

附件

六安市住房和城乡建设局单位绩效自评项目清单

序号	项 目 名 称
1	原县级市困难企业退休人员补助经费
2	住房和城乡建设管理经费
3	厂网河项目
4	六安市供排水一体化特许经营经费
5	建筑业企业资质晋升奖励
6	六安市经开区积涝点整治工程
7	既有住宅加装电梯补贴
8	2023年绿色建筑及建筑产业现代化以奖代补资金
9	六安市城区立体(含地下)停车场项目
10	新、老淠河(六安市城区段)生态修复工程
11	海绵城市中央财政补助资金(市住建局)
12	回乡安居购房补贴

项目支出绩效自评表

(2023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				
	通过项目实施,开展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3.42万元补助,实现提高企业困难离退休人员的生活水平目标。			通过项目实施,开展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3.42万元补助,2023年度完成补贴发放,有效改善困难职工生活水平。				
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	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	发放金额	=34200元	34200元	10	10	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	有效改善困难职工生活水平率	≥90%	80%	30	25	补贴资金金额较小,改善困难职工生活水平程度有限
		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	发放对象满意度	≥90%	85%	10	8	补贴金额较少,存在部分困难职工满意度不高
总分					100	93.00		

项目支出绩效自评表

(2023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:	166.51	166.51	164.98	10	99.08%	9.91	
		其中:本年财政拨款	152.50	152.50	152.07	—			
		上年结转资金	14.01	14.01	12.91	—			
		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,2023年度推进棚户区改造新开工套数6000套,推进棚户区安置房基本建成套数1000套;建筑业总产值达到310亿元,办理商品房预售许可证面积达到101万平方;对全市四县三区燃气安全督查110人次,建设工程安全生产许可证发放数量达2496家,工程系列职称评审申报数量1130人次;检查获得用水用气营商环境指标4次等工作。做实做细住房和城乡建设领域各方面工作,努力推动全市住房城乡建设事业高质量发展,为加快新阶段现代化幸福六安建设、谱写绿色振兴赶超发展新篇章作出更大贡献。			通过项目实施,2023年度推进棚户区改造新开工套数6000套,推进棚户区安置房基本建成套数1000套;建筑业总产值达到310亿元,办理商品房预售许可证面积达到101万平方;对全市四县三区燃气安全督查110人次,建设工程安全生产许可证发放数量达2496家,工程系列职称评审申报数量1130人次;检查获得用水用气营商环境指标4次等工作。做实做细住房和城乡建设领域各方面工作,努力推动全市住房城乡建设事业高质量发展,为加快新阶段现代化幸福六安建设、谱写绿色振兴赶超发展新篇章作出更大贡献。					
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		
绩效指标	数量指标	建设工程施工许可证	≥90本	67本	2	1.5	市场低迷,办理建设工程施工许可证减少		
		推进棚户区安置房基本建成套数	≥1000套	16496套	2	0.1	前期设置指标有偏差		
		推进棚户区改造新开工套数	≥6000套	5243套	2	1.75	实际开工5243套		
		办理商品房预售许可证面积	≥101万平方	237.81万平方	2	2			
		办理商品房预售许可证数量(本)	≥183本	121本	2	1.32	市场低迷,办理商品房预售许可证数量减少		
		建设工程安全生产许可证发放数量	≥2496家	1340家	2	1.07	市场低迷,建设工程安全生产许可证发放减少		
		审核、批准的各种单位资质数量	≥332家	421家	2	2			
		工程系列职称评审申报数量	≤1000人次	646人次	2	2			
		燃气安全督查	≥110人次	178人次	2	2			
		安全生产督查	≥108人次	120人次	2	2			
	质量指标	建筑业企业资质审核合规率	=100%	100%	5	5			
		建筑施工企业安全生产许可证审核合规率	=100%	100%	5	5			
		时效指标	检查获得用水用气营商环境指标频次	=4次/年	4次/年	2	2		
			安全生产许可证发放的及时性	≤5日	5日	2	2		
	审核、批准的各类单位资质、各类人员执业资格的及时性		≤10日	10日	2	2			
	成本指标	施工许可证发放的及时性	≤2日	2日	2	2			
		规划编制、市场调研费	=133万元	133万元	2	2	结转至城建服务中心		
		工程系列职称评审劳务费	=100元/人次	100元/人次	2	2			
		住建领域工作经费	=25万元	25万元	2	2			
		住建领域安全生产工作经费	=50万元	48.47万元	2	1.94	经统计,住建管理经费剩余1.53万元结余		
建筑企业资质审查聘请专家劳务费		=15万元	15万元	2	2				
效益指标	经济效益指标	自建房屋安全管理经费	=35万元	35万元	2	2			
		建筑业总产值	≥310亿	353.6亿	10	10			
	社会效益指标	既有住宅加装电梯覆盖户数	=710户	580户	10	8.17	2023年实际发放加装电梯补贴58台。		
		初中高级职称评审通过率	≥65%	84.21%	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	群众满意度	≥90%	90%	10	8	群众满意度需进一步提升		
总分					100	91.76			

项目支出绩效自评表
(2023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:	23102.58	23102.58	23102.58	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	23102.58	23102.58	23102.58	—			
	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	污泥处理量	=59000吨	97368.05吨	5	5	
			水体	=9条	9条	5	5	
			管网长度	=824km	824km	5	5	
			氨氮削减量	=1961吨	1961吨	4	4	
			COD削减量	=9958吨	9958吨	4	4	
			污水处理量	=8504万立方米	11554.5万立方米	5	5	
			泵站	=13座	13座	3	3	
		质量指标	水体消除黑臭达标率	=100%	100%	2	2	
			管网通畅率	=100%	100%	2	2	
		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	
		成本指标	城北污水厂一期	=5082.05万元	4292万元	0.5	0.42	实际支付金额小于预算,有效控制成本
			城北污水厂二期	=2311.68万元	1689万元	0.5	0.37	实际支付金额小于预算,有效控制成本
			凤凰桥污水厂一期	=1870.4万元	2189万元	0.5	0.43	实际支付金额高于预算
	东部新城污水厂一期		=3824.95万元	4221万元	0.5	0.45	实际支付金额高于预算	
	城南污水厂		=2384.38万元	1728万元	0.5	0.36	实际支付金额小于预算,有效控制成本	
	东部新城污水厂二期		=1641.27万元	0万元	0.5	0	该费用已与东部新城污水厂费用合并	
	河西污水厂		=4408.89万元	0万元	0.5	0	由于政府拆迁导致项目无法环保验收,项目实施机构不予审核付费,2024年拟由政府出具相关纪要修改付费方式,预计2024年开始付费。	
	凤凰桥中水厂		=1514万元	0万元	0.5	0	未投运	
	六安市污泥处理厂		=1414.67万元	560万元	0.5	0.2	由于出泥含水率较高,项目实施机构暂扣部分费用。	
	六安市污泥处置厂二期建设经费		=1799.74万元	0万元	0.5	0	由于出泥含水率较高,项目实施机构不予审核付费。	
	凤凰桥污水厂二期建设经费		=1417万元	0万元	0.5	0	由于新建可用性付费计费基数问题,未予付费,2024年拟由政府出具相关纪要明确基数,相关付费预计于2024年一次性支付	
	六安经济开发区(东城)污水处理厂二期		=2635.52万元	0万元	0.5	0	由于新建可用性付费计费基数问题,未予付费,2024年拟由政府出具相关纪要明确基数,相关付费预计于2024年一次性支付	
	存量 新建管网		=2657.46万元	1914万元	0.5	0.36	由于新建可用性付费计费基数问题,未予付费,2024年拟由政府出具相关纪要明确基数,相关付费预计于2024年一次性支付	
	小区雨污整治经费		=1683.54万元	0万元	0.5	0	由于新建可用性付费计费基数问题,未予付费,2024年拟由政府出具相关纪要明确基数,相关付费预计于2024年一次性支付	
	泵站成本		=262.34万元	192万元	0.5	0.37	实际支付额小于预算	
	入河排污口治理完善工程经费		=3766.12万元	1337万元	0.5	0.18	由于新建可用性付费计费基数问题,可用性付费未予付费	
苏大堰	=1829.17万元		0万元	0.5	0	未投运		
蒋家沟、李台子水质净化工程经费	=752.88万元	89万元	0.5	0.06	由于新建可用性付费计费基数问题,可用性付费未予付费			
泵站电费	=200万元	254万元	0.5	0.39	实际支付额大于预期			
房产、土地税退还	=280万元	307万元	0.5	0.46	实际支付额大于预期			
第三方咨询费	=200万元	0万元	1	0	暂未支付			
效益指标	经济效益指标					0		
	社会效益指标	出水水质合格率	=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	服务对象满意度	≥85%	85%	10	8	群众满意度需进一步提升	
总分						100	91.05	

项目支出绩效自评表
(2023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:	14326.56	14326.56	5054.80	10	35.28%	3.53
		其中:本年财政拨款	14326.56	14326.56	5054.80	—		
		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
	数量指标		污水管网长度	=82.11km	83.77km	5	5	
			雨水管网长度	=1538.82km	1549.3km	5	5	
			水体数量	=5条	5条	5	5	
			泵站数量	=11座	11座	5	5	
			排泥塘	=2座	2座	5	5	
	质量指标		消除黑臭达标率	≥100%	100%	5	5	
			管网通畅率	≥100%	100%	5	5	
			出水质量达标率	≥100%	100%	5	5	
	时效指标		处理厂每天生产时间	=24小时/天	24小时/天	2	2	
			处理厂全年生产天数	=365天/年	365天/年	2	2	
	产出指标		城区积涝点整治工程	=164.27万元	0万元	0.6	0	竣工验收报告未出具,暂未付费
			城北污水处理厂二期	=1436.87万元	2150万元	0.6	0.4	实际支付额大于预算
			东城经开区污水处理厂的配套管网	=1525.63万元	897万元	0.6	0.35	实际可用性付费低于预期,后期计划调低子项预算。
			东城经开区污水处理厂配套管网的配套泵站	=42.48万元	30万元	0.6	0.42	实际支付资金30万元
			城区8座一体化泵站	=84.8万元	66万元	0.6	0.47	实际支付资金66万元
			五条河道运维项目	=1190.67万元	846万元	0.6	0.43	第四季度费用未及时支付,实际完成值低于预期。
			蒋家沟二水厂排泥塘清淤工程及排泥塘周边绿化苗木、道路养护	=31.8万元	23万元	0.6	0.44	实际支付资金23万元
			城区雨水管网	=2226万元	2226万元	0.6	0.6	
			碧水源黑臭治理	=1831.99万元	1831.99万元	0.6	0.6	相关费用预计2024年支付。
项目资本金			=5792.05万元	0万元	0.6	0	因财政资金紧张,项目资本金未及时支付。	
效益指标	经济效益指标					0		
	社会效益指标	节水城市、卫生城市考核相关项目达标率	≥100%	100%	30	30		
	生态效益指标					0		
满意度指标	可持续影响指标					0		
	满意度指标	市民满意度	≥85%	85%	10	8	群众满意度需进一步提升	
总分						100	89.24	

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		预留政府奖励-建筑业企业资质晋升奖励						
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:	380.00	380.00	380.00	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	380.00	380.00	380.00	—			
	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				
	通过发放建筑业企业资质晋升奖励,有效提高企业实力,带动经济社会发展。			通过发放建筑业企业资质晋升奖励,有效提高企业实力,带动经济社会发展。				
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	晋升资质企业数量	≥23家	21家	20	15	实际完成资质晋升奖励21家
		质量指标	资金拨付合规率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	及时兑付资质晋升奖励金	及时	达成预期指标	10	10	
		成本指标	资金晋升奖励金额	=420万元	380万元	10	9	实际完成资质晋升奖励380万元
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	通过资质晋升奖励,提升企业实力	有效提升	达成预期指标	20	20	
		生态效益指标					0	
	可持续影响指标	促进企业持续发展	有效促进	达成预期指标	10	10		
满意度指标	满意度指标	资质晋升企业满意度	≥90%	90%	10	10		
总分						100	94.00	

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		六安市经开区积涝点整治工程						
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:	774.00	774.00	774.00	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	774.00	774.00	774.00	—			
	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				
	主要整治六安市经开区 5 处积涝点:迎宾大道沿线;九仙尊石斛段;安丰路与皋城路、正阳路与皋城路交叉口;迎宾大道与许继慎路交叉口;正阳路与寿春路交叉口。同时对木南干渠和秋岔河进行综合整治。主要包括新建及改建排水管道 d500~d2000 约 9.5km, 河道综合整治 8.3km。			主要整治六安市经开区 5 处积涝点:迎宾大道沿线;九仙尊石斛段;安丰路与皋城路、正阳路与皋城路交叉口;迎宾大道与许继慎路交叉口;正阳路与寿春路交叉口。同时对木南干渠和秋岔河进行综合整治。主要包括新建及改建排水管道 d500~d2000 约 9.5km, 河道综合整治 8.3km。				
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	新建及改建排水管道	=7948.5米	7948.5米	20	20	
		质量指标	质量控制考核	通过	达成预期指标	10	10	
		时效指标	及时完成工程建设	及时	达成预期指标	10	10	
		成本指标	投资额	=774万元	774万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	是否保障人民生命财产安全的基础	是	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	是否补齐排水防涝系统短板	是	部分达成预期指标并具	10	6	补齐部分排水防涝系统
		可持续影响指标	是否减少雨季内涝	是	达成预期指标	10	8	减少雨季内涝程度有限
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥90%	90%	10	8	群众满意度未达到100%
总分						100	92.00	

项目支出绩效自评表
(2023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:	710.00	710.00	580.00	10	81.69%	8.17	
		其中:本年财政拨款	710.00	710.00	580.00	—			
		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,在预算年度开展对老旧小区既有住宅加装71部电梯工作,实现提高居住品质,改善居住条件的目标。				通过项目的实施,在预算年度开展对老旧小区既有住宅加装58部电梯工作,实现提高居住品质,改善居住条件的目标。				
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	电梯安装数量	≥71台	58台	10	8.17	实际完成加装电梯项目补贴58台	
		质量 指标	综合验收合格率		=100%	100%	5	5	
			补贴程序的合规性		合规	达成预期指标	5	5	
			经费支付合规性		是	达成预期指标	5	5	
			办理特种设备使用登记证完成率		=100%	100%	5	5	
		时效 指标	电梯安装任务完成及时性		按年度计划完成	达成预期指标	5	5	
			每部电梯安装周期		≤75工作日	75工作日	5	5	
	成本 指标	每台补贴标准		=10万元	10万元	10	10		
	效益 指标	经济效益 指标					0		
		社会效益 指标	既有住宅加装电梯受益户数		=710户	580户	30	24.5	
		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	加装电梯户主满意度		≥90%	90%	10	10		
总分						100	90.84		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2023年绿色建筑及建筑产业现代化以奖代补资金							
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:		282.00	282.00	282.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款		282.00	282.00	282.00	—		
		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				
	强化项目示范和区域示范实施监管,有序组织项目建设,确保按期保质完成示范目标任务。同时,有效发挥示范引领作用,加强项目实施过程的跟踪指导和技术服务,及时梳理并总结推广适宜技术和经验模式,不断巩固扩大示范成效,促进全省绿色建筑与装配式建筑高质量发展。				强化项目示范和区域示范实施监管,有序组织项目建设,确保按期保质完成示范目标任务。同时,有效发挥示范引领作用,加强项目实施过程的跟踪指导和技术服务,及时梳理并总结推广适宜技术和经验模式,不断巩固扩大示范成效,促进全省绿色建筑与装配式建筑高质量发展。				
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	推进项目示范建设个数	=3个	2个	15	10	完成皖西学院大别山振兴发展科技创新中心(科技楼)项目、六安市长三角一体化总部经济产业园一期(启动区)设计采购施工一体化(EPC)总承包项目建设	
		质量指标	工程建设标准	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比例	=100%	100%	5	5		
			省级资金支付率	=100%	100%	5	5		
		成本指标	项目成本	=2820000万元	282万元	15	15		
	效益指标	经济效益指标					0		
		社会效益指标	降低建设资源消耗,减少建设过程污染物、废弃物排放,降低建筑使用能耗,实现绿色低碳发展	效果明显	达成预期指标	15	15		
		生态效益指标					0		
		可持续影响指标	是否有利于环境保护,可持续发展	是	达成预期指标	15	15		
满意度指标	满意度指标	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

(2023年度)

项目名称		六安市城区立体(含地下)停车场项目						
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:	797.16	797.16	797.16	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	797.16	797.16	797.16	—		
		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			
	六安市城区立体(含地下)停车场项目: 推进建设大厦地块、金安区政务中心地块、市政务中心地块立体停车场正式运营。				六安市城区立体(含地下)停车场项目: 推进建设大厦地块、金安区政务中心地块、市政务中心地块立体停车场正式运营。			
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	立体停车场数量	=3处	3处	30	30	
		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	达成预期指标	5	5	
		成本指标	按时还本付息	及时	达成预期指标	5	5	
	效益 指标	经济效益指标	是否带来经济收入	是	未完成预期指标且效果较差	10	0	城区立体停车场暂未运营, 故未产生经济效益
		社会效益指标	是否给人民生活带来便利	是	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	是否破坏生态环境	否	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	是否有利于促进企业做大做强	是	达成预期指标	0	0	
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	满意	达成预期指标	10	10	增强服务水平, 提升群众满意度
总分						100	90.00	

项目支出绩效自评表

(2023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:	5700.00	5700.00	5700.00	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	5700.00	5700.00	5700.00	—			
		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				
	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。				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。				
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	3.32km	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	达成预期指标	10	10	
		成本指标	按时还本付息		及时	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	是否带来经济收入		是	部分达成预期指标并具	10	6	公共基础设施,不产生经济收益。
		社会效益指标	是否给人民生活带来便利		是	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标						0	
		可持续影响指标	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	满意度指标	群众满意度		≥90%	90%	10	8	群众满意度未达到100%
总分						100	94.00		

项目支出绩效自评表

(2023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:	3200.00	3200.00	3200.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	3200.00	3200.00	3200.00	—		
		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				
	目标1:城市内涝防治等能力明显提升。目标2:雨水收集能力明显提升。目标3:资金及时下达,资金的协同性、有效性明显提升。目标4:人民群众满意度达到90%以上。			目标1:城市内涝防治等能力明显提升。目标2:雨水收集能力明显提升。目标3:资金及时下达,资金的协同性、有效性明显提升。目标4:人民群众满意度达到90%以上。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	雨水资源化利用	≥20%	20%	2	2	
			拟开展的海绵城市建设培训、宣传次数	≥4次	3次	4	3	宣传次数实际完成3次
			可透水地面面积比例	≥40%	40%	3	3	
			城市生活污水集中收集率	≥50%	50%	3	3	
			城市污水处理厂进水BOD平均浓度	≥110mg/L	110mg/L	2	2	
			天然水域面积比例	=0%	0%	2	2	
		质量指标	完成立法及长效机制	完成	达成预期指标	5	5	
			内涝防治标准为30年一遇	达到标准	达成预期指标	5	5	
			城市防洪标准为100年一遇	达到标准	达成预期指标	5	5	
			项目按时开工率	≥95%	95%	5	5	
	时效指标	工程进度达标率	≥95%	95%	5	5		
		工程按计划完成率	≥95%	90%	5	3	工程完工率未达到序时进度	
		中央补助资金及时下达项目	及时下达	达成预期指标	2	2		
	成本指标	项目总价款	≤4278万元	4278万元	2	2		
	效益指标	经济效益指标	地方按方案筹集资金,充分带动社会资金参与	充分带动	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	建立海绵城市规划建设管控制度	建立情况	达成预期指标	5	5	
建立市政府对各区、各部门的绩效考核制度			建立情况	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	建立部分绩效考核制度	
制定投融资机制			制定情况	达成预期指标	5	5		
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	人民群众满意度	≥95%	95%	10	8	群众满意度仍需提升	
总分						100	91.00	

项目支绩效自评表

(2023年度)

项目名称		回乡安居购房补贴						
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:	11316.81	11316.81	11095.81	10	98.05%	9.80	
	其中:本年财政拨款	11316.81	11316.81	11095.81	—			
	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				
	完成回乡安居补贴发放,有效提高回乡就业创业热情,带动家乡经济社会发展。			完成回乡安居补贴发放,有效提高回乡就业创业热情,带动家乡经济社会发展。				
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	回乡安居补贴套数	≥5074套	5074套	20	20	
		质量指标	达到回乡安居补贴条件	达到	达成预期指标	10	10	
		时效指标	补贴审核发放时间	=15天	15天	10	10	
		成本指标	回乡安居补贴标准	=300元/平方米	300元/平方米	5	5	
	补贴金额		=10588万元	10588万元	5	5		
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	是否实现回乡就业、创业,带动经济发展	实现	部分达成预期指标并具	15	10	吸引部分人回乡创业就业
		生态效益指标					0	
		可持续影响指标	是否提高回乡就业创业积极性	有效提高	部分达成预期指标并具	15	10	吸引部分人回乡创业就业
满意度指标	满意度指标	补贴群众满意度	≥95%	95%	10	10	群众满意度较高	
总分						100	89.80	