

## 附件一

### 六安市住房和城乡建设局部门绩效自评表清单

序号	项目名称
1	对个人和家庭补助——原县级市困难企业退休人员补助经费项目
2	住房和城乡建设管理经费项目
3	发展建设类——管网项目项目
4	六安市供排水一体化特许经营经费项目
5	既有住宅加装电梯补贴项目
6	海绵城市中央财政补助资金(市住建局)项目
7	新、老淠河(六安市城区段)生态修复工程项目
8	回乡安居“购房补贴”第五批项目
9	推动大规模设备更新及消费品以旧换新项目
10	基建支出项目
11	购房券补助资金项目
12	六安市长三角一体化总部经济产业园一期项目(专项债资金)项目
13	会展经费(徽动消费·美好生活)项目
14	大别山城市广场项目供电线路建设项目
15	2024年度50项民生实事工作经费项目
16	运转维护费—城市建设服务等经费项目
17	运转维护费—市场价格信息采集编制经费项目
18	运转维护费—建设工程质量安全监督及消防审验经费项目
19	运转维护费—房屋征收及安置房管理工作经费项目
20	运转维护费—建筑产业工作经费项目
21	运转维护费—保障房工作经费项目
22	基本建设支出-廉租房回购资金项目
23	运转维护费—房地产交易服务与监管执法业务经费项目
24	运转维护费—房屋安全鉴定及白蚁防治工作经费项目
25	六安红军村旧址防治项目项目

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		对个人和家庭补助——原县级市困难企业退休人员补助经费						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	3.42	3.42	3.42	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	3.42	3.42	3.42	—			
	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			
	根据2002年12月市领导对《关于要求拨付原县级六安市建筑企业离退休人员生活补助的请示》的批示,对原市直属建筑企业困难离退休人员,每人每月补助100元,市与裕安区各承担50%,现共有57人,每人每年市承担600元,计3.42万元,3年共计10.26万元。				完成对原市直属建筑企业困难离退休人员,每人每月补助100元,市与裕安区各承担50%,现共有57人,每人每年市承担600元,计3.42万元,3年共计10.26万元。			
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	补贴人数	=57人	57人	15	15	
		质量指标	补贴发放到位率	=100%	100%	15	15	
		时效指标	补贴发放及时率	及时	达成预期指标	10	10	
		成本指标	困难职工补助经费	=34200元	34200元	5	5	
			困难职工补助标准	=100元/人/月	100元/人/月	5	5	
	效益指标	经济效益	该项目不适用该指标	不适用	达成预期指标	10	10	
		社会效益	有效改善困难职工生活水平	明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用	不适用	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	该项目经费可持续保障困难职工时间	=1年	1年	5	5	
满意度指标		服务对象满意度	≥95%	85%	10	5	因补贴金额较少,存在部门困难职工不满意情况	
总分					100	95.00		

## 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		运转维护费——住房和城乡建设管理经费						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	334.24	334.24	196.25	10	58.71%	5.87
		其中: 本年财政拨款	334.24	334.24	196.25	—		
		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,开展城市建设、城市功能性投资项目、房地产市场监管、建筑市场监管、安全生产、老旧小区改造、保障性住房、中心城区征迁安置等工作,实现全市建筑业发展壮大、房地产市场健康有序发展,稳步推进中心城区建设等目标。				通过项目实施,开展城市建设、城市功能性投资项目、房地产市场监管、建筑市场监管、安全生产、老旧小区改造、保障性住房、中心城区征迁安置等工作,实现全市建筑业发展壮大、房地产市场健康有序发展,稳步推进中心城区建设等目标。			
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	核发建筑工程施工许可证数	≥30本	25本	3	2.49	建筑行业低迷,施工许可证发放数小于预期。
			建设工程安全生产许可证发放数	≥2484家	1351家	3	1.63	建筑行业低迷,施工许可证发放数小于预期。
			办理商品房预售许可证数量	≥130本	69本	3	1.59	房地产业不景气,办理预售许可证小于预期。
			办理商品房预售许可证面积	≥90万平方	44.91万平方	3	1.49	房地产业不景气,办理预售许可证小于预期。
			开展建筑市场监督检查次数	≥4次	4次	2	2	
			参加政风行风热线次数	≥5次	5次	2	2	
			信访案件调解数	≥358件	368件	2	2	
			工程职称评审申报数	≥1000人次	726人次	2	2	
		装配式建筑开工面积占新建建筑比例	≥41%	51.66%	2	2		
		质量指标	各类许可证发放合规率	=100%	100%	3	3	
	年度建筑业企业资质审查合规率		=100%	100%	3	3		
	时效指标	质量指标	棚户区安置房验收合格率	=100%	100%	2	2	
			工程职称评审通过率	≥70%	74%	2	2	
			绿色建筑开工率	=100%	100%	2	2	
			信访案件办结率	≥95%	100%	2	2	
		成本指标	办理商品房预售许可证办理时限	≤5工作日	5工作日	2	2	
			建筑工程安全生产许可证办理时限	≤5工作日	5工作日	2	2	
			开展建筑市场监督检查及时性	及时	达成预期指标	2	2	
		经济效益	资金拨付时间	2024年12月底	部分达成预期指标并具有一定效果	2	1.5	因财政紧张,部分资金年底未完成支付。
监考和专家评审劳务费标准			=150元/家/人	150元/家/人	2	2		
差旅费用			≤25万元	25.36万元	2	2		
社会效益	劳务费用	≤45万元	30.26万元	2	2			
	经济效益	不适用	不适用	达成预期指标	5	5		
	社会效益	推动房地产、建筑业市场健康有序发展,提供便民服务	明显	达成预期指标	5	5		
	生态效益	提高公共资源配置效率	有效提高	达成预期指标	5	5		
	可持续影响	该项目不涉及本指标	不适用	达成预期指标	5	5		
满意度指标	服务对象 满意度	确保住房和城乡建设可持续	长期	达成预期指标	5	5		
		推动建筑业和房地产市场持续稳定发展	明显	达成预期指标	5	5		
总分					100	90.57		

项目支出绩效自评表  
(2024年度)

项目名称		发展建设类——广网河项目					
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局		实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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
	年度资金总额:		41365.67	41365.67	19718.78	10	47.67%
	其中: 本年财政拨款		41365.67	41365.67	19718.78	—	
	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,全面优化中心城区防洪排涝安全格局;提升市政管网系统,减少污水处理中存在的破损渗漏问题;减轻污水直排长江造成的污染,保障取水口水源安全;减少排入其他河道或湖泊的污染物,缓解地表水水污染状况,降低黑臭水体所占比例;改善居民的居住环境,提升沿河片区城市品质。				通过项目的实施,全面优化中心城区防洪排涝安全格局;提升市政管网系统,减少污水处理中存在的破损渗漏问题;减轻污水直排长江造成的污染,保障取水口水源安全;减少排入其他河道或湖泊的污染物,缓解地表水水污染状况,降低黑臭水体所占比例;改善居民的居住环境,提升沿河片区城市品质。		
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
	数量指标	泵站	=13座	13座	2	2	
		水体	=9条	9条	2	2	
		管网长度	≥824km	825km	2	2	
		氨氮削减量	≥2549吨	2664吨	2	2	
		COD削减量	≥12945吨	14448吨	2	2	
		污水处理量	≥11055万立方米	12716万立方米	2	2	
		污泥处理量	≥76700吨	77129吨	2	2	
	质量指标	水体消除黑臭达标率	=100%	100%	1	1	
		管网通畅率	=100%	100%	1	1	
		出水合格率	=100%	100%	1	1	
		资金支出合规率	=100%	100%	1	1	
	时效指标	生活污水集中处理率	≥95%	100%	1	1	
		处理厂24小时连续生产	=24小时/天	24小时/天	2	2	
		处理厂365天连续生产	=365天/年	365天/年	2	2	
		资金拨付及时性	及时	部分达成预期指标并具有一定效果	2	1.5	因财政资金紧张,部分资金无法及时进行拨付。
	项目建设按期完成率		≥90%	95%	2	2	
产出指标	成本指标	增补项目资本金	≤900万元	0万元	1	1	
		凤凰桥污水厂二期	≤6935.04万元	1203.04万元	1	1	
		存量:新建管网	≤5611.2万元	1918.77万元	1	1	
		小区雨污整治	≤11474.85万元	0万元	1	1	
		入河排污口治理完善工程	≤7153.14万元	1340.04万元	1	1	
		房产、土地税退还	≤4923.81万元	98.89万元	1	1	
		六安市污泥处置厂二期	≤13226.67万元	0万元	1	1	
		六安市污泥处理厂	≤4542万元	319.54万元	1	1	
		六安经济开发区(东城)污水处理厂二期	≤4244.01万元	1255.2万元	1	1	
		凤凰桥中水厂	≤5399.22万元	0万元	1	1	
	效益指标	河西污水厂	≤4251万元	0万元	1	1	
		东部新城污水厂二期	≤7906.56万元	779.85万元	1	1	
		城南污水厂	≤7972.38万元	1751.72万元	1	1	
		东部新城污水厂一期	≤5050.62万元	3129.26万元	1	1	
		凤凰桥污水厂一期	≤787.02万元	971.69万元	1	0	实际成本大于预期成本。
		城北污水厂二期	≤11298.36万元	1624.22万元	1	1	
		城北污水厂一期	≤2258.64万元	3981.03万元	1	0	实际成本大于预期成本。
		蒋家沟李台子	≤752.88万元	0万元	1	1	
		泵站成本	≤600万元	486.01万元	1	1	
		中期评估服务费	≤840万元	0万元	1	1	
满意度指标	第三方咨询费	≤600万元	144万元	1	1		
	淠河回水段	≤2740.49万元	0万元	1	1		
	城南节制闸	≤4072.16万元	715.52万元	1	1		
	经济效益	保障城市生产任务正常开展,提高水资源循环利用效率	明显	达成预期指标	3	3	
	社会效益	提高城市基础设施水平,改善群众居住生活环境影响程度	明显	达成预期指标	2	2	
		提升市政管网系统,减少污水处理中存在的破损渗漏问题	明显	达成预期指标	2	2	
	生态效益	缓解地表水水污染状况	有效缓解	达成预期指标	2	2	
		黑臭水体消除比例	=100%	100%	2	2	
可持续影响	改善城区水体水质,提高六安市生态环境影响程度	明显	达成预期指标	3	3		
	减轻污水直排造成的污染	有效减轻	达成预期指标	3	3		
	广网河项目可持续使用年限	≤27年	27年	3	3		
	保障取水口水源安全	长期	达成预期指标	5	5		
满意度指标	改善居民的居住环境的可持续	长期	达成预期指标	5	5		
	服务对象满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	92.27	

## 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		发展建设——六安市供排水一体化特许经营经费						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:		8215.87	8215.87	2619.59	10	31.88%	3.19
	其中: 本年财政拨款		8215.87	8215.87	2619.59	—	—	—
	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			
	通过项目实施,全面统筹城区供水设施及管网资源,提升供水效率和质量;集中整治城区易涝点,优化防洪排涝安全格局;提升市政管网系统,减少污水处理中存在的破损渗漏问题;集中整治雨污混接小区与街巷,提升污水处理效率,同时减少排入其他河道或湖泊的污染物,缓解地表水水污染状况,降低黑臭水体所占比;优化流域水质,改善市民居住环境。				通过项目实施,全面统筹城区供水设施及管网资源,提升供水效率和质量;集中整治城区易涝点,优化防洪排涝安全格局;提升市政管网系统,减少污水处理中存在的破损渗漏问题;集中整治雨污混接小区与街巷,提升污水处理效率,同时减少排入其他河道或湖泊的污染物,缓解地表水水污染状况,降低黑臭水体所占比;优化流域水质,改善市民居住环境。			
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	污水管网长度	≥82.11km	93.28km	3	3	
			雨污水管长度	≥1538.82km	1569.24km	3	3	
			水体数量	=5条	5条	3	3	
			泵站数量	=11座	13座	3	3	
		质量指标	排泥塘	=2座	2座	3	3	
			消除黑臭达标率	=100%	100%	2	2	
			管网通畅率	=100%	100%	2	2	
		时效指标	出水质量达标率	=100%	100%	2	2	
			处理厂每天生产时间	=24小时/天	24小时/天	4	4	
			处理厂全年生产天数	=365天/年	365天/年	4	4	
			资金拨付及时性	及时	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	运维费实际支付至2024年一季度,存量可用性付费支付至2024年1月
	成本指标	项目建设按期完成率		≥90%	98%	3	3	
		城区积涝点整治工程		≤653.5万元	0万元	1	1	
		城北污水处理厂二期		≤1436.87万元	724.34万元	1	1	
		东城经开区污水处理厂的配套管网		≤1331.56万元	1503.74万元	1	0	东城经开区污水处理厂实际支付1503.74万元。
		东城经开区污水处理厂配套管网的配套泵站		≤305.71万元	0万元	1	1	
		城区10座一体化泵站		≤150.7万元	65.59万元	1	1	
		五条河道运维项目		≤1190.67万元	0万元	1	1	
		蒋家沟二水厂排泥塘清淤工程及排泥塘周边绿化苗木、道改养护		≤30.21万元	0万元	1	1	
		城区雨污水管		≤2348.43万元	0万元	1	1	
		碧水源黑臭治理		≤2131.99万元	285.11万元	1	1	
效益指标	社会效益	大公堰应急泵站		≤200万元	0万元	1	1	
		普通泵站		≤261.46万元	25.69万元	1	1	
		南山污水处理厂		≤1209.33万元	0万元	1	1	
	生态效益	河道养护工程		≤150万元	15.12万元	1	1	
		改善城区水体水质,降低污水对城市环境的影响程度		明显	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	本项目本年实现污染处理成本266余万元,低于财务预算值。
可持续影响	经济效益	提升供水效率和质量的影响程度		明显	达成预期指标	5	5	
		提升污水处理效率		有效提升	达成预期指标	5	5	
		提高水资源循环利用效率		明显	达成预期指标	3	3	
	社会效益	黑臭水体消除比例		=100%	100%	3	3	
		六安市供排水一体化项目可持续使用年限		≤27年	27年	3	3	
满意度指标	保障城市生产任务正常开展		长期	达成预期指标	3	3		
	服务对象满意度	市民满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	88.19		

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		既有住宅加装电梯补贴						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	400.00	400.00	400.00	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	400.00	400.00	400.00	—		
		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			
	通过项目的实施,开展对老旧小区既有住宅加装,实现提高居住品质,改善居住条件的目标。				2024年,完成恒泰小区7#1单元等40部电梯的安装、验收并投入使用,让约1000人出行更便捷,切实提高小区居住品质,改善居住环境。			
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	2024年底完工电梯数	≥40台	40台	5	5	
		质量指标	综合验收合格率	=100%	100%	5	5	
			特种设备使用登记证	=100%	100%	5	5	
		时效指标	补贴程序合规性	合规	达成预期指标	5	5	
			经费支付合规性	合规	达成预期指标	5	5	
	效益指标	时效指标	每部电梯安装周期	≤150工作日	150工作日	10	8	施工前勘探不到位,涉及供电线路迁改影响工期。
			经费支出及时性	=100%	100%	5	5	
			年度数量完成及时率	=100%	100%	5	5	
		成本指标	单台电梯补贴费用	=10万元	10万元	5	5	
		社会效益	经济效益 该项目不适用本指标	不适用	达成预期指标	5	5	
			对城乡居民环境改善程度	明显	达成预期指标	5	5	
			实现提高居住品质	有效提高	达成预期指标	5	5	
			生态效益 不适用	不适用	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	可持续影响	持续改善小区“适老化”配套建设	明显	达成预期指标	10	10	
总分						100	98.00	

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		海绵城市中央财政补助资金(市住建局)						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	4215.31	4215.31	4215.31	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	2465.31	2465.31	2465.31	—		
		上年结转资金	1750.00	1750.00	1750.00	—		
		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			
	六安市城市生命线安全工程项目二期: 在六安市城区布设液位计 60 套、流量计 10 套、低洼点水位计 20 套、低洼点及下穿桥视频监控 (400W) 20 套、雨量计 3 套。六安市海绵城市信息化系统建设工程: 包括在线雨量监测、液位计、电子水尺、水质化验、泵站仪表建设、排水管网模型搭建等。淠干右岸片区内涝防治系统提升项目: 占地面积 264.4 公顷, 结合永康路街角口袋公园、市民广场草坪、梅山中路、长安南路、郝岗路、皖西博物馆、六安市图书馆、六安市科技馆、六安市城乡规划展览馆进行海绵化改造。大别山 (六安) 悠然南山旅游度假区基础设施海绵化提升项目: 项目占地面积 546 公顷, 结合丰源大道、南湖北路、锦绣路、大华山路等市政道路海绵化改造、健康园海绵化改造, 南湖公园水质提升工程落实海绵城市建设理念, 提升片区排水防涝能力。				六安市城市生命线安全工程项目二期、六安市海绵城市信息化系统建设工程、淠干右岸片区内涝防治系统提升项目、大别山 (六安) 悠然南山旅游度假区基础设施海绵化提升项目均正在建设中。			
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	海绵化改造道路数量	≥14条	15条	20	20	
		质量指标	支出合格率	≥100%	100%	10	10	
		时效指标	资金支出进度	及时	达成预期指标	10	10	
		成本指标	控制建设成本	有效控制	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	是否带来经济收入	是	达成预期指标	10	10	
		社会效益	是否给人民生活带来便利	是	达成预期指标	10	10	
		生态效益	是否有利于优化环境	是	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	是否有利于改善城市排水防涝能力	是	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象 满意度	群众 满意度	≥90%	100%	10	10	
总分						100	100.00	

## 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		新、老淠河(六安市城区段)生态修复工程						
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	2300.00	2300.00	2300.00	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	2300.00	2300.00	2300.00	—		
		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			
	完成新、老淠河(六安市城区段)生态修复工程: 路线全长5.275km, 包括道路、桥梁工程, 窑岗嘴大桥拓宽改造工程、老淠河过河通道工程、解放北路节点工程、长安路南延工程, 同时配套排水、照明、交通信控、绿化等设施。				项目建成1个监测中心、1个感知网、3大基础支撑和N个应用系统。完成覆盖燃气、桥梁、供水、排水重点领域的建设任务, 累计布设7640套前端感知设备, 监测覆盖主城区385.8公里燃气管网及其相邻地下空间、233公里供水管网及12座重点桥梁等。			
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	线路长度	≥2.775km	3.29km	20	20	
		质量指标	支出合格率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	债券资金支出进度	及时	部分达成预期指标并具	10	7	部分资金支付进度小于预期。
		成本指标	按时还本付息	及时	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	是否带来经济收入	是	达成预期指标	10	8	城市基础设施更新改造
		社会效益	是否给人民生活带来便利	是	达成预期指标	10	10	
		生态效益					0	
		可持续影响	是否有利于促进企业做大做强	是	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象 满意度	群众 满意度	满意	达成预期指标	10	10	
总分					100	95.00		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		回乡安居“购房补贴”第五批						
主管部门		099-非部门预算单位			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	3387.05	3387.05	3387.05	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	3387.05	3387.05	3387.05	—		
		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			
	通过开展回乡安居补贴工作, 实现六安在外人员关爱家乡、反哺家乡, 让更多家乡儿返乡就业创业, 同时也为吸引更多外地人员到六安就业创业。				通过开展回乡安居补贴工作, 实现六安在外人员关爱家乡、反哺家乡, 让更多家乡儿返乡就业创业, 同时也为吸引更多外地人员到六安就业创业。			
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	回乡安居补贴套数	=1129套	1129套	20	20	
		质量指标	达到回乡安居补贴条件	是	达成预期指标	10	10	
		时效指标	补贴审核发放时间	≤15个工作日	15个工作日	10	10	
		成本指标	回乡安居补贴标准	=300元/平方	300元/平方	10	10	
	效益指标	经济效益				0		
		社会效益	能否实现回乡就业、创业	是	部分达成预期指标并具	15	11	带动部分人员回乡就业、创业
		生态效益				0		
		可持续影响	能否提高回乡就业、创业积极性	是	部分达成预期指标并具	15	11	提升部分人员回乡就业创业积极性
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	92.00	

## 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		推动大规模设备更新及消费品以旧换新						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	200.00	200.00	200.00	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	200.00	200.00	200.00	—			
	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			
	完成公租房及公有老旧房屋装修改造项目，涉及8201处公租房及211处直管公房资产。				公租房及公有老旧房屋装修改造项目涉及8201处公租房及211处直管公房资产，项目持续推进中。截至目前，一是公租房维修197处，已支付104处，金额934057.6元，未支付93处，金额约为522512.01元，合计金额约为1456569.61元；二是直管公房维修6处，未支付6处，金额约为32975元，合计金额约为32975元。以上合计金额为1489544.61元。			
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	维修公租房	≥180套	197套	15	15	
			维修直管公房	≥5套	6套	15	15	
		质量指标	确保公租房及公有老旧房屋装修改造项目质量合格率	=100%	100%	5	5	
		时效指标	项目是否按期完成	按期完成	部分达成预期指标并具	10	7	经了解，项目未如期完成施工进度
		效益指标	成本指标	项目改造成本	≤200万元	200万元	5	5
	经济效益						0	
	社会效益		提升公租房及公有老旧房屋居民居住条件	有效提升	达成预期指标	15	15	
	生态效益						0	
	可持续影响		持续提升租户生活幸福感	有效提升	部分达成预期指标并具	15	10	提升部分居民生活幸福感
满意度指标	服务对象满意度	市民满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	92.00		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		基建支出						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	1968.00	1968.00	1968.00	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	1968.00	1968.00	1968.00	—			
	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			
	项目建成1个监测中心、1个感知网、3大基础支撑和N个应用系统。完成覆盖燃气、桥梁、供水、排水重点领域的建设任务, 累计布设7640套前端感知设备, 监测覆盖主城区385.8公里燃气管网及其相邻地下空间、233公里供水管网及12座重点桥梁等。				项目建成1个监测中心、1个感知网、3大基础支撑和N个应用系统。完成覆盖燃气、桥梁、供水、排水重点领域的建设任务, 累计布设7640套前端感知设备, 监测覆盖主城区385.8公里燃气管网及其相邻地下空间、233公里供水管网及12座重点桥梁等。			
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	激光式可燃气体监测仪	≥853套	853套	3	3	
			漏失在线监测设备	≥347套	347套	3	3	
			智慧消火栓监测设备	≥290套	290套	3	3	
			超声波流量计	≥10套	10套	3	3	
			高频压力计	≥10套	10套	3	3	
			桥梁监测设备	≥272套	272套	3	3	
	质量指标	质量指标	设备在线率	≥95%	95%	5	5	
			设备完好率	≥95%	95%	4	4	
			报警准确率	≥95%	95%	4	4	
			系统稳定率	≥95%	95%	4	4	
	时效指标	时效指标	险情响应时间	≤30分钟	30分钟	3	3	
			险情控制时间	≤3小时	3小时	3	3	
	成本指标	成本指标	系统集成费用	≤225万元	224.33万元	3	3	
			风险评估服务	≤100万元	96.67万元	3	3	
			总成本	≤1968万元	1968万元	3	3	
	效益指标	经济效益					0	
			提前预警燃气泄漏、管网泄漏、消火栓失效等安全隐患, 降低事故发生的概率	有效降低事故发生率	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	预警准确率95%, 未达到百分之一百
		社会效益	提升公共安全水平, 保障人民财产安全, 增进民生福祉	有效提升公共安全水平	达成预期指标	5	5	
			提升突发事件快速响应与协调处置能力	提升快速响应能力	达成预期指标	5	5	
		生态效益					0	
			提升城市防灾减灾能力, 推动公共安全产业发展	有效提升城市防灾减灾	达成预期指标	5	5	
	可持续影响	可持续影响	专项系统更新迭代, 模型算法更新, 保证技术可持续	技术可持续	达成预期指标	5	5	
			燃气、桥梁、供水重大风险监测覆盖范围	重大风险覆盖较高	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	重大风险覆盖率为95%, 未达到百分之一百。
满意度指标	服务对象满意度	覆盖区域对象满意率	≥90%	95%	10	10		
总分					100	96.00		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		购房券补助资金							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位		058001-六安市住房和城乡建设局		
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:	3639.44	3639.44	3639.44	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	3639.44	3639.44	3639.44	—			
		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				
	购房券补助资金, 完成660户购房券补助				购房券补助资金, 完成660户购房券补助				
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	
	产出指标	数量指标	购房券补贴户数		≥660套	660套	15	15	
		质量指标	促进房地产市场平稳健康发展		有效促进	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	
		时效指标	购房券资金及时发放		及时发放	达成预期指标	10	10	
		成本指标	补贴金额300元/平		=300元	300元	15	15	
	效益指标	经济效益	通过房地产市场发展, 带动地方经济发展		有效带动	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	
		社会效益	通过发放购房券, 促进经济社会加快发展		有效促进	达成预期指标	10	10	
		生态效益					0		
		可持续影响	带动房地产市场可持续发展		有效带动	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	
满意度指标		服务对象 满意度	补贴群众满意度		≥90%	90%	10	10	
总分						100	91.00		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		六安市长三角一体化总部经济产业园一期项目(专项债资金)							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局			
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:	14700.00	14700.00	14700.00	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	14700.00	14700.00	14700.00	—			
		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				
	1. 完善基础设施, 改善生态环境。2. 节约集约用地, 满足城市规划要求与发挥综合开发效益。3. 实现统一征地拆迁、统一规划、统一建设、统一管理, 完善房屋与市政公用及电力、通讯、文教、卫生、服务等设施配套建设。4. 提高土地集约利用水平, 避免土地资源闲置浪费, 促进全市经济社会平稳较快发展。				1. 完善基础设施, 改善生态环境。2. 节约集约用地, 满足城市规划要求与发挥综合开发效益。3. 实现统一征地拆迁、统一规划、统一建设、统一管理, 完善房屋与市政公用及电力、通讯、文教、卫生、服务等设施配套建设。4. 提高土地集约利用水平, 避免土地资源闲置浪费, 促进全市经济社会平稳较快发展。				
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	地上建筑面积	≥12000平方米	139400平方米	10	10		
			地下建筑面积	≥50000平方米	60100平方米	10	10		
		质量指标	工程质量监督情况	=100%	100%	5	5		
			建设成果验收通过率	=100%	100%	5	5		
	效益指标	时效指标	项目按期竣工	按期完工	达成预期指标	5	5		
			前期工作完成率	=100%	100%	5	5		
		成本指标	项目资金支出控制	=100%	100%	5	5		
			和社会平均成本的比较	低于社会平均成本	达成预期指标	5	5		
	满意度指标	经济效益	平均偿债覆盖率	≥110%	110%	10	10		
		社会效益	帮助区域招商引资, 改善企业服务水平	有效帮助	达成预期指标	5	4	需进一步改善企业服务水平	
			促进了产业集聚效益的发挥	有效促进	达成预期指标	5	4	需进一步发挥产业集群效益	
		生态效益					0		
		可持续影响	项目持续发挥作用的期限	≥10年	10年	5	5		
			对未来可持续发展的影响	助推经济持续增长	达成预期指标	5	4	需进一步主推经济增长	
服务对象 满意度		群众对本项目的满意度		≥90%	90%	10	9	群众满意度未达100%	
总分						100	96.00		

## 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		会展经费（徽动消费·美好生活）							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局			
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:		47.00	47.00	47.00	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款		47.00	47.00	47.00	—			
	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				
	六安市2024年“徽动消费·美好生活”惠民消费季活动应安排相关经费47万元，其中：场外区布置费用0.5万元、舞台区舞台搭建费8万元、房产区布置费用8万元、家装、家电、汽车区布置费用3万元、金融区布置费用1万元、二手中介区布置费用1万元、餐饮区布置费用5.75万元、现场演艺费用6万元、活动全程宣传费用10万元、餐饮费0.75万元、保安保洁费用3万元。所需经费47万元从2024年预算统筹安排的“会展经费”中安排。				六安市2024年“徽动消费·美好生活”惠民消费季活动应安排相关经费47万元，其中：场外区布置费用0.5万元、舞台区舞台搭建费8万元、房产区布置费用8万元、家装、家电、汽车区布置费用3万元、金融区布置费用1万元、二手中介区布置费用1万元、餐饮区布置费用5.75万元、现场演艺费用6万元、活动全程宣传费用10万元、餐饮费0.75万元、保安保洁费用3万元。所需经费47万元从2024年预算统筹安排的“会展经费”中安排。				
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	
	产出指标	数量指标	开展2024年“徽动消费·美好生活”惠民消费季次数		=1次	1次	15	15	
		质量指标	促进房地产市场发展		有效促进	部分达成预期指标并具	10	7	一定程度上促进房 地产市场发展
		时效指标	展会时间		≥3天	3天	10	10	
		成本指标	活动全程宣传费		=10万元	10万元	3	3	
			餐饮费		=0.75万元	0.75万元	3	3	
			保安保洁费		=3万元	3万元	3	3	
		舞台搭建场地布置费		=29.25万 元	29.25万元	6	6	6	
	效益指标	经济效益	通过会展，促进房地产市场有序发展，带动经济发展		有效促进	部分达成预期指标并具	10	7	一定程度上带动经 济社会发展
		社会效益	通过会展，进一步丰富居民生产生活		有效促进	部分达成预期指标并具	10	10	
生态效益							0		
可持续影响		促进经济社会可持续发展		有效促进	部分达成预期指标并具	10	7	一定程度上促进社 会可持续发展	
满意度指标	服务对象 满意度	群众满意度		≥90%	92%	10	10		
总分						100	91.00		

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		大别山城市广场项目供电线路建设							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局			
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:	500.00	500.00	500.00	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	500.00	500.00	500.00	—			
		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				
	为推动项目建设, 2023年5月18日, 市政府召开大别山城市广场项目问题处置专题会议, 明确由市供电公司测算企业用电负荷, 保障项目用电, 供电线路建设费用按有关规定办理。经市供电公司现场勘察测算, 供电设施建设总概算约1602万元, 为解决大别山城市广场项目供电线路建设问题, 市住建局请求市财政解决500万元建设资金问题, 剩余部分由市供电公司负责。				为推动项目建设, 2023年5月18日, 市政府召开大别山城市广场项目问题处置专题会议, 明确由市供电公司测算企业用电负荷, 保障项目用电, 供电线路建设费用按有关规定办理。经市供电公司现场勘察测算, 供电设施建设总概算约1602万元, 为解决大别山城市广场项目供电线路建设问题, 市住建局请求市财政解决500万元建设资金问题, 剩余部分由市供电公司负责。				
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	水泥杆建设	≥5个	7个	10	10		
			环网柜建设	≥3台	4台	10	10		
			400电缆建设	≥2000米	2190米	10	10		
		质量指标	验收合格率	=100%	100%	5	5		
		时效指标	工程完工及时率	=100%	100%	5	5		
		成本指标	项目总成本	≤500万元	1602万元	10	8	项目总成本1602万元, 财政帮助解决500万元,	
		效益指标	经济效益	5	5	达成预期指标	10	10	
			社会效益	保障大别山城市广场项目用电	有效保障	达成预期指标	10	10	
			生态效益					0	
可持续影响			满足后期综合体经营需要	满足	部分达成预期指标并具	10	7	暂无法确定是否满足后期综合体经营需要	
满意度指标	服务对象 满意度	业主满意度	≥95%	95%	10	10			
总分					100	95.00			

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2024年度50项民生实事工作经费							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058001-六安市住房和城乡建设局			
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:		2.00	2.00	2.00	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款		2.00	2.00	2.00	—			
	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				
	完成老旧小区改造, 住房保障等宣传视频拍摄工作。				完成老旧小区改造, 住房保障等宣传视频拍摄工作。				
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	
	产出指标	数量指标	完成视频拍摄数量		≥2个	2个	20	20	
		质量指标	拍摄视频是否可以有效宣传老旧小区改造、住房保障等方面民生实事		有效宣传	达成预期指标	10	8	宣传效果有待进一步提升
		时效指标	是否尽快形成拍摄视频		及时形成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	民生实事视频拍摄价格		≤2万元	2万元	10	10	
	效益指标	经济效益						0	
		社会效益	是否帮助群众了解老旧小区改造、住房保障等方面事项		有效帮助了解	达成预期指标	15	15	
		生态效益						0	
		可持续影响	是否持续带动经济社会发展		持续带动	部分达成预期指标并具	15	10	需进一步提升带动经济社会发展效果
	满意度指标	服务对象 满意度	群众满意度		≥90%	90%	10	10	
总分						100	93.00		

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		运转维护费—城市建设服务等经费					
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058002-六安市城市建设服务中心	
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
		年度资金总额:	199.07	199.07	47.48	10	23.85%
		其中: 本年财政拨款	199.07	199.07	47.48	—	
		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		
	项目通过根据城市发展所处阶段,围绕5大维度、13个类别、50项指标,对数据进行定量分析评估,深入开展定性分析评价。通过定量指标与定性指标相结合、客观评估与主观评价相结合开展满意度调查工作,坚持多方校验与多面分析相结合,全面收集多个来源渠道的数据,通过综合分析、多方校验后确定采信数据,结合六安实际适当补充具有地方特色的体检指标项,形成“80 N”的指标体系。确保对同一指标或相近指标,从不同角度进行正反两面分析和全面系统分析,以查找和发现问题为导向,根据问题提出解决方案,定期进行评估,形成2023年六安市城市体检报告,进一步校正修订目标和措施,实现建成没有“城市病”的城市。通过招引社会投资城市功能性项目,完成市委市政府要求的年度招商引资工作任务,推进社会投资城市功能性项目建设,确保完善城市功能、提升城市能级成都明显,实现社会公众满意度90%以上。				全面开展城市体检,将城市体检作为城市更新的基础,先后开展4轮培训指导,2轮数据收集核验,全面完成2024年城市体检工作,发现住房、小区(社区)、街区、城区(城市)等四个维度问题17个,明确提升措施21条,对城市建设进行了“把脉问诊”。同时,依托城市体检成果,修改完善《六安市城市更新国土空间专项规划(2022-2035年)》,开展城市更新新实施方案课题研究,谋划城市更新发展方向和思路,二是扎实推进片区建设。全面完成六安市城市更新老城区片区、金寨县城市更新史河老城区单元(片区)项目等2个省级试点片区建设,成立了城市功能品质活力提升工作领导小组负责,筹办全市城市功能品质活力提升学术研讨会,市、县(区)政府及部门主要负责同志共同出谋划策,为工作指明了方向。组织编制《六安市城市功能品质活力提升行动实施方案》,将方案中的重点任务按年度细化,包括16个部门,26项重点工作,41项清单任务,334项具体措施。		
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
	产出指标	数量指标	出具城市体检工作报告数量	=1份	1份	4	4
			聘请劳务人数	=1人	1人	4	4
		质量指标	城市体检工作报告验收合格率	=100%	100%	5	5
			聘请劳务人员工作完成率	=100%	100%	5	5
	成本指标	时效指标	2023年城市体检工作报告初稿完成时间	≤3个月	3个月	4	4
			劳务人员费用支付时间	按月支付	达成预期指标	3	3
		费用指标	六安市城市体检工作服务经费	≤57万元	57万元	5	5
			其他费用	≤10.34万元	10.34万元	4	4
			六安市城市更新国土空间专项规划合同尾款	=114.5万元	0万元	2	0
			六安市海绵城市建设技术标准合同尾款	=8.1万元	8.1万元	5	5
	效益指标	社会效益	六安市海绵城市规划技术导则合同尾款	=8.1万元	8.1万元	5	5
			聘请劳务人员费用	=1300元/月	1300元/月	4	4
		生态效益					0
			完善城市功能、提升城市能级	程度明显	达成预期指标	10	10
		可持续影响	精准查找“城市病”提出对策建议	≥5类	5类	10	10
			为推进城市更新建设提供决策依据	≥5年	5年	10	10
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥90%	90%	10	10
总分						100	90.38

## 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		运转维护费—市场价格信息采集编制经费						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058003-六安市建设工程造价站		
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	17.02	10	85.10%	8.51	
	其中：本年财政拨款	20.00	20.00	17.02	—			
	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				
	“运转维护费—市场价格信息采集编制经费”项目资金20万元，通过该项目的实施，完成每月发布建设工程生产要素市场价格信息，1年12期的工作内容，实现当期采集，当期发布，实现掌握建设工程要素市场价格信息项目投资决策，编制投资估算，设计概算，施工预算及工程决算的工作目标。			共发布《六安市建设工程市场价格信息》12期，省建设工程材料基本清单信息13044条、市区补充材料信息7602条、各县区材料信息2226条、各类经济指标指数信息180条、装配式建筑部品部件价格信息84条、人工价格信息4条。做好计价依据解释与造价纠纷调解工作。积极贯彻执行国家和省有关工程造价管理法律法规、标准规范、计价依据，做好《安徽省建设工程计价依据动态调整第1期（征求意见稿）》、《安徽省建设工程概算定额（征求意见稿）》、《安徽省水环境综合治理工程计价定额》（征求意见稿）、中国建造（安徽）互联网平台数字造价板块调研问卷（政府、企业单位）意见征集收集反馈。共受理相关建设、施工、造价咨询单位等各方计价依据咨询118件，计价依据咨询回复率100%，包括电话咨询、现场咨询和书面咨询等多种形式；协调处理造价纠纷案件10起，满意率100%，全年共组织开展2次行业监督检查。				
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	建设工程生产要素价格信息发布数量		≥22800条	22872条	3	2.99	价格指标种类增加、下一步需精准设置指标值。
		各类工程价格指标指数编制数量		≥120条	180条	3	2	价格指标种类增加、下一步需精准设置指标值。
		建筑工程价格纠纷案件调解结案数		≥5件	10件	2	1	案件数增加，下一步需精准设置指标值。
		行业监督检查次数		≥6次	23次	3	0.78	检查企业数增加，下一步需精准设置指标值。
	质量指标	建设工程生产要素价格信息准确率		=100%	100%	3	3	
		纠纷案件调解结案率		≥98%	98%	3	3	
		行业监督检查及时性		≥98%	98%	3	3	
		资金支付合规性		合规	达成预期指标	2	2	
	产出指标	全市造价咨询行业监督检查		=1次/半年	1次/半年	3	3	
		建设工程生产要素价格信息更新周期		≥30天	30天	3	3	
		建设工程人工价格信息发布时限		每季度初5日前	达成预期指标	3	3	
		资金支付及时性		及时	达成预期指标	2	2	
	成本指标	办公费		≤59800元	57572元	3	2.89	基本达到预期指标值
		印刷费		≤3000元	3000元	3	3	
		其他商品和服务		≤3000元	3000元	2	2	
		维修（护）费		≤1000元	1000元	3	3	
		劳务费		≤118200元	116000元	3	2.94	基本达到预期指标值
		差旅费		≤15000元	12500元	3	2.5	外出检查，减少住宿费，下一步需精准设置指标值
效益指标	经济效益	为国有投资建设工程项目提供价格依据的作用		明显	达成预期指标	10	9.5	基本达到预期指标值
	社会效益	对规范工程造价行业行为，促进行业高质量发展的影响程度		明显	达成预期指标	10	9	基本达到预期指标值
	生态效益	该指标不适用本项目		不适用	达成预期指标	0	0	
	可持续影响	对全市造价咨询行业协调处理造价纠纷案件的持续影响程度		明显	达成预期指标	10	9.5	基本达到预期指标值
满意度指标	服务对象 满意度	纠纷案件涉及企业的满意度		≥90%	100%	10	10	
总分						100	91.61	

项目支出绩效自评表  
(2024年度)

项目名称		运转维护费—建设工程质量安全监督及消防审验经费						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058004-六安市建设工程质量安全监督处		
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:		103.51	103.51	91.92	10	88.80%	8.88
	其中: 本年财政拨款		103.51	103.51	91.92	—		
	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			
	项目通过对起重机械进行抽查、聘请专家开展检查工作、对本地区在建工程项目个数的抽查以及购买基本的办公用品，开展落实建设部和市委市政府决策部署，以维护建筑市场秩序，确保工程质量安全为宗旨，保障人民群众的生命和财产安全为核心；确保建设工程有关法律、法规、强制性标准得到执行。确保工程和消防验收、备案、审核等工作，实现服务企业满意度百分之九十以上。				2024年市直管受监工程项目76个，总建筑面积590万平方米，目前在建项目41个，建筑面积384万平方米；完成单位工程竣工验收备案189个，建筑面积206万平方米，受监工程项目整体质量安全处在可控和平稳状态。完成19个项目消防设计审查，指导通过消防验收特殊项目32个，备案抽查项目11个，办理消防验收备案项目39个。先后开展在建项目消防审验集中交底4次，重点项目消防验收前指导21次。督促指导消验工作交接遗留18个“未验先用”问题项目完成整改通过验收。			
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	抽查起重机械台数	≥1400台	1400台	2	2	
			聘请消防验收的专家数量	=3人/次	3人/次	2	2	
			消防图纸的审验面积	≥50万平方米	50万平方米	2	2	
			聘请混凝土抽查专家人数	=2人/天	2人/天	2	2	
			聘请开展质量标准化管理示范工程评审专家人数	=3人次/个	3人次/个	1	1	
			聘请黄山杯初审，皋城杯复核专家人数	=3人/天	4人/天	2	1.5	因交通类、水利类“皋城杯”的项目现场评审时存在聘请“交通类”“水利类”专家参与进行评选，存在邀请专家人数4人/天的情况。改进措施：提前谋划，熟悉申报项目基本情况，提高现场符合专业性。
			聘请抽查本地区在建工程项目的专家数	=3人/天	3人/天	2	2	
			购买办公用品种类	≥5类	5类	1	1	
			开展会议种类	≥2类	2类	1	1	
	质量指标	质量指标	维修（维护）设备种类	≥2类	2类	2	2	
			发现起重机械的检查整改率	=100%	100%	2	2	
			消防验收合格率	=100%	100%	2	2	
			办公用品采购验收合格率	=100%	90%	2	1.8	为了节约开支，办公用品采购尽量选择价格便宜的，导致有的质量不过关；下一步精准设置指标值。
	时效指标	时效指标	维修（维护）设备验收合格率	=100%	100%	2	2	
			全市再建混凝土专项检查时间	=1天/个	1天/个	2	2	
			标准化示范评审工程时间	=0.5天/个	1天/个	2	1	部分工程申报标化工地以项目整体申报，体量较大，现场复核及材料审核时间较长，存在1天评审完成1个项目的情况。改进措施：制定标化工地现场评审操作指南，提高工作效率。
			黄山杯初审，皋城杯复核时间	≤60天	60天	2	2	
			设备故障响应时间	≤24小时	24小时	2	2	
			本地区在建工程项目排查时间	≤11天/次	11天/次	2	2	
			“全国质量月”开展时间	9月底前	达成预期指标	2	2	
成本指标	成本指标	成本指标	“全国安全月”开展时间	6月底前	达成预期指标	2	2	
			建筑起重机械检查费用	≤14万元	13.96万元	2	1.99	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值
			劳务费	≤45.99万元	42.35万元	2	1.84	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值
			办公费	≤9.33万元	9.33万元	2	2	
			维修（维护）费	≤2万元	1.78万元	2	1.78	厉行节约、减少维修开支；下一步需精准设置指标值
			会议费	≤3万元	0万元	2	0	厉行节约、减少会议开支；下一步需精准设置指标值
			其他费用	≤31.19万元	18.2万元	1	0.58	厉行节约、减少建筑安全检查开支；下一步需精准设置指标值
效益指标	经济效益						0	
			整改落实度	=100%	97%	6	5.82	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值
	社会效益		检查结果公开度	=100%	100%	6	6	
			维护建筑市场秩序，确保工程质量安全	有效保障	达成预期指标	6	5.8	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值
	生态效益		保障安全检测工作有序开展	有效保障	达成预期指标	6	5.4	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值
			确保工程和消防验收、备案、审核等工作的可持续	长期	达成预期指标	6	5.4	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值
满意度指标	服务对象 满意度	监管责任主体满意度	≥90%	90%	10	9	基本达到年度指标值，下一步更精准设置指标值	
总分					100	91.79		

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		运转维护费—房屋征收及安置房管理工作经费							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058005-六安市房屋征收安置处			
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:	21.70	21.70	20.23	10	93.22%	9.32	
		其中: 本年财政拨款	21.70	21.70	20.23	—			
		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				
	该笔资金主要用于发放2位无编退休人员工资、购买办公用品，及时发放无编退休人员工资，保障日常办公正常运转。				已完成全年目标				
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	发放无编退休人员工资人数	=2人	2人	6	6	发放2人无编退休人员工资	
			购买办公物品各类	≥6类	6类	6	6	购买6类办公用品	
		质量指标	购买办公物品验收合格率	=100%	99%	5	4.9	购买办公物品验收合格率99%	
			无编退休人员工资发放及时率	=100%	100%	5	5	及时发放无编退休人员工资	
		时效指标	提升市房屋征收管理水平	有效提升	达成预期指标	5	5	有效提升市房屋征收管理水平	
			发放无编退休人员工资时效性	1次月	达成预期指标	6	6	每月按时发放无编退休人员工资	
			办公物品结算时效性	≤3月	3月	5	5	每3个月结算办公物品费用	
			劳务费	≤14.3万元	14.22万元	6	5.9	节约劳务费开支	
		成本指标	办公费	≤7.4万元	6万元	6	5.8	节约办公费开支	
			经济效益				0		
			社会效益	降低群众投诉率	≥10%	10%	15	15	降低群众投诉率10%
		可持续影响	生态效益					0	
			保障单位正常运转	有效保障	达成预期指标	15	15	有效保障单位正常运转	
满意度指标	服务对象 满意度	单位人员满意度	≥95%	95%	10	10	单位人员满意度95%		
总分					100	98.92			

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		运转维护费—建筑产业工作经费							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058007-六安市建筑产业中心			
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:		45.32	45.32	44.79	10	98.82%	9.88	
	其中: 本年财政拨款		45.32	45.32	44.79	—			
	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,贯彻落实省、市政策文件要求,全面实施绿色建筑标准,稳步推进装配式建筑发展和光伏建筑一体化应用,加强各类示范项目的建设与督导,引导建材企业绿色发展,开展建筑节能、绿色建筑、装配式建筑、新型墙体材料、混凝土搅拌站安全生产及扬尘防治等专项检查并进行宣传与业务培训,严肃查处违反标准的行为,提高社会认知度与从业人员技能水平。				全市新开工绿色建筑290.99万m <sup>2</sup> ,占比100%,新开工星级绿色建筑179.08万m <sup>2</sup> ,占比61.54%;新开工装配式建筑339.04万m <sup>2</sup> ,占比51.66%;建筑光伏竣工装机容量227.58兆瓦,新增工业厂房、公共建筑太阳能光伏应用建筑271栋,占新建工业厂房、公共建筑比例达到50.37%。成功创建省级绿色建筑示范项目1个(六安市重大疾病救治中心),获省级奖补资金239万元,圆满完成省住建厅下达的各项年度目标任务。全市新型墙体产量14.68亿块,粘土实心砖0.2亿标块,新墙材产量占总墙材产量的97.4%,预计全年共发放散装水泥190万吨,散装率94.01%,预拌混凝土产量945万立方米,预拌砂浆产量178万吨。今年以来,我市4家企业获得绿色建材产品认证,2家企业获得省级“绿色工厂”称号,1家企业获得市级“绿色工厂”称号,3家预拌混凝土企业获得“2023年全省30强企业”称号,2家预拌砂浆企业获得“2023年全省10强企业”称号,其中安徽鑫生以67万吨砂浆产				
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	装配式建筑开工占新建建筑面积比例		≥45%	51.66%	2	1.74	完成预定目标,下一步更精准预测数值
			散装水泥企业散装率		≥75%	84.01%	2	1.79	完成预定目标,下一步更精准预测数值
			绿色建筑竣工占新建民用建筑面积比例		≥100%	100%	3	3	
			装配式建筑竣工占新建建筑面积比例		≥27%	46.26%	2	1.17	市场需求增大。下一步更精准预测数值
			绿色建筑新开工比例		=100%	100%	3	3	
			退役安置士兵人数		=2人	2人	2	2	
			推广新型墙体材料产量		>13.5亿块标砖	14.68亿块标砖	2	1.84	政策激励,市场需求增大。下一步更精准预测数值
			新墙材企业产品质量抽检次数		≥1次	1次	2	2	
			开展日常督查检查次数		≥4次	5次	2	1.6	根据要求,增加检查次数。下一步更精准预测数值
			推广指导建材企业申报绿色建材产品认证家数		=3家	4家	2	1.5	根据企业要求及条件符合增加。下一步更精准预测数值
		质量指标	推广预拌砂浆产量		≥150万吨	178万吨	2	1.69	政策激励,市场需求增大。下一步更精准预测数值
			新墙材产品质量合格率		=100%	95%	2	1.9	基本完成预定目标,下一步更精准预测数值
			预拌砂浆产品合格率		=100%	94%	2	1.88	基本完成预定目标,下一步更精准预测数值
			开展检测发现问题整改率		=100%	100%	2	2	
			资金拨付的合规性		合规	达成预期指标	2	2	
			第三方机构对预拌砂浆检测时长		≤30天	30天	2	2	
			对建材企业开展督查检查频次		全天	达成预期指标	2	2	
投诉处理时间			≤5天	2天	2	2			
时效指标		资金支付完成时间		2024年12月30日之前	达成预期指标	2	2		
		退役士兵安置费		≤8万元	8万元	2	2		
		新墙材产品质量抽查检验费		≤4万元	4万元	2	2		
		劳务费		≤1.8万元	1.8万元	2	2		
		办公经费		≤9.42万元	9.28万元	2	1.97	厉行节约,减少办公经费。政策激励,市场需求增大。下一步更精准预测数值	
成本指标		其他费用		≤22.1万元	3万元	2	0.27	聘请专家劳务费,因决算不允许其他费用超上年,账务科目后调整。下一步精准设置指标值。	
		经济效益					0		
		社会效益	增强人民对建筑节能和绿色建筑的幸福感和获得感	有效增强	达成预期指标	7	6	基本完成指标值。下一步更精准预测数值。	
			稳步推动装配式建筑发展和光伏建筑一体化应用	有效推动	达成预期指标	8	7	基本完成指标值。下一步更精准预测数值。	
生态效益		生态效益		有效保障	达成预期指标	8	7	基本完成指标值。下一步更精准预测数值。	
		可持续影响		有效保障	达成预期指标	7	6.5	基本完成指标值。下一步更精准预测数值。	
满意度指标	服务对象满意度	被服务企业满意度		≥90%	100%	10	10		
总分					100	91.73			

项目支出绩效自评表  
(2024年度)

项目名称		运转维护费—保障房工作经费						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058008-六安市住房保障中心		
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:		376.20	376.20	337.86	10	89.81%	8.98
	其中: 本年财政拨款		376.20	376.20	337.86	—		
	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, 完成市本级公共租赁住房合同签订、租金收缴、维修服务、退出管理、动态管理等; 代为管理六安市城区直管公房租赁、维修、拆迁及经营管理工作等, 完好房屋居住条件, 提高居民的满意度, 同时保障单位工资的正常发放, 维护单位正常运转。				通过项目实施完成公租房签订合同, 租金收缴, 维修服务等工作。			
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
	数量指标	在职无编人员		=4人	4人	2	2	
		退休无编人员		=8人	8人	2	2	
		评估户数		≥130户	130户	2	1	直管公房移交城投, 改进措施进一步提高和完善指标设置。
		维修 费用		≥160户	160户	2	2	
		委托第三方业务人员		=6人	6人	2	2	
	质量指标	年度任务完成率		=100%	95%	2	1	年度任务完成达到预期要求, 下一步加强绩效目标完成率。
		经费支出合格率		=100%	100%	2	2	
		评估任务完成率		=100%	0%	2	0	直管公房移交城投, 进一步提高和完善指标设置。
		房屋维修合格率		=100%	100%	2	2	
	产出指标	时效指标	房屋评估完成时间		=12月	12月	2	2
			在职无编人员工资发放时间		=1月	1月	2	2
			无编退休人员发放退休金		=1月	1月	2	2
			房屋维修完成时间		=12月	12月	3	3
			委托第三方支付时间		=1月	1月	3	3
	成本指标	无编人员工资		≤129万元	129万元	3	3	
		房屋维修费		≤160万元	152万元	3	3	
		国有资产评估费		≤10万元	0万元	3	2	直管公房移交城投公司, 进一步科学设置指标值。
		700万元直管公房收入征收比例 (5.5%)		≤50万元	14.8万元	3	3	
		保障房工作经费		≤5万元	5万元	3	3	
		劳务派遣		≤29.8万元	29.8万元	3	3	
		法律服务费		≤12万元	10万元	2	2	
效益指标	经济效益	公租房租金收入		≥600万元	366万元	6	5	公租房6月底移交城投, 将结合单位实际情况科学设置经济效益指标
		直管公房租金收入		≥700万元	309万元	6	5	直管公房3月移交城投, 下一步将结合单位实际情况科学设置效益指标。
	社会效益	提高租房的住房安全和住房舒适度		有效提高	达成预期指标	4	4	
		缓解保障性住房的建设压力		有效缓解	达成预期指标	4	4	
	生态效益						0	
可持续影响	可持续影响	维修完成后的保持年限		≥2年	2年	5	5	
		保障中低收入水平家庭住房的可持续		长期	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	租户满意度		>90%	91%	4	达到预期目标, 改进措施提升对公租房管理与服务, 使得居住更舒心。
			单位人员满意度		>90%	95%	5	
总分						100	90.98	

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		基本建设支出-廉租房回购资金						
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058008-六安市住房保障中心		
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:	177.12	177.12	177.12	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	177.12	177.12	177.12	—			
	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			
	通过皋城王府保障房项目的实施,保障了城区廉租住房的房源需求,保障了民生生活质量的提高,实现并改善了符合条件的住房困难家庭住房条件,提高人民生活幸福感和获得感。				本级公租房项目回购款申报拨付1771246元,其中:53套太古光华城项目质保金908364元,150套阳光巴黎春天项目部分质保金862882元。			
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	皋城王府回购套数	≥112套	112套	8	8	
			回购面积	=6756.25平米	6756.25平米	8	8	
		质量指标	廉租房建设质量	符合《安徽省保障性住房建设标准》	达成预期指标	7	7	
			保障民生工程的质量	>90%	98%	7	7	
		时效指标	完成交付套数	=100%	100%	10	10	
		成本指标	皋城王府质保金(10%)	=177.13万元	177.13万元	10	8	53套太古光华城项目质保金
		效益指标	经济效益				0	
			社会效益	改善市民居住条件	改善	达成预期指标	10	10
			生态效益	改善居民环境	改善	达成预期指标	10	10
可持续影响			通过公共租赁住房的运营管理,促进房地产市场平稳健康发展。	≥90%	98%	10	9	达到预期运营管理
满意度指标	服务对象 满意度	租户满意度	≥90%	95%	10	9	租户满意度达到预期。	
总分					100	96.00		

项目支出绩效自评表  
(2024年度)

项目名称		运转维护费——房地产交易服务与监管执法业务经费							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058009-六安市住房发展中心			
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:	154.00	154.00	145.62	10	94.56%	9.46	
		其中: 本年财政拨款	154.00	154.00	145.62	—			
		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,完成建设房地产交易规范化服务窗口,实现房地产交易网签备案,全面监管交易资金,整顿房地产市场销售行为,整理市本级新建商品房和存量房档案,规范交易程序净化房地产交易市场,促进地方经济发展的目标。				顺利完成全年目标任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	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	市本级新建商品房销售和存量房交易合同备案数量	≤2.5万份	2.87万份	3	3		
			市本级商品房预售资金和存量房交易资金监管数额	≤70亿元	59.3亿元	3	2	由于房地产市场下滑,导致交易量下降	
			办理商品房预售许可证面积	≤90万平方米	103.29万平方米	3	3		
			办理商品房预售许可证数量	≤120本	95本	3	2	由于房地产市场下滑,导致交易量下降	
			实施房地产市场检查次数	≤150次	182次	2	2		
			市本级新建商品房和存量房档案整理数量	≤2.5万份	2.87万份	2	2		
			在职无编人员数	=5人次	5人次	2	2		
			退休无编人员数	=2人次	2人次	2	2		
	质量指标		外包人员数	=7人次	7人次	2	2		
			商品房预售许可合规率	=100%	100%	2	2		
			商品房预售资金监管覆盖率	=100%	100%	2	2		
			商品房交易审查合格率	=100%	100%	2	2		
			合同网签备案市民知晓率	≥90%	90%	2	2		
	时效指标		人员到岗率	≥95%	100%	2	2		
			网签备案时限	≤1工作日	1工作日	2	2		
			资金拨付时限	≤3工作日	3工作日	2	2		
	成本指标		房地产市场检查及时性	及时	达成预期指标	2	2		
			无编人员费用	≤104万元	95.93万元	3	2	根据工作实际需要,使用相关费用	
			外包人员费用	≤35万元	34.94万元	3	3		
			档案整理费用	≤10万元	9.92万元	3	3		
	效益指标		房产交易工作经费	≤5万元	4.83万元	3	2	根据工作实际需要,使用相关费用	
	经济效益	促进地方房地产经济发展影响程度	有效保障	达成预期指标	5	5			
	社会效益	维护购房人合法权益,规范开发商行为影响程度	有效维护	达成预期指标	4	4			
		整顿房地产市场销售行为	明显	达成预期指标	4	4			
	生态效益 可持续影响	规范交易程序净化房地产交易市场	明显	达成预期指标	4	4			
		该指标不涉及本项目	不适用	达成预期指标	3	3			
		促进地方经济发展	长期	部分达成预期指标并具	5	3	该指标为长期,目前达到部分预期		
满意度指标	服务对象 满意度	促进房地产市场平稳健康发展影响程度			明显	达成预期指标	5	5	
		房地产开发企业满意度			≥95%	95%	5		
		房屋购买者			≥90%	90%	5		
总分						100	93.46		

项目支出绩效自评表  
(2024年度)

项目名称		运转维护费—房屋安全鉴定及白蚁防治工作经费							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058011-六安市房屋安全鉴定中心			
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:	93.50	93.50	88.02	10	94.14%	9.41	
		其中: 本年财政拨款	93.50	93.50	88.02	—			
		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				
	通过对该项目的实施,完成白蚁预防及灭治、房屋安全鉴定及自建房安全排查工作,解决百姓在住宅装饰装修过程中遇到的各种上访、纠纷等事件,实现把危险消灭在萌芽状态中,保障人民生命财产安全,畅通投诉渠道,制止违法、野蛮装修等工作目标。				已基本完成全年工作目标				
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	白蚁预防签约面积	≥170万平方米	104.07万平方米	8	5	实际完成指标值 61.22%, 分值乘以实际 完成率可得	
			房屋安全鉴定面积	≥0.4万平方米	0.57万平方米	3	3		
			推广应用白蚁防治新技术	≥2万平方米	5.97万平方米	4	4		
			无编在职人数	=3人	3人	2	2		
			聘请劳务派遣人数	=4人	4人	2	2		
			购买白蚁防治药品种类	=3种	3种	2	2		
			购买80%吡虫啉分散粒剂数量	≥124公斤	125公斤	3	3		
	质量指标		购买480g/L吡虫啉悬浮剂数量	≥520公斤	520公斤	3	3		
			购买地上型数量	≥320套	318套	3	2.5	实际购买数量未得 到计划指标值	
			出具白蚁防治竣工验收报告合格率	≥95%	100%	2	2		
			购买白蚁防治药品验收合格率	=100%	100%	2	2		
	时效指标		出具房屋安全鉴定报告合格率	≥95%	100%	2	2		
			经费支出合规率	=100%	100%	2	2		
			出具房屋安全鉴定报告时长	≤3天	3天	1	1		
			白蚁防治药品采购完成时间	2024年7月底前	达成预期指标	1	1		
	成本指标		无编在职人员费用发放时间	按月支付	达成预期指标	1	1		
			聘请劳务派遣人员费用发放时间	按季支付	达成预期指标	1	1		
			白蚁防治药品成本	≤25万元	25万元	2	2		
			无编人员费用	≤49万元	41.50万元	2	2		
	效益指标		劳务派遣经费	≤15万元	14.95万元	2	2		
			业务工作经费	≤4.5万元	6.57万元	2	1	实际完成值超过指 标值46%	
			经济效益				0		
			灭治居民家中白蚁户数	≥310户	325户	10	10		
			解决百姓在住宅装饰装修过程中遇到的各种上访、纠纷等事件	有效解决	达成预期指标	5	5		
			制止违法、野蛮装修	长期	达成预期指标	5	5		
			生态效益				0		
			可持续影响	持续保障自建房屋安全	有效保障	达成预期指标	10		
			满意度指标	服务对象满意度	提供上门服务对象满意度	≥95%	100%		
总分						100	94.91		

### 项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		六安红军村旧址防治项目							
主管部门		058-六安市住房和城乡建设局			实施单位	058011-六安市房屋安全鉴定中心			
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	100.00%	10.00		
		其中: 本年财政拨款	10.00	10.00	—				
		上年结转资金	0.00	0.00	—				
		其他资金	0.00	0.00	—				
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	对该项目进行白蚁综合治理, 有效控制红军村旧址及文物保护范围内白蚁危害。				已完成全年目标任务				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	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	项目建设数量	=1个	1个	10	10		
		质量指标	坚持保护优先, 治理为基, 防治结合	严格执行	达成预期指 标	10	10		
		时效指标	按时完成年度序时进度	=100%	100%	10	10		
		成本指标	省级资金按年度任务支付率	=100%	100%	10	10		
	效益指标	经济效益					0		
		社会效益	保护文物古建筑, 弘扬中华传统文化、塑造城乡 特色风貌	作用明显	达成预期指 标	10	10		
		生态效益	促进项目依托的周边环境整体保护	作用明显	达成预期指 标	10	10		
		可持续影响	项目实施后的长效维护管理制度	建立健全	达成预期指 标	10	10		
		满意度指标	服务对象 满意度	项目验收后受益对象满意度	≥80%	100%	10	10	
总分						100	100.00		