

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		基本建设-交通大厦维保费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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：	40.00	40.00	40.00	40.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	40.00	40.00	40.00	40.00	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施，完成交通大厦必要项目的正常保养和维护的工作任务，实现保障机关正常工作环境，降低安全事故发生率的工作目标。				通过该项目的实施，完成交通大厦必要项目的正常保养和维护的工作任务，实现保障机关正常工作环境，降低安全事故发生率的工资目标。				
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	数量指标	大厦中央空调维保设备数量		1台	1台	5	5	
			大厦电梯维保设备数量		5部	5部	5	5	
			安全消防设施维修改造项目		8项	8项	5	5	
		质量指标	大厦中央空调维保及维修合格率		=100%	100%	5	5	
			配电房维保合格率		=100%	100%	5	5	
			线路老化改造合格率		=100%	100%	5	5	
			安全消防设施维修改造合格率		=100%	100%	5	5	
		时效指标	交通大厦各项维保工作完成时间		按年度计划实施	达成预期指标	5	5	
			交通大厦各项维修改造完成时间		保修之日30日内完成维修	达成预期指标	5	5	
	成本指标	交通大厦维修保障费		≤40万	40万	5	5		
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	改善工作环境，降低安全事故		有效降低	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	对交通大厦工作环境的保障程度		持续保障	达成预期指标	15	15	
满意度指标	满意度指标	职工满意度		≥90%	95%	10	10		
总分						100	100.00		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		专项业务费-交通运输行业管理经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	85.40	85.40	85.21	10	99.78%	9.98	
		其中: 本年财政拨款	85.40	85.40	85.21	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过项目实施, 完成国省干线调度、“四好农村路”民生工程检查宣传、安全、治超、职称评审等各项交通运输工作, 实现贯彻落实上级和市委、市政府的决策部署, 推进交通事业的稳步发展的工作目标。				通过项目的实施, 完成国省干线调度, “四好农村路”民生工程检查宣传、安全、治超、职称评审等各项交通运输工作, 实现贯彻落实上级和市委、市政府的决策部署, 推进交通事业的稳步发展的工作目标。				
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	数量指标	开展国省干线综合调度人次		≥1200人/次	1200人/次	4	4	
			“四好农村路”工作实地督查次数		≥6次	6次	4	4	
			交通运输安全生产督查次数		≥6次	6次	4	4	
			开展治超督查次数		≥4次	4次	4	4	
			开展交通运输中初级专业技术职务资格评审次数		=1次	1次	4	4	
		质量指标	“四好农村路”工程质量合格率		=100%	100%	4	4	
			规模运输企业达到安全生产标准化		=100%	100%	4	4	
			货运车辆超限超载率		≤1%	1%	4	4	
		时效指标	交通运输工程职称评审完成时间		按年度计划实施	达成预期指标	3	3	
		成本指标	伙食补助标准		=100元/人次	100元/人次	3	3	
	交通费补助标准		=80元/人次	80元/人次	3	3			
	住宿费报销标准		≤350元/间	350元/间	3	3			
	S366合六南通道PPP项目咨询服务费、工程量清单及招标控制价编制服务费尾款		=39.4万元	39.4万元	3	3			
	职称专家评审费		≤2000元/人次	2000元/人次	3	3			
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	乡镇通三级以上硬化路		=100%	100%	8	8	
			建制村通四级以上水泥路		=100%	100%	8	8	
			20户以上较大自然村通硬化路		=100%	100%	7	7	
			公路通车里程		≥25089公里	25089公里	7	7	
生态效益指标							0		
可持续影响指标						0			
满意度指标	满意度指标	公众满意度		≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.98</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		农村公路建设管理养护能力提升经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	480.00	480.00	479.50	10	99.90%	9.99	
		其中: 本年财政拨款	480.00	480.00	479.50	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成农村公路建设管理养护巡察督导工作, 实现进一步提升农村公路等级, 提升道路通达能力, 优化路域环境的工作目标。				铜鼓该项目的实施, 完成农村公路建设管理养护巡查督导工作, 实现进一步提升农村公路等级, 提升道路通达能力, 优化路域环境的工作目标。				
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	数量指标	工作专班聘用人员		=44人	44人	10	10	
		质量指标	各乡镇、村道路专管员覆盖率		=100%	100%	10	10	
			资金支付合规率		=100%	100%	10	10	
		时效指标	经费支出及时性		=100%	100%	10	10	
	成本指标	农村公路建设管理养护能力提升经费		≤480万	480万	10	10		
	效益 指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	爱路护路的乡规民约、村规民约制定率		=100%	100%	30	30	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标						0	
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度		≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.99</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		产业发展支出-“城乡公交一体化”PPP项目政府付费								
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局				
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:	18201.28	18201.28	16798.07	10	92.29%	9.23		
		其中: 本年财政拨款	18201.28	18201.28	16798.07	—				
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—				
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	通过该项目的实施, 完成城乡公交一体化充电运营维护考核和城乡公交一体化运营服务考核, 达到政府考核标准, 实现提升公共交通服务水平, 扩展公共交通覆盖广度, 为社会公众提供更加便捷舒适的公共交通出行服务的工作目标。				通过该项目的事实, 完成城乡公交一体化充电运营维护考核和城乡公交一体化运营服务考核, 达到政府考核标准, 实现提升公共交通服务水平, 扩展公共交通覆盖广度, 未社会公众提供更加便捷舒适的公共交通出行服务的工作目标。					
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	数量指标	城乡公交年乘车总人次		≥900万人次	950万人次	9	9		
			城乡公交纯电动车运营里程		≥1000万公里	1000万公里	4	4		
			城乡公交车数量		=489辆	489辆	4	4		
			客运站建设数量		=29个	29个	3	3		
			城乡公交混动车运营里程		≥330万公里	330万公里	3	3		
			城乡公交车辆智能车载终端安装数量		=489辆	489辆	3	3		
		质量指标	城乡公交一体化充电运营维护考核达标率		≥90%	95%	3	3		
			城乡公交一体化运营服务考核达标率		≥90%	95%	3	3		
		成本指标	时效指标	公交车正点运行率		≥80%	80%	3	3	
				可用性服务费		=11293.92万元	11293.92万元	3	3	
	公交线路运营政府补助			=1469.2万元	1469.2万元	3	3			
	充电运维服务费			=2068.56万元	2068.56万元	3	3			
	公交票款清算			≤3180万元	3180万元	3	3			
	城乡公交车停放于东南西北场站租金			=369.6万元	369.6万元	3	3			
	效益指标	满意度指标	经济效益指标	2023年公交车票款运营收入金额	≥1400万元	1400万元	10	10		
			社会效益指标	公交五类人免费乘车	≥80万次	80万次	10	10		
			生态效益指标	新能源公交车占比	=100%	100%	10	10		
			可持续影响指标				0			
	满意度指标	满意度指标	乘客满意度	≥90%	95%	10	10			
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.23</b>			

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		基本建设支出-S329(原S366)合六南通道PPP项目政府付费						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局		
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:	13535.35	13535.35	13535.35	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	10000.00	10000.00	10000.00	—		
		上年结转资金	3535.35	3535.35	3535.35	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
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S366合六界至戚家桥段、S366骆家庵至叶集段、G105姚李至戚家桥段并通车以及确保道路养护状况良好的工作内容, 实现优化六安市公路交通网, 加强六安与合肥都市圈的对接, 加快大别山革命老区、金寨振兴发展, 助力老区人民脱贫致富, 带动沿线乡镇经济社会发展的工作目标。				通过该项目的实施, 完成S366合六界至戚家桥、S366骆家庵至叶集段、G105姚李至戚家桥段并通车以及确保道路养护状况良好的工作内容, 实现优化六安市公路交通网, 加强六安与合肥都市圈的对接, 加快大别山革命老区、金寨振兴发展, 助力老区人民脱贫致富, 带动沿线乡镇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	数量指标	年通行天数	≥360天	360天	5	5	
			年车流量	≥200万辆	200万辆	5	5	
			道路通车里程(公里)	≥103公里	103公里	4	4	
			建设桥梁数	=38座	38座	4	4	
		质量指标	公路建设标准	一级公路	达成预期指标	4	4	
			桥涵养护合格率	=100%	100%	4	4	
			路面病害养护合格率	=100%	100%	4	4	
		时效指标	资金支付及时率	=100%	100%	4	4	
		成本指标	投资回报率	=6.3%	6.3%	4	4	
			年度绩效服务费费率	=0.78%	0.78%	4	4	
	可用性服务费		≤37217.42万元	37217.42万元	4	4		
	运维绩效服务费		≤3185.53万元	3185.53万元	4	4		
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	惠及沿线乡镇数	=13个	13个	15	15	
			惠及沿线人口数	≥100万	100万	15	15	
		生态效益指标					0	
	可持续影响指标					0		
	满意度指标	满意度指标	司乘人员满意度	≥90%	95%	10	10	
	<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		基本公共服务——公交公司运营补贴资金							
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	6000.00	6000.00	6000.00	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	6000.00	6000.00	6000.00	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 规范企业成本和收入核算, 科学界定公益政策性亏损, 建立具有适度激励和约束效果的补偿机制, 以实现满足广大群众出行需求, 实现公交可持续发展战略的工作目标。				通过该项目的实施, 规范企业成本和收入核算, 科学界定公益政策性亏损, 建立具有适度激励和约束效果的补偿机制, 以实现满足广大群众出行需求, 实现公交可持续发展战略的工作目标。				
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	数量 指标	年均运营车辆数		≥460辆	460辆	6	6	
			年均在职人数		≥1000人	1000人	6	6	
			年均计划运营里程完成率		≥98%	98%	6	6	
		质量 指标	综合人车比		≤2.5人/车	2.5人/车	6	6	
			新能源车车辆验收合格率		=100%	100%	6	6	
		时效 指标	运营时间完成率		≥95%	95%	5	5	
		成本 指标	年度支付补贴进度		=100%	100%	5	5	
			百公里材料成本		≤18元/百公里	18元/百公里	5	5	
			百公里能耗成本		≤200元/百公里	200元/百公里	5	5	
	效益 指标	经济 效益 指标	年能耗成本增长控制率		≤30%	30%	10	10	
		社会 效益 指标	客运量完成率		≥1650万人次	1650万人次	10	10	
		生态 效益 指标	运营车辆中新能源车占比		≥90%	90%	10	10	
		可持续 影响 指标						0	
	满意度 指标	满意度 指标	职工满意度		≥90%	90%	5	5	
乘客满意度			≥90%	90%	5	5			
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		产业发展支出—公交车辆购置经费						
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	061001-六安市交通运输局		
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:	3067.50	3067.50	3067.50	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	3067.50	3067.50	3067.50	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过该项目的实施, 完成创建公交示范市任务要求, 对新能源公交车购置, 按合同约定付款比例支付购车款, 采购新能源车, 保障新增、延伸公交线路运力的工作内容, 实现城市公共交通系统保障更有力、服务更优质、设施更完善、管理更规范, 满足广大的人民群众便捷出行的需求的工作任务。				通过该项目的实施, 完成创建公交示范市任务要求, 对新能源公交车购置, 按合同约定付款比例支付购车款, 采购新能源车, 保障新增、延伸公交线路运力的工作内容, 实现城市公共交通系统保障更有力、服务更优质、设施完善、管理规范, 满足广大的人民群众便捷出行的需求。			
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	数量指标	新增公交车辆	=68辆	68辆	13	13	
		质量指标	验收合格率	=100%	100%	13	13	
		时效指标	验收及时率	=100%	100%	12	12	
		成本指标	2023年支付金额	=3067.5万元	3067.5万元	12	12	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	保障市民绿色出行	效果显著	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标	新能源占新购车辆比	≥90%	90%	15	15	
		可持续影响指标	运营服务能力	效果显著	达成预期指标	0	0	
	满意度指标	满意度指标	乘客满意度	≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		市直招商引资项目补助经费(六安市交通运输局)							
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	16.06	16.06	12.31	10	76.67%	7.67		
	其中: 本年财政拨款	16.06	16.06	12.31	—				
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成兑现市直部门招商引资项目补助经费的工作人员, 保障招商引资工作的有序开展。				通过该项目的实施, 完成兑现市直部门招商引资项目补助经费的工作人员, 保障招商引资工作的有序开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	市交通局引进项目数量		=1个	1个	13	13	
		质量指标	引进项目是否要求进行投资		是	达成预期指标	13	13	
		时效指标	按照时间要求完成项目引进		时序进度	达成预期指标	12	12	
		成本指标	项目总成本		=160600元	123131.15元	12	12	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	有效带动六安固定资产投资		效果显著	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	持续带动六安经济发展		持续保障	达成预期指标	15	15	
	满意度指标	满意度指标	群众满意度		≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>97.67</b>		



## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运转维护费-招商组工作经费							
主管部门		053-六安市投资创业中心			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	8.00	8.00	5.24	10	65.45%	6.55	
		其中: 本年财政拨款	8.00	8.00	5.24	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成六安市交通运输局招商工作既定任务, 实现促进六安经济发展的工作目标。				通过该项目的实施, 完成六安市交通运输局招商工作既定任务, 实现促进六安经济发展的工作目标。				
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	数量指标	补助市直单位个数		=1个	1个	20	20	
		质量指标	资金支付合规性		=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金支付及时率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	成本控制		≤40000元	40000元	10	10	
	效益 指标	经济效益 指标						0	
		社会效益 指标	对社会发展的提升程度		效果显著	达成预期指标	15	15	
		生态效益 指标						0	
		可持续影响 指标	持续保障六安市经济发展		效果显著	达成预期指标	15	15	
	满意度 指标	满意度 指标	群众满意度		≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>96.55</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2023年创城专项资金							
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	45.00	45.00	45.00	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	45.00	45.00	45.00	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成对出租车、网约车开展文明服务提升活动, 对道德模范和身边好人礼遇礼敬、关爱帮扶等工作, 实现创建全国文明城市的工作目标。				通过该项目的实施, 完成对出租车、网约车开展文明服务提升活动, 对道德模范和身边好人礼遇礼敬、关爱帮扶等工作, 实现创建全国文明城市的工作目标。				
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	数量指标	开展出租车、网约车文明礼仪培训场次		≥2场	2场	13	13	
		质量指标	出租车、网约车驾驶员文明素质		逐步提升	达成预期指标	13	13	
		时效指标	按季度完成工作任务		每季度完成相应工作任务	达成预期指标	12	12	
		成本指标	项目金额		≤350000元	350000元	12	12	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	促进文明城市创建		全国考评第一方阵	达成预期指标	30	30	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标						0	
	满意度指标	满意度指标	群众满意度		≥95%	95%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		预留政府奖励-六安市交通运输局						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局		
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:	10.00	10.00	10.00	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	10.00	10.00	10.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过该项目实施, 完成保障单位工作有效运转的工作目标, 实现交通运输事业高质量发展。				完成保障单位工作有效运转的工作目标, 实现交通运输事业高质量发展。			
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	数量指标	网络专线	=1条	1条	10	10	
		质量指标	资金支付合规率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金支付及时率	=100%	100%	10	10	
		成本指标	预算控制数	≤100000元	100000元	20	20	
	效益 指标	经济效益 指标					0	
		社会效益 指标	保障交通运输事业高质量发展	效果显著	达成预期指标	30	30	
		生态效益 指标					0	
可持续影响 指标						0		
满意度 指标	满意度 指标	群众满意度	≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		南山公交停保场项目							
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	2107.23	2107.23	2107.23	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	2107.23	2107.23	2107.23	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	用于南山公交停保场项目, 完成公交站场基础设施新建和维护工作, 实现从硬件上提升公交服务的保障能力。				成公交站场基础设施新建和维护工作, 实现从硬件上提升公交服务的保障能力。				
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	数量指标	南山停保场建设面积		=3704平方米	3704平方米	15	15	
		质量指标	工程质量合格率		=100%	100%	15	15	
		时效指标	施工分期计划完成率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	项目总成本		不超过总投资	达成预期指标	10	10	
	效益 指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	公交网优化		优化程度较高	达成预期指标	30	30	
		生态效益指标						0	
可持续影响指标							0		
满意度指标	满意度指标	群众满意度		≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		提前下达2023年农村客运补贴资金、城市交通发展奖励资金							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	1128.07	1128.07	1128.07	10	100.00%	10.00		
	其中: 本年财政拨款	1128.07	1128.07	1128.07	—				
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	费改税, 石油价格调整对农村客运、出租车的补助, 促进交通运输行业健康稳定发展。				费改税、石油价格调整对农村客运、出租车的补助, 促进交通运输行业健康稳定发展。				
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	数量指标	项目任务明细		=3项	3项	9	9	
		质量指标	资金使用合规性		=100%	100%	9	9	
		时效指标	项目周期		=1年	1年	8	8	
		成本指标	农村道路客运补贴资金		≤3375.22万元	3375.22万元	8	8	
			岛际和农村水路客运补贴资金		≤96.13万元	96.13万元	8	8	
			城市交通发展奖励资金		≤3919.98万元	3919.98万元	8	8	
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	促进交通运输行业健康稳定发展		效果显著	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	项目可持续影响		持续保障	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	636.27	636.27	618.24	10	97.17%	9.72	
		其中: 本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—			
		上年结转资金	636.27	636.27	618.24	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	费改税、石油价格调整对农村客运、出租车的补助, 促进交通运输行业健康稳定发展。				费改税、石油价格调整对农村客运、出租车的补贴, 促进交通运输行业健康稳定发展。				
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	数量指标	项目任务明细		=3项	3项	13	13	
		质量指标	资金使用合规性		=100%	100%	13	13	
		时效指标	项目周期		=1年	1年	12	12	
		成本指标	项目总成本控制		=7224万元	7224万元	12	12	
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	促进交通运输行业健康稳定发展		效果显著	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标					0		
		可持续影响指标	项目可持续影响		长期保障	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	95%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.72</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		基本建设支出-道路治超专项资金							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局			
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:	300.00	300.00	300.00	10	100.00%	10.00		
	其中: 本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—				
	上年结转资金	300.00	300.00	300.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过项目的实施, 促进全市科技治超的建设, 提升科技治超水平, 促进全市道路运输市场健康发展。				通过项目的实施, 促进全市科技治超的建设, 提升科技治超水平, 促进全市道路运输市场健康发展。				
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	数量指标	治超非现场执法卡点建设		≥3个	3个	10	10	
			货运车辆超限超载率		≤1%	1%	10	10	
		质量指标	完工项目验收合格率		=100%	100%	10	10	
		时效指标	补助资金到位率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	补助资金使用率		=100%	100%	10	10	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	公路安全水平提升		明显	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	对提高治超水平的可持续性影响程度		明显	达成预期指标	15	15	
满意度指标	满意度指标	群众满意度		≥80%	85%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061001-六安市交通运输局		
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:	100000.00	100000.00	100000.00	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	100000.00	100000.00	100000.00	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
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的综合交通、公路等年度建设任务。				完成“十四五”现代综合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	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	支持高速公路建设(公里)	≥170.588公里	170.588公里	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	按期完成投资	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目支出符合概算批复的标准	是	达成预期指标	20	20	
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	交通建设符合环评审批要求	符合	达成预期指标	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	满意度指标	群众满意度	≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	



## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		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:	1000.00	1000.00	931.40	10	93.14%	9.31	
	其中: 本年财政拨款	1000.00	1000.00	931.40	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目的实施,开展市本级国省干线公路路基、路面、桥涵及沿线设施保洁和小修工作,实现为公众提供安全畅通的出行环境等工作目标。				通过项目的实施,开展市本级国省干线公路路基、路面、桥涵及沿线设施保洁和小修工作,实现为公众提供安全畅通的出行环境等工作目标。			
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	数量指标	日常保洁	=316.9当量里程	316.9当量里程	5	5	
			小修	=316.9当量里程	316.9当量里程	5	5	
		质量指标	资金使用合规性	=100%	100%	10	10	
			小修工程验收合格率	=100%	100%	5	5	
			日常保洁质量	按工作规范执行	达成预期指标	5	5	
		时效指标	日常保洁及时率	≥90%	95%	5	5	
			小修工程完成及时率	=100%	100%	5	5	
		成本指标	保洁	2.238万元/当量公里	达成预期指标	5	5	
	小修工程		1.0305万元/当量公里	达成预期指标	5	5		
	效益指标	经济效益指标	延长公路使用寿命率	≥80%	90%	10	10	
		社会效益指标	群众投诉数量	≤20件	2件	10	10	
		生态效益指标	每日道路洒水频次	≥2次	3次	5	5	
		可持续影响指标	交通量增长率	≥10%	23.6%	5	5	
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥90%	95%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.31</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		安全管理及设备购置							
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:		21.00	21.00	19.84	10	94.47%	9.45	
	其中: 本年财政拨款		21.00	21.00	19.84	—			
	上年结转资金		0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金		0.00	0.00	0.00	—			
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, 落实行业监管职责等工作目标。				通过该项目的实施, 完成安全培训宣传, 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, 落实行业监管职责等工作目标。				
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	数量指标	维修道班房数量		=2处	2处	2.5	2.5	
			安全教育培训		=4次	4次	2.5	2.5	
			彩钢瓦拆除面积		=137.5平方	137.5平方	5	5	
			电路改造面积		=1353.85平方	1353.85平方	5	5	
		质量指标	安全设施合格率		=100%	100%	5	5	
			道班房维修合格率		=100%	100%	5	5	
		时效指标	安全学习教育培训		≥4次	4次	5	5	
			道班房维修完工及时率		≥95%	95%	5	5	
		成本指标	安全管理工作经费		≤10万元	10万元	5	5	
	更换彩钢瓦成本		=160元/m²	160元/m²	5	5			
	电路改造成本		=65元/m²	65元/m²	5	5			
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	公路安全通行环境提升率		≥95%	95%	15	15	
		生态效益指标						0	
可持续影响指标		群众投诉数量		≤20件	1件	15	15		
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	95%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.45</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		国省干线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:	423.80	423.80	392.36	10	92.58%	9.26	
		其中: 本年财政拨款	423.80	423.80	392.36	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
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, 开展农村公路养护工程质量巡检和过程检测, 实现保证普通国省干线公路及桥梁隧道结构物技术状况良好的工作目标。				通过该项目的实施, 完成开展国省干线公路、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, 开展农村公路养护工程质量巡检和过程检测, 实现保证普通国省干线公路及桥梁隧道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	数量指标	国省干线公路养护质量巡察次数		=2次	2次	2.5	2.5	
			国省干线公路技术状况检测		=1332公里	1332公里	2.5	2.5	
			国省干线桥梁检测		=17312米	17312米	2.5	2.5	
			国省干线隧道检测		=9589米	9589米	2.5	2.5	
			维护交调设备台数		=17台	17台	2.5	2.5	
			农村公路养护工程质量巡检		=330公里	330公里	2.5	2.5	
		质量指标	资金使用合规性		=100%	100%	2.5	2.5	
			报告引用率		≥90%	90%	2.5	2.5	
			时效指标	为2023年养护工程计划编制提供参考依据		及时	达成预期指标	2.5	2.5
		报告及时率		=100%	100%	2.5	2.5		
		成本指标	国省干线公路养护质量巡查成本		质量巡查费用350元/公里	达成预期指标	2.5	2.5	
			国省干线公路技术状况检测成本		国省干线公路技术状况	达成预期指标	2.5	2.5	
			国省干线桥梁检测成本		桥梁技术状况费用50元	达成预期指标	5	5	
			国省干线隧道检测成本		隧道技术状况费用50元	达成预期指标	5	5	
			农村公路养护工程质量巡检成本		农村公路养护工程质量	达成预期指标	5	5	
	自动交调设备运维费用成本		设备维护每年1万元/台	达成预期指标	5	5			
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	编制养护工程使用率		≥90%	90%	10	10	
		生态效益指标						0	
		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	
			指导县区养护工作		≥95%	95%	10	10	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	90%	10	10	
	<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.26</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		S351六舒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:	1200.00	1200.00	1078.40	10	89.87%	8.99	
	其中: 本年财政拨款	1200.00	1200.00	1078.40	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过该项目的实施, 完成收费站正常运转, 道路清扫保洁和小修病害处理的工作内容, 完现促进沿线经济社会发展的工作目标。				通过该项目的实施, 完成收费站正常运转, 道路清扫保洁和小修病害处理的工作内容, 完现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	数量指标	保洁路段	=74.1当量里程	74.1当量里程	5	5	
			小修路段	=119.04当量里程	119.04当量里程	5	5	
		质量指标	收费运营成效	实现24小时不间断收费	达成预期指标	5	5	
			道路养护水平	≥90%	96%	5	5	
			小修工程验收合格率	=100%	100%	5	5	
			日常保洁质量	按工作规范执行	达成预期指标	5	5	
		时效指标	收费站24小时不间断运营	运转正常	达成预期指标	5	5	
		成本指标	收费站运营成本	≤650万元	650万元	5	5	
			保洁	2.238万元/当量公里	达成预期指标	5	5	
			小修工程	1.0305万元/当量公里	达成预期指标	5	5	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	车辆通行率	=100%	100%	10	10	
			交通量增长率	≥10%	23%	10	10	
		生态效益指标					0	
可持续影响指标	通行投诉(件)	≤10件	2件	10	10			
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	95%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>98.99</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2023年政府还贷二级公路取消收费后中央补助资金						
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:	1488.93	1488.93	1488.93	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	1488.93	1488.93	1488.93	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	实施国省干线路面修复养护工程和桥梁修复养护工程,提升公路桥梁安全耐久水平,提升路段技术状况水平,提高交通通行条件和公路服务水平。				实施国省干线路面修复养护工程和桥梁修复养护工程,提升公路桥梁安全耐久水平,提升路段技术状况水平,提高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	数量指标	桥梁修复养护工程(座)	=2座	2座	5	5	
			路面修复养护工程	=2个	2个	5	5	
		质量指标	实施路段技术状况水平	提升	达成预期指标	10	10	
			完工项目验收合格率%	=100%	100%	10	10	
			资金使用合规性	=100%	100%	5	5	
		时效指标	按期完成投资	是	达成预期指标	5	5	
			资金拨付时效性	及时	达成预期指标	5	5	
	成本指标	项目成本控制	不超项目概算	达成预期指标	5	5		
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用	明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平	提升	达成预期指标	5	5	
			公路安全水平	提升	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	对路域环境保护提升影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
	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	5	5		
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	95%	10	10	
总分						100	100.00	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		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:	11249.00	11249.00	11249.00	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	11249.00	11249.00	11249.00	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	实施国省干线路面修复养护工程和桥梁修复养护工程，提升公路桥梁安全耐久水平，提升路段技术状况水平，提高交通通行条件和公路服务水平。				实施国省干线路面修复养护工程和桥梁修复养护工程，提升公路桥梁安全耐久水平，提升路段技术状况水平，提高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	数量指标	危旧桥梁改造工程	=1座	1座	2.5	2.5	
			桥梁修复工程	=2座	2座	2.5	2.5	
			隧道修复养护工程	=2个	2个	2.5	2.5	
			路面预防养护工程	=3个	3个	2.5	2.5	
			路面修复养护工程	=8个	8个	5	5	
			桥梁安全防护工程	=45座	45座	5	5	
		质量指标	资金使用合规性(%)	=100%	100%	5	5	
			完工项目验收合格率	=100%	100%	5	5	
			基础设施使用年限	提高	达成预期指标	5	5	
		时效指标	按期完成投资	按期	达成预期指标	5	5	
	补助资金到位率		=100%	100%	5	5		
	成本指标	项目总成本控制	不超过总概算	达成预期指标	5	5		
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用明显	明显	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	公路交通通行条件改善	提升	达成预期指标	5	5	
			公路安全水平提升	提升	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	施工期间扬尘治理	有效	达成预期指标	5	5	
			道路、桥梁两旁环境保护提升	明显	达成预期指标	5	5	
	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	5	5		
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥90%	95%	5	5	
司乘人员满意度			≥90%	95%	5	5		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2023年第十二期新增一般债券支出项目							
主管部门		099-非部门预算单位			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:	2672.00	2672.00	2672.00	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	2672.00	2672.00	2672.00	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施，完成补助G237六安马头至舒城万佛湖（金舒大道）工程和G312快速化改造项目的工作，推进项目建设开展工作。				通过该项目的实施，完成补助G237六安马头至舒城万佛湖（金舒大道）工程和G312快速化改造项目的工作，推进项目建设开展工作。				
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	数量指标	保障项目个数		=2个	2个	20	20	
		质量指标	资金使用合规率		=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金使用及时率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	成本控制		≤2376万元	2376万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	资金合规使用，有力支撑项目建设		制定资金管理 办法，严	达成预期指 标	10	10	
		社会效益指标	服从沿线群众生产生活		有效推进	达成预期指 标	10	10	
		生态效益指标					0		
		可持续影响指标	持续保障		有效保障	达成预期指 标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	公众满意度		≥90%	95%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		城市管网及污水处理补助资金							
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:	4000.00	4000.00	4000.00	10	100.00%	10.00		
	其中: 本年财政拨款	4000.00	4000.00	4000.00	—				
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成补助G312快速化改造项目一期中海绵投资部分的工作, 推进系统化全域海绵城市建设示范工作建设。				过该项目的实施, 完成补助G312快速化改造项目一期中海绵投资部分的工作, 推进系统化全域海绵城市建设示范工作建设。				
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	数量指标	保障项目个数		=1个	1个	20	20	
		质量指标	资金使用合规率		=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金使用及时率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	成本控制		≤4000万元	4000万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	中央资金合规使用, 有力支撑项目建设		制定资金管理办法, 严	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	支持系统化全域推进海绵城市建设示范工作		有效推进	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标					0		
		可持续影响指标	持续保障海绵城市建设		持续保障	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	公众对海绵城市建设满意度		≥90%	96%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		



## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		交通应急专项资金							
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:	300.00	300.00	300.00	10	100.00%	10.00		
	其中: 本年财政拨款	300.00	300.00	300.00	—				
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成补助国道237项目工作, 推进国道237工程建设。				通过该项目的实施, 完成补助国道237项目工作, 推进国道237工程建设。				
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	数量指标	保障项目个数		=1个	1个	20	20	
		质量指标	资金使用合规率		=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金使用及时率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	成本控制		≤500万元	300万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	上级资金合规使用, 有力支撑项目建设		制定资金管理办法, 严	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	支持项目全线推进工程建设		有效推进	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标					0		
		可持续影响指标	持续保障工程建设		持续保障	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	公众对项目建设满意度		≥90%	95%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		车辆购置税收入补助地方资金							
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:	31435.21	31435.21	31435.21	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	31435.21	31435.21	31435.21	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
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“十四五”现代综合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。				通过该项目的实施, 完成“十四五”现代综合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	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	支持公路安全提升工程项目(个)		=2个	2个	10	10	
			支持公路灾害防治工程工程项目(个)		=5个	5个	10	10	
			支持四、五类桥梁及旧桥改造项目(个)		=26个	26个	10	10	
		质量指标	交通建设符合环评审批要求		符合	达成预期指标	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	达成预期指标	5	5	
		成本指标	补助资金使用率		=100%	100%	5	5	
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	基本公共服务水平		提升	达成预期指标	5	5	
			公路安全水平		提升	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标						0	
	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	满意度指标	改善通行服务水平群众满意度		≥80%	90%	10	10	
	<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023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:	4432.90	4432.90	4432.90	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	4432.90	4432.90	4432.90	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
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。				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。			
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	数量指标	2022年养护工程项目	=55个	55个	15	15	
		质量指标	完工项目合格率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	补助资金到位率	=100%	100%	10	10	
		成本指标	成本控制	不超总概(预)算	达成预期指标	15	15	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	公路安全水平提升	明显	达成预期指标	20	20	
		生态效益指标					0	
		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	
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	95%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		运输管理业务经费						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061002-六安市道路运输管理处		
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:	80.00	80.00	76.55	10	95.69%	9.57	
	其中: 本年财政拨款	80.00	80.00	76.55	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目实施,开展全市道路客、货运输(含危险品)、出租汽车客运、机动车维修与检测、机动车驾驶员培训、道路客货运输站场管理及道路运输从业人员管理等工作,确保道路运输企业正常经营、证牌制作工作平稳过渡,实现道路运输市场安全、健康、有序的发展。			通过项目实施,开展全市道路客、货运输(含危险品)、出租汽车客运、机动车维修与检测、机动车驾驶员培训、道路客货运输站场管理及道路运输从业人员管理等工作,确保道路运输企业正常经营、证牌制作工作平稳过渡,实现道路运输市场安全、健康、有序的发展。				
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	数量指标	运输量专项统计	≥98家	98家	2	2	
			客运车辆换营运标志牌数	≥2300块	2300块	2	2	
			从业资格证、服务监督卡及道路运输证数	≥35000个	35000个	2	2	
			物流保通保畅督查次数	≥336次	336次	2	2	
			第二办公区下水管网改造	=1项	1项	2	2	
			审查在800公里以上客运班线风险评估	≤4条	4条	2	2	
			危货运输企业安全评估	≤20家	20家	2	2	
		质量指标	运输量专项统计准确率	≥90%	90%	2	2	
			印刷品质量合格率	=100%	100%	2	2	
			第二办公区下水管网改造后达标率	=100%	100%	3	3	
			风险评估准确率	≥90%	90%	2	2	
		时效指标	运输量专项统计频次	≥1次/月	1次/月	2	2	
			完成印刷营运车辆牌证	≥2批/年	2批/年	2	2	
			物流保通保畅督查频次	≥4次/月	4次/月	2	2	
			下水管网改造工程完成率	=100%	100%	2	2	
			风险评估频次	≤4次/年	4次/年	2	2	
			危货运输企业安全评估频次	≤20家/年	20家/年	2	2	
		成本指标	运输量专项统计劳务费	≤100000元/年	100000元/年	3	3	
			营运车辆标志牌	≤50000元/年	50000元/年	3	3	
			营运车辆卡证数	≤100000元/年	100000元/年	2	2	
	督查差旅补贴		≥100元/人	100元/人	2	2		
	维修改造工程		≤450000元/项	300000元/项	2	2		
	审查客运班线风险评估费用		≥25000元/条	25000元/条	2	2		
	危货运输企业安全评估费用		≥15000元/家	15000元/家	1	1		
效益指标	经济效益指标					0		
	社会效益指标	提高道路运输行业整体服务水平	有效提升	达成预期指标	7	7		
		下水管网污染物减排量	≥90%	90%	7	7		
		提高从业人员法制意识	有效提升	达成预期指标	6	6		
生态效益指标					0			
可持续影响指标	有效整合对网约车、出租车的监管,满足市场需求	有效保障	达成预期指标	10	10			
满意度指标	满意度指标	道路运输企业满意度	≥90%	90%	5	5		
		客运车辆驾驶员满意度	≥90%	90%	5	5		
总分						100	99.57	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		农村客运补贴资金和城市交通发展奖励资金							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061002-六安市道路运输管理处			
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:	904.88	904.88	904.88	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	663.46	663.46	663.46	—			
		上年结转资金	241.42	241.42	241.42	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	费改税, 石油价格调整对农村客运、出租车的补助, 促进交通运输行业健康稳定发展。				费改税, 石油价格调整对农村客运、出租车的补助, 促进交通运输行业健康稳定发展。				
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	数量指标	项目任务明细		=1项	1项	10	10	
		质量指标	资金使用合规性		=100%	100%	10	10	
		时效指标	项目周期		=1年	1年	10	10	
		成本指标	项目总成本控制		=904.88万元	904.88万元	20	20	
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	促进交通运输行业健康稳定发展		效果显著	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	项目可持续影响		长期保障	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		创城专项资金-出租车、网约车文明服务提升项目							
主管部门		039-中共六安市委宣传部			实施单位	061002-六安市道路运输管理处			
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:	0.00	0.00	20.00	10	#DIV/0!	#DIV/0!	
		其中: 本年财政拨款	0.00	0.00	20.00	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 完成出租车、网约车文明服务提升工作, 促进我市文明城市创建。				通过该项目的实施, 完成出租车、网约车文明服务提升工作, 促进我市文明城市创建。				
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	数量指标	出租车、网约车数量		≥1850辆	1850辆	10	10	
		质量指标	资金支出合规性		=100%	100%	10	10	
		时效指标	资金支出及时率		=100%	100%	10	10	
		成本指标	成本控制		≤20万	20万	20	20	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	促进六安文明城市创建		效果显著	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标						0	
可持续影响指标		持续提升出租车、网约车文明服务		持续提升	达成预期指标	20	20		
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>#DIV/0!</b>		

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		运转维护费—海事管理综合经费						
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061005-六安市地方海事处			
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:	19.30	19.30	18.58	10	96.25%	9.62
		其中: 本年财政拨款	19.30	19.30	18.58	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目实施, 开展全市水上交通(港口)安全监管、确保水上交通安全, 实现“让水域更清洁、让航行更安全”目标。			通过项目实施, 开展全市水上交通(港口)安全监管、确保水上交通安全, 实现“让水域更清洁、让航行更安全”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	数量指标	航道巡航公里数	=7200公里	7200公里	3	3	
			制作船舶证书数	=4000份	4000份	3	3	
			放送短信数量	≥150条	150条	3	3	
			委托第三方隐患排查	=2次	2次	3	3	
			租赁场所	=1个	1个	2	2	
			评估时间	=30天	30天	2	2	
		质量指标	航道巡航公里完成率	=100%	100%	3	3	
			船舶证书制作质量合格率	=100%	100%	3	3	
			短信通知率	=100%	100%	3	3	
			完成第三方隐患排查率	=100%	100%	3	3	
			完成船员考试任务率	=100%	100%	0	0	
		时效指标	完成巡航次数	=2次/月	2次/月	2	2	
			完成制作工本数	=4000份/年	4000份/年	2	2	
			完成短信发放	=150条/年	150条/年	2	2	
			完成第三方隐患排查	=2次/年	2次/年	2	2	
			完成船员考试任务	=6次/年	6次/年	2	2	
		成本指标	安全检查费	=100000元	100000元	2	2	
			船舶证书工本费	=30000元	30000元	2	2	
	短信费		=100元/条	100元/条	2	2		
第三方隐患排查费	=5000元/人		5000元/人	2	2			
场地使用费	=20000元/个		20000元/个	2	2			
评估员费用	=18000元		18000元	2	2			
效益指标	经济效益指标					0		
	社会效益指标	航道巡查覆盖率	=100%	100%	10	10		
		完成隐患排查通过率	=100%	100%	10	10		
		完成船员考试通过率	≥95%	100%	10	10		
	生态效益指标					0		
可持续影响指标					0			
满意度指标	满意度指标	参加安全宣传教育人员的满意度	≥95%	100%	5	5		
		船员考试满意度	≥95%	100%	5	5		
总分						100	99.62	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运转维护费—服装购置及基础设施维护经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061005-六安市地方海事处			
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:	46.20	46.20	42.45	10	91.87%	9.19	
		其中: 本年财政拨款	46.20	46.20	42.45	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目实施, 开展海事在岗职工着新海事制式服装和基层办公场所维护, 确保工作正常开展和执法人员必要的工作, 搞好基础建设, 基层执法站所办公用房、辅助用房、附属设施、场地等确保执法人员必要的工作、生活条件。				通过该项目的实施, 开展海事在岗职工着新海事制式服装和基层办公场所维护, 确保工作正常开展和执法人员必要的工作, 搞好基础建设, 基层执法站所办公用房、辅助用房、附属设施、场地等确保执法人员必要的工作、生活条件。				
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	数量指标	完成换装人数		=132人	132人	5	5	
			消除安全隐患场地数量		=1个	1个	5	5	
			办公区电力杆迁移数		=1处	1处	5	5	
		质量指标	服装质量合格率		=100%	100%	5	5	
			工程质量合格率		=100%	100%	5	5	
		时效指标	服装采购完成次数		=1次/年	1次/年	5	5	
			维修项目按时完成率		=100%	100%	5	5	
		成本指标	按132人服装购置费用		=1000元/人	1000元/人	5	5	
			九里沟筑坝工程维护		=37.5元/立方米	37.5元/立方米	5	5	
	电力杆迁移数量		=30000元/处	30000元/处	5	5			
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	参与换装人员		=132人	132人	10	10	
			船闸维修加固后安全保障率		=100%	100%	10	10	
			电力杆迁移后安全保障率		=100%	100%	10	10	
生态效益指标							0		
可持续影响指标						0			
满意度指标	满意度指标	职工满意度		≥95%	100%	5	5		
		群众满意度		≥95%	100%	5	5		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.19</b>		



## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运转维护费—船舶检验经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061005-六安市地方海事处			
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:	42.90	42.90	42.90	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	42.90	42.90	42.90	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	主要实现提升船检工作水平和船员技术水平的目标，根据船舶安全法的规定，对船体、机器、设备、附属工具及通讯设备进行官方检查和对持有船级的船舶，进行船级检查。最终实现提升船舶安全支行的系数、船员安全的系数、检验保障船舶建设和营运的顺利进行。				主要实现提升船检工作水平和船员技术水平的目标，根据船舶安全法的规定，对船体、机器、设备、附属工具及通讯设备进行官方检查和对持有船级的船舶，进行船级检查。最终实现提升船舶安全支行的系数、船员安全的系数、检验保障船舶建设和营运的顺利进行。				
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	数量指标	完成船舶检验数（艘）		≥1900艘	1900艘	15	15	
		质量指标	船舶检验完成率（%）		=100%	100%	15	15	
		时效指标	船舶检验合格后当年发证率（%）		=100%	100%	10	10	
		成本指标	船舶检验成本控制		不超过本年预算	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	保障水路运输市场良性发展		明显	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	船舶安全水平提升		明显	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	促进船舶运输节能减排		明显	达成预期指标	8	8	
		可持续影响指标	保障船舶安全运行		持续性	达成预期指标	6	6	
	满意度指标	满意度指标	船民满意度		≥95%	100%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2022年六安市船舶岸电系统受电设施改造项目							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061005-六安市地方海事处			
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:	574.50	574.50	574.50	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	574.50	574.50	574.50	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目实施, 完成对六安籍110艘1200总吨以上长江经济带运输船舶岸电系统受电设施进行安装改造, 实现六安籍运输船舶靠港停泊期间由其辅助发电机所产生的碳排放量占港口总碳排放量大幅度下降。				通过该项目实施, 完成对六安籍110艘1200总吨以上长江经济带运输船舶岸电系统受电设施进行安装改造, 实现六安籍运输船舶靠港停泊期间由其辅助发电机所产生的碳排放量占港口总碳排放量大幅度下降。				
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	数量 指标	船舶改造数		110艘	110艘	10	10	
			改造完工验收合格率		=100%	100%	10	10	
		质量 指标	经费支出合规性		=100%	100%	10	10	
			按期完成改造		=100%	100%	5	5	
		时效 指标	补助资金到位率		=100%	100%	5	5	
			成本控制		不超总预算	不超总预算	10	10	
	效益 指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标		船舶靠港停泊期间由其辅助发电机所产生的碳排放量占港口总碳排放量下降	显著	显著	10	10	
		生态效益指标		生态环境保护能力	提高	提高	10	10	
		可持续影响指标		对提高航道绿色发展的可持续性影响程度	明显	明显	10	10	
	满意度 指标	满意度指标		船主满意度	≥95%	100%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		运转维护费-综合执法经费						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	61008-六安市交通运输综合行政执法支队		
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:	223.32	223.32	222.14	10	99.47%	9.95	
	其中: 本年财政拨款	223.32	223.32	222.14	-			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过该项目的实施, 开展组织实施站点维修维护、办公场所租赁、被装购置、派遣劳务人员、宣传物品印刷宣传、各交通领域违法行为专项整治等工作, 保障日常办公正常运转, 加大法律法规、方针、政策的宣传力度, 完成市政府和上级主管部门交办的各项工作、任务与交通运输(公路、运政、海事管理工作, 交通工程建设监督, 公共汽车、出租汽车管理)市场秩序的监督管理; 加强对交通运输市场主体及其从业人员经营行为监督检查, 严厉查处各类违法行			根据年初设定的绩效目标, 项目绩效自评得分为100份, 全年预算为2233195元, 执行数为2221388.82元, 完成预算的99.47%。项目绩效指标完成情况: 保障综合执法工作正常开展, 维护交通运输市场秩序, 保护交通基础设施建设成果、切实履行部门职责, 落实市政府相关决策部署, 完成交				
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	数量指标	办公场所简易修缮维护及四基四化改造	=11处	11处	2	2	
			办公场所租赁	=5处	5处	1	1	
			机械租赁	≥124台次	124台次	2	2	
			组织开展专项行动或整治行动	≥18次	18次	2	2	
			人身意外险购置	=306人	306人	2	2	
			换装统一制式服装	≥6人	6人	2	2	
		质量指标	维修维护工程质量合格率	≥100%	100%	2	2	
			租赁的机械设备合格率	=100%	100%	2	2	
			对讲机、行车记录仪使用率	≥95%	95%	2	2	
			治超专项行动、交通运输市场违法行为整治、国省干线公路路域环境整治、举报奖励、案件诉讼等重点工作完成率	≥80%	80%	1	1	
			执法装备设施、防火防盗等案安全设备验收合格率	=100%	100%	1	1	
			执法服装购置合格率	≥98%	98%	2	2	
	时效指标	专项行动、专项整治行动、检查活动及时率	≥95%	95%	4	4		
		办公场所及机械租赁及时率	=100%	100%	3	3		
		维修维护及时率	≥98%	98%	2	2		
		执法服装购置及时率	=100%	100%	2	2		
	成本指标	办公场所租赁单位成本(办公楼、门面房平均值)	≤18元/平方米	18元/平方米	5	5		
		机械租赁单位成本(各类机械平均值)	≤2000元/台次	2000元/台次	2	2		
		办公场所简易修缮、水电路改造维修维护和站队“四基四化”改造经费	≤363062元	363062元	2	2		
印刷品单位成本		≤10元/本册	10元/本册	2	2			
被装购置成本		=4035元/人	4035元/人	5	5			
行政执法专线互联网、信息化设备设施对讲机、行车记录仪等网络运行成本		≤245328元	245328元	2	2			
效益指标	经济效益指标					0		
	社会效益指标	办公场所利用率	≥95%	95%	5	5		
		办公场所简易修缮及四基四化改造效率	≥98%	98%	6	6		
		租赁机械(设备)利用率	≥95%	95%	6	6		
		货运车辆超限率	<1%	95%	5	5		
生态效益指标					0			
可持续影响指标	保障履行职责, 完成工作任务, 保障综合执法工作持续有效开展, 促进交通运输保障能力。	效果明显(显著、明	达成预期指标	8	8			
满意度指标	满意度指标	社会公众和服务对象对综合执法工作的满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	99.95		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运转维护类-办公及执法设备购置							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	61008-六安市交通运输综合行政执法支队			
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:	124.03	124.03	122.77	10	98.98%	9.90	
		其中: 本年财政拨款	124.03	124.03	122.77	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施,开展组织实施办公设备、执法装备购置和对百洋铺超限超载检测站南卸载场地进行改造,改造成临时服务区。保障单位在交通运输市场秩序监管工作顺利开展,保障对全市交通运输市场主体及其从业人员经营行为实施有效监督检查,有效打击交通运输领域违法运输行为,依法实施行政强制措施、行政处罚,实现和维护交通运输市场健康稳定秩序;解决百洋铺收费站周围环境污染问题。				根据该项目的绩效目标,项目绩效自评得分为100分,全年预算数为1240300元,执行数为1227690.96元,完成预算的98.98%。项目绩效目标完成情况:保障单位在交通运输市场秩序监管工作的顺利开展。				
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	数量指标	专用设备(执法科技装备)购置数量		≥204台/件/套	204台/件/套	5	5	
			维修改造场地数		=1处	1处	5	5	
		质量指标	专用设备(执法科技装备)合格率		≥98%	98%	4	4	
			办公设备购置合格率		≥98%	98%	5	5	
		时效指标	采购设备及时率		=100%	100%	5	5	
			经费支付及时率		=100%	100%	5	5	
		成本指标	执法记录仪购置单位成本		≤26000元/套	26000元/套	5	5	
			其他执法设备购置单位成本		≤135元/个	135元/个	6	6	
			南卸载场改造费用成本(一次性投入)		≤567800元	567800元	5	5	
			临时停车服务区运行管理费用成本(经常性支出)		≤567500元	567500元	5	5	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	执法设备利用率		≥98%	98%	8	8	
			百洋铺收费站周围环境污染治理率		≥90%	90%	8	8	
		生态效益指标						0	
可持续影响指标		保障履行职责,完成工作任务,保障综合执法工作持续有效开展,促进交通运输保障能力。		效果明显(显著、明	达成预期指标	8	8		
	加强路面巡查力量,打击交通运输市场违法违规行为。		加强路面巡查力量,打	达成预期指标	6	6			
满意度指标	满意度指标	社会公众和服务对象对综合执法工作的满意度		≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.90</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运输管理专项经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	61008-六安市交通运输综合行政执法支队			
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:	20.00	20.00	20.00	20.00	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	20.00	20.00	20.00	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	全面完成标准化建设, 实现执法形象和标志标识统一, 提升交通运输综合行政执法形象素质。				全面完成标准化建设, 实现执法形象和标志标识统一, 提升交通运输综合行政执法形象素质。				
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	数量指标	奖补资金		≥1次	1次	10	10	
		质量指标	符合财政性资金使用方向的前提下用于交通建设项目		=100%	100%	15	15	
		时效指标	按期使用资金		=100%	100%	15	15	
		成本指标	项目总成本控制		≤200000元	200000元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	对经济发展的促进作用		明显	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	交通基础设施通行能力		明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	项目建设环评要求		达标	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	交通建设项目适应未来一定时期内交通需求		≥100%	100%	10	10	
	满意度指标	满意度指标	群众满意度		≥90%	90%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		省级道路治超专项资金						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	61008-六安市交通运输综合行政执法支队		
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:	70.00	70.00	70.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	70.00	70.00	70.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成本年度内治超站点标准化建设,设施设备升级改造和信息化平台建设及维修维护任务,进一步推进交通运输系统的非现场执法和信息化移动执法,加强对货物运输车辆超限超载管理工作。				完成本年度内治超站点标准化建设,设施设备升级改造和信息化平台建设及维修任务。预算执行率为100%。			
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	数量指标	治超站点标准化、信息化建设项目	≥3个	3个	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	=100%	100%	10	10	
		成本指标	治超站标准化改造	≤280000元	280000元	5	5	
			治超站信息化设备升级改造	≤270000元	270000元	10	10	
			治超站执法设备	≤150000元	150000元	5	5	
	效益指标	经济效益指标	提升超限超载治理能力	提升显著	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	货运车辆超限率	<1%	95%	10	10	
		生态效益指标	对周边生态环境影响	对周边环境无污染	达成预期指标	5	5	
可持续影响指标		持续保护公路影响率	≥90%	90%	5	5		
满意度指标	满意度指标	沿线群众满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100.00	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		国省干线及农村道路巡检检测费及项目竣(交)工质量验证性检测费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061010-六安市交通建设工程质量监督处			
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:	151.00	151.00	149.59	10	99.07%	9.91	
		其中:本年财政拨款	151.00	151.00	149.59	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过项目的实施,开展年度巡检、交竣工核验及专项检测是能客观真实的掌握工程实体质量状况,能及时发现处理工程建设过程中的质量问题,全过程掌握项目建设质量状况,推动强化各参建单位质量意识,提高了对质量管理工作重要性的认识,为年度质量考核工作提供依据,为全市交通基础设施建设科学健康发展提供有力保障,增强人民群众的获得感和幸福感。				根据年度设定绩效目标,目标项目自评得分为99.91分。全年预算数为151万元,执行数为149.59万元,执行率为99.07%。项目绩效目标完成情况:2023年我国国省干线公路总体合格率为98%,较2022年上升了0.1个百分点,农村公路总体合格率为91.1%,较2022年上升了0.4个百分点,圆满完成了本年度阶段				
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	
	数量指标	质量指标	质量巡检公里数	≥466.3公里	466.3公里	2	2		
			交竣工质量核验项目数	≥16个	16个	3	3		
			危桥改造数量	≥8.4座	8.4座	1	1		
			质量检查次数	=80次	80次	3	3		
			质量巡检项目数	≥23个	23个	3	3		
			7类交通重点产品	≥57个	57个	2	2		
			交竣工质量核验公里数	≥334公里	334公里	3	3		
		质量指标	质量巡检合格率	=100%	100%	3	3		
			交竣工项目验收合格率	=100%	100%	2	2		
		产出指标	时效指标	质量巡检次数	≥2次/月	2次/月	3	3	
				交竣工核验次数	≥5次/月	5次/月	3	3	
				质量安全检查次数	≥7次/月	7次/月	3	3	
		成本指标		已招标国省干线质量巡检单位成本	=1500元/公里	1500元/公里	3	3	
	已招标农村公路质量巡检单位成本			=1000元/公里	1000元/公里	2	2		
	已招标危桥质量巡检单位成本			=5000元/公里	5000元/公里	3	3		
	已招标高速质量巡检单位成本			=2500元/公里	2500元/公里	2	2		
	已招标竣工质量核验单位成本			=2000元/公里	2000元/公里	3	3		
	已招标交通重点产品单位成本			=3000元/个	3000元/个	3	3		
	质量安全监督检查数量			=1000元/次	1000元/次	3	3		
效益指标	经济效益指标					0			
	社会效益指标	发布年度质量状况分析报告	=1个	1个	30	30			
	生态效益指标					0			
	可持续影响指标					0			
满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥95%	95%	10	10			
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.91</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运转维护费-应急抢险综合管理费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061007-六安市交通运输应急保障中心			
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:	37.90	37.90	36.97	10	97.55%	9.76	
		其中: 本年财政拨款	37.90	37.90	36.97	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 开展公路水毁(中断)应急演练、应急设备日常运行及维护、应急预案的修订等工作, 实现提升交通应急处置能力, 满足应急抢险的需求和确保应急设备处于正常使用状态的工作目标。				达成预期目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	开展公路、水路和道路运输应急演练次数		=3次	3次	5	5	
			完成应急抢险机械设备的日常运行维护		=10台(艘)	10台(艘)	4	4	
			补充应急物资的使用和消耗, 适当更新替换物资储备种类。		=6种	6种	4	4	
			应急预案修订个数		=1个	1个	4	4	
		质量指标	演练项目完成率		=100%	100%	4	4	
			应急抢险设备完好率		=100%	100%	4	4	
			物资验收入库合格率		=100%	100%	4	4	
			应急预案修订完成率		=100%	100%	4	4	
		成本指标	应急演练次数		=3次/年	3次/年	5	5	
			应急演练经费		≤3.3万元/次	3.3万元/次	3	3	
			应急车辆运行维护费		≤10万元/年	10万元/年	3	3	
			应急物资购置经费		≤10万元/年	10万元/年	3	3	
	效益指标	经济效益指标	对延长设备生命周期、降低故障率的影响程度。		效果显著	达成预期指标	5	5	
			应急演练人员参与人次		≥200人次	200人次	10	10	
			应急物资品种覆盖率		≥90%	90%	10	10	
		生态效益指标	设备正常运行减少对周围环境污染。		效果显著	达成预期指标	5	5	
			加强交通运输突发事件预测、预警和应急处置体系建设。		持续加强	达成预期指标	0	0	
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度		≥90%	90%	10	10	
	<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.76</b>	



项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		信息指挥调度综合管理费						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	61009-六安市交通运输信息指挥调度中心		
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:	12.00	12.00	11.99	10	99.95%	10.00
		其中:本年财政拨款	12.00	12.00	11.99	-		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目实施,开展交通运输系统各项活动宣传,开展交通基础设施建设、交通强国试点项目建设、公共交通发展等重大主题宣传,确保营造交通运输事业改革发展新篇章的浓厚舆论氛围,实现交通运输发展成果的广泛宣传,开展12328服务监督电话工单办理,确保服务热线为广大人民群众提供专业的服务及热情的帮助,实现交通发展更好地服务于人民群众出行;开展交通强国智慧交通试点建设工作,持续完善农村交通运输综合信息服务平台功能,推动智慧交			根据年初设定的绩效目标,全年预算数为12万,执行数为119942.58元,完成预算99.95%,完成年初设定目标。				
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	数量指标	非现场执法预检车辆1.3万多台	≥1万/台次	1万/台次	3	3	
			制作非现场电子证据387余件	≥300件	300件	3	3	
			监管出租车数量	=1850辆	1850辆	3	3	
			办理网上留言	≥2000件	2000件	3	3	
			办理12328交通服务热线工单数	≥30000件	30000件	3	3	
			发布网站信息数量	≥500条	500条	3	3	
			编制微博条数	≥200条	200条	3	3	
			编发微信公众号数量	≥200条	200条	3	3	
		质量指标	非现场执法查处率	≤5%	5%	3	3	
			行业机房运转	=24小时	24小时	2	2	
			12328电话接通率	=100%	100%	3	3	
		时效指标	12328信息咨询类即时答复率	≥99%	99%	2	2	
			12328投诉举报类限时办结率	≥99%	99%	2	2	
			抽查城乡公交安全驾驶等行为	=20辆/天	20辆/天	2	2	
	抽查出租车安全驾驶等行为		=20辆/天	20辆/天	2	2		
	成本指标	维修费	≤3万元	3万元	2	2		
		差旅补贴	=100元/人次	100元/人次	2	2		
		劳务费	=400元/月	400元/月	2	2		
		办公费	<1.62万元	1.62万元	2	2		
		宣传费	=2.4万元/次	2.4万元/次	2	2		
	效益指标	经济效益指标	加强“两客一危”车辆监管,增加市民出行安全率	≥95%	95%	7	7	
		社会效益指标	市民便捷出行率	≥98%	98%	7	7	
		生态效益指标	满足市民绿色出行需求	≥95%	95%	8	8	
		可持续影响指标	本市交通出行畅通率	≥95%	95%	8	8	
满意度指标	满意度指标	市民出行满意率	≥95%	95%	3	3		
		道路出行安全率	≥95%	95%	3	3		
		12328即时答复满意率	=100%	100%	4	4		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		运转维护费-财务管理专项经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061006-六安市交通运输财务管理中心			
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:	27.50	27.50	25.27	10	91.90%	9.19	
		其中: 本年财政拨款	27.50	27.50	25.27	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	通过该项目的实施, 开展完成“三定”方案明确职责的工作内容, 确保实现为局直各事业单位提供优质的财务管理服务, 实现局直各单位的高效运转, 保障中心各项工作能有序开展的工作目标。				通过该项目的实施, 完成了“三定”方案明确职责的工作内容, 为局直各事业单位提供了优质的财务管理服务, 局直各单位高效运转, 中心各项工作有序开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	财务软件每年维护次数		≥12次	12次	10	10	
			被审计处级单位数量		=5家	5家	20	20	
			被审计正科级单位		=5家	5家	20	20	
		质量指标	保障各单位经费按年初下达的预算使用, 提供有效财务支持。		持续提高	达成预期指标	0	0	
			被审计单位对审计报告采纳比例		≥95%	95%	0	0	
		时效指标	委托第三方完成内部审计时间		=100%	100%	0	0	
		成本指标	5家处级单位审计相关费用		=15000元/家	15000元/家	0	0	
			5家正科级单位审计相关费用		=10000元/家	15000元/家	0	0	
			每年财务软件维护费		=30000元/年	30000元/年	0	0	
			购买预算单位财务专用耗材等		=12000元/家	12000元/家	0	0	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	保障局直单位资金使用合规率		≥95%	95%	20	20	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	保障交通运输财务管理中心日常工作的正常开展		持续保障	达成预期指标	10	10	
满意度指标	满意度指标	局直各单位对财务管理的满意度		≥90%	90%	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>99.19</b>		

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		S94前期项目经费							
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	061006-六安市交通运输财务管理中心			
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:	300.00	300.00	27.82	10	9.27%	0.93	
		其中:本年财政拨款	300.00	300.00	27.82	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
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S94和襄高速天堂寨支线项目前期工作,实现项目可行性研究、初步设计、施工图设计、项目投资人招标等专题如期完成,达到项目如期开工建设、如期建成通车的工作任务。				完成s94和襄公司天堂寨支线项目的可行性研究报告预审、初步设计行业审查,序时推进项目投资人招标和施工图设计。				
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	数量指标	项目办人员数量		≥6名	7名	15	15	
		质量指标	资金使用合规性		合规	达成预期指标	15	15	
		时效指标	管理费用支出及时性		序时进度要求	部分达成预期指标并具	10	7	按序时进度要求支付
		成本指标	成本指标		不超过预算批复数	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	公路交通通行条件改善		改善	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标						0	
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		
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	90%	10	10		
总分						100	87.93		

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		运转维护费-公交市场管理费用							
主管部门		061-六安市交通运输局		实施单位	061003-六安市城市客运管理中心				
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:	15.00	15.00	14.97	10	99.81%	9.98		
	其中:本年财政拨款	15.00	15.00	14.97	—				
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	通过该项目的实施,完成城市、城乡客运安全生产市场运营监管,公交安全管理培训,公共交通出行分担率调查,对各县区公交指导工作的内容,实现确保行车安全,努力为乘客营造舒适、安全、快捷的乘车环境。			通过该项目的实施,完成城市、城乡客运安全生产市场运营监管,公交安全管理培训,公共交通出行分担率调查,对各县区公交指导工作的内容,实现确保行车安全,努力为乘客营造舒适、安全、快捷的乘车环境。					
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	数量指标	城市、城乡公交线路市场运营巡查		=143条	143条	5	5	城乡公交线路市场运营巡查
			完成城乡公交线路巡查		≥500次	500次	5	5	城乡公交线路巡查
		质量指标	运营巡查合格率		≥95%	95%	10	10	运营巡查合格率达标
			安全生产督查频次		≥20次/月	20次/月	7	7	按规定完成安全督查频次
		时效指标	运营督查频次		≥20次/月	20次/月	7	7	按规定完成运营督查频次
			公共交通出行分担率调查		≤5万元/次	5万元/次	5	5	按照合同约定
		成本指标	公交巡查差旅补贴		=100元/人	100元/人	4	4	按规定发放差旅费补贴
			城乡公交一体化考核彩印资料		≤12元/本	12元/本	4	4	根据工作需要印制
	创城宣传条幅		≤80元/个	80元/个	3	3	根据工作需要印制		
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	市民便捷出行率		≥95%	95%	15	15	客营造舒适、快捷的乘车环境
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	公共交通运营安全保障率		≥95%	95%	15	15	行车安全,加强管理和维护
	满意度指标	满意度指标	群众满意度		≥96%	95%	10	10	对城市、城乡公交工作满意
总分						100	99.98		

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		运转维护费-公交站杆更新维护费						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061003-六安市城市客运管理中心		
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:	20.00	20.00	19.93	10	99.67%	9.97
		其中:本年财政拨款	20.00	20.00	19.93	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
				通过该项目的实施,完成公交站杆、站点信息牌更新、维护的内容,实现确保行车安全,努力为乘客营造舒适、安全、快捷的乘车环境。				
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	数量指标	公交站杆每年维修维护	=140根	140根	7	7	按时按质按量完成
			公交站杆每年新建	=60根	60根	7	7	按时按质按量完成
		质量指标	新建及维护合格率	≥97%	97%	10	10	验收合格
		时效指标	完成城乡公交站杆新建、更新维护及时率	=100%	100%	13	13	按时完成
		成本指标	新建及维修每根公交站杆费用	=1000元	1000元	13	13	依据合同约定
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	保障市民便捷出行率	≥95%	95%	15	15	乘客安全、快捷的乘车环境
		生态效益指标					0	
		可持续影响指标	公交运营安全保障率	≥95%	95%	15	15	行车安全,加强管理和维护
	满意度指标	满意度指标	群众对公交运营满意度	≥96%	95%	10	10	对城市、城乡公交工作满意
总分						100	99.97	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		南山公交停保场充电桩采购安装工程						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061003-六安市城市客运管理中心		
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:	1568.00	1568.00	1568.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	1568.00	1568.00	1568.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	南山公交停保场充电桩采购安装工程的实施,将极大的促进南山新区人民群众的出行条件,对周边的经济带来不可估量的影响。				完成全年目标			
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	数量指标	项目建设工程量完成率	≥30项	30项	10	10	
		质量指标	项目质量达标率	≥30项	30项	10	10	
		时效指标	项目进度达标率	≥30项	30项	10	10	
		成本指标	成本控制	不超预算数	达成预期指标	20	20	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	沿线人民群众满意度提高	≥30项	30项	10	10	
		生态效益指标					0	
可持续影响指标		持续保障公交事业发展	持续保障	达成预期指标	20	20		
满意度指标	满意度指标	乘客满意度	≥30%	30%	10	10		
总分						100	100.00	

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		公交站杆更新维护经费							
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061003-六安市城市客运管理中心			
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:	139.60	139.60	139.60	10	100.00%	10.00		
	其中: 本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—				
	上年结转资金	139.60	139.60	139.60	—				
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	公交站杆更新维护经费				按照合同约定按时完工				
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	数量指标	项目建设工程量		≥90项	90项	15	15	
		质量指标	项目质量达标率		≥90项	90项	15	15	
		时效指标	施工监督达标率		≥90项	90项	10	10	
		成本指标	成本控制		不超预算数项	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标						0	
		社会效益指标	群众满意度提高		≥90项	90项	15	15	
		生态效益指标						0	
可持续影响指标		持续保障公共交通		持续保障项	达成预期指标	15	15		
满意度指标	满意度指标	人民群众满意度		≥90项	90项	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100.00</b>		

附件：

## 项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		邮政安全管理综合办公经费						
主管部门		061-六安市交通运输局			实施单位	061011-六安市邮政业安全中心		
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：	10.00	10.00	10.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	10.00	10.00	10.00	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目实施，定期发布安全监管通报，建立健全安全保障机制加强安全管理，实现全市邮政行业健康发展。				通过该项目，我单位顺利完成年初制定目标，有效维护了邮政行业安全稳定运行，增强了我市邮政行业信息化管理技术水平，促进了我市邮政行业健康发展。			
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	数量指标	发布安全监管通报	≥12次	12次	12	12	
			完成劳务人员聘用	≤2人	2人	6	6	
		质量指标	全市邮件寄递实名率	≥95%	99.9%	5	5	
			视频监控巡查抽查率	≥90%	99%	5	5	
		时效指标	发布安全类通报	=1次/月	1次/月	12	12	
		成本指标	劳务人员聘用费用	≤5万元/人	5万元/人	10	10	
	效益指标	经济效益指标						0
		社会效益指标	群众邮件收寄畅通率	≥98%	99%	10	10	
		生态效益指标						0
		可持续影响指标	持续推动“绿盾”工程应用	持续推进邮政行业监管	达成预期指标	20	20	
满意度指标	满意度指标	人民群众用邮满意度	≥90%	99%	10	10		
总分						100	100.00	