



项目名称		城区排水户水质检测项目					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城市管理行政执法局			
项目属性		一次性项目		项目期 1年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:	106.40	年度资金总	60.00		
		其中:财政拨款	106.40	其中:财	60.00		
		其他资金	0.00	其	0.00		
总体	中期目标(2023年—2023年)			年度目标			
按照《城镇污水排入排水管网许可管理办法》及住建部《关于取消部分							
通过项目实施,按照《城镇污水排入排水管网许可管理							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	城区排水户水质检测数	600家	数量指标	水质检测指标	10项
			开展水质检测次数	6次		开展水质检测	2次
			水质检测指标数量	10项		城区排水户水	200户
		质量指标	水质检测完成率及结果	100%	质量指标	排水户水质达	≥95%
			排水户水质达标率	≥95%		水质检测完成	100%
			资金支付率	100%		检测频率	半年一次
	时效指标	检测频率	半年一次	时效指标	资金支付率	100%	
		水质检测成本	1500元/次/户		成本指标	水质检测成本	1500元/次/户
		经济效益	通过加强排水监管,改善人居环境,促进经济		效果显著	经济效益	通过加强排水
	效益指标	社会效益	确保城区6处污水处理设施、900公里污水管网安	≥95%	社会效益	确保城区6处污	≥95%
		生态效益	通过加强排水监管,促进绿色生态发展	效果显著	生态效益	通过加强排水	效果显著
		可持续影响	排水户污水达标排入市政污水管网	≥95%	可持续影响	排水户污水达	≥95%
		满意度指标	社会公众满意度	≥95%	满意度指	社会公众满意	≥95%

项目名称		生活垃圾分类经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局	实施单位		六安市城市管理行政执法局		
项目属性		一次性项目		项目期	1年		
项目资金 (万元)		中期资金总额:	2150.00	年度资金总	1010.00		
		其中:财政拨款	2150.00	其中:财	1010.00		
		其他资金	0.00	其	0.00		
总体	中期目标(2023年—2023年)			年度目标			
	实现金安区城区生活垃圾分类全覆盖;持续开展生活垃圾分类宣传培训			通过项目实施,实现金安区城区生活垃圾分类全覆盖;			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	垃圾分类参与户数	402012户	数量指标	垃圾分类投放	402012户
			公共机构生活垃圾分类	100%		公共机构生活	100%
		质量指标	居民小区生活垃圾分类	100%	质量指标	居民小区生活	100%
			项目完成及时性	100%		项目完成及时	100%
		时效指标	经费支出及时率	100%	时效指标	经费支出及时	100%
			垃圾分类投放人均费用	307元		垃圾分类投放	307元
	成本指标	生活垃圾分类工作经费	10万元	成本指标	生活垃圾分类	10万元	
		生活垃圾资源化利用率	≥60%		经济效益	生活垃圾资源	≥60%
	效益指标	社会效益	生活垃圾分类知晓率	≥90%	社会效益	生活垃圾分类	≥90%
		生态效益	城镇生活垃圾无害化处理率	100%	生态效益	城镇生活垃圾	100%
		可持续影响	改善城市环境质量	效果显著	可持续影响	改善城市环境	效果显著
		满意度指标	群众满意度	95%	满意度指标	群众满意度	95%

项目名称		规划编制经费及自然灾害综合风险普查项目				
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城市管理行政执法局		
项目属性		一次性项目		项目期 1年		
项目资金 (万元)		中期资金总额: 267.90		年度资金总 267.90		
		其中: 财政拨款 267.90		其中: 财 267.90		
		其他资金 0.00		其 0.00		
总体	中期目标 (2023年-2023年)			年度目标		
	加强我市户外广告管理, 规范设置行为, 提升设置品质, 推动户外广告			通过项目实施, 完成六安市城区市政道路桥梁和供水设		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	二级指标	三级指标	
	产出指标	数量指标	市政道路	264.96公里	市政道路	264.96公里
			第三轮户外广告规划编	120000平方公里	第三轮户外广	120000平方公里
			市政桥梁	76座	市政桥梁	76座
			加氢规划编制范围	225平方公里	加氢规划编制	225平方公里
			燃气规划编制的范围	1098平方公里	燃气规划编制	1098平方公里
		供水修编范围面积数	245平方公里	供水修编范围	245平方公里	
		质量指标	加氢编制规划内容规范	符合国家标准	加氢编制规划	符合国家标准
			编燃气编制规划内容规范	达到国家和安徽省规定的国土空间规划专项深度	编燃气编制规划内容规范程	达到国家和安徽省规定的国土空间规划专项深度
			供水修编基础数据准确	95%	供水修编基础	95%
		时效指标	加氢编制规划完成时效	2022年底完成初稿编制	加氢编制规划完成时效	2022年底完成初稿编制
	第三轮户外广告规划编		5年一轮	第三轮户外广	5年一轮	
	燃气编制规划完成时效		2022年底完成初稿编制	燃气编制规划完成时效	2022年底完成初稿编制	
	供水完成修编工作时限		2023年12月	供水完成修编	2023年12月	
	成本指标	户外广告规划编制成本	75万元	户外广告规划	75万元	
		供水编制成本	95.9万元	加氢站规划编	24.7万元	
		加氢站规划编制费用成	24.7万元	燃气规划编制	53.2万元	
		燃气规划编制费用成本	53.2万元	风险普查规划	19.1万元	
		风险普查规划编制费用	19.1万元	供水编制成本	95.9万元	
	效益指标	经济效益指标	提高城市管理形象, 营造良好营商环境。	成效显著	经济效益指标	提高城市管理形象, 营造良
社会效益指标		城区1042.5平方公里范围内户外广告设施店招	≥60%	社会效益指标	城区1042.5平方公里范围内	
生态效益指标		提升城市管理水平, 打造绿色六安。	成效显著	生态效益指标	提升城市管理水平, 打造绿	
可持续影响指标		提高城市品位, 加快城市文明建设。	成效显著	可持续影响指标	提高城市品位, 加快城市	
满意度指标	满意度指标	市民满意度	成果显著	满意度指标	市民满意度	
					≥95%	

项目名称	政务中心等区域立体停车楼及周边停车位运营管理经费						
主管部门及代码	[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位		六安市城市管理行政执法局		
项目属性	一次性项目			项目期		3年	
项目资金 (万元)	中期资金总额:		888.30	年度资金总		296.10	
	其中:财政拨款		888.30	其中:财		296.10	
	其他资金		0.00	其		0.00	
总体	中期目标(2023年-2025年)			年度目标			
	通过停车收费和第三方运营管理,合理应用价格杠杆作用,有效提高停			通过停车收费和第三方运营管理,合理应用价格杠杆作			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	立体停车楼(含周边地	15栋	数量指标	立体停车楼	5栋
			公共停车场的运营管理	22个		公共停车场的	8个
		质量指标	运营合格率	≥90%	质量指标	运营合格率	≥90%
			立体停车楼及 地面	2025年12月		立体停车楼及	2023年12月
	成本指标	项目实施成本	888.3万元	成本指标	项目实施成本	296.1万元	
	效益指标	经济效益 指标	提高停车位使用率	≥10%	经济效益 指标	提高停车位 使用率	≥10%
		社会效益 指标	带动就业人数	90人	社会效益 指标	带动就业人数	30人
		生态效益 指标	倡导职工车辆绿色出行	效果明显	生态效益 指标	倡导职工车辆 绿色出行	效果显著
		可持续影 响指标	缓解停车难问题,改善 交通环境持续性	效果明显	可持续影 响指标	缓解停车难问 题,改善交通	效果显著
	满意度指标	满意度指 标	社会满意度	≥90%	满意度指 标	社会满意度	≥90%

项目名称		债务偿还支出-政府还本付息					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局	实施单位		六安市城市管理行政执法局		
项目属性		跨年项目		项目期	4年		
项目资金 (万元)		中期资金总额:	3550.68	年度资金总	650.00		
		其中:财政拨款	3550.68	其中:财	650.00		
		其他资金	0.00	其	0.00		
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	债务还本支出按期序时完成。			通过项目实施,开展债务还本支出,实现按期序时完成			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	债务还本付息年度次数	4次	数量指标	债务还本付息	4次
		质量指标	债务还本付息达标率	100%	质量指标	债务还本付息	100%
		时效指标	债务还本付息的达标率	100%	时效指标	债务还本付息	100%
		成本指标	债务还本	5000000元	成本指标	债务还本	5000000元
	效益指标	经济效益	债务付息	1500000元	债务付息	1500000元	
			保证污水处理运行,提高城市管理水平。	成效显著	保证污水处理运行,提高城市管理。	成效显著	
		社会效益	新增污水处理能力,新增污水管网	2万吨/日30公里	社会效益	新增污水处理能力,新增污水	2万吨/日30公里
		生态效益	提高城市品位,加快城市生态文明建设。	成效显著	生态效益	提高城市品位,加快城市	成效显著
		可持续影响	按时还款,确保贷款信用度。	成效显著	可持续影响	按时还款,确保贷款信用度	成效显著
		满意度指标	市民满意度	满意	满意度指标	市民满意度	满意

项目名称		基本建设支出-节水专项经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城市管理行政执法局			
项目属性		跨年项目		项目期 4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:	129.00	年度资金总	43.00		
		其中:财政拨款	129.00	其中:财	43.00		
		其他资金	0.00	其	0.00		
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	通过节水项目的实施,达到《国家节水型城市申报与评选管理办法》要			通过实施节水项目,达到考核要求,保持节水型城市称			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	水厂出厂水水质进行监	18家	数量指标	水厂出厂水水	6家
			单元创建单位	42家		单元创建单位	14家
			“世界水日”“全国节	≥180处		“世界水日	≥60处
		质量指标	节水型居民小区覆盖率	≥30%	质量指标	节水宣传的标	按照《国家节水型城市申
	节水型单位覆盖率		≥45%	准		报与评选管理办法》要	报与评选管理办法》要
	节水型企业覆盖率		≥60%	节水型居民小		求,开展节水宣传	求,开展节水宣传
	时效指标	节水宣传的标准	按照《国家节水型城市申报与评选管理办法》要求,开展节水宣传		节水型企业覆	节水型单位覆	≥15%
			水质检测时效	按照项目时间节点按时完成		盖率	≥20%
			单元创建时效	按照项目时间节点按时完成		盖率	≥20%
	效益指标	成本指标	水质检测单位成本	4200元/家	成本指标	水质检测单位	4200元/家
			单元创建单位成本	2万元/家		单元创建单位	2万元/家
		经济效益指标	通过开展项目,提高水资源利用率,节约自来	成效显著	经济效益指标	通过开展项目,提高水资	成效显著
			提高水资源利用率	≥95%		源	成效显著
	社会效益指标	节约用水活动参与人数	≥30%	社会效益指标	杜绝管网漏	14家	
		生态效益指标			保障城区生活	90万人	
满意度指标	满意度指标	保障城市节水能力提升	成效显著	满意度指标	节约用水活动	≥10%	
		社会公众满意度	95%		社会公众满意度	>95%	

项目名称		运转维护费-污泥处置经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城市管理行政执法局			
项目属性		一次性项目		项目期 4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:	4151.05	年度资金总	984.80		
		其中:财政拨款	4151.05	其中:财	0.00		
		其他资金	0.00	其	984.80		
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	通过项目实施,确保城北污水处理厂一期、城北污水处理厂二期、凤凰			通过项目实施,确保城北污水处理厂一期、城北污水处			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	凤凰桥污水处理厂一期	9万吨	数量指标	城区污水处理	6处
			城北污水处理厂一期、	16万吨		凤凰桥污水处	9万吨
			每万吨生活污水出污泥	5吨		东部新城污水	4万吨
			每万吨工业污水出污泥	6吨		经开区污水处	4万吨
			东部新城污水处理厂二	4万吨		城北污水处理	16万吨
			河西污水处理厂设计日	6万吨		城南污水处理	2.5万吨
			城南污水处理厂设计日	2.5万吨		每万吨生活污	5吨
			确保安全稳定运行的城	7处		每万吨工业污	6吨
			经开区污水处理厂一期	4万吨		河西污水处理	6万吨
			污水处理设施正常运转	≥95%		质量指标	污水处理设施
	污泥接收处置率	100%	质量指标	污泥接收处置	100%		
	污泥外运处置	及时处置	时效指标	污泥外运处置	100%		
	资金支付率	按时支付	时效指标				
	成本指标	生活污泥处置费用	160元/吨	成本指标	生活污泥处置	160元/吨	
		工业污泥处置费用	300元/吨	成本指标	工业污泥处置	300元/吨	
	效益指标	经济效益指标	污泥处置资源化率	≥95%	经济效益指标	污泥处置资源	≥95%
		社会效益指标	减少污泥对人民群众健康的危害	效果明显	社会效益指标	减少污泥对人民群众健康的	效果明显
		生态效益指标	污泥无害化处置率	≥95%	生态效益指标	提升地区整体	提升
		提升地区整体生态环境	提升	生态效益指标	污泥无害化处	≥95%	
可持续影响指标				可持续影响指标			
满意度指标	满意度指标	公众满意度	≥95%	满意度指标	公众满意度	≥95%	

项目名称		运转维护费-城区水环境应急处置工程运行费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城市管理行政执法局			
项目属性		一次性项目		项目期 2年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:	3028.89	年度资金总	28.89		
		其中:财政拨款	3028.89	其中:财	28.89		
		其他资金	0.00	其	0.00		
总体	中期目标(2022年-2023年)			年度目标			
根据《关于调剂解决六安市城区水环境应急处置工程部分新增项目经费 苏大堰五号桥下游排污口净化处理设施运维。主要是北							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	处理污水量	150吨/天	数量指标	污水处理能力	150吨/天
			水质检测指标数量	3项		水质检测指标	3项
			COD	COD指标含量要小于50mgO2/kg		检测COD指标	COD指标含量要小于50mgO2/kg
			氨氮	小于等于5(8)		检测氨氮指标	小于等于5(8)
			TP	0.5		检测TP指标	0.5
	质量指标	水质检测完成率及结果	100%	质量指标	水质检测完成	100%	
		尾水排放水质达标率	100%		尾水排放水质	100%	
		完成运维期每年目标任务	100%		完成年度运维	100%	
	时效指标	运维资金支付	100%	时效指标	运维资金支付	100%	
		成本指标	污水处理成本		5.35元/吨	成本指标	污水处理成本
	效益指标	经济效益指标	持续确保河道水质,提升周边环境,吸引外资	成效显著	经济效益指标	持续确保河道水质,提升周	成效显著
		社会效益指标	自然水源水质达标率增长值	5%	社会效益指标	收集周边管网空白区产生污	100户
		生态效益指标	确保周边管网空白区污	100%	生态效益指标	确保周边管网	100%
		生态效益指标	生态效益	成效显著	生态效益指标		
可持续影响指标				可持续影响指标			
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥95%	满意度指标	社会公众满意度	≥95%	

项目名称		城市管理服装以及执法装备更新经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城市管理行政执法局			
项目属性		一次性项目		项目期 3年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		246.33			
		其中:财政拨款		246.33			
		其他资金		0.00			
年度资金总		82.11		其中:财 82.11			
其		0.00		其			
总体	中期目标(2023年-2025年)			年度目标			
	满足实际工作需要,提高执法装备使用效率,推动执法水平不断提升			通过项目实施,完成六安市城管局448人更新执法服装			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	执法记录仪更新数	≥358人	数量指标	执法服装更新	448人
			执法服装更新人数	≥500人		执法记录仪更	358人
		质量指标	制服以及标识牌验收	100%	质量指标	执法服装、标	100%
			执法记录仪质量合格率	100%		执法记录仪质	100%
	时效指标			时效指标			
	成本指标	人均服装费	1433元/人/年	成本指标	人均执法服装	1433元/人/年	
		人均执法装备费	500元/人/年		人均执法装备	500元/人/年	
	效益指标	经济效益指标	促进企业发展,带动就业率	≥80%	经济效益指标	促进企业发展	≥80%
		社会效益指标	部门整体形象的提升率	≥96%	社会效益指标	提升部门整体形象	≥96%
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标			可持续影响指标		
		满意度指标	服务对象满意度指标	≥95%	满意度指标	公众满意度	≥95%

项目名称		运转维护费-月亮岛及老汜河两岸景观带管护经费					
主管部门及代码		[059]六安城市管理局行政执法局		实施单位 六安老城区新老汜河综合管理处			
项目属性		常年项目		项目期 4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		年度资金总			
		其中:财政拨款		其中:财			
		其他资金		其			
		5908.00		1546.00			
		5908.00		1546.00			
		0.00		0.00			
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	1、管养精细化得到有效推行,管养企业管理有序,严格考核,有效监控,经费			通过项目的实施,开展对老汜河两岸及月亮岛约304万平方米			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	维修厂场园路面积	33万平方米/年	维修开关柜	40面	
			绿化养护面积	304万平方米	维护沿河防护	2.6万米	
			新老汜河水面保洁面积	1124.6万平方米	维修厂场园路	33万平方米	
			维修灯具	≥3000盏/年	维修管理用房	6000平方米	
			维修开关柜	40面/年	绿化养护面积	304万平方米	
			维修管理用房面积	6000平方米/年	新老汜河水面	1124.6万平方米	
			维修健身器材	150件/年	维修灯具	≥3000盏	
			维修沿河防护栏杆长度	2.6万米/年	维修线缆	15万米	
			维修线缆	15万米/年	维修健身器材	150件	
			照明设施亮灯率	≥95%	水面漂浮物等	≥95%	
	质量指标	质量指标	景观带绿化养护完成率	≥95%	项目验收合格	≥98%	
			施工质量验收达标率	≥98%	照明设施亮灯	≥95%	
			水面漂浮物等垃圾有效	≥95%	市政损毁设施	≥95%	
			市政损毁设施修复率	≥95%	橡胶坝机电设	≥95%	
			项目验收合格率	≥98%	施工质量验收	≥98%	
			橡胶坝机电设备保养及	≥95%	景观带绿化养	≥95%	
	时效指标	时效指标	维修维护及时率	及时	维修维护及时	及时	
			园林绿化养护验收及时	每天	水面保洁及时	每天	
			水面保洁及时率	每天	园林绿化养护	每天	
成本指标	成本指标	橡胶坝管养经费	≤123万元	水面保洁管养	0.26元/平方米		
		景观带草坪绿地管养成	3.3元/平方米	橡胶坝管养经	≤41万元		
		水面保洁管养成本	0.26元/平方米	亮化设施维护	≤60万元		
		亮化设施维护	≤180万元	景观带草坪绿	3.3元/平方米		
		市政设施岁修	≤450万元	市政设施岁修	≤150万元		
效益指标	效益指标	经济效益指标		经济效益指标			
		社会效益指标	项目区域内受益群众数	≥10万人	社会效益指标	项目区域内收	≥10万人
		社会效益指标	带动劳动就业人数	≥300人	社会效益指标	带动就业人数	≥300人
		生态效益指标	新老汜河水质优良率=	100%	生态效益指标	新老汜河水质	优良率
可持续影响指标	可持续影响指标		可持续影响指标				
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	

项目名称		运转维护费-新老渭河综合管理费							
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市城区新老渭河综合管理处					
项目属性		常年项目		项目期 4年					
项目资金 (万元)		中期资金总额:		年度资金总					
		其中:财政拨款		其中:财					
		其他资金		其					
		469.00	469.00	83.00	83.00				
		0.00	0.00	0.00	0.00				
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标					
	做好接待及防汛船舶的保养,确保汛期及巡查正常使用,延长使用年限。			通过项目的实施,完成37艘防汛船只、巡逻快艇、打捞					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	画舫	2艘/年	数量指标	执法人员服装	97套		
			快艇及冲锋舟巡逻	8艘/年		画舫	2艘		
			保洁船只	29艘/年		快艇及冲锋舟	8艘		
			人工挖白蚁巢	225处		保洁船只	29艘		
			埋设诱杀白蚁包	2250个		人工挖白蚁巢	75处		
			药物喷洒防治面积	6万平方米		埋设诱杀白蚁	750个		
			采购执法记录仪	20台		采购执法记录	20台		
			两轮执法电动车	10辆		两轮执法电动	10辆		
			执法人员服装更新	97套		药物喷洒防治	2万平方米		
			质量指标	项目验收合格率		≥98%	质量指标	项目验收合格	≥98%
			时效指标	船舶维修施工进度		第3季度	时效指标	船舶维修施工	第3季度
			成本指标	成本指标		画舫维修保养经费	2.3万元/艘	成本指标	画舫维修保养
	应急抢险费	≤30万元			应急抢险费	≤10万元			
	执法记录仪购置费	1500台			执法记录仪购	1500元/台			
	执法人员服装更新经费	4300元/人/年			执法人员服装	1433.3元/人/年			
	药物喷洒防治费	1.76元/平方米			药物喷洒防治	1.76元/平方米			
	埋设诱杀包费	36.55元/个			埋设诱杀包费	36.55元/个			
	人工挖巢费	543.75元/处			人工挖巢费	543.75元/处			
	执法二轮电动车购置费	5000辆			执法二轮电动	5000元/辆			
		快艇冲锋舟及保洁船只	0.2万元/艘		快艇冲锋舟及	0.2万元/艘			
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标				
			社会效益指标	园林树木病虫害防治面		2万平方米	社会效益指标	安全事故发生	0次
		生态效益指标	安全事故发生次数	0次	生态效益指标	园林树木病虫害	2万平方米		
可持续影响指标				可持续影响指标					
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	社会公众满意度	≥90%			

项目名称		运转维护费-园林绿化养护经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市园林绿化管理处			
项目属性		跨年项目		项目期 4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		25535.41			
		其中:财政拨款		25535.41			
		其他资金		0.00			
年度资金总		6448.47		6448.47			
其中:财		6448.47		0.00			
其		0.00		0.00			
总体	中期目标(2022年—2025年)			年度目标			
	通过该项目的实施,城市建成区绿地养护率达39%、城市建成区绿化养护率达44			通过该项目的实施,城市建成区绿地养护率达39%、城市建			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	苗木移植数量	3600株	数量指标	新移道路绿	8230平方米
			自管绿地养护面积	900000平方米		苗木移植面积	8000平方米
			口袋公园建设面积	12000平方米		已招标道路养	6384184平方米
			已招标道路养护面积	19152552平方米		已招标公园养	6303150平方米
			已招标公园养护面积	18909450平方米		新增道路绿地	164600平方米
			新增道路绿地养护面积	493800平方米		新增公园绿地	25000平方米
			苗木移植面积	24000平方米		自管绿地养护	300000平方米
			新增公园绿地养护面积	75000平方米		苗木移植数量	1200株
			新移道路绿地补植面	24690平方米		口袋公园建设	4000平方米
			质量指标	园林绿化养护管理达标		≥99%	质量指标
	时效指标	园林绿化项目验收及时	≤14日	时效指标	园林绿化项目	≤14日	
	成本指标	成本指标	已招标公园养护单位成	≤4.85元/平方米	成本指标	已招标公园养	≤4.85元/平方米
			绿化补植单位成本	≤150元/平方米		新增道路绿地	≤4.6元/平方米
			新增公园绿地养护单位	≤4.6元/平方米		已招标道路养	≤4.6元/平方米
			新增道路绿地养护单位	≤4.6元/平方米		苗木移植单位	≤30元/平方米
			已招标道路养护单位成	≤4.6元/平方米		苗木移植单位	≤300元/株
			苗木移植单位成本(灌	≤30元/平方米		口袋公园建设	≤250元/平方米
			苗木移植单位成本(乔	≤300元/株		自管绿地单位	≤4元/平方米
			口袋公园建设单位成本	≤250元/平方米		绿化补植单位	≤150元/平方米
自管绿地单位成本			≤4元/平方米	新增公园绿地		≤4.6元/平方米	
效益指标			效益指标	经济效益指标		提供就业岗位	≤2100个
	社会效益指标	受益市民人数		≥174万人	社会效益指标	改善城区居住	≥99%
	社会效益指标	改善城区居住环境		≥99%	社会效益指标	受益市民人数	≥174万人
	生态效益指标	城市建成区绿化覆盖率		≥44%	生态效益指标	城市建成区绿	≥44%
	生态效益指标	城市建成区绿地率		≥39%	生态效益指标	城市建成区绿	≥39%
可持续影响指标	园林绿化持续改善保障程度	≥99%	可持续影响指标	园林绿化持续改善保障程度	≥99%		
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%

项目名称	运转维护费-花卉布置经费						
主管部门及代码	[059]六安城市城市管理行政执法局			实施单位	六安市园林化管理处		
项目属性	跨年项目			项目期	4年		
项目资金 (万元)	中期资金总额:	720.00		年度资金总	180.00		
	其中: 财政拨款	720.00		其中: 财	180.00		
	其他资金	0.00		其	0.00		
总体	中期目标 (2022年—2025年)			年度目标			
	通过该项目的实施, 完成对城区主干道道路节点地栽花卉, 道路花箱、花架立体			通过该项目的实施, 完成对城区主干道道路节点地栽花卉,			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	应时花卉布置(地栽)	21600平方米	数量指标	应时花卉布置	7200平方米
			应时花卉布置(花箱)	5376平方米		应时花卉布置	1792平方米
			节庆花卉布置量	480000盆		节庆花卉布置	160000盆
		质量指标	花卉栽植养护达标率	99%	质量指标	花卉栽植养护	99%
			应急养护管理及及时率	100%		应急养护管理	100%
			元旦春节等节庆花卉布置	5元/盆		花卉布置(地	100元/平方米
	成本指标	花卉布置(地栽)	100元/平方米	成本指标	花卉布置(花	160元/平方米	
		花卉布置(花箱)	160元/平方米		元旦春节等节	5元/盆	
	效益指标	经济效益指标		经济效益指标			
		社会效益指标	改善城区居住环境	≥99%	社会效益指标	改善城区居住环境	≥99%
		生态效益指标	城市建成区绿地率	≥39%	生态效益指标	城市建成区绿	≥39%
		可持续影响指标	城市建成区绿化覆盖率	≥44%	可持续影响指标	城市建成区绿	≥44%
		可持续影响指标	园林绿化持续改善保障程度	≥99%	可持续影响指标	园林绿化持续改善保障程度	≥99%
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	

项目名称	运转维护费-园林管理经费						
主管部门及代码	[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位	六安市园林化管理处			
项目属性	跨年项目		项目期	4年			
项目资金 (万元)	中期资金总额:	360.00	年度资金总	90.00			
	其中:财政拨款	360.00	其中:财	90.00			
	其他资金	0.00	其	0.00			
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	社会化养护企业考核管理规范,除草、施肥、修剪、浇水、病虫害防治及			通过该项目的实施,完成对城区绿地社会化养护企业进行严			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	道路病虫害生物防治数	6000株	数量指标	绿化管理车辆	10辆
			维护公园高压配电设备	69处		公园广场用水	600000元
			绿化管理车辆	30辆		维护公园高压	23处
		质量指标	公园广场用水	1800000元	质量指标	道路病虫害生	2000株
			园林绿化养护管理达标	99%		园林绿化养护	99%
			项目验收及时率	100%		项目验收及时	100%
	成本指标	道路病虫害防治单位成	≤25元/株	成本指标	绿化管理用车	20000元/辆	
		维护公园高压配电设备	2173元/处		维护公园高压	2173元/处	
		绿化管理用车	20000元/辆		道路病虫害防	≤25元/株	
		公园广场用水总成本	1800000元		公园广场用水	≤600000元	
	效益指标	经济效益指标		经济效益指标			
		社会效益指标	改善城区居住环境	≥99%	社会效益指标	改善城区居住	≥99%
		生态效益指标	城市建成区绿地率	≥39%	生态效益指标	城市建成区绿	≥39%
		可持续影响指标	城市建成区绿化覆盖率	≥44%	可持续影响指标	城市建成区绿	≥44%
		园林绿化持续改善保障程度	≥99%	可持续影响指标	园林绿化持续	≥99%	
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	社会公众满意	≥90%	

项目名称		运转维护费-园林设施设备检测维修					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市园林绿化管理处			
项目属性		跨年项目		项目期 4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:	360.00	年度资金总	90.00		
		其中:财政拨款	360.00	其中:财	90.00		
		其他资金	0.00	其	0.00		
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	园林设施设备正常使用,公园道路的设施设备齐备完善,园林管理服务水平显著			通过该项目的实施,完成园林设施设备维修,保证公园道路			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量 指标	树池盖板	9000平方米	数量 指标	树池盖板	3000平方米
			园路维修	11400平方米		园路维修	3800平方米
			护栏安装	3000米		护栏安装	1000米
		质量 指标	养护维修质量合格率	≥99%	质量 指标	养护维修质量	≥99%
			项目验收合格率	≥99%		项目验收合格	≥99%
			项目完成及时率	≥99%		项目完成及时	≥99%
	成本 指标	树池盖板单位成本	80元/平方米	成本 指标	树池盖板单位	80元/平方米	
		护栏安装单位成本	≤360元/米		护栏安装单位	≤360元/米	
		园路维修单位成本	80元/平方米		园路维修单位	80元/平方米	
	效益 指标	经济效益 指标		经济效益 指标			
		社会效益 指标	园林城市创建达标率	≥99%	社会效益 指标	园林城市创建 达标率	≥99%
		生态 效益 指标	城市建成区绿地率	≥39%	生态 效益 指标	城市建成区绿	≥39%
			城市建成区绿化覆盖率	≥44%		城市建成区绿	≥44%
		可持续影 响指标	园林绿化持续改善保障 程度	≥99%	可持续影 响指标	园林绿化持续 改善保障程度	≥99%
满意度 指标	社会公众满意度	≥90%	满意度 指标	社会公众满意 度	≥90%		

项目名称		国土空间专项规划六安市城市绿地系统专项规划及六安市城市绿道与慢行系统国土空间专项规划编制经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市园林化管理处			
项目属性		一次性项目		项目期 1年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		年度资金总			
		其中: 财政拨款		其中: 财			
		其他资金		其			
		123.00		123.00			
		123.00		123.00			
		0.00		0.00			
总体	中期目标 (2023年—2023年)			年度目标			
	完成《六安市城市绿地系统专项规划》、《六安市城市绿道与慢行系统国土空间专项规划批复后, 编制成果要交回至市自然资源部门, 纳入						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	六安市城市绿地系统专	1项	数量指标	六安市城市绿	1项
			六安市城市绿道与慢行	1项		六安市城市绿	1项
			六安市公园体系专项规	1项		六安市公园体	1项
			六安市生物多样性保护	1项		六安市生物多	1项
		质量指标	项目评审通过率	100%	质量指标	项目评审通过	100%
		时效指标	经费支出完成率	≥99%	时效指标	经费支出完成	≥99%
	成本指标	项目总成本	≤100%	成本指标	项目总成本	≤100%	
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	人均公园绿地面积	≥17%	社会效益指标	人均公园绿地面积	≥17%
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标			可持续影响指标		
	满意度指标	满意度指标			满意度指标		

项目名称	运转维护费-环卫保洁经费						
主管部门及代码	[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位		六安市环境卫生管理处		
项目属性	常年项目			项目期			
项目资金 (万元)	中期资金总额:		31,802.77	年度资金总		7878.00	
	其中:财政拨款		31,802.77	其中:财		7878.00	
	其他资金		0.00	其		0.00	
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	通过该项目的实施,完成城区主次干道与小街小巷清扫保洁、生活垃圾收集运输						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	
	产出指标	数量指标	督查两区公厕管理数量	≥94万平方米	数量指标	督查两区公厕	≥94万平方米
			渗透液年度处理数量	≥4.85万吨		渗透液年度处	≥4.85万吨
			国土空间专项规划	1项		国土空间专项	1项
			督查考核车辆数	25辆		督查考核车辆	25辆
			六舒路城区路段保洁折	59公里		六舒路城区路	59公里
			垃圾清扫保洁达标率	≥95%		垃圾清扫保洁	≥95%
		质量指标	公厕运行管理达标率	≥95%	质量指标	公厕运行管理	≥95%
			经费支出及时率	序时进度		经费支出及时	序时进度
			任务完成时限	2023年12月底		任务完成时限	2023年12月
		成本指标	六安市环境卫生设施布	≤28万元/年	成本指标	六安市环境卫	≤28万元/年
			督察车辆运行经费	≤50万元/年		督察车辆运行	≤50万元/年
			六舒路六安城区段环卫	≤200万元/年		六舒路六安城	≤200万元/年
			两区考核奖励	≤50万元/年			
	社会效益指标	道路扬尘治理成效	排名全省前6名	社会效益指标	道路扬尘治理成效	排名全省前6名	
		生态效益指标	垃圾类生态环境指标		排名全省前6名	生态效益指标	垃圾类生态环境指标
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥95%	满意度指标	社会公众满意度	≥95%

项目名称		产业发展支出-垃圾焚烧处理经费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位 六安市环境卫生管理处			
项目属性		常年项目		项目期 4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		年度资金总			
		其中:财政拨款		其中:财			
		其他资金		其			
		9,636.00	9,636.00	2409.00	2409.00		
		0.00	0.00	0.00	0.00		
总体		中期目标(2022年-2025年)		年度目标			
		通过该项目的实施,实现生活垃圾资源化利用,对六安城区及周边乡镇产生的生		通过该项目的实施,实现生活垃圾资源化利用,对六安城区			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	每日垃圾焚烧处理数量	≤1200吨	数量指标	每日垃圾焚烧	≤1200吨
			全年焚烧垃圾量	≤43.8吨		全年焚烧垃圾	≤43.8吨
			运输车辆整洁度	≥95%		运输车辆整洁	≥95%
		质量指标	生活垃圾无害化处理率	100%	质量指标	生活垃圾无害	100%
			垃圾清运工作标准	日产日清		垃圾清运工作	日产日清
			垃圾清扫及时性	及时		垃圾清扫及时	及时
	成本指标	每吨垃圾处理费	55元	成本指标	每吨垃圾处理	55元	
	效益指标	社会效益指标	改善城市人居环境,全年处置生活垃圾	≥43.8万吨/年	社会效益指标	改善城市人居环境,全年处	≥43.8万吨/年
		生态效益指标	合理处置垃圾,全年垃圾发申	≥13140万度/年	生态效益指标	合理处置垃圾,全年垃圾	≥13140万度/年
		可持续影响指标	全市垃圾无害化处理率	≥95%	可持续影响指标	全市垃圾无害化处理率	≥95%
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥95%	满意度指标	社会公众满意度	≤95%

项目名称		产业发展支出-餐厨垃圾处理费					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局	实施单位		六安市环境卫生管理处		
项目属性		常年项目		项目期			
				4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		3,419.00	年度资金总		
		其中:财政拨款		3,419.00	其中:财		
		其他资金		0.00	其		
				917.00	917.00		
				0.00	0.00		
总体	中期目标(2022年-2025年)			年度目标			
	通过该项目的实施,进一步推进垃圾分类,使餐厨垃圾不在与生活垃圾混掺焚			通过该项目的实施,进一步推进垃圾分类,使餐厨垃圾不在			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
		数量指标	餐厨垃圾处理数量	≥75吨/天	数量指标	餐厨垃圾处理	≥75吨/日
	产出指标	质量指标	餐厨垃圾处理率	≥95%	质量指标	餐厨垃圾处理	≥95%
		时效指标	餐厨垃圾处理	日产日清	时效指标	任务完成时限	日产日清
		成本指标	餐厨垃圾处理单价	335元/吨	成本指标	餐厨垃圾成本	≥335元/吨
		社会效益指标	生活垃圾资源化利用率	≥95%	社会效益指标	生活垃圾资源化利用率	≥95%
	效益指标	生态效益指标	生活垃圾无害化处理率	100%	生态效益指标	生活垃圾无害化处理率	100%
		满意度指标	社会公众满意度	≥95%	满意度指标	社会公众满意度	≥95%

项目名称		债务偿还支出-日元贷款还本及付息支出					
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位		六安市环境卫生管理处	
项目属性		常年项目		项目期		4年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		1320.00		年度资金总	
		其中:财政拨款		1320.00		其中:财	
		其他资金		0.00		其	
330.00		330.00		330.00		330.00	
0.00		0.00		0.00		0.00	
总体		中期目标(2022年-2025年)			年度目标		
		提高政府信用度,避免债务纠纷。提高城市生活垃圾收集处理率。提高环卫工作			提高政府信用度,避免债务纠纷。提高城市生活垃圾收集处		
一级指标		二级指标		三级指标		指标值	
产出指标		数量指标		偿还日元贷款次数		2次/年	
		数量指标		偿还日元贷款总量		125700万日元	
		质量指标		经费支出合规性		合规	
		时效指标		序时进度		序时进度	
		时效指标		任务完成时限		2023年12月底	
		成本指标		日元贷款还本		≤270万元/年	
		日元贷款付息		≤60万元/年			
效益指标		社会效益指标		改善城市人居环境,提高居民生活品质		显著提升	
		生态效益指标		生活垃圾无害化处理率		100%	
		可持续影响指标		生活垃圾资源化利用率		≥60%	
满意度指标		满意度指标		社会公众满意度		≥95%	
		满意度指标		服务对象满意度		≥95%	

项目名称		运转维护费-市政养护经费				
主管部门及代码		[059]六安城市管理局行政执法局		实施单位		
项目属性		常年项目		项目期		
项目资金(万元)		年度资金总		4年		
		中期资金总额:	22817.49	年度资金总	4472.15	
		其中:财政拨款	22817.49	其中:财	4472.15	
		其他资金	0.00	其	0.00	
总体		中期目标(2022年-2025年)		年度目标		
		通过市政养护经费项目实施,保障城区市政道路、桥梁、照明设施完好率达标,		通过市政养护经费项目实施,保障城区市政道路、桥梁、照		
一级指标		二级指标		二级指标		
		三级指标		三级指标		
		指标值		指标值		
绩效指标	数量指标	沥青混凝土路面维护面	1600万m <sup>2</sup>	沥青混凝土路	530万m <sup>2</sup>	
		水泥混凝土路面维护面	80万m <sup>2</sup>	水泥混凝土路	84.16万m <sup>2</sup>	
		中心城区桥梁日常巡查	240座	特种专业技术	24辆	
		维护管理中心城区亮化	1410套	业务及应急用	32辆	
		人行道维护面积	600万m <sup>2</sup>	大桥检测数量	2座	
		路名牌维护数量	3200个	中心城区桥梁	76座	
		大桥检测数量	2座	维护管理中心	470套	
		业务及应急用车	96辆	维护维修自备	158台	
		特种专业技术用车	72辆	维护维修路灯	280km	
		维护维修中心城区LED路	24000盏	维护维修路灯	138台	
	维护维修小街巷高压钠	1500盏	维护维修小街	501盏		
	维护维修路灯控制箱	420个	维护维修中心	8027盏		
	维护维修路灯电缆	900km	路名牌维护数	1036个		
	维护维修自备变压器	480台	人行道维护面	179.86万m <sup>2</sup>		
	城市照明及景观亮化完	≥98%	市政桥梁及附	≥66%		
	市政道路及附属设施养	≥79%	城市照明及景	≥98%		
	市政桥梁及附属设施日	≥66%	市政道路及附	≥79%		
	市政桥梁设施日常维护	100%	城市照明及景	100%		
	市政道路设施维护及时	100%	市政道路设施	100%		
	城市照明及景观亮化维	100%	市政桥梁设施	100%		
成本指标	沥青路面养护维修	3.55元/m <sup>2</sup>	特种专业技术	1万元/台		
	水泥混凝土路面养护维	1.74元/m <sup>2</sup>	水泥混凝土路	1.74元/m <sup>2</sup>		
	特种专业技术用车运行	1万元/项	人行道养护维	1.11元/m <sup>2</sup>		
	业务及应急用车运行维	2万元/项	沥青路面养护	3.55元/m <sup>2</sup>		
	桥梁特殊检测	10万元/项	业务及应急用	2万元/台		
	六安市中心城区桥梁设	1000万元/项	桥梁特殊检测	10万元/项		
	人行道养护维修	1.11元/m <sup>2</sup>	六安市中心城	327.60万元/项		
	路名牌养护维修	11.2元/个	城区景观亮化	92万元/项		
	中心城区LED路灯及自备	251万元/项	中心城区LED路	251万元/项		
	城区景观亮化远程控制	300万元/项	弥补已实施项	1475万元		
			路名牌养护维	11.2元/个		
效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
	社会效益指标	受益市民人数	≥174万人	社会效益指标	带动就业人数	
		覆盖城区面积	≥1698.45万m <sup>2</sup>		覆盖城区面积	≥1698.45万m <sup>2</sup>
		带动就业人数	≥600人		受益市民人数	≥174万人
生态效益指标	市政设施维护符合节能环保要求	符合	生态效益指标	市政设施维护符合节能环保	符合	
可持续影响指标			可持续影响指标			
满意度指标	社会公众满意度	≥90%	满意度指标	社会公众满意度	≥90%	

项目名称		对个人和家庭补助-退休人员经费补助			
主管部门及代码		[059]六安城市城市管理行政执法局		实施单位 六安市政工程管理处	
项目属性		常年项目		项目期 4年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		195.52	
		其中:财政拨款		195.52	
		其他资金		0.00	
年度资金总		20.00		其中:财	
其中:其		20.00		其	
其他资金		0.00		0.00	
总体		中期目标(2022年-2025年)		年度目标	
		通过退休人员经费补助项目实施,完成退休人员部分工资发放,达到弥补协议工		通过退休人员经费补助项目实施,完成协议工退休人员工资	
一级指标		二级指标		二级指标	
		三级指标		三级指标	
		指标值		指标值	
产出指标		数量指标		协议工退休人数	
		14人		数量指标	
		质量指标		协议工退休人	
		14人		质量指标	
		经费支出合规性		合规	
		经费支出及时性		序时进度	
		经费支出		1.43万元/人	
		成本指标		经费支出	
		1.43万元/人		成本指标	
		经费支出		1.43万元/人	
效益指标		经济效益指标		经济效益指标	
		社会效益指标		退休人员经费补助发放率	
		100%		社会效益指标	
		生态效益指标		退休人员经费补助发放率	
		100%		生态效益指标	
可持续影响指标		维护社会稳定持续性		效果显著	
可持续影响指标		维护社会稳定持续性		效果显著	
满意度指标		服务对象满意度		≥90%	
满意度指标		服务对象满意度		≥90%	

项目名称		运转维护费-城区公共照明电费及合同能源管理							
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位		六安市市政工程管理处			
项目属性		常年项目		项目期		4年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		13600.00		年度资金总额:		3010.00	
		其中:财政拨款		13600.00		其中:财政拨款		3010.00	
		其他资金		0.00		其他资金		0.00	
总体目标	中期目标(2022年—2025年)				年度目标				
	通过城区公共照明电费及合同能源管理经费项目的实施,缴纳高压钠灯、LED路灯、公园、亮化、红绿灯电费,通过合同能源管理项目实施,在保证节电率的基础上				通过城区公共照明电费及合同能源管理经费项目的实施,缴纳高压钠灯、LED路灯、公园、亮化、红绿灯电费,通过合同				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	二级指标	三级指标		指标值
	产出指标	数量指标	公共设施电费电表数量	3127块		数量指标	公共设施电费电表数量	1009块	
			维护维修高压钠灯	50000盏			维护维修高压钠灯电缆	355.28千米	
			维护维修高压钠灯电缆	1080千米			维护、更换LED合同能源范围	2538盏	
			维护维修高压钠灯路灯控制箱	730个			维护维修高压钠灯路灯控制	242个	
			维护、更换LED合同能源范围内的LED灯头	2538盏			维护维修高压钠灯	16125盏	
		质量指标	照明设施完好率	≥98%		质量指标	照明设施完好率	≥98%	
		时效指标	城市照明维护及时率	100%		时效指标	城市照明维护及时率	100%	
	成本指标	成本指标	城区公共照明电费	0.7元/度		成本指标	LED路灯合同能源管理	0.77元/度	
			高压钠灯合同能源管理	0.77元/度			高压钠灯合同能源管理	0.77元/度	
			LED路灯合同能源管理	0.77元/度			城区公共照明电费	0.7元/度	
	效益指标	经济效益指标	节电率	≥40%		经济效益指标	节电率	≥40%	
		社会效益指标	带动就业人数	≥45人		社会效益指标	带动就业人数	≥15人	
		生态效益指标	绿色、节能	良好		生态效益指标	绿色、节能	良好	
		可持续影响指标				可持续影响指标			
满意度指标	满意度指标	社会公众满意度	≥90%		满意度指标	社会公众满意度	≥90%		

项目名称		国土空间专项规划-六安市中心城区停车国土空间专项规划编制经费							
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位		六安市市政工程管理处			
项目属性		一次性项目		项目期		1年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		84.00		年度资金总额:		84.00	
		其中:财政拨款		84.00		其中:财政拨款		84.00	
		其他资金		0.00		其他资金		0.00	
总体目标	中期目标(2023年—2023年)				年度目标				
	通过本项目实施,形成以配建为主,路外公共停车场为辅,路内公共泊位为补充,体现新城适度、老城控制的停车供应体系,并通过智慧加持,政策机制建				通过本项目实施,形成以配建为主,路外公共停车场为辅,路内公共泊位为补充,体现新城适度、老城控制的停车供应				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	六安市中心城区停车国土空间专项规划数量	1项	数量指标	六安市中心城区停车国土空间专项规划数量	1项		
		质量指标	叠加到六安市国土空间总体规划“一张图”	合规	质量指标	叠加到六安市国土空间总体规划“一张图”	合规		
		时效指标	六安市中心城区停车国土空间专项规划合同完	2023年11月份完成	时效指标	六安市中心城区停车国土空间专项规划合同完	2023年11月份完成		
		成本指标	合同金额	84万元	成本指标	合同金额	84万元		
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标				
		社会效益指标	六安市中心城区停车国土空间专项规划使用年	13年	社会效益指标	六安市中心城区停车国土空间专项规划使用年	13年		
		生态效益指标			生态效益指标				
		可持续影响指标	缓解停车难问题,改善交通环境	具有良好的可持续性	可持续影响指标	缓解停车难问题,改善交通环境	具有良好的可持续性		
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	满意度指标	服务对象满意度	≥90%		

项目名称		运转维护费—物业管理工作经费							
主管部门及代码		[059]六安市城市管理行政执法局		实施单位		六安市物业管理指导中心			
项目属性		常年项目		项目期		3年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		90.00		年度资金总额:		85.00	
		其中:财政拨款		90.00		其中:财政拨款		85.00	
		其他资金		0.00		其他资金		0.00	
总体目标	中期目标(2022年—2024年)				年度目标				
	通过该项目的实施,完成全市物业管理指导工作及物业专项维修资金归集管理使用监督工作,实现我市物业管理工作及物业专项维修资金归集管理工作稳步进行				通过该项目的实施,完成全市物业管理指导工作及物业专项维修资金归集管理使用监督工作,实现我市物业管理工作及				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	技能大赛举办次数	3次	数量指标	技能大赛举办次数	1次		
			皖美红色物业示范小区评选次数	3次		皖美红色物业示范小区评选	1次		
			无编人员工资保障人数	2人		无编人员工资保障人数	2人		
			技能大赛参与企业数	≥90家		技能大赛参与企业数	≥30家		
			皖美红色物业示范小区现场指导督查次数	≥12次		皖美红色物业示范小区现场	≥4次		
			皖美红色物业示范小区评选优秀小区个数	30家		皖美红色物业示范小区评选	10家		
			劳务派遣保障人数	7人		劳务派遣人员保障人数	7人		
		质量指标	皖美红色物业示范小区评选优秀小区发放奖牌	30个	皖美红色物业示范小区评选	10个			
			皖美红色物业示范小区优秀率	30%	皖美红色物业示范小区优秀	10%			
			业主数据录入准确率	≥95%	业主数据录入准确率	≥95%			
			技能大赛参与率	≥30%	技能大赛参与率	≥10%			
			技能大赛获奖率	30%	技能大赛获奖率	10%			
			时效指标	技能大赛比赛时间	3工作日	技能大赛比赛时间	3工作日		
				归集维修资金办结时间	1工作日	归集维修资金办结时间	1工作日		
	皖美红色物业示范小区评选时间	30工作日		皖美红色物业示范小区评选	30工作日				
	成本指标	皖美红色物业示范小区评审费	1000元/人	皖美红色物业示范小区评审	1000元/人				
		2名无编人员工资社保公积金一次性奖励公用经费	90万元	2名无编人员工资社保公积金	30万元				
		奖牌证书费用	500元/个	奖牌证书费用	500元/个				
		技能大赛所用物资	≤9万	劳务派遣人员工资社保等费	35万				
		技能大赛场地租赁费	≤6万	技能大赛所用物资	≤3万				
		劳务派遣人员工资社保等费用	105万	技能大赛场地租赁费	≤2万				
	效益指标	经济效益指标		经济效益指标					
		社会效益指标	物业服务覆盖率	100%	社会效益指标	物业服务覆盖	80%		
生态效益指标				生态效益指标					
可持续影响指标				可持续影响指标					
满意度指标	满意度指标	维修资金服务对象满意度	≥95%	满意度指标	维修资金服务对象满意度	≥90%			
		物业服务对象满意度	≥90%		物业服务对象满意度	≥95%			