

2024年财务收支预算总表

单位名称：云南省公路局

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	2,910,478,652.13	一、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、科学技术支出	156,325,325.20
三、国有资本经营预算拨款收入		三、社会保障和就业支出	184,548,688.41
四、财政专户管理资金收入		四、卫生健康支出	184,754,459.72
五、单位资金收入	380,667,906.99	五、交通运输支出	2,659,235,638.73
1、事业收入	10,769,490.00	六、住房保障支出	130,507,516.40
2、事业单位经营收入	159,602,804.30		
3、上级补助收入			
4、附属单位上缴收入			
5、其他收入	210,295,612.69		
本年收入合计	3,291,146,559.12	本年支出合计	3,315,371,628.46
上年结转结余	28,950,069.34	年终结转结余	4,725,000.00
1、财政拨款结转结余	22,277,069.34	1、财政拨款结转结余	
2、使用非财政拨款结余	6,673,000.00	2、非财政拨款结余	4,725,000.00
收 入 总 计	3,320,096,628.46	支 出 总 计	3,320,096,628.46

2024年部门收入预算表

单位名称：云南省公路局

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	
123013018007	江川公路分局	13,943,490.91	13,626,967.73	13,626,967.73											316,523.18	316,523.18			
123013018008	易门公路分局	15,236,346.77	15,236,346.77	15,236,346.77															
123013018009	澄江公路分局	8,543,478.47	8,543,478.47	8,543,478.47															
123013018010	华宁公路分局	9,507,101.68	9,507,101.68	9,507,101.68															
123013018011	玉溪公路局机械化养护和应急中心	5,023,958.98	5,023,958.98	5,023,958.98															
123013019	楚雄公路局	165,143,320.95	163,391,276.56	163,391,276.56											1,752,044.39	1,752,044.39			
123013019001	楚雄公路局	17,459,815.59	17,111,545.59	17,111,545.59											348,270.00	348,270.00			
123013019002	禄丰公路分局	17,066,992.31	17,066,992.31	17,066,992.31															
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	16,256,076.16	16,256,076.16											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	牟定公路分局	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	17,085,880.60	17,085,880.60	17,085,880.60															
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	16,292,931.20	16,292,931.20	16,292,931.20															
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	214,199,889.13	43,827,594.83				170,372,294.30	10,769,490.00	159,602,804.30					91,050.00	91,050.00			
123013023	云南省公路局干休所	1,223,000.40	1,223,000.40	1,223,000.40															
123013024	云南省公路信息中心	27,347,276.40	27,347,276.40	27,347,276.40															
	合计	3,320,096,628.46	3,291,146,559.12	2,910,478,652.13				380,667,906.99	10,769,490.00	159,602,804.30			210,295,612.69	28,950,069.34	22,277,069.34			6,673,000.00	

2024年部门支出预算表

单位名称：云南省公路局

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
206	科学技术支出	156,325,325.20							156,325,325.20	10,769,490.00	145,555,835.20			
20604	技术与开发	145,555,835.20							145,555,835.20		145,555,835.20			
2060499	其他技术与开发支出	145,555,835.20							145,555,835.20		145,555,835.20			
20605	科技条件与服务	10,769,490.00							10,769,490.00	10,769,490.00				
2060599	其他科技条件与服务支出	10,769,490.00							10,769,490.00	10,769,490.00				
208	社会保障和就业支出	184,548,688.41	181,719,193.78	181,719,193.78					2,829,494.63		2,829,494.63			
20805	行政事业单位养老支出	164,592,743.95	161,896,140.11	161,896,140.11					2,696,603.84		2,696,603.84			
2080501	行政单位离退休	150,390.00	150,390.00	150,390.00										
2080502	事业单位离退休	10,936,432.00	10,926,180.00	10,926,180.00					10,252.00		10,252.00			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	152,151,563.55	150,819,570.11	150,819,570.11					1,331,993.44		1,331,993.44			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,354,358.40							1,354,358.40		1,354,358.40			
20899	其他社会保障和就业支出	19,955,944.46	19,823,053.67	19,823,053.67					132,890.79		132,890.79			
2089999	其他社会保障和就业支出	19,955,944.46	19,823,053.67	19,823,053.67					132,890.79		132,890.79			
210	卫生健康支出	184,754,459.72	183,734,793.85	183,734,793.85					1,019,665.87		1,019,665.87			
21011	行政事业单位医疗	184,754,459.72	183,734,793.85	183,734,793.85					1,019,665.87		1,019,665.87			
2101101	行政单位医疗	3,350,026.28	3,350,026.28	3,350,026.28										
2101102	事业单位医疗	79,066,528.05	78,339,990.92	78,339,990.92					726,537.13		726,537.13			
2101103	公务员医疗补助	92,666,899.17	92,376,188.43	92,376,188.43					290,710.74		290,710.74			
2101199	其他行政事业单位医疗支出	9,671,006.22	9,668,588.22	9,668,588.22					2,418.00		2,418.00			
214	交通运输支出	2,659,235,638.73	2,437,946,454.92	1,286,309,385.58	1,151,637,069.34				221,289,183.81		9,045,571.12			212,243,612.69
21401	公路水路运输	2,659,235,638.73	2,437,946,454.92	1,286,309,385.58	1,151,637,069.34				221,289,183.81		9,045,571.12			212,243,612.69
2140104	公路建设	17,642,212.46	17,642,212.46		17,642,212.46									
2140106	公路养护	2,512,744,883.38	2,384,532,631.02	1,286,309,385.58	1,098,223,245.44				128,212,252.36		9,045,571.12			119,166,681.24
2140109	交通运输信息化建设	27,934,600.00	27,934,600.00		27,934,600.00									
2140199	其他公路水路运输支出	100,913,942.89	7,837,011.44		7,837,011.44				93,076,931.45					93,076,931.45
221	住房保障支出	130,507,516.40	129,355,278.92	129,355,278.92					1,152,237.48		1,152,237.48			
22102	住房改革支出	130,507,516.40	129,355,278.92	129,355,278.92					1,152,237.48		1,152,237.48			
2210201	住房公积金	130,507,516.40	129,355,278.92	129,355,278.92					1,152,237.48		1,152,237.48			
	合 计	3,315,371,628.46	2,932,755,721.47	1,781,118,652.13	1,151,637,069.34				382,615,906.99	10,769,490.00	159,602,804.30			212,243,612.69

2024年财政拨款收支预算总表

单位名称：云南省公路局

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	2,910,478,652.13	一、本年支出	2,932,755,721.47
（一）一般公共预算拨款	2,910,478,652.13	（三）社会保障和就业支出	181,719,193.78
（二）政府性基金预算拨款		（四）卫生健康支出	183,734,793.85
（三）国有资本经营预算拨款		（五）交通运输支出	2,437,946,454.92
二、上年结转	22,277,069.34	（六）住房保障支出	129,355,278.92
（一）一般公共预算拨款	22,277,069.34		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
		二、年终结转结余	
收入总计	2,932,755,721.47	支出总计	2,932,755,721.47

2024年一般公共预算支出预算表（按功能科目分类）

单位名称：云南省公路局

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
208	社会保障和就业支出	181,719,193.78	181,719,193.78	170,642,623.78	11,076,570.00	
20805	行政事业单位养老支出	161,896,140.11	161,896,140.11	150,819,570.11	11,076,570.00	
2080501	行政单位离退休	150,390.00	150,390.00		150,390.00	
2080502	事业单位离退休	10,926,180.00	10,926,180.00		10,926,180.00	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	150,819,570.11	150,819,570.11	150,819,570.11		
20899	其他社会保障和就业支出	19,823,053.67	19,823,053.67	19,823,053.67		
2089999	其他社会保障和就业支出	19,823,053.67	19,823,053.67	19,823,053.67		
210	卫生健康支出	183,734,793.85	183,734,793.85	183,734,793.85		
21011	行政事业单位医疗	183,734,793.85	183,734,793.85	183,734,793.85		
2101101	行政单位医疗	3,350,026.28	3,350,026.28	3,350,026.28		
2101102	事业单位医疗	78,339,990.92	78,339,990.92	78,339,990.92		
2101103	公务员医疗补助	92,376,188.43	92,376,188.43	92,376,188.43		
2101199	其他行政事业单位医疗支出	9,668,588.22	9,668,588.22	9,668,588.22		
214	交通运输支出	2,437,946,454.92	1,286,309,385.58	1,155,539,461.38	130,769,924.20	1,151,637,069.34
21401	公路水路运输	2,437,946,454.92	1,286,309,385.58	1,155,539,461.38	130,769,924.20	1,151,637,069.34
2140104	公路建设	17,642,212.46				17,642,212.46
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	27,934,600.00				27,934,600.00
2140199	其他公路水路运输支出	7,837,011.44				7,837,011.44
221	住房保障支出	129,355,278.92	129,355,278.92	129,355,278.92		
22102	住房改革支出	129,355,278.92	129,355,278.92	129,355,278.92		
2210201	住房公积金	129,355,278.92	129,355,278.92	129,355,278.92		

2024年一般公共预算支出预算表（按功能科目分类）

单位名称：云南省公路局

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	
合 计		2,932,755,721.47	1,781,118,652.13	1,639,272,157.93	141,846,494.20	1,151,637,069.34

2024年一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位名称：云南省公路局

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
21,467,695.35		21,467,695.35		21,467,695.35	

2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省公路局

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维护专项资金						257,200.00	257,200.00	257,200.00													
事业发展类	530000221100000140445	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	临沧公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	239,200.00	239,200.00	239,200.00													
事业发展类	530000221100000140445	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	临沧公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30227	委托业务费	18,000.00	18,000.00	18,000.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						1,365,048.00	1,365,048.00	1,365,048.00													
事业发展类	530000210000000202436	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	临沧公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	479,948.00	479,948.00	479,948.00													
事业发展类	530000210000000202436	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	临沧公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	30,000.00	30,000.00	30,000.00													
事业发展类	530000210000000202436	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	临沧公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30218	专用材料费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	530000210000000202436	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	临沧公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	31001	房屋建筑物购建	835,100.00	835,100.00	835,100.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						2,029,900.00	2,029,900.00	2,029,900.00													
事业发展类	530000200000000101494	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	丽江公路局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	1,130,000.00	1,130,000.00	1,130,000.00													
事业发展类	530000200000000101494	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	丽江公路局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	459,000.00	459,000.00	459,000.00													
事业发展类	530000200000000101494	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	丽江公路局	2140106	公路养护	30227	委托业务费	50,000.00	50,000.00	50,000.00													
事业发展类	530000200000000101494	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	丽江公路局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	159,000.00	159,000.00	159,000.00													
事业发展类	530000200000000101494	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	丽江公路局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	231,900.00	231,900.00	231,900.00													
		普通国省干线公路养护补助资金						11,298,500.00										11,298,500.00					11,298,500.00
事业发展类	53000023110000014240	普通国省干线公路养护补助资金	古城公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	11,298,500.00										11,298,500.00					11,298,500.00
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						190,000.00	190,000.00	190,000.00													
事业发展类	53000021000000021822	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	古城公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	53000021000000021822	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	古城公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	170,000.00	170,000.00	170,000.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						1,114,468.00	1,114,468.00	1,114,468.00													
事业发展类	530000210000000202628	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	古城公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	910,670.00	910,670.00	910,670.00													
事业发展类	530000210000000202628	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	古城公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	153,798.00	153,798.00	153,798.00													
事业发展类	530000210000000202628	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	古城公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	50,000.00	50,000.00	50,000.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						282,400.00	282,400.00	282,400.00													
事业发展类	530000210000000202302	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	永胜公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	530000210000000202302	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	永胜公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	262,400.00	262,400.00	262,400.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						6,816,987.00	6,816,987.00	6,816,987.00													
事业发展类	530000210000000202298	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	永胜公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	4,817,479.00	4,817,479.00	4,817,479.00													
事业发展类	530000210000000202298	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	永胜公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	1,891,008.00	1,891,008.00	1,891,008.00													
事业发展类	530000210000000202298	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	永胜公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	108,500.00	108,500.00	108,500.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						181,600.00	181,600.00	181,600.00													
事业发展类	530000210000000202355	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	华坪公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	530000210000000202355	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	华坪公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	161,600.00	161,600.00	161,600.00													
		普通国省干线公路养护专项维护专项资金						3,730,604.00	3,730,604.00	3,730,604.00													
事业发展类	53000021000000021379	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	华坪公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	3,272,922.00	3,272,922.00	3,272,922.00													
事业发展类	53000021000000021379	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	华坪公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	412,682.00	412,682.00	412,682.00													
事业发展类	53000021000000021379	普通国省干线公路养护专项维护专项资金	华坪公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	45,000.00	45,000.00	45,000.00													
		普通国省道干线公路养护补助资金						15,050,000.00										15,050,000.00					15,050,000.00
事业发展类	5300002311000001091536	普通国省道干线公路养护补助资金	宁蒗公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	15,050,000.00										15,050,000.00					15,050,000.00

2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省公路局

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						251,400.00	251,400.00	251,400.00													
事业发展类	5300002100000020323	普通国省干线公路养护专项资金	宁蒗公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000020323	普通国省干线公路养护专项资金	宁蒗公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	231,400.00	231,400.00	231,400.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						4,354,270.00	4,354,270.00	4,354,270.00													
事业发展类	5300002100000020276	普通国省干线公路养护专项资金	宁蒗公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	4,100,842.04	4,100,842.04	4,100,842.04													
事业发展类	5300002100000020276	普通国省干线公路养护专项资金	宁蒗公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	167,427.96	167,427.96	167,427.96													
事业发展类	5300002100000020276	普通国省干线公路养护专项资金	宁蒗公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	86,000.00	86,000.00	86,000.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						732,000.00	732,000.00	732,000.00								500,000.00					500,000.00
事业发展类	5300002100000020385	普通国省干线公路养护专项资金	玉龙公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	5300002100000020385	普通国省干线公路养护专项资金	玉龙公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	500,000.00										500,000.00					500,000.00
事业发展类	5300002100000020385	普通国省干线公路养护专项资金	玉龙公路分局	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	212,000.00	212,000.00	212,000.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						3,384,432.00	3,384,432.00	3,384,432.00													
事业发展类	5300002100000020359	普通国省干线公路养护专项资金	玉龙公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	2,908,291.00	2,908,291.00	2,908,291.00													
事业发展类	5300002100000020359	普通国省干线公路养护专项资金	玉龙公路分局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	358,141.00	358,141.00	358,141.00													
事业发展类	5300002100000020359	普通国省干线公路养护专项资金	玉龙公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	118,000.00	118,000.00	118,000.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						303,300.00	303,300.00	303,300.00													
事业发展类	5300002100000020386	普通国省干线公路养护专项资金	丽江公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	270,000.00	270,000.00	270,000.00													
事业发展类	5300002100000020386	普通国省干线公路养护专项资金	丽江公路局机械化养护和应急中心	2140109	交通运输信息化建设	30213	维修(护)费	33,300.00	33,300.00	33,300.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						1,468,800.00	1,468,800.00	1,468,800.00								600,000.00					600,000.00
事业发展类	5300002100000020445	普通国省干线公路养护专项资金	丽江公路局机械化养护和应急中心	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	508,200.00	508,200.00	508,200.00													
事业发展类	5300002100000020445	普通国省干线公路养护专项资金	丽江公路局机械化养护和应急中心	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	600,000.00										600,000.00					600,000.00
事业发展类	5300002100000020445	普通国省干线公路养护专项资金	丽江公路局机械化养护和应急中心	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	360,600.00	360,600.00	360,600.00													
		普通国省道干线公路养护专项经费						14,137,332.34	14,137,332.34	14,137,332.34								13,557,332.34					13,557,332.34
事业发展类	53000023110000091578	普通国省道干线公路养护专项经费	迪庆公路局	2140106	公路养护	30211	差旅费	6,600.00	6,600.00	6,600.00													
事业发展类	53000023110000091578	普通国省道干线公路养护专项经费	迪庆公路局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	90,000.00	90,000.00	90,000.00													
事业发展类	53000023110000091578	普通国省道干线公路养护专项经费	迪庆公路局	2140106	公路养护	30299	其他商品和服务支出	483,400.00	483,400.00	483,400.00													
事业发展类	53000023110000091578	普通国省道干线公路养护专项经费	迪庆公路局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	12,936,932.34										12,936,932.34					12,936,932.34
事业发展类	53000023110000091578	普通国省道干线公路养护专项经费	迪庆公路局	2140199	其他公路水路运输支出	31002	办公设备购置	620,400.00										620,400.00					620,400.00
		普通国省干线公路养护专项资金						1,528,700.00	1,528,700.00	1,528,700.00													
事业发展类	5300002000000010746	普通国省干线公路养护专项资金	迪庆公路局	2140106	公路养护	30211	差旅费	63,600.00	63,600.00	63,600.00													
事业发展类	5300002000000010746	普通国省干线公路养护专项资金	迪庆公路局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	796,900.00	796,900.00	796,900.00													
事业发展类	5300002000000010746	普通国省干线公路养护专项资金	迪庆公路局	2140106	公路养护	30218	专用材料费	436,400.00	436,400.00	436,400.00													
事业发展类	5300002000000010746	普通国省干线公路养护专项资金	迪庆公路局	2140106	公路养护	30227	委托业务费	42,000.00	42,000.00	42,000.00													
事业发展类	5300002000000010746	普通国省干线公路养护专项资金	迪庆公路局	2140106	公路养护	31002	办公设备购置	189,800.00	189,800.00	189,800.00													
		普通国省干线公路养护专项资金						6,620,000.00	6,620,000.00	6,620,000.00								6,500,000.00					6,500,000.00
事业发展类	530000221100000142719	普通国省干线公路养护专项资金	香格里拉公路分局	2140106	公路养护	30213	维修(护)费	100,000.00	100,000.00	100,000.00													
事业发展类	530000221100000142719	普通国省干线公路养护专项资金	香格里拉公路分局	2140106	公路养护	30227	委托业务费	20,000.00	20,000.00	20,000.00													
事业发展类	530000221100000142719	普通国省干线公路养护专项资金	香格里拉公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	30213	维修(护)费	6,470,400.00										6,470,400.00					6,470,400.00
事业发展类	530000221100000142719	普通国省干线公路养护专项资金	香格里拉公路分局	2140199	其他公路水路运输支出	31002	办公设备购置	29,600.00										29,600.00					29,600.00

2024年部门项目支出预算表

单位名称：云南省公路局

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	53000022110000121958	普通国省干线公路养护科研项目专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30227	委托业务费	365,000.00	365,000.00	365,000.00													
专项业务类	53000022110000121958	普通国省干线公路养护科研项目专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30299	其他商品和服务支出	90,000.00	90,000.00	90,000.00													
专项业务类	53000022110000121958	普通国省干线公路养护科研项目专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	31003	专用设备购置	530,600.00	530,600.00	530,600.00													
专项业务类	53000022110000121958	普通国省干线公路养护科研项目专项资金	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更新	343,000.00	343,000.00	343,000.00													
专项业务类	53000022110000121958	普通国省干线公路养护科研项目专项资金	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30214	租赁费	91,050.00					91,050.00										
		普通国省干线公路养护专项						33,504,800.00	27,504,800.00	27,504,800.00								6,000,000.00	6,000,000.00				
专项业务类	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	云南省公路科学技术研究院	2060499	其他技术与开发支出	31201	资本金注入	6,000,000.00										6,000,000.00	6,000,000.00				
专项业务类	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	云南省公路科学技术研究院	2140106	公路养护	30202	印刷费	485,292.00	485,292.00	485,292.00													
专项业务类	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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	53000022110000121934	普通国省干线公路养护专项	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更新	2,075,000.00	2,075,000.00	2,075,000.00													
		其他人员支出						4,041,759.61										4,041,759.61	4,041,759.61				
民生类	530000231100001096516	其他人员支出	云南省公路科学技术研究院	2060499	其他技术与开发支出	30199	其他工资福利支出	4,041,759.61										4,041,759.61	4,041,759.61				
		路网监测与应急处置中心基础环境运维专项资金						149,300.00	149,300.00	149,300.00													
其他运转类	530000231100001071070	路网监测与应急处置中心基础环境运维专项资金	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													
		普通国省干线公路养护专项						20,668,700.00	20,668,700.00	20,668,700.00													
专项业务类	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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	5300002100000014835	普通国省干线公路养护专项	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更新	4,311,000.00	4,311,000.00	4,311,000.00													
		合计						1,373,922,441.64	1,129,360,000.00	1,129,360,000.00				22,277,069.34				222,285,372.30	10,041,759.61				212,243,612.69

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
云南省公路局										
云南省公路局										
普通国省干线公路养护专项资金	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支付率达到100%；财务、法律等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	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、法律等业务服务内容覆盖	>=	90	%	定量指标	反映财务咨询服务服务内容覆盖
			产出指标	时效指标	财务咨询服务任务按时完成	>=	90	%	定量指标	反映财务咨询服务任务按时完成
			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	=	0	次	定量指标	反映外债银行放款情况
			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度
			满意度指标	服务对象满意度指标	外债银行投诉情况	<=	1	次	定量指标	反映项目实施过程中外债银行满意度
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	=	0	次	定量指标	反映是否发生影响各级政府信誉事件
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000231100001048909	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。按照实际工作要求，开展各类检查巡查工作，积极推进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	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
			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										
			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	=	100	%	定量指标	反映普通公路养护涉案法律咨询服
			产出指标	数量指标	公路养护人员劳动防护用品发	>=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000031592	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，全面提升公路养护管理效能；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运维专项资金项目，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相关事项进行统一梳理，整体规划，实现公路局内部系统及数据的无缝衔接，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	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。
			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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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。
			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	反映单位审计整改落实情况。
			满意度指标	服务对象满意度指标	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灾害防治工程；（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%			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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。
			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专项资金	530000221100000141499	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。信息系统运维体系保障信息网络正常运行，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。公路改造项目的实施，使卫生服务体系更加健全，深入推进基础设施高质量发展；美化环境和巩固提升创卫成果，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，提供惠善性、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	信息安全数据	>=	98	%	定性指标	反映信息安全数据。
			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	反映系统正常使用年限。
			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。
			普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017001	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，更好地服务于社会经济发展。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、修路路缘带、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查，及时清除污泥、积雪、积水、杂物等，保持桥面清洁。通过对日常巡查和桥梁定期检查发现的病害，根据桥涵管养特点，分析病害成因采取针对性的养护措施。使昆明公路分局 85 座桥涵经常性养护率达 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	国、省干线公路综合管养率	=	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。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。
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=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。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：云南省公路局（本级）

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	普通国省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。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										
			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。
			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。
			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	反映完成嵩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。

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、董家村住宿区及二号院住宿区电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、可控、可分阶段实现；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、应急处理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，稳步提升行业内外信息资源共享程度（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控监测数据的100%共享，为道路养护、运输管理、路政执法、应急管理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，分阶段实现路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“通、平、美、绿、安”的公路养护目标，更好地服务于社会经济发展。

2024年，通过对普通国省干线公路养护专项资金的投入，为维护嵩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，确保2024年嵩明公路分局优良路率达到88.2%。

(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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020816	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%。 (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，公路沿线设施标志标线完好率达到90%。 (4) 完成养护桥梁26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，桥梁经常性养护比例达100%。 (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，保证交通量观测站的正常运行。 (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。 (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。 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	质量指标	PQI优良率	>=	88.2	%	定量指标	反映PQI优良率。
			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	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映社会公众满意情况。
			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。
			产出指标	数量指标	全省普通国、省干线公路道路路综合管养里程	=	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	=	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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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要职责，养护人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，助力交通强国建设，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	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保障方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。
			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。
						产出指标	数量指标	网络链路运维数量	=	2
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000022110000041222	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PQI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年分局将沥青加温罐的煤炭加热方式改为燃油加热方式，申报环保专项预算经费及排污许可年度评审费。 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.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，投入东川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；“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	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。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020904	<p>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，更好服务干社会经济发展，使公路保持完好畅通，为社会经济发展提供快速、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。</p> <p>(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、边坡分带草木清除杂物，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%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) 维护好 4 个交通量观测站投入资金 3.2 万元，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测站的正常运行。(6) 完成购买一线养护人员意外伤害险 44 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。</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。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买率	=	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。
			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	>=	2	个/套	定量指标	反映路网监测综合体系完善的情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000221100000141880	<p>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、运载装备实时监控运行情况、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，更好地服务于社会经济发展。</p>	产出指标	数量指标	网络链路运维数	>=	2	条	定量指标	反映信息化建设运维网络链路运维情况。
			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										
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000021547	<p>1.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，加快宜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，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，提升突发事件处置效率，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实时监控监测数据的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%）。</p>	产出指标	数量指标	信息化运维工作完成率	=	100	%	定量指标	反映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、法律咨询及服务及时率	>=	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
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021422	2024年，通过对普通国省干线公路养护专项资金的投入，维护优良公路分局管养国、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. 维护好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	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。
			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										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000002	2024年，通过国省道公路养护专项资金的投入，维护安宁公路分局管养国、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) 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，消除路面泥土、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) 普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率。通过对安宁公路分局管养国省道重要节点运行实时监测，使国省干线重要节点运行实时监测情况达到100%。 (4) 边坡养护工程合格率。通过边坡巡查和中期养护，确保边坡	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	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	普通国省道经常性养护次数	>=	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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	1128	<p>(4) 完成桥面日常养护，通过桥面日常定期巡查，消除桥面、积雪、积水、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) 普通国省道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率，通过对安宁市公路分局养护的国省道技术状况检测和路面自动化采集，使普通国省道技术状况检测和路面自动化采集覆盖率达100%。</p> <p>(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率达98%以上。</p> <p>(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。</p> <p>2024年，通过国省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，确保安宁市公路分局2024年的优良路率达到72.95%，使公路路基、路面、桥梁、沿线设施等保持良好的运行状态。</p>	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=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	普通国省沥青路面材料回收率	>=	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	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：调查结果统计。
普通国省干线公路养护专项资金	530000231100001054321	<p>通过安宁市公路分局信息数字化建设专项资金的投入，提高安宁市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处置中心。我们设定了下列绩效指标和目标任务。</p> <p>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、重点旅游轨道交通重要基础设施、运载装备、运行环境可视、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、运载装备实时监控、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. 实现云南公路重点干线公路、桥梁、隧道等基础设施空间属性和数据的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，分阶段实现跨部门跨区域的业务协同能力提升（行业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。更好服务经济社会高质量发展。6. 屋面防水修</p>	产出指标	数量指标	交通专网网络服务数量	=	3	条	定量指标	反映交通专网路网监测综合体系逐年服务的情况
			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平台	=	5	台	定量指标	反映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	反映屋顶防水改造修缮情况
			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	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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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>根据维修完成后的工程质量标准进行验收。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	产出指标	质量指标	工程质量验收合格率	>	90	%	定量指标	反映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置，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	反映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程度	
			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。	
晋宁公路分局											
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017376	<p>《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，全面建成了省局、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、局、分局三级政务信息网络平台、公众出行信息服务系统、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年启动实施了以云南省公路基础数据库和电子地图、治超管理、信息中心、应急保障、养护管理等为主要内容的“云南公路信息联网指挥中心”的要求。晋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。使用信息网络系统、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。</p>	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	时效指标	信息化运维、智慧站所关盼、法律咨询及服务及时率	>=	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。	

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	2024年，通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，维护普宁公路分局管养国、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，更好地服务于社会发展。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，确保优良路率达到76%。（2）道路综合里程管养率。通过对52.17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、边坡分隔带草本清除杂物，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）完成养护桥墩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。	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	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%。
			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能指标。
			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										
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000017515	2024年，通过国省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资金，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，从而保证一线养护人员的安全，减少经济损失和法律责任。（6）通过对各项项目资金的投入，而使社会公众满意度达到90%以上。	产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	23	座	定量指标	反映完成普通国道桥梁养护数量。
			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。
			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。
			效益指标	社会效益指标	普通国省道路沥青路面材料回收率	>=	98	%	定量指标	反映普通国省道路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。
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000231100001033449	提高呈贡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。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控监测数据共享，为道路养护、运输管理、应急处置等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，更好地服务于社会发展。	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000022110000141579	该项目资金主要用于富民公路分局信息化建设和运营维护。通过此项目的有效实施，保证富民公路分局办公设施设备正常运转，提高工作效率，促进无纸化办公、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，提高依法行政管理水平；完善各填写表格的导入和导出功能，以实现后台数据前台用，为管养单位减负增效。通过对富民公路分局办公楼、宿舍楼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	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。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	2024年，通过国省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移位，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、积冰、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资金，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	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。
			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										
		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，在2024年确保分局优良路率达到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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021542	过清理修路肩、边坡分缝带杂草杂物，修理路缘石、局部翻修路肩，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、积冰、杂物，保持桥面清洁，使桥梁经常性养护比例达到100%。（5）维护好4个交通量观测站，使交通量观测站的维护费用得到保障，保证交通量观测站的正常运行。（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	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。
			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。
			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。
			普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021409	2024年，通过石林公路分局普通国省干线公路养护专项资金投入，提高石林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实时监控、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，实现重点设施和运载装备实时监控运行情况、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，更好地服务于经济社会发展。	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
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				=	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。
寻甸公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	530000231100001031963	1.根据《云南省交通运输厅关于印发〈云南省“十四五”高速公路项目建设监督管理实施细则〉的通知》（云交基建〔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》（云交管养〔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“宜高则高、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、路容路貌洁美、沿线设施完好、行车舒适。2.按月建立打卡、“一周一评”，半年一评、一年一汇总的考核工作，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。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，寻甸公路分局隧道监控中心运维费。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	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	=	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	反映信息系统相关数据安全的保障情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		理水平，结合云南省公路局工作实际，安排普通公路养护涉案法律咨询专项资金。	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。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021007	2024年，通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，维护守甸公路分局管养国、省干线公路87.055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，在2020年路面技术状况检测优良路率79.57%的基础上，2024年，确保守甸公路分局优良路率达到83.57%。（2）道路综合里程管养率。通过对87.055公里公路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%。（3）完成养护桥梁34座，通过桥梁巡查、定期检查和桥梁的日常养护，使桥梁经常性养护比例达100%。（4）完成4座隧道的养护，通过隧道的巡查、定期检查和日常养护作业工作，使隧道经常性养护比例达100%。通过对隧道机电、消防、照明等资金的投入，使隧道设施正常运转率达到95%以上。（5）维护好4个交通观测站投入资金，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46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	国、省干线公路道路综合管养里程数	=	87.055	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	>=	34	座	定量指标	反映国省干线桥梁经常性养护情况。
			产出指标	数量指标	交通观测站点运维	=	4	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	=	46	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	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。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	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	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	公路PQI优良路率	>=	83.57	%	定量指标	反映养护工作完成后，PQI优良路率情况。
			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。
			产出指标	质量指标	工程质量评定得分	>=	80	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	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	时效指标	项目完成时间	<=	2024年12月31日以前	年	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：云南省公路局（本级）

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
昆明公路局机械化和应急中心										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000022085	2024年，通过申请普通国省干线公路养护运维专项资金的投入，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，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，通过申请普通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
			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数计算

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000020000000008077	1、维护好曲靖公路局路网外场点位数据链路租用、11条网络链路运维及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、特长隧道实时监控监测覆盖率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，初步构建云南省国省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	重点路段实时监控监测覆盖率	>=	60	%	定量指标	重点路段实时监控监测覆盖率
			产出指标	数量指标	桥梁、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情况。监控监测覆盖率=特大桥梁、特长隧道实时监控实际监测数/特大桥梁、特长隧道实时监控总监测数*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时完成情况。
			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，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=满意问卷份数/有效问卷数量*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。
			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	反映国道技术状况检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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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”的要求部署，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地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。	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*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	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										
		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、完成总里程考核：普通干线公路经常性养护里程数、管养路	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
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	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=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。
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，将法律顾问工作范围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	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、合同谈判起草验收	<	1	次	定量指标	合同中出现有损单位利益的项目次数，合同审查不产造成损失
			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
			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	反映乡村振兴产业增长、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										
			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时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行时监测情况。监测覆盖率=重要节点监测个数/重要节点个数*100%

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000017063	<p>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%。</p> <p>部门绩效目标一：普通国省道线路及途经公路的总体路况等级和路域环境良好，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，强化综治维稳工作，创建平安交通，全面提升服务质量和管理水平。2024年，通过申请国省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。</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	=	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情况。具体由4个连续式交通量观测站分别在管养的G320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%。
			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	普通国省道沥青路面材料回收率	>=	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	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%。			
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。			
			产出指标	数量指标	投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目审批下达后，投资完成的情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000017071	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	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	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情况。法制宣传教育覆盖率=实际宣传到位人数/应宣传到位人数*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。
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	普通国省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%。
			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	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。以意外伤害险参保人数计算。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	>=	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计算。此项指标不设公式。
		2024年，通过国省干线公路养护专项资金2248.76万元的投入，维护宣威分局管养国、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，确保得分优良路率达到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；局部整修路肩。疏通边沟，保持排水系统畅通，消除路面泥土、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。保持桥面清洁等桥面的日常养护，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。（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	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	竣工验收项目综合评分	>=	75	分	定量指标	评定工程项目质量等级情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
			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	普通国道循环利用率	>=	80	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国道循环利用率=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%。
普通国道干线公路养护专项资金	S3000021000000017087	宣威公路分局2024年普通国道干线公路养护专项资金投入30万元。（1）游菁拌合站搬迁、环评、排污投入28万元，使宣威公路分局落水拌合站建设符合节能减排和环保要求，促进绿色可持续发展，生态环保进一步提升，设施运行良好；（2）普通公路养护涉案法律咨询费投入2万元，保证及时解决公路养护涉案法律事件，为公路养护工作的开展提供坚实后盾和有力保障；（3）党建专项资金投入2万元，为退休党员提供一个良好的学习场所，促使退休职工提高退休生活品质。项目绩效指标如下 产出指标（数量指标）：拌合站改造及运维个数=1得满分，<1不得分；委托法律顾问个数≥1得满分，<1不得分；党员活动室改造数=1得满分，<1不得分；效益指标（经济效益指标）：设施完好率≥90%得满分，<90%不得分，效益指标（社会效益指标）：群众满意度≥90%，认可程度≥90%为满分，<90%不得分；受益对象满意度指标：受益对象满意度≥90%得满分，受益对象满意度<90%不得分。	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/拌合站设施总数*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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017222	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，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%，公路沿线设施标志线完好率为100%，管养路段绿化率100%，PQI优良路率大于等于8%，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管理水平。	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。
			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	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	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路里程	=	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能指标，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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。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	普通国道循环利用率	>=	80	%	定量指标	反映绿色养护情况。普通国道循环利用率=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。
普通国道干线公路养护运维专项资金	530000221100000140697	通过普通国道干线公路养护运维专项资金项目的实施，一是深入推进党建引领乡村振兴，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。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，让法治宣传教育覆盖率达到100%，提高全体干部职工知法、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85%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书的时效性。
			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。
陆良公路分局			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。
			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单位数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	数量指标	法律工作室创建率	=	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。
普通国道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》(五)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同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，以更强的决心、更实的作风、更细的措施、更严的纪律、更实的举措，	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/应到位法律事件数*100%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		更实的措施、更实的作风，抓实抓细抓到位抓展展展文家成果各项任务工作。	效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映开展法治宣传教育覆盖面。法治宣传教育覆盖率=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	反映帮助乡村产业扩大，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、质量指标、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	普通国省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	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	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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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/废旧路面材料施工作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=满意问卷份数/有效问卷份数*100%。
师宗公路分局										
普通国道干线公路养护运维专项资金	S3000021000000017066	通过本项目的实施，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，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PQI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。	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PQI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	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情况。法制宣传教育覆盖率=实际宣传到位人数/应宣传到位人数*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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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体责任，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，助力交通强国建设，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、粉刷新分局行道树，安排分局局部绿化补种工作。7、完成普通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时监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映国省干线中重要节点运行时监测情况。监测覆盖率=重要节点监测个数/重要节点个数*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	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。公路养护工程合格率=普通干线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	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	普通国省道沥青路面材料回收率	>=	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	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										
		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	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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000221100000141141	见《加快推进法治建设的步伐，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。	效益指标	社会效益指标	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金	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。 3、对交通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，以意外伤害险参保人数计算，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。
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	普通国省道沥青路面材料回收率	>=	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%。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。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
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000024164	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	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=重要节点监测个数/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养护里程数*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%
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
			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	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专项资金	53000022110000139936	该项目主要用于马龙公路分局外聘请法律顾问、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，公路畅通率=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	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%。
		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，养护人民	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
			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	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：云南省公路局（本级）

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	满意公路，保障畅通舒美出行，服务美好生活需求，助力交通强国建设，推动云南公路养护管理高质量发展。与高速公路分局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	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	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	反映绿色养护情况。普通国省道路旧路面材料回收率=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。
			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										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000221100000139436	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满分，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，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	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。
			产出指标	质量指标	应急响应能力	=	100	%	定量指标	反应应急演练、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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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（项目及及时完成率）≥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运输保障；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设备服务，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预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	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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	0603	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“畅安舒绿美”的目标，更好地服务于经济社会的发展。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。	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	满意度	>=	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。
			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。
			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。
			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。客观真实地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.普通公路养护涉法法律咨询专项资金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水平，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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
南涧公路分局										
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，确保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管养里程数为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	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
			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	530000210000000017320	1.通过普通国省干线公路养护运维专项资金项目的实施，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。
			产出指标	数量指标	交通量观测数	=	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	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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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、桥梁、沿线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“畅安舒绿美”，为人民群众安全便捷出行提供交通保障的年度目标。本单位管养路线3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；项目及按时完成率在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。
普通国省干线公路养护“运维”专项资金	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“运维”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。
			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。
			永平公路分局							
普通国省干线公路养护“运维”专项资金	53000021000000017488	通过普通国省干线公路养护“运维”专项资金的投入，采取多项措施如：1.聘请专业的律师、专家为永平公路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.逐步提升永平公路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、应急能力，为创造“畅安舒绿美”的交通运输条件提供有力保障，促进我省经济社会平稳、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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
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.对辖区内公路路基、路面、桥涵、沿线设施等出现的病害及时进行修补和预防性养护；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，考核分值作为奖励绩效工资发放的依据；4.完成汛期普通国省干线公路突发性抢险保通，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，实现养路公路“畅安舒绿美”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=重要节点监测个数/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%。
			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	5300002100000002	通过实施2024年度的养护工作，确保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。客观真实地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次养护巡查及安全巡查，站所每周	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量	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
	0829	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进行意外伤害保险； 5.对交通量调查设备进行维护； 6.完成2024年管辖公路实践道路抢修修复工作； 7.完成29座桥梁定期检查； 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	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专项资金	530000221100000142035	2024年度普通国省干线公路养护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，保障分局在养护过程中涉案的法律咨询事务的开展； 3.通过安全标志服的研发，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。	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。 抽查合格率/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。
			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	530000221100000141449	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、游青拌合站搬迁、环评、排污等资金组成。 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、向湖管理所、杨家材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61人的劳动防护用品；游青拌合站搬迁、环评、排污等资金用于环评费用和游青拌合楼改造费用；游青拌合楼改造主要是将炒料工序原有的燃煤燃烧机拆除，改建为油气两用燃烧机，砂料加工工序将采用柴油取代现有燃煤供热。 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、完成游青拌合楼改造项目、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，各项工作任务正常开展，保证劳动防护用品的配	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性及在线率。
			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	完成游青拌合楼改造项目	=	100	%	定量指标	反映游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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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>友使用，保障职工的安全健康及相关权益，环评报告修改后排污许可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>	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	反映设备正常使用年限。
			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。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017477	<p>通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，对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，实现剑川公路分局管养国省干线“畅安舒绿美”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险购买数、管养路段绿化率、交通量观测点合格率、公路PQI优良路率、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数，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。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，全面落实管养范围内国省干线公路养护管理目标责任。2024年，确保分局优良路率达到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。</p>	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	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	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	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。
			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优良路率	>=	86.24	%	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。
			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=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。			
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										
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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、桥涵、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目标责任书》的项目养护生产任务，实现“畅安舒绿美”的年度目标。	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	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	社会公众投诉次数	<=	5	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	530000221100000138579	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=重要节点监测个数/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	反映普通国省道经常性养护情况。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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，考核分值作为奖励性绩效工资发放的依据；四是完成汛期普通国省干线公路实现应急抢险保通，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%，实现管养公路“畅安舒绿美”的目标。	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。
			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。 公路养护工程合格率=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=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	公路畅通车	>=	98	%	定量指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通车=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专项维护专项资金	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，进一步促进实川公路分局信息化建设融入各项工作任务中。以信息化作为管理手段，实现工具类管理的降本增效目标；聘请专业的律师、专家为实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愿，在上路作业中标志愿服目，提醒车辆驾驶人有人在路进行养护作业，能保护公路养护作业人员的人身安全与一般项目“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3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=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：云南省公路局（本级）

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“畅安舒绿美”的年度目标。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	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、沿线防护设施运维养护、抢修保通、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、地震灾毁修复等工作；7-9月份进行公路路基养护、路面养护、养护机械设备运维、沿线防护设施运维养护、抢修保通、公路安全设施精细化提升工程、危桥危隧施工、桥梁隧道养护、地震灾毁修复等工作。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度。 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领导小组。由书记、局长任组长，副局长、纪检组长任副组长，各专业工程师、财务、质检、劳工、统计等人员组成的公路养护工程考核小组，负责对本单位的公路养护工程进行考核评定工作。各管理所相应地落实考核管理制度。领导小组下设办公室，办公室设在技术管理办公室，负责全分局公路养护工程的组织实施、资金管理、质量管理、进度跟踪和组织验收及实施过程中的变更事宜。	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	=	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度	>=	90	%	定量指标	反映受益群众满意度情况。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000022110000014891	各项绩效指标充分细化、量化，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： 一、云南省交通运输厅根据云南省政府和财政厅的要求，制定了《云南省交通运输厅预算支出绩效管理暂行办法》（云交审〔2012〕1006号），从文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管理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，小修保养工程师、财务、质检、劳工、安全、综治、应急、统计等人员组成的考核小组，负责本单位的考核工作。 三、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（效益指标）、受益对象满意度（满意度指标）。绩效指标客观真实反映了项目实施全过程。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、通过项目经费的投入，逐步提升我分局国省干线公路养护管理工作的服务能力，改善公路养护职工队伍的生产、生活条件，提高公路养护管理行业的综合服务能力、应急能力。 四、2024年在1-3月份完成法律咨询专项资金，公路养护信息化运维资金，“智慧站所”管理平台运维，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，在12月对本项目工作进行考核总结。	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。
			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	反映项目实施受益对象的满意度。
弥渡公路分局										
普通国省道干线公路养护专项资金	530000231100001091704	因2023年采购指标没有批复下来，2023年转接养护机械购置专项资金95万元，2024年指标批复后进行采购。通过国省干线公路养护专项资金的投入，全面提升公路养护综合管理能力，为创造“畅安舒绿美”的交通运输条件提供有力保障，促进我省经济社会平稳、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	530000210000000017496	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2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，考核分值作为奖励性绩效工资发放的依据。弥渡公路分局管普通国省干线公路3条，共计83.83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“畅安舒绿美”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	=	20	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	反映发生灾毁响应时间。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	<=	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治理。4.进一步加强和规范安全生产工作，提高对公路养护作业人员的劳动保护，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“畅安舒绿美”的目标，为经济社会发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。 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错漏，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、降低养护成本、减轻劳动强度，充分发挥养护机械设备的利用效率，促进养护统一管理 and 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“畅安舒绿美”的目标，为经济社会发展提供快捷、高效、安全的公路交通运输条件。 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助响应速度小于等于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助响应速度	<=	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：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021677	一、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，提升交通运输服务和管理水平，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红河公路局普通国省干线公路养护专项费用。 二、2024年通过项目的实施，绩效目标为：网络路网运维数量达71点，交通专网网络运维达14条，法律顾问室创建率达100%，领导经济责任审计覆盖率达100%，投资完成率达100%，劳保防护用品采购完成率达100%，劳动防护用品发放率达100%，监管督查率达100%，信息化运维故障排除率达100%，故障响应时间≤48小时，信息系统正常使用年限达1年，社会公众投诉次数≤10次。	产出指标	数量指标	交通专网网络运维	=	14	条	定量指标	反映交通专网网络实际使用情况。
			产出指标	数量指标	法律顾问室创建率	=	100	%	定量指标	反映各单位创建法律工作室完成情况。
			产出指标	数量指标	领导经济责任审计覆盖率	=	100	%	定量指标	反映审计工作完成情况。
			产出指标	数量指标	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	劳保防护用品采购完成率	=	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	劳动防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映劳动防护用品发放情况。
			产出指标	数量指标	监管督查率	=	100	%	定量指标	反映是否按要求进行监管。
			产出指标	质量指标	信息化运维故障排除率	=	100	%	定量指标	反映故障处理情况。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	≤	48	小时	定量指标	反映监管整改力度。
			效益指标	可持续影响指标	信息系统正常使用年限	=	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	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。			
		1. 实施普通国省干线公路养护专项资金项目，补充2024年养护管理经费不足的实际困难。工作方面，改善办公环境、提高工作效率；人力资源方面，降低职工在工作中职业病的发病率，保障职工的身心健康和生命安全，减少人力资源损失。	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	劳动防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映劳动防护用品发放情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000210000000069797	2、2024年预期达到目标：“计划投资完成率”达100%；“劳动防护用品发放率”达100%；“荣誉称号单位数量保持率”达100%。 3、“社会公众投诉次数”≤10次。 3、通过项目的实施，促进单位行业治理能力不断提升，党建引领公路高质量发展行稳致远。	效益指标	社会效益指标	荣誉称号单位数量保持率	=	100	%	定量指标	反映调动职工积极性，吸引更多职工参与，发挥群众的主体作用，提高改革创新、锐意进取，坚持不懈开展精神文明创建活动。
			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。
沪西公路分局										
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76.025%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回收率（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、绿色低碳养护情况。
			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）达到1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*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。
		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责主业，养好人民	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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，技术创新创新活跃，网络安全保障有力”的数字交通体系深入推进，“一融、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和交通强国建设。公路养护运维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年工作计划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。
普通国省干线公路养护专项资金	5300002100000000017180	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，进一步完善普通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督查。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优良路率达99.580%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优良路率	>=	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优良路率大于等于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	5300002100000000017312	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95.158%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	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	>=	95.158	%	定量指标	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	反映普通国省道废旧路面材料回收情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000022110000145652	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专项资金预算表》，本年度拟投入普通国省干线公路养护专项资金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； 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	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。
			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、绿色低碳、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87.39%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。
			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专项资金	530000231100001054814	1、2024年石屏公路分局开展普通国省干线公路养护专项资金项目，从制度、部门和人才建设上，加强信息化技术支持系统的运营和维护，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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000221100000140380	一、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现有物联感知设备资源，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；强化安全生产和道路交通安全保障，提升自然灾害防御工程标准，完善应急管理体系，全面推进“数字应急”建设，建立以大数据为支撑的信息预警、分析评估、应急处置决策指挥系统。 二、本项目绩效指标细化如下： 1.“智慧站所”管理平台运维数量（产出指标）达2个为优，小于2个为差； 2.计划投资完成率（产出指标）达100%为优，小于100%为差； 3.设备完好率（效益指标）达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，大于10次为差。	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。
			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。 计划投资完成率=实际投资数量/计划投资数量*100%
			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	反映公众满意情况。 社会公众投诉次数=社会公众投诉次数/总投诉次数*100%。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000017540	一、保持路况稳定，完成上级下达的养护项目计划任务，在小修保养上继续推行养护目标责任制。 二、完成国、省干线255.584公里公路，76座桥梁，3座隧道的日常养护和日常检查工作。 三、提高干线公路养护质量。根据季节重点养护，突出即时性和经常性养护，完成辖区范围内国省干线管养任务，确保普通国省干线公路路况稳定提升，争取路况质量稳中有升。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》《云南省公路局关于印发预算管理暂行办法考核办法的通知》《云南省公路养护工程竣（交）工验收办法》《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： 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.公路PQI优良路率（产出指标）达43.97%为优，绩效目标预计为优； 4.对灾毁响应时间（产出指标）≤2小时，绩效指标为优； 5.普通国省道废旧路面材料回收率（效益指标）大于等于98%为优，绩效目标预计为优； 6.社会公众投诉次数（满意度指标）小于等于10次，绩效目标预计为优。 通过对绿春公路分局辖区范围内、省干线公路255.584千米的公路路面、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，更好的服务于社会经济发展，提高公路服务水平。	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。 普通国省干线综合里程管养率=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	反映计划投资的完成情况。 计划投资完成率=实际投资数量/计划投资数量*100%。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	43.97	%	定量指标	反映PQI优良路率。 公路PQI优良路率(%)=(优等里程+良等里程)/查评里程*100%。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	反映灾毁抢通的时效性、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	反映普通国省道废旧路面材料回收率。废旧路面材料回收率(%)=已回收废旧路面材料/应回收废旧路面材料*100%。 废旧路面材料回收率(%)=已回收废旧路面材料/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。 社会公众投诉次数=社会公众投诉次数/总投诉次数*100%。
屏边公路分局										
			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率=实际管养里程/管养里程*100%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000017106	一、屏边公路分局致力于巩固和提高路质量，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、绿色低碳、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。 1、通过公路路面路基日常修复养护，极大提高辖区范围内国省干线路况质量，安全畅通服务当地人民，促进经济发展。 2、实施公路灾毁预防与抢修工作，确保屏边县国省干线公路在发生突发事件和严重自然灾害时能及时高效排除险情，提高普通国省干线公路路况质量及养护管理水平。 3、实施专项工程，科学设计是基础，项目实施建议、可行性分析及相关评估是做好科学养护工程的重要基础，保证养护工程设计科学合理，保证养护工程质量。对沿线养护设施运维、养护机械设备运维、“智慧站所”管理平台运维，保障公路日常养护工作。 4、对辖区管养桥梁隧道进行定期检测，大大提高公路桥隧的安全系数，有效降低公路桥隧运营安全风险，保障公路桥隧正常使用状态，确保公路安全、完好、畅通。 5、补助危旧桥改造工程造价，弥补资金不足，提高公路通行能力、改善车行行驶条件都具有十分重要的作用。 6、对辖区41座桥梁和1座隧道进行日常养护，日常巡查及经常性检查，使桥梁隧道处于正常使用状态，保证行车安全。 二、2024年通过项目实施，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81.76%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	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目计划投资完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良率	>=	81.769	%	定量指标	反映公路养护路况质量情况。
			产出指标	时效指标	对灾毁响应时间	<=	2	小时	定量指标	发现公路灾情或接到报警信息后，2小时内作出抢险保通响应为优，超出2小时为差。
			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	社会公众投诉次数	<=	10	次	定量指标	反映项目实施受益对象人民群众的满意度。
河口公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017429	1.年度目标：通过对2024年普通国省干线公路养护专项资金项目的实施，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、绿色低碳、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优良率	>=	94.837	%	定量指标	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	5300002100000001	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）设备维护完好率（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	产出指标	数量指标	智慧站所运维个数	=	2	个	定量指标	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%。

普通国省干线公路养护专项资金

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
智慧公路工程建设和推广应用试点	7437	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全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灾害防治能力建设。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。	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	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	53000021000000017548	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：普通国省经常性养护率达100%、计划投资完成率100%、公路PQI优良率达92.065%、对灾毁响应时间小于等于2小时、废旧路面旧料回收率不低于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优良率	>=	92.065	%	定量指标	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指标。
蒙自公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020601	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》《云南省公路局关于印发预算管理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： 1.普通国省经常性养护率（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.公路PQI优良率（产出指标）达100%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.普通国省道废旧路面材料回收率（效益指标）大于等于98%为优，绩效目标预计为优； 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。 通过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，更好地服务于社会经济发展。	产出指标	数量指标	普通国省经常性养护率	=	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	反映项目实施受益对象的满意度。
红河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	=	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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000022110000141803	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，更好地服务于社会经济发展，同时兼顾战时公路交通保障功能。	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	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。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021757	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。 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，更好地服务于社会经济发展。	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。 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%。 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	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	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。
普洱公路局										
普洱公路局										
		项目主要用于视频联网上云运维、应急通信设备运维；用于法律倾向和法治宣传教育培训；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人干部职工劳动保护用品。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	产出指标	数量指标	开展法治宣传教育次数	>=	2	次	定量指标	反映法律法普法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，并认真地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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000231100001054047	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，预计目标达到优。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）：按合同签订期限开展审计工作，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，得满分；<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	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。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	查阅精神文明创建台账。
			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
			满意度指标	服务对象满意度指标	满意度测评	>=	85	%	定量指标	反映职工满意度情况，查看职工问卷调查票数。
墨江公路分局										
		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-	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	=	251.467	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	全分局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	全分局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	全分局普通国省道桥梁养护数量	=	51	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	全分局普通国省道隧道养护数量	=	1	座（处）	定量指标	反映完成国、省干线公路隧道养护数。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021352	<p>《云南省公路局关于印发〈普通国省干线公路养护工程管理办法〉的通知》（云政办发〔2017〕61号）要求，2024年是“十四五”规划的第四年，墨江公路分局在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的同时，省级相关部门更加加大对普通公路养护的支持力度。2022年起成品油税费改革转移支付用于普通公路养护的比例不低于80%，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优。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。目前，墨江公路分局管养着墨江境内国省干线251.467公里。根据《普洱公路局2024年部门预算中央直达资金分解表》，墨江公路分局2024年的养护预算项目控制数为：普通国省干线公路养护专项资金1053.219万元，费用组成为①公路养护768.679万元，②国省干线公路安全隐患治理专项资金1.5万元，③养护专项工程建设管理其他费专项资金52.39万元，④227线杜巷村至雅息坝镇美公路创建项目专项资金230.65万元。用于墨江公路分局辖区内251.467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工作中。项目绩效指标详情见《墨江公路分局2024年—2026年普通国省干线公路养护专项资金项目实施方案》。</p>	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	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
			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	养护路段车辆行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	普通国省干线沥青路面材料回收率	>=	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	社会公众投诉次数	<=	5	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	53000021000000021353	<p>一、2024年，通过投入19.80万元，认真践行以人为本、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。通过投入2.00万元对墨江公路分局双龙机化站游游拌合站环检中心工作，改善职工工作环境和身心健康。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自安全生产监控、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运维专项资金，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经费，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。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<100%为不合格。预计为合格。运维响应时间<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。预计为优。（3）产出指</p>	产出指标	数量指标	监测数完成率	>=	100	%	定量指标	监测数完成率≥100%为优、100%>监测数完成率≥90%为良、90%>监测数完成率≥80%为合格、80%>监测数完成率为不合格。预计为优。
			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	物业费成本控制在预算总额内	<=	20000	元	定量指标	物业管理费应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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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>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）：接受各級单位服务对象的监督，收到投诉次数 ≤5次为优。预计收到投诉次数 ≤5次，绩效目标预计为优。</p>	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，推动公路转型升级和提质增效。全面提升普通国省干线公路的治理养护水平，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 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。通过逐年加大宁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	反映公路路段绿化完成情况。
			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。
			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。			
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。			
产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测套数	=	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	物业管理完成率	=	100	%	定量指标	反映物业管理完成情况。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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基金	53000021000000021307	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基金为18.36万元。1、公路养护信息化建设及运维专项基金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服务专项基金2万元；4、普通国省干线公路养护运维其他资金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。按合同签约期限完成，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<95%，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	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行信息服务体系，满足公众多样化、个性化出行需求的发布实时性情况。
			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。
			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										
		根据批复的“十四五”规划、省委省政府的年度目标任务和《云南省公路局“十四五”三年发展规划》（2021-2023）	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020387	<p>云南省人民政府办公厅关于印发《云南省公路条例》（2019-2030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，保障畅通舒美出行，服务美好生活需求，助力交通强国建设，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88%。</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	%	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	53000021000000020676	<p>通过项目实施，全面提升了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达到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监控与监测，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、法律咨询服务</p>	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	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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		完成率等于100%；路网监测运维覆盖率等于100%；交通专网运维覆盖率等于100%；出行服务信息发布实时性等于100%；完成样合站排污监测报告不少于4份；G227线K3440+645处滑坡监测数据及时处理与分析；监测结果及时发布；受益对象满意度大于90%。	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	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
			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
		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	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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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、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年澜沧公路分局计划为58位一线公路现场养护施工及治超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的危桥改造项目。	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（PQI）	>=	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	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
普通国省干线公路养护运维专项资金	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。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	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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		为进一步提升公路养护和路产路权管理效能，推动项目，满足普通国省公路分局公用需要，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。	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
			效益指标	社会效益指标	工作实效率	>=	90	%	定量指标	反映单位物业管理费、房屋维修维护费工作实绩考评情况。
			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。
孟连公路分局										
			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。
		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次数、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员缴纳意外伤害保险。4、对交通量观测设备进行维护。	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意外伤害险情况。
			产出指标	数量指标	全分局普通国省道桥梁养护数量	=	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	机械设备统筹保险	=	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。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000021394		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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，配合普通公路局建立完善分中心，自上述信息化系统投入使用以后，形成了普通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运维、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维护其他资金2.0万元。	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	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。
			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。预计收到投诉次数≤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136.451公里的路基、路面、桥涵、绿化及沿线设施的经常性维护工作，保持公路的良好路况，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%，计划投资的100%，确保所有项目按质、按量、按时完成。让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	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数。
			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	分局普通国省道桥梁养护数量	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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>数在10次以内。通过不断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。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。</p>	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《公路沥青路面施工技术规范》（JTG F40-2004）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运维专项资金	53000021000000017358	<p>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，各项业务工作正常开展。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，提高单位养好公路、服务社会能力，对公路事业和谐发展起到积极的推动作用。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达100%、沥青拌合站环保检测数量1套、房屋维修维护完成率达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%、站沥青拌合站环保检测合格率达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%、全体职工法治意识提高率达90%及以上、出行服务信息发布实时性达100%、改善一线职工值守环境率100%、受益对象满意度达90%。</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量	=	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	路网监测运维覆盖数	=	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	房屋维修维护完成数	=	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性。
			效益指标	社会效益指标	全体职工法治意识提高率	>=	90	%	定量指标	反映全体职工法治意识提高情况。
			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。
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										
			产出指标	数量指标	路网监测运维覆盖数	=	100	%	定量指标	反映路网监测运维覆盖情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021380	2024年，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，沥青拌合站取证、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；三是深入开展环境污染防控工作，确保沥青拌合站运行过程达标排放；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订计划、维护管理到考核检查等全过程，制定2024年预算年度目标：1、通过对高边坡、大桥、安全隐患点的实时监控，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，促进镇沅公路分局依法决策、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稳定性=100%；5、加强法律顾问室对聘用法律服务单位的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核合格率≥90%，法律服务单位或法律顾问履职完成率=100%；6、委托具有资质的第三方开展沥青拌合站环保检测，使沥青拌合站环保检测数量=1套，使沥青拌合站环保检测合格率=100%；7、通过对实际养护点实施顶修平整、更换破损屋面、室内墙面粉刷、贴地而砖和墙面砖、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%，改善一线职工值守环境率=100%；8、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%。	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	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核合格率	>=	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	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	出行服务信息发布实时性	=	100	%	定量指标	反映出行服务信息发布实时性的情况。
			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
			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	国、省干线公路综合管养里程数	=	224.695
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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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、公路灾害应急保障、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、通过对普通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，因地制宜地种植三角梅、一品红、木春菊等花卉，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、通过对交通量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保险，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（交）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、完成项目下达的沥青采购任务，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	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。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
景谷公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000140279	1、做好法律服务工作，及时完成委托事项，为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。为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“智慧化”管理水平，增强应急处置能力，提高管养路段干线可视化监控水平。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。 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。 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。	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	沥青拌合站环境污染防治监测	=	2	次	定量指标	考核沥青拌合站环境污染防治监测次数，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
			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，以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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
			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购买人数	=	48	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	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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021257	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：6.3331万元、2024年公路养护沥青加热费：3.68万元）。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费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16.973万元。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	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	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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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										
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；五一大桥监控摄像头、桥头河大桥监控摄像头、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；梁子寨过水路面监控摄像头、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个机房网络维护及交通专网运维；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、站所物业管理等。进一步提高普通国省干线公路管理水平，为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	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《“十四五”公路养护管理发展纲要》，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》。
			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《“十四五”公路养护管理发展纲要》，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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	=	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。
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178.72公里养护里程，5068.46米/440道涵洞，1482.02米/37座桥梁，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	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。
			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	普通国省干线公路预防性养护率	=	100	%	定量指标	反映普通国省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PQI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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	问卷调查统计。
西盟公路分局										
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，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，省财政等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优。西盟公路分局公路路况完好、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（含洒布）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。公路养护沥青用量，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道国省公路养护投入，全面提升养护水平，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。	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	全分局普通国道桥梁养护数量	=	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	机械设备统购保险	=	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	公路工程工程合格率	=	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	公路优良率（PQI）	>=	70	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQI优良率情况。
			产出指标	时效指标	项目及时间完成率	>=	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，提到“各公路分局根据本地区气候、季节的变化规律，在每年1-3月份进行公路养护备料；4-6月份主要进行预防性养护、路面病害处治、公路绿化工作、桥涵养护、或选择水浸施工等工作；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月份进行路况恢复养护路货车行驶畅通情况。
			效益指标	社会效益指标	公路畅通率	>=	98	%	定量指标	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	反映绿色养护情况。普通国省国道旧路面材料回收率=实际回收旧路面材料/应回收旧路面材料*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运维专项资金	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，普通公路养护涉法法律咨询专项资金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，实现国省道干线公路、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；三是满足西盟公路分局公邮需求，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订计划、维护管理到考核检查等全过程，制定2024年预算年度目标：1、通过对高边坡、桥梁、安全隐患点的时时监控，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，有效避免法律风险不致因遭受经济损失，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，使路网监测点数据传输稳定性=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、贴地面砖和墙地砖、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	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	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	路网监测站数据传输稳定性	=	100	%	定量指标	反映监测站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。
			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	全体职工工法纪意识提高率	>=	90	%	定量指标	反映全体职工工法纪意识提高情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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%； 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%。	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。
普洱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	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，助力交通强国建设，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；提升应急保障队伍训练、演习水平，应急战备规范化建设目标，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督，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	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	接到上级指令后，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。
			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	反映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。
			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	对项目实施期间接到社会投诉次数进行计算，统计当年度群众信访、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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000231100001053949	通过项目的实施，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	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	4	人	定量指标	反映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										
普通国省干线公路养护运维专项资金	530000200000000010713	通过项目实施，可以不断提高信息管理系统管理及运用水平，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质按量配发到单位，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，确保单位预算执行和内部控制规范运行。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。	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工作情况。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运维故障处置时效能力。
			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	反映劳动保障用品对职工工作安全的有效性。
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	53000021000000001	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，对辖区内国内、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、日常养护情况、养护工程实施情况、养护计划和管理制度执行情况等”，结合《云南省公路“十四五”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=管养路段实际绿化率/管养路段总长度*100%。预期绩效目标为优。	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，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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
	7143	管养路段计划养护数量×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对路况通行能力满意。	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。
			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和人民群众的监督，以接到社会公众投诉数量来评价对路况通行能力满意的情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017150	2024年，通过项目的实施，保证滇海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管理服务设施的正常运行维护维修。一是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；二是加强应急人员管理，促进云南省公路局应急保障体系建设，实现“平常兼备、反应灵敏、作风过硬、本领高强”的应急救援队伍建设要求；三是深入贯彻习近平生态文明思想，践行“绿水青山就是金山银山”生态文明理念，增强行业可持续发展能力；四是对国有资产展开科学合理、规范的管理，维护国有资产安全完整，实现资源的最优化配置，更好保障行政事业单位有效运转和高效履职，提升行业对社会的服务质量以及服务水平。年度绩效目标如下： 1、计划投资完成率，完成率达到100%为优，即满分；完成率大于等于80%，小于100%为良，得分为绩效目标分值的0.8；小于80%为差，不得分；预期目标为优。 2、网络系统设备故障排除率，故障排除率等于100%为优，即满分，小于100%不得分；预期目标为优。 3、安全防护用品发放率，发放率等于100%为优，即满分，小于100%，不得分；预期目标为优。 4、应急队伍训练目标达成度，训练目标达成度≥90%为优，即满分；70%≤训练目标达成度<90%为良，得分为绩效目标分值的0.8；小于70%不得分。 5、设备维修完成时间，维修时间≤3天为优，4天至7天（含）为良，得分为绩效目标分值的0.8；7天以上为差，不得分；预期目标为优。 6、通信故障发生次数，全年通信故障发生次数≤5次，为优；全年通信故障发生次数>5次，为差；预期目标为优。 7、居住环境改善率≥90%为优，即满分；70%≤居住环境改善率<90%，得分为绩效目标分值的0.8；小于70%为差，不得分，预期目标为优。 8、社会公众投诉次数，根据信息中心统计结果测算评定，公众投诉次数≤10次为优，即满分，11-15次（含）为良，得分为绩效目标分值的0.8；16-20次（含）为差，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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		双目标分值的0.7，≥75%为差，不得分。 9、职工对维修工作满意度，满意度≥90%为优，即满分；70%≤满意度<90%，得分为绩效目标分值的0.8，满意度<70%，不得分，预期目标为优。	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										
普通国省干线公路养护专项基金	53000021000000017154	通过项目实施，保证2024年路网监测与应急处置中心平台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、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提供发放劳动防护用品，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）：宣传栏制作数量≥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）项目及完成率（产出指标）：项目及完成率=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）：复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	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基础平台的管理台账，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	应急演练、演练完成率	=	100	%	定量指标	该指标反映应急演练、演练完成情况。
			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	项目及完成率	=	100	%	定量指标	按照工作方案及时开展工作，反映部门项目工作是否按时完成情况。项目及完成率=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	反映劳保防护用品对职工工作安全的有效性。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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000210000000017144	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）桥梁定期检查延米数（产出指标）：桥梁定期检查延米数=858.3米为优，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）项目及及时完成率（产出指标）：项目及及时完成率=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	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	桥梁定期检查延米数	=	858.3	米	定量指标	反映公路桥梁定期检查工作任务完成情况。
			产出指标	质量指标	PQI优良路率	>=	93.1	%	定量指标	该指标反映国道路面综合性能，需专业设备测量。PQI优良路率=优良路里程/总里程*100%。
			产出指标	时效指标	项目及及时完成率	=	100	%	定量指标	按照工作方案及时开展工作，反映部门项目工作是否按时完成情况。项目及及时完成率=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
勐腊公路分局										
			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核查并考核。
		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	产出指标	数量指标	普通国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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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。
普通国省干线公路养护运维补助资金	530000231100001052472	保山公路局2024年通过实施对其他单位的补助的国省干线公路养护运维补助资金项目，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的主体责任，规范国有资产的管理工作，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运维补助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	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。
			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。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000020000000002251	通过对建立法律顾问制度、公路养护信息化建设和维护、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黑点进行实时监控；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、便捷地为公众提供公路建设和养护方面的资讯以及实时路况信息。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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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运维专项资金	53000022110000140120	通过普通国省干线公路养护运维专项资金的投入，推动施甸公路分局管辖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。具体要达到的目标为：完成服务区、停车区运维3个；聘请法律顾问单位数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，更好地服务于社会经济发展。	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%。
			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%。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021314	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，确保施甸公路分局所管养的国省干线公路得到全面养护；交通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%；开凿保路工程，使公路技术指标优良路率（PQI）达到“国道80%以上、省道70%以上”，对灾响应时间不超过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	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	优良路率（PQI）	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，优良路率（PQI）情况。该数据需专业设备测量，此处不设公式。预计优良路率（PQI）≥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%。
			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	530000221100000141581	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建设，建设智慧化养护站所、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。 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： 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。	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	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。
			产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合养里程	=	263.334	公里	定量指标	反映完成国省干线公路道路综合养里程数。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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个。（5）一线养护人员意外伤害险购买数达到55人。（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100%。（3）优良率（PQI）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	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	灾毁抢修保通公路里程	=	263.334	公里	定量指标	反映养护公路通畅情况。
			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	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	优良率（PQI）	>=	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										
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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%，交通量有效观测率达到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）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	质量指标	优良路率（PQI）	>=	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。
			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补补助资金	530000231100001053952	腾冲公路分局通过上级补助资金555.35万元，顺利偿还公路债务利息。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≤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补专项资金	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
龙陵公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017185	通过对龙陵公路分局辖区内普通国省干线公路养护 238.98 公里范围内的路基路面日常养护、桥梁涵洞养护、公路绿化及路况交通量调查《技术管理》等项目的投入，使辖区范围内管养的国省干线公路路基、路面、桥梁、涵洞养护率达到 100%，交通量有效观测率达到 100%，一线养护人员意外伤害购买人数达到 100%，管养路段绿化率达到 100%，公路养护工程合格率达到 100%，计划投资完成率达到 100%，项目按时完成，并确保路况稳定，使优良路率（PQI）达到年度目标责任书考核要求，使社会公众满意度、民众出行便利性认可度 ≥85%，来自社会公众对道路养护管理效果的满意度 ≥88%，有效提高普通国省干线公路，保持路况质量稳中有升，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	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	反映实时公路检测情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害购买人数	=	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	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	优良路率（PQI）	≥	60	%	定量指标	反映公路养护工程合格率，考核质量情况。通过项目实施提升路况质量，保障公路安全通畅，起到一定的社会效益。
			产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	定量指标	项目按期完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间*100%。反映计划投资完成情况。
			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	社会公众满意度	≥	85	%	定量指标	反映社会公众的满意度。			
		通过该项目的实施，全面提升了龙陵公路分局路网监测和应急抢险快速反应能力，龙陵公路分局及站所网络安全得到进一步加强，公路养护信息化建设进一步提升，积极探索公路养护智能化建设，建设智慧化养护站所、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。对公路养护信息	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映投资完成情况。
			产出指标	数量指标	项目实施完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成情况，项目实施数量或按规定办理相关手续数量与项目累计数量的比值。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	S30000221100000143141	化建设，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，以更好地满足公众安全文明出行的需求，更好地服务地方经济发展，促进地方经济发展。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：项目按期完成率、计划投资完成率、项目完成及时率均达到100%，民众出行便利性认可程度达到85%，综合满意度≥85%。	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	反映民众出行便利性认可程度。
			满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>=	85	%	定量指标	反映社会公众的满意度情况。
吕宁公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	S3000021000000020691	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《云南省公路“十四五”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、优良路率（PQI）、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，国省干线公路经常性养护里程=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；优良路率（PQI）≥86%，满分；75%≤优良路率（PQI）<86%，绩效目标分值=0.75，优良路率（PQI）<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%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%得满分，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%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性养护完成情况。
			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性养护完成情况。
			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	优良路率（PQI）	>=	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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，通过信息化建设和运维等项目投入，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%得满分、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、收到社会公众投诉次数≤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										
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%。
			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	项目及及时完成率	>=	98	%	定量指标	反映项目按时完成情况。项目及及时完成率=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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000221100000140558	2024年普通国省干线公路养护专项资金项目，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	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*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										
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000127068	根据省委省政府对公路养护工作的重点工作安排及《中共云南省委关于制定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	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。
			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（PQI）优良路率	>=	75	%	定量指标	反映国省干线公路（PQI）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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000020000000010484	根据省委省政府对公路养护工作的重点工作安排及《中共云南省委关于制定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%，管养国省道路公路技术状况指数（MQI）优良路率达到80%以上，路面技术状况指数（PQI）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90%。普通国省干线重要节点视频设施覆盖率达到100%，接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	数量指标	视频网上云互联网专线	=	1	条	定量指标	反映视频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。
			产出指标	质量指标	普通国省干线重要节点视频设施在线率	>=	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	反映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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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：完成昆明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，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	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。
			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（PQI）	>=	72	%	定量指标	反映（PQI）优良路率情况。
			产出指标	质量指标	（MQI）道路总体技术状况	>=	80	%	定量指标	反映（MQI）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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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性认可程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可程度问卷数/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专项资金	53000022110000140815	通过普通国省干线公路养护专项资金的实施，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”，最大限度地养好公路、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	反映项目完成情况。
			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	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	反映社会公众感受有明显改善程度。
			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。
			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。
芒市公路分局										
			产出指标	数量指标	国省干线公路道路综合管养里程	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，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	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率。
			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（PQI）	>=	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	反映阻断信息及时发布情况。
			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金	5300002100000002	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，最大限度地养好公路、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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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维修资金	0477	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85%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	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。
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>=	85	%	定量指标	反映项目实施职工的满意度。
			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。
盈江公路分局										
普通国省干线公路养护专项维修资金	53000022110000141153	通过普通国省干线公路养护专项维修资金项目的实施，最大限度地养好公路、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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020551	目标1：完成沿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、养护综合措施，公路综合里程普养率达100%，优良路率（PQI）达72%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	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	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。
			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专项资金	53000022110000014	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，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	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	反映实际完成项目完成情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	2177	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。	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	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。
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，道路综合里程管养率达100%，优良率达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，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	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。
			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（PQI）	>=	72	%	定量指标	反映部门工作完成后，公路优良路率（PQI）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性认可程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可程度问卷数/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：云南省公路局（本级）

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维护资金	53000021000000020608	通过普通国省干线公路养护专项维护资金项目的实施，最大限度地养好公路、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维护资金	53000021000000020577	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，道路综合里程管养率达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险购买数（人）	=	24	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。
			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	质量指标	公路PQI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率情况。
			产出指标	质量指标	普通国、省干线公路优良路率（MQ1）	>=	80	%	定量指标	反映国省干线公路优良路率（MQ1）的情况。
			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性认可程度。通过问卷设置相关问题调查，民众出行便利性认可程度问卷数 / 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										
			产出指标	数量指标	法治宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映法治宣传教育覆盖率的情况

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000020000000005839	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运维专项资金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及运维专项资金项目、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，助力交通强国建设，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	反映部门职工满意度情况。
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、安全性达到预期目标，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=79.138公里（产出指标），绩效目标预计为优；②计划投资完成率（产出指标）达90%以上，绩效目标预计为优；③完工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），全部项目在规定的时限内完成，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	数量指标	独龙江公路提升完善养护工程里程数	=	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完成情况，独龙江公路提升完善养护工程里程数=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%，以实际完成的总结价和计划资金对比。
			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%。
			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	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	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	530000210000000020923	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、公路工程设计与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。 普通国省道重要节点运行实时监测覆盖率=重要节点监测个数/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，普通国省道经常性养护比例=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	≥	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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。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。
普通国省干线公路养护专项资金	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.公路养护涉案法律管理； 通过该项目的实施，使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	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情况。
			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“畅通平安绿安”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险购买数=34人。一线养护人员意外伤害险购买数等于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等于4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=项目实际完成时间/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	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险购买数	=	34	人	定量指标	反映一线养护人员意外伤害险购买数的情况。
			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。
			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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000221100000141470	分局根据实际情况， 1.产出指标（数量指标）：宣传普及率=普及人数/调查人数≥100%，普及率=100%，得满分；普及率≥90%，<100%，绩效目标分值得0.8；普及率<90%，不得分。 2.产出指标（质量指标）：系统运行故障率=2%，全年系统运行故障率达到2%以下，为合格，否则为不合格。 3.产出指标（数量指标）：专网网络运维数量=2条，专网网络实际使用的数量等于2条为合格，绩效目标分值得满分；小于2条为不合格，绩效目标分值不得分。 4.产出指标（时效指标）：项目按计划完成率=100%，项目按计划完成率等于100%为合格，绩效目标分值得满分；小于100%为不合格，绩效目标分值不得分。 5.产出指标（时效指标）：故障响应时间<10h，单次系统故障排除时间在10小时以内为合格，否则不合格。 6.效益指标（社会效益指标）：社会公众出行便利性认可程度≥87%，社会公众出行便利性认可程度大于等于87%为合格，绩效目标分值得满分；小于87%为不合格，绩效目标分值不得分。 7.效益指标（可持续影响指标）：系统正常使用年限≥2年，系统正常使用期限以实际使用时间计算，系统正常使用2年以上为合格，否则不合格。 8.满意度指标（服务对象满意度指标）：社会公众满意度≥87%，社会公众满意度大于等于87%为合格，绩效目标分值得满分；小于87%为不合格，绩效目标分值不得分。	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							
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020921	2024年，通过国省干线养护工作，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.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优良路率大于等于80%为优，预计达到优。8.竣工验收建设项目综合评价：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%为合格，<100%为不合格。10.2024年12月31日以前完成项目为合格，否则为不合格，预计达到合格。11.及时组织辖区内公路灾毁应急抢险，对灾毁抢险时小于等于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.按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，在当年完成为合格，否则不合格。14.通过问卷设置相关问题调查，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*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.受益对象满意度=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	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。
			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。公路保通率=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价	≥	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险	≤	2	小时	定量指标	用以反映灾毁发生时抢险的及时性，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	《交通行业内部审计工作规定》第23条规定：内部审计机构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。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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补助资金	530000231100001055115	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登记，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政府财务报告基础；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，为运维预算安排、新建项目决策提供依据。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、安、舒、美”的公路养护目标。	产出指标	数量指标	岩脚机械化养护和应急中心不动产登记	=	1	册	定量指标	反映办理岩脚机械化养护和应急中心不动产登记情况，完成岩脚机械化养护和应急中心不动产登记为合格，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	反映不动产登记办理进度。
			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。
			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。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020922	2024年，通过普通国省干线公路养护运维专项资金项目，着力推进公路养护科学化、精细化、智能化、绿色化，有效维护来之不易的公路基础设施网络，更好地服务于社会经济发展。普通国省干线公路沿线设施运维专项资金（结合三坪公路分局实际，对岩脚停车区、金显停车区、普盘停车区进行规划维护工作。通过项目的实施，不断提升社会服务质量和水平，更好地满足人民群众出行需求）我们设定了下列绩效指标和目标任务。 一、普通公路养护涉案法律咨询专项资金项目 1.宣传普及率（产出指标）：宣传普及率=普及人数/调查人数×100%，普及率=100%，满分。 2.履职成果运用率（效益指标）：进行履职成果考评，履职成果运用率=100%，满分。 3.服务对象满意度：对单位职工进行满意度调查得出评判结果。服务对象满意度≥85%，满分。 二、公路养护信息化建设及运维专项资金项目 1.交通专网网络运维：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。完成已接入的3条交通运输专网运维为合格，否则为不合格。 2.验收合格率：反映项目建设质量达标情况。项目完成后，确保工作场所正常运转。验收合格率=验收合格工程/实施工程*100%，合格率等于100%为合格；否则为不合格。 3.系统故障率：全年系统运行故障率小于等于2%，为合格，否则为不合格。 4.故障响应时间：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。单次系统故障排除时间在10小时以内为合格，否则不合格。 5.项目按期完成率：反映项目按期完成情况。项目按期完成率=项目实际完成时间/项目计划完成时间*100%，完成率等于100%为合格，否则为不合格。 6.设施民众使用率：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%。 7.系统正常使用年限：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。系统正常使用2年以上为合格，否则不合格。 8.信息化设备使用人员反映问题数量：反映项目实施受益对象的满意度。以实际反馈问题数量计算，此项不设公式。信息化设备使用人员反映问题数量少于10个为合格，否则不合格。	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3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。设施民众使用率=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	反映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数量	≤	10	个	定量指标	信息化设备使用人员反映问题数量少于10个为合格，否则不合格。
贡山公路分局		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特制定了： 产出指标：数量指标：普通国省干线公路道路综合管养里程。 数	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	普通国省道路经常性养护比例	=	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	普通国省道路桥梁养护数量	=	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	普通国省道路隧道养护数量	=	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。公路养护工程合格率=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：云南省公路局（本级）

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	普通国道经常性养护比例、普通国道桥梁养护数量、普通国道隧道养护数量；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）项目及时完成率；产出指标（数量指标）计划投资完成率；效益指标（社会效益指标）公路畅通率、普通国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。该项目指标的制定反映了公路小修保养从制订计划到项目实施、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	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%。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	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	普通国道废旧路面材料回收率	≥	98	%	定量指标	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%。
			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	530000221100000141342	完成贡山公路分局普通国省干线公路养护专项资金项目，包含公路养护信息化建设及运维专项资金（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金项目，进一步完善云南省公路局、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，进一步提高应急响应能力）、普通公路养护涉案法律咨询专项资金（该项目资金用于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	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条交通运输专网运维为合格，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等于100%为合格，否则为不合格。
			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。项目按计划完成率=实际完成工程项目个数/按计划完成项目个数*100%。
			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。
			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%。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≥85%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次数小于等于5次为合格，否则为不合格。
			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。受益对象满意度=满意问卷份数/有效问卷数量*100%。受益对象满意度≥85%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数量	≤	10	个	定量指标	信息化设备使用人员反映的问题数量少于10个为合格，否则不合格。			
怒江公路局机械养护和应急中心										
			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=按计划完成的投资项目个数/计划投资总个数*100%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020927	通过沿线养护设施运维、机械维护保养、公路灾毁道路抢修修复专项工程等工作，按养护需求，优化机械配置。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对未来战争、突发事件的能力，建立应急队伍在紧急情况下有效、有序地运行机制，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	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=按时完成子项目个数/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	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%。
			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	53000021000000021009	2024年度目标：通过实施怒江公路局机械化和应急中心普通国省干线公路养护专项资金项目，依据“平时服务、急时应急、战时应战”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，聘请律师作为法律顾问，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，反映部门是否有效处置突发应急事件。 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。	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=按计划完成的投资项目个数/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=按时完成子项目个数/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	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。
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员缴纳意外伤亡保险，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，降低法律责任风险。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、通过项目实施，有效提升路网服务能力，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，为交通运输提供良好的道路通行条件，更好地服务于社会发展。	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	养护工程其他费用投入完成率	=	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用项目。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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。
普通国省干线公路养护专项资金	53000020000000010530	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，保证公路养护生产工作进行；3、为满足昭通公路局普通国省干线养护专项资金的需要，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	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	反映对高速公路监督管理覆盖范围、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。
			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，助力交通强国建设，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。公路养护工程合格率=普通干线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	POI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开展应急工作。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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例。
			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	反映公众满意情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020877	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目标责任书》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，助力交通强国建设，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的，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	法律咨询服务人员人数	≥	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	智慧站所数量	=	1	个	定量指标	智慧站所数量为1。
			产出指标	数量指标	职工安全生产防护	=	41	人	定量指标	安全生产防护覆盖所有在职人员。
			产出指标	数量指标	沥青拌合站环保检测次数	=	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	有具备资质的法律咨询服务人员	=	100	%	定量指标	法律咨询服务人员必须具备相关资质。
			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	职工安全生产防护率	=	100	%	定量指标	完善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合格率	=	100	%	定量指标	沥青拌合站环保检测达标。
			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	普通国省干线重要节点视频设施覆盖率	≥	90	%	定量指标	保证普通国省干线重要节点视频设施覆盖率。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
昭阳公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	S3000021000000031022	2024年本项目预算资金具体工作内容为：公路、桥梁、隧道日常养护，普通国省道公路沿线服务设施运维，公路灾毁道路抢修修复，国省干线公路安全设施优化提升，公路桥梁隧道定期检查等。通过公路养护资金的投入，对公路出现病害和影响公路使用功能的情况，采取行之有效的措施予以预防、处治和修复，提高昭阳公路分局实际所管普通国省干线公路的路况质量，达到分局管养范围内的国省干线公路养护率100%。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、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，项目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，为人民群众出行提供安全便捷的道路条件。	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。
			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	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。
			产出指标	质量指标	养护设施正常运转率	≥	95	%	定量指标	反映养护设施运转情况。
			产出指标	质量指标	优良路率（PQI值）	≥	80	%	定量指标	反映道路路面技术状况。
			产出指标	时效指标	项目完成时间	=	2024年12月30日	年-月-日	定量指标	反映项目完成时间。
			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。
			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。
效益指标	可持续影响指标	公路路面废旧材料循环利用率	≥	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	公众投诉次数	≤	15	人次	定量指标	反映公众的满意度。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020639	2024年普通国省干线公路养护专项资金主要完成工作：法律咨询、公路养护信息化建设、普通国省干线公路养护安全防护用品等。为实现本年度项目目标，促进预算管理效率、资金使用效益的提升，按照单位职责，特制定以下绩效指标：数量指标、质量指标、时效指标、社会效益指标、服务对象满意度指标。项目在实施过程中，严格按照设置的绩效指标进行考核。	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	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	劳动防护用品质量合格率	=	100	%	定量指标	反映采购劳动防护用品达标情况。
			产出指标	时效指标	劳保用品发放时间	<	2024年12月1日	年-月-日	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	充分保障职工工作安全的有效性	=	100	%	定量指标	反映职工使用防护用品后的安全防护情况。
			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满意度情况。
大关公路分局										
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〕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、干、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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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维补助资金	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。
			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	530000221100000175019	通过此项目的有效实施，实现以下目标：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，保障公路养护职工以健康的劳动状态参加公路养护生产，促进劳动生产率的提高，保证公路养护生产工作顺利；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	530000210000000020808	按要求完成项目阶段工作，通过普通国省干线公路养护运维专项资金的投入，对设施、设备定期进行维护，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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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，助力交通强国建设，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66座；3、隧道养护数8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	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。
			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	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	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运维专项资金	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	反映单位法律顾问查错纠偏，为单位的平稳健康发展保驾护航的情况。
			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年云南省国检路段处治资金32.7966万元。二、抢修保通12万元。三、公路交通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，使各单位管养范围内的国省干线公路养护率达到100%，本年度项目目标：完成绩效指标考核：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优良路率、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、检查考核贯穿生产全过程，交养分离明确了公路养护的工作流程。	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优良路率	≥	80	%	定量指标	反映养护工作完成后，PQI优良路率情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		通过考核评价、总结评价等方式对公路养护工作进行考核，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。确保路况稳定，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	时效指标	项目及时完成率	=	100%	%	定量指标	反映项目完成时限。
			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	投诉次数小于10次为优，向群众公示 12328交通运输服务监督电话。
彝良公路分局										
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路经常性养护里程数	=	268.579	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	普通国省干线公路养护预防性养护比例	≥	5	公里	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	=	59	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	养护隧道数	=	14	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	=	4	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	公路沿线设施标志完好率	≥	90	%	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	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	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映工作任务完成情况。
		通过实施2024年度268.579公里的养护工作，达到昭通公路局养护公路路况完好、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险实数、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、在全局范围内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。5、对交通量调查设备进行维护。	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。
	53000021000000020398		产出指标	质量指标	隧道设施正常运转率	≥	90	%	定量指标	反映隧道设施运转情况。
普通国省干线公路养护专项资金			产出指标	质量指标	养护机械设备正常运转率	≥	95	%	定量指标	反映养护机械设备运转情况。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
普通国道干线公路养护专项资金	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，为公众提供方便、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，坚持主业主抓，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办法》《财政部关于将按预算外资金管理的收入纳入预算管理的通知》《云南省数字交通“十四五”发展规划》《云南省普通国道干线公路养护管理办法》文件要求，结合彝良公路分局重点工作任务，2023年至2025年普通国道干线公路养护专项资金项目（2024年）涵盖四个子项目。一是公路养护信息化建设和运维专	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、特长隧道实时监测监测覆盖率	=	100	%	定量指标	反映特大桥梁、特长隧道实时监测监测覆盖率。
			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率。
			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：云南省公路局（本级）

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
		一是普通国省干线公路养护安全防护用品专项资金1.59万元；二是普通国省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法法律咨询专项资金2.00万元；四是沥青拌合站搬迁、环评、排污等资金14.00万元。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（2015-2030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体责任，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，服务美好生活需求，助力交通强国建设，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	按照施工进度完成率	=	100	%	定量指标	反映施工进度完成率情况；按照施工进度完成率=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	530000221100000164761	该项目主要包括法律顾问经费、智慧站所运维费、安全防护劳保费用；旨在通过该项目提高绥江公路分局服务水平，更加精准、更加有效地做好服务职工工作；推动绥江公路分局规范化建设。	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	反映发放给职工的劳保用品覆盖率。
			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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，使公路技术状况指标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	=	73.35	公里	定量指标	《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%。
			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	=	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优良率	≥	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、车辆通行安全性提升程度评分	≥	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	公路畅通车	=	98	%	定性指标	养护路段车辆行驶畅通情况。 公路畅通车=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	53000021000000020397	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、路容整洁，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省干线公路养护率达到100%，并确保路况稳定，使优良率PQI值达到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%
			产出指标	时效指标	应急保障率	=	100	%	定量指标	反映突发应急事件处置是否及时有效。
			效益指标	社会效益指标	优良率（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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
巧家公路分局										
普通国省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省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。并有效提高普通国省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。国省干线养护资金二级项目是公路水运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	反映国省道综合管养里程数，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	反映国省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	反映国省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	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。
普通国省干线公路养护专项维护专项资金	530000221100000174608	认真贯彻落实中央和各级政府的决策部署，为公路养护机械装备正常运转，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	反映国省干线公路养护专项维护资金使用情况，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										
普通国省干线公路养护专项补助资金	530000231100001054727	鲁甸公路分局通过普通国省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渡搬迁安置费。	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费满意度情况。
			产出指标	数量指标	普通国省干线公路道路综合管养里程	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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，公路实验道路路槽修复专项资金 6 万元；公路养护专项工程管理费（国道危隧改造甘家寨隧道）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出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、国有资产（资产）有偿使用收入成本性支出 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	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<100%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										
普通国省干线公路养护补助资金	530000231100001059580	<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，助力交通强国建设，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标要求；提升服务品质，大幅提升基本公共服务水平；普通省道经常性养护比例达到 100%，普通国道优良路率不低于 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。</p>	产出指标	数量指标	按照施工进度完成率	=	100	%	定量指标	反映施工进度完成率情况；按照施工进度完成率 ≥ 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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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装备物资储备库，并保证项目投资完成率达到100%、项目工程完成率达到100%、工程合格率达到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。随着国际形势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，加强交通战备的建设显得尤为重要。在2024年根据云南省公路局工作会议的安排部署，按照昭通公路局《关于加强交通战备建设全面落实目标管理的通知》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	反映辐射范围覆盖地区情况，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。
			普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020402	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，根据单位管辖范围内的国省干线的实际情况，针对车检数据中有部分病害的路段，合理安排预防性养护，投资完成率达到100%，确保路况稳定，并达到《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、路肩平整坚实、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	数量指标	普通国省干线公路预防性养护比例	=	5
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。
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										
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000020000000005898	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治保障，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	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。
云县公路分局										
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	=	18	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，服务对象满意度。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000023110001059829	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。
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	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	养护桥梁数	=	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。
			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优良率	≥	55.73	%	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	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。
双江公路分局										
普通国省干线公路养护运维专项资金	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	反映年度内项目实施后，服务对象对象的满意程度。
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，服务对象对象的满意程度。
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	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。
			产出指标	数量指标	养护桥梁数	=	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优良率	≥	55	%	定量指标	反映年度内项目实施后优良率的情况。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
耿马公路分局										
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	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。
			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优良路率	≥	80	%	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	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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	5300002211000010084562	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	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度。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000140679	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	≤	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。			
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	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	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	=	4	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	≤	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	信息化网路	=	4	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	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	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	≥	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。
			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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000231100001084634	通过普通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，更好地服务于社会发展。	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专项资金	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。
		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供给施工自配的技术装备，提升养护的质	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020632	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	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优良路率	≥	56.71	%	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	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	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	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。
			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。
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。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000020730	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	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。
			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优良路率	≥	87	%	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专项维护专项资金	530000221100000140542	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	=	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：云南省公路局（本级）

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
临沧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	530000221100000140445	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络正常运转；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	信息化网络	=	2	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	法律服务	=	1	年	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	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。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000020436	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。
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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000020000000010494	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，助力交通强国建设，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	=	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。
			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	530000023110000104240	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50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、明方进行清理；自然灾害造成的路基损毁进行修复。路面保洁、洒向清理、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“通、平、美、绿、安”的目标，更好地服务于社会发展。确保公路保持完好畅通，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。
		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	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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021822	<p>《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，助力交通强国建设，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%。</p> <p>2024年年度目标：普通国省干线养护信息运维设备维护覆盖率达到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。</p>	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。
			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/普通国省干线公路总里程*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，确保古城公路分局管辖辖区范围内的国省干线公路养护率达到100%，确保路况稳定，确保（MQI）优良路率值达到《云南省普通国省干线公路养护管理办法》（云交警养〔2016〕865号）规定的国道80%以上、省道75%以上，确保社会公众满意。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、涵洞设施出现的病害进行预防性养护和修补以及公路强化养护，恢复公路路况质量，确保路况质量稳中有升，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日完成	年-月-日	定量指标	反映项目日常工作完成的时效性。
			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										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020302	<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编制（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，助力交通强国建设，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；通过普通国省干线公路养护运维专项资金项目的实施，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；完成普通国省干线养护信息运维设备维护覆盖率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%。
			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。
			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%。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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、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、完成水胜公路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。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	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优良率	≥	80	%	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指标，需专业设备测量，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〕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要职责，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，助力交通强国建设，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；普通国省道经常性养护比例达到100%，农村公路列养率达到100%，普通国省道优良率不低于70%。2024年普通国省干线公路养护运维专项资金预算年度量化目标：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	≤	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，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。
			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、活、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）优良率为路面综合性指标，需专业设备测量，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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
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、清理料方、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“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	反映道路管养养护资金实施的情况。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	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。
普通国省干线公路养护专项资金	530000210000000020323	通过实施宁蒗公路分局公路养护专项资金项目，进一步完善宁蒗公路分局路网监测，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端终端回传的視頻进行音视频融合，实时与应急处置现场和公路养护生产现场沟通指挥，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%；项目实施完成时间在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	设备维护数量	=	11	套	定量指标	反映设备维修维护数量。
			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	530000210000000020276	宁蒗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，对辖区内范围内的公路路基、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《宁蒗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；交通量观测数=5个；养护隧道数=2座；竣工验收合格率=100%；项目及按时完成率=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	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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	依据《宁蒗公路分局2024年“2026年国省干线公路养护实施方案”》中的项目年度目标设定，社会公众投诉次数根据12328公路养护投诉热线统计情况考核。
玉龙公路分局										
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：数量指标为普通国省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。2、分局机关干部每月不少于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巡查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施工人员缴纳意外伤害保险。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	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。
			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运维专项资金	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运维专项资金	53000021000000020386	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，更好地服务公众安全便捷出行，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，确保公路突发事件应急响应率达到100%、应急演练（演）综合格率达到100%。持续推进信息化运维，提高公路养护信息化管理水平，进一步提升路网监测和公路应急处置能力。通过信息化设备的运维，提升公路养护行业治理和服务数字化、智能化、智慧化水平，实现网络链路运维数量3条，网络故障排除率达到100%。坚持生态优先、绿色低碳发展，防治在养护生产活动中产生的废气、粉尘等对环境的污染和危害。申报沥青混凝土拌合机环保资质，委托具有资质的第三方检测机构出具环评报告1份。项目于2024年11月30日前按期完成投资，项目成本控制率≤100%，提升通行服务水平认可程度大于等于90%，社会公众投诉次数≤10次。	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	应急演练（演）综合格率	=	100	%	定量指标	反映应急训（演）练考核达标情况。应急训（演）综合格率=应急训（演）综合格次数/应急训（演）练总次数*100%。
			产出指标	时效指标	按期完成投资	<	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目是否按期完成。按期完成投资率=按期完成投资额/财政支持预算金额*100%。不纳入预算执行考核的项目除外。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	≤	100	%	定量指标	反映项目成本控制情况。项目成本控制率=项目实际支出金额/财政支持预算经费规模*100%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020445	加强和规范普通国省干线公路养护，提高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。建立公众满意的服务体系和高效可靠的保障体系，为社会提供“畅、安、舒、美”的公路出行条件。通过项目的实施，确保路况稳定，改善服务，创新管理，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的公路养护目标。2024年的具体目标：计划投资完成率=100%，机械化养护响应率=100%，公路养护机械设备运维率=100%，公路抢修保通率=100%，房屋维修维护率=100%，项目验收合格率=100%，项目于11月30日前按期完成投资，项目成本控制率≤100%，提升通行服务水平认可程度≥90%，社会公众投诉次数≤10次。	效益指标	社会效益指标	提升通行服务水平认可程度	≥	90	%	定量指标	反映项目实施后是否提升通行服务水平。通过问卷调查，提升通行服务水平认可程度=提升通行服务水平认可问卷数/有效问卷数*100%。
			满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉次数	≤	10	次	定量指标	反映社会公众对公路养护运维的满意度。
			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%。
			产出指标	数量指标	机械化养护响应率	=	100	%	定量指标	反映公路机械化养护响应情况。在丽江公路局机械化养护和应急中心辐射范围内，收到上级统一调度指令后，100%执行机械化养护作业。机械化养护响应率=机械化养护响应次数/机械化养护调度次数*100%。
			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%。
			产出指标	数量指标	公路抢修保通率	=	100	%	定量指标	反映公路实际抢修保通情况。在丽江公路局机械化养护和应急中心辐射范围内，收到上级统一调度指令后，100%执行抢修保通。公路抢修保通率=公路抢修保通任务完成次数/公路抢修保通调度次数*100%。
			产出指标	数量指标	房屋维修维护率	=	100	%	定量指标	反映房屋维修维护情况，以实际完成的房屋维修维护数量计算。房屋维修维护率=实际房屋维修维护数量/计划房屋维修维护数量*100%。
			产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	定量指标	反映项目质量情况。项目验收合格率=合格的项目数量/项目总数量*100%。
			产出指标	时效指标	按期完成投资	<	2024年11月30日	年-月-日	定量指标	反映项目是否按期完成。按期完成投资率=按期完成投资额/财政支持预算金额*100%。不纳入预算执行考核的项目除外。
			产出指标	成本指标	经济成本指标	≤	100	%	定量指标	反映项目成本控制情况。项目成本控制率=项目实际支出金额/财政支持预算经费规模*100%。
效益指标	社会效益指标	提升通行服务水平认可程度	≥	90	%	定量指标	反映项目实施后是否提升通行服务水平。通过问卷调查，提升通行服务水平认可程度=提升通行服务水平认可问卷数/有效问卷数*100%。			
满意度指标	服务对象满意度指标	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程度。			
迪庆公路局										
迪庆公路局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000022000000001	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。 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）：要求要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）交通专项治理覆盖率（产出指标）：反映内通专项治理覆盖率	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	反映项目投资资金的使用情况。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%，指标内容反映法治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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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经费	0746	<p>(3) 交通安全设施维护覆盖率（产出指标）：反映交通安全设施维护覆盖的情况，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）：反映服务信息发布及时性的情况，确保信息及时发布，出行服务信息发布实时性=100%，满分；出行服务信息发布及时性<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）：办公室日常巡查情况接受社会人民群众的监督，以调查问卷形式对受益对象展开调查获得。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。</p>	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	出行服务信息发布及时性	=	100	%	定量指标	反映服务信息发布及时性的情况，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	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经费	530000231100001091578	<p>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等工作、供暖安装费及世行工程款拨付等，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。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）国道干线公路道路综合里程管养率（产出指标）：反映单位国道干线公路道路综合管养情况。国道干线公路道路综合管养里程管养率=实际管养里程/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%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*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。</p>	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	国道干线公路道路综合里程管养率	=	100	%	定量指标	反映单位国道干线公路道路综合管养情况。国道干线公路道路综合管养里程管养率=实际管养里程/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。
			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										
普通国道干线公路养护专项经费	530000221100000142719	<p>围绕公路养护发展思想，全面提升公路行业公共服务水平，推动法律顾问、应急保障、智慧路所管理平台运维、养护专项工程管理、站所维修养护及解决历史欠账等工作逐渐完善，实现“畅、洁、平、美、绿、安”的养护目标，路产质量稳步提升，实现公路养护公共卫生服务设施体系运营机制更加健全、完善的目标，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。</p>	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道安全通行能力。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数/有效问卷数量*100%。
		<p>通过2024年对路基、路面、沿线设施、桥梁、隧道等构造物进行预防性养护、日常养护等工作，香格里拉公路分局管养国道2条，总里程243.495公里，桥梁72座/9998.55延米，隧道8座/5219延米，涵洞547道，实现“通、洁、平、美、绿、安”的养护目</p>	产出指标	数量指标	国道干线公路养护率	=	100	%	定量指标	反映国道干线公路养护情况。国道干线公路养护率=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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021162	2024年，拟投入财政资金支付公路养护投资 759.981万元，其他非财政资金54.2151万元，以维护普通公路路网畅通，省干线公路206.06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，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。设定的绩效目标如下：（1）普通国省干线公路养护率 100%；通过对 206.06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、边坡分缝带草木清除杂物，保持路容整洁；修理路缘带；局部整修路肩。疏通边沟、涵洞，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。确保道路综合工程管养率达到100%。同时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100%；通过对所辖85座桥梁的巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积水、杂物，保持桥面清洁及桥梁运行安全。使桥隧经常性养护比例达100%；通过对桥隧6处隧道的巡查和定期检查，保持隧道内及洞口清洁，隧道电缆沟、排水沟的清理，沟盖板的修补或更换；清除隧道洞口碎落岩石，修理圬工，处理渗漏水，对通风、照明、消防设备的日常维修等日常养护作业工作。使隧道经常性养护比例达100%。 （2）项目完成率=100%，绩效预期目标为优。 （3）公路养护工程合格率=100%，绩效预期目标为优。 （4）路面PQI优良路率≥86%，绩效预期目标为优。 （5）受益对象满意度≥85%，绩效预期目标为优。	产出指标	数量指标	普通国省干线公路养护率	=	100	%	定量指标	反映普通干线公路养护任务完成情况。以实际完成的养护里程数计算，反映普通国省干线公路养护率考核完成情况。普通国省干线公路养护率=普通国省干线公路养护总里程数/实际养护里程数*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	时效指标	项目完成率	=	100	%	定量指标	反映项目完成率。项目完成率=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	PQI优良路率	≥	86	%	定性指标	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。
			满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥	85	%	定性指标	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	530000221100000142521	2024年度拟投入普通国省干线公路养护运维专项资金 57.00万元（其中：养护涉案法律咨询资金2万元，信息化运维资金6万元，应急保障队伍训练、演习资金4万元，沥青拌合搬迁、环评、排污等资金45万元），通过进一步规范普通公路养护涉案法律工作，结合维西公路分局实际，积极推行法律顾问制度以提高依法管理的能力水平，促进依法办事；通过应急保障队伍训练、演习资金投入，不断强化公路应急总队建设，不断提升分局两交通应急保障能力；通过公路养护信息化建设及运维专项资金投入，完善智慧站所建设，充分发挥智慧平台功能，实现养护生产科学化、制度化管；通过沥青拌合站搬迁、环评、排污等资金投入，改造完成一座完好、达标的沥青拌合站，提高养护生产能力，进一步确保路面日常养护质量。	产出指标	数量指标	法治建设覆盖率	=	100	%	定量指标	反映单位法治建设落实情况，法治建设覆盖率=法治建设实际覆盖点/法治建设计划覆盖点*100%。
			产出指标	时效指标	项目完成率	=	100	%	定量指标	反映项目建设进度。项目完成率=项目实际完成数量/项目计划完成数量*100%。
			效益指标	社会效益指标	设施维护完好率	≥	95	%	定性指标	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	民众出行便利性可程度	≥	90	%	定性指标	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	服务对象满意度	≥	90	%	定性指标	反映受益群众满意情况。预计社会公众满意度达到92%。
迪庆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	53000021000000017497	完善应急保障管理体系，使其能基本满足滑坡、泥石流、地震、雨雪雾冰冻、桥梁坍塌等各类公路突发事件应急处置和恢复重建工作需要，兼顾公路养护和临时公路保通功能；按照管理体系要求，加强应急保障队伍建设，开展好应急设备车辆的维护，完成年度应急救援及保通工作，全面提高单位应急保障能力。 1、通过公路应急保障工作，使应急队伍建设稳中有升，一线养护人员10人均购买意外伤害险，一线养护人员安全0事故，职工满意度不低于90%，绩效目标预计为优。 2、通过机械设备及车辆资产维护、日常管理工作，切实保障迪庆公路局管养国、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，更好地服务于经济社会发展。养护机械设备正常运转率不低于90%，绩效目标预计为优。 3、通过弥补公用经费的支出，稳定后勤保障工作；在公路抢修保通工作中通过聘用劳务派遣人员可保证抢修现场的安全保通等的有序开展，同时该项目的实施可全面提升公路交通应急保障能力，切实有效保障人民群众安全出行。劳务派遣人员费用发放人数≤4人，应急处置突发事件响应时间≤2天，应急处置突发事件响应时间≤2天。	产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	10	人	定量指标	反映为一线养护人员购买意外伤害险情况。购买数=10人为优，<10人为良。
			产出指标	数量指标	应急保障服务响应及时性	≤	2	天（工作日）	定量指标	反映辐射范围内应急响应情况。根据项目实施方案，以及公路交通应急预案等，以项目实际响应时间计算，此项指标不设公式。应急保障服务响应及时性<2天为优，>2天为良。
			产出指标	数量指标	劳务派遣人员费用发放人数	=	5	人	定量指标	反映单位全年劳务派遣人员工资发放人数情况。
			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大于等于90%为优，小于90%大于等于70%为良，小于70%为差。
			效益指标	社会效益指标	一线应急救援人员安全事故数	=	0	起	定量指标	反映公路养护安全防护落实情况，全年安全事故0起为优，>0起为差。
			效益指标	社会效益指标	洪涝水灾突发事件应急救援率	=	100	%	定量指标	在单位辐射范围内，发生公路洪涝水灾突发事件，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		重大交通事故应急响应救援率=100%，重大交通安全事故应急响应救援率=100%，绩效目标预计为优。	效益指标	社会效益指标	重大交通安全事故应急响应救援率	=	100	%	定量指标	在发生单位辐射范围内的公路重大交通安全事故时，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。
			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（职工）的满意度。满意度大于等于90%为优，小于90%为差。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000022110000142507	单位着力于提升安全应急保障能力，建立健全综合交通应急管理体制机制，完善应急预案体系，立足应急职能，抓好日常专职应急队伍建设与训练工作，确保战（急）时能收得拢、控得出、用得上、起作用。 1、通过应急保障队伍训练、演习，提升应急队伍应急响应能力，降低路网突发事件造成的经济损失和社会损失，保障人民群众的生命财产安全，满足应急抢险需求。 2、通过聘请法律顾问，维护好单位及职工的各项权益；以聘请法律顾问单位数等于1，计算绩效目标为优；通过开展法制宣传教育工作，覆盖率达到职工人数90%为优。 3、完成制定的应急保障队伍训练计划与内容，训练出勤率≥90%为优，低于90%为差。 4、受益对象满意度≥90%为优，低于90%为差，预期目标达到优。	产出指标	数量指标	聘请法律顾问单位数	=	1	个	定量指标	反映单位落实法律顾问制度情况。以实际聘请法律顾问单位数计算，此项指标不设公式。
			产出指标	质量指标	训练出勤率	≥	90	%	定量指标	反映单位开展应急队伍训练参训人员的出勤情况。 训练出勤率=（实际参训学员数量/应参训学员数量）*100%。
			效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖率	≥	90	%	定量指标	反映单位开展法治宣传教育覆盖情况。法治宣传教育覆盖率=（实际宣传人数/应宣传人数）*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	反映职工对日常训练的整体满意情况。受益对象满意度>=90%为优，<90%为良。
玉溪公路局										
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补助资金的投入，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能指标，需专用设备测量，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	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路综合监测覆盖率达70%以上，审计成果利用率≥90%，在2024年10月底前，工装100%购置完成并放到职工手中，购置工装合格率≥95%，在建和运营高速公路督查覆盖率为100%，督查结果通报汇报通报率100%，有效控制项目成本，使项目成本控制率达100%，	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	工装合格率	>=	95	%	定量指标	反映购置工装的质量。工装合格率=检测合格率/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	=	100	%	定量指标	本项目包含的所有细目项在2022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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		确保项目及时完成和资金效益最大化，年终考核综合优良率在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，更好地服务于经济社会发展。	效益指标	生态效益指标	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。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	法律普及对本行业未来可持续发展影响	>=	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%。
			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。
红塔公路分局										
普通国道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、支付普通国道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。
普通国道干线公路养护专项资金	530000210000000017171	2024年，通过国道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27.548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、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27.548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，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，桥梁经常性养护比例达100%。	产出指标	数量指标	国道干线公路道路综合管养里程	>=	27.548	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	反映国道干线公路检测情况。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：云南省公路局（本级）

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
		(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	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	PQ1优良路率	>=	79.77	%	定量指标	反映部门工作完成后,PQ1优良路率情况。 PQ1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%。
峨山公路分局										
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区范围内国省干线公路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养护机械设备运维;⑤公路沿线标志标线维护;⑥桥梁日常养护及定期检查;⑦隧道养护;⑧绿美公路维护;⑨1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%,路况指标平均优良路率PQ1到80%以上,公路养护工程合格率达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	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。
			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	PQ1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辆及机械的正常运维,公路养护基础设施维修、维护等,是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,提高综合服务水平,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%。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，及时完成各项任务。 4、社会公众投诉次数≤10次。通过项目的实施提高公路通车率，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。
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率≥100%；2.普通国省干线公路养护项目及时性≥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%			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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专项资金	5300021000000020573	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通道和节点，为人民群众提供更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，提升服务质量的重要举措，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.确保工程按时完工；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，强化安全监督机制的落实工作。	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	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	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	53000223110001054948	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，提升旅游服务品质具有重要意义。项目的实施将会提高分同公路应急保障水平，提升应对突发事件应急保障能力，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										
		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，解决养护工程管理不足，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	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%

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000231100001056523	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达到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	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	反映项目实施受益对象的满意度。
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156.731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。普通国道经常性养护率达100%，FQI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95%，项目及时完成率、计划投资完成率大于95%。3. 保障公路的安全畅通，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	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%。
			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。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000144056	通过普通国省干线养护专项资金的实施，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大于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：公路沿线设施统计报表。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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、危岩、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	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。
			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。
普通国省干线公路养护专项资金	530000221100000144051	通过项目资金的投入，完成秀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，应急演练队伍训练、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	应急演练队伍训练、演习	>=	1	次	定量指标	反映是否开展应急演练队伍训练、演习。通过开展应急演练队伍训练、演习，提高应急演练队伍综合素质，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=实际完成投资额/计划投资额*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*100%。
江川公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017531	1.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%，PQ1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.全面提升公路养护机械化水平，提高公路养护机械化水平。	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	PQ1优良路率	>=	80	%	定量指标	反映部门工作完成后，PQ1优良路率情况。PQ1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。预计PQ1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/问卷调查数*100%

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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
普通国省干线公路养护专项资金	53000022110000145345	通过普通国省干线公路养护专项资金投入，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，改善车流行驶条件、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，强化应急地防功能，满足运行各类任务需要。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%。
普通国省干线公路养护专项经费	530000231100001056707	通过普通国省干线公路养护专项经费投入，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%
			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金	53000021000000017229	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处治专项资金、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（非税收入资金）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，达到部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，本年度项目目标： (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) 沿线服务设施正常运转数量=5个。反映沿线服务设施是否正常运行。 (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。	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
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		(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) 提供维修维护及时率 >=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	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/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										
		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，对澄江境内30.952公里的国省干线进行全面、及时养护，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，保障澄江公路分局管养国省干线公路路况完好、畅通，提高公路养护质量，实现公路的安全畅通，为人民群众安全便捷出行提供基础保障。	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%。
			产出指标	数量指标	停车区维护率	=	100	%	定量指标	反映停车区维护情况。停车区维护率=管养服务区数量/应维护服务区数量*100%
			产出指标	数量指标	购置劳动安全及防护用品数	=	40	人	定量指标	反映购置劳动安全及防护用品的情况。
			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，考核质量情况。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：云南省公路局（本级）

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	53000021000000024810	出行提供交通保障。2.提高资金使用效率，管理文件计划，规范使用程序，工程合格率大于等于95%，项目及时完成率、计划投资完成率大于等于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。4.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，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。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。	产出指标	质量指标	项目合格率	>=	95	%	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	改善职工工作、生活环境	>=	95	%	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%。
			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	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运维专项资金	53000021000000024812	通过普通国省干线养护运维专项资金项目的实施，有效提升公路沿线服务设施的管理、维护工作。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大于等于95%；2.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	=	15	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	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。
			效益指标	可持续影响指标	系统正常运行情况	=	1	年	定量指标	反映智慧站所管理平台正常使用情况，以实际使用时间计算。
			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	反映职工满意度情况。
华宁公路分局										
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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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基金项目，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%，≥95%为优，<95%为差。受益对象满意度=受益对象满意问卷份数/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，为加快建设交通强国提供有力支撑。谱写绿美交通行动，打造最美交通，助力云南最美省份建设。	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	反映项目完成的及时情况。
			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
普通国省干线公路养护专项基金	530000221100000144077	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度，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，全面提升养护工作服务质量和水平。	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。
			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。
玉溪公路局机械化养护和应急中心										
			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%
			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	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%

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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修复、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，及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；确保各项目全部及时完成，实现项目计划投资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≥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	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专项资金	530000231100001054798	通过普通国省干线公路养护专项资金投入，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										
		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	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000020000000008096	<p>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，让法治宣传教育覆盖率达到100%；</p> <p>2、通过公路养护信息化建设和运维专项资金的投入，在全年中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，各项工作任务正常开展。</p> <p>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。</p> <p>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（本级）71名职工购置安全生产标志服装，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；</p> <p>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。</p> <p>6、通过普通国省干线公路养护运维专项经费的投入，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。</p> <p>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，使楚雄公路局辖区内管养的1154.257公里普通国、省干线公路养护率达到100%。</p> <p>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100%；法治宣传教育覆盖率达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</p>	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。
			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	法治宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	反映法治宣传教育开展情况。
			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	反映公路养护人员配备劳动防护用品的情况。
			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	<p>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：项目投资完成率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优良率大于77.20%；项目及时完成率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。</p>	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优良率	>=	77.20	%	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
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；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。	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	反映公路养护人员配备劳动防护用品的情况。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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，实现禄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〕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	养护桥梁数	=	42	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	=	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										
			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=重要节点监测个数/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：云南省公路局（本级）

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	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责，养好人民满意公路，保障畅安舒美出行，满足美好生活需求，助力交通强国建设，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	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。
			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%。
			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	养护路役车辆行驶畅通情况。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、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；实现信息化检测全覆盖；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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	530000210000000021610	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；实现信息化检测全覆盖；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	路网监测综合体系逐年完善。
			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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
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。使南华公路分局辖区范围内管养的国省干线公路养护率达到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]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	普通国省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。
			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及合同。 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	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	质量指标	PQI优良路率	>=	87.62	%	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。预计PQI优良路率达到87.62%。
			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	>=	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	普通国省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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021597	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 82.951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]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	反映实时普通国省干线公路监测情况。
			产出指标	数量指标	公路沿线设施标志线完好率	>=	95	%	定量指标	公路沿线设施标志线完好情况。
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买数	=	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。
						产出指标	数量指标	路网检测站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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021602	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	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。
			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	PQ1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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	普通国省报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。
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。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到各项工作业务中。项目投资完成率≥100%，故障响应时间<48小时，服务对象满意度≥85%，提升楚雄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	交通专网网络运维数量	=	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	普通国省干线公路经常性养护里程数	>=	100.397	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：云南省公路局（本级）

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]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	普通国省干线公路预防性养护比例	>=	10	%	定量指标	反映普通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	=	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	灾毁抢修保通公里里程	=	100.397	公里	定量指标	反应灾毁抢修保通公里里程的情况。
			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	%	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	“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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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能；通过实现桥梁、隧道、坍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。	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。
			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	53000021000000020125	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，满足美好生活需求，助力交通强国建设，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，更好地服务于社会经济发展。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100%，公路畅通率≥95%，普通国省道沥青路面材料回率的率≥	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%。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
		98%；社会公众投诉次数≤10次。	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	>=	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	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。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	>=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	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	通过普通国省干线公路养护专项资金的投入，使我单位辖区范围内管养的63.456公里国省干线公路通过实施保养、维修、维护等综合措施后，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%。通过养护机械运维使养护机械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	普通国省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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021143	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、坍方等路段的无人机检测；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	=	100	%	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	>=	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。
			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。
						满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	>=	85
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	普通国省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：云南省公路局（本级）

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	530000210000000020722	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]865号）规定的国道80%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	=	17	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	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020983	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、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；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。	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。
			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。
牟定公路分局										
		2024年，通过国省道公路养护专项资金的投入，维护好牟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]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，更好地服务于社会经济发展。我们设定了下列绩效指标	产出指标	数量指标	普通国、省干线公路道路综合管养里程	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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，确保使分局管养路段优良路率达成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%以上。(4)完成养护桥梁92座，通过桥梁巡查和定期检查，清除污泥、积雪、积水、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行。(7)完成购买一线养护人员意外伤害险31人，计0.83万元，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)通过对各分项项目资金的投入，使服务对象满意度达到85%以上。	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%。
			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	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	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	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。
		2024年通过项目实施，提升半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：国省道干线公路重点路段实时监控监测覆盖率达成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、应急处置现场情况的直观掌握，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、	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	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000020943	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。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	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	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	充分保障公路养护人员工作安全的有效性	>=	90	%	定量指标	反映公路养护人员配备劳动防护用品的情况。
			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*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	53000021000000021979	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（2018-2030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，满足美好生活需求，助力交通强国建设，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，更好地服务于社会经济发展。 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	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预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：云南省公路局（本级）

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，更好地服务于社会经济发展。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。通过实施预防、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：（一）公路养护：路面养护173.4027万元，路基养护42.75万元，沿线养护设施费1.00万元，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）</p> <p>（二）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：24.50万元。（三）普通国省道公路养护热、难、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，预期绩效目标为满分。4.优良路率FQI（效益指标）；≥88.06%得满分，预期绩效目标为满分。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≥83%得满分，预期绩效目标为满分。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，预期绩效目标为满分。</p>	产出指标	数量指标	道路综合里程管养率	=	100	%	定量指标	反映国省干线公路养护里程任务完成数量。
			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测点维护的情况
			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	隐患处治	=	1	处	定量指标	反映隐患处治情况
			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	反映该项目工程质量。预计工程质量评定为合格			
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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	反映民众出行便利程度情况。
			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度情况。
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化转型和智能升级，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，构建交通枢组智慧化管理平台，提供实时出行信息服务，建设综合交通枢组室内导航系统，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，提升“智慧站所”管理平台运维。通过投入运维专项经费，有效支撑工程建设、公路管理、道路运输、综合执法水上交通、安全应急等领域业务开展，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，更好地服务于社会经济发展。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。
			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	反映交通量观测站点的情况

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	<p>为了维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价编制《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数任务完成率等于100%；3. 管养路段绿化率等于100%；4. 计划投资完成率等于100%；5. 购置劳动安全防护用品发放率100%；6. 小修桥梁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. 受益对象满意率大于等于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。</p>	产出指标	数量指标	购置劳动安全防护用品发放率	=	100	%	定量指标	反映购置劳动安全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	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情况。			
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000020336	<p>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。</p>	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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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，更好地服务于社会经济发展，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98.75%，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：426.4421万元，包含路面养护183.335万元，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处治专项资金：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，早于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。
			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测点维护的情况。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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。
			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度情况。
普通国省干线公路养护运维专项资金	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.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情况。
广南公路分局										
		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.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85%以上；7.受益对象满意度达到85%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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	530000221100000164860	年初按照《云南省公路局2024年公路养护项目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100%；5.项目按期完成率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	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专项资金	53000021000000017490	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，助力交通强国建设，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，实现广南公路分局管养的国、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FQI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。	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	灾毁抢修保通公里里程	=	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：云南省公路局（本级）

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。
			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	530000221100000144170	通过实施该项目，完成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人数情况。
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000017297	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.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2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的意外伤害保险。5.对交通量调查设备进行维护。	产出指标	数量指标	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	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	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PCI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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000021000000021864	<p>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，达到了道路综合里程养护率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、普通国省公路养护热、难、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—道路综合里程养护里程数，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。以实际完成的养护里程数为评分依据，国、省干线公路道路综合养护里程数=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—项目按期完成率，绩效指标值为100%，反映部门该项目工作是否按期完成情况。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—受益对象满意度指标—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）。</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	=	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	交通量观测站点数	=	7	个	定量指标	反映实时国省干线公路监测情况。预计交通量观测站点数达到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	项目按期完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按期完成情况。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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。
			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	5300002100000002026	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686.4276万元。其中：（一）公路养护专项资金：510.4376万元。按养护内容为：路面养护168.97万元；路基养护34.97万元；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设施运维2.8万元；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专项资金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1.28%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。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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。
普通国省干线公路养护专项资金	53000022110000141167	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	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度情况
西畴公路分局										
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017168	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、维护等措施后，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。分局结合文山市场调研编制《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	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=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	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数的情况。
			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。			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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. 计划投资完成率=100%；2. 计划投资完成率=100%；3. 计划投资完成率=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。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	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。
			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。
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000017175	通过项目实施，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6.72万元用于普通国省干线公路养护运维专项工程，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=100%；3. 项目按期完成率=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	受益对象满意度	>=	90	%	定量指标	反映项目实施受益对象的满意度。
文山公路局机械化养护和应急中心										
			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	交通应急储备规范化专项资金完成率	=	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	53000022110000142299	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、各局非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%，出现故障处置时限局机关应急处置中心2小时，外场监控点位48小时；同时按照《云南省交通视频联网监测工作实施方案》使用“视频云联网”技术，购置视频上云网关、视频上云安全网关设备，通过互联网专线、搭建方式、视频上传要求、接口参数等均须符合《全国高速公路视频联网技术要求》的视频上云汇聚点并与上级部门平滑对接。 2.公路养护运维项目：各公路分局、机械化养护和应急中心行业专网运行流畅、安全，视频会议、专网办公不卡顿。信息化运维：39.25万元；应急保障队伍训练、演习：20万元；沥青拌合站搬迁、环评、排污等：10万元，合计：69.25万元。绩效指标具体为：（1）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%为满分，<100%不得分。（2）交通应急战备规范化管理专项资金完成率，交通应急战备规范化管理专项资金完成率=实际完成项目/计划完成项目×100%；完成率=100%，得满分；75%≤完成率<100%，得分=指标分值*完成率；<75%，不得分。（3）应急物资采购完成率，应急物资采购完成率=实际采购物资量/计划采购量*100%；应急物资采购完成率为100%，得满分，90%≤采购完成率<100%，得分=采购完成率*指标分值；<90%，不得分。（4）路网监测站点网络信息安全运维数量=38个为满分，<37个不得分。	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。
			产出指标	数量指标	交通专网运维覆盖率	>=	90	%	定量指标	反映交通专网运维覆盖情况。
			产出指标	质量指标	路网监测站点数据传输稳定性	>=	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	项目验收合格率	>=	90	%	定量指标	反映信息系统运维建设质量达标情况。
			产出指标	时效指标	故障响应时间	<=	48	小时	定量指标	反映系统故障响应时间情况。
			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	出行服务信息发布实时性	>=	90	%	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	系统使用年限	>=	5	年	定量指标	反映项目建设后可持续使用时间情况。
普通国省干线公路养护专项资金	53000021000000017313	文山公路局承担着文山州境内普通国省干线公路 1530.844公里、桥梁132座/8090.44米、隧道5座/1936.5米的日常养护和维修任务。文山公路局机械化养护和应急中心是文山公路局下属单位，我单位工作职责是维护公路局的养护管理工作，立足应急职能，抓好平时专职应急队伍的建设、应急物资储备、机械设施维护、日常管理，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，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。2024年普通国省干线公路养护专项资金预算数：191.29万元。其中：沿线养护设施运维11万元；养护机械运维80万元；缺员工资40万元；公路绿化40万元；一线养护人员意外伤害险0.29万元；普通国省干线公路养护管理补助资金20万元。 2024年具体目标为：1.计划投资完成率=100%，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%为满分，≥80%为绩效目标分值×0.8，<80%不得分。2.一线养护人员意外伤害险购买人数=19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=19人为满分，<19人不得分。3.工程质量评分≥75分得满分，小于75分不得分。4.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≥90%得满分。5.社会公众投诉次数≤5次，得满分，>5次不得分。6.受益对象满意度≥85%，得满分。	产出指标	数量指标	计划投资完成率	=	100	%	定量指标	反映项目资金使用情况
			产出指标	数量指标	一线养护人员意外伤害险购买人数	=	19	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	反映项目工程实施质量合格情况
			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			空			空
			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。
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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
云南省沥青油料储备保障中心										
普通国省干线公路养护运维专项资金	53000021000000021797	2024年项目目标： 1.环保、安全生产专项资金：通过项目实施，满足国家及上级单位对安全、环保的工作要求，杜绝事故发生。 2.公路养护安全防护用品专项资金：通过购买公路养护职工的防护用品，保障职工作业过程中的生命安全和人身安全。 3.公路养护信息化建设及运维专项资金：通过中心信息化建设运维项目的实施，有效加强中心网络安全，提升中心网络安全防护能力，依法依规运行网络。 4.应急装备配置经费：按照增强型国储中心定位，需配备相应的装备设备，以满足功能定位需要，切实履行好上级赋予我单位的职责。 5.应急保障队伍训练、演习资金：按照应急保障体系建设要求和省公路局综合应急预案要求，需组织省局应急保障队伍的训练及演习，以提高应急队伍的综合组织和应急抢险能力。 具体指标为：（1）计划采购完成率=100%，反映部门该项目工作是否按照计划完成采购情况。（2）环保设备维护保养率≥95%，反映环保设备维护保养情况。（3）产品合格率=100%，反映项目所购设备的完好率。（4）参训人员合格率≥95%，反映参训人员合格情况。（5）采购及时率=100%，反映部门该项目工作是否按时完成情况。（6）重特大安全、环保事故=0次，反映重特大安全、环保事故发生情况。（7）审计成果利用率≥85%，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，落实整改。（8）服务对象投诉次数≤5次/年，反映部门职工满意度情况。	产出指标	数量指标	计划采购完成率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按照计划完成采购情况。
			产出指标	数量指标	环保设备维护保养率	>=	95	%	定量指标	反映环保设备维护保养情况
			产出指标	质量指标	产品合格率	=	100	%	定量指标	反映项目所购设备的完好率。
			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，合格队员/全部参训人员=得分值
			产出指标	时效指标	采购及时率	=	100	%	定量指标	反映部门该项目工作是否按时完成情况。 项目及时完成率=项目按时完成个数/项目总数*100%
			效益指标	社会效益指标	重特大安全、环保事故	=	0	起	定量指标	反映重特大安全、环保事故发生情况。
			效益指标	社会效益指标	审计成果利用率	>=	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，落实整改。
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	反映部门职工满意度情况			
普通国省干线公路养护专项资金	53000020000000008904	2024年，通过项目的实施，达到以下目标： 一、沥青仓储： 完成全局日常养护沥青的仓储中转工作，为全局仓储中转养护沥青，对全局16个公路局储存中转发放养护沥青完成率达到100%，保障省局10个公路局、126个分局的养护沥青供应，达到“养好公路、保障畅通”的效果。 二、国家公路交通应急云南储备中心运维经费：通过该项目的实施，加快构建体系，逐步形成功能齐全的应急装备物资储备体系，达到增强型国储中心的功能要求。发挥云南储备中心在重特大级别公路突发事件应急处置中的骨干作用，依托全局应急保障体系建设，有效整合应急装备物资资源。2023年底前，基本建成“统一调度、分级保障、资源共享、种类齐全、精准投送”的三级应急装备物资储备体系。基本实现三级公路突发事件应急处置全覆盖；依托省级应急队伍训练基地，推进实战化训练。2025年底前，云南储备中心实现高质量发展，形成更加统一、更高质量、更有效率、更加协同、更可持续的云南公路应急储备系统，运行管理机制科学高效。省、市、县三级训练基地全部建成投入使用，应急保障队伍专职化能力显著提升。 三、一线职工意外伤害保障购买：按照省局统一签订的《保险合同书》，通过对一线职工购买意外伤害保险，保障一线职工人身安全。 四、国家区域性公路交通应急云南储备中心建设资金：通过项目的实施，1、应对辐射区域内特别重大公路交通事故事件（I级）的应急响应以及路网公路少量保障储备应急响应和救援	产出指标	数量指标	沥青仓储中转率	=	100	%	定量指标	反映年度工作任务完成情况
			产出指标	数量指标	培训项目完成率	=	100	%	定量指标	反映培训项目完成率情况，完成次数/总次数*100%=得分值
			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。
			效益指标	社会效益指标	洪水毁灾应急响应率	=	100	%	定量指标	反映应急响应能力，在国储中心辐射范围内，发生公路洪水毁灾时，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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>五、设备设施维修维护费：通过项目的实施，保证单位生产设施设备正常运转，履行好单位职责职能。</p> <p>具体指标为： 1. 仓储中转率=100%，反映年度工作任务完成情况；2. 培训项目完成率=100%，反映培训项目完成情况；3. 沥青产品质量合格率=100%，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；4. 洪涝水毁灾害应急响应救援率=100%，反映应急响应救援能力，在国储中心辐射范围内发生公路洪涝水毁灾害时，收到上级同意调令后，100%执行救援的情况；5. 重大交通安全事故应急响应救援率及地震、滑坡、泥石流等地质灾害应急响应救援率=100%，反映应急响应救援能力；6. 服务对象满意度>=90%，反映项目实施受益对象的满意程度。</p>	效益指标	社会效益指标	重大交通安全事故应急响应救援率	=	100	%	定量指标	反映应急响应救援能力，在国储中心辐射范围内，发生公路洪涝水毁灾害时，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。
			效益指标	社会效益指标	地震、滑坡、泥石流等地质灾害应急响应救援率	=	100	%	定量指标	反映应急响应救援能力，在国储中心辐射范围内，发生公路洪涝水毁灾害时，收到上级统一调度指令后，100%执行救援。
			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	反映服务对象对该项工作的满意度
云南省公路科学技术研究院										
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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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科研补助资金	530000231100001096633	按各所各分项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发生次数0次。	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
			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	对交通工程的地震灾害风险影响	=	合格		定性指标	对交通工程的地震灾害风险影响；反映项目实施的社会效益			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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
			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定分报告，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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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>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：</p>			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
			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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	S30000221100000121934	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数据库的更新工作，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梁管理所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《各州市公路局绿美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监管系统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及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案法律咨询、审计咨询，提供及时、有效、周到的法律倾向及审计咨询服务。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公里国省干线及安防灾毁工程实施效果评价，120公里安全评价工作。17、完成各单单位上报的公路自然灾害风险数据、灾毁数据的核查、汇交工作。18、完成公路安设施精细化提升专项行动技术咨询服务，提升公路安全保系统。19、完成应急指挥“一张图”系统开发与运维工作。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干线公路数据采集更新数据》1份。22、完成养护安全防护用品购买，全面提升安全与应急管理。23、实现安全标志质量合格率100%，职工因工死亡率、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	交安设施精细化提升服务完成率	=	100	%	定量指标	反映公路安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
			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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	新增普通国道线位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	普通国道省道规划文本	=	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	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	反映预评审建议和意见、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，覆盖公路院新增职工
			产出指标	质量指标	安全标志质量合格率	=	100	%	定量指标	采购所需安全生产标志质量全部合格
			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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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
			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	反映社会公众投诉次数情况
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	全面提升安全与应急管理宣传覆盖率	=	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。
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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
			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2024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、增强应急管理能力。
			产出指标	数量指标	意外伤害赔付率	=	100	%	定量指标	覆盖公科院全体职工

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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工质量检测工作、在建高速公路综合督查及承接的中心试验室、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、“黄赌毒”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95%； 4.职工健康率达到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	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成率。
			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，覆盖公路院全体职工
			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映农户产品优良率
			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	根据业主要求，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			

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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
			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	职工因公死亡率	=	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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	法治宣传教育覆盖率	=	100	%	定量指标	法治宣传教育开展情况
			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
			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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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	服务对象投诉人次数占比率	<=	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
			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山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	地质灾害深度学习神经网络识别算法	=	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学习神经网络算法，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情况。
			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	反映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	反映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	完成云南省公路局管普通国道的事故多发路段的辨识。

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路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、云南山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理平台应用、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集收集、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

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	以“基于视觉的交通事故智能一体化感知开发、监测识别—智能仿真”一体化集成模块开发、云南省山区公路交通事故多发路段安全预警设施（路警标）应用指导手册编制等任务完成率为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、评价指标标准；完成不少于200千米精准化养护设计与不少于1000千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到达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.基于卫星遥感和历史数据的云南山区公路边坡地质灾害“全覆盖、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	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	将云南省普通国省道公路交通特性、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。
			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	工作完成情况与合同
			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	530000231100001071070	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。

2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省公路局（本级）

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	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、公共设备设施维护。
普通国省干线公路养护运维专项资金	S3000021000000014835	根据《云南省数字交通“十四五”发展规划》和《云南省公路局关于印发“十四五”公路管理养护发展规划》的通知（云路计〔2022〕158号），结合本单位承担公路行业信息技术维护和保障、公路信息化建设工作，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能化养护提升改造，提升智能养护水平，完善应急装备在抢险保通工作中指挥精准、调度快速、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。保障局机关日常在用系统的数据传输、业务办公、信息传输环境运维的安全事故发生率低于10%。	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	反映局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	项目完成率	>=	98	%	定量指标	反映部门预算执行进度 项目完成率=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

2024年政府性基金预算支出预算表

单位名称：云南省公路局

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：云南省公路局2024年没有用政府性基金安排的支出，故该表为空表。

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	普通国省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	车载三维激光传感设备租赁	租赁服务（不带操作员）	项	1	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	打印机	办公设备	台	1	3,000.00	3,000.00							3,000.00		3,000.00				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	多功能一体机	办公设备	台	20	52,000.00	52,000.00							52,000.00		52,000.00				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	国产电脑	办公设备	台	5	34,000.00	34,000.00							34,000.00		34,000.00				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	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				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	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				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	摄像头	办公设备	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	台式机（电脑）	办公设备	台	14	84,000.00	84,000.00							84,000.00		84,000.00				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	显示器	办公设备	台	4	4,000.00	4,000.00							4,000.00		4,000.00				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	照相机	办公设备	台	4	19,000.00	19,000.00							19,000.00		19,000.00				
普通国省道干线公路养护维护补助资金	复印纸	复印纸	批	1	202,115.00	202,115.00							202,115.00		202,115.00				
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	辆	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	0.5秒高精度全站仪	设备	台	1	460,000.00	460,000.00					460,000.00	460,000.00			
普通国省道干线公路养护运维补助资金	0.5秒高精度全站仪	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运维补助资金	1秒高精全站仪	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	浇注式沥青混合料贯入度试验仪	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运维补助资金	抗穿孔性仪	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运维补助资金	抗滑移扭矩仪	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运维补助资金	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运维补助资金	沥青黏韧性试验仪	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运维补助资金	沥青黏韧性试验仪	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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运维补助资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	水位尺	设备	把	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	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补资金	涡流式涂层测厚仪	设备	台	1	3,200.00	3,200.00					3,200.00	3,200.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	养护室温湿度控制仪	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补资金	液塑限仪	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补资金	一体式数显回弹仪	设备	台	3	15,000.00	15,000.00					15,000.00	15,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	照度计	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补资金	专用设备维修费	维修和保养服务	项	1	833,500.00	833,500.00					833,500.00	833,500.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	物业管理费	物业管理服务	项	1	878,000.00	878,000.00					878,000.00	878,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	食堂农副产品	物资	年	1	1,200,000.00	1,200,000.00					1,200,000.00	1,200,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	信息网络及软件购置更新	信息技术服务	项	1	3,180,000.00	3,180,000.00					3,180,000.00	3,180,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	印刷费	印刷和出版服务	批	1	938,052.00	938,052.00					938,052.00	938,052.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	安全保通	专业技术服务	天	1	400,000.00	400,000.00					400,000.00	400,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	安全运维服务	专业技术服务	批	1	100,000.00	100,000.00					100,000.00	100,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	财务咨询服务专项资金	专业技术服务	项	1	125,000.00	125,000.00					125,000.00	125,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	上路作业安全保通服务	专业技术服务	天	400	1,600,000.00	1,600,000.00					1,600,000.00	1,600,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	上路作业安全保通服务	专业技术服务	天	30	144,000.00	144,000.00					144,000.00	144,000.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	设备检定/校准	专业技术服务	项	1	668,772.00	668,772.00					668,772.00	668,772.00				
普通国省道干线公路养护维补资金	弯沉检测费、综合车检测费	专业技术服务	公里*车道	1,700	535,500.00	535,500.00					535,500.00	535,500.00				

普通国省干线公路养护专项资金	2024年公路桥梁养护管理系统运维	其他运行维护服务	项	1	540,000.00	540,000.00	540,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	2024年信息化项目档案电子化服务	其他运行维护服务	项	1	327,600.00	327,600.00	327,600.00												
普通国省干线公路养护专项资金	公路病害AI智能巡检系统	其他运行维护服务	项	1	1,387,300.00	1,387,300.00	1,387,300.00												
普通国省干线公路养护专项资金	路网监测与应急处置中心基础环境运维	其他运行维护服务	项	1	661,900.00	661,900.00	661,900.00												
普通国省干线公路养护专项资金	路网监测与应急处置中心运维保障项目	其他运行维护服务	项	1	1,421,600.00	1,421,600.00	1,421,600.00												
普通国省干线公路养护专项资金	全局卫星便携站和应急通信车通信费项目	其他运行维护服务	项	1	856,800.00	856,800.00	856,800.00												
普通国省干线公路养护专项资金	省公路养护管理一部手机办事通运维保障	其他运行维护服务	项	1	536,200.00	536,200.00	536,200.00												
普通国省干线公路养护专项资金	无纸化会议系统运维服务	其他运行维护服务	项	1	510,000.00	510,000.00	510,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	应急通信业务系统运维	其他运行维护服务	项	1	1,686,900.00	1,686,900.00	1,686,900.00												
普通国省干线公路养护专项资金	云南省公路局机构及人员管理系统升级及运维	其他运行维护服务	项	1	525,000.00	525,000.00	525,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	云南省公路局养护信息化APP移动端终端安全管控平台运维（专网+外网）	其他运行维护服务	项	1	1,234,000.00	1,234,000.00	1,234,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	云南省公路阻断事件报送系统运维	其他运行维护服务	项	1	231,400.00	231,400.00	231,400.00												
普通国省干线公路养护专项资金	局机关网络链路租赁	其他增值电信业务	项	1		383,000.00	383,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	云南路中韵酒店有限公司2023年财务收支审计	审计服务	项	1	25,000.00	25,000.00	25,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	云南省公路信息中心2022-2023年资产财务审计	审计服务	项	1	120,000.00	120,000.00	120,000.00												
普通国省干线公路养护专项资金	省公路局协同办公（OA）系统国产化改造	行业应用软件开发服务	项	1		1,469,000.00	1,469,000.00												
公车购置及运维费	公务用车维修保养服务	车辆维修和保养服务	批	1	9,608.74	9,608.74	9,608.74												
公车购置及运维费	公务用车保险服务	机动车保险服务	批	1	8,500.00	8,500.00	8,500.00												
一般公用经费	便携式计算机	便携式计算机	台	2		18,000.00	18,000.00												
一般公用经费	复印纸	复印纸	件	20	3,300.00	3,300.00	3,300.00												
一般公用经费	台式计算机	台式计算机	台	1		6,000.00	6,000.00												
路网监测与应急处置中心基础环境运维专项资金	路网监测与应急处置中心物业费	物业管理服务	项	1	149,300.00	149,300.00	149,300.00												
合 计						96,247,824.29	224,135,122.86	171,138,273.86						52,996,849.00	4,990,650.00		45,343,599.00		2,662,600.00

2024年政府购买服务预算表

单位名称：云南省公路局

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	
合计																	

说明：云南省公路局2024年没有政府购买服务，故该表为空表。

2024年省对下转移支付预算表

单位名称：云南省公路局

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
合计																						

说明：云南省公路局2024年没有省对下转移支付，故该表为空表。

2024年省对下转移支付绩效目标表

单位名称：云南省公路局

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

说明：云南省公路局2024年没有省对下转移支付，故该表为空表。

2024年新增资产配置表

单位名称：云南省公路局（本级）

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					2499		27,801,491.00
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
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
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	台	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	台	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
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	套	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
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	套	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

永平公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	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
宾川公路分局	设备	A02010301 防火墙	防火墙	套	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	套	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
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
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
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
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
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
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 饮水机	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
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
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	台	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
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
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
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	台	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	组	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
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
威信公路分局	设备	A02010105 台式计算机	台式电脑	台	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	台	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	台	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	台	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	台	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
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
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

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
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	组	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
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	台	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	台	6	3,000.00	18,000.00
香格里拉公路分局	设备	A02020400 多功能一体机	多功能一体机	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	台	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	套	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	套	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	组	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	台	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	台	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
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
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	只	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
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
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	件	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	件	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	办工桌	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
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
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 KLV-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
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
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
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	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
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	个	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	把	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
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	沥青黏韧性试验仪	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试验仪	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
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（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（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（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
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

云南省公路科学技术研究院	设备	A02100699 其他试验仪器及装置	1秒高精度全站仪	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	0.5秒高精度全站仪	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
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
合计					2499		27,801,491.00

2024年上级补助项目支出预算表

单位名称：云南省公路局

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：云南省公路局

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	5	6	7
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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
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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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
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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
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：云南省公路局

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	5	6	7
	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
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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
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
	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

2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省公路局

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	5	6	7
	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
	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
合计				1,129,360,000.00	1,129,376,120.00	1,129,392,240.00