00	2,000.00
云南省沥青油料储备保障中心	家具和用品	A05010505 茶水柜	茶水柜	个	1	1,500.00	1,500.00
云南省沥青油料储备保障中心	家具和用品	A05030601 天篷、遮阳篷、帐篷	充气帐篷（6人）	顶	136	23,000.00	3,128,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02010105 台式计算机	台式机（电脑）	台	14	6,000.00	84,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02010199 其他计算机	国产电脑	台	5	6,800.00	34,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	台	20	2,600.00	52,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02020501 数字照相机	照相机	台	4	4,750.00	19,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02021104 液晶显示器	显示器	台	4	1,000.00	4,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02021199 其他输入输出设备	国产公文专用打印机	台	1	5,800.00	5,800.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02021199 其他输入输出设备	国产黑白激光打印机	台	1	4,800.00	4,800.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02021199 其他输入输出设备	打印机	台	1	3,000.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02052399 其他制冷空调设备	空调	台	1	4,000.00	4,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02061818 饮水机	饮水机	台	7	1,000.00	7,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	250℃沥青拌和锅	台	1	45,000.00	45,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	GPU加速的服务器	台	1	109,000.00	109,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	UTM试验机力值、位移等传感器	台	1	25,000.00	25,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	一体式数显回弹仪	台	3	5,000.00	15,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	乳化沥青胶体磨	台	1	35,000.00	35,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	交通量调查车流量监测控制器主机	台	1	58,000.00	58,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	交通量调查车流量监测控制器主机（换芯片）	台	2	14,900.00	29,800.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	便携式多气体探测仪器（CO、SO2、O2	台	1	1,000.00	1,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	傅里叶沥青光谱分析仪	台	1	350,000.00	350,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	光功率计	台	1	5,000.00	5,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	全站仪	台	1	20,000.00	20,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	公路路面一体化抗滑性能测试车车体及改装费	台	1	350,000.00	350,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	其他试验检测设备	台	330	10,867.00	3,586,110.00



## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	养护室温湿度控制	台	1	15,000.00	15,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	千斤顶	台	1	2,000.00	2,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	反拉式有效预应力检测仪	台	2	250,000.00	500,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	回弹仪	台	1	3,000.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	图形工作站	台	2	35,000.00	70,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	图形工作站	项	2	40,000.00	80,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	图文工作站	项	1	35,000.00	35,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	地质雷达	台	1	300,000.00	300,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	地质雷达	台	1	420,000.00	420,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	平整度仪编码器	台	1	7,000.00	7,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	弹性波孔底溶洞探测仪	台	1	180,000.00	180,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	彩色亮度计	台	1	98,000.00	98,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	微机伺服水泥抗折抗压试验机	台	2	25,000.00	50,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	手持式钻芯机	台	2	1,500.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	抗滑移扭矩仪	台	1	15,000.00	15,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	抗穿孔性仪	台	1	5,000.00	5,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	接地电阻测试仪	台	1	9,500.00	9,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	摄像头	台	1	3,000.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	数字万用表	台	1	2,000.00	2,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	数字式涂层测厚仪	台	1	3,500.00	3,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	数字式涂层测厚仪（电涡流）	台	1	4,000.00	4,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	数字温湿度仪	台	1	13,500.00	13,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	数显式回弹仪	台	4	4,500.00	18,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	无人机激光雷达挂载	台	1	110,000.00	110,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	杂波表	台	1	8,500.00	8,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	标志逆反射检测仪	台	1	100,000.00	100,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	标线测厚仪	台	1	12,000.00	12,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	标线测厚仪	台	1	8,500.00	8,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	桥梁监测综合测试仪	台	2	6,000.00	12,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	水位尺	台	1	1,000.00	1,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	水泥胶砂振实台	台	2	6,000.00	12,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	水泥胶砂搅拌机	台	2	7,000.00	14,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	沥青针入度仪	台	1	30,000.00	30,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	沥青黏韧性	台	1	44,000.00	44,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	浇注式沥青混合料贯入度	台	1	55,000.00	55,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	测力传感器	台	1	25,000.00	25,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	测力传感器的显示表	台	1	4,000.00	4,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	涂层测厚仪	台	1	4,500.00	4,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	涡流式涂层测厚仪	台	1	3,200.00	3,200.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	液塑限仪	台	1	4,000.00	4,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	混凝土搅拌机	台	1	6,000.00	6,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	混凝土搅拌机	台	1	35,000.00	35,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	混凝土涂层厚度检测仪	台	1	25,000.00	25,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	混凝土涂层测厚仪	台	1	20,000.00	20,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	激光测距仪	台	2	3,000.00	6,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	激光测距仪	台	2	5,000.00	10,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	照度计	台	1	2,000.00	2,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	球磨机	台	1	15,000.00	15,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	电子天平	台	1	3,000.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	电能质量分析仪	台	1	150,000.00	150,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	相序表	台	1	1,500.00	1,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	石油沥青四组分试验器	台	1	25,000.00	25,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	砂带机	台	1	3,000.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	空压机	台	4	2,000.00	8,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	绝缘电阻表	台	1	6,800.00	6,800.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	网线认证测试仪	台	1	180,000.00	180,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	购置设备费（地质雷达）	台	3	436,000.00	1,308,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	购置设备费（混凝土搅拌机）	台	1	35,000.00	35,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	购置设备费（车载平台）	台	1	136,000.00	136,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	超声波测厚仪	台	1	4,000.00	4,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	路侧激光交通量调查仪	台	2	50,000.00	100,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	路面便携式钻芯机	台	1	3,000.00	3,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	车载式路面激光平整度仪	台	1	250,000.00	250,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	边坡位移监测设备	台	1	48,000.00	48,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	逆反射标志测量仪	台	1	150,000.00	150,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	逆反射标线测量仪	台	1	170,000.00	170,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	逆反射标线测量仪	台	1	260,000.00	260,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	量水堰流量计	台	1	19,000.00	19,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	钳形表	台	1	2,300.00	2,300.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	锚下预应力检测系统	台	1	180,000.00	180,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	锚杆拉拔仪	台	2	7,000.00	14,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	锚杆无损检测仪	台	1	50,000.00	50,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	锚杆质量检测仪	台	1	150,000.00	150,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	锚杆质量检测仪	台	1	149,800.00	149,800.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	隧道检测数据服务器	台	2	10,000.00	20,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	隧道激光断面仪	台	2	80,000.00	160,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	隧道防水板焊缝气密性检测仪	台	1	1,200.00	1,200.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	雷达测速仪	台	1	7,500.00	7,500.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	非金属超声波检测仪	台	2	26,000.00	52,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	高分辨直流电法仪	台	1	350,000.00	350,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	高精密全站仪1秒	台	1	200,000.00	200,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	高精度全站仪0.5s	台	2	460,000.00	920,000.00
云南省公路科学技术研究院	设备	A02430900 无人机	无人机	台	1	29,500.00	29,500.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	12	2,500.00	30,000.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	张	4	1,690.00	6,760.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	张	8	1,600.00	12,800.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010202 会议桌	会议桌	张	1	9,055.00	9,055.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010204 茶几	大茶几	张	1	1,000.00	1,000.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010204 茶几	方茶几	个	1	520.00	520.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	12	800.00	9,600.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010301 办公椅	办公椅	把	8	570.00	4,560.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010303 会议椅	会议椅	把	10	800.00	8,000.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010401 三人沙发	三人沙发	张	4	2,000.00	8,000.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	台	22	1,000.00	22,000.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	24	990.00	23,760.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05010504 保密柜	保密柜	个	1	2,700.00	2,700.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05019900 其他家具	餐桌	张	2	4,000.00	8,000.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05020199 其他厨卫用具	洗衣机	台	1	2,599.00	2,599.00
云南省公路科学技术研究院	家具和用品	A05020199 其他厨卫用具	电冰箱	台	1	2,599.00	2,599.00
云南省公路信息中心	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	1	6,000.00	6,000.00
云南省公路信息中心	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	2	9,000.00	18,000.00
云南省公路信息中心	设备	A02010301 防火墙	防火墙	台	1	380,000.00	380,000.00
云南省公路信息中心	无形资产	A08060399 其他计算机软件	协同办公系统升级改造	项	1	1,274,000.00	1,274,000.00
云南省公路信息中心	无形资产	A08060399 其他计算机软件	统一数字证书认证系统	套	1	1,262,000.00	1,262,000.00
云南省公路信息中心	无形资产	A08060399 其他计算机软件	网络管控系统	套	1	800,000.00	800,000.00
云南省公路信息中心	无形资产	A08060399 其他计算机软件	超图地理信息基础平台	套	1	490,000.00	490,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02010106 移动工作站	图像剪辑工作站专用移动电脑	项	1	14,000.00	14,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02010107 图形工作站	图像编辑设计剪辑工作站台式电脑	项	2	25,000.00	50,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02020501 数字照相机	135mm画幅可换镜头数码相机（含镜头）	台	1	22,000.00	22,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02020599 其他照相机及器材	相机手持稳定器	项	1	4,000.00	4,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02051901 离心泵	水泵	台	2	10,000.00	20,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02051901 离心泵	水泵	台	5	6,000.00	30,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02091209 录音外围设备	录音麦克风设备	项	1	2,000.00	2,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	AED除颤训练机	台	1	6,540.00	6,540.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	大客车模拟器	台	1	142,600.00	142,600.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	大货车模拟器	台	1	142,600.00	142,600.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	小车VR模拟器	台	2	106,800.00	213,600.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	小车模拟器	台	6	72,800.00	436,800.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	新能源SUV	台	2	68,500.00	137,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	智能驾驶硬件在环实时仿真设备	套	1	2,342,980.00	2,342,980.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	自动体外除颤器（AED）	台	8	26,860.00	214,880.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02102100 教学仪器	高精度力感反馈驾驶模拟器	台	1	100,000.00	100,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	设备	A02430900 无人机	航拍无人机	项	1	8,000.00	8,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	图书和档案	A04010101 书籍、课本	图书馆馆藏图书	册	47500	40.00	1,900,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	家具和用品	A05010201 办公桌	办公桌	套	4	2,500.00	10,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	家具和用品	A05010502 文件柜	文件柜	个	40	500.00	20,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	家具和用品	A05010504 保密柜	密码文件柜	个	4	1,500.00	6,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	家具和用品	A05010602 金属质架类	档案架	架	10	1,000.00	10,000.00



## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码.名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	家具和用品	A05029900 其他用具	碎纸机	台	4	1,000.00	4,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	无形资产	A08060303 应用软件	智能驾驶仿真开发平台	套	1	400,000.00	400,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）	无形资产	A08060399 其他计算机软件	协同办公管理系统	套	1	600,000.00	600,000.00
云南省航务管理局					53		262,800.00
云南省航务管理局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	3	5,000.00	15,000.00
云南省航务管理局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	7	7,000.00	49,000.00
云南省航务管理局	设备	A02010109 平板式计算机	平板式计算机	台	20	3,000.00	60,000.00
云南省航务管理局	设备	A02010199 其他计算机	台式电脑	台	1	16,000.00	16,000.00
云南省航务管理局	设备	A02020100 复印机	复印机	台	2	15,000.00	30,000.00
云南省航务管理局	设备	A02020100 复印机	复印机	台	2	3,000.00	6,000.00
云南省航务管理局	设备	A02020501 数字照相机	单反相机	台	1	12,000.00	12,000.00
云南省航务管理局	设备	A02021099 其他打印机	打印机	台	1	6,000.00	6,000.00
云南省航务管理局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	5	800.00	4,000.00
云南省航务管理局	设备	A02021301 碎纸机	碎纸机	台	2	900.00	1,800.00
中华人民共和国西双版纳海事局	设备	A02010105 台式计算机	台式计算机	台	6	6,000.00	36,000.00
中华人民共和国西双版纳海事局	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	3	9,000.00	27,000.00

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省交通运输厅

单位名称	资产类别	资产分类代码. 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数（元）		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省交通运输厅机关服务中心	设备	A02010108 便携式计算机	笔记本电脑	台	1	9,000.00	9,000.00
云南省交通运输厅机关服务中心	家具和用品	A05010502 文件柜	档案资料柜	个	3	950.00	2,850.00
合计					50741		37,279,389.00

### 2024年中央转移支付补助项目支出预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目分类	项目名称	项目单位	功能科目编码	功能科目名称	经济科目编码	经济科目名称	合计	中央转移支付补助		
								一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2024年中央转移支付民兵补助经费						230,000.00	230,000.00		
事业发展类	2024年中央转移支付民兵补助经费	云南省公路局	2030607	民兵	39999	其他支出	230,000.00	230,000.00		
合计							230,000.00	230,000.00		

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
云南省交通运输厅				9,998,648,000.00	10,598,648,010.00	10,398,648,020.00
	212 因公出国（境）经费	因公出国（境）专项经费	本级	950,000.00	950,000.00	950,000.00
	229 其他运转类	部门预算机动经费	本级	3,440,000.00	3,440,000.00	3,440,000.00
	311 专项业务类	云南省运输结构调整专项资金	本级	65,000,000.00	65,000,000.00	65,000,000.00
	311 专项业务类	云南省省级航线培育专项资金	本级	100,000,000.00	100,000,000.00	100,000,000.00
	311 专项业务类	综合交通科技创新及示范专项经费	本级	5,350,000.00	5,350,000.00	5,350,000.00
	313 事业发展类	省级铁路建设专项资金	本级	1,400,000,000.00	2,000,000,000.00	2,000,000,000.00
	313 事业发展类	省属重点企业国家资本金专项资金	本级	3,760,927,900.00	3,760,927,900.00	3,760,927,900.00
	313 事业发展类	高速公路项目运营期补贴专项资金	本级	129,403,300.00	129,403,300.00	129,403,300.00
	313 事业发展类	高速公路PPP项目政府可行性缺口补助资金	本级	1,609,668,800.00	1,609,668,800.00	1,609,668,800.00
	313 事业发展类	百色水利枢纽通航设施省级补助资金	本级	100,000,000.00	100,000,000.00	
	313 事业发展类	德钦至贡山公路提升完善养护工程省级补助资金	本级	100,000,000.00	100,000,000.00	
	313 事业发展类	公路水路项目监管专项资金	本级	17,398,000.00	17,398,000.00	17,398,000.00
	313 事业发展类	综合交通建设项目设计审查专项经费	本级	6,510,000.00	6,510,010.00	6,510,020.00
	323 事业发展类	交通转移支付用于农村公路养护补助资金	对下	2,100,000,000.00	2,100,000,000.00	2,100,000,000.00
	323 事业发展类	交通转移支付用于省道及农村公路“以奖代补”建设补助资金	对下	600,000,000.00	600,000,000.00	600,000,000.00
云南省交通安全统筹中心				10,868,290.00	10,868,380.00	10,868,470.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	229 其他运转类	交通安全统筹改革补助经费	本级	335,400.00	335,440.00	335,480.00
	311 专项业务类	交通安全统筹事故理赔专项经费	本级	7,058,952.00	7,058,972.00	7,058,992.00
	311 专项业务类	交通安全统筹改革专项经费	本级	3,473,938.00	3,473,968.00	3,473,998.00
昆明公路局				7,085,300.00	7,085,410.00	7,085,520.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,526,500.00	2,526,560.00	2,526,620.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	4,558,800.00	4,558,850.00	4,558,900.00
昆明公路分局				12,412,410.00	12,412,560.00	12,412,710.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	12,190,900.00	12,190,970.00	12,191,040.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	221,510.00	221,590.00	221,670.00
嵩明公路分局				1,854,000.00	1,854,100.00	1,854,200.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,648,000.00	1,648,090.00	1,648,180.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	206,000.00	206,010.00	206,020.00
东川公路分局				6,372,300.00	6,372,350.00	6,372,400.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,718,000.00	5,718,030.00	5,718,060.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	654,300.00	654,320.00	654,340.00
禄劝公路分局				5,735,800.00	5,735,890.00	5,735,980.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,626,400.00	5,626,450.00	5,626,500.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	109,400.00	109,440.00	109,480.00
宜良公路分局				4,444,100.00	4,444,230.00	4,444,360.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,176,500.00	4,176,570.00	4,176,640.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	267,600.00	267,660.00	267,720.00
安宁公路分局				2,035,900.00	2,036,070.00	2,036,240.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,572,700.00	1,572,790.00	1,572,880.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	463,200.00	463,280.00	463,360.00
晋宁公路分局				1,077,529.00	1,077,559.00	1,077,589.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	194,800.00	194,820.00	194,840.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	882,729.00	882,739.00	882,749.00
呈贡公路分局				2,984,090.00	2,984,160.00	2,984,230.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,796,500.00	2,796,530.00	2,796,560.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	187,590.00	187,630.00	187,670.00
富民公路分局				3,399,800.00	3,399,910.00	3,400,020.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,251,400.00	3,251,450.00	3,251,500.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	148,400.00	148,460.00	148,520.00
石林公路分局				5,548,000.00	5,548,150.00	5,548,300.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	109,400.00	109,480.00	109,560.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,438,600.00	5,438,670.00	5,438,740.00
寻甸公路分局				3,949,900.00	3,950,000.00	3,950,100.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,840,500.00	3,840,510.00	3,840,520.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	109,400.00	109,490.00	109,580.00
昆明公路局机械化养护和应急中心				995,600.00	995,650.00	995,700.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	301,000.00	301,020.00	301,040.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	694,600.00	694,630.00	694,660.00
云南省公路局				194,948,236.00	194,948,326.00	194,948,416.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	191,864,736.00	191,864,776.00	191,864,816.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	3,083,500.00	3,083,550.00	3,083,600.00
云南省沥青油料储备保障中心				21,608,326.00	21,608,456.00	21,608,586.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	15,488,726.00	15,488,796.00	15,488,866.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	6,119,600.00	6,119,660.00	6,119,720.00
云南省公路科学技术研究院				30,664,800.00	30,664,970.00	30,665,140.00
	311 专项业务类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	27,504,800.00	27,504,880.00	27,504,960.00
	311 专项业务类	普通国省干线公路养护科研项目专项资金	本级	3,160,000.00	3,160,090.00	3,160,180.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
曲靖公路局				5,137,180.00	5,137,210.00	5,137,240.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	119,980.00	120,000.00	120,020.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	5,017,200.00	5,017,210.00	5,017,220.00
麒麟公路分局				11,968,653.00	11,968,723.00	11,968,793.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	11,898,653.00	11,898,693.00	11,898,733.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	70,000.00	70,030.00	70,060.00
富源公路分局				8,244,044.00	8,244,154.00	8,244,264.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	8,209,044.00	8,209,094.00	8,209,144.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	35,000.00	35,060.00	35,120.00
宣威公路分局				21,850,707.00	21,850,857.00	21,851,007.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	300,000.00	300,080.00	300,160.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	21,550,707.00	21,550,777.00	21,550,847.00
会泽公路分局				19,564,586.00	19,564,686.00	19,564,786.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	19,449,586.00	19,449,596.00	19,449,606.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	115,000.00	115,090.00	115,180.00
陆良公路分局				19,324,439.00	19,324,489.00	19,324,539.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	19,254,439.00	19,254,469.00	19,254,499.00



## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	70,000.00	70,020.00	70,040.00
师宗公路分局				13,453,861.00	13,453,951.00	13,454,041.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	13,383,861.00	13,383,901.00	13,383,941.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	70,000.00	70,050.00	70,100.00
罗平公路分局				9,421,024.00	9,421,154.00	9,421,284.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	9,381,024.00	9,381,084.00	9,381,144.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	40,000.00	40,070.00	40,140.00
沾益公路分局				11,877,909.00	11,878,079.00	11,878,249.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	11,837,909.00	11,837,989.00	11,838,069.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	40,000.00	40,090.00	40,180.00
马龙公路分局				7,573,034.00	7,573,064.00	7,573,094.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,453,034.00	7,453,054.00	7,453,074.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	120,000.00	120,010.00	120,020.00
曲靖公路局机械化养护和应急中心				1,841,400.00	1,841,470.00	1,841,540.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,231,400.00	1,231,440.00	1,231,480.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	610,000.00	610,030.00	610,060.00
大理公路局				1,997,500.00	1,997,550.00	1,997,600.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,997,500.00	1,997,550.00	1,997,600.00
祥云公路分局				2,515,626.00	2,515,756.00	2,515,886.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,091,526.00	2,091,596.00	2,091,666.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	424,100.00	424,160.00	424,220.00
南涧公路分局				4,143,824.00	4,143,994.00	4,144,164.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,877,224.00	3,877,314.00	3,877,404.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	266,600.00	266,680.00	266,760.00
大理公路分局				5,420,322.00	5,420,352.00	5,420,382.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,029,722.00	5,029,742.00	5,029,762.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	390,600.00	390,610.00	390,620.00
漾濞公路分局				2,215,289.00	2,215,359.00	2,215,429.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	231,700.00	231,730.00	231,760.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,983,589.00	1,983,629.00	1,983,669.00
永平公路分局				2,344,551.00	2,344,661.00	2,344,771.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,113,651.00	2,113,701.00	2,113,751.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	230,900.00	230,960.00	231,020.00
洱源公路分局				2,750,612.00	2,750,762.00	2,750,912.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,563,512.00	2,563,592.00	2,563,672.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	187,100.00	187,170.00	187,240.00
剑川公路分局				3,661,516.00	3,661,616.00	3,661,716.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,277,816.00	3,277,826.00	3,277,836.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	383,700.00	383,790.00	383,880.00
鹤庆公路分局				3,946,495.00	3,946,545.00	3,946,595.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,798,195.00	3,798,215.00	3,798,235.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	148,300.00	148,330.00	148,360.00
宾川公路分局				3,394,535.00	3,394,625.00	3,394,715.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,213,635.00	3,213,685.00	3,213,735.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	180,900.00	180,940.00	180,980.00
巍山公路分局				2,354,439.00	2,354,499.00	2,354,559.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,354,439.00	2,354,499.00	2,354,559.00
云龙公路分局				6,088,782.00	6,088,932.00	6,089,082.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,401,482.00	5,401,562.00	5,401,642.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	687,300.00	687,370.00	687,440.00
弥渡公路分局				2,446,886.00	2,446,976.00	2,447,066.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,446,886.00	2,446,976.00	2,447,066.00
大理公路局机械化养护和应急中心				560,100.00	560,130.00	560,160.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	275,000.00	275,020.00	275,040.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	285,100.00	285,110.00	285,120.00
红河公路局				5,041,100.00	5,041,170.00	5,041,240.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	4,411,100.00	4,411,140.00	4,411,180.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	630,000.00	630,030.00	630,060.00
泸西公路分局				4,771,683.00	4,771,733.00	4,771,783.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,771,683.00	4,771,733.00	4,771,783.00
弥勒公路分局				9,954,702.00	9,954,832.00	9,954,962.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	9,924,702.00	9,924,762.00	9,924,822.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	30,000.00	30,070.00	30,140.00
开远公路分局				5,601,856.00	5,602,026.00	5,602,196.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,571,856.00	5,571,946.00	5,572,036.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	30,000.00	30,080.00	30,160.00
个旧公路分局				14,577,497.00	14,577,527.00	14,577,557.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	14,517,497.00	14,517,517.00	14,517,537.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	60,000.00	60,010.00	60,020.00
金平公路分局				10,810,117.00	10,810,187.00	10,810,257.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	10,750,117.00	10,750,147.00	10,750,177.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	60,000.00	60,040.00	60,080.00
建水公路分局				5,645,598.00	5,645,648.00	5,645,698.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,645,598.00	5,645,648.00	5,645,698.00
石屏公路分局				4,050,456.00	4,050,586.00	4,050,716.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,990,456.00	3,990,516.00	3,990,576.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	60,000.00	60,070.00	60,140.00
元阳公路分局				5,487,667.00	5,487,837.00	5,488,007.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,285,667.00	5,285,747.00	5,285,827.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	202,000.00	202,090.00	202,180.00
绿春公路分局				8,390,628.00	8,390,658.00	8,390,688.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	8,330,628.00	8,330,638.00	8,330,648.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	60,000.00	60,020.00	60,040.00
屏边公路分局				3,077,601.00	3,077,631.00	3,077,661.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,077,601.00	3,077,631.00	3,077,661.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
河口公路分局				2,984,939.00	2,985,029.00	2,985,119.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,924,939.00	2,924,979.00	2,925,019.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	60,000.00	60,050.00	60,100.00
红河公路分局				4,354,083.00	4,354,143.00	4,354,203.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,354,083.00	4,354,143.00	4,354,203.00
蒙自公路分局				3,851,767.00	3,851,837.00	3,851,907.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,851,767.00	3,851,837.00	3,851,907.00
红河公路局机械化养护和应急中心				1,716,900.00	1,717,070.00	1,717,240.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,516,900.00	1,516,980.00	1,517,060.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	200,000.00	200,090.00	200,180.00
普洱公路局				2,078,300.00	2,078,310.00	2,078,320.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	2,078,300.00	2,078,310.00	2,078,320.00
墨江公路分局				10,730,190.00	10,730,240.00	10,730,290.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	10,532,190.00	10,532,220.00	10,532,250.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	198,000.00	198,020.00	198,040.00
宁洱公路分局				1,760,640.00	1,760,730.00	1,760,820.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,577,040.00	1,577,080.00	1,577,120.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	183,600.00	183,650.00	183,700.00
思茅公路分局				5,424,490.00	5,424,620.00	5,424,750.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,060,690.00	4,060,760.00	4,060,830.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,363,800.00	1,363,860.00	1,363,920.00
澜沧公路分局				10,407,950.00	10,408,120.00	10,408,290.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	10,063,650.00	10,063,730.00	10,063,810.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	344,300.00	344,390.00	344,480.00
孟连公路分局				1,767,340.00	1,767,370.00	1,767,400.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,629,140.00	1,629,160.00	1,629,180.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	138,200.00	138,210.00	138,220.00
景东公路分局				5,025,030.00	5,025,100.00	5,025,170.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	168,200.00	168,230.00	168,260.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,856,830.00	4,856,870.00	4,856,910.00
镇沅公路分局				8,768,810.00	8,768,920.00	8,769,030.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	8,585,210.00	8,585,270.00	8,585,330.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	183,600.00	183,650.00	183,700.00
景谷公路分局				4,916,930.00	4,917,080.00	4,917,230.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,688,930.00	4,689,010.00	4,689,090.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	228,000.00	228,070.00	228,140.00
江城公路分局				5,486,170.00	5,486,270.00	5,486,370.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,188,970.00	5,188,980.00	5,188,990.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	297,200.00	297,290.00	297,380.00
西盟公路分局				1,302,280.00	1,302,330.00	1,302,380.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,164,080.00	1,164,110.00	1,164,140.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	138,200.00	138,220.00	138,240.00
普洱公路局机械化养护和应急中心				748,300.00	748,390.00	748,480.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	727,200.00	727,240.00	727,280.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	21,100.00	21,150.00	21,200.00
西双版纳公路局				1,191,100.00	1,191,160.00	1,191,220.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,191,100.00	1,191,160.00	1,191,220.00
勐海公路分局				4,999,300.00	4,999,450.00	4,999,600.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,409,700.00	4,409,770.00	4,409,840.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	589,600.00	589,680.00	589,760.00
景洪公路分局				6,296,988.00	6,297,088.00	6,297,188.00



## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,468,588.00	5,468,598.00	5,468,608.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	828,400.00	828,490.00	828,580.00
勐腊公路分局				5,228,500.00	5,228,550.00	5,228,600.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,475,100.00	4,475,120.00	4,475,140.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	753,400.00	753,430.00	753,460.00
西双版纳公路局机械化养护和应急中心				604,100.00	604,190.00	604,280.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	480,100.00	480,150.00	480,200.00
	313 事业发展类	普通国省道干线公路养护专项资金	本级	124,000.00	124,040.00	124,080.00
保山公路局				5,461,400.00	5,461,530.00	5,461,660.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	2,166,400.00	2,166,460.00	2,166,520.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,295,000.00	3,295,070.00	3,295,140.00
施甸公路分局				2,970,154.00	2,970,324.00	2,970,494.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,818,554.00	2,818,644.00	2,818,734.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	151,600.00	151,680.00	151,760.00
隆阳公路分局				4,566,661.00	4,566,691.00	4,566,721.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,435,061.00	4,435,081.00	4,435,101.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	131,600.00	131,610.00	131,620.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
腾冲公路分局				6,320,813.00	6,320,883.00	6,320,953.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,169,213.00	6,169,243.00	6,169,273.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	151,600.00	151,640.00	151,680.00
龙陵公路分局				4,978,084.00	4,978,194.00	4,978,304.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,883,684.00	4,883,734.00	4,883,784.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	94,400.00	94,460.00	94,520.00
昌宁公路分局				3,352,440.00	3,352,590.00	3,352,740.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,175,840.00	3,175,920.00	3,176,000.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	176,600.00	176,670.00	176,740.00
保山公路局机械化养护和应急中心				1,230,416.00	1,230,516.00	1,230,616.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,003,216.00	1,003,306.00	1,003,396.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	227,200.00	227,210.00	227,220.00
德宏公路局				1,601,600.00	1,601,650.00	1,601,700.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,201,600.00	1,201,620.00	1,201,640.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	400,000.00	400,030.00	400,060.00
瑞丽公路分局				2,491,541.00	2,491,631.00	2,491,721.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,229,841.00	2,229,891.00	2,229,941.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	261,700.00	261,740.00	261,780.00
芒市公路分局				6,491,947.00	6,492,077.00	6,492,207.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	336,800.00	336,870.00	336,940.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,155,147.00	6,155,207.00	6,155,267.00
盈江公路分局				5,490,227.00	5,490,397.00	5,490,567.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,265,127.00	5,265,217.00	5,265,307.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	225,100.00	225,180.00	225,260.00
陇川公路分局				5,514,036.00	5,514,066.00	5,514,096.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,294,936.00	5,294,956.00	5,294,976.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	219,100.00	219,110.00	219,120.00
梁河公路分局				2,092,542.00	2,092,612.00	2,092,682.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,811,042.00	1,811,082.00	1,811,122.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	281,500.00	281,530.00	281,560.00
德宏公路局机械化养护和应急中心				808,500.00	808,610.00	808,720.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	540,000.00	540,060.00	540,120.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	268,500.00	268,550.00	268,600.00
云南省公路信息中心				20,818,000.00	20,818,150.00	20,818,300.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	229 其他运转类	路网监测与应急处置中心基础环境运维专项资金	本级	149,300.00	149,370.00	149,440.00
	311 专项业务类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	20,668,700.00	20,668,780.00	20,668,860.00
怒江公路局				8,241,400.00	8,241,500.00	8,241,600.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,041,400.00	1,041,410.00	1,041,420.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,200,000.00	7,200,090.00	7,200,180.00
泸水公路分局				7,126,463.00	7,126,513.00	7,126,563.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,776,363.00	6,776,383.00	6,776,403.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	350,100.00	350,130.00	350,160.00
福贡公路分局				6,933,160.00	6,933,250.00	6,933,340.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,803,560.00	6,803,600.00	6,803,640.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	129,600.00	129,650.00	129,700.00
兰坪公路分局				7,384,430.00	7,384,560.00	7,384,690.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,165,930.00	7,166,000.00	7,166,070.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	218,500.00	218,560.00	218,620.00
贡山公路分局				15,366,270.00	15,366,440.00	15,366,610.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	15,040,770.00	15,040,850.00	15,040,930.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	325,500.00	325,590.00	325,680.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
怒江公路局机械化养护和应急中心				1,917,000.00	1,917,030.00	1,917,060.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,570,000.00	1,570,010.00	1,570,020.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	347,000.00	347,020.00	347,040.00
昭通公路局				4,383,600.00	4,383,670.00	4,383,740.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,199,100.00	2,199,140.00	2,199,180.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	2,184,500.00	2,184,530.00	2,184,560.00
威信公路分局				1,251,575.00	1,251,685.00	1,251,795.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,091,975.00	1,092,025.00	1,092,075.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	159,600.00	159,660.00	159,720.00
昭阳公路分局				3,402,547.00	3,402,697.00	3,402,847.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	301,800.00	301,880.00	301,960.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,100,747.00	3,100,817.00	3,100,887.00
大关公路分局				2,237,232.00	2,237,332.00	2,237,432.00
	313 事业发展类	普通国省干线养护专项资金	本级	1,898,732.00	1,898,822.00	1,898,912.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	338,500.00	338,510.00	338,520.00
盐津公路分局				4,627,191.00	4,627,241.00	4,627,291.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,443,391.00	4,443,411.00	4,443,431.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	183,800.00	183,830.00	183,860.00
镇雄公路分局				4,612,057.00	4,612,147.00	4,612,237.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	299,600.00	299,640.00	299,680.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,312,457.00	4,312,507.00	4,312,557.00
彝良公路分局				13,841,475.00	13,841,605.00	13,841,735.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	13,513,475.00	13,513,545.00	13,513,615.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	328,000.00	328,060.00	328,120.00
绥江公路分局				3,291,142.00	3,291,312.00	3,291,482.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,182,942.00	3,183,032.00	3,183,122.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	108,200.00	108,280.00	108,360.00
永善公路分局				1,085,898.00	1,085,908.00	1,085,918.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,085,898.00	1,085,908.00	1,085,918.00
巧家公路分局				1,869,200.00	1,869,250.00	1,869,300.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,694,300.00	1,694,330.00	1,694,360.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	174,900.00	174,920.00	174,940.00
鲁甸公路分局				1,701,481.00	1,701,521.00	1,701,561.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,701,481.00	1,701,521.00	1,701,561.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
水富公路分局				2,212,298.00	2,212,408.00	2,212,518.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,088,698.00	2,088,748.00	2,088,798.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	123,600.00	123,660.00	123,720.00
昭通公路局机械化养护和应急中心				2,713,886.00	2,714,036.00	2,714,186.00
	311 专项业务类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	281,400.00	281,470.00	281,540.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,432,486.00	2,432,566.00	2,432,646.00
临沧公路局				4,812,572.00	4,812,662.00	4,812,752.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	4,812,572.00	4,812,662.00	4,812,752.00
云县公路分局				20,141,611.00	20,141,671.00	20,141,731.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	19,905,011.00	19,905,031.00	19,905,051.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	206,600.00	206,610.00	206,620.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	30,000.00	30,030.00	30,060.00
临翔公路分局				10,453,140.00	10,453,290.00	10,453,440.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	10,286,540.00	10,286,600.00	10,286,660.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	136,600.00	136,650.00	136,700.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	30,000.00	30,040.00	30,080.00
双江公路分局				8,576,341.00	8,576,581.00	8,576,821.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	8,414,741.00	8,414,811.00	8,414,881.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	131,600.00	131,680.00	131,760.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	30,000.00	30,090.00	30,180.00
耿马公路分局				7,729,905.00	7,729,965.00	7,730,025.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,468,305.00	7,468,335.00	7,468,365.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	141,600.00	141,620.00	141,640.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	120,000.00	120,010.00	120,020.00
沧源公路分局				13,685,507.00	13,685,657.00	13,685,807.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	13,513,907.00	13,513,957.00	13,514,007.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	141,600.00	141,660.00	141,720.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	30,000.00	30,040.00	30,080.00
镇康公路分局				6,152,936.00	6,153,176.00	6,153,416.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,586,336.00	5,586,416.00	5,586,496.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	136,600.00	136,690.00	136,780.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	430,000.00	430,070.00	430,140.00
永德公路分局				12,609,314.00	12,609,374.00	12,609,434.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	11,437,714.00	11,437,734.00	11,437,754.00



## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,141,600.00	1,141,610.00	1,141,620.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	30,000.00	30,030.00	30,060.00
凤庆公路分局				2,196,982.00	2,197,132.00	2,197,282.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,037,582.00	2,037,622.00	2,037,662.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	129,400.00	129,450.00	129,500.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项经费	本级	30,000.00	30,060.00	30,120.00
临沧公路局机械化养护和应急中心				1,622,248.00	1,622,398.00	1,622,548.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,365,048.00	1,365,118.00	1,365,188.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	257,200.00	257,280.00	257,360.00
丽江公路局				2,029,900.00	2,029,990.00	2,030,080.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	2,029,900.00	2,029,990.00	2,030,080.00
古城公路分局				1,304,468.00	1,304,498.00	1,304,528.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,114,468.00	1,114,478.00	1,114,488.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	190,000.00	190,020.00	190,040.00
永胜公路分局				7,099,387.00	7,099,457.00	7,099,527.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,816,987.00	6,817,027.00	6,817,067.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	282,400.00	282,430.00	282,460.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
华坪公路分局				3,912,204.00	3,912,314.00	3,912,424.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	181,600.00	181,650.00	181,700.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,730,604.00	3,730,664.00	3,730,724.00
宁蒗公路分局				4,605,670.00	4,605,820.00	4,605,970.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,354,270.00	4,354,340.00	4,354,410.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	251,400.00	251,480.00	251,560.00
玉龙公路分局				3,616,432.00	3,616,532.00	3,616,632.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,384,432.00	3,384,522.00	3,384,612.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	232,000.00	232,010.00	232,020.00
丽江公路局机械化养护和应急中心				1,172,100.00	1,172,150.00	1,172,200.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	303,300.00	303,330.00	303,360.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	868,800.00	868,820.00	868,840.00
迪庆公路局				2,108,700.00	2,108,790.00	2,108,880.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,528,700.00	1,528,740.00	1,528,780.00
	313 事业发展类	普通国省道干线公路养护运维专项经费	本级	580,000.00	580,050.00	580,100.00
香格里拉公路分局				8,001,544.00	8,001,674.00	8,001,804.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,881,544.00	7,881,604.00	7,881,664.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	120,000.00	120,070.00	120,140.00
德钦公路分局				17,937,145.00	17,937,315.00	17,937,485.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	17,787,145.00	17,787,225.00	17,787,305.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	150,000.00	150,090.00	150,180.00
维西公路分局				8,169,810.00	8,169,840.00	8,169,870.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,599,810.00	7,599,830.00	7,599,850.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	570,000.00	570,010.00	570,020.00
迪庆公路局机械化养护和应急中心				1,482,700.00	1,482,770.00	1,482,840.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,382,700.00	1,382,730.00	1,382,760.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	100,000.00	100,040.00	100,080.00
玉溪公路局				3,678,400.00	3,678,510.00	3,678,620.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	3,028,400.00	3,028,450.00	3,028,500.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	650,000.00	650,060.00	650,120.00
红塔公路分局				2,366,375.00	2,366,525.00	2,366,675.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,271,375.00	2,271,455.00	2,271,535.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	95,000.00	95,070.00	95,140.00
峨山公路分局				10,841,869.00	10,841,989.00	10,842,109.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	10,651,869.00	10,651,959.00	10,652,049.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	75,000.00	75,010.00	75,020.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	115,000.00	115,020.00	115,040.00
新平公路分局				8,549,431.00	8,549,551.00	8,549,671.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	8,329,431.00	8,329,481.00	8,329,531.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	125,000.00	125,040.00	125,080.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	95,000.00	95,030.00	95,060.00
元江公路分局				6,118,812.00	6,119,022.00	6,119,232.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,928,812.00	5,928,892.00	5,928,972.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	75,000.00	75,060.00	75,120.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	115,000.00	115,070.00	115,140.00
通海公路分局				5,309,971.00	5,310,071.00	5,310,171.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,234,971.00	5,234,981.00	5,234,991.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	75,000.00	75,090.00	75,180.00
江川公路分局				5,376,832.00	5,376,922.00	5,377,012.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,636,832.00	4,636,872.00	4,636,912.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	395,000.00	395,020.00	395,040.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	345,000.00	345,030.00	345,060.00
易门公路分局				4,173,639.00	4,173,749.00	4,173,859.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,078,639.00	4,078,689.00	4,078,739.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	95,000.00	95,060.00	95,120.00
澄江公路分局				2,335,890.00	2,336,040.00	2,336,190.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,290,890.00	2,290,970.00	2,291,050.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	45,000.00	45,070.00	45,140.00
华宁公路分局				3,093,884.00	3,094,004.00	3,094,124.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,103,884.00	2,103,894.00	2,103,904.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	890,000.00	890,090.00	890,180.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项经费	本级	100,000.00	100,020.00	100,040.00
玉溪公路局机械化养护和应急中心				289,000.00	289,070.00	289,140.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	224,000.00	224,030.00	224,060.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	65,000.00	65,040.00	65,080.00
楚雄公路局				1,909,060.00	1,909,170.00	1,909,280.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	1,759,060.00	1,759,120.00	1,759,180.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	150,000.00	150,050.00	150,100.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
禄丰公路分局				4,178,612.00	4,178,762.00	4,178,912.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,645,402.00	3,645,472.00	3,645,542.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	533,210.00	533,290.00	533,370.00
楚雄公路分局				6,024,197.00	6,024,307.00	6,024,417.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,546,847.00	5,546,867.00	5,546,887.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	477,350.00	477,440.00	477,530.00
南华公路分局				2,698,574.00	2,698,644.00	2,698,714.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,425,924.00	2,425,954.00	2,425,984.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	272,650.00	272,690.00	272,730.00
大姚公路分局				2,958,800.00	2,958,910.00	2,959,020.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,717,070.00	2,717,120.00	2,717,170.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	241,730.00	241,790.00	241,850.00
永仁公路分局				4,196,216.00	4,196,366.00	4,196,516.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,916,266.00	3,916,336.00	3,916,406.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	279,950.00	280,030.00	280,110.00
武定公路分局				3,660,370.00	3,660,470.00	3,660,570.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,359,700.00	3,359,710.00	3,359,720.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	300,670.00	300,760.00	300,850.00
双柏公路分局				6,659,275.00	6,659,325.00	6,659,375.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,765,735.00	5,765,765.00	5,765,795.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	893,540.00	893,560.00	893,580.00
姚安公路分局				3,968,963.00	3,969,053.00	3,969,143.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	219,570.00	219,620.00	219,670.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	3,749,393.00	3,749,433.00	3,749,473.00
元谋公路分局				2,891,273.00	2,891,403.00	2,891,533.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	2,535,143.00	2,535,213.00	2,535,283.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	356,130.00	356,190.00	356,250.00
牟定公路分局				5,872,797.00	5,872,967.00	5,873,137.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,547,877.00	5,547,957.00	5,548,037.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	324,920.00	325,010.00	325,100.00
楚雄公路局机械化养护和应急中心				1,046,290.00	1,046,320.00	1,046,350.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	460,020.00	460,030.00	460,040.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	586,270.00	586,290.00	586,310.00
文山公路局				4,992,300.00	4,992,330.00	4,992,360.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	4,992,300.00	4,992,330.00	4,992,360.00
文山公路分局				5,956,133.00	5,956,223.00	5,956,313.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,888,933.00	5,888,973.00	5,889,013.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	67,200.00	67,250.00	67,300.00
砚山公路分局				14,734,804.00	14,734,934.00	14,735,064.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	14,667,604.00	14,667,674.00	14,667,744.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	67,200.00	67,260.00	67,320.00
丘北公路分局				5,821,621.00	5,821,791.00	5,821,961.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,704,421.00	5,704,501.00	5,704,581.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	117,200.00	117,290.00	117,380.00
广南公路分局				6,517,381.00	6,517,411.00	6,517,441.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,400,181.00	6,400,191.00	6,400,201.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	117,200.00	117,220.00	117,240.00
富宁公路分局				6,862,621.00	6,862,691.00	6,862,761.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,795,421.00	6,795,461.00	6,795,501.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	67,200.00	67,230.00	67,260.00
马关公路分局				7,346,315.00	7,346,365.00	7,346,415.00



## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	7,346,315.00	7,346,365.00	7,346,415.00
麻栗坡公路分局				7,021,476.00	7,021,606.00	7,021,736.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	6,864,276.00	6,864,346.00	6,864,416.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	157,200.00	157,260.00	157,320.00
西畴公路分局				5,229,720.00	5,229,890.00	5,230,060.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	5,162,520.00	5,162,600.00	5,162,680.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	67,200.00	67,290.00	67,380.00
文山公路局机械化养护和应急中心				2,605,400.00	2,605,430.00	2,605,460.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护专项资金	本级	1,912,900.00	1,912,910.00	1,912,920.00
	313 事业发展类	普通国省干线公路养护运维专项资金	本级	692,500.00	692,520.00	692,540.00
云南省公路路政管理总队				37,217,310.00	37,217,530.00	37,217,750.00
	229 其他运转类	交通运输工程项目监管和路网监测专项经费	本级	4,916,300.00	4,916,360.00	4,916,420.00
	229 其他运转类	交通运输工程造价协助审查专项经费	本级	1,599,760.00	1,599,830.00	1,599,900.00
	229 其他运转类	交通运输信息化整合提升和运行维护项目专项经费	本级	29,583,940.00	29,583,990.00	29,584,040.00
	311 专项业务类	交通运输职业资格考试专项经费	本级	900,310.00	900,350.00	900,390.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	217,000.00	217,000.00	217,000.00
云南省邮政业安全发展中心				3,500,000.00	3,500,080.00	3,500,160.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	311 专项业务类	省级邮政领域履职能力建设专项经费	本级	3,500,000.00	3,500,080.00	3,500,160.00
云南省交通运输综合行政执法局				9,676,720.00	9,676,820.00	9,676,920.00
	312 民生类	道路运输从业资格考试专项资金	本级	2,490,000.00	2,490,090.00	2,490,180.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	7,186,720.00	7,186,730.00	7,186,740.00
云南省交通运输综合行政执法局昆明支队				8,584,900.00	8,585,020.00	8,585,140.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	984,000.00	984,050.00	984,100.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	2,766,000.00	2,766,000.00	2,766,000.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	98,000.00	98,040.00	98,080.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	4,736,900.00	4,736,930.00	4,736,960.00
云南省交通运输综合行政执法局曲靖支队				7,862,600.00	7,862,820.00	7,863,040.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	1,224,000.00	1,224,090.00	1,224,180.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	3,440,800.00	3,440,800.00	3,440,800.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	2,890,000.00	2,890,060.00	2,890,120.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	307,800.00	307,870.00	307,940.00
云南省交通运输综合行政执法局红河支队				6,030,400.00	6,030,470.00	6,030,540.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	562,200.00	562,210.00	562,220.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,579,800.00	1,579,800.00	1,579,800.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	3,717,400.00	3,717,420.00	3,717,440.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	171,000.00	171,040.00	171,080.00
云南省交通运输综合行政执法局大理支队				7,072,600.00	7,072,780.00	7,072,960.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	811,900.00	811,960.00	812,020.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	2,282,100.00	2,282,100.00	2,282,100.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	3,586,600.00	3,586,670.00	3,586,740.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	392,000.00	392,050.00	392,100.00
云南省交通运输综合行政执法局玉溪支队				3,617,880.00	3,618,000.00	3,618,120.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	449,600.00	449,610.00	449,620.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,264,000.00	1,264,000.00	1,264,000.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,505,500.00	1,505,520.00	1,505,540.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	398,780.00	398,870.00	398,960.00
云南省交通运输综合行政执法局楚雄支队				7,132,000.00	7,132,150.00	7,132,300.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	1,061,700.00	1,061,760.00	1,061,820.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	2,984,300.00	2,984,300.00	2,984,300.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	140,000.00	140,050.00	140,100.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	2,946,000.00	2,946,040.00	2,946,080.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
云南省交通运输综合行政执法局普洱支队				5,137,400.00	5,137,590.00	5,137,780.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	624,500.00	624,580.00	624,660.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,755,500.00	1,755,500.00	1,755,500.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	225,400.00	225,490.00	225,580.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	2,532,000.00	2,532,020.00	2,532,040.00
云南省交通运输综合行政执法局文山支队				5,320,000.00	5,320,140.00	5,320,280.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	899,300.00	899,330.00	899,360.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	2,527,900.00	2,527,900.00	2,527,900.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	72,800.00	72,860.00	72,920.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,820,000.00	1,820,050.00	1,820,100.00
云南省交通运输综合行政执法局保山支队				3,718,200.00	3,718,440.00	3,718,680.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	499,600.00	499,690.00	499,780.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,404,400.00	1,404,400.00	1,404,400.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,530,000.00	1,530,070.00	1,530,140.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	284,200.00	284,280.00	284,360.00
云南省交通运输综合行政执法局临沧支队				2,513,900.00	2,514,000.00	2,514,100.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	324,700.00	324,730.00	324,760.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	312 民生类	其他人员支出	本级	912,900.00	912,900.00	912,900.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	337,400.00	337,450.00	337,500.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	938,900.00	938,920.00	938,940.00
云南省交通运输综合行政执法局昭通支队				4,787,220.00	4,787,450.00	4,787,680.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	707,400.00	707,480.00	707,560.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,988,600.00	1,988,600.00	1,988,600.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	171,220.00	171,280.00	171,340.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,920,000.00	1,920,090.00	1,920,180.00
云南省交通运输综合行政执法局丽江支队				2,331,400.00	2,331,470.00	2,331,540.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	374,700.00	374,720.00	374,740.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,053,300.00	1,053,300.00	1,053,300.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	143,400.00	143,410.00	143,420.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	760,000.00	760,040.00	760,080.00
云南省交通运输综合行政执法局德宏支队				2,085,700.00	2,085,910.00	2,086,120.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	249,800.00	249,860.00	249,920.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	702,200.00	702,200.00	702,200.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,000,000.00	1,000,070.00	1,000,140.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	133,700.00	133,780.00	133,860.00
云南省交通运输综合行政执法局西双版纳支队				3,472,900.00	3,472,960.00	3,473,020.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	499,600.00	499,630.00	499,660.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	1,404,400.00	1,404,400.00	1,404,400.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,459,000.00	1,459,010.00	1,459,020.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	109,900.00	109,920.00	109,940.00
云南省交通运输综合行政执法局怒江支队				1,248,000.00	1,248,150.00	1,248,300.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	124,900.00	124,940.00	124,980.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	351,100.00	351,100.00	351,100.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	462,000.00	462,060.00	462,120.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	310,000.00	310,050.00	310,100.00
云南省交通运输综合行政执法局迪庆支队				2,023,600.00	2,023,720.00	2,023,840.00
	312 民生类	协管人员专项经费	本级	212,300.00	212,320.00	212,340.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	596,900.00	596,900.00	596,900.00
	313 事业发展类	治理超限超载执法管理运维专项资金	本级	1,120,000.00	1,120,010.00	1,120,020.00
	313 事业发展类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	94,400.00	94,490.00	94,580.00
云南省交通运输综合行政执法局工程质量监督支队				14,542,000.00	14,542,220.00	14,542,440.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	311 专项业务类	交通运输行政执法监管补助经费	本级	450,700.00	450,750.00	450,800.00
	311 专项业务类	交通建设工程质量监督专项经费	本级	6,549,300.00	6,549,360.00	6,549,420.00
	311 专项业务类	公路建设项目交工质量验证性检测及竣工质量复测专项经费	本级	6,750,000.00	6,750,070.00	6,750,140.00
	311 专项业务类	交通运输行政执法监管专项经费	本级	600,000.00	600,040.00	600,080.00
	312 民生类	其他人员支出	本级	192,000.00	192,000.00	192,000.00
云南交通运输职业学院（云南交通技师学院云南省交通高级技工学校）				43,884,000.00	43,884,180.00	43,884,360.00
	229 其他运转类	云南道路运输安全教育基地设备采购和鉴定教学材料购置专项资金	本级	4,500,000.00	4,500,090.00	4,500,180.00
	311 专项业务类	世行和职教扶贫工程项目利息专项资金	本级	300,000.00	300,080.00	300,160.00
	313 事业发展类	省属公办高等院校专科生均学院工程建设专项资金	本级	39,084,000.00	39,084,010.00	39,084,020.00
云南省航务管理局				5,137,780.00	5,137,920.00	5,138,060.00
	229 其他运转类	水运项目监管专项经费	本级	500,000.00	500,040.00	500,080.00
	313 事业发展类	水上交通安全管理及航道管养专项经费	本级	2,527,780.00	2,527,810.00	2,527,840.00
	313 事业发展类	澜沧江漫湾库区航道建设工程补助资金	本级	660,000.00	660,020.00	660,040.00
	323 事业发展类	交通转移支付用于航道管理养护专项经费	对下	1,450,000.00	1,450,050.00	1,450,100.00
中华人民共和国思茅海事局				500,000.00	500,060.00	500,120.00
	313 事业发展类	水上交通安全管理及航道管养专项经费	本级	500,000.00	500,060.00	500,120.00
中华人民共和国西双版纳海事局				800,000.00	800,070.00	800,140.00

## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省交通运输厅

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
	313 事业发展类	水上交通安全管理及航道管养专项经费	本级	800,000.00	800,070.00	800,140.00
云南省交通运输厅机关服务中心				7,000,000.00	7,000,080.00	7,000,160.00
	229 其他运转类	公路水路项目监管专项资金	本级	7,000,000.00	7,000,080.00	7,000,160.00
合计				11,334,072,800.00	11,934,092,540.00	11,734,112,280.00