

附件一

六安市住房和城乡建设局单位绩效自评表清单

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——厂网河项目项目
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	
17	
18	
19	
20	
21	
23	
24	
25	

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率		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	受补助职工满意度		≥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。
			开展建筑市场监督管理检查次数		≥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	
			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	
		时效指标	办理商品房预售许可证办理时限		≤5工作日	5工作日	2	2	
			建设工程安全生产许可证办理时限		≤5工作日	5工作日	2	2	
			开展建筑市场监督管理检查及时性		及时	达成预期指标	2	2	
			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。
		成本指标	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	
			劳务费用		≤45万元	30.26万元	2	2	
	效益指标	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	
			提高公共资源配置效率		有效提高	达成预期指标	5	5	
		生态效益	该项目不涉及本指标		不适用	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	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	
	满意度指标	服务对象满意度	相关企业满意度		≥90%	90%	5	5	
			群众满意度		≥90%	90%	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——厂网河项目							
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	得分	
			年度资金总额:	41365.67	41365.67	19718.78	10	47.67%	4.77	
			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	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	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		
			氮氮削减量		≥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		
			生活污水集中处理率		≥95%	100%	1	1		
		时效指标	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		
		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		
			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				
	第三方咨询费		≤600万元	144万元	1	1				
	渭河回水段		≤2740.49万元	0万元	1	1				
	城南节制闸		≤4072.16万元	715.52万元	1	1				
	效益指标	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	
			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	
		生态效益	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	
		可持续影响	厂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	
	改善居民的居住环境的可持续			长期	达成预期指标	5	5			
	满意度指标	服务对象满意度	城市群众满意			≥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例;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例;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	
			雨水管网长度		≥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	
			排泥塘		=2座	2座	3	3	
		质量指标	消除黑臭达标率		=100%	100%	2	2	
			管网通畅率		=100%	100%	2	2	
			出水质量达标率		=100%	100%	2	2	
		时效指标	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
			项目建设按期完成率		≥90%	98%	3	3	
		成本指标	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、道路整治		≤30.21万元	0万元	1	1	
			城区雨水管网		≤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	
			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	
			河道养护工程		≤150万元	15.12万元	1	1	
	效益指标	经济效益	减少污染处理成本		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。
			提升供水效率和质量的影响程度		明显	达成预期指标	5	5	
		社会效益	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	
			生态效益	改善城区水体水质,降低污水对城市环境的影响程度		明显	达成预期指标	3	3
		黑臭水体消除比例		=100%	100%	3	3		
		可持续影响	六安市供排水一体化项目可持续使用年限		≤27年	27年	3	3	
	保障城市生产任务正常开展		长期	达成预期指标	3	3			
	满意度指标	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	
			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	
		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	
	效益指标	经济效益	该项目不适用本指标	不适用	达成预期指标	5	5	
		社会效益	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	
		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	
	满意度指标	服务对象满意度	加装电梯住户满意度	≥95%	100%	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工作日	15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
		成本指标	项目改造成本		≤200万元	200万元	5	5	
	效益指标	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
		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	
			智慧消防栓监测设备			≥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	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	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	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	
		社会效益	提前预警燃气泄漏、管网泄漏、消防栓失效等安全隐患，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。
			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	
		可持续影响	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	
			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
	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	偏差原因分析及改进措施
	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	一定程度上带动房地产市场平稳健康发展
		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	一定程度上带动地方经济发展。
		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	一定程度上带动房地产市场可持续发展。
	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	
		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	
	效益指标	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		
	满意度指标	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（微动消费·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“微动消费·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“微动消费·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	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展2024年“微动消费·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	
	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有一	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	达成预期指标	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	偏差原因分析及改进措施
	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		