

贵州省公路局

2023年度部门决算公开说明

目 录

第一部分 贵州省公路局概况

一、部门职责

二、机构设置

第二部分 2023年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

九、财政拨款“三公”经费支出决算表

第三部分 2023年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

二、收入决算情况说明

三、支出决算情况说明

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

九、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

十、其他重要事项的情况说明

十一、预算绩效情况说明

第四部分 名词解释

第五部分 附件

第一部分
贵州省公路局概况

一、部门职责

(一) 贯彻执行国家、省及交通运输厅关于公路建设、养护、管理的方针、政策和法规、规章;参与研究制订公路管理政策法规,按规定拟定具体实施细则、办法和措施,并组织实施。

(二) 参与编制全省国省道公路建设规划和中长期规划。负责全省国、省道公路新建和改扩建工程的审批、监督、指导和安全监管,并组织交、竣工验收。

(三) 编制全省所辖公路养护年度计划,并组织实施;负责所辖公路养护质量监督检查、路况评定和养护生产安全监督。

(四) 负责全省所辖公路公路巡查、依法保护公路产权和维护公路的正常秩序。

(五) 负责开发和推广公路建设、养护的新技术、新工艺、新材料。

(六) 负责指导公路系统的财务管理工作,负责对公路建设、养护各类补助资金的拨付与使用监督,对公路系统国有资产进行管理和调配。

(七) 负责对县乡村公路建设和养护进行行业管理和技术业务指导。

(八) 会同地方政府组织对重大自然灾害造成的公路损毁进行抢修。

(九) 负责对局属企业的管理,并协调、引导企业推进改革,加强管理,提高企业素质,积极参与市场竞争,依法自主经营。

(十) 负责全省公路系统精神文明建设;按照干部管理权限,管理局属单位领导班子和干部;加强职工培训和职工民主管理。

(十一) 承办省政府和省交通运输厅交办的其他工作。

二、机构设置

贵州省公路局机关内设16个处室:1、办公室2、综合计划处3、财务处4、项目管理处5、安全监督处6、养路工程处7、农村公路处(省农村公路建设办公室)8、科学技术处9、设备物资处10、审计处11、宣传教育处12、人事处13、后勤处14、直属机关党委办公室(含工会、共青团机关工作)15、离退休人员管理处16、监察室。

按照决算编报要求,纳入我单位2023年度部门决算编报范围的单位共12个,分别是:贵州省公路局本级、贵州省贵阳公路管理局、贵州省遵义公路管理局、贵州省凯里公路管理局、贵州省毕节公路管理局、贵州省兴义公路管理局、贵州省安顺公路管理局、贵州省都匀公路管理局、贵州省水城公路管理局、贵州省铜仁公路管理局、贵州省贵安新区公路管理局、贵州省公路局大数据服务中心。

从单位构成看,贵州省公路局决算包括:本级决算、贵州省贵阳公路管理局决算、贵州省遵义公路管理局决算、贵州省凯里公路管理局决算、贵州省毕节公路管理局决算、贵州省兴义公路管理局决算、贵州省安顺公路管理局决算、贵州省都匀公路管理局决算、贵州省水城公路管理局决算、贵州省铜仁公路管理局决算、贵州省贵安新区公路管理局决算、贵州省公路局大数据服务中心决算。

第二部分
2023年度部门决算表

收入支出决算总表

公开01表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	1,401,425.60	一、一般公共服务支出	32	1,500.00
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	0.00	二、外交支出	33	0.00
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	0.00	三、国防支出	34	0.00
四、上级补助收入	4	0.00	四、公共安全支出	35	0.00
五、事业收入	5	0.00	五、教育支出	36	119.50
六、经营收入	6	0.00	六、科学技术支出	37	49.20
七、附属单位上缴收入	7	0.00	七、文化旅游体育与传媒支出	38	0.00
八、其他收入	8	5,492.43	八、社会保障和就业支出	39	39,916.55
	9		九、卫生健康支出	40	365.24
	10		十、节能环保支出	41	0.00
	11		十一、城乡社区支出	42	0.00
	12		十二、农林水支出	43	82,755.75
	13		十三、交通运输支出	44	1,206,707.82
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	46	0.00
	16		十六、金融支出	47	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	48	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	0.00
	19		十九、住房保障支出	50	6,724.90
	20		二十、粮油物资储备支出	51	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	0.00
	23		二十三、其他支出	54	0.00
	24		二十四、债务还本支出	55	0.00

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
	25		二十五、债务付息支出	56	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	0.00
本年收入合计	27	1,406,918.03	本年支出合计	58	1,338,138.97
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28	0.00	结余分配	59	0.00
年初结转和结余	29	0.00	年末结转和结余	60	68,779.06
	30			61	
总计	31	1,406,918.03	总计	62	1,406,918.03

注：1. 本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开02表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	1,406,918.03	1,401,425.60	0.00	0.00	0.00	0.00	5,492.43
201	一般公共服务支出	1,500.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20104	发展与改革事务	1,500.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2010499	其他发展与改革事务支出	1,500.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
205	教育支出	119.50	110.64	0.00	0.00	0.00	0.00	8.86
20508	进修及培训	119.50	110.64	0.00	0.00	0.00	0.00	8.86
2050803	培训支出	119.50	110.64	0.00	0.00	0.00	0.00	8.86
206	科学技术支出	49.20	49.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	49.20	49.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	49.20	49.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	39,916.56	39,916.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	37,207.26	37,207.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	31,370.74	31,370.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,495.82	5,495.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	340.70	340.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	2,709.30	2,709.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	2,345.06	2,345.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080802	伤残抚恤	364.24	364.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	365.24	365.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	365.24	365.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2101102	事业单位医疗	208.75	208.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2101103	公务员医疗补助	156.49	156.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
213	农林水支出	82,755.75	82,755.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21301	农业农村	23,380.62	23,380.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
2130142	农村道路建设	23,380.62	23,380.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21307	农村综合改革	59,375.13	59,375.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130799	其他农村综合改革支出	59,375.13	59,375.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
214	交通运输支出	1,275,486.88	1,270,003.31	0.00	0.00	0.00	0.00	5,483.57
21401	公路水路运输	557,929.20	552,445.63	0.00	0.00	0.00	0.00	5,483.57
2140199	其他公路水路运输支出	557,929.20	552,445.63	0.00	0.00	0.00	0.00	5,483.57
21406	车辆购置税支出	716,757.68	716,757.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2140601	车辆购置税用于公路等基础设施建设支出	716,757.68	716,757.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21499	其他交通运输支出	800.00	800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2149999	其他交通运输支出	800.00	800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开03表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		1,338,138.97	115,986.96	1,222,152.01	0.00	0.00	0.00
201	一般公共服务支出	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00
20104	发展与改革事务	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00
2010499	其他发展与改革事务支出	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00
205	教育支出	119.50	110.64	8.86	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	119.50	110.64	8.86	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	119.50	110.64	8.86	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	49.20	0.00	49.20	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	49.20	0.00	49.20	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	49.20	0.00	49.20	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	39,916.56	39,916.56	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	37,207.26	37,207.26	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	31,370.74	31,370.74	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,495.82	5,495.82	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	340.70	340.70	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	2,709.30	2,709.30	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	2,345.06	2,345.06	0.00	0.00	0.00	0.00
2080802	伤残抚恤	364.24	364.24	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	365.24	365.24	0.00	0.00	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	365.24	365.24	0.00	0.00	0.00	0.00
2101102	事业单位医疗	208.75	208.75	0.00	0.00	0.00	0.00
2101103	公务员医疗补助	156.49	156.49	0.00	0.00	0.00	0.00
213	农林水支出	82,755.75	0.00	82,755.75	0.00	0.00	0.00
21301	农业农村	23,380.62	0.00	23,380.62	0.00	0.00	0.00

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
2130142	农村道路建设	23,380.62	0.00	23,380.62	0.00	0.00	0.00
21307	农村综合改革	59,375.13	0.00	59,375.13	0.00	0.00	0.00
2130799	其他农村综合改革支出	59,375.13	0.00	59,375.13	0.00	0.00	0.00
214	交通运输支出	1,206,707.82	68,869.63	1,137,838.20	0.00	0.00	0.00
21401	公路水路运输	552,744.46	68,869.63	483,874.84	0.00	0.00	0.00
2140199	其他公路水路运输支出	552,744.46	68,869.63	483,874.84	0.00	0.00	0.00
21406	车辆购置税支出	653,163.36	0.00	653,163.36	0.00	0.00	0.00
2140601	车辆购置税用于公路等基础设施建设支出	653,163.36	0.00	653,163.36	0.00	0.00	0.00
21499	其他交通运输支出	800.00	0.00	800.00	0.00	0.00	0.00
2149999	其他交通运输支出	800.00	0.00	800.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财 政拨款	政府性基金预算 财政拨款	国有资本经营预 算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	1,401,425.60	一、一般公共服务支出	33	1,500.00	1,500.00	0.00	0.00
二、政府性基金预算财政拨款	2	0.00	二、外交支出	34	0.00	0.00	0.00	0.00
三、国有资本经营预算财政拨款	3	0.00	三、国防支出	35	0.00	0.00	0.00	0.00
	4		四、公共安全支出	36	0.00	0.00	0.00	0.00
	5		五、教育支出	37	110.64	110.64	0.00	0.00
	6		六、科学技术支出	38	49.20	49.20	0.00	0.00
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39	0.00	0.00	0.00	0.00
	8		八、社会保障和就业支出	40	39,916.55	39,916.55	0.00	0.00
	9		九、卫生健康支出	41	365.24	365.24	0.00	0.00
	10		十、节能环保支出	42	0.00	0.00	0.00	0.00
	11		十一、城乡社区支出	43	0.00	0.00	0.00	0.00
	12		十二、农林水支出	44	82,755.75	82,755.75	0.00	0.00
	13		十三、交通运输支出	45	1,201,224.25	1,201,224.25	0.00	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	0.00	0.00	0.00	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	47	0.00	0.00	0.00	0.00
	16		十六、金融支出	48	0.00	0.00	0.00	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	49	0.00	0.00	0.00	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	19		十九、住房保障支出	51	6,724.90	6,724.90	0.00	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	52	0.00	0.00	0.00	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53	0.00	0.00	0.00	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54	0.00	0.00	0.00	0.00
	23		二十三、其他支出	55	0.00	0.00	0.00	0.00

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
	24		二十四、债务还本支出	56	0.00	0.00	0.00	0.00
	25		二十五、债务付息支出	57	0.00	0.00	0.00	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58	0.00	0.00	0.00	0.00
本年收入合计	27	1,401,425.60	本年支出合计	59	1,332,646.54	1,332,646.54	0.00	0.00
年初财政拨款结转和结余	28	0.00	年末财政拨款结转和结余	60	68,779.06	68,779.06	0.00	0.00
一般公共预算财政拨款	29	0.00		61				
政府性基金预算财政拨款	30	0.00		62				
国有资本经营预算财政拨款	31	0.00		63				
总计	32	1,401,425.60	总计	64	1,401,425.60	1,401,425.60	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	1,332,646.54	114,773.32	1,217,873.23
201	一般公共服务支出	1,500.00	0.00	1,500.00
20104	发展与改革事务	1,500.00	0.00	1,500.00
2010499	其他发展与改革事务支出	1,500.00	0.00	1,500.00
205	教育支出	110.64	110.64	0.00
20508	进修及培训	110.64	110.64	0.00
2050803	培训支出	110.64	110.64	0.00
206	科学技术支出	49.20	0.00	49.20
20699	其他科学技术支出	49.20	0.00	49.20
2069999	其他科学技术支出	49.20	0.00	49.20
208	社会保障和就业支出	39,916.56	39,916.56	0.00
20805	行政事业单位养老支出	37,207.26	37,207.26	0.00
2080502	事业单位离退休	31,370.74	31,370.74	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,495.82	5,495.82	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	340.70	340.70	0.00
20808	抚恤	2,709.30	2,709.30	0.00
2080801	死亡抚恤	2,345.06	2,345.06	0.00
2080802	伤残抚恤	364.24	364.24	0.00
210	卫生健康支出	365.24	365.24	0.00
21011	行政事业单位医疗	365.24	365.24	0.00
2101102	事业单位医疗	208.75	208.75	0.00
2101103	公务员医疗补助	156.49	156.49	0.00
213	农林水支出	82,755.75	0.00	82,755.75
21301	农业农村	23,380.62	0.00	23,380.62

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
2130142	农村道路建设	23,380.62	0.00	23,380.62
21307	农村综合改革	59,375.13	0.00	59,375.13
2130799	其他农村综合改革支出	59,375.13	0.00	59,375.13
214	交通运输支出	1,201,224.25	67,655.98	1,133,568.27
21401	公路水路运输	547,260.89	67,655.98	479,604.91
2140199	其他公路水路运输支出	547,260.89	67,655.98	479,604.91
21406	车辆购置税支出	653,163.36	0.00	653,163.36
2140601	车辆购置税用于公路等基础设施建设支出	653,163.36	0.00	653,163.36
21499	其他交通运输支出	800.00	0.00	800.00
2149999	其他交通运输支出	800.00	0.00	800.00
221	住房保障支出	6,724.90	6,724.90	0.00
22102	住房改革支出	6,724.90	6,724.90	0.00
2210201	住房公积金	6,724.90	6,724.90	0.00

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	74,018.18	302	商品和服务支出	4,433.17
30101	基本工资	21,451.57	30201	办公费	982.57
30102	津贴补贴	2,171.61	30202	印刷费	11.10
30103	奖金	0.00	30203	咨询费	2.60
30106	伙食补助费	0.00	30204	手续费	0.60
30107	绩效工资	36,941.85	30205	水费	52.23
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	5,495.82	30206	电费	286.90
30109	职业年金缴费	340.70	30207	邮电费	62.84
30110	职工基本医疗保险缴费	84.81	30208	取暖费	6.00
30111	公务员医疗补助缴费	156.49	30209	物业管理费	68.32
30112	其他社会保障缴费	526.50	30211	差旅费	1,060.91
30113	住房公积金	6,724.90	30212	因公出国（境）费用	0.00
30114	医疗费	123.94	30213	维修（护）费	32.67
30199	其他工资福利支出	0.00	30214	租赁费	41.16
303	对个人和家庭的补助	36,311.96	30215	会议费	52.77
30301	离休费	3,851.83	30216	培训费	138.48
30302	退休费	27,521.88	30217	公务接待费	21.78
30303	退职（役）费	0.00	30218	专用材料费	0.00
30304	抚恤金	2,709.30	30224	被装购置费	0.00
30305	生活补助	2,219.81	30225	专用燃料费	0.00
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	80.16
30307	医疗费补助	0.00	30227	委托业务费	7.00
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	850.29
30309	奖励金	0.00	30229	福利费	93.10
30310	个人农业生产补贴	0.00	30231	公务用车运行维护费	39.27

人员经费			公用经费		
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
30311	代缴社会保险费	0.00	30239	其他交通费用	0.00
30399	其他对个人和家庭的补助	9.15	30240	税金及附加费用	0.00
			30299	其他商品和服务支出	542.43
			307	债务利息及费用支出	0.00
			30701	国内债务付息	0.00
			30702	国外债务付息	0.00
			310	资本性支出	10.00
			31001	房屋建筑物购建	0.00
			31002	办公设备购置	9.00
			31003	专用设备购置	1.00
			31005	基础设施建设	0.00
			31006	大型修缮	0.00
			31007	信息网络及软件购置更新	0.00
			31008	物资储备	0.00
			31009	土地补偿	0.00
			31010	安置补助	0.00
			31011	地上附着物和青苗补偿	0.00
			31012	拆迁补偿	0.00
			31013	公务用车购置	0.00
			31019	其他交通工具购置	0.00
			31021	文物和陈列品购置	0.00
			31022	无形资产购置	0.00
			31099	其他资本性支出	0.00
			399	其他支出	0.00
			39907	国家赔偿费用支出	0.00
			39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补 贴	0.00
			39909	经常性赠与	0.00
			39910	资本性赠与	0.00
			39999	其他支出	0.00

人员经费			公用经费		
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
	人员经费合计	110,330.15		公用经费合计	4,443.17

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：1. 本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

2. 本单位2023年度没有政府性基金预算财政拨款收入，也没有使用政府性基金预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	0.00	0.00	0.00

注：1. 本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。
 2. 本单位2023年度没有国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

财政拨款“三公”经费支出决算表

公开09表

部门（单位）：贵州省公路局

2023年度

金额单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
		小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费				小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61.05	0.00	39.27	0.00	39.27	21.78	61.05	0.00	39.27	0.00	39.27	21.78

注：本表反映单位本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分

2023年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2023年度收、支总计均为1,406,918.03万元，与2022年度相比，收、支总计各增加457,115.80万元，增长48.13%，主要原因是：2023年增加常规绩效奖及离退休人员生活补助，同时清算的2022年常规绩效奖及离退休人员生活补助未发放部分，也纳入本年预算安排；其次因保障资金安全，地方交通运输主管部门交通项目的车辆购置税用于补助地方的资金预算推送至省公路局代拨至最终收款人，2023年该部分资金根据工程安排大幅增加，同时按财政要求，将非财政拨款结余资金纳入预算管理，新增单位资金预算。

二、收入决算情况说明

2023年度本年收入合计1,406,918.03万元，其中：财政拨款收入1,401,425.60万元，占99.61%；上级补助收入0.00万元，占0.00%；事业收入0.00万元，占0.00%；经营收入0.00万元，占0.00%；附属单位上缴收入0.00万元，占0.00%；其他收入5,492.43万元，占0.39%。

三、支出决算情况说明

2023年度本年支出合计1,338,138.97万元，其中：基本支出115,986.96万元，占8.67%；项目支出1,222,152.01万元，占91.33%；上缴上级支出0.00万元，占0.00%；经营支出0.00万元，占0.00%；对附属单位补助支出0.00万元，占0.00%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2023年度财政拨款收、支总计均为1,401,425.60万元。与2022年度相比，收、支总计各增加451,623.37万元，增长47.55%，主要原因是：023年增加常规绩效奖及离退休人员生活补助，同时清算的2022年常规绩效奖及离退休人员生活补助未发放部分，也纳入本年预算安排；其次因保障资金安全，地方交通运输主管部门交通项目的车辆购置税用于补助地方的资金预算推送至省公路局代拨至最终收款人，2023年该部分资金根据工程安排大幅增加，同时按财政要求。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

(一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2023年度一般公共预算财政拨款支出1,332,646.54万元，占本年支出合计的99.59%。与2022年度相比，增加383,853.77万元，增长40.46%，主要原因是：2023年预算收入增加，按照资金拨付计划及工程进度拨付后，本年支出同步增加。

(二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2023年度一般公共预算财政拨款支出主要用于以下方面：一般公共服务支出（类）1,500.00万元，占0.11%；教育支出（类）110.64万元，占0.01%；科学技术支出（类）49.20万元，占0.00%；社会保障和就业支出（类）39,916.55万元，占3.00%；卫生健康支出（类）365.24万元，占0.03%；农林水支出（类）82,755.75万元，占6.21%；交通运输支出（类）1,201,224.25万元，占90.14%；住房保障支出（类）6,724.90万元，占0.50%。

(三) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2023年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为1,138,630.00万元，支出决算为1,332,646.54万元，完成年初预算的119.08%。其中：

1. 一般公共服务支出（类）发展与改革事务（款）其他发展与改革事务支出（项）。年初预算为0万元，支出决算为1,500.00万元。决算数大于预算数的主要原因是：根据公路建设工作需要，年中按规定申请前期工作费财政拨款预算。

2. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初预算为110.64万元，支出决算为110.64万元，完成年初预算的100.00%。

3. 科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）。年初预算为0万元，支出决算为49.20万元。决算数大于预算数的主要原因是：2023年将所有信息化预算需大数据局审核批准，年中根据信息化运维工作的需要，在取得大数据局许可后，年中按规定申请财政拨款预算。

4. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）。年初预算为32,507.20万元，支出决算为31,370.74万元，完成年初预算的96.5%。决算数小于预算数的主要原因是：本年度人员变动，实际支出减少，剩余资金已由财政统一收回。

5. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。年初预算为5,650.94万元，支出决算为5,495.82万元，完成年初预算的97.25%。决算数小于预算数的主要原因是：本年度人员变动，实际支出减少，剩余资金已由财政统一收回。

6. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）。年初预算为242.94万元，支出决算为340.70万元，完成年初预算的140.24%。决算数大于预算数的主要原因是：本年度人员变动，根据相关政策，存在提前退休人员，按要求申请追加职业年金缴费。

7. 社会保障和就业支出（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）。年初预算为0万元，支出决算为2,345.06万元。决算数大于预算数的主要原因是：因人员死亡具有不可预测性，均为在年中发生时向财政申请追加预算。

8. 社会保障和就业支出（类）抚恤（款）伤残抚恤（项）。年初预算为334.39万元，支出决算为364.24万元，完成年初预算的108.93%。决算数大于预算数的主要原因是：根据相关政策依据，年中追加伤残抚恤预算。

9. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。年初预算为0万元，支出决算为208.75万元。决算数大于预算数的主要原因是：医保资金因不再采用财政清算方式，转为预算下达，年中取得批复下达。

10. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）。年初预算为0万元，支出决算为156.49万元。决算数大于预算数的主要原因是：医保资金因不再采用财政清算方式，转为预算下达，年中取得批复下达。

11. 农林水支出（类）农业农村（款）农村道路建设（项）。年初预算为24,897.90万元，支出决算为23,380.62万元，完成年初预算的93.91%。决算数小于预算数的主要原因是：因资金支付的实际过程中产生变动，按实际需求拨付资金，剩余资金已由财

政统一收回。

12. 农林水支出（类）农村综合改革（款）其他农村综合改革支出（项）。年初预算为60,000.00万元，支出决算为59,375.13万元，完成年初预算的98.96%。决算数小于预算数的主要原因是：因资金支付的实际过程中产生变动，按实际需求拨付资金，剩余资金已由财政统一收回。

13. 交通运输支出（类）公路水路运输（款）其他公路水路运输支出（项）。年初预算为498,000.84万元，支出决算为547,260.89万元，完成年初预算的109.89%。决算数大于预算数的主要原因是：根据公路养护及建设工作的需要，年中追加预算。

14. 交通运输支出（类）车辆购置税支出（款）车辆购置税用于公路等基础设施建设支出（项）。年初预算为511,660.00万元，支出决算为653,163.36万元，完成年初预算的127.66%。决算数大于预算数的主要原因是：车辆购置税资金存在分批次申请，年中有追加预算下达。

15. 交通运输支出（类）其他交通运输支出（款）其他交通运输支出（项）。年初预算为0万元，支出决算为800.00万元。决算数大于预算数的主要原因是：根据公路建设工作需要，年中按规定申请基本建设投资资金。

16. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算为5,225.15万元，支出决算为6,724.90万元，完成年初预算的128.7%。决算数大于预算数的主要原因是：年中人员变动，有新进人员，同时公积金每年会调整基数，年中按需申请追加预算。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2023年度一般公共预算财政拨款基本支出114,773.32万元，其中：

（一）人员经费110,330.15万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费4,443.17万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位2023年度没有政府性基金预算财政拨款收入，也没有使用政府性基金预算财政拨款安排的支出，故无数据情况说明。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位2023年度没有国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故无数据情况说明。

九、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2023年度“三公”经费财政拨款支出预算为61.05万元，支出决算为61.05万元，完成预算的100.00%；较上年减少1.82万元，

下降2.89%。决算数较上年减少的主要原因是：认真贯彻落实“党政机关要坚持过紧日子”的要求，厉行节约，从严控制“三公”经费开支。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

1. **因公出国（境）费** 预算0.00万元，支出决算0.00万元；与上年决算数持平，无增减变动。全年使用财政拨款安排的出国（境）团组共计0个，累计0人次。

2. **公务用车购置及运行维护费** 预算39.27万元，支出决算39.27万元，完成预算的100.00%；与上年决算数持平，无增减变动。其中：

公务用车购置 支出0.00万元，购置0辆公务用车。

公务用车运行维护费 39.27万元。主要用于：开展基层重要业务及其他活动产生的燃料费、维修费、保险费等。截至2023年12月31日，开支财政拨款的公务用车保有量为22辆。

3. **公务接待费** 预算21.78万元，支出决算21.78万元，完成预算的100.00%；较上年减少1.82万元，下降7.71%。决算数较上年减少的主要原因是：我单位严格执行中央八项规定、省委“十项规定”厉行节约。具体是：

国内接待费 支出21.78万元，主要是：开展业务检查、公路专项活动、上级部门调研、检查指导、工作交流等。2023年国内公务接待475批次、4426人次。

国（境）外接待费 支出0万元。2023年国（境）外公务接待0批次、0人次。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

2023年度机关运行经费支出0万元。与上年决算数持平，无增减变动。

（二）政府采购支出情况

2023年度政府采购支出总额730.28万元，其中：政府采购货物支出136.89万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出593.39万元；授予中小企业合同金额600.17万元，占政府采购支出总额的82.18%，其中：授予小微企业合同金额307.17万元，占政府采购支出总额的42.06%。

（三）国有资产占用情况

截至2023年12月31日，共有车辆1940辆，其中：副部（省）级及以上领导用车0辆、主要领导干部用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车6辆、执法执勤用车87辆、特种专业技术用车517辆、离退休干部用车0辆、其他用车1330辆，其他用车主要是：用于轻型自卸运料、洒水、沥青洒布、高空作业、护栏清洗、护栏抢修、道路清扫车、综合养护等工作；单价100万元（含）以上设备（不含车辆）47台（套）。

十一、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况

根据财政预算绩效管理要求，我单位组织对2023年度项目支出开展了绩效自评工作，共计452个项目进行了绩效自评，涉及资金1,401,425.6万元，自评覆盖率达到100%。

（二）二级项目支出绩效自评结果

可公开项目支出绩效自评表详见附件。

（三）部分重点项目绩效评价结果

2023年度，我单位未开展重点项目绩效评价工作，故无项目绩效评价结果说明。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指同级财政当年拨付的资金。

二、上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

三、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动所取得的收入。

四、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

五、附属单位上缴收入：指事业单位附属的独立核算单位按有关规定上缴的收入。

六、其他收入：指除上述“财政拨款收入”“事业收入”“经营收入”“附属单位上缴收入”等之外取得的收入。

七、使用非财政拨款结余（含专用结余）：指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额的金额，以及使用专用结余安排支出的金额。

八、年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

十、年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

十一、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

十二、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十三、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十四、对附属单位补助支出：指事业单位发生的用非财政预算资金对附属单位的补助支出。

十五、“三公”经费：纳入同级财政预决算管理的“三公”经费是指用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十六、机关运行经费：为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第五部分 附件

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		县乡公路路面养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	300000000	300000000	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	300000000	300000000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	300000000.00	300000000.00	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对全省3万公里县乡公路路面养护工程项目实施建设，提高县乡公路通行能力和服务水平，充分发挥公路路网综合效益。			对全省部分县乡公路路面养护工程项目实施路面改善工程，提高县乡公路路网通行能力和服务水平，显著提高县乡公路路网效益。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	资金筹集需求(万元)	=30000万元	=30000万元	20	20	
		质量指标	资金使用合规性	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	≤12月份	≤12月份	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
		可持续影响 指标	新养护公路项目适应未来一定时间内交通需求	适应	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
满意度 指标(10分)	满意度指 标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	88	
自 评 结 论	项目按时推进，资金使用合规，满足绩效目标考核要求							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州公路管理局本级

填报日期：2024年4月25日

项目名称		S315惠水县摆金镇至团部口公路改扩建工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级		
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	50000000	50000000	50000000	10	100%	10
		财政拨款:	50000000	50000000	50000000			-
		-----本级安排:	50000000	50000000	50000000			-
		-----其中:上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实施国省干线公路项目建设24.327公里			实施国省干线公路项目建设24.327公里				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施国省干线公路项目建设	≥24.32公里	≥24.32公里	10	10	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	是	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展促进作用	明显	明显	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	10	10	
		可持续影响指标	新改建公路适应未来一定时期交通需求	=100%	=100%	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	启动项目建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总分						90	90	
自评结论	较好完成年度目标任务,对经济发展促进作用明显,基本公共服务水平提升,群众满意度较高。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州公路管理局本级

填报日期：2024年4月25日

项目名称		S522龙里湾滩河至龙山公路（龙里至草原段）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级		
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	46510000	46510000	46510000	10	100%	10
		财政拨款:	46510000	46510000	46510000			-
		-----本级安排:	46510000	46510000	46510000			-
		-----其中:上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实施国省干线公路项目建设22.359公里。			实施国省干线公路项目建设22.359公里。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设(公里)	≥22.35公里	≥22.35公里	10	10	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	是	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展促进作用	明显	明显	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	10	10	
		可持续影响指标	新改建公路适应未来一定时期交通需求	=100%	=100%	10	10	
	满意度指标(10分)	服务对象满意度	启动项目建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总分						90	90	
自评结论	较好完成年度目标任务,对经济发展促进作用明显,基本公共服务水平提升,群众满意度较高。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		政府还贷二级公路取消收费后补助资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	1030870000	1030865976	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	1030870000	1030865976	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 工级补助	0	1030870000.00	1030865976.00	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成“组组通”项目2318.65公里、贫困地区普通公路项目19.7公里、其他项目19公里。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	“组组通”项目(公里)	=2318.65公里	=2318.65公里	6	6	
			贫困地区普通公路项目(公里)	=19.7公里	=19.7公里	6	6	
			其他项目(公里)	=19公里	=19公里	8	8	
		质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		时效 指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	5.5	指标设定不够科学合理，难以量化衡量。
		社会 效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5	
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5	
	满意 度指 标 (10分)	满意 度指 标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	88
自 评 结 论	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成“组组通”项目2318.65公里							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		“组组通”公路养护						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	59000000	50800000	10	86.10	8.61	
	财政拨款:	0	59000000	50800000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0.00	59000000.00	50800000.00	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	用于全省农村“组组通”硬化路日常养护、养护工程等，保障通组公路处于良好运行状态。			完成农村公路预防性养护及大中修项目248.3公里，完成11个区县被命名为全国示范县和4个区县被命名为省级示范县，积极开展农村公路养护管理工作，延长农村公路寿命，提升农村公路服务质量。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	“组组通”通硬化路养护里程	≥78700公里	≥78700公里	20	20	
		质量指标	好路率	≥60%	≥60%	10	10	
		时效指标	按计划完成养护任务	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	新养护公路项目适应未来一定时间内交通需求	适应	达成年度指标	15	15	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分					90	90		
自 评 结 论	项目按时推进，资金使用合规，满足绩效项目考核要求。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州公路管理局本级

填报日期：2024年4月25日

项目名称		2023年第二批新增一般债券（普通国道建设项目）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额：		23960000	23960000	23960000	10	100%	10	
	财政拨款：		23960000	23960000	23960000			-	
	-----本级安排：		23960000	23960000	23960000			-	
	-----其中：上级补助：		0	0	0			-	
	其他：		0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	目标1：实施G242线从江高增隧道安全隐患排查治理工程，有效消除受灾公路安全隐患，修补公路路面，提升公路整体服务水平。 目标2：实施G211施洞至台江公路改扩建工程37.89公里。 目标3：G242线从江高增隧道安全隐患排查治理工程2023年建设完成。			已完成G242线从江高增隧道安全隐患排查治理工程；实施G211施洞至台江公路改扩建工程37.89公里。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	实施灾害防治工程		≥3.96公里	3.96≥公里	10	10	
			支持国省干线公路项目建设		≥37.89公里	≥37.89公里	10	10	
		质量指标		完成项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标		按期完成投资	是	是	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10	
			2023年投入资金额		≤2396万元	≤396万元	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用		明显	明显	8	8	
		社会效益 指标	基本公共服务水平		提升	提升	8	8	
		生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求		明显	明显	7	7	
		可持续影响 指标	灾害防治工程适应未来一定时期内交通需求		=100%	=100%	7	7	
	满意度指 标(10分)	服务对象 满意度	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90	
自评 结论	2023年5月16日G242线从江高增隧道安全隐患排查治理工程，经黔东南州交通运输局、从江县人民政府、县应急管理局、县公安局交警大队等部门验收，工程质量评定为合格。较好完成年度目标任务，对经济发展促进作用明显，基本公共服务水平提升，群众满意度较高。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州公路管理局本级

填报日期：

项目名称		2023年第二批新增一般债券-G243雷山大塘至也耶公路								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局			实施单位		贵州省公路局本级			
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额：		68440000	68440000	68440000	10	100%	10	
		财政拨款：		68440000	68440000	68440000			-	
		-----本级安排：		68440000	68440000	68440000			-	
		-----其中：上级补助：		0	0	0			-	
		其他：		0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	实施G243雷山大塘至也耶公路17.425公里				实施G243雷山大塘至也耶公路17.425公里					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设		≥17.42公里	≥17.42公里	10	10		
		质量指标	完工项目验收合格率		=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按期完成投资		是	是	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10		
			2023年投入资金		≤6844万元	≤6844万元	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用		明显	明显	10	10		
		社会效益 指标	基本公共服务水平		提升	提升	10	10		
		生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求		明显	明显	10	10		
		可持续影 响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		=100%	=100%	5	5		
	满意度指 标(10分)	服务对象 满意度	项目启动建设并完工后，可改善通行服务水平群众满意度		≥80%	≥80%	5	5		
总 分						90	90			
自 评 结 论	较好完成年度目标任务，对经济发展促进作用明显，基本公共服务水平提升，群众满意度较高。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州公路管理局本级

填报日期：2024年4月25日

项目名称		2023年第四批省级前期工作专项资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	5000000	5000000	5000000	10	100%	10		
	财政拨款:	5000000	5000000	5000000			-		
	-----本级安排:	5000000	5000000	5000000			-		
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-		
	其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	有序推进交通运输部“十四五”普通国道规划年度建设任务；启动2023年2个项目勘察设计等前期工作。			有序推进交通运输部“十四五”普通国道规划年度建设任务；启动2023年2个项目勘察设计等前期工作。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路建设项目前期工作（公里）	=65.23公里	=65.23公里	10	10		
			资金使用合规性	是	是	10	10		
		质量指标	2023年已启动的项目前期工作完成率	=100%	=100%	10	10		
			时效指标	按期完成投资	是	是	5	5	
			成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	明显	明显	10	10		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10		
满意度指标(10分)	服务对象满意度	群众对出行的满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分					90	90			
自评 结论	较好完成年度目标任务，对经济发展促进作用明显，基本公共服务水平提升，群众满意度较高。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0	1079670000	1078800000	10	99.92	9.99
		财政拨款:	0	1079670000	1078800000	-	-	-
		-----本级安排:	0	0	0	-	-	-
		-----其中:上级补助	0	1079670000.00	1078800000.00	-	-	-
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。			完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。完成启动实施省道危桥改造15座、启动实施农村公路危桥改造193座、启动实施安防工程波形护栏14098米、启动实施县乡公路路面改善提升工程630.55公里、贫困地区普通公路项目1.9公里、“组组通”项目1069.5公里。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施省道危桥改造(座)	=5座	=5座	4	4	
			启动实施农村公路危桥改造(座)	=136座	=136座	4	4	
			启动实施县乡公路路面养护工程(公里)	=630.55公里	=630.55公里	4	4	
			贫困地区普通公路项目(公里)	=1.9公里	=1.9公里	4	4	
			“组组通”项目(公里)	=1069.5公里	=1069.5公里	4	4	
	质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5		
		完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5		
	时效 指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	9	丫杈大桥因建设规模大、施工周期长,合同约定完工日期为2025年,预计2024年底建成,并完成结转资金87万元使用。	
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	5.5	指标设定不够科学合理,难以量化衡量。
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5	
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5	
	满意度 指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	87	
自 评 结 论	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。完成启动实施省道危桥改造15座、启动实施农村公路危桥改造193座、启动实施安防工程波形护栏14098米、启动实施县乡公路路面改善提升工程630.55公里、贫困地区普通公路项目1.9公里、“组组通”项目1069.5公里。进一步提升公路安全服务水平,改善群众出行条件。							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	1960780000	1733750000	10	88.42	8.84	
	财政拨款:	0	1960780000	1733750000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	1960780000.00	1733750000.00	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成启动实施普通国道改扩建项目110公里、启动实施公路长大桥梁结构监测系统1座。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施普通国道改扩建项目(公里)	=143.79公里	=110公里	10	7.65	部分个别项目未取得正式用地手续，预计2024年2季度取得。
			启动实施公路长大桥梁结构监测系统(座)	=1座	=1座	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	8	新开工项目正式用地手续未办理完成，无法大面积施工，影响工程进度
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	5.5	指标设定不够科学合理，难以量化衡量。
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5	
可持续影响指标		新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5		
满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总分					90	83.65		
自评结论	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。完成启动实施普通国道改扩建项目110公里、启动实施公路长大桥梁结构监测系统1座。进一步提升公路安全服务水平，改善群众出行条件。普通国道改扩建项目因正式用地手续未办理完成，无法大面积施工，影响工程进度。下一步将加强项目前期工作组织和管理，提高工作质量，督促指导项目业主单位在开展前期工作时要充分论证项目用地、用林等情况，与自然资源、环保、林业等部门充分沟通，加快用地手续办理，确保项目能正常开工建设。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本
级

填报日期：2024/01/15

项目名称		公路水路运输事务管理经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	5249300	3699700	3144597	10	85.00	8.5
		财政拨款:	5249300	3699700	3144597	-	-	-
		-----本级安排:	5249300	3699700.00	3144597.00	-	-	-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按计划完成2022年事务管理工作，并支付产生的相应费用			已按计划完成2023年事务管理工作，并支付产生的相应费用				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	维持公路局本级办公处室的日常工作	≥16个	≥16个	10	10	
		质量指标	项目实施规范性	规范	达成年度指标	10	10	
			乡村振兴项目达到验收标准	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	业务工作按时完成率	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	保障单位正常运转	正常运转	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	保障单位事务经费	保障运转	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现公路管理能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	维持局属职工满意度	≥95%	≥95%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	已按计划完成2023年事务管理工作，并支付产生的相应费用							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		国有资产出租出借成本性支出						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	6917300	6917300	4033100	10	58.30	5.83	
	财政拨款:	6917300	6917300	4033100	-	-	-	
	-----本级安排:	6917300.00	6917300.00	4033100.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	用于执收单位在执收过程中发生的成本性支出，如固定资产维修维护，征收业务中外请专家和临聘人员的服务费，与业务协作方的委托业务费用等。			用于下属单位执收过程产生的的缺口项目的成本性支出。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成下属单位执收过程产生的的缺口项目	≥12个	≥12个	15	15	
		质量指标	经费拨付使用过程中，符合标准使用率	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按时完成项目任务	≤12月份	≤12月份	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	可持续影响指标	提升公路服务水平	稳步提高	达成年度指标	30	30	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	各项工作顺利开展，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，促进公路事业高质量发展。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/04/25

项目名称		省级政务信息系统运维经费（第三批）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	5545200	5545200	492000	10	8.87%	0.89
		财政拨款:	5545200	5545200	492000			-
		-----本级安排:	5545200	5545200	492000			-
		-----其中:上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	坚持“整体规划、分布实施、统筹管理、统分结合、自主可控、确保安全”的原则，推进2023年度省级政务信息系统运维项目有序实施，保障部门信息化管理水平不断提升，工作效率和服务效能不断提高。				完成省级政务信息系统运维服务项目合同签订，按合同服务内容开展系统运维，保障系统稳定安全运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	保障运维类项目数量	=8个	=8个	10	10	
			质量指标	运维项目正常使用率	≥95%	≥95%	10	10
		采购服务验收合格率		=100%	=37.5%	10	3.75	剩余5个项目未验收
		时效指标		运维服务保障期间	合同约定时间	合同约定时间	10	10
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	可持续影响指标	信息化水平及业务管理效率	有效保障	有效保障	15	15	
			系统正常使用年限	≥5年	≥5年	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	系统使用者满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总 分						90	83.75	
自评结论	2023年12月签定省级政务信息系统运维服务项目8个，对符合验收条件的3个项目完成合同款项支付，剩余5个项目未达到合同付款条件。所有项目均按照合同服务内容开展运维，确保系统稳定安全运行。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：
2024/04/25

项目名称		省级政务信息系统运维经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	287900	287900	287900	10	100	10
		财政拨款:	287900	287900	287900			-
		-----本级安排:	287900	287900	287900			-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	坚持“整体规划、分布实施、统筹管理、统分结合、自主可控、确保安全”的原则，推进2023年度省级政务信息系统运维项目有序实施，保障部门信息化管理水平不断提升，工作效率和服务效能不断提高。			完成省级政务信息系统运维云安全资源租用及部署。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	保障运维类项目数量	=1个	=1个	10	10	
		质量指标	运维项目正常使用率	≥95%	≥95%	10	10	
		时效指标	运维服务保障期间	合同约定时间	合同约定时间	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	20	20	
	效益 指标 (30分)	可持续影响 指标	信息化水平及业务管理效率	有效保障	有效保障	30	30	
	满意度 指标 (10分)	满意度指 标	系统使用者满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	2023年12月1日签定云安全资源租赁合同并完成资源授权工作，确保省级信息系统安全运维保障。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		路政赔补偿经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	10000000	10000000	4346900	10	43.47	4.35	
	财政拨款:	10000000	10000000	4346900	-	-	-	
	-----本级安排:	10000000.00	10000000.00	4346900.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	公路发生设施受损后需要及时恢复，恢复公路安全通行能力，保障公路的安全畅通及司乘人员安全。				贵州省公路局全局完成公路设施受损恢复，恢复公路安全通行能力，保障公路的安全畅通及司乘人员安全。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	实施受损设施恢复	≥300处	≥300处	15	15	
		质量指标	工程质量合格	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按时完成安全应急和抢通恢复任务	≤12月份	≤12月份	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	稳步提高	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	提升公路服务水平	稳步提高	达成年度指标	15	15	
	满意度 指标(10分)	满意度指 标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	各项工作顺利开展，资金严格按照进度支付，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，促进公路事业高质量发展。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		农村公路日常养护						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	143200000	143200000	10	100.00	10	
	财政拨款:	0	143200000	143200000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	143200000.00	143200000.00	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	用于全省农村公路日常保养、小修等日常养护，保障农村公路处于良好运行状态。			积极推进农村公路日常保养、小修等日常养护，提高农村公路的使用年限和质量标准，确保公路经常处于良好技术状态，为脱贫攻坚与乡村振兴提供了坚实交通基础保障。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	每年农村公路日常养护里程	≥60020公里	≥60020公里	20	20	
		质量指标	每年农村公路优、良、中等路比例	≥77%	≥77%	10	10	
		时效指标	按计划完成养护任务	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
		可持续影响指标	新养护公路项目适应未来一定时间内交通需求	适应	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
满意度 指标(10分)	满意度 指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分					90	88		
自 评 结 论	项目按时推进，资金使用合规，满足绩效项目考核要求。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		农村公路养护								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	27533000	27533000	27533000	10	100.00	10
				财政拨款:	27533000	27533000	27533000	-	-	-
				-----本级安排:	27533000.00	27533000.00	27533000.00	-	-	-
				-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	用于农村公路预防性养护及大中修、“四好农村路”创建、水毁抢修及修复、专项工程、养护决策项目等，提升农村公路服务水平。				完成农村公路预防性养护及大中修项目44公里，完成11个区县被命名为全国示范县和4个区县被命名为省级示范县，积极开展农村公路养护管理工作，延长农村公路寿命，提升农村公路服务质量。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	支持农村公路养护工程实施规模	≥44公里	≥44公里	20	20			
		质量指标	农村公路优良中等路率达到	≥77%	≥77%	10	10			
		时效指标	按计划完成	≤12月	≤12月	10	10			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10			
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效改善	达成年度指标	15	15			
		可持续影响指标	提升公路出行条件	有效提升	达成年度指标	15	15			
满意度指标 (10分)	满意度指标	达到服务对象满意度	≥80%	≥80%	10	10				
总 分						90	90			
自评 结论	项目按时推进，资金使用合规，满足绩效项目考核要求。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		农村公路养护						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	315177000	297609640.49	10	94.43	9.44	
	财政拨款:	0	315177000	297609640.49	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0.00	315177000.00	297609640.49	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	用于农村公路预防性养护及大中修、“四好农村路”创建、水毁抢修及修复、专项工程、养护决策项目等，提升农村公路服务水平。			完成农村公路预防性养护及大中修项目248.3公里，完成11个区县被命名为全国示范县和4个区县被命名为省级示范县，积极开展农村公路养护管理工作，延长农村公路寿命，提升农村公路服务质量。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持农村公路养护工程实施规模	≥248.3公里	≥248.3公里	20	20	
		质量指标	农村公路优良中等路率	≥77%	≥77%	10	10	
		时效指标	按计划完成养护任务	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	新养护公路项目适应未来一定时间内交通需求	适应	达成年度指标	15	15	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	项目按时推进，资金使用合规，满足绩效项目考核要求。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—国省干线公路检测费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		16200000	16200000	14418087.1	10	89.00	8.9
	财政拨款:		16200000	16200000	14418087.1	-	-	-
	-----本级安排:		16200000.00	16200000.00	14418087.10	-	-	-
	-----其中:上级补助		0	0	0	-	-	-
其他:		0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	形成普通国省道路面、桥梁、隧道技术状况评定报告，为年度公路技术状况统计报送工作提供数据支持，为日常养护工作、编制养护工程计划，养护工程的科学决策提供准确的数据支撑。			2023年为全面掌握公路基础设施运行情况，共对省管普通国省道公路路面8802公里、923座桥梁、62座隧道机电、68座隧道土建开展了技术状况检测工作，经过检测评价对全面掌握各类公路基础设施技术状况水平，为日常养护计划安排、养护工程科学决策提供有力支撑。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	完成路面检测	≥8000公里	≥8802公里	10	10	
			完成桥梁检测	≥450座	≥923座	10	10	
			完成隧道检测	≥60个	≥68个	10	10	
		质量 指标	竣工验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效 指标	项目按计划完工率	≤12月	≤12月	5	5	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	效益 指标 (30分)	社会 效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态 效益 指标	科学养护、减少养护废料、废弃排放	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持 续影 响指 标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
满意度 指标 (10分)	满意度 指 标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥90%	10	10		
总 分					90	90		
自 评 结 论	2023年对省管普通国省道公路路面8802公里、923座桥梁、62座隧道机电、68座隧道土建开展了技术状况检测工作，全年预算资金1620万元，通过公开招投标方式选择相关专业检测单位，经过市场竞争，中标金额较年初预算有所下浮，全年共计执行资金1441.8万元。为保障检测工作质量，我局组织行业专家对检测报告进行评审，并对全部检测结果进行复核，检测工作及出具的检测报告复核相关规定要求，全面掌握各类公路基础设施技术状况水平，为日常养护计划安排、养护工程科学决策提供有力支撑。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—普通公路事业高质量发展相关研究							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		3000000	210000	186778	10	88.94	8.89	
	财政拨款:		3000000	210000	186778	-	-	-	
	-----本级安排:		3000000.00	210000.00	186778.00	-	-	-	
	-----其中:上级补助:		0	0	0	-	-	-	
	其他:		0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用,确保2021年交通科研及调查任务完成				贵州省公路局全局严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道养护课题研究,完成2023年交通科研及调查任务。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	每年完成科技项目立项	≥12项	≥12项	15	15		
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	15	15		
		时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤12月	≤12月	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	提高规划、建设、养护、路网公路管理的能力	稳步提高	达成年度指标	15	15		
		生态效益 指标	推动节能环保技术在道路养护的效能提升	有效提升	达成年度指标	15	14	指标设定难以量化衡量	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	建设方满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	89		
自 评 结 论	各项工作顺利开展,资金严格按照进度支付,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,促进公路事业高质量发展。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—普通国省道养护决策							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:		8600000	5420000	3420000	10	63.10	6.31
		财政拨款:		8600000	5420000	3420000	-	-	-
		-----本级安排:		8600000.00	5420000.00	3420000.00	-	-	-
		-----其中: 上级补助:		0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作，对全省285个交调站点进行运行维护（其中连续式交调站点174个，间隙式交调站点111个）。保证达到交通运输部对自动化交调站点在线率不低于90%，实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求，以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。			贵州省公路局全局严格按照年度建设任务保质保量完成对交调站点的有序运行维护，满足群众出行。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	≤285个	≤285个	15	15		
		质量指标	准确率	≥98%	≥98%	15	15		
		时效指标	及时完成各项工程	≥90%	≥90%	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	数字化管理，节能降耗	有效提高管理	达成年度指标	10	10		
		可持续影响指标	实现国道数字化管理，智能养护逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10		
满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	90		
自 评 结 论	各项工作顺利开展，资金严格按照进度支付，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，满足群众美好出行。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	415050000	53134200	53133800	10	100.00	10
		财政拨款:	415050000	53134200	53133800	-	-	-
		-----本级安排:	415050000.00	53134200.00	53133800.00	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的建设、养护和管理”的要求，对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作，维持和改善公路技术状况和公路服务水平，达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。</p>			<p>对管养普通国省道公路顺利开展日常养护及小修工作，维护和改善了公路技术状况和公路。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程	≥9344公里	≥9344公里	10	10	
		质量指标	普通国道MQI优良率	≥80%	≥80%	10	10	
			普通省道MQI优良率	≥72%	≥72%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	≥12月	≥12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	13.5	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
	满意度 指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	88.5	
自 评 结 论	<p>资金严格按照进度支付，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，满足群众美好出行。</p>							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	511930000	288667500	288667500	10	100.00	10	
	财政拨款:	511930000	288667500	288667500	-	-	-	
	-----本级安排:	511930000.00	288667500.00	288667500.00	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求,参照十三五平均水平和2021年路况检测数据,计划在2022年实施350公里省养普通国省道修复养护工程及200公里新增20个县普通省道修复养护工程,修复公路病害的同时提升公路技术状况,改善全省国省干线公路行驶质量,提升公路整体服务水平。			贵州省公路局全局严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道修复养护工程,改善了全省国省干线公路行驶质量,提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施路面修复养护工程	≥250公里	≥250公里	10	10	
			实施桥梁修复养护工程	≥10座	≥10座	10	10	
			实施隧道修复养护工程	≥10座	≥10座	10	10	
		质量指标	竣工验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	≤12月	5	5	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	改善人民出行条件	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益 指标	增加养护周期、减少养护频率,减少工程废料、废弃排放	稳步提高	达成年度指标	10	8	指标设定不够科学合理,难以量化衡量
		可持续影响 指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分					90	88	
	自 评 结 论	各项工作顺利开展,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,促进公路事业高质量发展。						

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护一应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级		
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	321691400000	192437400	192437400	10	100.00	10
		财政拨款:	321691400000	192437400	192437400	-	-	-
		-----本级安排:	321691400000.00	192437400.00	192437400.00	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过应急抢通及恢复工程的实施，一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度，减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失，另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾，快速疏通公路，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			完成公路应急抢通恢复工程，减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失，快速疏通公路，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施灾毁恢复重建工程	≥10处	≥10处	10	10	
			应急抢通恢复里程	≥80公里	≥80公里	10	10	
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理，难以量化衡量
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总分						90	88	
自评结论	严格按照应急抢通恢复工程进度和要求，完成年度计划目标，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省公路局本级

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		96200000	49134700	49134700	10	100.00	10
	财政拨款:		96200000	49134700	49134700	-	-	-
	-----本级安排:		96200000.00	49134700.00	49134700.00	-	-	-
	-----其中:上级补助:		0	0	0	-	-	-
	其他:		0	0	0	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对省养普通国省干线公路进行预防养护,有效降低养护全寿命周期成本,同时有效改善全省国省干线公路行驶质量,提升公路服务水平。			严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道预防养护,满足群众出行。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施路面预防养护工程大于119公里	≥150公里	≥150公里	10	10	
			实施桥梁预防养护工程大于110座	≥110座	≥110座	10	10	
			实施隧道预防养护工程大于15座	≥15座	≥15座	10	10	
		质量 指标	实现年度预防性养护工程质量合格	≥100%	≥100%	10	10	
		时效 指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	≤12月	5	5	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	效益 指标 (30分)	社会 效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理,难以量化衡量
		可持 续影 响指 标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理,难以量化衡量
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	88	
自 评 结 论	各项工作顺利开展,资金严格按照进度支付,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省公路局本级

填报日期: 2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	283080000	116426000	116425400	10	100.00	10	
	财政拨款:	283080000	116426000	116425400	-	-	-	
	-----本级安排:	283080000.00	116426000.00	116425400.00	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	安全提升工程:为提升普通国省道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施,计划在2022年实施普通国省道安全提升工程465公里,保障公路沿线车辆安全运行。危旧桥梁改造工程:根据《交通运输部关于进一步提升公路桥梁安全耐久水平的意见》《交通运输部办公厅关于印发公路危旧桥梁改造行动方案的通知》要求,计划2022年实施25座危旧桥梁改造,切实提高公路桥梁安全耐久水平,确保桥梁安全运行。			严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道养护,满足群众出行。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施危旧桥梁改造工程	≥64座	≥64座	5	5	
			实施危隧改造工程	≥1座	≥1座	5	5	
			实施安全精细化提升工程	≥600公里	≥600公里	5	5	
			实施灾害防治工程	≥3个	≥3个	5	5	
			实施长大桥梁健康检测系统	≥6处	≥6处	5	5	
	质量 指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	5	5		
		项目按计划完工率	≤12月	≤12月	10	10		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	14	指标设定不够科学合理,难以量化衡量
可持续影 响指标		实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	15		
满意度 指标 (10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分					90	89		
自 评 结 论	各项工作顺利开展,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州公路管理局本级

填报日期：2024年4月25日

项目名称		望谟县麻山至纳夜乡村振兴示范路建设项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省公路局本级			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		8000000	8000000	8000000	10	100%	10
	财政拨款:		8000000	8000000	8000000			-
	-----本级安排:		8000000	8000000	8000000			-
	-----其中: 上级补助:		0	0	0			-
	其他:		0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	改扩建道路约13.35公里，路面宽度6.5米，建设桥涵、防护、排水等工程，2024年开通运营			2023年年底已完成望谟县麻山至纳夜乡村振兴示范路13.35公里项目建设，已提前开工运营。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持建设项目数量(个)	=1个	1个	10	10	
		质量指标	按照相关技术规范建设	≥100%	100%	10	10	
		时效指标	建设时间	≤18个月	12月	20	20	
		成本指标	省预算内补助资金	≤800万元	800万元	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益	促进经济发展	稳步推进	推进经济发展	10	10	
		社会效益 指标	改善区域出行条件，助力麻山经济社会发展，巩固脱贫攻坚成果，推进乡村振兴	稳步推进	推进经济发展	10	10	
		生态效益	促进绿色出行	稳步提升	提升绿色出行	5	5	
		可持续影响 指标	促进经济持续发展	稳步提升	提升可持续发展	5	5	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	项目申报单位满意度	≥95%	≥95%	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	项目按时推进，资金使用合规，满足绩效目标考核要求							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期:
2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	4143500	4143500	4143500	10	100.00%	10
		财政拨款:	4143500	4143500	4143500			-
		-----本级安排:	4143500	4143500	4143500			-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施灾毁恢复重建工程	=1处	=1处	15	15	
		质量指标	竣工验收合格率	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	项目竣工时间	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度目标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度目标	10	10	
满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						80	80	
自评结论	通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局	实施单位		贵州省贵阳公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	210000	210000	210000	10	100.00%	10	
	财政拨款:	210000	210000	210000			-	
	-----本级安排:	210000	210000	210000			-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	对省养普通国省干线公路进行预防养护, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路服务水平。				对省养普通国省干线公路进行预防养护, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路服务水平。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施路面预防养护工程	=3.5公里	=3.5公里	15	15	
		质量指标	实现年度预防性养护工程质量合格	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度目标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度目标	20	20	
	满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90
自 评 结 论	对省养普通国省干线公路进行预防养护, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程							
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		7333900	7333900	7333900	10	100.00%	10	
	财政拨款:		7333900	7333900	7333900			-	
	-----本级安排:		7333900	7333900	7333900			-	
	-----其中: 上级补助:		0	0	0			-	
	其他:		0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	<p>安全设施精细化提升工程: 为提升普通国省道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施, 计划在2022年实施普通国省道安全提升工程5处, 保障公路沿线车辆安全运行。危旧桥梁改造工程: 根据《交通运输部关于进一步提升公路桥梁安全耐久水平的意见》《交通运输部办公厅关于印发公路危旧桥梁改造行动方案的通知》要求, 计划2022年实施4座危旧桥梁改造, 切实提高公路桥梁安全耐久水平, 确保桥梁安全运行。实施灾害防治工程, 对G212线K1757~K1782段25公里共9个存在地质灾害路段进行防治, 及时消除公路安全隐患和降低公路安全运行风险。</p>			<p>安全设施精细化提升工程: 为提升普通国省道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施, 计划在2022年实施普通国省道安全提升工程5处, 保障公路沿线车辆安全运行。危旧桥梁改造工程: 根据《交通运输部关于进一步提升公路桥梁安全耐久水平的意见》《交通运输部办公厅关于印发公路危旧桥梁改造行动方案的通知》要求, 计划2022年实施4座危旧桥梁改造, 切实提高公路桥梁安全耐久水平, 确保桥梁安全运行。实施灾害防治工程, 对G212线K1757~K1782段25公里共9个存在地质灾害路段进行防治, 及时消除公路安全隐患和降低公路安全运行风险。</p>					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施危旧桥梁改造工程	=4座	=4座	8	8		
			实施公路安全设施精细化提升工程	=5处	=5处	8	8		
			实施灾害防治工程	=1处	=1处	10	10		
		质量 指标	工程质量合格	≥100%	≥100%	8	8		
			时效指标	项目按计划完工率	≤12月	≤12月	8	8	
			成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	8	8	
	效益 指标 (30分)	社会 效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度目标	15	15		
			可实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度目标	15	15		
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90		
自评 结论	<p>安全设施精细化提升工程: 为提升普通国省道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施, 计划在2022年实施普通国省道安全提升工程5处, 保障公路沿线车辆安全运行。危旧桥梁改造工程: 根据《交通运输部关于进一步提升公路桥梁安全耐久水平的意见》《交通运输部办公厅关于印发公路危旧桥梁改造行动方案的通知》要求, 计划2022年实施4座危旧桥梁改造, 切实提高公路桥梁安全耐久水平, 确保桥梁安全运行。实施灾害防治工程, 对G212线K1757~K1782段25公里共9个存在地质灾害路段进行防治, 及时消除公路安全隐患和降低公路安全运行风险。</p>								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章):

填报日期: 2024/01/15

项目名称		运行经费								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省贵阳公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:		6910600		6910600	5504236.95	10	79.65	7.96
		财政拨款:		0		0	0	-	-	-
		-----本级安排:		0.00		0.00	0	-	-	-
		-----其中:上级补助:		0		0	0	-	-	-
		其他:		6910600.00		6910600.00	5504236.95	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况					
	树立单位行业文明形象,维护职工权益,确保职工队伍稳定,保障单位正常运转。				树立单位行业文明形象,维护职工权益,确保职工队伍稳定,保障单位正常运转。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	完成单位运转类项目		=10项	=10项	10	10		
		质量指标	严格按照项目实施要求完成		=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按照规定工期完成全年任务		=24个月	=24个月	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10		
	完成运行经费项目691.06投资任务		=691.06万元	=550.42万元	10	7.96	单位资金申请项目时,预算偏高。改进措施:单位资金尽量精准预算。			
	效益指标 (30分)	经济效益指标	确保职工生活,提高职工生活水平,增加职工工作效率		有效提高	达成年度指标	15	15		
		可持续影响指标	助力乡村振兴,树立单位行业文明形象		有效提升	达成年度指标	15	15		
满意度指标(10分)	满意度指标	社会公众满意度、职工对单位认同感及满意度		≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	87.96			
自评结论	树立单位行业文明形象,维护职工权益,确保职工队伍稳定,保障单位正常运转。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：

填报日期：2024/01/15

项目名称		贵阳公路管理局历史文化陈列馆建设							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	2600000	2600000	2567420.83	10	98.75	9.87		
	财政拨款:	0	0	0	-	-	-		
	-----本级安排:	0.00	0.00	0	-	-	-		
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-		
	其他:	2600000.00	2600000.00	2567420.83	-	-	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	全面完成贵州省贵阳公路管理局局使馆建设。			全面完成贵州省贵阳公路管理局局使馆建设。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	完成局使馆面积280平方米建设	=280m ²	=280m ²	10	10		
			质量指标	实现年度局使馆建设质量达标	=100%	=100%	10	10	
			时效指标	按照规定工期完成全年任务	=12个月	=12个月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	完成局使馆建设项目260万元投资任务		=260万元	=256.74万元	10	9.87	因工程量变更,故预算资金未使用完。改进措施:做好项目资金精准预算。		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	传播贵阳局公路历史文化	有效提高	达成年度指标	30	30		
满意度指标 (10分)	满意度指标	实现职工单位认同感	80	达成年度指标	10	10			
总 分					90	89.87			
自评结论	全面完成贵州省贵阳公路管理局局使馆建设。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章):

填报日期: 2024/01/15

项目名称		科研经费							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省贵阳公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	260000	260000	50000	10	19.23	1.92		
	财政拨款:	0	0	0	-	-	-		
	-----本级安排:	0.00	0.00	0	-	-	-		
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-		
	其他:	260000.00	260000.00	50000.00	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	形成一套完整的紧邻既有结构的极硬岩深基坑动态施工理论体系和技术框架, 为类似工况深基坑的理论研究和技术研发提供借鉴。			已完成项目研究前期数据收集, 完成科研论文撰写并发表一篇, 其余论文已联系出版单位排期发表; 已完成专利研发并报国家知识产权部门审批待审核。相关理论体系及技术框架构建基本达成, 正在进行数据分析及汇总, 待最终成果完善。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	深基坑围岩支护技术方案	=3种	=1种	6	2	因计划下达时间为2023年7月, 目前项目仅实施6个月。改进措施: 督促科研委托单位加紧项目实施。	
			研究报告	=1份	=0.5份	5	2.5	项目于2023年8月正式启动研究, 目前已完成前期数据收集, 正在进行数据分析及报告汇总。改进措施: 督促科研委托单位抓紧实施。	
			实用新型专利	≥1项	≥0.5项	10	5	项目于2023年8月正式启动研究, 目前已在国家专利局进行申请, 等待审批。改进措施: 督促科研委托单位抓紧实施。	
			学术论文	≥2篇	≥1篇	5	2.5	项目于2023年8月正式启动研究, 目前已完成所有论文编写, 已发表一篇, 其余论文已联系出版单位排期出版。改进措施: 督促科研委托单位抓紧实施。	
	质量指标	实现花渔洞大桥拱座深基坑创新施工技术及重点施工工艺质量达标	=100%	=100%	5	5			
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	=24个月	=6个月	5	1.25	资金计划下达时间2023年7月, 项目实施开始时间2023年8月。改进措施: 按资金计划开展项目研究。	
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10			
		完成科研项目26万元投资任务	=26万元	=5万元	4	0.77	资金计划下达时间2023年7月, 项目实施开始时间2023年8月, 目前资金按实际完成进度付款。改进措施: 按资金计划开展项目研究。		
	效益指标 (30分)	可持续影响指标	形成深基坑施工一套完整理论体系	=1套	=1套	30	30		
满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分					90	69.02			
自评 结论	已完成项目研究前期数据收集, 完成科研论文撰写并发表一篇, 其余论文已联系出版单位排期发表; 已完成专利研发并报国家知识产权部门审批待审核。相关理论体系及技术框架构建基本达成, 正在进行数据分析及汇总, 待最终成果完善。该项目按目标计划正在推进。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章):

填报日期: 2024/01/15

项目名称		路面病害处治							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		950000	950000	949978.94	10	100.00	10	
	财政拨款:		0	0	0	-	-	-	
	-----本级安排:		0.00	0.00	0	-	-	-	
	-----其中:上级补助		0	0	0	-	-	-	
其他:		950000.00	950000.00	949978.94	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	对贵州省普通国省干线公路进行路面病害处治, 维持并逐步提升全省普通国省干线公路技术状况, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。				对贵州省普通国省干线公路进行路面病害处治, 维持并逐步提升全省普通国省干线公路技术状况, 有限降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	沥青路面病害处治	=13000m ²	=13000m ²	10	10		
			水稳基层处治	=4930m ²	=4930m ²	5	5		
		质量 指标	实现路面病害处治合格率	=100%	=100%	10	10		
		时效 指标	按照规定工期全面完成工程项目	=30天	=30天	10	10		
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
	完成路面病害处治工程投资金额		=95万元	=95万元	10	10			
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	改善人民 出行条件	有效提高	达成年度指标	15	15		
		生态效益 指标	降本增效, 节能减排	有效提升	达成年度指标	15	15		
	满意度 指标(10分)	满意度指 标	实现年度群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90		
自 评 结 论	对贵州省普通国省干线公路进行路面病害处治, 维持并逐步提升全省普通国省干线公路技术状况, 有限降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		第二批车购税资金(危桥改造项目)								
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	2200000	2200000	1804464.67	10	82.02%	10
				财政拨款:	2200000	2200000	1804464.67			-
				-----本级安排:	0	0	0			-
				-----其中:上级补助:	2200000	2200000	1804464.67			-
				其他:	0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	完成青山湖桥、松柏山大桥2座危桥改造。				完成青山湖桥、松柏山大桥2座危桥改造。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施危桥改造项目桥梁数(座)		=2座	=2座	10	10		
			质量指标	资金使用合规性		是	达成年度目标	10	10	
		完工项目验收合格率		=100%	100%	10	10			
		时效指标	按期完成投资		是	达成年度目标	10	9		
		成本指标	项目或定额成本控制率		100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	基本公共服务水平		提升	达成年度目标	5	5		
		经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成年度目标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求		符合	达成年度目标	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		=100%	100%	10	10		
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	89			
自评 结论	完成青山湖桥、松柏山大桥2座危桥改造。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		2023年第二批新增一般债券——国道安全提升项目								
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局	实施单位		贵州省贵阳公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	6409400	6409400	6409400	10	100.00%	10
				财政拨款:	6409400	6409400	6409400			-
				-----本级安排:	0	0	0			-
				-----其中: 上级补助:	6409400	6409400	6409400			-
				其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况					
	通过灾害防治工程的设施, 一方面提前掌握全省普通国省干线风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失; 另一方面, 在灾害发生时, 能采取科学合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				通过灾害防治工程的设施, 一方面提前掌握全省普通国省干线风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失; 另一方面, 在灾害发生时, 能采取科学合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施国道危旧桥改造项目(座)	=1座	=1座	8	8			
			支持实施国省道安全提升工程(公里)	≥37.07公里	≥37.07公里	6	6			
			支持实施灾毁恢复重建项目(公里)	≥0.06公里	≥0.06公里	6	6			
			支持实施灾害防治项目(公里)	≥25公里	≥25公里	6	6			
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度目标	6	6			
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	6	6			
			时效指标	按期完成投资	是	达成年度目标	6	6		
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	6	6				
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度目标	10	10			
		生态效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提高	达成年度目标	10	10			
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度目标	10	10			
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10			
总 分						90	90			
自评结论	通过灾害防治工程的设施, 一方面提前掌握全省普通国省干线风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失; 另一方面, 在灾害发生时, 能采取科学合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		第二批政府还贷二级公路取消收费后补助资金(灾害防治及灾毁恢复)						
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位		贵州省贵阳公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
	年度资金总额:		5930000	5930000	5930000	10	100.00%	10
	财政拨款:		5930000	5930000	5930000			-
	-----本级安排:		0	0	0			-
	-----其中: 上级补助:		5930000	5930000	5930000			-
	其他:		0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通公路、水运等年度建设任务。				完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通公路、水运等年度建设任务。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施公路灾毁恢复重建项目(公里)	=4公里	=4公里	10	10	
			质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度目标	10	10
		实施路段技术状况水平		提升	达成年度目标	10	10	
		时效指标		按期完成投资	是	达成年度目标	10	10
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度目标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度目标	10	10	
		生态效益指标	公路安全水平	提升	达成年度目标	10	10	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通公路、水运等年度建设任务。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		第三批车购税(公路灾损抢修保通)								
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	365500	365500	365500	10	100.00%	10
				财政拨款:	365500	365500	365500			-
				-----本级安排:	0	0	0			-
				-----其中:上级补助:	365500	365500	365500			-
				其他:	0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	1.完成6处6.46公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)工程。2.通过公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)项目的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。				1.完成6处6.46公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)工程。2.通过公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)项目的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出 指标 (50分)	数量 指标	抢通任务完成率	=100%	=100%	10	10			
			完成6.46公里公路抢修恢复	=6.46公里	=6.46公里	5	5			
		质量 指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标	≥100%	≥100%	10	10			
			时效 指标	按照规定工期完成全年任务	=12月	=12月	5	5		
		III级及以下公路突发事件抢通时间		≤24小时	≤24小时	10	10			
		成本 指标	完成公路灾损抢修保通项目36.55万元投资任务	=36.55万元	36.55万元	5	5			
	项目或定额成本控制率		100%	100%	5	5				
	效益 指标 (30分)	社会 效益 指标	基本公共服务水平	随断随抢,随抢随通	达成年度目标	15	15			
			保障公路安全畅通	有效提高	达成年度目标	15	15			
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10			
	总 分						90	90		
自 评 结 论	1.完成6处6.46公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)工程。2.通过公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)项目的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策						
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位		贵州省贵阳公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	211300	211300	211300	10	100.00%	10	
	财政拨款:	211300	211300	211300			-	
	-----本级安排:	211300	211300	211300			-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对全省16个交调站点进行运行维护。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%, 实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求, 以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。			按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对全省16个交调站点进行运行维护。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%, 实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求, 以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	=16个	=16个	15	15	
		质量指标	准确率	≥98%	≥98%	15	15	
		时效指标	及时完成各项工程	≥98%	≥98%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度目标	10	10	
		生态效益指标	数字化管理, 节能降耗	有效提高管理	达成年度目标	10	10	
		可持续影响指标	实现国道数字化管理, 智能养护逐步提升	逐步提升	达成年度目标	10	10	
满意度指标(10分)	满意度指标	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对全省16个交调站点进行运行维护。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%, 实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求, 以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位		贵州省贵阳公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	18505700	1850700	1850700	10	100.00%	10	
	财政拨款:	18505700	1850700	1850700			-	
	-----本级安排:	18505700	1850700	1850700			-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的建设、养护和管理”的要求, 对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别$\geq 80\%$和$\geq 72\%$的要求。</p>			<p>对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别$\geq 80\%$和$\geq 72\%$的要求。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程	=430公里	=430公里	10	10	
		质量指标	普通国道MQI优良率	$\geq 80\%$	$\geq 80\%$	10	10	
			普通省道MQI优良率	$\geq 72\%$	$\geq 72\%$	10	10	
		时效指标	项目按计划完工	≤ 12 月	≤ 12 月	10	10	
	成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度目标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度目标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	$\geq 80\%$	$\geq 80\%$	10	10	
总 分						90	90	
自评结论	<p>完成对省养普通国省道公路日常养护及小修工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别$\geq 80\%$和$\geq 72\%$的要求。</p>							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—省公路局相关课题研究								
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	140000	140000	140000	10	100.00%	10
				财政拨款:	140000	140000	140000			-
				-----本级安排:	140000	140000	140000			-
				-----其中: 上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用, 确保2023年交通科研及调查任务完成, 形成一套完整的紧邻既有结构的极硬岩深基坑动态施工理论体系和技术框架, 为类似工况深基坑的理论研究和技术研发提供借鉴。				交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用, 确保2023年交通科研及调查任务完成, 形成一套完整的紧邻既有结构的极硬岩深基坑动态施工理论体系和技术框架, 为类似工况深基坑的理论研究和技术研发提供借鉴。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	每年完成科技项目立项	≥1项	1项	15	15			
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	15	15			
		时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤12月	≤12月	10	10			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10			
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高规划、建设、养护、路网公路管理的能力	稳步提高	达成年度目标	15	15			
		可持续影响指标	推动节能环保技术在道路养护的效能提升	有效提高	达成年度目标	15	15			
满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10				
总 分						90	90			
自评 结论	交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用, 确保2023年交通科研及调查任务完成, 形成一套完整的紧邻既有结构的极硬岩深基坑动态施工理论体系和技术框架, 为类似工况深基坑的理论研究和技术研发提供借鉴。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵阳公路管理局

填报日期: 2024/03/25

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005101]贵州省贵阳公路管理局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	44507600	44507600	44498496.34	10	99.98%	10
		财政拨款:	44507600	44507600	44498496.34			-
		-----本级安排:	44507600	44507600	44498496.34			-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2021年路况检测数据, 计划在2022年实施39.45公里省养普通国省道修复养护工程, 其中结构性修复工程22.507公里, 功能性修复工程16.943公里, 同时, 对影响安全运营的桥梁进行修复养护, 及时消除公路桥梁安全隐患和降低公路安全运行风险, 修复公路病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。</p>				<p>根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2021年路况检测数据, 计划在2022年实施39.45公里省养普通国省道修复养护工程, 其中结构性修复工程22.507公里, 功能性修复工程16.943公里, 同时, 对影响安全运营的桥梁进行修复养护, 及时消除公路桥梁安全隐患和降低公路安全运行风险, 修复公路病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常	=39.45公里	=39.45公里	10	10	
			省养普通国省道公路日常养护及小修里程	=3座	=3座	10	10	
		质量指标	普通省道MQI优良率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民群众出行条件	稳步提高	达成年度目标	10	10	
		生态效益指标	增加养护周期、减少养护频率, 减少工程废料、废弃排放	稳步提高	达成年度目标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度目标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自评结论	<p>根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2021年路况检测数据, 计划在2022年实施39.45公里省养普通国省道修复养护工程, 其中结构性修复工程22.507公里, 功能性修复工程16.943公里, 同时, 对影响安全运营的桥梁进行修复养护, 及时消除公路桥梁安全隐患和降低公路安全运行风险, 修复公路病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。</p>							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省贵阳公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省贵阳公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	2378000	2378000	2378000	10	100.00	10	
	财政拨款:	2378000	2378000	2378000	-	-	-	
	-----本级安排:	2378000.00	2378000.00	2378000.00	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成在职及离退休人员社保费用缴纳			完成在职及离退休人员社保费用缴纳。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	缴纳社保人数	=588人	=588人	10	10	
		质量指标	按时完成社保资金缴纳	按时完成	达成年度指标	10	10	
		时效指标	缴纳社保完成时限	按规定时限完成	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	缴纳社保需3年预计投入资金		=773.30万元	=773.3万元	10	10		
	效益指标 (30分)	可持续影响指标	保障职工工作及生活持续性	持续保障	达成年度指标	30	30	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	保障在职及离退休职工满意度	持续保障	达成年度指标	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	完成在职及离退休人员社保费用缴纳，预算执行率100%。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/03/28

项目名称		2023年第二批新增一般债券（普通国道建设项目）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		0.00	20640000.00	20640000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		0.00	20640000.00	20640000.00			-	
	-----本级安排:		0.00	20640000.00	20640000.00			-	
	-----其中: 上级补助:		0.00	0.00	0.00			-	
	其他:		0.00	0.00	0.00			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成G352桐梓花秋至桃林公路、G352正安瑞溪镇环线公路总计19.1公里的路面路基建设。				实际建成5.5公里，路基成型13.6公里，一般债券的资金已全部按照进度100%支付完成。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	G352桐梓花秋至桃林公路支持国省干线公路项目建设	=16.6公里	=3公里	10	1.81		
			G352正安瑞溪镇环线公路支持国省干线公路项目建设	=2.5公里	=2.5公里	10	10		
		质量 指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
		时效 指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
			G352桐梓花秋至桃林公路2023年投入资金额	=1000万元	=1000万元	2.5	2.5		
			G352正安瑞溪镇环线公路2023年投入资金额	=1064万元	=1064万元	2.5	2.5		
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	7.5		
		社会 效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5		
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5		
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5		
	满意 度指 标 (10分)	满意 度指 标	项目启动建设并完工后，可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
	总 分						90	81.81	
	自 评 结 论	日常严格督促参建单位加大生产要素投入，资金严格按照合同施工进度支付，但由于年初编制预算绩效目标有偏差，年中又未及时更改绩效目标，导致本年产出现指标未完成。在2024年将督促参建单位加大生产要素投入，加快剩余工程施工。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		2023年第二批新增一般债券—国省道安全提升项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0.00	24069600.00	24030649.18	10	99.84%	9.98	
	财政拨款:	0.00	24069600.00	24030649.18			-	
	-----本级安排:	0.00	24069600.00	24030649.18			-	
	-----其中:上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
	其他:	0.00	0.00	0.00			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升养护工程的实施,减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,完善公路安全设施,提升公路安全运营及抗灾水平,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			严格按照年度目标完成国省道安全提升项目投入和建设。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施国省道安全提升工程93.716公里	=93.83公里	=93.83公里	5	5	
			支持实施国道危旧桥改造 造工程(座)	=7座	=7座	5	5	
			支持实施公路灾害防治 工程(公里)	=59公里	=59公里	5	5	
			支持实施公路灾毁恢复 重建项目(公里)	=3公里	=3公里	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	2023年投入资金2406.96万元		=2406.96万元	=2406.96万元	5	5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失,提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10	
	总 分						90	90
自评结论	严格按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务按时按质完成普通国道维护,资金严格按照进度支付,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		G243道真县大研至群乐公路						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1500000	1500000	397130.81	10	26.48	2.65	
	财政拨款:	1500000	1500000	397130.81	-	-	-	
	-----本级安排:	1500000.00	1500000.00	397130.81	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	解决项目现场遗留问题，确保项目交工验收有序开展。			正在准备项目交工验收资料，准备交工验收。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施普通国道改扩建工程(35.46公里)	=35.46公里	=35.46公里	20	20	
		质量指标	项目建设符合工程质量要求	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按期完成投资	是	部分达成年度指标并具有一定效果	5	5	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	2023年投入资金150万元		≤150万元	≤39.71万元	5	5		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	改扩建项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥85%	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	基本完成目标任务。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		G352务川当阳至正安格林公路							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	12000000	12000000	12000000	12000000	10	100.00	10
		财政拨款:	12000000	12000000	12000000	12000000	-	-	-
		-----本级安排:	12000000.00	12000000.00	12000000.00	12000000.00	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	0	-	-	-
其他:	0	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	解决项目九道拐隧道及其余收尾工程施工，确保项目按时完工。			除九道拐隧道正在施工，其余路段全部完工。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	实施普通国省道改扩建工程(37公里)	=37公里	=36公里	20	19.46	较大变更九道拐隧道路段正在施工。	
		质量指标	项目建设符合工程质量要求	=100%	=100%	20	20		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5		
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	2.5	2.5		
	2023年投入资金金额		=1200万元	=1200万元	2.5	2.5			
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		可持续影 响指标	改扩建工程适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10		
	满意度 指标(10分)	满意度指 标	群众出行满意度	≥80%	≥85%	10	10		
总 分						90	89.46		
自评 结论	目标任务基本完成，达到预期目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		G354余庆沙坝至木叶顶公路							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:		1000000	1000000	920158	10	92.02	9.2
		财政拨款:		1000000	1000000	920158	-	-	-
		-----本级安排:		1000000.00	1000000.00	920158.00	-	-	-
		-----其中: 上级补助:		0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-	
预期目标				实际完成情况					
年度 总体 目标	解决项目现场遗留问题，确保项目交工验收有序开展。			项目已完成交工验收，后续工作有序开展。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	实施普通国省道项目改扩建工程(19.62公里)	=19.62公里	=19.62公里	20	20		
		质量指标	项目建设符合工程质量要求	=100%	=100%	15	15		
		时效指标	预期完成投资	是	部分达成年度指标并具有一定效果	5	5		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
			2023年投入资金额	=100万元	=92.02万元	5	4.6	该项目为交工收尾项目，后续部分服务费未到支付时间。	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		可持续影响指标	项目改扩建工程适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥85%	10	10		
总 分						90	89.6		
自评 结论	按时完成预期目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		G653道真玉溪经大路至杜家沟公路							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:		0.00	40000000.00	40000000.00	10	100%	10
		财政拨款:		0.00	40000000.00	40000000.00			-
		-----本级安排:		0.00	40000000.00	40000000.00			-
		-----其中: 上级补助:		0.00	0.00	0.00			-
		其他:		0.00	0.00	0.00			-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	G653道真县玉溪经大路至杜家沟公路改扩建工程, 建设里程36.143公里, 预算金额53430.51万元, 二级公路标准建设, 路基宽度8.5米, 沥青混凝土面层。				严格按照年度目标完成36.143公里公路改扩建工程, 预算资金已按照要求全部投入使用。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设(公里)	=36.1公里	=36.1公里	10	10		
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本 指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10	
			2023年投入资金额(万元)		=4000万元	=4000万元	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	7.5		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5		
		可持续影响指标	新建公路适应未来一定时期交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5		
满意度 指标(10分)	服务对象满意度 指标	启动项目建设完工后, 可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总分						90	90.00		
自评 结论	严格按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务按时按质完成普通国道维护, 资金严格按照进度支付, 产出指标全部完成、效益指标达到年度目标, 满足群众美好出行。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章):

填报日期: 2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	202430000	202430000	193673203.19	10	95.67	9.57		
	财政拨款:	202430000	202430000	193673203.19	-	-	-		
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-		
	-----其中: 上级补助:	202430000.00	202430000.00	193673203.19	-	-	-		
	其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			1、完成15座危旧桥梁改造工程, 完成率100%; 2、完成普通国道路面改造工程共48.14公里, 完成率100%; 3、完成公路安全提升工程共106.85公里, 完成率100%; 4、完成公路灾害防治工程共64.96公里, 完成率100%。 5、完成普通国道改扩建项目15.5公里, 完成率81.11%。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施普通国道改扩建项目(公里)	=19.11公里	=15.5公里	4	3.24		用地手续办理完成晚, 全面动工迟, 剩余工期结转至2024年完成。
			启动实施普通国道路面改造项目(公里)	=48.14公里	=48.14公里	4	4		
			启动实施国道危旧桥(危隧)改造(座)	=15座	=15座	4	4		
			启动实施公路安全提升工程(公里)	=106.85公里	=106.85公里	4	4		
			启动实施公路灾害防治工程(公里)	=64.96公里	=64.96公里	4	4		
	质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5			
		完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5			
		时效指标	按期完成投资	是	部分达成年度指标并具有一定效果	10	10		
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10			
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5		
可持续影响指标		新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5			
满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	89.24		
自评 结论	1、完成普通国道危旧桥梁改造工程、普通国道路面改造工程、公路安全提升工程、公路灾害防治工程, 数量指标均满足年度目标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	12120000	12120000	12120000	10	100.00	10	
	财政拨款:	12120000	12120000	12120000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	12120000.00	12120000.00	12120000.00	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代综合交通运输体系发展规划范围内得综合交通、公路、水运等年度建设任务			该笔资金已全部使用于贵州省东线片区普通公路（大中桥）危桥改造项目工程建设内容，完成率100%				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	危旧桥改造项目（个）	=15座	=15座	12.5	12.5	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	12.5	12.5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	12.5	12.5	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	12.5	12.5	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	7.5	
		社会效益 指标	公路桥梁安全水平	明显	达成年度指标	7.5	7.5	
		生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5	
		可持续影 响指标	新改建公里项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5	
	满意度指 标(10分)	满意度指 标	改善通行服务水平群众满衣度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	本工程项目于2022年11月开工，于2023年12月完成所有工程建设内容。工程项目产出指标全部完成，效益指标达成年度指标，满意度指标≥80%							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		第二批车购税(普通国道养护工程)							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		0.00	13720000.00	13625572.00	10	99.31%	9.93	
	财政拨款:		0.00	13720000.00	13625572.00		99.31%	-	
	-----本级安排:		0.00	0.00	0.00			-	
	-----其中:上级补助:		0.00	13720000.00	13625572.00		99.31%	-	
	其他:		0.00	0.00	0.00			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成G212线新园村桥危桥改造工程,确保该桥梁安全运行。 完成G352线严家湾隧道危隧处治工程,确保该隧道安全运行。 完成G210线乌江特大桥结构健康监测系统,监测桥梁运营情况。				严格按照施工合同督促工程进度、严格按照工程进度支付执行,最终完工合格率100%,全部应付款项已支付完成。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施国道危旧桥(隧)改造		=2座	=2座	10	10	
			启动实施公路长大桥梁结构监测系统		=1座	=1座	10	10	
		质量 指标	资金使用合规性		是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率		=100%	=100%	5	5	
		时效 指标	按期完成投资		是	达成年度指标	10	10	
		成本 指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用		明显	达成年度指标	7.5	7.5	
		社会 效益 指标	基本公共服务水平		提升	达成年度指标	7.5	7.5	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求		符合	达成年度指标	7.5	7.5	
		可持续 影响 指标	新改建公路项目适应未来一定时期内群众出行要求		=100%	=100%	7.5	7.5	
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90	
自 评 结 论	严格按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务保质保量完成2座危旧桥(隧)改造、实施1座公路长大桥梁结构监测系统,满足群众出行。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/03/28

项目名称		第二批车购税资金（危桥改造项目）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0.00	19850000.00	17394427.97	10	87.63%	8.76	
	财政拨款:	0.00	19850000.00	17394427.97		87.63%	-	
	-----本级安排:	0.00	0.00	0.00			-	
	-----其中: 上级补助:	0.00	19850000.00	17394427.97		87.63%	-	
	其他:	0.00	0.00	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	2023年完成贵州省东线片区普通公路危桥改造工程（16座）。			2023年严格按照合同工程进度完成贵州省东线片区普通公路危桥改造工程,后期由于新增附属基础设施未完善,所以未全部支付完成,预计2024年5月之前全部完成（合同工期至2024年5月）。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支持普通公路危桥改造（座）	=16座	=16座	10	10	
			资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10	
		质量 指标	完成项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
			时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10
		成本指标	项目或定额正本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	7.5	
		社会效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5	
		生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5	
		可持续影 响指标	新改建公路项目适应未来一 定时期内群众出行要求	=100%	=100%	7.5	7.5	
	满意度指 标(10分)	满意度指 标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	2023年严格按照项目计划、项目目标完成贵州省东线片区普通公路危桥改造工程,在支付、产出、效益上均达到绩效目标要求,满足群众出行满意度。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		第九批车购税(公路灾损抢修保通支出)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
	年度资金总额:		0.00	2540800.00	2540800.00	10	100.00%	10.00
	财政拨款:		0.00	2540800.00	2540800.00		100.00%	-
	-----本级安排:		0.00	0.00	0.00			-
	-----其中:上级补助:		0.00	2540800.00	2540800.00		100.00%	-
其他:		0.00	0.00	0.00			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	严格按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务,完成2处公路灾损抢修保通。				完成G352张家界至巧家公路、G546纳溪-习水公路灾损抢修保通工程,保障公路安全畅通。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	完成公路灾损抢通保通工作	=2处	=2处	10	10	
			抢通任务完成率	=100%	=100%	10	10	
		质量 指标	实现抢修保通项目质量达标	=100%	=100%	10	10	
			时效指标	按照工期完成抢通保通任务	≤4月	=4月	10	10
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
			完成公路灾损抢通保通项目	=254.08万元	=254.08万元	5	5	
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	保障公路安全畅通	是	达成年度指标	30	30	
满意度指 标(10分)	满意度指 标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	消除下边坡安全隐患,恢复正常通行,保障公路安全畅通,提高司乘人员认可度,满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		科研经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1440000	1440000	1432740	10	99.50	9.95	
	财政拨款:	1440000	1440000	1432740	-	-	-	
	-----本级安排:	1440000.00	1440000.00	1432740.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 国省干线公路桥梁伸缩缝快速修补关键技术研究 2. 还原复合封层关键技术研究及其在贵州山区公路养护中的应用 3. 沥青路面微刨铣缝关键技术与示范应用 4. 石灰岩与玄武岩混合集料沥青路面抗滑寿命评价技术与应用 5. 易密实柔性薄层罩面研究及应用 6. 2023—2025年科研经费			1. 国省干线公路桥梁伸缩缝快速修补关键技术研究完成结题 2. 还原复合封层关键技术研究及其在贵州山区公路养护中的应用完成立项 3. 沥青路面微刨铣缝关键技术与示范应用完成结题 4. 石灰岩与玄武岩混合集料沥青路面抗滑寿命评价技术与应用完成结题 5. 易密实柔性薄层罩面研究及应用完成立项				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	完成课题要求完成课题要求	是	达成年度指标	20	20	
		质量指标	满足课题质量要求	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按设计时间完成	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	节约全寿命周期成本	节约	达成年度指标	10	10	
		社会效益 指标	基本公共服务水平	是	达成年度指标	10	10	
		生态效益 指标	满足生态环保要求	是	达成年度指标	5	5	
		可持续影 响指标	满足一定时期内成本控制、 经济和社会效益	是	达成年度指标	5	5	
	满意度指 标(10分)	满意度指 标	群众出行满意度	是	达成年度指标	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	完成既定目标							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	436800.00	436800.00	436790.00	10	100.00%	10.00	
	财政拨款:	436800.00	436800.00	436790.00			-	
	-----本级安排:	436800.00	436800.00	436790.00			-	
	-----其中:上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
其他:	0.00	0.00	0.00			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作,对全市43个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点28个,间隙式交调站点15个)。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求,以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。			严格按照年度建设任务保质保量完成对43个交调站点的有序运行维护,满足群众出行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	≤43个	=43个	15	15	
		质量指标	建设工程准确率	≥98%	≥98%	15	15	
		时效指标	项目完工率	≥90%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	数字化管理,节能降耗	有效提高管理	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现国道数字化管理,智能养护逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总分						90	90	
自评结论	各项工作顺利开展,资金严格按照进度支付,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		普通国道养护一日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	61141800.00	61141800.00	61105272.12	10	99.94%	9.99	
	财政拨款:	61141800.00	61141800.00	61105272.12			-	
	-----本级安排:	61141800.00	61141800.00	61105272.12			-	
	-----其中: 上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
	其他:	0.00	0.00	0.00			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务, 完成普通国道的日常养护及小修。			对管养1501.864公里普通国道公路顺利开展日常养护及小修工作, 维护和改善了公路技术状况和公路。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	省养普通国道公路日常养护及小修里程	≥1501.86公里	=1501.86公里	10	10	
		质量指标	普通国道MQI优良率	≥80%	≥80%	10	10	
			普通省道MQI优良率	≥72%	=75%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	≥12月	=12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90
自评结论	对管养1501.864公里普通国道公路顺利开展日常养护及小修工作, 资金严格按照进度支付, 产出指标全部完成、效益指标达到年度目标, 满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/03/28

项目名称		普通国省道养护—省公路局相关课题研究								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
		年度资金总额:	430000.00	430000.00	430000.00	10	100.00%	10.00		
		财政拨款:	430000.00	430000.00	430000.00			-		
		-----本级安排:	430000.00	430000.00	430000.00			-		
		-----其中:上级补助:	0.00	0.00	0.00			-		
		其他:	0.00	0.00	0.00			-		
年度总体目标		预期目标			实际完成情况					
		按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务			严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道养护课题研究，完成2023年交通科研及调查任务。					
绩效指标		一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
		产出指标 (50分)		数量指标	每年完成科技项目立项	≥1项	=1项	15	15	
				质量指标	竣工验收合格率	≥100%	=100%	15	15	
				时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤12月	=12月	10	10	
				成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
		效益指标 (30分)		社会效益指标	提高规划、建设、养护、路网公路管理的能力	稳步提高	达成年度指标	15	15	
				生态效益指标	推动节能环保技术在道路养护的效能提升	有效提升	达成年度指标	15	15	
满意度指标(10分)		服务对象满意度指标	建设方满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	90			
自评结论		各项工作顺利开展，资金严格按照进度支付，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，促进公路事业高质量发展。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		普通国道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	刀信	执行率	得分	
	年度资金总额:	38908600.00	38908600.00	38888538.00	10	99.95%	9.99	
	财政拨款:	38908600.00	38908600.00	38888538.00			-	
	-----本级安排:	38908600.00	38908600.00	38888538.00			-	
	-----其中:上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
其他:	0.00	0.00	0.00			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	根据《十四五公路养护发展纲要》提出的要求,计划实施53.83公里省养普通国道修复养护工程,修复公路病害的同时提升公路技术状况,改善全省国道干线公路行驶质量,提升公路整体服务水平。			严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道修复养护工程,改善了全省国道干线公路行驶质量,提升公路整体服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施53.83公里路面修复养护工程	≥53.83公里	=53.83公里	20	20	
		质量指标	修复养护工程质量达标率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	=12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	增加养护周期、减少养护频率,减少工程废料、废弃排放	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	≥85%	10	10	
	总分					90	90	
自评结论	各项工作顺利开展,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,促进公路事业高质量发展。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/03/28

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	4157000.00	4157000.00	4150372.08	10	99.84%	9.98	
	财政拨款:	4157000.00	4157000.00	4150372.08		99.84%	-	
	-----本级安排:	4157000.00	4157000.00	4150372.08			-	
	-----其中: 上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
其他:	0.00	0.00	0.00			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	严格按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成33.93公里灾毁恢复重建工程、3公里应急抢通恢复里程。			100%完成公路应急抢通恢复工程，减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失，快速疏通公路，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支持实施33.93公里灾毁恢复重建工程	≥33.93公里	=33.93公里	10	10	
			支持实施3公里应急抢通恢复里程	≥10公里	=10公里	10	10	
		质量 指标	实现年度专项养护工程质量达标率	=100%	=100%	10	10	
		时效 指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	=12月	10	10	
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益 指标	减少水土流失，提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响 指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度 指标(10分)	服务对象满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	≥85%	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	严格按照应急抢通恢复工程进度和要求，完成年度计划目标，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/03/28

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	9741500.00	9741500.00	9740483.00	10	99.99%	10.00	
	财政拨款:	9741500.00	9741500.00	9740483.00			-	
	-----本级安排:	9741500.00	9741500.00	9740483.00			-	
	-----其中:上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
	其他:	0.00	0.00	0.00			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务,对省养普通国省干线公路进行预防养护,有效降低养护全寿命期成本,同时有效改善全省国省干线公路行驶质量,提升公路服务水平。			严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道预防养护,满足群众出行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施路面预防养护工程 43.997公里	≥43.99公里	=43.99公里	15	15	
		质量指标	实现年度预防养护工程质量合格率	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	=12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失,提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提高	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	≥85%	10	10		
总 分						90	90	
自评结论	各项工作顺利开展,资金严格按照进度支付,产出指标全部完成、效益指标达到年度目标,满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/03/28

项目名称		普通国道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	刀倍	执行率	得分	
	年度资金总额:	38190300.00	38190300.00	38173257.30	10	99.96%	10.00	
	财政拨款:	38190300.00	38190300.00	38173257.30			-	
	-----本级安排:	38190300.00	38190300.00	38173257.30			-	
	-----其中:上级补助:	0.00	0.00	0.00			-	
其他:	0.00	0.00	0.00			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成普通国道的专项养护工程。			严格按照年度建设任务按时按质完成普通国道养护，满足群众出行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施24座危旧桥梁改造工程	≥24座	=24座	4	4	
			支持实施1座危隧改造工程	≥1座	=1座	4	4	
			支持实施364.68公里安全精细化提升工程	≥364.68公里	=364.68公里	4	4	
			支持实施2个实施灾害防治工程	≥2个	=2个	4	4	
			支持实施1座长大桥梁健康检测系统	≥1座	=1座	4	4	
		质量指标	实现年度专项养护工程质量达标	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务(月)	≤12月	=12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失，提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	≥85%	10	10	
总 分						90	90	
自评结论	各项工作顺利开展，产出指标全部完成、效益指标达到年度目标，满足群众美好出行。							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位(盖章): 贵州省遵义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	7454600	7454600	6782558.84	10	90.98	9.1	
	财政拨款:	7454600	7454600	6782558.84	-	-	-	
	-----本级安排:	7454600.00	7454600.00	6782558.84	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2023年医疗保险项目			按时完成2023年全部职工的医疗保险费用的缴纳工作。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	2023年医疗保险项目金额	=745.46万元	=678.26万元	10	9.1	缴费基数下降、退休人员较多。
		质量指标	完成医疗保险项目质量	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	完成支付时间	=12个月	=12个月	15	15	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	生态效益 指标	保障社会安定	保障社会安定	达成年度指标	15	15	
		可持续影 响指标	保障职工工作及生活	职工运转保障	达成年度指标	15	15	
	满意度 指标 (10分)	满意度指 标	提供职工生活满意度	提高职工满意度	达成年度指标	10	10	
总 分					90	89.1		
自 评 结 论	按时足额缴纳全部职工的医疗保险费用。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省遵义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		运行经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省遵义公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	5090000	5090000	4891669.99	10	96.10	9.61
		财政拨款:	5090000	5090000	4891669.99	-	-	-
		-----本级安排:	5090000.00	5090000.00	4891669.99	-	-	-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	2023年预计设备采购51万元，疫情防控物资采购33万元，行政补助工会经费175万元，食堂开支200万元，缴纳残疾人保障金50万元，共计509万元； 2024年预计疫情防控物资采购30万元，行政补助工会经费175万元，食堂开支200万元，缴纳残疾人保障金50万元，共计455万元； 2025年预计疫情防控物资采购30万元，行政补助工会经费175万元，食堂开支200万元，缴纳残疾人保障金50万元，共计455万元。			2023年实际完成489.17万元，其中设备采购51万元，工会经费160万元，食堂开支200万元，残保金35.11万元，其他费用43.06万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	预计实施保运转费用需要()万元	=1419万元	=489.17万元	10	3.45	1419万元为2023年-2025年中长期目标，2023年应完成509万元，实际完成489.17万元，完成率为96.10%
		质量指标	所购物资及补助符合质量要求	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	15	15	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展起促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	提高职工积极性	是	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	促进职工工作正常开展	促进	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	提高职工满意度	≥80%	≥95%	10	10	
	总 分						90	83.45
自评结论	各项经费均按需按时支付，所购物资符合质量要求，补助标准符合国家规定，提高了职工的积极性，保障了单位正常运转。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	29963900	29963900	29963900	10	100%	10	
		财政拨款:	29963900	29963900	29963900	10	100%	10	
		-----本级安排:	29963900	29963900	29963900	10	100%	10	
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
		其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程(公里)		742.48	742.48	10	10	
			质量指标	资金使用合规性		是	是	5	5
		完工项目验收合格率		100%	100%	5	5		
		实现年度水毁抢修保通项目质量达标		100%	100%	5	5		
		时效指标	按期完成投资		是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务		12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间		≤24小时	≤24小时	5	5	
	成本指标	项目支出符合概算批复的标准		是	是	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	明显	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平		提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通		有效提高	有效提高	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求		符合	符合	5	5	
	可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		适应	适应	5	5		
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90		
自 评 结 论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		17132400	17132400	17132400	10	100%	10	
	财政拨款:		17132400	17132400	17132400	10	100%	10	
	-----本级安排:		17132400	17132400	17132400	10	100%	10	
	-----其中: 上级补助:		0	0	0	-	-	-	
其他:		0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支持实施路面修复养护工程(公里)		16.07	16.07	10	10	
			支持实施桥梁修复养护工程(座)		2	2	5	5	
		质量 指标	资金使用合规性		是	是	5	5	
			完工项目验收合格率		100%	100%	5	5	
			实现年度水毁抢修保通项目质量达标		100%	100%	5	5	
		时效 指标	按期完成投资		是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务		12个月	12个月	3	3	
			III级及以下公路突发事件抢通时间		≤24小时	≤24小时	2	2	
		成本 指标	项目支出符合概算批复的标准		是	是	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用		明显	明显	10	10	
		社会 效益 指标	基本公共服务水平		提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通		有效提高	有效提高	5	5	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求		符合	符合	5	5	
	可持续 影响 指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		100%	100%	5	5		
满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90		
自 评 结 论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	9049600	9049600	8210774.52	10	90.73%	9.07
		财政拨款:	9049600	9049600	8210774.52	10	90.73%	9.07
		-----本级安排:	9049600	9049600	8210774.52	10	90.73%	9.07
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	2023年贵州省水城公路管理局单位部分医疗保险费用应缴交452.48万元，在2023年12月30日前完成相应资金支付。				达成年度指标			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成属地原则医保缴纳的任务	=100%	=100%	10	10	
		质量指标	业务工作完成率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	在2023年12月30日前完成相应资金支付	是	达成年度指标	10	10	达成年度指标
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	2023年城镇职工医疗保险缴交		=452.48万元	=452.48万元	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提高工作效率，带动公路事业发展	有效提高	达成年度指标	10	10	达成年度指标
		社会效益指标	提高社会效益，提高工作积极性	有效提高	达成年度指标	10	10	达成年度指标
		可持续影响指标	保障单位正常运转	持续保障	达成年度指标	10	10	达成年度指标
	满意度指标 (10分)	满意度指标	保障职工生活，提高职工安全感	≥85%	≥85%	10	10	
总 分						90	90	
自评结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	34715100	34715100	34715100	10	100%	10		
	财政拨款:	34715100	34715100	34715100	10	100%	10		
	-----本级安排:	34715100	34715100	34715100	10	100%	10		
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-		
	其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支持实施3处灾毁恢复重建工程(处)		3	3	10	10	
			质量 指标	资金使用合规性		是	是	5	5
		完工项目验收合格率		100%	100%	5	5		
		实现年度水毁抢修保通项目质量达标		100%	100%	5	5		
		时效 指标	按期完成投资		是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务		12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间		≤24小时	≤24小时	5	5	
	成本 指标	项目支出符合概算批复的标准		是	是	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用		明显	明显	10	10	
		社会 效益 指标	基本公共服务水平		提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通		有效提高	有效提高	5	5	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求		符合	符合	5	5	
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		100%	100%	5	5	
	满意 度指 标 (10分)	满意 度指 标	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90		
自 评 结 论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	4774100	4774100	4774100	10	100%	10	
	财政拨款:	4774100	4774100	4774100	10	100%	10	
	-----本级安排:	4774100	4774100	4774100	10	100%	10	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支持实施路面预防养护工程(公里)	25.66	25.66	10	10	
			质量 指标	资金使用合规性	是	是	5	5
		完工项目验收合格率		100%	100%	5	5	
		实现年度水毁抢修保通项目质量达标		100%	100%	5	5	
		时效 指标	按期完成投资	是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务	12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间	≤24小时	≤24小时	5	5	
	成本 指标	项目支出符合概算批复的标准	是	是	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	10	10	
		社会 效益 指标	基本公共服务水平	提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通	有效提高	有效提高	5	5	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	5	5	
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	100%	100%	5	5	
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	8979100	8979100	8979100	10	100%	10	
	财政拨款:	8979100	8979100	8979100	10	100%	10	
	-----本级安排:	8979100	8979100	8979100	10	100%	10	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施危旧桥梁改造工程(座)	3	3	10	10	
			支持实施安全精细化提升工程(公里)	166.38	166.38	5	5	
			支持实施长大桥梁健康检测系统(座)	1	1	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	是	是	3	3	
			完工项目验收合格率	100%	100%	2	2	
			实现年度水毁抢修保通项目质量达标	100%	100%	3	3	
		时效指标	按期完成投资	是	是	2	2	
			按照规定工期完成全年任务	12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间	≤24小时	≤24小时	5	5	
	成本指标	项目支出符合概算批复的标准	是	是	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通	有效提高	有效提高	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	5	5	
可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	适应	适应	5	5			
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分					90	90		
自评 结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		2023年第四批省级前期工作专项资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	4000000	4000000	4000000	4000000	10	100%	10
		财政拨款:	4000000	4000000	4000000	4000000	10	100%	10
		-----本级安排:							
		-----其中: 上级补助:	4000000	4000000	4000000	4000000	10	100%	10
		其他:	0	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路建设项目前期工作	两项	两项	10	10		
		质量指标	2023年已启动的项目前期工作完成初设、施工图设计	通过预审查或评审	通过预审查或评审	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	是	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10		
			2023年投入资金额(万元)	400	400	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显促进	明显促进	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	有效提高	有效提高	5	5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	100%	100%	10	10		
满意度指标(10分)	满意度指标	项目启动建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	85%	85%	10	10			
总 分						90	90		
自评结论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		安全隐患治理工程项目（单位资金项目）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
	年度资金总额:		1857400	1857400	1857400	0	100%	10
	财政拨款:		0	0	0	0	0%	0
	-----本级安排:		0	0	0	0	0%	0
	-----其中: 上级补助:		0	0	0	-	-	-
	其他:		1857400	1857400	1857400	10	100%	10
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	补充完善公路沿线交通安全设施，消除安全隐患，提升公路安全运行能力，在2023年完成相应普通国省干线沿路安全隐患设施建设。			补充完善公路沿线交通安全设施，消除安全隐患，提升公路安全运行能力，在2023年完成相应普通国省干线沿路安全隐患设施建设。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施安全隐患治理工程项目（里程数）公里	20	20	10	10	
		质量指标	项目建设符合工程质量要求	符合	符合	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	是	10	10	
		成本指标	2023年投入金额（万元）		185.74	185.74	10	10
	项目定额成本控制率		100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	10	10	
		可持续影响指标	适应未来一定时期内交通要求	100%	100%	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总分						90	90	
自评结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	226420000	226420000	226420000	10	100%	10	
	财政拨款:	226420000	226420000	226420000	10	100%	10	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	226420000	226420000	226420000	10	100%	10	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			达成年度指标				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施普通国道改扩建项目(公里)	=27.24公里	=27.24公里	3	3	
			启动实施普通国道路面改造项目(公里)	=47.35公里	=47.35公里	3	3	
			启动实施国道危旧桥(危隧)改造(座)	=3座	=3座	5	5	
			启动实施公路安全提升工程(公里)	=29.3公里	=29.3公里	4	4	
	质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5		
		完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	5	5		
	时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5		
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
		普通国道项目投资金额	=21859万元	=21859万元	5	5		
		危旧桥(危隧)改造项目投资金额	=249万元	=249万元	5	5		
		公路安全提升工程项目投资金额	=534万元	=534万元	5	5		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	符合	达成年度指标	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	
可持续影响指标		新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省水城公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1250000	1250000	1250000	10	100%	10	
	财政拨款:	1250000	1250000	1250000	10	100%	10	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助	1250000	1250000	1250000	10	100%	10	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。			达成年度指标				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施农村公路危桥改造(座)	=2座	=2座	5	5	
			质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10
		完工项目验收合格率		≥100%	≥100%	10	10	
		时效 指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	农村公路危桥改造项目投资金额		=125万元	=125万元	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	明显提升	达成年度指标	5	5	
		社会 效益 指标	基本公共服务水平	明显提升	达成年度指标	5	5	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	
		可持 续影 响 指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	10	10	
	满意 度 指 标 (10分)	满意 度 指 标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90
自 评 结 论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		成品油税归垫资金——用于普通公路危桥改造项目							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		3460000	3460000	3460000	10	100%	10
		财政拨款:		3460000	3460000	3460000	10	100%	10
		-----本级安排:							
		-----其中: 上级补助:		3460000	3460000	3460000	10	100%	10
		其他:		0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，完成水城局两座危旧桥梁改造工程项目建设。				较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施普通公路危桥改造项目(座)	=2座	=2座	10	10		
			质量指标	资金使用合规性	是	是	10	10	
		完工项目验收合格率		≥100%	≥100%	10	10		
		时效指标		按期完成投资	是	是	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
			普通公路危桥改造项目投资金额	=346万元	=346万元	5	5		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	符合	符合	5	5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	5	5		
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	10	10		
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总分						90	90		
自评结论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		第二批车购税资金（危桥改造项目）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	2080000	2080000	2080000	2080000	10	100%	10
		财政拨款:	2080000	2080000	2080000	2080000	10	100%	10
		-----本级安排:	0	0					
		-----其中: 上级补助:	2080000	2080000	2080000	2080000	10	100%	10
		其他:	0	0	0	-	-	-	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务，到2025年底，基本完成2020年底存量工农桥（盘州市）、火石田1桥两座桥的桥梁拆除重建工程项目。			达成年度指标					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施危桥改造项目桥梁数（座）	=2座	=2座	10	10		
		质量指标	资金使用合规性	是	是	10	10		
			完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	10	10		
		时效指标	按期完成建设投资	是	是	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提高	提高	5	5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	90		
自评结论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		第九批车购税（公路灾损抢修保通支出）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省水城公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	299400	299400	299400	10	100%	10	
	财政拨款:	299400	299400	299400	10	100%	10	
	-----本级安排:							
	-----其中:上级补助:	299400	299400	299400	10	100%	10	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	完成1处公路灾损抢修保通	1处	1处	10	10	
			抢通任务完成率	=100%	=100%	10	10	
		质量 指标	实现年度水毁抢修保通项	=100%	=100%	5	5	
			时效 指标	按照规定工期完成全年任务	6个月	6个月	5	5
		III级及以下公路突发事件抢通时间		24小时	24小时	5	5	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	完成公路灾损抢修保通项目29.94万元投资任务		29.94万元	29.94万元	10	10		
	效益 指标	社会 效益 指标	基本公共服务水平	及时抢通,保障通行	及时抢通,保障通行	15	15	
			保障公路安全畅通	有效提高	有效提高	15	15	
满意度 指标(10分)	满意度 指标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10		
总 分					90	90		
自 评 结 论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		第三批车购税（公路灾损抢修保通）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局	实施单位		贵州省水城公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	195100	195100	195100	10	100%	10
		财政拨款:	195100	195100	195100	10	100%	10
		-----本级安排:	0		0	0		0
		-----其中:上级补助:	195100	195100	195100	10	100%	10
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	抢通任务完成率	100%	100%	10	10	
			完成250米公路抢修恢复	完成一处250米公路修复	完成一处250米公路修复	5	5	
		质量 指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标	是	是	5	5	
			时效 指标	III级及以下公路突发事件抢通时间	是	是	5	5
		按期完成建设投资		≤24小时	≤24小时	5	5	
		成本 指标	完成公路灾损抢修保通项目19.51万元投资任务	是	是	10	10	
	项目或定额成本控制率		100%	100%	10	10		
	效益 指标	社会 效益 指标	保障公路安全畅通	提升	提升	15	15	
			基本公共服务水平	有效提高	有效提高	15	15	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	司乘人员认可度	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90
自评 结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		第二批新增一般债券——国道安全提升项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金 元	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	25173000	25173000	25173000	10	100%	10	
	财政拨款：	25173000	25173000	25173000	10	100%	10	
	-----本级安排：	25173000	25173000	25173000	10	100%	10	
	-----其中：上级补助：	0	0	0	-	-	-	
	其他：	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(A)	全年实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施公路灾害防治工程（公里）	0.13	0.13	5	5	
			支持实施公路灾毁恢复重建（公里）	88.58	88.58	5	5	
			支持实施公路国省道危旧桥改造（座）	2	2	5	5	
			支持实施公路安全提升及隐患处治项目（公里）	36.7	36.7	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	是	是	5	5	
			完工项目验收合格率	100%	100%	5	5	
			实现年度水毁抢修保通项目质量达标	100%	100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务	12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间	≤24小时	≤24小时	3	3	
	成本指标	项目支出符合概算批复的标准	是	是	2	2		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通	有效提高	有效提高	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	5	5	
可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	适应	适应	10	10			
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—普通国省道养护决策						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局			
项目资金	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	104500	104500	104500	10	100%	10	
	财政拨款:	104500	104500	104500	10	100%	10	
	-----本级安排:	104500	104500	104500	10	100%	10	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务			较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量(台)	18	18	10	10	
			质量指标	资金使用合规性	是	是	5	5
		完工项目验收合格率		100%	100%	5	5	
		实现年度水毁抢修保通项目质量达标		100%	100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务	12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间	≤24小时	≤24小时	5	5	
	成本指标	项目支出符合概算批复的标准	是	是	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通	有效提高	有效提高	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	符合	10	10	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	100%	100%	10	10	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分					90	90		
自评结论	达成年度指标							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位（盖章）：贵州省水城公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		第二批新增一般债券（普通国道建设项目）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省水城公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	10000000	10000000	10000000	10000000	10	100%	10
		财政拨款:	10000000	10000000	10000000	10000000	10	100%	10
		-----本级安排:	10000000	10000000	10000000	10000000	10	100%	10
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	0	-	-	-
其他:	0	0	0	0	-	-	-		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				较好完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路等年度建设任务				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设（公里）		27.23	27.23	10	10	
			质量指标	资金使用合规性		是	是	5	5
		完工项目验收合格率		100%	100%	5	5		
		实现年度水毁抢修保通项目质量达标		100%	100%	5	5		
		时效指标	按期完成投资		是	是	5	5	
			按照规定工期完成全年任务		12个月	12个月	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间		≤24小时	≤24小时	5	5	
		成本指标	项目支出符合概算批复的标准		是	是	10	10	
		效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	明显	10	10
	社会效益指标		基本公共服务水平		提升	提升	5	5	
			保障公路安全畅通		有效提高	有效提高	5	5	
	生态效益指标		交通建设符合环评审批要求		符合	符合	5	5	
	可持续影响指标		新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		100%	100%	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度		≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90		
自评结论	达成年度指标								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		2023年第二批新增一般债券(普通国道建设项目)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	106920000	106920000	100872595.8	10	94.34%	9.43	
	财政拨款:	106920000	106920000	100872595.8			-	
	-----本级安排:	106920000	106920000	100872595.8			-	
	-----其中:上级补助:						-	
其他:	0	0	0			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	凯里公路管理局2023年第二批新增一般债券项目位于黔东南州境内,主要实施实施G211镇远大地至小田溪公路改扩建57.35公里、G210麻江姜家坪至大塘公路改扩建24.036公里,通过对普通国道提等升级,提升公路安全运营及抗灾水平。			实施G211镇远大地至小田溪公路改扩建57.35公里、G210麻江姜家坪至大塘公路改扩建24.036公里,通过对普通国道提等升级,提升公路安全运营及抗灾水平。因G210线改扩建工程施工合同已签订,前期工作推进主要受困于建设用地手续办理及涉铁路段国防光缆迁改等客观因素,暂不能计量。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	G211镇远大地至小田溪改扩建里程(公里)	≥57.35	≥57.35	8.5	8.5	-
			G210麻江姜家坪至大塘公路改扩建里程(公里)	≥24.03	≥24.03	8.5	8.5	-
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	17	17	-
		时效指标	按期完成投资	是	部分达成年度指标并具有一定效果	8	6.8	因G210线改扩建工程施工合同已签订,前期工作推进主要受困于建设用地手续办理及涉铁路段国防光缆迁改等客观因素,暂不能计量。
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=85%	8	6.8	因G210线改扩建工程施工合同已签订,前期工作推进主要受困于建设用地手续办理及涉铁路段国防光缆迁改等客观因素,暂不能计量。
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	0	0	-
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	-
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	-
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	-
满意度指标(10分)	满意度指标	项目启动建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	-	
总 分						90	87.6	
自 评 结 论	完成实施G211镇远大地至小田溪公路改扩建57.35公里、G210麻江姜家坪至大塘公路改扩建24.036公里,通过对普通国道提等升级,提升公路安全运营及抗灾水平。因G210线改扩建工程施工合同已签订,前期工作推进主要受困于建设用地手续办理及涉铁路段国防光缆迁改等客观因素,暂不能计量。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期:

项目名称		2023年第四批省级前期工作专项资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	3000000	3000000	3000000	10	100%	10	
	财政拨款:	3000000	3000000	3000000				-
	-----本级安排:	3000000	3000000	3000000				-
	-----其中:上级补助:							-
其他:	0	0	0				-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	支持G242从江长寨至洞头(贵州境)公路工程开展改扩建工程34.071公里的项目前期工作, 主要进行规划选址、用地预审批复、工程可行性研究报告、项目初步设计、项目施工图设计、生态红线论证、环境评价、水土保持等前期要件编制与办理工作。				逐步完成国省干线G242从江长寨至洞头(贵州境)公路项目建设33.915公里。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路建设项目前期工作(公里)	≥34.07	≥34.07	10	10	-
		质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10	-
			2022年已启动的项目前期工作完成率	=100%	=100%	10	10	-
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	-
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-
	效益 指标 (30分)	可持续影响 指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	100%	100%	30	30	-
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	项目启动建设并完工后, 可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	-
总 分						90	90	
自 评 结 论	项目启动建设并完工后, 逐步改善公路设施, 提高安全使用水平, 消除安全隐患, 保证人民群众出行安全, 改善了公路设施通行服务使用水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		2023年新增一般债券项目							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	29855700	29855700	29855700	29855700	10	100%	10
		财政拨款:	29855700	29855700	29855700	29855700			-
		-----本级安排:	29855700	29855700	29855700	29855700			-
		-----其中: 上级补助:							-
其他:	0	0	0	0			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	通过灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升等养护工程的实施, 减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 完善公路安全设施, 提升公路安全运营及抗灾水平, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			完成灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升等养护工程的实施, 达到减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 完善公路安全设施, 提升公路安全运营及抗灾水平, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施公路灾害防治工程(公里)	≥124.5公里	≥124.5公里	2.5	2.5	-	
			支持实施公路灾毁恢复重建(公里)	≥0.84公里	≥0.84公里	2.5	2.5	-	
			支持实施公路国道省道危旧桥改造(座)	≥5座	≥5座	2.5	2.5	-	
			支持实施公路安全提升及隐患排查处治项目(公里)	≥90公里	≥90公里	2.5	2.5	-	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	5	5	-	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	-	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	15	15	-	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10		-	
	2023年投入资金额(万元)		=2985.57	=2985.57	5	15	-		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10		-	
		社会效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	-	
		生态效益指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	-	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	-		
总 分						90	90		
自评结论	完成灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升等养护工程的实施, 达到减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 完善公路安全设施, 提升公路安全运营及抗灾水平, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期:

项目名称		G211镇远大地至小田溪公路改扩建工程							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	50000000	50000000	50000000	50000000	10	100%	10
		财政拨款:	50000000	50000000	50000000	50000000			-
		-----本级安排:	50000000	50000000	50000000	50000000			-
		-----其中:上级补助:							-
其他:	0	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	实施国省干线G211镇远大地至小田溪公路项目建设57.353公里			逐步完成国省干线G211镇远大地至小田溪公路项目建设57.353公里。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设(公里)	=57	=57	10	10	-	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	-	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	15	15	-	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-	
			2023年投入资金额(万元)	=5000万元	=5000万元	5	5	-	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	0	0	-	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	-	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	-	
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	-	
	满意度 指标(10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥80%	≥80%	10	10	-	
	总 分						90	90	
	自 评 结 论	项目启动建设并完工后,逐步改善公路设施,提高安全使用水平,消除安全隐患,保证人民群众出行安全,改善了公路设施通行服务使用水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期:

项目名称		G242从江长寨至洞头公路(贵州境)改扩建工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	46000000	46000000	46000000	10	100%	10	
	财政拨款:	46000000	46000000	46000000			-	
	-----本级安排:	46000000	46000000	46000000			-	
	-----其中: 上级补助:						-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	实施国省干线G242从江长寨至洞头(贵州境)公路项目建设33.915公里			逐步完成国省干线G242从江长寨至洞头(贵州境)公路项目建设33.915公里。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设(公里)	=33	=33	10	10	-
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	-
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	15	15	-
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	15	15	-
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	0	0	-
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	-
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	-
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	-
	满意度 指标(10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥80%	≥80%	10	10	-
总 分						90	90	
自 评 结 论	项目启动建设并完工后, 逐步改善公路设施, 提高安全使用水平, 消除安全隐患, 保证人民群众出行安全, 改善了公路设施通行服务使用水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期:

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金(第二批)(不含切块)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	7650000	7650000	7650000	10	100%	10	
	财政拨款:	7650000	7650000	7650000			-	
	-----本级安排:	7650000	7650000	7650000			-	
	-----其中:上级补助:						-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实施G321(K847.500-K851.000)共计3.5公里灾害防治工程,有效消除受灾公路安全隐患,恢复公路技术状况,补强公路基础设施,保障人民群众出行安全,提升公路整体服务水平。			实施G321(K847.500-K851.000)共计3.5公里灾害防治工程,有效消除受灾公路安全隐患,恢复公路技术状况,补强公路基础设施,保障人民群众出行安全,提升公路整体服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施公路灾害防治工程(公里)	≥3.5公里	≥3.5公里	10	10	-
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	-
			资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10	-
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	-
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进水平	明显	达成年度指标	5	5	-
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5	-
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	-
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	-
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	-
	总分					90	90	
自评结论	完成实施G321(K847.500-K851.000)共计3.5公里灾害防治工程,有效消除受灾公路安全隐患,恢复公路技术状况,补强公路基础设施,保障人民群众出行安全,提升公路整体服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期:

项目名称		第九批车购税(公路灾损抢修保通支出)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局	实施单位		贵州省凯里公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	670300	670300	670300	10	100%	10	
	财政拨款:	670300	670300	670300			-	
	-----本级安排:	670300	670300	670300			-	
	-----其中: 上级补助:						-	
其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 完成实施普通国省道应急抢通工程3处。 2. 提高公路桥梁安全通行水平, 及时消除安全隐患, 有效保障司乘人员及过往群众生命财产安全, 减少人民生命财产损失, 提高公路服务水平。			完成实施普通国省道应急抢通工程3处。提高公路桥梁安全通行水平, 及时消除安全隐患, 有效保障司乘人员及过往群众生命财产安全, 减少人民生命财产损失, 提高公路服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标 值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施应急抢通工程 (处)	≥3处	≥3处	10	10	-
		质量指标	项目建设符合工程 质量要求	≥100%	≥100%	10	10	-
		时效指标	按期完成投资	≥100%	≥100%	5	5	-
		成本指标	项目或定额成本控 制率	=100%	=100%	10	10	-
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	提高公路基本公共 服务水平	提升	达成年度指标	15	15	-
		可持续影 响指标	普通国省道应急抢 通工程适应未来一 定时期内交通需求	明显符合	达成年度指标	15	15	-
	满意度指 标(10分)	满意度指 标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	-
总 分					90	90		
自 评 结 论	已完成实施普通国省道应急抢通工程3处。已提高公路桥梁安全通行水平, 及时消除安全隐患, 有效保障司乘人员及过往群众生命财产安全, 减少人民生命财产损失, 提高公路服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章):

填报日期:

项目名称		第三批车购税(公路灾损抢修保通)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	985500	985500	985500	10	100%	10	
	财政拨款:	985500	985500	985500				
	-----本级安排:	985500	985500	985500				
	-----其中:上级补助:							
其他:	0	0	0					
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1.完成7处29.311公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢险保通)工程。 2.通过公路灾损抢修保通工程的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。			完成7处29.311公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢险保通)工程。通过公路灾损抢修保通工程的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	抢通任务完成率	=100%	=100%	10	10	-
			完成29.31公里公路抢修恢复	=7处	=7处	10	10	-
		质量指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标	=100%	=100%	10	10	-
			时效指标	按照规定工期完成全年任务	=12个月	=12个月	5	5
		III级及以下公路突发事件抢通时间		≤24小时	≤24小时	5	5	-
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-	
		效益指标 (30分)	社会效益指标	基本公共服务水平	随断随抢,随抢随通	达成年度指标	15	15
	保障公路安全畅通			有效提高	达成年度指标	15	15	-
	满意度指标(10分)	满意度指标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10	-
总 分						90	90	
自 评 结 论	已完成7处29.311公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢险保通)工程。已通过公路灾损抢修保通工程的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章):

填报日期:

2024/01/16

项目名称		普通国道养护—普国省道养护决策						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	预算数(全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	403000	403000	403000	10	100%	10	
	财政拨款:	403000	403000	403000			-	
	-----本级安排:						-	
	-----其中:上级补助:	403000	403000	403000			-	
其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	用于43个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点36个,间隙式交调站点7个),保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。			用于43个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点36个,间隙式交调站点7个),达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	度指标值(实际完成 值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程 数量	≤43个	≤43个	20	20	
		质量指标	准确率	≥98%	≥98%	10	10	
		时效指标	自动化交调站在线率	≥90%	≥90%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	稳步提升	10	10	
		生态效益 指标	数字化管理,节能降耗	有效提高	有效提高	10	10	
		可持续影 响指标	实现国道数字化管理, 智能养护逐步提升	逐步提升	逐步提升	10	10	
	满意度指 标(10分)	满意度指 标	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	8	
	总 分					90	88	
自 评 结 论	43个交调站点运行完好,达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%的要求。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	55666000	55666000	55666000	10	100%	10	
	财政拨款:	55666000	55666000	55666000			-	
	-----本级安排:	55666000	55666000	55666000			-	
	-----其中: 上级补助:						-	
其他:	0	0	0			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	开展2023年凯里公路管理局1542.964公里日常养护及小修保养工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别 ≥ 80 和 ≥ 72 。			完成2023年凯里公路管理局1542.964公里日常养护及小修保养工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别 ≥ 80 和 ≥ 72 。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程	=1543公里	=1543公里	10	10	-
			普通国道MQI优良率	$\geq 80\%$	$\geq 80\%$	10	10	-
		质量指标	普通省道MQI优良率	$\geq 72\%$	$\geq 72\%$	10	10	-
			时效指标	项目按计划完工率	≥ 12 个月	≥ 12 个月	10	10
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	15	-
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	15	-
	满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	$\geq 80\%$	$\geq 80\%$	10	10	-
总分						90	90	
自评结论	按要求完成2023年日常养护及小修保养工作, 各项指标均符合年度要求, 无偏离。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		普通国省道养护—省公路局相关课题研究						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省公路局本级		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	380000	380000	380000	10	100	10	
	财政拨款:	380000	380000	380000				-
	-----本级安排:	380000	380000	380000				-
	-----其中: 上级补	0	0	0				-
其他:	0	0	0				-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成快速养生易压实型水稳基层在干线公路养护工程中的应用研究和直投式 SBS 胶乳改性乳化沥青性能研究及应用			已完成快速养生易压实型水稳基层在干线公路养护工程中的应用研究和直投式 SBS 胶乳改性乳化沥青性能研究及应用等科研项目申报任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成2023年省局科技项目申报任务	≥ 2	≥ 2	10	10	
		质量指标	竣工验收合格率	$\geq 100\%$	$\geq 100\%$	20	20	
		时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤ 12 月	≤ 12 月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	基本公共服务水平	有效提升	达成年度指标	10	10	
		经济效益指标	对经济发展的促进作用	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	推动节能环保技术在道路养护的效能提升	有效提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	80%	$\geq 80\%$	10	10	
	总 分						90	90
自 评 结 论	已完成快速养生易压实型水稳基层在干线公路养护工程中的应用研究和直投式 SBS 胶乳改性乳化沥青性能研究及应用等科研项目申报任务。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	35456100	35456100	35456100	10	100%	10	
	财政拨款:	35456100	35456100	35456100				-
	-----本级安排:	35456100	35456100	35456100				-
	-----其中: 上级补助:							-
	其他:	0	0	0				-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	实施桥梁修复养护工程、路面修复养护工程等修复养护工程, 有效提高公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。			实施桥梁修复养护工程、路面修复养护工程等修复养护工程, 有效提高公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施路面修复养护工程	≥36公里	≥36公里	10	10	-
			桥梁修复养护工程	≥3座	≥3座	10	10	-
		质量 指标	竣工验收合格率	=100%	=100%	10	10	-
		时效 指标	按照规定工期完成全年任务	≤12个月	≤12个月	10	10	-
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用	稳步提高	达成年度指标	10	10	-
		社会效益 指标	增加养护周期、减少养护频率, 减少工程废料、废弃排放	逐步提高	达成年度指标	10	10	-
		可持续影响 指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	=100%	=100%	10	10	-
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	-
总 分						90	90	
自 评 结 论	完成桥梁修复养护工程、路面修复养护工程等修复养护工程, 有效提高公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:		21887300	21887300	21887300	10	100%	10
		财政拨款:		21887300	21887300	21887300			-
		-----本级安排:		21887300	21887300	21887300			-
		-----其中: 上级补助:							-
其他:		0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	实施应急抢通及恢复工程, 有效消除受灾公路安全隐患, 恢复公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。				完成了2023年度应急抢通及恢复工程, 有效消除受灾公路安全隐患, 恢复公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施灾毁恢复重建工程	≥3处	≥3处	10	10	-	
			完成应急抢通恢复工程	=500万元	=500万元	10	10	-	
		质量 指标	项目建设符合工程质量要求	≥100%	≥100%	10	10	-	
		时效 指标	按期完成投资	≤12个月	达成年度指标	10	10	-	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用	有效提高	达成年度指标	10	10	-	
		社会效益 指标	增基本公共服务水平	有效提高	达成年度指标	10	10	-	
		可持续 影响指 标	应急抢通及恢复工程适应未来一定时期内交通需求	逐步提升	达成年度指标	10	10	-	
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	-	
总 分						90	90		
自 评 结 论	按要求完成2023年应急抢通及恢复工程工作, 各项指标均符合年度要求, 无偏离。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分	
	年度资金总额:	4790100	4790100	4790100	10	100%	10	
	财政拨款:	4790100	4790100	4790100				-
	-----本级安排:	4790100	4790100	4790100				-
	-----其中: 上级补助:							-
	其他:	0	0	0				-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	实施路面预防养护工程、桥梁预防养护工程、隧道预防养护工程等预防养护工程, 有效提高公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。			完成路面预防养护工程、桥梁预防养护工程、隧道预防养护工程等预防养护工程, 有效提高公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	实施路面预防养护工程 53.61公里	≥15.45公里	≥15.45公里	10	10	-
			实施桥梁预防养护工程 大于4座	≥4座	≥4座	10	10	-
			实施隧道预防养护工程 大于2座	≥2座	≥2座	10	10	-
		质量 指标	实现年度预防性养护工 程质量合格	≥100%	≥100%	10	10	-
		时效 指标	按期完成投资	≤12个月	≤12个月	5	5	-
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	-	
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	有效提高	达成年度指标	10	10	-
		社会 效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	-
		可持 续影 响指 标	实现省养干线公路安全 运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	-
满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10	-	
总 分						90	90	
自 评 结 论	完成路面预防养护工程、桥梁预防养护工程、隧道预防养护工程等预防养护工程, 有效提高公路技术状况, 补强公路基础设施, 提升公路整体服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省凯里公路管理局

填报日期：2024/01/16

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分	执行	得分
		年度资金总额:	32647300	32647300	32647300	10	100%	10
		财政拨款:	32647300	32647300	32647300			-
		-----本级安排:	32647300	32647300	32647300			-
		-----其中:上级补助:						-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实施危旧桥改造、公路安全精细化提升及灾害防治等专项养护工程，有效消除公路安全隐患，恢复公路技术状况，补强公路基础设施，提升公路整体服务水平。			完成危旧桥改造、公路安全精细化提升及灾害防治等专项养护工程，有效消除公路安全隐患，恢复公路技术状况，补强公路基础设施，提升公路整体服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施危旧桥改造工程	≥33座	≥33座	10	10	-
			实施安全设施精细化提升工程	≥64.81公里	≥64.81公里	5	5	-
			实施灾害防治工程	≥1个	≥1个	5	5	-
		质量指标	项目建设符合工程质量要求	≥100%	≥100%	10	10	-
		时效指标	按期完成投资	≤12个月	≤12个月	10	10	-
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	-
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	有效提高	达成年度指标	10	10	-
		社会效益指标	基本公共服务水平	有效提高	达成年度指标	10	10	-
		可持续影响指标	专项养护工程适应未来一定时期内交通需求	逐步提升	达成年度指标	10	10	-
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	-
	总 分						90	90
自评结论	完成实施危旧桥改造、公路安全精细化提升及灾害防治等专项养护工程，有效消除公路安全隐患，恢复公路技术状况，补强公路基础设施，提升公路整体服务水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省凯里公路管理局

填报日期: 2024/01/16

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省凯里公路管理局		
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	7854163	7854163	7635827.2	10	97.22	9.72
		财政拨款:	7854163	7854163	7635827.2	-	-	-
		-----本级安排:	7854163.00	7854163.00	7635827.20	-	-	-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按基数和预算比例测算未来三年的医保费用, 保障职工医疗保险、大额医疗保险等支出。				按基数和预算比例测算未来三年的医保费用, 足额保障职工医疗保险、大额医疗保险等支出, 由于人员增减变动导致指标未执行完毕。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成管理局在职人员737人、退休人员1099人指标支付	≤23562412.65元	≤7635827.2元	10	10	
			完成管理局在职人员、退休人员指标支付	=100%	=97.22%	10	9.72	足额保障职工医疗保险、大额医疗保险等支出, 由于人员增减变动导致指标未执行完毕。
			2023-2025年在职人员737人、退休人员1099人指标支付	≤24663566.99元	≤24663566.99元	10	10	
		质量指标	保质保量符合要求	符合	达成年度指标	10	10	
		时效指标	按时完成	按时	达成年度指标	5	5	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	促进单位和谐发展	有促进作用	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	让职工医疗有保障, 后顾之忧	单位职工生病可持续保障	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	职工满意	≥80%	≥80%	10	10	
总分						90	89.72	
自评结论	足额保障职工医疗保险、大额医疗保险等支出, 由于人员增减变动导致指标未执行完毕。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省凯里公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	0	503370000	472902394.43	10	93.95	9.39	
		财政拨款:	0	503370000	472902394.43	-	-	-	
		-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
		-----其中: 上级补助:	0	503370000.00	472902394.43	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施国道危旧桥(危隧)改造(座)		=27座	=27座	2	2	
			启动实施公路安全提升工程(公里)		=64.81公里	=64.81公里	2	2	
			启动实施公路灾害防治工程(公里)		=121公里	=121公里	2	2	
			启动实施普通国道改扩建项目(公里)		=53.52公里	=53.52公里	2	2	
			启动实施普通国道路面改造项目(公里)		=178.37公里	=178.37公里	2	2	
		质量指标	资金使用合规性		是	达成年度指标	10	10	
	完工项目验收合格率		=100%	=100%	10	10			
	时效指标	按期完成投资		是	达成年度指标	10	6.1	因G210线改扩建工程施工合同已签订，前期工作推进主要受困于建设用地手续办理及涉铁路段国防光缆迁改等客观因素，暂不能计量。因G320线改扩建工程施工合同已签订，并于2023年6月正式动工，主体工程预计2024年9月底完成，2024年10月底能提供质量保证资料，预计2024年11月之前完成计量支付。	
		成本指标		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
		经济效益指标		对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标			
	效益指标 (30分)	社会效益指标		基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
生态效益指标		交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10			
可持续影响指标		新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10			
满意度指标 (10分)	满意度指标		群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总分						90	86.1		
自评结论	完成省政府“十件实事”之一的民生工程指标，逐步健全公路设施，提高桥梁安全使用水平，消除桥梁安全隐患，保证司乘人员和群众出行安全，大大提高了桥梁安全使用水平。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省凯里公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	0	52350000	39450000	10	75.36	7.54		
	财政拨款:	0	52350000	39450000	-	-	-		
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-		
	-----其中: 上级补助:	0	52350000.00	39450000.00	-	-	-		
	其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务中农村危桥17座、农村危桥2座。			完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务中农村危桥17座，省道危桥2座。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施省道危桥改造(座)	=2座	=2座	10	10		
			启动实施农村公路危桥改造(座)	=17座	=17座	10	10		
		质量 指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
			资金使用合规性	是	达成年度指标	0			
		时效 指标	按期完成投资	是	部分达成年度指标并具有一定效果	10	7.54	部分桥梁建设后期产生附属设施、变更及审计费、竣工复测费、江头寨桥电力杆拆迁费等需跨年支付，农村公路危桥改造车购税切块资金(第二批)	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	0			
		社会 效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10		
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10		
	满意 度指 标 (10分)	满意 度指 标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
	总 分						90	87.54	
	自 评 结 论	按时完成省政府“十件实事”之一的民生工程指标，逐步健全公路设施，消除桥梁安全隐患，保证司乘人员和群众出行安全，大大提高了桥梁安全使用水平。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省凯里公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		运行经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	10543000	10543000	10543000	10	100.00	10	
	财政拨款:	10543000	10543000	10543000	-	-	-	
	-----本级安排:	10543000	10543000	10543000.00	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	单位资金主要用于党员集中培训、党支部标准化规范化建设、全局各单位所帮扶乡村的项目帮扶费、精神文明单位创建、宣传阵地建设经费、有政策无预算的人员经费（如离退休医药费、考核优秀奖等）、专业技术人员继续再教育培训及工勤人员职业技能考评费用、工会经费补助、应急指挥办公室建设等提升我局党建、外宣、乡村振兴等经费。保障我局正常运转、提升工作所需硬件设施、落实国家相关政策、提升职工业务素质，为我局做好交通运输公路基础设施服务、实现可持续发展打好基础。			该项目为三年期跨年项目，主要用于党员集中培训、党支部标准化规范化建设、全局各单位所帮扶乡村的项目帮扶费、精神文明单位创建、宣传阵地建设经费、有政策无预算的人员经费（如离退休医药费、考核优秀奖等）、专业技术人员继续再教育培训及工勤人员职业技能考评费用、工会经费补助、应急指挥办公室建设等提升我局党建、外宣、乡村振兴等经费。保障我局正常运转、提升工作所需硬件设施、落实国家相关政策、提升职工业务素质，为我局做好交通运输公路基础设施服务、实现可持续发展打好基础，2023年已按计划完成当年支付比例。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	项目总金额	=2798.9万元	=1054.3万元	10	3.77	该项目为跨年项目，2023年已按计划完成当年支付比例
		质量指标	项目合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	按期	达成年度指标	20	20	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对黔东南地区经济发展起促进作用	明显	达成年度指标	15	15	
		社会效益指标	对公路的发展和保障起促进作用	明显	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	83.77	
自评 结论	该项目为三年期跨年项目，主要用于党员集中培训、党支部标准化规范化建设、全局各单位所帮扶乡村的项目帮扶费、精神文明单位创建、宣传阵地建设经费、有政策无预算的人员经费（如离退休医药费、考核优秀奖等）、专业技术人员继续再教育培训及工勤人员职业技能考评费用、工会经费补助、应急指挥办公室建设等提升我局党建、外宣、乡村振兴等经费。保障我局正常运转、提升工作所需硬件设施、落实国家相关政策、提升职工业务素质，为我局做好交通运输公路基础设施服务、实现可持续发展打好基础，2023年已按计划完成当年支付比例。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省凯里公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		科研经费								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	600000	600000	600000	10	100.00	10
				财政拨款:	600000	600000	600000	-	-	-
				-----本级安排:	600000.00	600000.00	600000.00	-	-	-
				-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	完成《绿色低碳WEA高粘抗滑薄层应用技术研究》、《凝冰团雾频发路段安保预警系统研究与应用》、《全断面检测数据驱动模式下的路基路面一体化运行状态评估平台》。				该项目为跨年项目，23年已按计划全额完成《绿色低碳WEA高粘抗滑薄层应用技术研究》、《凝冰团雾频发路段安保预警系统研究与应用》、《全断面检测数据驱动模式下的路基路面一体化运行状态评估平台》项目支付比例。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出 指标 (50分)	数量指标	项目总金额	=99.8万元	=60万元	10	6.01	该项目为跨年项目，23年已按计划全额支付		
		质量指标	项目合格率	=100%	=100%	10	10			
		时效指标	按期完成投资	按期	达成年度指标	15	15			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	15	15			
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对黔东南地区经济发展起促进作用	明显	达成年度指标	10	10			
		社会效益指标	对公路的发展起促进作用	明显	达成年度指标	10	10			
		可持续影响指标	对黔东南地区交通长效发展起促进作用	明显	达成年度指标	10	10			
满意度 指标 (10分)	满意度 指标	改善通行服务水平群众满意	≥80%	≥80%	10	10				
总 分						90	86.01			
自 评 结 论	该项目为跨年项目，23年已按计划全额完成《绿色低碳WEA高粘抗滑薄层应用技术研究》、《凝冰团雾频发路段安保预警系统研究与应用》、《全断面检测数据驱动模式下的路基路面一体化运行状态评估平台》项目支付比例。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省凯里公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		“十四五”普通国道公路改扩建工程工作经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省凯里公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1160000	1160000	1160000	10	100.00	10
		财政拨款:	1160000	1160000	1160000	-	-	-
		-----本级安排:	1160000	1160000	1160000.00	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成《绿色低碳WEA高粘抗滑薄层应用技术研究》、《凝冰团雾频发路段安保预警系统研究与应用》、《全断面检测数据驱动模式下的路基路面一体化运行状态评估平台》。			完成“十四五”普通国道公路改扩建工程工作、完成《绿色低碳WEA高粘抗滑薄层应用技术研究》、《凝冰团雾频发路段安保预警系统研究与应用》、《全断面检测数据驱动模式下的路基路面一体化运行状态评估平台》。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	项目总金额	=116万元	=116万元	20	20	
		质量指标	项目合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	按期	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对黔东南地区经济发展起促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	对公路技术的发展和推广起促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	对黔东南地区交通长效发展起促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
满意度指标(10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意	≥80%	≥80%	10	10		
总 分					90	90		
自 评 结 论	完成“十四五”普通国道公路改扩建工程工作、完成《绿色低碳WEA高粘抗滑薄层应用技术研究》、《凝冰团雾频发路段安保预警系统研究与应用》、《全断面检测数据驱动模式下的路基路面一体化运行状态评估平台》。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策							
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局				
项目资金 元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:			178,300.00	178,300.00	10	100%	10	
	财政拨款:			178,300.00	178,300.00			-	
	-----本级安排:			178,300.00	178,300.00			-	
	-----其中: 上级补助:							-	
	其他:							-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成2023年普通国省干线交通量调查。				顺利完成2023年普通国省干线交通量调查, 确保了18个交通量观测站点的在线率、准确率、及时率, 完善普通国省干线在役公路交通量调查与信息服务体系的构架, 逐步覆盖管养路段。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	完成2023年普通国省干线交通量调查	=18个	=18个	20	20		
		质量指标	调查数据合格率	=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按期完成投资	=100%	=100%	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		可持续影响指标	改善人民出行条件	逐步提升	达成年度指标	10	10		
满意度 指标(10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	90		
自 评 结 论	按照指标要求完成, 取得较好实施效果。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		24,055,100.00	24,055,100.00	10	100%	10	
	财政拨款:		24,055,100.00	24,055,100.00			-	
	-----本级安排:		24,055,100.00	24,055,100.00			-	
	-----其中:上级补助:						-	
	其他:						-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对安顺市省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作，维持和改善公路技术状况和公路服务水平，达到普通国道和普通省道MQI优良率分别 ≥ 91.9 和 ≥ 90 的要求。			对安顺市省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作，维持和改善公路技术状况和公路服务水平，达到普通国道和普通省道MQI优良率分别 ≥ 91.9 和 ≥ 90 的要求。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程	≥ 638.83 公里	≥ 638.83 公里	10	10	
		质量指标	普通国道MQI优良率	$\geq 91.9\%$	$\geq 91.9\%$	10	10	
			普通省道MQI优良率	$\geq 90\%$	$\geq 90\%$	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	$\geq 80\%$	$\geq 80\%$	10	10	
总 分						90	90	
自评 结论	按照指标要求完成，取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—省公路局相关课题研究						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		380,000.00	380,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		380,000.00	380,000.00			-	
	-----本级安排:		380,000.00	380,000.00			-	
	-----其中: 上级补助:						-	
	其他:						-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2023年安排相关课题研究工作			完成贵州省国省干线公路高品质沥青路面关键技术研究及对SUP-16施工指南编制相关课题研究工作				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	=3个	=2个	20	15	贵州省普通国省道长大上坡路段路面车辙形成机理及对策研究项目已申请结转2024年使用
		质量指标	准确率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	及时完成各项工程	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益目标 (30分)	经济效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	实现国道数字化管理, 智能养护	逐步提升	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	85	
自评 结论	按照指标要求完成, 取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		16,154,000.00	16,154,000.00	10	100%	10
		财政拨款:		16,154,000.00	16,154,000.00			-
		-----本级安排:		16,154,000.00	16,154,000.00			-
		-----其中: 上级补助:						-
		其他:						-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2023年度普通国省道养护工程公路修复养护。			顺利完成2023年度普通国省道养护工程公路修复养护, 项目于2023年7月4日开始建设, 2023年11月3日完工, 完成路肩、路面及交安设施施工, 其中路面全部采用6公分厚Sup-16沥青混凝土铺筑。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	年度普通国省道养护工程公路修复养护工程(公里)	=9公里	=9公里	10	10	
			年度桥梁修复养护	=1座	=1座	10	10	
			年度隧道修复养护工程	=1条	=1条	10	10	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	=100%	=100%	5	5	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	有效提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	改善人民出行条件	逐步提升	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	按照指标要求完成, 取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:			4,768,000.00	4,768,000.00	10	100%	10
	财政拨款:			4,768,000.00	4,768,000.00			-
	-----本级安排:			4,768,000.00	4,768,000.00			-
	-----其中:上级补助:							-
	其他:							-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2023年度预防性养护工程。			顺利完成2023年度预防性养护工程，完成38000平方米路面薄层罩面铺筑，同时处置2公里爬坡路段的车辙处置，改善了沿线易滑路段的抗滑性能，提高了道路的通行能力和行车舒适性。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成2023年度路面预防性养护投资	≥5.2公里	≥5.2公里	20	20	
		数量指标	完成2023年度桥梁预防性养护投资	=1座	0	0	0	批复全部为路面预防性养护
		数量指标	完成2023年度隧道预防性养护投资	=1条	0	0	0	批复全部为路面预防性养护
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	逐步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	改善人民出行条件	逐步提升	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分					90	90		
自评 结论	按照指标要求完成，取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程							
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:			14,822,264.90	14,822,264.90	10	100%	10	
	财政拨款:			14,822,264.90	14,822,264.90			-	
	-----本级安排:			14,822,264.90	14,822,264.90			-	
	-----其中: 上级补助:							-	
	其他:							-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	完成3座危旧桥梁改造工程、92.28公里安全精细化提升工程、2个灾害防治工程、1处长达桥梁健康检测系统			顺利完成3座危旧桥梁改造工程、92.28公里安全精细化提升工程、2个灾害防治工程、1处长达桥梁健康检测系统,提升了普通国省道穿城镇路段、完善平面平交路口等交通安全设施,提高公路桥梁安全耐久水平,确保桥梁安全运行。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	实施危旧桥梁改造工程		=3座	=3座	10	10	
			实施安全精细化提升工程		=92.28公里	=92.28公里	10	10	
			实施灾害防治工程		=2个	=2个	10	10	
			实施长大桥梁健康检测系统		=1处	=1处	5	5	
		质量指标	竣工验收合格率		=100%	=100%	5	5	
		时效指标	项目按计划完工率		≤12个月	≤12个月	5	5	
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	5	5	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件		有效提高	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升		逐步提升	达成年度指标	15	15	
满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标		≥80%	≥80%	10	10		
总分						90	90		
自评 结论	按照指标要求完成,取得较好实施效果。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024年3月22日

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 元	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：		2,420,000.00	2,420,000.00	10	100%	10	
	财政拨款：		2,420,000.00	2,420,000.00			-	
	-----本级安排：		2,420,000.00	2,420,000.00			-	
	-----其中：上级补助：						-	
	其他：						-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成普通国省道应急抢通（水毁）工程、应急处置中心建设			顺利完成普通国省道应急抢通（水毁）工程、应急处置中心建设，提前掌握普通国省干线风险隐患点分布及程度，减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	普通国省道应急抢通<水毁>	≥638.83公里	≥638.83公里	7	7	
			应急处置中心建设	=1处	=1处	7	7	
			公路安全应急及恢复工程	=1处	=1处	6	6	
		质量指标	竣工验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	≤12个月	≤12个月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力	逐步提升	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	按照指标要求完成，取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024年3月22日

项目名称		G321西秀区青山至普定熊家场公路（青山至普定新房段）								
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局					
项目资金	(元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:			29,000,000.00	29,000,000.00	10	100%	10	
		财政拨款:			29,000,000.00	29,000,000.00			-	
		-----本级安排:			29,000,000.00	29,000,000.00			-	
		-----其中: 上级补助:							-	
		其他:							-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况					
	<p>根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。</p>				<p>根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,建成普通国道MQI优良率达到了≥80的要求。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路建设项目(公里) 支持国省干线公路建设项目(公里)		≥10公里	≥10公里	10	10		
		质量指标	完工项目验收合格率		=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按期完成投资		≤12月	≤12月	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10		
	2023年投入资金额		=2900万元	=2900万元	10	10				
	效益指标 (30分)	经济效益	对经济发展促进作用		明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平		提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求		符合	达成年度指标	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路适应未来一定时期交通需求		适应	达成年度指标	5	5		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	启动项目建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度 启动项目建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度		≥80%	≥80%	10	10		
	总 分						90	90		
自评结论	已按指标要求完成,取得良好效果。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		医疗保险项目							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省安顺公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	2018100	1953546.8	1953546.8	1953546.8	10	100.00	10
		财政拨款:	2018100	1953546.8	1953546.8	1953546.8	-	-	-
		-----本级安排:	2018100.00	1953546.80	1953546.80	1953546.80	-	-	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	中央三保保运转项目				及时缴交全局在职职工及退休职工医保费用，确保中央三保保运转项目				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	完成2023年单位职工医疗保险的缴纳		≥1150人	≥1150人	10	10	
		质量指标	质量指标		=100%	=100%	10	10	
		时效指标	时效指标		=3年	=3年	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10	
	成本指标		=738万元	=738万元	10	10			
	效益指标 (30分)	可持续影响指标	可持续影响指标		≥98%	≥100%	30	30	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	单位职工满意度指标		=100%	=100%	10	10	
总 分						90	90		
自评结论	经评价，本次预算项目绩效自评得分为100分，评定等级为优。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省安顺公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:	116710000	116689696.9	116689696.9	10	100.00	10
				财政拨款:	116710000	116689696.9	116689696.9	-	-	-
				-----本级安排:	0	0	0	-	-	-
				-----其中:上级补助:	116710000.00	116689696.90	116689696.90	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				完成2023年的车辆购置税公路建设任务					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施普通国道改扩建项目(公里)	21.72	达成年度指标	6	6			
			启动实施国道危旧桥(危隧)改造(座)	1	达成年度指标	6	6			
			启动实施公路安全提升工程(公里)	7.57	达成年度指标	6	6			
			启动实施公路灾害防治工程(公里)	57.54	达成年度指标	6	6			
	质量 指标		资金使用合规性	是	达成年度指标	6	6			
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	6	6			
	时效 指标		按期完成投资	是	达成年度指标	8	8			
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	7.5			
		社会 效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5			
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5			
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	7.5	7.5			
	满意 度指 标 (10分)	满意 度指 标	群众出行满意度	≥80%	≥90%	10	10			
	总 分						90	90		
	自评 结论	经评价,本次预算项目绩效自评得分为100分,评定等级为优。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金									
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省安顺公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
		年度资金总额:				1400000	1400000	1400000	10	100.00	10
		财政拨款:				1400000	1400000	1400000	-	-	-
		-----本级安排:				0	0	0	-	-	-
		-----其中: 上级补助:				1400000.00	1400000.00	1400000.00	-	-	-
		其他:				0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况						
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务				积极完成资金支付，保证项目完成						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析			
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施农村公路危桥改造(座)		=1座	=1座	10	10			
			质量指标	完工项目验收合格率		=100%	=100%	10	10		
		资金使用合规性		是	达成年度指标	10	10				
		时效指标		按期完成投资	是	达成年度指标	10	10			
		成本指标		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10			
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成年度指标	5	5			
			社会效益指标		基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标		交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5			
		可持续影响指标		新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10			
	满意度指标(10分)	满意度指标		服务对象满意度指标	≥80%	≥90%	10	10			
总 分						90	90				
自评结论	经评价，本次预算项目绩效自评得分为100分，评定等级为优。										

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		G356镇宁大山至落别公路						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		18,030,000.00	18,030,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		18,030,000.00	18,030,000.00			-	
	-----本级安排:		18,030,000.00	18,030,000.00			-	
	-----其中:上级补助:						-	
	其他:						-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国道省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。			根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国道省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,该项目正在进行路基施工,过程中严格控制施工质量,确保路面建成时MQI优良率≥80。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设(公里)	≥27.39公里	≥25.39公里	10	8	有2公里路段因征地拆迁推进缓慢,还未动工。
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	2023年投入资金额(万元)		=1803万元	=1803万元	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益	对经济发展促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新建公路适应未来一定时期交通需求	适应	达成年度指标	5	5	
满意度指标(10分)	满意度指标	启动项目建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	88	
自评 结论	基本按指标要求完成,取得良好效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		2023年第二批新增一般债券(普通国道建设项目)						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		96,000,000.00	96,000,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		96,000,000.00	96,000,000.00			-	
	本级安排:		96,000,000.00	96,000,000.00			-	
	-----其中: 上级补助:						-	
	其他:						-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和(贵州省公路条例)第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。			根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和(贵州省公路条例)第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,已建成普通国道MQI优良率达到了≥80的要求,剩余路段施工正在有序推进,过程中严格控制施工质量,确保路面建成时MQI优良率≥80。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持国省干线公路项目建设(公里)	≥49.11公里	≥47.11公里	10	9	有2公里路段因征地拆迁推进缓慢,还未动工。
			质量指标	完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	10	10
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
			2023年度投入金额(万元)	≥9600万元	≥9600万元	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内今天需求	≥100%	≥100%	5	5	
	满意度指标(10分)	满意度指标	项目启动建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总分					90	89		
自评结论	基本按指标要求完成,取得良好效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省安顺公路管理局

填报日期：2024年3月22日

项目名称		2023年第二批新增一般债券——国省道安全提升项目						
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		7,802,000.00	7,802,000.00	10	100%	10
		财政拨款:		7,802,000.00	7,802,000.00			-
		-----本级安排:		7,802,000.00	7,802,000.00			-
		-----其中:上级补助:						-
		其他:						-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成公路灾害防治工程及公路安全提升及隐患处治项目。			顺利完成公路灾害防治工程及公路安全提升及隐患处治项目，主要实施内容为重新施划车行道、人行横道、平交道口标线，安装配套标志牌、护栏提升，其中国道于2022年8月开工，2022年12月完工，省道于2022年10月开工，2023年9月完工，进一步提高了公路的通行能力、路况水平、安全水平、出行服务水平和路域环境综合水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支出实施公路灾害防治工程(公里)	≥53公里	≥53公里	10	10	
			支持实施公路安全提升及隐患处治项目(公里)	≥7.5公里	≥7.5公里	10	10	
		质量 指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	5	5	
		时效 指标	按时完成投资	是	达成年度指标	5	5	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	2023年投入资金(万元)		=780.2万元	=780.2万元	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益 指标	减少水土流失,提高公路景观	逐步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响 指标	是想省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度 指标(10分)	满意度 指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	按照指标要求完成,取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		第二批车购税资金(危桥改造项目)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省安顺公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		2,135,018.31	2,135,018.31	10	100%	10	
	财政拨款:		2,135,018.31	2,135,018.31			-	
	-----本级安排:						-	
	-----其中:上级补助:		2,135,018.31	2,135,018.31			-	
	其他:						-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成紫云自治县虹桥危桥改造项目			完成紫云自治县虹桥危桥改造项目,工程于2022年11月开工,2023年5月完工,紫云自治县虹桥的建成,有效解决了困扰沿线群众出行、生活的难题,为群众提供了更加畅通、安全、舒适、美丽的出行环境,助力乡村振兴。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施危桥改造项目(座)	=1座	=1座	10	10	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10	
			时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总分					90	90		
自评结论	按照指标要求完成,取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省安顺公路管理局

填报日期: 2024年3月22日

项目名称		普通国道							
主管部门及代码		[205]贵州省交通厅		实施单位	贵州省安顺公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	32,982,147.65	32,982,147.65	32,982,147.65	10	100%	10		
	财政拨款:	32,982,147.65	32,982,147.65	32,982,147.65			-		
	-----本级安排:						-		
	其中: 上级补助	32,982,147.65	32,982,147.65	32,982,147.65			-		
	其他:						-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国道省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。			根据完成交通运输部(“十四五”公路养护管理发展纲要)精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的要求,对省养普通国道省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,该项目正在进行路基施工,过程中严格控制施工质量,确保路面建成时MQI优良率≥80。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	支持普通国道建设	=27.39公里	=25.39公里	10	8	有2公里路段因征地拆迁推进缓慢,还未动工	
			交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10		
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
			时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
			经济效益	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
			公路安全水平	提升	达成年度指标	5	5		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5		
			可持续影响指标	适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	
改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10					
总 分						90	88		
自评 结论	基本按指标要求完成,取得良好效果。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		第九批车购税（公路灾损抢修保通支出）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0	312800	312800	10	100.00%	10.00
		财政拨款：	0	312800	312800			-
		-----本级安排：	0	0	0			-
		-----其中：上级补助：	0	312800	312800			-
		其他：	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 完成3处普通公路灾损抢修保通工程。 2. 通过公路灾损抢修保通工程的实施有效消除受灾公路安全隐患, 保障公路安全畅通, 提升公路整体服务水平。			完成3处普通公路灾损抢修保通工程。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成3处公路灾损抢修保通	=3处	=3处	10	10	
		质量指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	=6月	=6月	10	10	
			III 级及以下公路突发事件抢通时间	≤24小时	≤24小时	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	基本公共服务水平	及时抢通, 保障通行	达成年度指标	15	15	
			保障公路安全畅通	有效提高	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10	
总 分						100	100	
自评结论	3处普通公路灾损抢修保通工程在施工过程中严格按照相关技术标准要求, 无质量安全施工, 项目自检合格为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		第三批车购税（公路灾损抢修保通）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）	资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	0	1481200	1481200	10	100.00%	10.00	
	财政拨款：	0	1481200	1481200			-	
	-----本级安排：	0	0	0			-	
	-----其中：上级补助：	0	1481200	1481200			-	
	其他：	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	一是减少水毁灾害对公路及人民生命财产安全带来的损失；二是采取科学、合理的方式进行恢复，快速疏通公路，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。三是对公路路基路面、涵洞、边坡等开展恢复处治，确保公路良好运行。四、2023年6月30日前完成该项目所有施工作业。			完成136.6公里102处公路水毁抢修恢复工程治理。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成136.6公里公路抢修恢复	=102处	=102处	15	15	
		质量指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	=12月	=12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	15	15	
			保障公路安全畅通	有效提高	达成年度指标	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10		
总分						100	100	
自评结论	工程质量达到合格标准，工期符合合同规定，施工过程中无质量安全事故，项目自检合格为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省铜仁公路管理局

填报日期: 2024/03/18

项目名称		普通国省道养护—普通省道养护决策						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金(元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	374300	374300	10	100.00%	10.00	
	财政拨款:	0	374300	374300			-	
	-----本级安排:	0	374300	374300			-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0			-	
其他:	0	0	0			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	电子地图更新, 交调设备日常维护运营, 完成投资37.43万元。			完成电子地图更新, 交调设备日常维护运营, 完成投资37.43万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标(50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	≤41个	≤41个	15	15	
		质量指标	达到合格标准	达到合格标准	达成年度指标	15	15	
		时效指标	按照工期完成目标	按照工期完成目标	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标(30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	5	5	
		生态效益指标	数字化管理, 节能降耗	有效提高管理	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	
	满意度指标(10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总分					100	100		
自评结论	电子地图更新准确无误, 交调设备运营正常, 项目施工过程中无质量安全施工, 自检合格为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省铜仁公路管理局		
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0	41232600	41231635.47	10	100.00%	10.00
		财政拨款：	0	41232600	41231635.47			-
		-----本级安排：	0	41232600	41231635.47			-
		-----其中：上级补助：	0	0	0			-
		其他：	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	成品油税补助资金4123.26万元，用于公路日常养护、小修精细化提升、公路养护事业经费、G242黄板至松桃公路路面改造工程。				完成1005.121公里范围内的公路日常养护、小修精细化提升、G242黄板至松桃公路路面改造工程、合理支出公路养护事业经费，累计完成投资4123.26万元。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	养护里程数	≥1005.12公里	≥1005.12公里	15	15	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	项目按计划完工率	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总分						100	100.00
自评结论	小修精细化、日常养护工程、路面改造工程均无质量安全施工，自检为合格工程，公路养护事业经费使用合理、合规、合法。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		普通国道养护—省公路局相关课题研究						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）	资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	0	300000	300000	10	100.00%	10.00	
	财政拨款：	0	300000	300000				-
	-----本级安排：	0	300000	300000				-
	-----其中：上级补助：	0	0	0				-
其他：	0	0	0				-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	“四新”技术应用研究，山区普通干线公路重点路段低成本主动交通安全管控技术研究。			1. 完成总体技术路线与实施方案的设计，制定研究大纲； 2. 完成山区普通公路交通安全现状调研； 3. 完成山区普通公路特殊路段交通安全管控关键参数需求与设备布设方法研究； 4. 完成山区普通公路特殊路段交通运行风险识别与预判技术研究；完成投资额30万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成山区普通干线公路重点路段低成本主动交通安全管控技术研究	≥1项	≥1项	15	15	
		质量指标	阶段性研究工作开展情况	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用（阶段性情况）	明显	达成年度指标	10	9.5	
		社会效益指标	提高规划、建设、养护、路网公路管理的能力（阶段性情况）	稳步提高	达成年度指标	10	9.5	
		可持续影响指标	适应未来一定时期内交通需求（阶段性情况）	=100%	=100%	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度（阶段性情况）	≥80%	≥80%	10	10	
	总分						100	99
自评结论	按照科研项目进度计划及考核目标要求，完成阶段性工作任务目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）	资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	0	44970900	44873698	10	99.78%	9.98	
	财政拨款：	0	44970900	44873698			-	
	-----本级安排：	0	44970900	44873698			-	
	-----其中：上级补助：	0	0	0			-	
	其他：	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过对普通国省道路面、桥梁、隧道实施修复养护，完成投资4497.09万元。			完成路面修复养护36.84公里，桥梁修复养护两座，隧道修复养护三座，累计完成投资4497.09万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施路面修复养护工程	≥36.84公里	≥36.84公里	10	10	
			实施桥梁修复养护工程	≥2座	≥2座	5	5	
			实施隧道修复养护工程	≥3座	≥3座	5	5	
		质量指标	竣工验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5	
		社会效益指标	改善人民出行条件	稳步提高	达成年度指标	5	4.8	
		生态效益指标	增加养护周期、减少养护频率，减少工程废料、废弃排放	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						100	99.78	
自评结论	所有项目均按照施工期限要求完工，项目自检合格，施工过程中未出现质量安全事故，路面修复养护36.84公里，桥梁修复养护两座，隧道修复养护三座均为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程												
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省铜仁公路管理局								
项目资金（元）		资金来源		年初预算数		全年预算数（A）		全年执行数（B）		分值	执行率	得分		
				年度资金总额：		0		7090300		7069958.38		10	99.71%	9.97
				财政拨款：		0		7090300		7069958.38				-
				-----本级安排：		0		7090300		7069958.38				-
				-----其中：上级补助：		0		0		0				-
		其他：		0		0		0				-		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况									
	实施应急抢通及恢复工程，完成投资709.03万元。				完成石阡县354国道、松桃县501省道共两处灾害恢复重建工程，完成1005公里范围内的水毁应急抢通工程，累计完成投资709.03万元。									
绩效指标	一级指标	二级指标		三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析					
	产出指标 (50分)	数量指标		实施灾毁恢复重建工程	≥2处	≥2处	10	10						
				应急抢通恢复里程	≥1005公里	≥1005公里	10	10						
		质量指标		竣工验收合格率	≥100%	≥100%	10	10						
				时效指标		项目按计划完工率	≤12月	≤12月	10	10				
						成本指标		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标		对经济发展的促进作用	明显			达到年度指标	10	9.8				
		社会效益指标		改善人民出行条件	有效提高	达到年度指标	10	10						
		可持续影响指标		实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达到年度指标	10	10						
	满意度指标 (10分)	满意度指标		实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10						
总 分							100	99.77						
自评结论	所有项目均按照施工期限要求完工，项目自检合格，施工过程中未出现质量安全事故，两处灾害恢复重建工程，1005公里范围内的应急抢通工程均为合格工程。													

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省铜仁公路管理局

填报日期: 2024/03/18

项目名称		普通国道省道养护—预防养护工程							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局				
项目资金(元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		0	2624300	2624300	10	100.00%	10.00	
	财政拨款:		0	2624300	2624300			-	
	-----本级安排:		0	2624300	2624300			-	
	-----其中:上级补助		0	0	0			-	
	其他:		0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过对普通国道省道路面实施预防性养护,完成投资262.43万元。				完成路面预防性养护6公里,桥梁预防性养护2座,隧道预防性养护3座。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标(50分)	数量指标	实施路面预防养护工程大于6公里	≥13.8公里	≥13.8公里	10	10		
			实施桥梁预防养护工程大于2座	≥2座	≥2座	5	5		
			实施隧道预防养护工程大于3座	≥3座	≥3座	5	5		
		质量指标	实现年度预防性养护工程质量合格	=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	≤12月	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标(30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达到年度指标	10	10		
		社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达到年度指标	10	10		
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达到年度指标	10	10		
满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						100	100		
自评结论	所有项目均按照施工期限要求完工,项目自检合格,施工过程中未出现质量安全事故,路面预防性养护6公里,桥梁预防性养护2座,隧道预防性养护3座均为合格工程。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		普通国道省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0	15955700	15844182.96	10	99.30%	9.93
		财政拨款：	0	15955700	15844182.96			-
		-----本级安排：	0	15955700	15844182.96			-
		-----其中：上级补助	0	0	0			-
	其他：	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	实施普通国道省道危旧桥梁改造工程、安全设施精细化提升工程、灾害防治工程专项养护工程，完成投资1595.57万元。				完成3座普通国道省道危旧桥梁改造工程、完成201.26公里安全设施精细化提升工程、完成7个灾害防治工程专项养护工程，完成投资1595.57万元。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施危旧桥梁改造工程	≥3座	≥3座	10	10	
			实施安全精细化提升工程	≥201.26公里	≥201.26公里	5	5	
			实施灾害防治工程	≥4个	≥4个	5	5	
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达到年度指标	10	10	
		社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达到年度指标	10	9.8	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达到年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						100	99.73
自评结论	所有项目均按照施工期限要求完工，项目自检合格，施工过程中未出现质量安全事故，3座普通国道省道危旧桥梁改造工程、201.26公里安全设施精细化提升工程、7个灾害防治工程均为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		4976000	4976000	4588138.22	10	92.21	9.22
	财政拨款:		4976000	4976000	4588138.22	-	-	-
	-----本级安排:		4976000.00	4976000.00	4588138.22	-	-	-
	-----其中:上级补助:		0	0	0	-	-	-
	其他:		0	0	0	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	为在职职工及离退休人员缴纳基本医疗保险、补充医疗保险、大额医疗保险以及残疾人保证金，离休人员医疗费，使2023年的各项医疗保险费用得到保障，看病就医等费用能够得到及时报销。			2023年医疗保险项目缴费安排4976000元，截止2023年12月31日预算执行4588138.22元。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	基本医疗保险参保人数	=1450人	=1450人	20	20	
		质量指标	资金使用合规性	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	业务工作按时完成率	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	提高职工工作积极性	=100%	=100%	15	15	
		可持续影响 指标	保障单位正常运转	文字说明	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	干部职工满意度	=100%	=100%	10	10	
总 分						90	90	
自 评 结 论	完成对单位在职职工的2023年基本医疗、大额医疗，退休职工2023年大额医疗及部分退休职工2023年基本医疗的缴纳，保证医疗保险费属地保障的单位职工医保正常缴纳，为职工提供医疗保障，提升职工幸福感，保障各项工作顺利开展。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		158000000	158000000	157929528.2	10	99.96	10
	财政拨款:		158000000	158000000	157929528.2	-	-	-
	-----本级安排:		0	0	0	-	-	-
	-----其中:上级补助:		158000000.00	158000000.00	157929528.20	-	-	-
其他:		0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。我局共有三大类，一、普通国道公路改造（2个）；二、公路安全提升工程（3个）；三、公路灾害防治工程（4个）。			我局本年度实施的“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的年度建设任务均全部完成，其中含一、普通国道公路改造（2个）；二、公路安全提升工程（3个）；三、公路灾害防治工程（4个）。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施普通国道改扩建项目	=14.75公里	=14.75公里	5	5	
			启动实施普通国道路面改造项目	=4.83公里	=4.83公里	5	5	
			启动实施公路安全提升工程	=107.22公里	=107.22公里	5	5	
			启动实施公路灾害防治工程	=6.8公里	=6.8公里	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90
自评 结论	我局本年度实施的“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的年度建设任务均全部完成，实施效果较好，按期完成绩效目标及年度总体目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	3800000	3800000	3800000	3800000	10	100.00	10
		财政拨款:	3800000	3800000	3800000	3800000	-	-	-
		-----本级安排:	0	0	0	0	-	-	-
		-----其中: 上级补助:	3800000.00	3800000.00	3800000.00	3800000.00	-	-	-
		其他:	0	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。我局有农村公路危桥改造（4个）。				2023年度，全面完成我局农村公路危桥改造4个（三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥）的建设任务，并通过交（竣）工验收。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施农村公危桥改造	=4座	=4座	10	10		
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
			资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10		
			时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	90		
自评结论	2023年度，全面完成我局农村公路危桥改造4个（三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥）的建设任务，100%完成绩效目标及年度总体目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		运行经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	4132800	4132800	2118344.43	10	51.26	5.13
		财政拨款:	4132800	4132800	2118344.43	-	-	-
		-----本级安排:	4132800	4132800	2118344.43	-	-	-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	保障办公设备、设施等安全，防治安全隐患发生，保障人员的生命及单位的财产安全，提升干部职工的综合素质与业务能力，对工会会员的慰问让职工有获得感和归属感，提高工作的效率。				保障办公设备、设施等安全运行，车辆安全正常使用，工会会员的节日慰问正常开展，单位各项工作顺利运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	在职职工人数	=644人	=644人	10	10	
			车辆数量	=36辆	=36辆	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	10	10	
		时效指标	业务工作按时完成率	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高工作效率	提升	达成年度指标	15	15	
			提高职工工作积极性	提升	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	保障单位正常运转	明显	达成年度指标			
	满意度指标 (10分)	满意度指标	干部职工满意度	=100%	=100%	10	10	
总 分						90	90	
自评结论	对车辆维护、办公楼运行、工会行政补助等进行保障，保障办公设备、设施等运行，车辆安全使用，工会会员的节日慰问正常开展，单位各项工作顺利运行。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通公路大中桥梁危桥改造项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	678500	678500	6709.4	10	0.99	0.1	
	财政拨款:	678500	678500	6709.4	-	-	-	
	-----本级安排:	678500.00	678500.00	6709.40	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	全面完成2022年普通公路大中桥梁危桥改造项目（三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥）建设工作，提高公路桥梁安全耐久水平，确保桥梁安全运行。			2023年度，全面完成2022年普通公路大中桥梁危桥改造项目（三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥）四座桥梁建设任务，并通过交（竣）工验收。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成危旧桥梁改造（座）	=4座	=4座	15	15	
		质量指标	实施路段技术状况水平	提升	达成年度指标	15	15	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	危旧桥梁改造工程适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	15	15	
满意度指标(10分)	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分					90	90		
自 评 结 论	2023年度，全面完成2022年普通公路大中桥梁危桥改造项目（三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥）建设工作，较好完成绩效目标及年度总体目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		2023年第二批新增一般债券（普通国道建设项目）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
		年度资金总额：		0	40000000	40000000	10	100.00%	10.00
		财政拨款：		0	40000000	40000000			-
		-----本级安排：		0	40000000	40000000			-
		-----其中：上级补助：		0	0	0			-
		其他：		0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	实施G352德江打磨丫隧道口至黄木丫公路14.74公里。			本年度实施G352德江打磨丫隧道口至黄木丫公路14.74公里，已完成征地拆迁工作，项目总体形象进度57.92%。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标（50分）	数量指标	支持国省干线公路项目建设（公里）	≥14.74公里	≥14.74公里	15	15		
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	15	15		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
	2023年投入资金额（万元）		4000万元	4000	5	5			
	效益指标（30分）	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5		
满意度指标（10分）	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总分						100	100		
自评结论	本年度实施G352德江打磨丫隧道口至黄木丫公路14.74公里，已完成征地拆迁工作，按期较好完成绩效目标及年度总体目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		2023年第二批新增一般债券——国道安全提升项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	万 位	执行率	得分
		年度资金总额：	0	40990500	40778986.45	10	99.48%	9.95
		财政拨款：	0	40990500	40778986.45			-
		-----本级安排：	0	40990500	40778986.45			-
		-----其中：上级补助：	0	0	0			-
		其他：	0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过灾害防治、安全设施精细化提升等养护工程的实施，减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失，完善公路安全设施，提升公路安全运营及抗灾水平，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				公路灾害防治工程共7个、一个为2024年续建项目，实际完成6个，治理里程32.35公里；完成灾毁恢复重建项目3个，治理里程21.52公里；完成公路安全提升及隐患处治72.82公里。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施公路灾害防治工程(公里)	≥32.25公里	≥32.25公里	10	10	
			支持实施公路灾毁恢复重建(公里)	≥21.52公里	≥21.52公里	5	5	
			支持实施公路安全提升及隐患处治项目(公里)	≥72.82公里	≥72.82公里	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	9.9	
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
		2023年投入资金(万元)	4099.05万元	4099.05	5	5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失，提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10	
总 分						100	99.85	
自评 结论	所有项目均按照施工期限要求完工，项目自检合格，施工过程中未出现质量安全事故，6个灾害防治工程；3个灾毁恢复重建项目；公路安全提升及隐患处治工程均为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		2023年第四批省级前期工作专项资金							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局				
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
		年度资金总额：	0	3000000	3000000	3000000	10	100.00%	10.00
		财政拨款：	0	3000000	3000000	3000000			-
		-----本级安排：	0	3000000	3000000	3000000			-
		-----其中：上级补助：	0	0	0	0			-
其他：	0	0	0	0			-		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	实施G354石阡两路口至花桥公路改扩建工程41.378公里。				2023年度，完成G354石阡两路口至花桥公路改扩建工程项目（41.378公里。）前期工作中的环评、水保、林地、用地预审等手续批复。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	实施G354石阡两路口至花桥公路改扩建工程	≥41.37公里	≥41.37公里	10	10		
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
			2023年投入资金额	=300万元	=300万元	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	对沿线就业、运输、出行、消费的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
	总 分						100	100	
自评结论	2023年度，较好完成G354石阡两路口至花桥公路改扩建工程项目前期工作，100%完成绩效目标及年度总体目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		第二批车购税（普通国道养护工程）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）	资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	0	30000000	30000000	10	100.00%	10.00	
	财政拨款：	0	30000000	30000000			-	
	-----本级安排：	0	0	0			-	
	-----其中：上级补助：	0	30000000	30000000			-	
	其他：	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成G211线K1886+850-K1886+965、K1900+880-K1902+800、K1936+000~K1936+500、K1938+000~K1938+680、K1939+000~K1939+200、K1948+460~K1949+000段灾害防治工程投资3000万元。			完成沿河县境内G211线K1886+850-K1886+965、K1900+880-K1902+800及印江线境内K1936+000~K1936+500、K1938+000~K1938+680、K1939+000~K1939+200、K1948+460~K1949+000段3个灾害防治工程，累计完成车购税投资3000万元				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标（50分）	数量指标	启动实施公路灾害防治工程（公里）	=27.45公里	=27.45公里	10	10	
			质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10
		完工项目自检合格率		=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5	
	项目支出符合概算批复的标准		是	达成年度指标	5	5		
	效益指标（30分）	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5	
	满意度指标（10分）	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						100	100
自评结论	所有项目均按照施工期限要求完工，项目自检合格，G211线K1886+850-K1886+965、K1900+880-K1902+800、K1936+000~K1936+500、K1938+000~K1938+680、K1939+000~K1939+200、K1948+460~K1949+000段3个灾害防治工程均为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		第二批车购税资金（危桥改造项目）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局				
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分	
		年度资金总额：		0	6230000	6203954.59	10	99.58%	9.96
		财政拨款：		0	6230000	6203954.59			-
		-----本级安排：		0	0	0			-
		-----其中：上级补助：		0	6230000	6203954.59			-
		其他：		0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	目标1：完成完成三眼桥、旧屯桥、斩龙关桥、铜岩河大桥改造。				2023年度，全面完成三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥四座桥梁建设任务，并通过交（竣）工验收。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施普通省道项目（座）	=4座	=4座	10	10		
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10		
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5		
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						100	99.96		
自评结论	2023年度，全面完成三眼桥、斩龙关桥、旧屯桥、铜岩河中桥建设工作，较好完成绩效目标及年度总体目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位(盖章): 贵州省铜仁公路管理局

填报日期: 2024/03/18

项目名称		第二批政府还贷二级公路取消收费后补助资金(隧道修复养护工程)							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局				
项目资金(元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	0	5262400	5241879	10	99.61%	9.96	
		财政拨款:	0	5262400	5241879			-	
		-----本级安排:	0	0	0			-	
		-----其中:上级补助:	0	5262400	5241879			-	
		其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。 完成G242线滴水洞隧道、G242线白果坝隧道、G352线打磨丫隧道修复养护工程,改善隧道营运情况,降低事故发生率,满足人民群众出行和行车更加安全、舒适的需求。				完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务。 完成G242线滴水洞隧道、G242线白果坝隧道、G352线打磨丫隧道修复养护工程。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施隧道修复养护工程(座)	=3座	=3座	10	10		
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10		
			实施路段技术状况水平	提升	达成年度指标	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	9.9		
		生态效益指标	公路安全水平	提升	达成年度指标	10	10		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						100	99.86		
自评结论	所有项目均按照施工期限要求完工,项目自检合格,G242线滴水洞隧道、G242线白果坝隧道、G352线打磨丫隧道修复养护工程均为合格工程。								

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省铜仁公路管理局

填报日期：2024/03/18

项目名称		第二批政府还贷二级公路取消收费后补助资金（灾害防治及灾毁恢复）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省铜仁公路管理局			
项目资金（元）		资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0	8620000	8614700	10	99.94%	9.99
		财政拨款：	0	8620000	8614700			-
		-----本级安排：	0	0	0			-
		-----其中：上级补助	0	8620000	8614700			-
其他：	0	0	0			-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1：G354线K1220+270-K1220+310段路基沉陷0.04公里，主要对路基沉陷进行处置，对因路基沉陷造成的民房开裂及倾斜进行处置，消除道路安全隐患，补偿因路基沉陷造成的老百姓房屋损失，该项目总投资112万元。 目标2：对G326线K41+000-K43+000段2.0公里滑坡进行治理，通过设置抗滑桩、排水沟、边坡检修通道、挡土墙、放坡减载、清方、预应力锚索等工程措施处置该处滑坡。			完成灾害防治工程2.04公里，水毁恢复及抢通工程136.6公里。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施公路灾害防治工程（公里）	=2.04公里	=2.04公里	5	5	
			完成136.6公里公路抢修恢复	=102处	=102处	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	=100%	=100%	10	10	
			实施路段技术状况水平	≥90%	≥90%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5	
			III级及以下公路突发事件抢通时间	≤24小时	≤24小时	5	5	
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	提升	达成年度指标	10	9.8	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
生态效益指标		公路安全水平	≥80%	≥80%	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						100	99.79	
自评结论	所有项目施工过程中无质量安全事故，项目自检合格，G354线K1220+270-K1220+310段灾害防治工程已竣工验收为合格工程；G326线K41+000-K43+000段灾害防治工程为2024年续建项目；136.6公里水毁恢复抢通工程为合格工程。							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义管理管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		2023年第二批新增一般债券--国道安全提升项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		20,959,500.00	20,959,500.00	10	100%	10
		财政拨款:		20,959,500.00	20,959,500.00		100%	-
		-----本级安排:		20,959,500.00	20,959,500.00		100%	-
		-----其中:上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升等养护工程的实施,减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,完善公路安全设施,提升公路安全运营及抗灾水平,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			国道安全提升达到预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施公路灾害防治工程(公里)	≥23.5公里	23.5公里	5	5	
		数量指标	支持实施公路灾毁恢复重建(公里)	≥0.05公里	0.05公里	5	5	
		数量指标	支持实施公路安全精细化提升及隐患处治项目(公里)	≥43.98公里	43.98公里	5	5	
		数量指标	支持实施公路桥梁维修(座)	≥1座	1座	5	5	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达到预期目标	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达到预期目标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	5	5	
	成本指标	2023年投入资金(万元)	=2095.95万元	=2095.95万元	5	5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达到预期目标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失,提高公路景观	稳步提高	达到预期目标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达到预期目标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10		
总 分						90	90	
自评结论	国道安全提升达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期:
2024/01/15

项目名称		安全隐患治理工程项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1000000	1000000	1000000	10	100.00	10	
	财政拨款:	1000000	1000000	1000000	-	-	-	
	-----本级安排:	1000000.00	1000000.00	1000000	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成安全隐患处置			已完成安全隐患处置,达到预期目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	处理安全隐患处数	=5处	=5处	15	15	
		质量指标	安全隐患处置率%	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	按时完成	及时处置隐患	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	避免人民生命财产受到损失	提高安全保障	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	消除安全隐患	及时处置安全隐患	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	维护生态环境	避免生态破坏	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	保障公路正常通行	群众出行通畅	达成年度指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	公路沿线群众满意度	≥85%	≥85%	10	10	
总分						90	90	
自评结论	已完成安全隐患处置,达到预期目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	920000	920000	920000	10	100.00	10	
	财政拨款:	920000	920000	920000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	920000.00	920000.00	920000.00	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照省交通运输厅、省公路局的工作要求,完成公路安全提升工程,提高该路段公路安全运行水平,及时消除安全隐患,有效保障司乘人员及过往群众生命财产安全,提高道路的通行能力。			完成公路安全精细化提升工程,提高了施工路段的安全运行水平,及时消除了安全隐患,达到预期目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施公路安全提升工程(公里)	=27.5公里	=27.5公里	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	设施安全提升适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥85%	10	10		
总分					90	90		
自评结论	完成公路安全精细化提升工程,提高了施工路段的安全运行水平,及时消除了安全隐患,达到预期目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省兴义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	500000	500000	500000	10	100.00	10	
	财政拨款:	500000	500000	500000	-	-	-	
	-----本级安排:	0	0	0	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	500000.00	500000.00	500000.00	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照省交通运输厅、省公路局的工作要求, 完成安龙县乔地脚桥改造任务, 通过危旧桥改造项目的实施, 提高该路段公路桥梁安全运行水平, 及时消除安全隐患, 有效保障司乘人员及过往群众生命财产安全, 提高道路的通行能力。			完成危旧桥改造工程, 提高桥梁运行安全水平, 提高道路的通行能力, 达到预期目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施危旧桥改造座数	=1座	=1座	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10	
			完工项目验收合规率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	拆除重建桥梁适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥85%	10	10		
总分						90	90	
自评结论	完成危旧桥改造工程, 提高桥梁运行安全水平, 提高道路的通行能力, 达到预期目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		第二批车购税(普通国道养护工程)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	20,980,000.00	20,980,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:	0	20,980,000.00	20,980,000.00		100%	-	
	-----本级安排:	0					-	
	-----其中:上级补助:	0.00	20,980,000.00	20,980,000.00		100%	-	
	其他:	0.00			0		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过公路灾害防治工程项目的实施,有效消除兴义局管养的普通国省干线公路地质灾害风险隐患点存量,减少灾害发生对公路及人民生命财产安全带来的损			普通国道养护工程达到预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施公路安全提升工程(公里)	≥34.76公里	≥34.76公里	10	10	
			启动实施公路灾害防治工程(公里)	≥23.5公里	≥23.5公里	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	≥100%	100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	100%	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	85%	10	10	
	总分					90	90	
自评结论	普通国道养护工程达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省兴义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		第二批车购税资金（危桥改造项目）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		850,000.00	850,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		850,000.00	850,000.00		100%	-	
	-----本级安排:						-	
	-----其中:上级补助:	0	850,000.00	850,000.00		100%	-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按照省交通运输厅、省公路局的工作要求，完成安龙县乔地脚桥改造任务，通过危旧桥改造项目的实施，提高该路段公路桥梁安全运行水平，及时消除安全隐患，有效保障司乘人员及过往群众生命财产安全，提高道路的通行能力。			危桥改造项目达到预期目标				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施危旧桥改造座数	=1座	1座	10	10	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达到预期目标	10	10	
		质量指标	完工项目验收合规率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达到预期目标	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达到预期目标	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达到预期目标	10	10	
		可持续影响指标	拆除重建桥梁适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	85%	10	10		
总分					90	90		
自评 结论	危桥改造项目达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		普通国道养护—普国省道养护决策						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		208,300.00	208,300.00	10	100%	10	
	财政拨款:		208,300.00	208,300.00		100%	-	
	-----本级安排:		208,300.00	208,300.00		100%	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作,对全局23个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点12个,间隙式交调站点11个)。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求,以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。			普国省道养护决策达到预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	=23个	=23个	20	20	
		质量指标	准确率	≥98%	99%	10	10	
		时效指标	及时完成各项工程	≤90%	95%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	数字化管理,节能降耗	有效提高管理	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现国道数字化管理,智能养护逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现用户满意度达标	≥80%	85%	10	10	
	总分						90	90
自评结论	普国省道养护决策达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位（盖章）：贵州省兴义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护-日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		29,454,200.00	29,454,200.00	10	100%	10	
	财政拨款:		29,454,200.00	29,454,200.00		100%	-	
	-----本级安排:		29,454,200.00	29,454,200.00		100%	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的建设、养护和管理”的要求，对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作，维持和改善公路技术状况和公路服务水平，达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。</p>			日常养护及小修达到预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	管养普通国省道公路日常养护及小修里程	=775.45公里	775.45公里	10	10	
		质量指标	普通国道MQI优良率	≥80%	85%	10	10	
			普通省道MQI优良率	≥72%	75%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	≤12月	12月	10	10	
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	85%	10	10		
总分						90	90	
自评结论	日常养护及小修达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省兴义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—省公路局相关课题研究						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		190,000.00	190,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		190,000.00	190,000.00		100%	-	
	-----本级安排:		190,000.00	190,000.00		100%	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目	预期目标			实际完成情况				
	交通基础设施建设、交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用，确保年度交通科研及调查任务完成。			省公路局相关课题研究达到预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	每年完成科技项目立项	=1项	1项	20	20	
		质量指标	竣工验收合格率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤12月	12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高规划、建设、养护、路网公路管理的能力	稳步提高	达成年度指标	15	15	
		生态效益指标	推动节能环保技术在道路养护的效能提升	有效提升	达成年度指标	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	建设方满意度	≥80%	90%	10	10		
总 分						90	90	
评结	省公路局相关课题研究达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		8,630,000.00	8,630,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		8,630,000.00	8,630,000.00		100%	-	
	-----本级安排:		8,630,000.00	8,630,000.00		100%	-	
	-----其中: 上级补助	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2022年路面技术状况检测数据, 支持实施路面修复养护工程, 修复公路设施病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。			修复养护工程达到预期目标				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施9.2公里路面修复养护工程	=9.2公里	9.2公里	20	20	
		质量指标	实现年度修复养护工程质量达标	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	86%	10	10	
	总 分					90	90	
自评 结论	修复养护工程达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		8,342,800.00	8,342,800.00	10	100%	10	
	财政拨款:		8,342,800.00	8,342,800.00		100%	-	
	-----本级安排:		8,342,800.00	8,342,800.00		100%	-	
	-----其中:上级补助	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			应急抢通及恢复工程达到预期目标				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施20.37公里灾毁恢复重建工程	=20.37公里	20.37公里	10	10	
		数量指标	支持实施775公里应急抢通恢复里程	=775公里	775公里	10	10	
		质量指标	实现年度专项养护工程质量达标	=100%	100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失,提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	86%	10	10	
总 分					90	90		
自评 结论	应急抢通及恢复工程达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		普通国道省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		6,917,000.00	6,917,000.00	10	100%	10	
	财政拨款:		6,917,000.00	6,917,000.00		100%	-	
	-----本级安排:		6,917,000.00	6,917,000.00		100%	-	
	-----其中:上级补助	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对黔西南州普通国道干线公路进行预防养护工程,维持并逐步提升全州普通国道干线公路技术状况,有效降低养护全寿命期成本,同时有效改善全州国道干线公路行驶质量,提升公路整体服务水平。			预防养护工程达到预期目标				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施路面预防养护工程31.76公里	=31.76公里	31.76公里	20	20	
		质量指标	实现年度预防养护工程质量合格	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失,提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	86%	10	10	
	总分					90	90	
自评 结论	预防养护工程达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位(盖章): 贵州省兴义公路管理局

填报日期: 2024/01/15

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		8,827,300.00	8,827,300.00	10	100%	10	
	(财政拨款:		8,827,300.00	8,827,300.00		100%	-	
	-----本级安排:		8,827,300.00	8,827,300.00		100%	-	
	-----其中:上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为不断提升普通国省道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施;根据桥梁定检数据,及时处治桥梁病害,提升技术状况;加强承灾体普查成果数据运用,及时消除高风险点隐患;不断提升桥梁安全耐久水平,支持实施各类专项养护工程,不断完善公路基础设施,加强公路安全运营能力,化解重大安全隐患风险,逐步提升公路服务水平。			专项养护工程达到预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施1座危旧桥梁改造工程	=1座	1座	5	5	
		数量指标	支持实施230.24公里安全精细化提升工程	=230.24公里	230.24公里	10	10	
		数量指标	支持实施1座长大桥梁健康检测系统	=1座	1座	5	5	
		质量指标	实现年度专项养护工程质量达标	=100%	1	10	10	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	≤12月	12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	稳步提高	达到预期目标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失,提高公路景观	稳步提高	达到预期目标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达到预期目标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	=85%	10	10	
	总分					90	90	
自评结论	专项养护工程达到预期目标							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省兴义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	3913800	3913800	3913800	10	100.00	10
		财政拨款:	3913800	3913800	3913800	-	-	-
		-----本级安排:	3913800.00	3913800.00	3913800.00	-	-	-
		-----其中: 上级补助	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	保障所有职工医疗保险正常缴费				按月足额缴纳在职及退休人员医疗保险经。达到预期目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	在职缴费人数	=474人	=444人	10	9.37	在职人员转为退休人员
			缴费人数	=862人	=871人	10	10	
		质量指标	按月缴纳医疗保险	及时缴纳	达成年度指标	10	10	
		时效指标	按月足额缴纳医疗保险	足额缴纳医疗保险	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提高职工医疗保障能力	提高	达成年度指标	5	5	
		社会效益指标	提高社会医疗保障能力	提高	达成年度指标	5	5	
		生态效益指标	提高生职工身体健康保障能力	有效提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	保障单位职工持续较好的为社会做出贡献	持续保障	达成年度指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	职工满意度	≥98%	≥100%	10	10		
总 分						90	89.37	
自评结论	按月足额缴纳在职及退休人员医疗保险经。达到预期目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省兴义公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		运行经费						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省兴义公路管理局			
项目资金 元)	资金来源	年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	4156100	4156100	4010720	10	96.50	9.65
		财政拨款:	4156100	4156100	4010720	-	-	-
		-----本级安排:	4156100.00	4156100.00	4010720.00	-	-	-
		-----其中: 上级补助	0	0	0	-	-	-
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	补足行政补助工会经费，文明单位创建经费，公用经费缺口资金，单位直系亲属去世慰问金。			补助工会经费，文明单位创建工作，弥补公用经费缺口资金，达到预期目标。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	补足行政补助工会经费	=489人	=489人	5	5	
			补足文明单位创建经费	=9段	=9段	5	5	
			补足公用经费缺口资金	=489人	=489人	5	5	
			补足单位直系亲属去世慰问金	≤40人	≤4人	5	5	
	质量指标	按规定用途支付	=100%	=100%	10	10		
		按时支付到位	=100%	=100%	10	10		
		项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	全额支付到位	=100%	=100%	15	15	
		社会效益指标	保障单位履行职能	=100%	=100%	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	职工满意	=100%	=100%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	补助工会经费，文明单位创建工作，弥补公用经费缺口资金，达到预期目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2,023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		第二批车购税资金(危桥改造项目)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	35380000	35380000	10	100%	10	
	财政拨款:	0	35380000	35380000		100%	-	
	-----本级安排:	0	0	0			-	
	-----其中:上级补助:	0	35380000	35380000		100%	-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务,完成18座普通危桥改造项目。			完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务,完成18座普通危桥改造项目。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施省道危桥改造(座)	≥5座	≥5座	10	10	
			启动实施农村公路危桥改造(座)	≥13座	≥13座	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	按期完成建设投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	5	5	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总分					90	90	
	自评 结论	完成“十四五”现代交通运输体系发展规划范围内的综合交通、公路、水运等年度建设任务,完成18座普通危桥改造项目。完成年度预算目标。						

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路管理局

填报日期：

2024/04/11

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	282700	282700	10	100%	10	
	财政拨款:	0	282700	282700		100%	-	
	-----本级安排:	0	282700	282700		100%	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对我局38个交调站点进行运行维护, 3台交调设备进行更新。			按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对我局38个交调站点进行运行维护, 3台交调设备进行更新。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	=41个	=41个	10	10	
		质量指标	准确率	≥98%	≥98%	15	15	
		时效指标	及时完成各项工程	≥90%	≥90%	15	15	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	数字化管理, 节能降耗	有效提高管理	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现国道数字化管理, 智能养护逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总分						90	90
自评 结论	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对我局38个交调站点进行运行维护, 3台交调设备进行更新。完成年度							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	5794900	5794900	10	100%	10	
	财政拨款:	0	5794900	5794900		100%	-	
	-----本级安排:	0	5794900	5794900		100%	-	
	-----其中: 上级补助	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2022年路桥隧技术状况检测数据, 支持实施路桥隧修复养护工程, 修复公路设施病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。			根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2022年路桥隧技术状况检测数据, 支持实施路桥隧修复养护工程, 修复公路设施病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施10.27公里路面修复养护工程	≥10.27公里	≥10.27公里	15	15	
		质量指标	实现年度修复养护工程质量达标	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	12月	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	增加养护周期、减少养护频率, 减少工程废料、废弃排放	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总分						90	90
自评 结论	根据《十三五公路养护发展纲要》提出的次差路处置不得低于80%的要求, 参照十三五平均水平和2022年路桥隧技术状况检测数据, 支持实施路桥隧修复养护工程, 修复公路设施病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	15188300	15188300	10	100%	10	
	财政拨款:	0	15188300	15188300		100%	-	
	-----本级安排:	0	15188300	15188300		100%	-	
	-----其中: 上级补助	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过应急抢通及恢复工程的实施, 一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			通过应急抢通及恢复工程的实施, 一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持实施3处水毁恢复重建工程	≥3处	≥3处	5	5	
		数量指标	支持实施应急抢通恢复里程	=12.8	=12.8	5	5	
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
			实现年度专项养护工程质量达标	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	12月	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	通过应急抢通及恢复工程的实施, 一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期:
2024/04/11

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	12419000	12419000	10	100%	10	
	财政拨款:	0	12419000	12419000		100%	-	
	-----本级安排:	0	12419000	12419000		100%	-	
	-----其中: 上级补助	0	0	0		0	-	
	其他:	0	0	0		0	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对贵州省普通普通国省干线公路进行预防养护工程, 维持并逐步提升全省普通国省干线公路技术状况, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。			对贵州省普通普通国省干线公路进行预防养护工程, 维持并逐步提升全省普通国省干线公路技术状况, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持实施路面预防养护工程54.93公里	54.93公里	54.93公里	15	15	
		质量指标	实现年度预防性养护工程质量合格	≥100%	≥100%	15	15	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	12月	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10	
	满意度 指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分					90	90	
自 评 结 论	对贵州省普通普通国省干线公路进行预防养护工程, 维持并逐步提升全省普通国省干线公路技术状况, 有效降低养护全寿命期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		普通国道省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	18670100	18670100	10	100%	10	
	财政拨款:	0	18670100	18670100		100%	-	
	-----本级安排:	0	18670100	18670100		100%	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为不断提升普通国道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施; 加强承灾体普查成果数据运用, 及时消除高风险点隐患; 支持实施各类专项养护工程, 不断完善公路基础设施, 加强公路安全运营能力, 化解重大安全隐患风险, 逐步提升公路服务水平。			为不断提升普通国道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施; 加强承灾体普查成果数据运用, 及时消除高风险点隐患; 支持实施各类专项养护工程, 不断完善公路基础设施, 加强公路安全运营能力, 化解重大安全隐患风险, 逐步提升公路服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施1座危旧桥梁改造工程	=1座	=1座	5	5	
		数量指标	支持实施483.23公里安全精细化提升工程	≥483.23公里	≥483.23公里	5	5	
		数量指标	支持实施3个灾害防治工程	=3个	=3个	5	5	
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
			实现年度专项养护工程质量达标	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	12月	达成年度指标	5	5	
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10	
可持续影响指标		实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评结论	为不断提升普通国道穿城镇路段、完善平面平交路口、完善公铁并行交汇地段、临水临崖路段、急弯陡坡路段等交通安全设施; 加强承灾体普查成果数据运用, 及时消除高风险点隐患; 支持实施各类专项养护工程, 不断完善公路基础设施, 加强公路安全运营能力, 化解重大安全隐患风险, 逐步提升公路服务水平。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路
管理局

填报日期：
2024/04/11

项目名称		第二批政府还贷二级公路取消收费后补助资金（灾害防治及灾毁恢复）							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	0	5000000	5000000	10	100%	10	
		财政拨款:	0	5000000	5000000		100%	-	
		-----本级安排:	0	5000000	5000000		100%	-	
		-----其中: 上级补助	0	0	0			-	
		其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成G243荔波高铁站至小七孔公路路域环境整治工程。				完成G243荔波高铁站至小七孔公路路域环境整治工程。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	启动实施公路路域环境整治工程（公里）	=11.37	=11.37	10	10		
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10		
			实施路段技术状况水平	提升	达成年度指标	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	提升	达成年度指标	10	10		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	5	5		
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
	总 分						90	90	
	自评 结论	完成G243荔波高铁站至小七孔公路路域环境整治工程。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路
管理局

填报日期:
2024/04/11

项目名称		第二批车购税(普通国道养护工程)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	8060000	8060000	10	100%	10	
	财政拨款:	0	8060000	8060000		100%	-	
	-----本级安排:	0	0	0			-	
	-----其中:上级补助	0	8060000	8060000		100%	-	
其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成G552线K94+400~K104+600段灾害防治工程。			完成G552线K94+400~K104+600段灾害防治工程。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施公路灾害防治工程(公里)	≥10.2	≥10.2	10	10	
			质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10
		完工项目验收合格率		≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	符合	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总 分						90	90
自评 结论	完成G552线K94+400~K104+600段灾害防治工程。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路管理局

填报日期：
2024/04/11

项目名称		第二批新增一般债券——国省道安全提升项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0	36612100	36612100	10	100%	10
		财政拨款:	0	36612100	36612100		100%	-
		-----本级安排:	0	36612100	36612100		100%	-
		-----其中: 上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 实施公路灾害防治工程51公里 2. 实施公路灾毁恢复重建工程1公里 3. 实施公路安全提升及隐患处治项目152.89公里				1. 实施公路灾害防治工程51公里 2. 实施公路灾毁恢复重建工程1公里 3. 实施公路安全提升及隐患处治项目152.89公里			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施公路灾害防治工程(公里)	≥51	≥51	5	5	
		数量指标	支持实施公路灾毁恢复重建(公里)	=1	=1	5	5	
		数量指标	支持实施公路安全提升及隐患处治项目(公里)	≥152.89	≥152.89	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	合规	达成年度指标	10	10	
			完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	改善人民出行条件	10	10	
		生态效益指标	减少水土流失, 提高公路景观	稳步提升	减少水土流失, 提高公路景观	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥85%	10	10	
总分						90	90	
自评结论	1. 实施公路灾害防治工程51公里 2. 实施公路灾毁恢复重建工程1公里 3. 实施公路安全提升及隐患处治项目152.89公里 完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路管理局

填报日期：
2024/04/11

项目名称		第二批新增一般债券（普通国道建设项目）						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0	134040000	134040000	10	100%	10
		财政拨款:	0	134040000	134040000		100%	-
		-----本级安排:	0	134040000	134040000		100%	-
		-----其中:上级补助	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 实施G552国省干线公路项目建设5.52公里 2. 实施G210国省干线公路项目建设9.11公里 3. 实施G321国省干线公路项目建设44.97公里			1. 实施G552国省干线公路项目建设5.52公里 2. 实施G210国省干线公路项目建设9.11公里 3. 实施G321国省干线公路项目建设44.97公里				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持G552国省干线公路项目建设(公里)	≥5.52	≥5.52	5	5	
		数量指标	支持G210国省干线公路项目建设(公里)	≥9.11	≥9.11	5	5	
		数量指标	支持G321国省干线公路项目建设(公里)	≥44.97	≥44.97	5	5	
		质量指标	完工项目验收合格率	≥100%	≥100%	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目启动建设并完工后,可改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10	
总 分						90	90	
自评结论	1. 实施G552国省干线公路项目建设5.52公里 2. 实施G210国省干线公路项目建设9.11公里 3. 实施G321国省干线公路项目建设44.97公里 完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路管理局

填报日期：2024/04/11

项目名称		医疗保险											
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省都匀公路管理局							
项目资金（元）		资金来源		年初预算数		全年预算数（A）		全年执行数（B）		分值	执行率	得分	
		年度资金总额：		7693000		7574404.04		7574404.04		10	100%	10	
		财政拨款：		7693000		7574404.04		7574404.04			100%	-	
		-----本级安排：		7693000		7574404.04		7574404.04			100%	-	
		-----其中：上级补助		0		0		0				-	
		其他：		0		0		0				-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况								
	缴纳2022年-2024年医疗保险，保障职工权益。				按时缴纳2023年在职工及退休人员医疗保险，保障职工权益，维护单位稳定，促使单位各项工作有序开展。								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析					
	产出指标 (50分)	数量指标	完成2022年-2024年医疗保险缴纳		达成年度指标	达成年度指标	10	10					
		质量指标	按时足额缴纳职工医保		达成年度指标	达成年度指标	10	10					
		时效指标	3年		3年	3年	10	10					
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	10	10					
	1310.29万元		1310.29万元	1310.29万元	10	10							
	效益指标 (30分)	经济效益指标	保障职工权益，提高共工作积极性		达成年度指标	达成年度指标	10	10					
		社会效益指标	提升工作水平，提高工作效率		达成年度指标	达成年度指标	10	10					
		可持续影响指标	保证单位正常运转		达成年度指标	达成年度指标	10	10					
	满意度指标 (10分)	职工满意度	≥90%		≥90%	≥90%	10	10					
总分						90	90						
自评结论	按时缴纳2023年在职工及退休人员医疗保险，保障职工权益，维护单位稳定，促使单位各项工作有序开展。												

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	274330000	274330000	274330000	10	100%	10	
	财政拨款:	274330000	274330000	274330000		100%	-	
	-----本级安排:	0	0	0			-	
	-----其中: 上级补助:	274330000	274330000	274330000		100%	-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 完成普通国道改扩建项目3个59.57公里 2. 完成公路安全提升工程15处302.37公里 3. 完成公路灾害防治工程2个43.8公里			1. 完成普通国道改扩建项目3个59.57公里 2. 完成公路安全提升工程15处302.37公里 3. 完成公路灾害防治工程2个43.8公里				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施普通国道改扩建项目(公里)	≥59.57公里	≥59.57公里	10	10	
			启动实施公路安全提升工程(公里)	≥302.37公里	≥302.37公里	10	10	
			启动实施公路灾害防治工程(公里)	≥43.8公里	≥43.8公里	10	10	
		质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	5	5	
		时效 指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5	
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10	
		社会效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5	
		生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5	
		可持续影响 指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5	
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10	
	总分						90	90
自评 结论	1. 完成普通国道改扩建项目3个59.57公里 2. 完成公路安全提升工程15处302.37公里 3. 完成公路灾害防治工程2个43.8公里							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路管理局

填报日期：2024/04/11

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金								
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位		贵州省都匀公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分			
	年度资金总额:	25670000	25670000	25670000	10	100%	10			
	财政拨款:	25670000	25670000	25670000		100%	-			
	-----本级安排:	0	0	0			-			
	-----其中:上级补助	25670000	25670000	25670000		100%	-			
	其他:	0	0	0			-			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况					
	1. 完成6座省道危桥改造项目2. 完成13座农村公路危桥改造项目。				1. 完成6座省道危桥改造项目2. 完成13座农村公路危桥改造项目。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施省道危桥改造(座)	6座	6座	10	10			
			启动实施农村公路危桥改造(座)	13座	13座	10	10			
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10			
			完工项目验收合格率	=100%	=100%	10	10			
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5			
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10			
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	10	10			
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5			
		可持续影响指标	新建公路项目适应未来一定时期内交通需求	=100%	=100%	5	5			
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10			
总分					90	90				
自评结论	1. 完成6座省道危桥改造项目2. 完成13座农村公路危桥改造项目。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		第三批车购税(公路灾损抢修保通)						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	972700	972700	10	100%	10	
	财政拨款:	0	972700	972700		100%	-	
	-----本级安排:	0	0	0			-	
	-----其中: 上级补助:	0	972700	972700		100%	-	
	其他:	0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 完成23处2.3公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢险保通)工程。 2. 通过公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)项目的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。			完成23处2.3公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢险保通)工程。通过公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)项目的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	抢通任务完成率	≥100%	≥100%	10	10	
			完成2.3公里公路抢修恢复	=23处	=23处	10	10	
		质量 指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标	≥100%	≥100%	10	10	
			时效 指标	III级及以下公路突发事件抢通时间	24小时	达成年度指标	5	5
		按期完成建设投资		是	达成年度指标	5	5	
	成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	保障公路安全畅通	有效提高	达成年度指标	15	15	
		社会效益 指标	基本公共服务水平	随断随抢, 随抢随通	达成年度指标	15	15	
	满意度 指标 (10分)	满意度 指标	司乘人员认可度	≥90%	≥90%	10	10	
总 分					90	90		
自 评 结 论	完成23处2.3公里普通公路灾损抢修保通(水毁抢险保通)工程。通过公路灾损抢修保通(水毁抢修保通)项目的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省都匀公路管理局

填报日期：2024/04/11

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0	43547400	43547400	10	100%	10	
	财政拨款:	0	43547400	43547400		100%	-	
	-----本级安排:	0	43547400	43547400		100%	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2023年普通国省道养护—日常养护及小修项目。			完成2023年普通国省道养护—日常养护及小修项目。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程	=1092.78公里	=1092.78公里	10	10	
		质量指标	普通国道MQI优良率	≥80%	≥80%	10	10	
			普通省道MQI优良率	≥72%	≥72%	10	10	
		时效指标	项目按计划完工率	12月	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
	总分						90	90
自评结论	完成2023年普通国省道养护—日常养护及小修项目。完成年度预算目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位(盖章): 贵州省都匀公路管理局

填报日期: 2024/04/11

项目名称		普通国道省道养护--省公路局相关课题研究							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省都匀公路管理局				
项目资金	(元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		0	400000	400000	10	100	10
		财政拨款:		0	400000	400000		100	-
		-----本级安排:		0	400000	400000		100	-
		-----其中: 上级补助:		0	0	0		0	-
		其他:		0	0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成3个科研项目研究。				完成3个科研项目研究。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	每年完成科技项目立项	=3	=3	15	15		
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	15	15		
		时效指标	按时完成相应项目推进工作	≤12	≤12	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	10	10		
		社会效益指标	基本公共服务水平	符合	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	5	5		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	≥100%	≥100%	5	5		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90		
自评结论	完成3个科研项目研究。完成年度预算目标。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程								
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
		年度资金总额:				9198000	9198000	10	100%	10
		财政拨款:				9198000	9198000		100%	-
		-----本级安排:				9198000	9198000		100%	-
		-----其中: 上级补助:		0		0	0			-
		其他:		0		0	0			-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	根据《十四五公路养护发展纲要》提出的要求, 参照十四五平均水平和2022年路况检测数据, 计划在2023年实施7.3公里省养普通省道修复养护工程, 以及2座桥梁修复养护, 修复公路及桥梁病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。				根据《十四五公路养护发展纲要》提出的要求, 参照十四五平均水平和2022年路况检测数据, 计划在2023年实施7.3公里省养普通省道修复养护工程, 以及2座桥梁修复养护, 修复公路及桥梁病害的同时提升公路技术状况, 改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路整体服务水平。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施7.3公里路面修复养护工程	7.3公里	7.3公里	10	10			
			支持实施2座桥梁修复养护工程	=2座	2座	10	10			
		质量指标	实现年度修复养护工程质量	100%	达成年度指标	10	10			
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	是	达成年度指标	10	10			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10			
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	提升	达成年度指标	15	15			
		可持续影响指标	公路项目适应未来一定时期内交通需求	是	达成年度指标	15	15			
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥95%	10	10			
总 分						100	100			
自评 结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		16329700	16329700	10	100%	10
		财政拨款:		16329700	16329700		100%	-
		-----本级安排:		16329700	16329700		100%	-
		-----其中: 上级补助:		0	0	0		-
		其他:		0	0	0		-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过应急抢通及恢复工程的实施, 一方面提前掌握普通国省干线公路风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				通过应急抢通及恢复工程的实施, 一方面提前掌握普通国省干线公路风险隐患点分布及程度, 减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失, 另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾, 快速疏通公路, 有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施12.16公里灾毁恢复重建工程	12.16公里	12.16公里	10	10	
			支持实施应急抢通恢复里程	8公里	8公里	10	10	
		质量指标	实现年度专项养护工程质量达标	是	达成年度指标	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	提升	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	提升	达成年度指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	≥95%	10	10	
	总 分						100	100
自评 结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		普通国省道养护—预防养护工程						
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		821300	821300	10	100%	10	
	财政拨款:		821300	821300		100%	-	
	-----本级安排:		821300	821300		100%	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0			-	
其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对省养普通国省干线公路进行预防养护, 有效降低养护全寿命周期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路服务水平。			对省养普通国省干线公路进行预防养护, 有效降低养护全寿命周期成本, 同时有效改善全省国省干线公路行驶质量, 提升公路服务水平。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	支持实施路面预防养护工程11.856里程	11.856公里	11.856公里	15	15	
		质量指标	实现年度预防养护工程质量合格	100%	达成年度指标	15	15	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	提升	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	提升	达成年度指标	15	15	
满意度 指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥85%	≥95%	10	10		
总 分						100	100	
自评 结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局	实施单位		贵州省毕节公路管理			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:			18221200	18221200	10	100%	10
	财政拨款:			18221200	18221200		100%	-
	-----本级安排:			18221200	18221200		100%	-
	-----其中:上级补助:		0	0	0			-
	其他:		0	0	0			-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	为提升普通国省道重点路段交通安全设施,计划在2023年实施普通国省道安全提升工程162.32公里,保障公路沿线车辆安全运行。根据《交通运输部办公厅关于印发公路危旧桥梁改造行动方案的通知》要求,计划2023年实施5座危旧桥梁改造,切实提高公路桥梁安全耐久水平,确保桥梁安全运行。			为提升普通国省道重点路段交通安全设施,计划在2023年实施普通国省道安全提升工程162.32公里,保障公路沿线车辆安全运行。根据《交通运输部办公厅关于印发公路危旧桥梁改造行动方案的通知》要求,计划2023年实施5座危旧桥梁改造,切实提高公路桥梁安全耐久水平,确保桥梁安全运行。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量 指标	支持实施5座危旧桥梁改造工程	5座	5座	5	5	
			支持实施287.82公里安全精细化提升工程	287.82公里	287.82公里	5	5	
			支持实施5处灾害防治工程	5处	5处	5	5	
			支持实施1座长大桥梁健康检测系统	1座	1座	5	5	
		质量指标	实现年度专项养护工程质量达标	100%	达成年度指标	10	10	
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	提升	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	100%	达成年度指标	15	15	
满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥95%	10	10		
总 分						100	100	
自评 结论	按期完成投资,提前谋划资金使用,提升资金使用效率。改善通行服务,群众满意度得到提升。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省毕节公路管理局

填报日期：2024/03/29

项目名称		2023年第二批新增一般债券——国省道安全提升项目						
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
	年度资金总额:			34728200	34728200	10	100%	10
	财政拨款:			34728200	34728200		100%	-
	-----本级安排:							-
	-----其中: 上级补助:		0	34728200	34728200		100%	-
	其他:		0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升等养护工程的实施，减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失，完善公路安全设施，提升公路安全运营及抗灾水平，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			通过灾害防治、危旧桥改造、安全设施精细化提升等养护工程的实施，减少灾毁对公路及人民生命财产安全带来的损失，完善公路安全设施，提升公路安全运营及抗灾水平，有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	支持实施公路灾害防治工程(公里)	340.17公里	340.17公里	5	5	
			支持实施公路灾毁恢复重建(公里)	9.76公里	9.76公里	5	5	
			支持实施公路国省道危旧桥改造(座)	2座	2座	5	5	
			支持实施公路安全提升及隐患处治项目(公里)	25.81公里	25.81公里	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5	
			完工项目验收合格率	100%	达成年度指标	5	5	
	时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
	成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
生态效益指标		减少水土流失，提高公路景观	稳步提高	达成年度指标	10	10		
可持续影响指标		实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥85%	≥95%	10	10		
总 分						100	100	
自评结论	按期完成投资，提前谋划资金使用，提升资金使用效率。改善通行服务，群众满意度得到提升。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		G246纳雍县阳长至丰家垭口公路改扩建工程						
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局	实施单位		贵州省毕节公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	10460000	10460000	10460000	10	100%	10	
	财政拨款:	10460000	10460000	10460000			-	
	-----本级安排:	10460000	10460000	10460000			-	
	-----其中: 上级补助:		0	0			-	
	其他:	0	0	0			-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	建成道路13.973公里			建成路面13.973公里。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	建造(改造、修缮)工程量	13.973公里	13.973公里	15	15	
		质量指标	完工项目验收合格率	100%	达到年度指标值	10	10	
		时效指标	项目计划完工率	=100%	达到年度指标值	15	15	
			项目计划开工率	=100%	达到年度指标值			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	保障农民工利益	按时发放农民工工资	达到年度指标值	10	10	
		社会效益指标	安全生产	不发生安全生产责任事故	达到年度指标值	10	10	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	按照相关要求进行环境影响评价、水土保持评价、评价验收是否合格	达到年度指标值	5	5	
		可持续影响指标	长效管护机制建设	完工后进行全周期养护	达到年度指标值	5	5	
满意度指标(10分)	满意度指标	受益群体满意度	≥80%	≥95%	10	10		
总分					100	100		
自评结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金							
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	339830000	339830000	339830000	339830000	10	100%	10
		财政拨款:	339830000	339830000	339830000	339830000		100%	-
		-----本级安排:							-
		-----其中: 上级补助:	339830000	339830000	339830000	339830000		100%	-
其他:	0	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	1. 完成毕节公路管理局4个路面改造工程, 4个危旧桥改造, G321西溪特大桥结构监测系统, G321、G326线安全提升工程, G212、G246、G321、G326线灾害防治工程。2. 完成总投资33983万元。				1. 完成毕节公路管理局4个路面改造工程, 4个危旧桥改造, G321西溪特大桥结构监测系统, G321、G326线安全提升工程, G212、G246、G321、G326线灾害防治工程。2. 完成总投资33983万元。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施普通国道路面改造项目(公里)	=176.77km	176.77km	5	5		
			启动实施国道危旧桥(危隧)改造(座)	=4座	4座	5	5		
			启动实施公路长大桥梁结构监测系统(座)	=1座	1座	5	5		
			启动实施公路安全提升工程(公里)	=102.3km	102.3km	5	5		
			启动实施公路灾害防治工程(公里)	=345.53km	345.53km	5	5		
	质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	5	5			
		完工项目验收合格率	100%	达成年度指标	5	5			
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
	成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	5	5			
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10		
		可持续影响指标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	100%	达成年度指标	10	10		
满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥95%	10	10			
总 分						100	100		
自评 结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金								
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
		年度资金总额:		2090000	2090000	2090000	2090000	10	100%	10
		财政拨款:		2090000	2090000	2090000	2090000		100%	-
		-----本级安排:								-
		-----其中: 上级补助:		2090000	2090000	2090000	2090000		100%	-
其他:		0	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	完成贵州省西线片区(毕节市)普通公路危桥改造工程项目含七洞桥、猴子桥、对江桥,金额209万元				完成贵州省西线片区(毕节市)普通公路危桥改造工程项目含七洞桥、猴子桥、对江桥,金额209万元					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施省道危桥改造(座)		=1座	1座	5	5		
			启动实施农村公路危桥改造(座)		=2座	2座	5	5		
		质量指标	资金使用合规性		是	达成年度指标	10	10		
			完工项目验收合格率		100%	达成年度指标	10	10		
		时效指标	按期完成投资		是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率		=100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成年度指标	7.5	7.5		
		社会效益指标	基本公共服务水平		提升	达成年度指标	7.5	7.5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求		符合	达成年度指标	7.5	7.5		
		可持续影响指标	公路项目适应未来一定时期内交通需求		100%	达成年度指标	7.5	7.5		
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度		≥80%	≥95%	10	10		
	总 分						100	100		
自评 结论	项目的产出指标全部按期完成, 效益指标、满意度指标均完成年初预定目标。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		第二批车购税(普通国道养护工程)								
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局					
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
				年度资金总额:		16370000	16370000	10	100%	10
				财政拨款:		16370000	16370000		100%	-
				-----本级安排:		16370000	16370000		100%	-
				-----其中: 上级补助:	0	0	0			-
		其他:	0	0	0			-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	实施一座危桥改造, 桥梁结构为钢筋混凝土空心板桥, 主要措施为对其进行桥梁改造; 实施公路灾害防治工程3.54公里, 对边坡进行治理。				实施一座危桥改造, 桥梁结构为钢筋混凝土空心板桥, 主要措施为对其进行桥梁改造; 实施公路灾害防治工程3.54公里, 对边坡进行治理。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出 指标 (50分)	数量 指标	启动实施国道危旧桥(危隧)改造(座)	1座	1座	10	10			
			启动实施公路灾害防治工程(公里)	3.54km	3.54km	10	10			
		质量 指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10			
			完工项目验收合格率	100%	100%	10	10			
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	5	5			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	5	5			
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	5	5			
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	5	5			
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10			
可持续影响指标		新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求	是	达成年度指标	10	10				
满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥95%	10	10				
总 分						100	100			
自评 结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。									

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		第二批车购税资金(危桥改造项目)							
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路公路局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:			3440000	3440000	10	100%	10
		财政拨款:			3440000	3440000		100%	-
		-----本级安排:							-
		-----其中: 上级补助:	0		3440000	3440000		100%	-
		其他:	0		0	0			-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成贵州省西线片区(毕节市)普通公路危桥改造工程项目含七洞桥、猴子桥、对江桥,金额344万元				完成贵州省西线片区(毕节市)普通公路危桥改造工程项目含七洞桥、猴子桥、对江桥,金额344万元				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	启动实施省道危桥改造(座)	=1座	=1座	5	5		
			启动实施农村公路危桥改造(座)	=2座	=2座	5	5		
		质量指标	资金使用合规性	是	达成年度指标	10	10		
			完工项目验收合格率	100%	达成年度指标	10	10		
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成年度指标	7.5	7.5		
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	7.5	7.5		
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	7.5	7.5		
		可持续影响指标	公路项目适应未来一定时期内交通需求	100%	达成年度指标	7.5	7.5		
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众出行满意度	≥80%	≥95%	10	10		
	总 分						100	100	
	自评结论	项目的产出指标全部按期完成, 效益指标、满意度指标均完成年初预定目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		第九批车购税(公路灾损抢修保通支出)											
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位		贵州省毕节公路管理局							
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数		全年预算数(A)		全年执行数(B)		分值	执行率	得分	
		年度资金总额:				966700		966700		10	100%	10	
		财政拨款:				966700		966700			100%	-	
		-----本级安排:										-	
		-----其中:上级补助:		0		966700		966700			100%	-	
		其他:		0		0		0				-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况								
	1. 完成35处普通公路灾损抢修保通工程。 2. 通过公路灾损抢修保通工程的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。				1. 完成35处普通公路灾损抢修保通工程。 2. 通过公路灾损抢修保通工程的实施有效消除受灾公路安全隐患,保障公路安全畅通,提升公路整体服务水平。								
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析				
	产出指标 (50分)	数量指标	完成35处公路灾损抢修保通		35处	35处	10	10					
			抢通任务完成率		100%	100%	10	10					
		质量指标	实现年度水毁抢修保通项目质量达标		是	达成年度指标		10	10				
			时效指标	按照规定工期完成全年任务		6月	6月	5	5				
		III级及以下公路突发事件抢通时间		24小时	24小时	5	5						
		成本指标	按期完成投资		是	达成年度指标		5	5				
	项目或定额成本控制率		100%	100%	5	5							
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	基本公共服务水平		及时抢通,保障通行		达成年度指标		15	15			
			保障公路安全畅通		有效提高		达成年度指标		15	15			
满意度 指标(10分)	满意度 指标	司乘人员认可度		≥90%	≥95%	10	10						
总 分							100	100					
自评 结论	按期完成投资,提前谋划资金使用,提升资金使用效率。改善通行服务,群众满意度得到提升。												

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策							
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位	贵州省毕节公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:			275300	275300	10	100%	10
		财政拨款:			275300	275300		100%	-
		-----本级安排:			275300	275300		100%	-
		-----其中: 上级补助:		0	0	0			-
		其他:		0	0	0			-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对37个交调站点进行运行维护。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%, 实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求, 以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。			按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作, 对37个交调站点进行运行维护。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%, 实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求, 以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (50分)	数量指标	建设(改造、修缮)工程数量	37个	37个	15	15		
		质量指标	准确率	98%	98%	15	15		
		时效指标	及时完成各项工程	90%	90%	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高公众出行服务能力	提升	达成年度指标	10	10		
		生态效益指标	数字化管理, 节能降耗	符合	达成年度指标	10	10		
		可持续影响指标	实现国道数字化管理, 智能养护逐步提升	100%	达成年度指标	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	实现用户满意度达标	≥85%	≥95%	10	10			
总分					100	100			
自评结论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。								

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/03/29

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修							
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局	实施单位		贵州省毕节公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:			49068800	49068800	10	100%	10	
	财政拨款:			49068800	49068800		100%	-	
	-----本级安排:			49068800	49068800		100%	-	
	-----其中: 上级补助:		0	0	0			-	
	其他:		0	0	0			-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》的要求, 对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80%和≥72%的要求。				根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》的要求, 对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作, 维持和改善公路技术状况和公路服务水平, 达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80%和≥72%的要求。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程		1108.7公里	1108.7公里	10	10	
			质量 指标	普通国道MQI优良率		0.8	达成年度指标	10	10
		普通省道MQI优良率		0.72	达成年度指标	10	10		
		时效 指标	按期完成投资		是	达成年度指标	10	10	
		成本 指标	项目或定额成本控制率		=100%	100%	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济 效益 指标	对经济发展的促进作用		明显	达成年度指标	10	10	
		社会 效益 指标	基本公共服务水平		提升	达成年度指标	10	10	
		生态 效益 指标	交通建设符合环评审批要求		符合	达成年度指标	5	5	
		可持 续影 响指 标	新改建公路项目适应未来一定时期内交通需求		100%	达成年度指标	5	5	
	满意 度指 标 (10分)	满意 度指 标	群众出行满意度		≥80%	≥95%	10	10	
	总 分						100	100	
	自 评 结 论	按期完成投资, 提前谋划资金使用, 提升资金使用效率。改善通行服务, 群众满意度得到提升。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省毕节公路管理局

填报日期: 2024/3/29

项目名称		普通国省道养护—省公路局相关课题研究								
主管部门及代码		[205005109]贵州省毕节公路管理局		实施单位		贵州省毕节公路公路局				
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:				450000	450000	10	100%	10
		财政拨款:				450000	450000		100%	-
		-----本级安排:				450000	450000		100%	-
		-----其中: 上级补助:		0	0	0				-
其他:		0	0	0				-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用, 确保2022年交通科研及调查任务完成。				交通基础设施建设交通科研及交通调查软硬件更新及系统服务费用, 确保2022年交通科研及调查任务完成。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析		
	产出 指标 (50分)	数量指标	每年完成科技项目立项	2项	2项	20	20			
		质量指标	竣工验收合格率	100%	达成年度指标	10	10			
		时效指标	按期完成投资	是	达成年度指标	10	10			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	100%	10	10			
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	基本公共服务水平	提升	达成年度指标	15	15			
		生态效益 指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	15	15			
满意度 指标 (10分)	满意度 指标	群众出行满意度	≥80%	≥95%	10	10				
总 分						100	100			
自评 结论	项目的产出指标全部按期完成, 效益指标、满意度指标均完成年初预定目标。									

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省毕节公路管理局

填报日期：2024/03/15

项目名称		医疗保险项目						
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省毕节公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	11215200	11215200	10930966.76	10	97.47	9.75	
	财政拨款:	11215200	11215200	10930966.76	-	-	-	
	-----本级安排:	11215200.00	11215200.00	10930966.76	-	-	-	
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-	
	其他:	0	0	0	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	用于国省干线公路建设、养护、管理工作人员医保缴纳。			2023年, 我单位根据社保局缴费通知单每月据实缴纳职工社会保险费, 切实保障职工利益。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量指标	数量指标	≥100%	≥97.47%	15	14.62	我单位按照社保局缴费通知单据实缴纳相关社会保险费。
		质量指标	质量指标	及时完成相关项目的支付	达成年度指标	10	10	
		时效指标	时效指标	=1年	=1年	15	15	
		成本 指标	项目或定额成本控制率		=100%	=100%	5	
	成本指标			≥100%	≥100%	5	5	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	经济效益指标	有效提升	达成年度指标	10	10	
		社会效益指标	社会效益指标	提升职工满意度	达成年度指标	10	10	
		生态效益指标	生态效益指标	≥100%	≥100%	5	5	
		可持续影响指标	可持续影响指标	=100%	=100%	5	5	
满意度指标(10分)	满意度指标	满意度指标	≥90%	≥100%	10	10		
总 分						90	89.62	
自 评 结 论	2023年, 我单位按时根据社保局缴费通知单每月据实缴纳职工社会保险费, 切实保障职工利益。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵安新区公路管理局

填报日期:

项目名称		普通国省道养护—专项养护工程						
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局			
项目资金(万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行	得分	
		年度资金总额:	296.48	296.48	296.48	10	100%	10
		财政拨款	296.48	296.48	296.48	—	—	—
		其中:上级补助	296.48	296.48	296.48	—	—	—
		本级安排	—	—	—	—	—	—
	其他资金	—	—	—	—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	项目完成施工并交付使用。			完成S210线K204+590~K204+725路基路面宽度不足路段进行加宽;对K195+340~K195+600下穿贵安大道净空不足路段进行降坡处治,设置人行道栏杆;对马场桥桥梁栏杆进行改造,拆除原防抛网,新装镀锌防抛网和沿线平交路口的交通标志,沿线急弯、陡坡、临边危险路段增设护栏,护栏搭接、护栏端头设置。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施交通标志安装	≥50处	≥50处	4	4	
		数量指标	实施护栏增设、搭接	≥2公里	≥2公里	4	4	
		数量指标	路基加宽、降坡	≥2处	≥2处	4	4	
		数量指标	桥梁栏杆处治	≥1处	≥1处	4	4	
		质量指标	竣工验收合格率	100%	100%	14	14	
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	12个月≤	12个月≤	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	有效提高	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	逐步提升	15	15	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总 分						90	90	
自评结论	经评价,本次预算项目支出绩效目标自评得分100分。 完成S210线K204+590~K204+725路基路面宽度不足路段进行加宽;对K195+340~K195+600下穿贵安大道净空不足路段进行降坡处治,设置人行道栏杆;对马场桥桥梁栏杆进行改造,拆除原防抛网,新装镀锌防抛网和沿线平交路口的交通标志,沿线急弯、陡坡、临边危险路段增设护栏,护栏搭接、护栏端头设置,满足设计要求,质量合格。							

项目支出绩效目标自评表

(2, 023年度)

单位（盖章）：贵州省贵安新区公路管理局

填报日期：2024/01/15

项目名称		医疗保险项目							
主管部门及代码		[205005]贵州省公路局		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局				
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	356300	356300	341904.86	10	95.96	9.6		
	财政拨款:	356300	356300	341904.86	-	-	-		
	-----本级安排:	356300.00	356300.00	341904.86	-	-	-		
	-----其中: 上级补助:	0	0	0	-	-	-		
	其他:	0	0	0	-	-	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	1. 保障职工医保及时足额缴纳; 2. 促进贵安公路建管养事业正常运行。			1、按照计划和实际情况, 保障职工医保及时足额缴纳; 2、有效促进贵安公路建管养事业正常运行。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量 指标	2023-2025年职工医保预算数	=106.89万元	=34.19万元	10	3.2	预算数指标值为2023-2025年三年滚动计划, 现阶段只完成2023年度计划。	
			公路质量	>95优良率	>95优良率	10	10		
		成本 指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10		
			2023-2025年职工医保成本	=106.89万元	=34.19万元	10	3.2	预算数指标值为2023-2025年三年滚动计划, 现阶段只完成2023年度计划。	
		效益 指标 (30分)	经济效益指标	促进经济发展	群众增收	达成年度指标	8	8	
	社会效益指标		群众幸福感	幸福感提升。	达成年度指标	8	8		
	生态效益指标		保护生态优良	保护生态优良, 持续向好。	达成年度指标	7	7		
	可持续影响指标		促进持续发展	促进持续发展	达成年度指标	7	7		
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众满意度	≥95满意率	≥95满意率	10	10		
	总 分						90	69.73	
	自评 结论	经评价, 本次预算项目绩效自评得分79.33分, 产生偏差的原因为: 预算数指标值为2023-2025年三年滚动计划, 现阶段只完成2023年度计划, 导致偏差的产生。 本单位根据社保部门的实际缴纳通知单和实际情况及时足额的缴纳职工医疗保险, 保障单位职工的合法权益, 有效促进贵安公路建管养事业正常运行。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省贵安新区公路管理局

填报日期：2024/03/27

项目名称		第二批车购税资金（普通省道项目）						
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	3171	3171	3115.89	9.82	98.26%	10	
	财政拨款:	-	-	-	-	-	-	
	-----本级安排:	-	-	-	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	3171	3171	3171	-	-	-	
其他:	-	-	-	-	-	-	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成S210马场至坪寨道路工程并投入使用			已完成S210马场至坪寨道路工程并投入使用				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	完成路基路面工程	≥3.963公里	≥3.963公里	15	15	
		质量指标	交工验收合格率	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	施工工期	≤12个月	=6个月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	98.26%	10	10	第三方施工单位部分计量资料不完善,导致资金无法支付完毕。
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	逐步提升	大大提升	10	10	
		生态效益指标	改善养护条件、减少工程废料、废弃排放	稳步提升	稳步提升	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力提升	提升	提升	10	10	
满意度指标 (20分)	满意度指标	实现群众出行满意度达标	≥90%	≥90%	10	10		
总 分						90	90	
自评 结论	经评价,本次预算项目支出绩效目标自评得分99.82分。 第三方施工单位部分计量资料不完善,导致资金无法支付完毕,形成结转,结转资金将于2024年度执行完毕。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵安新区公路管理局

填报日期: 2024/03/27

项目名称		公路水路运输事务管理费						
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局			
项目资金 (元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	43.03	43.03	43.03	10	100%	10	
	财政拨款:	43.03	43.03	43.03	-	-	-	
	-----本级安排:	-	-	-	-	-	-	
	-----其中:上级补助:	43.03	43.03	43.03	-	-	-	
	其他:	-	-	-	-	-	-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	我局自2017年成立以来,一直没有固定的办公场所,长期依靠租赁解决办公问题,为确保办公场所的持续性和稳定性,特申请此项经费,以推动贵安新区公路事业各项业务高效率、高质量、高标准完成,为贵安公路建设保驾护航,为贵安公路发展建设做出贡献。			按年度租赁办公场所,保障职工稳定的办公地点,有效推动贵安公路建管养工作的开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	办公场所租赁建筑面积	=1080平方米	=1080平方米	10	10	
		质量指标	租赁服务质量合格率	≥90%	≥90%	15	15	
		时效指标	办公场所租赁期	=12个月	=12个月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	15	15	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提供良好履职基础、服务贵安公路工作的顺利开展	逐步提升	逐步提升	30	30	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	维持局职工满意度	≥95%	≥95%	10	10	
总分						90	90	
自评结论	经评价,本次预算项目支出绩效目标自评得分100分。本单位严格按照下达的预算执行,各项绩效指标均达到预期,稳定的办公地点提高职工工作满意度,为贵安公路建管养工作夯实办公基础。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵安新区公路管理局

填报日期: 2024/03/27

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策						
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局			
项目资金 (元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.55	0.55	0.55	10	100%	10
		财政拨款:	0.55	0.55	0.55	-	-	-
		-----本级安排:	-	-	-	-	-	-
		-----其中: 上级补助:	0.55	0.55	0.55	-	-	-
		其他:	-	-	-	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	国省干线交通量观测及交调设备维护。			因交调设备完好无故障, 故调整使用于日常养护工程, 主要涉及边沟清理。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	年度全社会国省道养护公路里程(公里)	≥40公里	≥40公里	15	15	
		质量指标	完工项目验收合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	按期完成投资	12个月≤	12个月≤	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	明显改善	明显改善	10	10	
		生态效益指标	增加养护周期、减少养护频率, 减少工程废料、废弃排放	稳步提高	稳步提高	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	逐步提升	10	10	
满意度指标(10分)	满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总分						90	90	
目 评 结	经评价, 本次预算项目支出绩效目标自评得分100分。 完成2023年度国省干线交通量观测及交调设备维护, 保障日常养护工作开展, 取得较好实施效果。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省贵安新区公路管理局

填报日期: 2024/03/27

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局			
项目资金(万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行	得分	原因分析
	年度资金总额:	299.6	299.6	299.6	10	100%	10	
	财政拨款	299.6	299.6	299.6	—	—	—	
	其中:上级补助	299.6	299.6	299.6	—	—	—	
	本级安排	—	—	—	—	—	—	
	其他资金	—	—	—	—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	开展2023年日常巡查、日常保养、日常维修、小修保养工作,保障公路处于良好运行状态,计划优良路率90%,省道PQI值78.4。			2023年路况检测优良率92.7%,省道PQI值78.8,完成省局年初下发的目标任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标(50分)	数量指标	省养普通国省道公路日常养护及小修里程	≥39.07公里	≥39.07公里	15	15	
		质量指标	完工项目验收合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	按期完成投资	12个月≤	12个月≤	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10	
	效益指标(30分)	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	明显	15	15	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	提升	15	15	
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总分					90	90		
自评结论	经评价,本次预算项目支出绩效目标自评得分100分。 2023年路况检测优良率92.7%,省道PQI值78.8,完成省局年初下发的目标任务。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位（盖章）：贵州省贵安新区公路管理局

填报日期：2024/03/27

项目名称		普通国省道养护—修复养护工程							
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局				
项目资金 (元)		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额：		251	251	251	10	100%	10
		财政拨款：		251	251	251	-	-	-
		-----本级安排：		-	-	-	-	-	-
		-----其中：上级补助：		251	251	251	-	-	-
		其他：		-	-	-	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	项目完成施工并交付使用				项目于2023年9月18日完成设计内全部施工任务，完成路面修复里程2公里，主要完成工程量：浆砌片石边沟607.0m³；铣刨沥青混凝土路面 6cm15300 .0m²；冷再生（厚25cm）9180.0 m²；AC-16C中粒式沥青混合料面层16740.0m²；钢筋混凝土盖板67.0m³；片石砼挡土墙9.0 m³；交通标志17块；百米桩18块；热熔型涂料路面标线720.0m²。，并完善了安防设施及绿化工程，项目于9月完成施工并验收合格后交付使用。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析	
	产出 指标 (50分)	数量指标	实施路面修复养护工程	≥2公里	≥2公里	15	15		
		质量指标	竣工验收合格率	100%	100%	15	15		
		时效指标	按照规定工期完成全年任务	12个月≤	12个月≤	10	10		
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	改善人民出行条件	稳步提高	稳步提高	10	10		
		生态效益 指标	增加养护周期、减少养护频率，减少工程废料、废弃排放	稳步提高	明显稳步提高	10	10		
		可持续影响 指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	逐步提升	10	10		
满意度 指标(10分)	满意度 指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10			
总 分						90	90		
自 评 结 论	经评价，本次预算项目支出绩效目标自评得分100分。 项目于2023年9月已完成交工验收并投入使用，有效改善公路路面行驶状况，人民群众很满意，社会评价很高。								

项目支出绩效目标自评表

(2023度)

单位（盖章）：贵州省贵安新区公路管理局

填报日期：2024/03/27

项目名称		普通国省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		[205]贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省贵安新区公路管理局			
项目资金（万元）	资金来源	年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行	得分	
	年度资金总额：	82	82	82	10	100%	10	
	财政拨款	82	82	82	—	—	—	
	其中：上级补助	82	82	82	—	—	—	
	本级安排	—	—	—	—	—	—	
	其他资金	—	—	—	—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	拟新修边沟1032.3m；新增C30钢筋砼盖板（50*60）72m，挖方1302.1m3，新建路肩墙65.16m3。			已完成新修边沟1032.3m；新增C30钢筋砼盖板（50*60）72m，挖方1302.1m3，新建路肩墙65.16m3。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量指标	实施灾毁恢复重建工程	≥3处	≥3处	7	7	
		数量指标	应急抢通恢复里程	≥1.03公里	≥1.03公里	7	7	
		质量指标	竣工验收合格率	100%	100%	16	16	
		时效指标	项目按计划完工率	12个月≤	12个月≤	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	100%	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	有效提高	15	15	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提升	逐步提升	15	15	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10	
总分					90	90		
自评结论	经评价，本次预算项目支出绩效目标自评得分100分。 已完成新修边沟1032.3m；新增C30钢筋砼盖板（50*60）72m，挖方1302.1m3，新建路肩墙65.16m3。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省公路局大数据服务中心

填报日期: 2024年1月19日

项目名称		普通国省道养护—日常养护及小修						
主管部门及代码		贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省公路局大数据服务中心			
项目资金(万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)		分值	执行率	得分
	年度资金总额:		628.43	628.43	628.43	10	100.00%	10
	财政拨款		628.43	628.43	628.43	10	100.00%	10
	其中:上级补助					—	—	—
	本级安排			628.43	628.43	10	100.00%	10
	其他资金					—	—	—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的建设、养护和管理”的要求,对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。</p>			<p>根据完成交通运输部《“十四五”公路养护管理发展纲要》精神和《贵州省公路条例》第五条指出“省人民政府交通运输主管部门所属省公路管理机构负责国道、省道的建设、养护和管理”的要求,对省养普通国省道公路开展日常养护及小修工作,维持和改善公路技术状况和公路服务水平,达到普通国道和普通省道MQI优良率分别≥80和≥72的要求。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	每年农村公路日常养护里程	≥60020公里	≥60020公里	20	20	
		质量指标	每年农村公路优、良、中等路比例	≥77%	≥77%	20	20	
		时效指标	按计划完成养护任务	≤12月	≤12月	20	20	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标	生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	新养护公路项目适应未来一定时间内交通需求	适应	达成年度指标	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	改善通行服务水平群众满意度	≥80%	≥80%	10	10		
总分						100	100	
自评结论	<p>用于全省农村公路日常保养、小修等日常养护,保障农村公路处于良好运行状态。已认真完成年度目标任务。</p>							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章): 贵州省公路局大数据服务中心

填报日期: 2024年1月19日

项目名称		普通国道省道养护—应急抢通及恢复工程						
主管部门及代码		贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省公路局大数据服务中心			
项目资金(万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)		分值	执行率	得分
	年度资金总额:		1,416.00	1,416.00	1,416.00	10	100.00%	10
	财政拨款		1,416.00	1,416.00	1,416.00	10	100.00%	10
	其中:上级补助					—	—	—
	本级安排		1,416.00	1,416.00	1,416.00	10	100.00%	10
	其他资金						—	—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。			通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	实施灾毁恢复重建工程	≥10处	≥10处	15	15	
		数量指标	应急抢通恢复里程	≥80公里	≥80公里	15	15	
		质量指标	竣工验收合格率	≥100%	≥100%	20	20	
		时效指标	项目按计划完工率	≤12月	≤12月	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标	社会效益指标	改善人民出行条件	有效提高	达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	实现省养干线公路安全运营能力逐步提升	逐步提高	达成年度指标	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	实现年度群众出行满意度达标	≥80%	≥80%	10	10		
总分						100	100	
自评结论	通过应急抢通及恢复工程的实施,一方面提前掌握全省普通国省干线公路风险隐患点分布及程度,减少水毁对公路及人民生命财产安全带来的损失,另一方面在灾害发生时能采取科学、合理的方式进行抢险救灾,快速疏通公路,有效保障车辆及司乘人员的生命财产安全。已认真完成年度目标任务。							

项目支出绩效目标自评表

(2023年度)

单位(盖章):贵州省公路局大数据服务中心

填报日期:2024年1月19日

项目名称		普通国省道养护—普国省道养护决策								
主管部门及代码		贵州省交通运输厅		实施单位	贵州省公路局大数据服务中心					
项目资金(万元)		资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)		分值	执行率	得分	
		年度资金总额:			230.00	230.00	230.00	10	100.00%	10
		财政拨款			230.00	230.00	230.00	10	100.00%	10
		其中:上级补助						—	—	—
		本级安排			230.00	230.00	230.00	10	100.00%	10
		其他资金					—	—	—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况					
	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作,对全省285个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点174个,间隙式交调站点111个)。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求,以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。				按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作,对全省285个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点174个,间隙式交调站点111个)。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求,以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析 未完成原因分析		
	产出指标	数量	建设(改造、修缮)工程数量	≤285个	≤285个	20	20			
		质量	准确率	≥98%	98%	20	20			
		时效	及时完成各项工程	≥90%	90%	10	10			
		成本	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10			
	效益指标	社会效益	提高公众出行服务能力	稳步提升	达成年度指标	10	10			
		生态效益	数字化管理,节能降耗	有效提高管理	达成年度指标	10	10			
		可持续影响	实现国道数字化管理,智能养护逐步提升	逐步提升	达成年度指标	10	10			
满意度指标	满意度	实现用户满意度达标	≥80%	≥80%	10	10				
总分						100	100			
自评结论	按交通运输部要求完成交通情况的调查相关工作,对全省285个交调站点进行运行维护(其中连续式交调站点174个,间隙式交调站点111个)。保证达到交通运输部对自动化交调站在线率不低于90%,实现设备故障自动报警、有效预警、快速处置要求,以及交调数据及时率、完整率和准确率分别不低于90%、85%和98%。已认真完成年度目标任务。									