

## 六安市公路管理处绩效自评项目清单

1. 运转维护费-国省干线公路质量巡查、技术检测经费项目自评表
2. 运转维护费-国省干线公路安全生命防护工程地方配套资金项目自评表
3. 运转维护费-市本级管养公路小修保养经费项目自评表
4. 基本建设支出-市本级公路小修保洁设备购置经费项目自评表
5. 运转维护费-安全管理经费项目自评表
6. 运转维护费-S351 收费公路运营及道路养护经费项目自评表
7. 专项业务费-项目办工作经费项目自评表
8. 2021 年延续性项目-六安市公路管理处项目自评表
9. 基本建设支出-国省干线公路大中修工程专项资金项目自评表
10. 2022 年养护工程车购税资金项目自评表
11. 疫情防控工作经费-六安市公路管理处项目自评表
12. 普通省道三项工程补助资金项目自评表
13. 2022 年养护工程政府还贷二级公路取消收费补助资金项目自评表

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		运转维护费-国省干线公路质量巡查、技术检测经费						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	442	438.197	438.197	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	442	438.197	438.197	-		
		上年结转资金	0	0	0	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过该项目的实施,完成2022年开展国省干线公路、桥梁、隧道技术状况检测和评定,及时提供养护需求分析供养护决策,实现保证普通国省干线公路及桥隧结构物技术状况良好的工作目标。			通过实施该项目,完成了2022年开展国省干线公路、桥梁、隧道技术状况检测和评定等工作,为国省干线公路养护科学决策提供了依据,实现了保证普通国省干线公路及桥隧结构物技术状况良好的工作目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	农村公路养护工程质量抽检里程	≥333公里	342	2	2	
			桥梁技术状况检测数量	≥17312米	18585	3	3	
			隧道技术状况检测里程	≥9589米	14681	3	3	
			公路技术状况检测里程	≥1332公里	1861	3	3	
			自动交调设备数量	=17个	17	2	2	
			国省干线公路养护质量巡查里程	≥2010公里	5915	3	3	
		质量指标	按规范或相关要求完成率	=100%	100	10	10	
		时效指标	小修养护实施及时率	=100%	100	10	10	
		成本指标	国省干线公路养护质量巡查费用	≤140万元	130.1	3	3	
			国省干线公路技术状况检测费用	≤136万元	33.2	3	3	
	国省干线桥梁检测费用		≤86万元	204.4	2	0.5	上级要求,需按一定频次安排检测,所需费用偏多。	
	国省干线隧道检测费用		≤47万元	46.7	2	2		
	农村公路养护工程质量巡检费用		≤16万元	6.8	2	2		
			自动交调设备新建及运维费用	≤17万元	17	2	2	
效益指标 (30分)	经济效益指标	有效降低公路、桥梁、隧道的全寿命周期成本	有效降低	达成预期指标	10	10		
	社会效益指标	为养护决策提供依据,有效提高公路、桥梁、隧道的使用寿命	有效提高	达成预期指标	10	10		
	可持续影响指标	是否建立长效机制	建立健全	达成预期指标	10	10		
	生态效益指标					0		
满意度指标 (10分)	满意度指标	提高公众满意度	≥95%	95	10	10		
总分						100	98.50	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		运转维护费-国省干线公路安全生命防护工程地方配套资金						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	400	320	208.039	10	65.01%	6.50
		其中:本年财政拨款	400	320	208.039	-		
		上年结转资金	0	0	0	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过该项目的实施,完成2022年公路大中修工程的工作内容,实现促进沿线经济社会发展的目标。			通过该项目的实施,完成2022年国省干线安全生命防护工程,有力保障人民群众的出行安全,提高公路通行能力和服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	公路安全生命防护工程配套资金	≤400万元	208	10	10	
		质量指标	公路安全生命防护工程质量合格率	=100%	100	15	15	
		时效指标	项目推进及时率	=100%	100	15	15	
		成本指标	成本控制	≤400万元	208	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	服务群众生产生活	效果明显	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	改善通行环境,提高公路的使用年限	效果明显	达成预期指标	15	15	
		经济效益指标					0	
		生态效益指标					0	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众对公路满意度	≥95%	96	10	10		
总分						100	96.50	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		运转维护费-市本级管养公路小修保养经费						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额：		0	0	0	10	0.00%	0.00
	其中：本年财政拨款		1035	1017.787	1016.362	-		
	上年结转资金		0	0	0	-		
	其他资金		0	0	0	-		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过该项目的实施，完成2022年保持市本级国省干线公路路基、路面、桥涵及沿线设施技术状况小修作业工作内容，实现为公众提供安全畅通的出行环境工作目标。			根据年度设定的绩效目标，项目绩效自评得分为100分，全年预算数为10177874.10元，执行数为10163620.24元，执行率为99.86%。项目绩效目标完成情况：完成2022年保持市本级国省干线公路路基、路面、桥涵及沿线设施技术状况小修作业工作内容，实现为公众提供安全畅通的出行环境工作目标。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	管养路段G105京珠线	=90.22公里	90.22	5	5	
			管养路段G237沪宁线	=104.18公里	104.18	5	5	
			管养路段S329肥叶路	=52公里	52	5	5	
			管养路段G312沪霍线	=5.9公里	5.9	5	5	
			管养路段S440桃三路	=14.6公里	14.6	5	5	
		质量指标	公路及沿线设施质量合格率	=100%	100	10	10	
		时效指标	修复及时性	=100%	100	10	10	
	成本指标	保洁经费	≤709万元	709	3	3		
		小修经费	≤326万元	326	2	2		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	服务群众生产生活	效果明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	公众出行舒适度较上年提高比例	≥20%	25	10	10	
		可持续影响指标	延长公路全寿命周期	有效延长	达成预期指标	10	10	
生态效益指标						0		
满意度指标 (10分)	满意度指标	沿线群众满意度	≥95%	95	10	10		
总分						100	0.00	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		基本建设支出-市本级公路小修保洁设备购置经费									
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处						
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额:	0	0	0	10	0.00%	0.00			
		其中: 本年财政拨款	130	0	0	-					
		上年结转资金	0	0	0	-					
		其他资金	0	0	0	-					
年度总体目标	预期目标				实际完成情况						
	通过该项目的实施,完成2022年购置道路养护机械设备,对管养道路进行保洁和小修维护保养的工作内容,实现确保主路面和辅道整洁畅通,无路面病害,无抛洒物,无沙土扬尘,边沟无淤堵,标志标牌版面整洁无遮挡,波形梁护栏和中间隔离护栏定期清洗除尘去污,提升管养道路的整体洁净度的工作目标。				根据市政府办公室2022年第21号专题会议纪要,“2022年5月15日以后,金安区政府为六舒路六安城区段环卫保洁责任单位。”,我单位养护工作任务发生重要变化,且除本项目外,安排的养护资金(机械使用费用等)也划转市城管部门。因此,考虑到养护工作任务减少,为避免设备闲置与浪费,经请示财政局,本项目采购清扫机械设备未予安排。(会议纪要						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施			
	产出指标 (50分)	数量指标	洗扫车(湿扫)	=2台	0	0.5	0.3	作任务发生重要变化,且除本项目外,安排的养护资金也			
			登高清扫车	=1台	0	0.5	0.3	作任务发生重要变化,且除本项目外,安排的养护资金也			
		质量指标	设备优良率	=100%	100	0.5	0.3	作任务发生重要变化,且除本项目外,安排的养护资金也			
		时效指标	采购设备及时性	=100%	0	0.5	0.3	作任务发生重要变化,且除本项目外,安排的养护资金也			
		成本指标	成本控制	≤130万元	0	48	48				
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提升清扫效率	≥35%	35	10	10				
		社会效益指标	有效降低人工成本率	≥40%	40	10	10				
		可持续影响指标	改善道路通行环境	良好	达成预期指标	10	10				
		生态效益指标					0				
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10					
总分						100	0.00				

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		运转维护费-安全管理经费						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	54	54	53.878	10	99.77%	9.98
		其中：本年财政拨款	54	54	53.878	-		
		上年结转资金	0	0	0	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过该项目的实施，完成2022年安全培训宣传、安全设施维护等工作内容，实现提高我市普通干线公路安全生产管理水平，保障公路安全畅通，落实行业监管职责的工作目标。				根据年度设定的绩效目标，项目绩效自评得分为100分，全年预算数为540000元，执行数为538783.00元，执行率为99.77%。项目绩效目标完成情况：为了提升公路安全管理水平，加强道班房维护与管理，完成2022年安全培训宣传、安全设施维护、道班房维修和车辆更换等工作内容，实现提高我市普通干线公路安全生产管理水平，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	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	开展安全宣传活动次数	≥2次	4	10	10	
			维修道班房工区数量	=2处	2	5	5	
			公务用车采购数量	=2辆	2	10	10	
		质量指标	维修工程质量合格率	=100%	100	10	10	
		时效指标	按照要求及时开展安全宣传活动	=100%	100	5	5	
			消除安全隐患及时率	=100%	100	5	5	
		成本指标	成本控制	≤54万元	53.88	5	5	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提高安全管理工作水平与能力	效果明显	达成预期指标	10	10	
			改善一线工人生产作业环境	效果明显	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	事故发生率逐年下降	成效明显	达成预期指标	5	5	
			提高带动广大养护人员积极性	效果明显	达成预期指标	5	5	
		经济效益指标					0	
生态效益指标						0		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	96	10	10		
总分						100	99.98	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		运转维护费-S351收费公路运营及道路养护经费						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0	0	0	10	0.00%	0.00
		其中:本年财政拨款	1150	1000	999.984	-		
		上年结转资金	0	0	0	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过该项目的实施,2022年完成收费任务,保证正常运营,维护道路清洁,实现促进沿线经济社会发展的工作目标。			根据年度设定的绩效目标,项目绩效自评得分为100分,全年预算数为10000000元,执行数为9999840.64元,执行率为99.99%。项目绩效目标完成情况:完成2022年收费任务,保证收费站正常运转,保证了收费公路道路清洁,处置了病害,实现了促进沿线经济社会发展的工作目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	维持收费道口通行数量	≥4个	4	5	5	
			维护收费公路里程	=66公里	66	5	5	
		质量指标	道路养护水平提升率	≥35%	36	5	5	
		时效指标	收费站24小时不间断运营	=24小时	24	20	20	
		成本指标	收费站运营经费	≤400万元	400	10	10	
	S351路段及附属设施保洁费用		≤750万元	749.99	5	5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	满足沿线群众出行需要	效果明显	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	持续带动沿线社会经济发展	效果明显	达成预期指标	15	15	
		经济效益指标					0	
生态效益指标						0		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10		
总分						100	0.00	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		专项业务费-项目办工作经费									
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处						
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额:	0	0	0	10	0.00%	0.00			
		其中: 本年财政拨款	30	30	29.998	-					
		上年结转资金	0	0	0	-					
		其他资金	0	0	0	-					
年度总体目标	预期目标				实际完成情况						
	通过该项目的实施,完成G105姚李至戚家桥段工程的项目建设日常管理工作内容,实现按期完成项目建成通车目标、达到合同约定的质量标准的工作任务。				根据年度设定的绩效目标,项目绩效自评得分为100分,全年预算数为300000元,执行数为299,975.52元,执行率为99.99%。项目绩效目标完成情况:完成G105姚李至戚家桥段工程的项目建设日常管理工作内容,实现按期完成项目建成通车目标、达到合同约定的质量标准的工作任务。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施			
	产出指标 (50分)	数量指标	项目办人员数量	=12人	12	10	10				
		质量指标	项目管理工作水平提升率	≥35%	50	10	10				
		时效指标	项目监管及时性	=100%	100	20	20				
		成本指标	成本控制	≤30万元	29.99	10	10				
	效益指标 (30分)	社会效益指标	满足群众出行需要	效果明显	达成预期指标	15	15				
		可持续影响指标	持续带动沿线群众生产生活	持续保障	达成预期指标	15	15				
		经济效益指标					0				
		生态效益指标					0				
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10					
总分						100	0.00				



附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		2021年延续性项目-六安市公路管理处						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0	0	0	10	0.00%	0.00
		其中:本年财政拨款	0	0	0	-		
		上年结转资金	0	15794.544	15792.699	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过该项目的实施,完成公路建设任务,实现促进沿线经济社会发展的工作目标			根据年度设定的绩效目标,项目绩效自评得分为100分,全年预算数为157945444.60元,执行数为157926988.70元,执行率为99.99%。项目绩效目标完成情况:较好完成养护工程和农村公路自动化检测任务,实现了促进沿线经济社会发展的工作目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	结转项目	=2个	2	10	10	
		质量指标	资金使用合格率	=100%	100	15	15	
		时效指标	项目完工及时率	=100%	100	15	15	
		成本指标	成本控制	= 118645444.	118645444. 6	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	满足沿线群众出行需要	效果显著	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	持续带动沿线社会经济发展	效果显著	达成预期指标	15	15	
		经济效益指标					0	
		生态效益指标					0	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10		
总分						100	0.00	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		基本建设支出-国省干线公路大中修工程专项资金						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0	12482	12482	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0	12482	12482	-		
		上年结转资金	0	0	0	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1、现有2400公里普通国省道公路资产总体优良路率达到90%以上;平均PQI达到82以上。2、全市每年实施普通国省道大中修工程的比例不低于5%,确保普通国省道当年新发现次差路次年实施养护工程比例达到85%以上。3、国省道一、二类桥梁比例达到90%以上,现有四、五类桥梁(隧道)改造加固率100%,新发现四、五类桥梁(隧道)当年处治率100%。				根据年度设定的绩效目标,项目绩效自评得分为100分,全年预算数为124820000元,执行数为124820000元,执行率为100%。项目绩效目标完成情况:1.及时修复路面病害,及时维修加固危旧桥梁,及时处置公路灾害隐患,提高公路服务和安全水平。2.现有普通国省道公路资产总体技术状况(MQI)达到85以上, MQI优良路率达到90%以上 PQI达到82以上。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	普通国省道预防性养护实施比例	≥5%	5	2	2	
			普通国省干线公路养护工程	≥120公里	142	2	2	
			普通国省干线公路养护项目个数	≥40个	65	2	2	
			四、五类桥梁(隧道)改造加固率	=100%	100	2	2	
			新发现四、五类桥梁(隧道)当年处治率	=100%	100	2	2	
		质量指标	完工项目验收合格率	=100%	100	15	15	
		时效指标	补助资金到位率	=100%	100	15	15	
	成本指标	项目总成本控制	≤12482万元	12482	10	10		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	公路交通通行条件改善	明显	达成预期指标	10	10	
			公路安全水平提升	明显	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	项目适应未来一定时期内交通需求	明显	达成预期指标	10	10	
		经济效益指标					0	
生态效益指标						0		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥90%	92	10	10		
总分						100	100.00	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		2022年养护工程车购税资金									
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处						
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
		年度资金总额：	0	0	0	10	0.00%	0.00			
		其中：本年财政拨款	0	1294	1294	-					
		上年结转资金	0	0	0	-					
		其他资金	0	0	0	-					
年度总体目标	预期目标				实际完成情况						
	按质按量完成养护工程建设任务				本项财政预算1294万元，实际执行数1294万元，执行率100%。已按质按量完成养护工程建设目标。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施			
	产出指标 (50分)	数量指标	危旧桥梁改造个数	= 10座	10	10	10				
			桥梁安防工程个数	= 4座	4	10	10				
		质量指标	完成工程交竣工验收	完成	达成预期指标	10	10				
		时效指标	2022年底前完成	完成	达成预期指标	10	10				
		成本指标	预算控制	≤1294万元	1294	10	10				
	效益指标 (30分)	经济效益指标	有效促进当地经济发展	效果显著	达成预期指标	10	10				
		社会效益指标	方便群众生产生活	效果显著	达成预期指标	10	10				
		可持续影响指标	养护工程持续服从沿线群众生产生活	效果显著	达成预期指标	10	10				
		生态效益指标					0				
满意度指标 (10分)	满意度指标	沿线群众满意度	≥90%	100	10	10					
总分						100	0.00				

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		疫情防控工作经费-六安市公路管理处						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额：		0	0	0	10	0.00%	0.00
	其中：本年财政拨款		0	20.996	20.996	-		
	上年结转资金		0	0	0	-		
	其他资金		0	0	0	-		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过该项目的实施，完成保障单位防疫经费支出的任务，实现疫情期间社会维稳的工作目标。				根据年度设定的绩效目标，项目绩效自评得分为100分，全年预算数为209960.00元，执行数为209960.00元，执行率为100%。项目绩效目标完成情况：为了贯彻落实市委市政府关于疫情防控的决策部署，坚持做到“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求，尽心尽力、慎重如始地抓好交通建设项目疫情防控工作，圆满完成了疫情期间的防控任务。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	疫情防控值班次数	=100次	102	10	10	
		质量指标	资金支出合规率	=100%	100	15	15	
		时效指标	资金支付及时率	=100%	100	15	15	
		成本指标	预算控制	不超预算数	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	实现疫情期间社会稳定	效果显著	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	持续保障防疫工作高效开展	持续保障	达成预期指标	15	15	
		经济效益指标					0	
		生态效益指标					0	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10		
总分						100	0.00	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		普通省道三项工程补助资金						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0	0	0	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	0	680	680	-		
		上年结转资金	0	0	0	-		
		其他资金	0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实施省道危旧桥梁改造工程和灾害防治工程，确保桥梁技术状况处于良好水平，路基边坡及排水设施处于良好状态，提高交通通行条件和公路服务水平。			本年度预算680万元，实际执行680万元，执行率100%。通过实施省道危旧桥梁改造工程和灾害防治工程，保证了桥梁技术状况处于良好水平，路基边坡及排水设施处于良好状态，提高了交通通行条件和公路服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	危旧桥梁改造工程（座）	=6座	6	10	10	
			灾害防治工程（个）	=3个	3	10	10	
		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	按期	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本控制	不超总概（预）算	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	公路交通通行条件改善	明显	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	项目适应未来一定时期内交通需求	明显	达成预期指标	15	15	
		经济效益指标					0	
		生态效益指标					0	
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	100	10	10		
总分						100	0.00	

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		2022年养护工程政府还贷二级公路取消收费补助资金						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061004-六安市公路管理处			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额：		0	0	0	10	0.00%	0.00
	其中：本年财政拨款		0	4231.097	4231.097	-		
	上年结转资金		0	0	0	-		
	其他资金		0	0	0	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实施养护工程，确保公路桥梁技术状况处于良好水平，路基边坡及排水设施处于良好状态，提高交通通行条件和公路服务水平。			本项目财政预算数4231万元，实际执行数4231万元，执行率100%。通过实施养护工程，改善了公路桥梁技术状况，保证了路基边坡及排水设施处于良好状态，提高了交通通行条件和公路服务水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	2022年养护工程项目	=55个	55	10	10	
		质量指标	完工项目合格率	=100%	100	15	15	
		时效指标	补助资金到位率	=100%	100	15	15	
		成本指标	成本控制	不超总概(预算)	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	公路安全水平提升	明显	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	项目适应未来一定时期内交通需求	明显	达成预期指标	15	15	
		经济效益指标					0	
生态效益指标						0		
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	95	10	10		
总分						100	0.00	