

附件1：2024年度项目支出绩效自评表

部门绩效自评项目清单

序号	项目名称
1	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达2023年测量标志管护及修缮经费的通知
2	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达2023年省级地质灾害防治专项资金(第一批)的通知
3	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达2023年省级地质灾害防治专项资金(第二批)的通知
4	2024年自然资源管理工作经费
5	2024年招商引资工作经费
6	亳州市农村土地综合整治工作领导小组办公室工作经费
7	选派帮扶生活补助
8	环保督察问题技术服务
9	亳州市地面沉降骨干监测网(基岩标)建设
10	林长制工作经费
11	亳州市国土空间总体规划(2021-2035年)
12	国土变更调查市级复检工作(合同)
13	亳州市工程建设项目“多测合一”测绘成果质检服务(合同)
14	亳州市城市国土空间监测
15	亳州市不动产登记队伍作风常态化建设评估
16	残疾人就业保障金
17	自然资源管理劳务派遣人员服务费
18	土地征收成片开发方案编制

19	亳州市城镇低效用地再开发专项规划(2022-2025年)和年度实施计划编制
20	亳州市自然资源和规划局档案整理、数字化加工及综合数字档案管理系统建设
21	亳州市自然资源电子政务建设项目-全省自然资源系统信息化提升行动
22	亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台数据更新
23	亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台驻点维护服务
24	亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维(合同)
25	亳州市自然资源云平台维护服务
26	土地测绘,土地评估、出让公告、成交公示等
27	数字亳州地理空间框架建设更新工作
28	亳州市实景三维中国建设
29	亳州市自然资源“一码管地”平台建设(一期)
30	2024年自然资源管理工作经费(水费、电费、物业管理费)
31	亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维(新增)
32	亳州市工程建设项目“多测合一”测绘成果质检服务(新增)
33	国土变更调查市级复检工作(新增)
34	卫片执法技术支撑服务(合同)
35	卫片执法技术支撑服务(新增)
36	亳州市土地储备三年滚动和年度计划

37	亳州市城区标定地价更新、地价动态监测
38	“一住两公”地块土壤污染状况调查
39	亳州市中心城区详细规划编制项目
40	农村乱占耕地建房问题非住宅类房屋补充摸排市级审核
41	中国合肥苗木花卉交易大会参展
42	食用林产品质量安全监测
43	规划设计方案(红线图、日照、核实)第三方复核费用
44	亳州市不动产登记市县一体化“一窗办事”服务平台
45	市级自然资源统一确权登记-北凤沟、罗沟、蒋湾沟、南湖河流
46	不动产登记平台优化
47	不动产登记业务管理系统硬件维护升级
48	不动产三维地籍调查登记试点区建设(10个平方公里)
49	亳州市不动产宗地图登记信息维护
50	亳州市不动产登记中心整理扫描档案
51	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于提前下达2024年新增建设用地土地有偿使用费的通知
52	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于提前下达2024年测量标志管护及修缮经费的通知
53	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于办理返还2023年10月至12月新增建设用地土地有偿使用费
54	安徽省地面监测网建设工程(亳州市部分)
55	规划综合编制费用
56	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于办理返还2024年1月至3月新增建设用地土地有偿使用费

57	安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达2024年省级地质灾害防治专项资金（第一批）的通知
58	安徽省财政厅安徽省自然资源厅返还2024年4至6月新增建设用地土地有偿使用费
59	亳州市被征收土地地上附着物、青苗等补偿标准及征收农村村民住宅补偿安置办法编制
60	亳州市湿地保护规划编制
61	亳州市不动产登记队伍作风常态化建设评估（新增）
62	亳州市自然资源和规划局杨通一次性抚恤金和丧葬费
63	储备中心公车运行维护费
64	国土资源储备发展中心车辆购置
65	执法监察支队公车运行维护费
66	不动产登记工作经费
67	不动产登记中心效能奖
68	不动产登记中心公车运行维护费
69	不动产登记中心自收自支人员经费
70	不动产登记中心车辆购置
71	农民工进城购房契税补贴资金
72	林业推广中心公车运行维护费
73	林业技术服务工作经费
74	谯城分局残疾人就业保障金
75	谯城分局自然资源规划管理工作经费
76	土地评估及委托拍卖费
77	组卷报批及风险评估
78	第三方规划核实、验线测绘服务
79	谯城分局卫片执法工作经费(合同)

80	谯城分局事业公车运行维护费
81	谯城区苗圃职工社保缴费资金
82	谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作(合同)
83	谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作(新增)
84	谯城分局卫片执法工作经费(新增)
85	亳州市自然资源和规划局谯城分局邓诗玲(退休)一次性抚恤金和丧葬费
86	森林防火和日常工作经费
87	完善公益林生态效益补偿

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达 2023年测量标志管护及修缮经费的通知						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	11.63	11.63	3.13	10	26.91%	2.69
		其中：本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	11.63	11.63	3.13	—		
		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			
	测量标志是测定地面精确坐标、研究地球形状、地球形变和为经济建设、国防建设和科学研究提供地面坐标精确数据的重要基础设施，是涉及国家安全的重要基础地理信息，是开展各类测绘活动的基准，下达测量标志普查、管护和修缮经费，切实加强辖区内的测量标志保护工作。				已按合同约定，项目验收后提供了一年质量保证期，在质量保证期内提供了免费的售后服务。			
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	完成GNSS点的管护工作	≥60个	60个	5	5	
			完成三角点的管护工作	≥123个	123个	5	5	
			完成水准点的管护工作	≥59个	59个	5	5	
			重重点引点的管护工作	≥1个	1个	5	5	
		质量指标	重重点引点的管护成果质量达到国家相关规范要求	良好及以上	达成预期指标	5	5	
			GNSS点的管护修缮达到国家、部相关技术标准	良好及以上	达成预期指标	5	5	
			三角点的管护达到省、市相关技术要求	良好及以上	达成预期指标	5	5	
			水准点的管护工作成果达到技术要求	良好及以上	达成预期指标	5	5	
		时效指标	计划提交验收时间	2023年12月底	达成预期指标	3	3	
			培训完成时间	2023年7月底	达成预期指标	3	3	
	成本指标	项目年度支出成本	≤95.025万元	3.13万元	4	2	部分点位灭失，未修缮	
	效益指标	经济效益	为经济发展和城乡建设提供科学依据	效果显著	达成预期指标	8	7	宣传不到位，效果还有提升空间
		社会效益	根据社会需求情况依法提为测绘监管及测绘结果提供科学依据的使用率	≥80%	75%	6	5	部分流程尚有优化空间，持续优化
		生态效益	为保护地下水环境提供科学依据	效果显著	达成预期指标	8	7	无纸化办公比例还有提升空间，持续提升
		可持续影响	为政府相关职能部门决策提供支持	效果显著	达成预期指标	8	8	
满意度指标	服务对象满意度	服务企业及群众满意度	≥90%	85%	10	9	存在个别反映办事流程还可以优化的问题，持续改进	
总分						100	86.69	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达 2023年省级地质灾害防治专项资金(第一批)的通知						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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:	9.75	9.75	8.07	10	82.75%	8.28
		其中:本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	-		
		上年结转资金	9.75	9.75	8.07	-		
		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			
	支持基层地质灾害防治能力建设,主要用于地质灾害监测预警、巡查排查、避险转移、防灾演练、宣传培训、基层专业支撑队伍建设等工作,提升基层地质灾害防治水平,有效保护人民群众生命财产安全。				通过实施地质灾害监测预警、巡查排查、防灾演练、宣传培训等工作,进一步提升了基层地质灾害防治水平,有效保护人民群众生命财产安全。			
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	地质灾害巡查排查次数	≥5次	5次	2	2	
			地质灾害防治科普宣传场次	≥3场	3场	2	2	
			汛前地质灾害调查报告	=1个	1个	2	2	
			基层人员培训人数	≥30人	35人	2	2	
			突发地质灾害应急预案演练次数	≥1次	1次	2	2	
		质量指标	科普宣传参与率	≥80%	82%	2	2	
			培训人数出勤率	≥90%	90%	2	2	
			演练人数出勤率	=100%	100%	2	2	
			巡查排查率	=100%	100%	2	2	
			汛前地质灾害调查报告省厅备案率	=100%	100%	2	2	
	时效指标	科普宣传完成时间		2024年6月底前	达成预期指标	3	3	
		培训完成时间		2024年6月底前	未完成预期指标且效果较差	3	1	国债项目招标和施工紧张,与培训安排时间相冲突
		应急预案演练完成时间		2024年6月底前	达成预期指标	3	3	
		巡查排查完成时间		2024年9月底前	达成预期指标	3	3	
		汛前地质灾害调查报告完成时间		2024年4月底前	达成预期指标	3	3	
	成本指标	科普宣传成本		≤0.6万元	0.6万元	3	3	
		培训成本		≤1万元	1万元	3	3	
		应急预案演练成本		≤0.5万元	0.5万元	3	3	
		巡查排查成本		≤0.8万元	0.8万元	3	3	
汛前地质灾害调查成本			≤3万元	2万元	3	3		
效益指标	经济效益	提升应对地质灾害能力建设,减少受灾经济损失	效果显著	达成预期指标	10	8	进一步减少预防地质灾害造成的经济损失	
	社会效益	地质灾害发生率	≤10%	0%	10	10		
	生态效益	推动生态环境治理修复	效果显著	达成预期指标	5	5		
	可持续影响	对持续提高基层地质灾害防治水平的影响程度	程度明显	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	持续提高基层地质灾害防治水平	
满意度指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度	≥80%	70%	10	7	提高受益群众满意度	
总分						100	89.28	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达 2023年省级地质灾害防治专项资金(第二批)的通知						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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:	4.00	4.00	3.80	10	95.00%	9.50
		其中:本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	-		
		上年结转资金	4.00	4.00	3.80	-		
		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				
	支持基层地质灾害防治能力建设,主要用于地质灾害监测预警、巡查排查、避险转移、防灾演练、宣传培训、基层专业支撑队伍建设等工作,提升基层地质灾害防治水平,有效保护人民群众生命财产安全。			通过实施地质灾害监测预警、巡查排查、防灾演练、宣传培训等工作,进一步提升了基层地质灾害防治水平,有效保护人民群众生命财产安全。				
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	地质灾害防治科普宣传场次	≥2场	3场	3	3	
			基层人员培训人数	≥30人	35人	3	3	
			突发地质灾害应急预案演练次数	≥1次	1次	3	3	
			地质灾害巡查排查次数	≥5次	5次	3	3	
			汛前地质灾害调查报告	=1个	1个	3	3	
		质量指标	科普宣传参与率	≥80%	82%	3	3	
			培训人数出勤率	≥90%	90%	3	3	
			演练人数出勤率	=100%	100%	3	3	
			巡查排查率	=100%	100%	3	3	
			汛前地质灾害调查报告省厅备案率	=100%	100%	3	3	
	时效指标	科普宣传完成时间		2024年6月底前	达成预期指标	3	3	
		培训完成时间		2024年6月底前	未完成预期指标且效果	3	1	国债项目招标和施工紧张,与培训安
		应急预案演练完成时间		2024年6月底前	达成预期指标	3	3	
		巡查排查完成时间		2024年9月底前	达成预期指标	3	3	
		汛前地质灾害调查报告完成时间		2024年4月底前	达成预期指标	3	3	
	成本指标	基层能力建设经费成本		≤5万元	3.8万元	5	3	加强地质灾害防治宣传力度
	效益指标	经济效益	提升应对地质灾害能力建设,减少受灾经济损失	效果显著	达成预期指标	10	8	进一步减少预防地质灾害造成的经济损失
		社会效益	地质灾害发生率	≤10%	0%	10	10	
		生态效益	提高基层地质灾害防治水平,保护人民群众生命财产安全	效果显著	达成预期指标	5	5	
可持续影响		对持续提高基层地质灾害防治水平的影响程度	程度明显	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	持续提高基层地质灾害防治水平	
满意度指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度	≥80%	70%	10	7	提高受益群众满意度	
总分						100	88.50	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		2024年自然资源管理工作经费					
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	279.20	279.20	223.62	10	80.09%	8.01
	其中：本年财政拨款	279.20	279.20	223.62	—		
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
预期目标		实际完成情况					
<p>1.负责全市林业和草原及其生态保护修复的监督管理，拟订林业和草原及其生态保护修复的规划并组织实施。2.贯彻执行自然资源调查监测评价的指标体系和统计标准，建立统一规范的自然资源调查监测评价制度。3.制定各类自然资源和不动产统一确权登记、权属管理、不动产登记、协议出让、用途管制等相关制度、标准、规范。4.组织调查全市所有自然资源资产统计制度，负责全市所有自然资源资产核算。5.组织编制全市自然资源发展规划和战略，执行自然资源开发利用标准并组织实施，建立政府公示自然资源价格体系，组织开展自然资源分等定级价格评估，开展自然资源利用评价考核，指导节约集约利用。6.推进主体功能区战略和制度，组织编制并监督实施国土空间规划和相关专项规划。7.牵头组织编制国土空间生态修复规划并实施有关生态修复重大工程。8.组织实施耕地保护责任目标考核和永久基本农田特殊保护，组织实施耕地占补平衡制度，监督占用耕地补偿制度执行情况。</p>		及时支付工作经费，保障自然资源管理工作顺利开展					
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	全年自然资源管理工作经费	279.2万元	达成预期指标	15	12	压缩开支、节约费用
	质量指标	从严做好耕地保护各项工作，扎实开展耕地质量分类年度更新工作，认真做好耕地质量监测调查，加强高标准农田管理，扎实推进2024年度耕地保护质量提升工程，严格落实耕地“进出平衡”“占补平衡”，加大补充耕地项目实施力度，确保耕地数量不减少。	程度较高	达成预期指标	5	5	
		加大执法监察力度，从严开展打击盗采矿产资源违法活动，严禁违法违规建设行为和打击“洗矿”盗采金矿等专项行动，组织开展自然资源督察，持续推进“2022清风行动”，定期开展打击野生动植物非法贸易联合执法，严厉打击破坏野生动植物资源违法行为，坚持“零容忍”的态度和措施对新增农村乱占耕地建房问题，以铁腕例行督察，卫片执法等整改为重点，督促各区县尽快完善整改手续。	效果明显	达成预期指标	5	5	
	时效指标	高质量编制土地征收成片开发方案，做好土地报批工作，提升工作质效。	程度较高	达成预期指标	5	5	
	成本指标	加快推进新增耕地项目实施及工矿废弃地复垦项目验收，规范做好集体建设用地入股和集体经营性建设用地入市工作，盘活农村土地资源，减轻国有建设用地保障压力。	效果明显	达成预期指标	10	8	提高经费支付及时性
	成本指标	运营成本	办公费54.12万元、邮电费26万元、差旅费70万元、维修(护)费7.5万元、会议费8万元、培训费8万元、公务接待费8万元、劳务费50万元、委托业务费14.3万元、其他交通费4万元、其他商品和服务支出15万元、办公设备购置4.08万元、不动产咨询费6万元、机关咨询费3万元。	达成预期指标	10	8	压缩开支、节约费用
效益指标	经济效益	经济效益	≥98%	98%	5	5	
	社会效益	持续提升信息宣传能力及质量，加强宣传力度，保障公众知情权，为自然资源和规划(林业)依法治规提供工作行为，建立并落实领导干部第一时间接待信访、亲自接待群众来访、约访下访、包案和每周局务会议专题研究信访工作等“扁平化”工作制度，实行清单化、限期销号式管理机制	效果明显	达成预期指标	3	3	
		全面完成不动产登记提升行动各项工作任务，提供更加便民利民的政务服务	程度较高	达成预期指标	3	3	
	生态效益	林业增绿增效，深入推进“四旁四边四创”国土绿化提升行动，多形式开展义务植树活动，全面推广推进废弃矿山和采煤沉陷区生态修复任务，加强监督检查，确保修复治理成效	程度较高	达成预期指标	3	3	
		持续加强湿地保护，积极申报潘河省级湿地公园	程度较高	达成预期指标	5	5	
	可持续影响	持续做好防灾减灾宣传，建立健全森林防火网格化管理体系，开展“森林防火宣传月”活动及森林火灾风险普查工作，防火期和节假日等重要时段严格落实领导带班和24小时值班制度，完善巡护制度，认真开展森林草原防火宣传和隐患排查整改工作，落实落细安全生产措施。	程度较高	达成预期指标	5	5	
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥99%	99%	10	10	
总分					100	91.01	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		2024年招商引资工作经费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	10.00	10.00	2.55	10	25.47%	2.55
		其中：本年财政拨款	10.00	10.00	2.55	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	申请财政资金10万元，用于招商引资，完成年度招商任务				招商引资工作成效显著，已全面完成年度任务			
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	按要求全年落地项目数量	市政府安排的招商引资年度任务	达成预期指标	5	5	
			外出招商次数	≥35次	10次	10	10	
			邀请外地客商来亳考察批次	≥58批次	12批次	10	5	招商吸引力有限，加强宣传推广
		质量指标	招商任务完成率	≥100%	100%	5	5	
			经费支出合规性	符合市直单位差旅费、招待费等经费管理规定	达成预期指标	5	5	
		时效指标	经费支出及时性	及时支付	达成预期指标	5	5	
			项目完成时间	年底前	达成预期指标	5	5	
	成本指标	项目总成本	≤10万元	2.55万元	5	5		
	效益指标	经济效益	经济效益	不适用	达成预期指标	0	0	
		社会效益	社会效益	不适用	达成预期指标	0	0	
		生态效益	落地项目符合环保规定	符合环保规定	达成预期指标	15	15	
		可持续影响	提升服务客商水平，持续助力优化营商环境程度	程度明显	达成预期指标	15	12	新引进项目尚处于起步阶段
	满意度指标	服务对象满意度	外地客商满意度	≥90%	90%	10	8	后续跟进环节充分满足外地客商的期望
	总分						100	82.55

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市农村土地综合整治工作领导小组办公室工作经费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局				
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：	36.00	36.00	26.16	10	72.67%	7.27	
		其中：本年财政拨款	36.00	36.00	26.16	—			
		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					
	按照市政府要求，根据市土地整治办工作要点安排，保障市土地整治办人员日常办公，进一步开展农村土地综合整治，不仅盘活农村存量土地，促进了节约集约用地，而且加快了乡村振兴建设步伐，改善了人居环境，实现保护耕地和保障发展“多赢”的有效途径。			通过市土地整治办协同市自然资源和规划局，市农业农村局，对各县区上报的全部项目进行严格审批，并对项目区进行实地踏勘，验收，核查等工作，目前已完成土地整治1.2万亩，超额完成2024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	按照农村土地整治工作要点要求的实施3万亩		≥3万亩	1.2万亩	15	12	资金拨付困难，督促县区及时拨付项目资金
		质量指标	耕地质量		优	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按照年度工作要点要求的实施进度		≥3万亩	1.2万亩	10	10	
		成本指标	踏勘、验收，复核总投入		≤36万元	26.16万元	15	12	资金拨付困难，督促县区及时拨付项目资金
	效益指标	经济效益	有效促进了农民年纯收入，增加经济内部收益率，促进了我市经济发展		程度较高	达成预期指标	3	3	
		社会效益	项目单位投资就业机会		效果明显	达成预期指标	3	3	
			交通完善度		效果明显	达成预期指标	3	3	
			居民支持率		程度较高	达成预期指标	3	3	
			基础设施完善		程度较高	达成预期指标	3	3	
		生态效益	绿色植物覆盖率增加值		效果明显	达成预期指标	3	3	
			空气环境清洁度		效果明显	达成预期指标	3	3	
			生产生活满意度		程度较高	达成预期指标	3	3	
	人均绿地面积增加率		程度较高	达成预期指标	3	3			
	可持续影响	农民居住环境改善、耕地流转加快、人均收入增加、城市发展得到保障，促进乡村振兴建设		程度较高	达成预期指标	3	3		
满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	95%	10	8	部分群众意识不强，进一步加大宣传力度	
总分						100	89.27		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		选派帮扶生活补助						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	8.28	8.28	8.28	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	8.28	8.28	8.28	—		
		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			
	着力做好精准帮扶工作，帮助脱贫户增加收入、提高技能、落实政策、解决困难、转变观念；助力乡村振兴，增加帮扶村集体经济收入，逐步改善人居环境。				着力做好精准帮扶工作，帮助脱贫户增加收入、提高技能、落实政策、解决困难、转变观念；助力乡村振兴，增加帮扶村集体经济收入，逐步改善人居环境。			
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	数量	≥100%	100%	15	15	
		质量指标	解决困难	良好	达成预期指标	10	10	
		时效指标	全年	良好	达成预期指标	15	15	
		成本指标	成本指标	良好	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	1帮助脱贫户增加收入	良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	2帮助脱贫户增加收入	良好	达成预期指标	10	10	
		生态效益	3帮助脱贫户增加收入	良好	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	落实政策	良好	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	精准帮扶	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		环保督察问题技术服务						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	16.00	16.00	0.00	10	0.00%	0.00	
	其中：本年财政拨款	16.00	16.00	0.00	—			
	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			
	完成中央、省环保督察发现反馈问题整改和验收销号工作。				完成中央、省环保督察发现反馈问题整改和验收销号工作。			
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	完成各级环保督察发现反馈问题整改	2024年全年工作量	达成预期指标	15	12	需根据督查发现问题实际情况开展工作
		质量指标	完成整改并通过省级验收销号。	符合销号标准	部分达成预期指标并具有一定效果	15	10	尽快推进问题整改，符合销号标准
		时效指标	时间节点	2024年底	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤16万元	0万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	促进绿色发展	达成预期指标	5	5	
		社会效益	社会效益	推进我市生态修复工	达成预期指标	5	5	
		生态效益	生态效益	改善生态环境	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	可持续影响	促进生态文明建设	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	90%	10	10	
总分						100	82.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市地面沉降骨干监测网(基岩标)建设						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	246.54	246.54	122.73	10	49.78%	4.98
		其中：本年财政拨款	246.54	246.54	122.73	—		
		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			
	进一步完善亳州市地面沉降监测网络，补充缺失基岩标、水准点，优化地面沉降监测空间布局，全面提升区域地面沉降及重大基础设施沿线地面沉降监测综合能力				通过公开招标确定项目建设单位，在华佗百草园完成基岩标建设，钻孔施工约1300米，2024年4月完成项目验收，7月项目结题。			
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	完成亳州市地面沉降骨干监测网(基岩标)建设工作报告	完成	达成预期指标	10	10	
			提交基岩标1座	1座	达成预期指标	10	10	
		质量指标	做好基岩标建设选址、招标和项目实施	保障基岩标建设的顺利实施。	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点	2024年9月底	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤246.5394万元	122.73万元	10	10	
	效益指标	经济效益	为减少因地面沉降造成不必要的损失提供依据。	程度提高	达成预期指标	5	5	
		社会效益	提高我市的地面沉降防治水平，为我省地面沉降监测和长三角地区地面沉降联防联控提供技术支持	程度提高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	提高因地面沉降造成的城市生态环境影响	程度提高	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	为我市地面沉降监测工作持续提供数据。	程度提高	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	暂未联网，未产生数据
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%	90%	10	9	提高数据使用部门满意度
	总分						100	89.98

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		林长制工作经费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	33.00	33.00	10.20	10	30.91%	3.09	
		其中：本年财政拨款	33.00	33.00	10.20	—			
		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				
	<p>围绕新一轮林长制改革的目标任务，加快推进林长制示范区建设，开展“五大森林行动”，完善“五个一”平台，严格按照省委、省政府下达各项林长制工作任务，建立长效机制。</p>				<p>通过开展新一轮林长制改革目标任务，完善林长制示范区建设，开展“五大森林行动”，完善“五个一”平台，实现完成人工造林、封山育林、森林抚育、退化林修复面积9.2万亩；完成全民义务植树数101万棵；2个绿美乡镇、8个绿美村庄建设工作全部完成；林长制改革先行示范区建设验收合格；五个一服务平台验收合格；造林成活率达90%；项目总成本为10.2万元，有效提升了各级林长履职效能、增强了群众森林保护意识、改善了生态环境、保护和发展的森林资源。</p>				
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	完成人工造林、封山育林、森林抚育、退化林修复面积	≥20万亩	9.2万亩	5	5		
			完成全民义务植树数	≥300万颗	101万颗	5	5		
			森林城镇、森林村庄创建任务完成率	≥100%	100%	5	5		
		质量指标	林长制改革先行示范区建设完成率	≥90%	100%	5	5		
			五个一服务平台建设完成率	≥90%	100%	5	5		
			造林成活率	≥85%	90%	5	5		
		时效指标	项目完成时限		2024年	达成预期指标	10	10	
	成本指标	任务完成经费成本		≤33万元	10.2万元	10	10		
	效益指标	经济效益	提高林产品质量		效果明显	达成预期指标	8	7	进一步提高林业产业产值增长率
		社会效益	提高森林质量		效果明显	达成预期指标	7	6	进一步增强群众森林保护意识
		生态效益	改善生态环境		效果明显	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	保护和发展的森林资源		效果明显	达成预期指标	7	6	进一步发展利用森林资源
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥90%	98%	10	9	进一步提高群众满意度
总分						100	89.09		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市国土空间总体规划(2021-2035年)						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	453.60	453.60	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	453.60	453.60	0.00	—		
		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			
	通过建立空间规划体系，划定生产、生活、生态空间开发管制界限，落实用途管制。优化国土空间格局，完善空间要素配置，缔造美丽亳州。				规划成果经市人民政府常务会和市人大常委会审议后，报省自然资源厅审查通过，并提请省人民政府批复，已完成预期目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	负责编制出符合我市实际的国土空间规划	保障国土空间规划工作正常、有序的进行	达成预期指标	15	15	
		质量指标	编制出符合我市实际的国土空间规划	规划评估已通过省厅评审	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤453.6万元	0万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	有效促进了我市的经济发展	达成预期指标	5	5	
		社会效益	社会效益	实现我市国土空间开发保护更高质量、更有效率、更可持续	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	全面打造水清岸绿美丽亳州	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	完成全市国土空间规划编制工作	为地方经济发展服务	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	90.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		国土变更调查市级复检工作(合同)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	14.00	14.00	14.00	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	14.00	14.00	14.00	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	全面掌握2023年度与2024年度的地类、面积、属性及相关图层属性信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度变更增量包，逐级核查后，更新形成2022、2023年度国土调查数据库。以及开展2024年日常变更调查市级核查。				已全面掌握2023年度与2024年度的地类、面积、属性及相关图层属性信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度变更增量包，逐级核查后，更新形成2022、2023年度国土调查数据库。并开展了2024年日常变更调查市级核查。				
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
	产出指标	数量指标	全面掌握2022年度与2023年度的地类、面积、属性及相关图层属性信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度变更增量包，逐级核查后，更新形成2022、2023年度国土调查数据库。		≥7项	7项	15	12	提升国土变更数据库覆盖范围
		质量指标	更新形成2022、2023年度国土调查数据库。		预定工作验收合格	达成预期指标	10	8	图斑下发不及时，提升效果有待加强
		时效指标	时间节点		2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤54万元	14万元	15	15	
	效益指标	经济效益	经济效益		程度较高	达成预期指标	10	8	宣传工作有待提高
		社会效益	对促进政务信息公开影响程度		程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用指标		不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续提升政务系统的整体服务能力的影响程度		持续提升	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	90%	10	7	存在个办理流程还可以优化的问题，持续改进
	总分						100	90.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市工程建设项目“多测合一”测绘成果质检服务(合同)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	7.40	7.40	7.40	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	7.40	7.40	7.40	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	<p>本次项目通过在“多测合一”内网与国土专网之间部署两个单向光闸和必要的数据交换机、防火墙实现多测合一成果数据在内网和国土专网之间的信息交互，做好国土专网和测绘成果数据的安全防护。</p>				<p>2024年度通过开展亳州市工程建设项目“多测合一”测绘成果质检工作，多测合一平台共受理并审核项目168条。截止到2025年3月，多质检项目4余件。审图地图115幅。配合完成2024年测绘地理信息“双随机”监督检查工作。</p>				
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	本次项目通过在“多测合一”内网与国土专网之间部署两个单向光闸和必要的数据交换机、防火墙实现多测合一成果数据在内网和国土专网之间的信息交互，做好国土专网和测绘成果数据的安全防护		≥5项	5项	10	10	
		质量指标	做好国土专网和测绘成果数据的安全防护。		预定工作验收合格	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点		2024年	达成预期指标	15	15	
		成本指标	经费成本		≤7.4万元	7.4万元	15	15	
	效益指标	经济效益	为经济社会发展各领域提供基础数据支撑		程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提工作效率、管理和决策的影响		程度较高	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	宣传效果不佳，继续做好宣传
		生态效益	不适用指标		不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续推动政务信息资源和社会服务资源整合的影响程度		程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	90%	10	6	测绘结果共享，部分测绘单位收益变少。
总分						100	93.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市城市国土空间监测						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	45.00	45.00	44.34	10	98.54%	9.85
		其中：本年财政拨款	45.00	45.00	44.34	—		
		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			
	进一步细化相关地类，补充相关监测要素，满足国土变更调查日常变更、耕地保护、国土空间规划编制及实施监督、城市体检评估、用途管制、开发利用、生态保护修复、督察执法、林草湿保护等自然资源管理和生态文明建设需要。				已按合同约定，完成了16类监测要素的监测工作，及66%的城市商品房、保障性住房、和单体建筑采集工作，并通过了省测绘产品质量监督检验站验收。			
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	进一步细化相关地类，补充相关监测要素，满足国土变更调查日常变更、耕地保护、国土空间规划编制及实施监督、城市体检评估、用途管制、开发利用、生态保护修复、督察执法、林草湿保护等自然资源管理和生态文明建设需要。	≥6项	6项	15	12	进一步细化相关地类，补充相关监测要素
		质量指标	进一步细化相关地类，补充相关监测要素，满足国土变更调查日常变更、耕地保护、国土空间规划编制及实施监督、城市体检评估、用途管制、开发利用、生态保护修复、督察执法、林草湿保护等自然资源管理和生态文明建设需要。1	预定工作验收合格	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤45万元	44.34万元	10	8	中标金额比预算低
	效益指标	经济效益	经济效益	程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对促进政务信息公开影响程度	程度较高	达成预期指标	10	8	宣传效果不佳，继续做好宣传
		生态效益	不适用指标	不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续提升政务系统的整体服务能力的影响程度	持续提升	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	85%	10	7	基础设施、生产设备的不足，影响满意度
总分						100	89.85	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市不动产登记队伍作风常态化建设评估							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	7.45	7.45	7.45	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	7.45	7.45	7.45	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	探索通过组织市县交叉互评、第三方评估的方式来发现作风建设、营商环境工作中存在的问题，持续优化不动产登记领域营商环境				已按季度组织了2024年第三、第四季度的市县交叉互评、第三方评估，优化了我市不动产登记队伍作风及不动产登记领域营商环境建设。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	提供一套《亳州市不动产登记队伍作风常态化建设2023年、2024年、2025年季度评议指标体系》；按季度开展亳州市不动产领域作风建设市县交叉互评、第三方评估，并提供相应问题清单；总结市县交叉互评、第三方评估工作经验与评估中市县优秀做法，形成文字总结，并在省级以上媒体平台进行宣传推广。		≥7项	7项	15	15	
		质量指标	按季度开展不动产领域作风建设市县交叉互评、第三方评估并制作第三方评估报告。		完成预定工作且提交成果符合合同要求	达成预期指标	15	12	进一步优化流程，提升营商环境考核排名
		时效指标	时间节点		2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤7.45万元	7.45万元	10	10	
	效益指标	经济效益	为经济社会发展各领域提供基础数据支撑		程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提工作效率、管理和决策的影响		程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用指标		不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续推动政务信息资源和社会服务资源整合的影响程度		程度较高	达成预期指标	10	8	宣传效果不佳，继续做好宣传
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	85%	10	7	生产设备的不足，影响满意度，提高办事群众满意度
总分						100	92.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		残疾人就业保障金						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	1.93	1.93	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	1.93	1.93	0.00	—		
		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			
	申请财政资金14.53万元，用于缴纳残疾人就业保障金				已按税务规定申报缴纳残疾人就业保障金			
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	局机关及所属单位2022年度残疾人就业保障金	6个单位	达成预期指标	15	15	
		质量指标	经费支出合规性	依规足额缴纳	达成预期指标	15	15	
		时效指标	经费支出及时性	10月31日通过市税务局缴纳	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤1.93万元	0万元	10	10	
	效益指标	经济效益	不适用经济指标	不适用	达成预期指标	8	8	
		社会效益	不适用社会指标	不适用	达成预期指标	7	7	
		生态效益	不适用生态指标	不适用	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	不适用	不适用	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度	税务、残联等主管部门满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	90.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		自然资源管理劳务派遣人员服务费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：		117.18	117.18	113.63	10	96.97%	9.70	
	其中：本年财政拨款		117.18	117.18	113.63	—			
	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				
	<p>1、自然资源亳州市卫星应用技术中心业务运行。2、处理田长制办公室日常事务，制定配套管理制度并组织实施，编制年度工作计划，指导、监督、推进田长制各项任务落实，抓好宣传、培训和考核，承办相关会议、工作报告、信息报送等。3、解决全市范围内房地产领域历史遗留“难办证”问题，切实解决市民办证难问题，统一开展全市专项治理工作。4 为实现营商环境“审批事项最少、办理效率最高、投资环境最优、市场主体和人民获得感最强”的工作目标，全面实现“外网申请、内网审核、一窗受理、并行办理”。</p>				<p>足额及时支付自然资源管理劳务派遣人员工资社保</p>				
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	人员数量		25人	达成预期指标	15	15	
		质量指标	1、支撑自然资源亳州市卫星应用技术中心业务稳定运行。2、形成“横到边、纵到底，网格化、全覆盖”的耕地保护监管格局，田长制配套制度健全，工作机制完善。3由于我局不动产登记中心人员力量不足，目前难以实现。以上工作均需要人员支		≥100%	100%	15	15	
		时效指标	按月发放		全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	工资标准		4786.4元/人/月	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	1、充分发挥国产卫星资源优势。2、有效促进我市经济高质量发展		良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	1、服务地方政府自然资源等经济社会发展。2、增强全社会保护耕地的责任意识和参与意识，营造全民参与耕地保护的法治环境。3、完成全市范围内历史遗留问题。切实解决老百姓的办证难问题		良好	达成预期指标	5	5	
		生态效益	1、服务生态文明建设和经济社会发展。2、提升耕地质量和农田环境保护水平。		良好	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	1、提高国产卫星服务地方政府自然资源等经济社会发展的应用水平。2、形成耕地数量、质量、生态“三位一体”耕地保护新格局。3、实现营商环境“审批事项最少、办理效率最高、投资环境最优、市场主体和人民获得感最强”的工作目标，		良好	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度		≥90%	95%	10	10	
总分						100	99.70		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		土地征收成片开发方案编制							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	29.00	29.00	7.00	10	24.14%	2.41	
		其中：本年财政拨款	29.00	29.00	7.00	—			
		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				
	依据国民经济和社会发展规划、国土空间规划，编制土地征收成片开发方案，成片开发的土地现状、成片开发的必要性、成片开发的时序安排、公益性用地比例、征地补偿安置情况等。				依据国民经济和社会发展规划、国土空间规划，编制土地征收成片开发方案				
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	满足工作需求		≥95%	95%	15	15	
		质量指标	满足工作需求1		≥95%	95%	15	10	征收方案根据部门意见正在修改
		时效指标	时间节点		2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤29万元	7万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益		有效促进了 我市的经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益		进一步提高了 土地利用	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益		改善生态环境	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	可持续影响		为地方经济发展 发展服务	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	90%	10	8	提高方案满意度
总分						100	85.41		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市城镇低效用地再开发专项规划(2022-2025年)和年度实施计划编制						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	13.93	13.93	13.93	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	13.93	13.93	13.93	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	一是城镇低效建设用地调查及确定低效建设用地认定标准，编制低效用地调查文本、图件和数据表并整理矢量数据形成低效用地调查数据库，二是编制专项规划，三是按要求编制2024年低效用地再开发实施方案			完成城镇低效建设用地调查及确定低效建设用地认定标准，编制低效用地调查文本、图件和数据表并整理矢量数据形成低效用地调查数据库，编制专项规划，按要求编制2024年低效用地再开发实施方案。				
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	确定再开发利用范围	确定再开发利用范围	部分达成预期指标并具有一定效果	15	9	盘活存量建设面积未达到计划目标
		质量指标	城镇低效建设用地调查及确定低效用地认定标准，编制低效用地调查文本、图件和数据表并整理矢量数据形成低效用地调查数据库	城镇低效建设用地调查及确定低效用地认定标准，编制低效用地调查文本、图件和数据表并整理矢量数据形成低效用地调查数据库	部分达成预期指标并具有一定效果	15	9	盘活存量建设面积未达到计划目标
		时效指标	完成时间	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本控制	≤13.9256万元	13.93万元	10	10	
	效益指标	经济效益	服务地方经济发展	服务地方经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	减少低效建设用地发生率	减少低效建设用地发生率	达成预期指标	10	10	
		生态效益	盘活存量建设用地	盘活存量建设用地	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	通过低效用地再开发，提高建设用地利用率	通过低效用地再开发，提高建设用地利用率	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	人民群众对低效用地再开发结果满意	≥97%	97%	10	10	
总分						100	88.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源和规划局档案整理、数字化加工及综合数字档案管理系统建设						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	25.36	25.36	13.82	10	54.50%	5.45
		其中：本年财政拨款	25.36	25.36	13.82	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	配置的综合数字档案管理系统运行正常，方便快捷，存量档案数据利用无误。				配置的综合数字档案管理系统运行正常，方便快捷，存量档案数据利用无误。			
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8万余(卷)件存量档案整理、数字化	存量档案	达成预期指标	15	15	
		质量指标	8万余(卷)件存量档案整理、数字化完成且利用无误，档案管理系统运行正常	档案数据、档案管理系统	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤25.361万元	13.82万元	15	11	降低档案整理成本
	效益指标	经济效益	经济效益	统一建设，标准统一，降低成本	达成预期指标	8	8	
		社会效益	社会效益	建立自然资源、林业档案资源库，统一管理，方便快捷。	达成预期指标	7	7	
		生态效益	生态效益	各类档案集中管理、方便查询利用	达成预期指标	7	7	
		可持续影响	减少经济支出	避免低水平重复建设	达成预期指标	8	8	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	95%	10	8	提高档案使用人满意度
总分						100	89.45	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源电子政务建设项目-全省自然资源系统信息化提升行动						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	24.32	24.32	0.49	10	2.02%	0.20
		其中：本年财政拨款	24.32	24.32	0.49	—		
		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			
	按照省厅要求，配合省厅构建全省“自然资源云平台”，对亳州市局机房进行优化改造，建设亳州市自然资源云平台。本次支付为项目质保金，合同总金额的5%。				本次支付为亳州市自然资源云平台项目质保金。			
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	机房改造和自然资源云平台建设	全部完成	达成预期指标	15	15	
		质量指标	较好完成机房改造和云平台建设1	较好完成	达成预期指标	15	15	
		时效指标	完成时间	按合同完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本控制	≤24.3175万元	0.49万元	10	6	依据项目合同支付
	效益指标	经济效益	经济效益	集约化建设，降低成本	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益	提高自然资源管理工作效率	达成预期指标	5	5	
		生态效益	生态效益	对社会发展所带来的直接或间接影响	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	减少经济支出	减少环境问题	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	≥100%	90%	10	10	
总分						100	86.20	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台数据更新							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	34.02	34.02	0.00	10	0.00%	0.00	
		其中：本年财政拨款	34.02	34.02	0.00	—			
		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				
	完成一张图数据库2021-2024年度数据更新等工作，为自然资源资源监管、形势分析和辅助决策支持提供数据支撑。				完成一张图数据库2024年度数据更新等工作，为自然资源资源监管、形势分析和辅助决策支持提供数据支撑。				
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	按合同要求完成年度数据更新等工作		年度数据更新	达成预期指标	15	15	
		质量指标	较好完成数据更新等工作		更新质量较好	达成预期指标	15	15	
		时效指标	在业务科室提供相关数据和资料后及时完成		及时完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤34.02万元	0万元	10	6	依据项目合同时间节点支付
	效益指标	经济效益	经济效益		提高工作效率，降低人员成本	达成预期指标	8	8	
		社会效益	社会效益		提高自然资源管理工作效率，增加社会满意度	达成预期指标	7	7	
		生态效益	生态效益		减少纸张浪费，减少环境问题	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	减少经济支出		减少环境问题	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度		≥100%	95%	10	10	
总分						100	86.00		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台驻点维护服务							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	17.96	17.96	17.96	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	17.96	17.96	17.96	—			
		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				
	亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台，项目建设单位驻点维护期即将结束，需要继续驻点维护，保障该平台继续安全稳定运行。				继续驻点维护国土资源“一张图”及综合监管平台，保障该平台继续安全稳定运行。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	数量指标	对亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台进行驻点维护		进行驻点维护	达成预期指标	15	15	
		质量指标	对亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台进行驻点维护 ¹		平台安全稳定运行	达成预期指标	15	15	
		时效指标	维护时间		全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤17.96万元	17.96万元	10	10	
	效益 指标	经济效益	经济效益		提高平台可用性，减少由此带来的其他支出。	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	较好提高了平台可用性，后续继续加强
		社会效益	社会效益		提高自然资源管理工作效率，增加社会满意度	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	较好的提高自然资源管理工作效率，继续加强
		生态效益	生态效益		降低系统故障率，减少由此带来的生态问题。	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	提升平台可用性		提升自然资源工作管理效率。	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度		≥100%	95%	10	7	提高平台使用人满意度
总分						100	89.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维(合同)						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	35.57	35.57	35.57	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	35.57	35.57	35.57	—		
		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			
	保障亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统安全稳定运行。				保障亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统安全稳定运行。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	对机房设备及信息系统运行维护	机房设备及信息系统	达成预期指标	15	15	
		质量指标	机房设备及信息系统安全稳定运行	保障安全稳定运行	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	一年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤35.57万元	35.57万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	降低设备和信息系统故障率，减少支出	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	较好的降低了设备和信息系统故障率，后续继续加强
		社会效益	社会效益	提高自然资源管理工作效率，增加社会满意度	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	较好的提高自然资源管理工作效率，继续加强
		生态效益	生态效益	降低设备故障和更换率，减少报废设备带来的环境问题	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	减少经济支出	降低设备更换率	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	≥100%	100%	10	10	
总分						100	92.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源云平台维护服务						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	5.79	5.79	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	5.79	5.79	0.00	—		
		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			
	亳州市自然资源云平台，项目建设单位驻点维护期即将结束，需要继续驻点维护和安全设备升级服务，保障亳州市自然资源云平台安全稳定运行。				亳州市自然资源云平台，项目建设单位驻点维护期即将结束，需要继续驻点维护和安全设备升级服务，保障亳州市自然资源云平台安全稳定运行。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	云平台驻点维护和安全设备升级服务	进行驻点维护	达成预期指标	15	15	
		质量指标	对亳州市自然资源云平台进行驻点维护	平台安全稳定运行	达成预期指标	15	15	
		时效指标	维护时间	一年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤5.7920万元	0万元	10	7	依据项目合同时间节点支付
	效益指标	经济效益	经济效益	提高平台可用性，减少由此带来的其他支出。	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益	提高自然资源管理工作效率，增加社会满意度	达成预期指标	5	5	
		生态效益	生态效益	降低系统故障率，减少由此带来的生态问题。	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	提升平台可用性	提升自然资源工作管理效率。	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	≥100%	90%	10	10	
总分						100	87.00	

附件:

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		土地测绘、土地评估、出让公告、成交公示等						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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	38.00	38.00	27.55	10	72.50%	7.25	
	其中:本年财政拨款	38.00	38.00	27.55	-			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-			
年度绩效目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2024-2026年度中心城区土地测绘、划拨、评估工作、公示、公告工作,保证完成市级土地出让计划			完成2024年度中心城区土地测绘、划拨、评估工作、公示、公告工作,保障市级土地出让计划				
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	土地测绘	测绘土地约250亩	达成预期指标	4	4	
			地价评估	评估土地约20宗	达成预期指标	4	4	
			发布出让公告、成交公示	发布出让公告、成交公示等约20期	达成预期指标	4	4	
			出让范围	规划区范围内	达成预期指标	2	2	
		质量指标	土地测绘成果	完成约250亩土地测绘成果	达成预期指标	3	3	
			地价评估结果上传备案系统	20宗地价评估结果上传备案系统	达成预期指标	3	3	
			出让公告、成交公示在媒体上发布	20期出让公告、成交公示在媒体上发布	达成预期指标	3	3	
			土地出让成功	≥100%	100%	3	3	
		时效指标	土地测绘成果1	完成约250亩土地测绘成果	达成预期指标	3	3	
			地价评估结果上传备案系统	20宗地价评估结果上传备案系统	达成预期指标	3	3	
			出让公告、成交公示在媒体上发布	20期出让公告、成交公示在媒体上发布	达成预期指标	3	3	
			完成时间	2024年	达成预期指标	3	3	
	成本指标	土地测绘成果2	≤1万元	0万元	3	3		
		地价评估结果上传备案系统	≤6万元	0万元	3	3		
		出让公告、成交公示在媒体上发布	≤8万元	0万元	3	3		
		成本控制	≤40万元	27.55万元	3	3		
	效益指标	经济效益	服务地方经济发展	服务地方经济发展	达成预期指标	3	3	
			经济效益	有效地促进了我市经济发展	达成预期指标	3	3	
		社会效益	使土地供应市场更加公平、公开、透明	使土地供应市场更加公平、公开、透明	达成预期指标	5	5	
社会效益			社会满意度高	达成预期指标	5	5		
生态效益		通过公告改善城市布局,促进生态发展	通过公告改善城市布局,促进生态发展	达成预期指标	4	4		
		生态效益	注重城市生态环境建设	达成预期指标	4	4		
可持续发展影响		使土地供应市场更加公平、公开、透明,有序健康发展	使土地供应市场更加公平、公开、透明,有序健康发展	达成预期指标	3	3		
		城区土地出让可持续影响度	≥100%	95%	3	3		
满意度指标	服务对象满意度	人民群众对土地供应结果满意	≥97%	95%	5	5		
		服务对象满意度	≥95%	95%	5	5		
总分					100	97.25		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		数字亳州地理空间框架建设更新工作							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：		105.00	105.00	54.75	10	52.14%	5.21	
	其中：本年财政拨款		105.00	105.00	54.75	—			
	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2024年数字亳州地理空间框架建设更新及监理。				本次更新DLG共15.63平方公里，涉及图幅247幅，其中1:500 DLG更新7.85平方公里，约满幅图126幅；1:1000 DLG更新7.78平方公里，约满幅图31幅。布设像控点304个，布设图根点105个。进一步推动2024年度亳州市地理信息公共服务平台（天地图）综合评估建设与应用工作，在2024年评估中得分104分，有效提升了市级节点服务能力和服务水平的目标。				
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	完成数字亳州地理空间框架建设更新监理工作		≥6项	6项	15	15	
		质量指标	完成2024年数字亳州地理空间框架建设更新及监理。		预定工作验收合格	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点时间节点		2024	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤105万元	54.75万元	10	8	按合同约定支付
	效益指标	经济效益	为经济社会发展各领域提供基础数据支撑		程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提工作效率、管理和决策的影响		程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用指标		不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续推动政务信息资源和社会服务资源整合的影响程度		程度较高	达成预期指标	10	8	部分流程尚有优化空间，持续优化
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	90%	10	8	提升数据使用者满意度
总分						100	89.21		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市实景三维中国建设						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	176.00	176.00	42.18	10	23.96%	2.40
		其中：本年财政拨款	176.00	176.00	42.18	—		
		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			
	到2025年建成覆盖市本级城市开发边界，城市建成区约131平方公里分辨率优于0.03米，建成区外围80平方公里分辨率优于0.05米的城市级实景三维，完成具有亳州市代表性建筑的部件级实景三维。				按照省级要求开展市本级中心城区面积约212平方公里0.03米分辨率的倾斜摄影影像获取、完成像控点布测1136个、实景三维Mesh模型构建、城市级三维模型(L0D1.3级)的快速构建等。已按照省级规定时间将成果汇交至省级质检，已通过省级质检验收。			
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	到2025年建成覆盖市本级城市开发边界，城市建成区约131平方公里分辨率优于0.03米，建成区外围80平方公里分辨率优于0.05米的城市级实景三维，完成具有亳州市代表性建筑的部件级实景三维。	≥8项	8项	15	12	省厅下发任务数有变动
		质量指标	到2025年建成覆盖市本级城市开发边界，城市建成区约131平方公里分辨率优于0.03米，建成区外围80平方公里分辨率优于0.05米的城市级实景三维，完成具有亳州市代表性建筑的部件级实景三维。1	预定工作验收合格	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤176万元	42.18万元	10	8	按合同约定支付
	效益指标	经济效益	为经济社会发展各领域提供基础数据支撑	程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提工作效率、管理和决策的影响	程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用指标	不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续推动政务信息资源和社会服务资源整合的影响程度	程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	90%	10	10	
总分						100	87.40	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源“一码管地”平台建设(一期)						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	30.00	30.00	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	30.00	30.00	0.00	—		
		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			
	建立不动产单元编码规范，信息共享服务规范，对全市业务体系进行梳理分析。并对地籍调查数据库进行建设，完成市本级、谯城区、蒙城县、利辛县、涡阳县的存量数据整理转换。				已完成市本级一码管地系统、地籍数据库管理系统、地籍一张图系统及与外部其它系统外联的建设，正初步测试中，已召开县区启动会，正开始逐步搭建全市地籍数据库。			
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	建立不动产单元编码规范，信息共享服务规范，对全市业务体系进行梳理分析。并对地籍调查数据库进行建设，完成市本级、谯城区、蒙城县、利辛县、涡阳县的存量数据整理转换。	≥7项	6项	15	13	未完成合同任务数
		质量指标	建立不动产单元编码规范，信息共享服务规范，对全市业务体系进行梳理分析。并对地籍调查数	预定工作验收合格	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤30万元	0万元	10	7	2025年整改后再支付
	效益指标	经济效益	为经济社会发展各领域提供基础数据支撑	程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提工作效率、管理和决策的影响	程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用指标	不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续推动政务信息资源和社会服务资源整合的影响程度	程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	90%	10	10	
总分						100	85.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		2024年自然资源管理工作经费(水费、电费、物业管理费)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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:	32.80	32.80	31.62	10	96.41%	9.64		
	其中:本年财政拨款	32.80	32.80	31.62	—				
	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					
	2024年自然资源管理工作经费(水费、电费、物业管理费)			按合同按季支付物业管理费					
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年自然资源管理工作经费(水费、电费、物业费)		32.8万元	达成预期指标	15	15	
		质量指标	从严守耕地保护各项工作,扎实开展耕地质量分类年度更新工作,认真做好耕地恢复摸底调查,加强设施农用地管理,加快推进2021年度耕地保护督察整改工作,严格落实耕地“进出平衡”“占补平衡”,加大补充耕地项目实施力度,确保耕地总量不减少。		程度较高	达成预期指标	5	5	
			加大执法监察力度,从严开展打击盗采矿产资源违法活动、严重违法违规生产建设行为和打击“洗洞”盗采金矿专项行动,维护自然资源管理秩序,持续推进“2022清风行动”,定期开展打击野生动植物非法贸易联合执法,严厉打击破坏野生动植物违法犯罪行为。坚持以“零容忍”的态度和措施对待增量农村乱占耕地建房问题,以统筹例行督察、卫片执法等整改为重点,督促县区尽快完善用地手续。		效果明显	达成预期指标	5	5	
			高质量编报土地征收成片开发方案,做好土地报批工作,提升工作质效。		程度较高	达成预期指标	5	5	
		时效指标	加快推进增减挂钩项目实施及工矿废弃地复垦项目验收,规范做好集体建设用地入股和集体经营性建设用地入市工作,盘活农村土地资源,缓解国有建设用地保障压力。		效果明显	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		水费0.8万元;电费10	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益		≥98%	98%	7	7	
		社会效益	持续提升信息宣传能力及质量,加强宣传力度,保障公众的知情权,为自然资源和规划(林业)工作开展奠定坚实的舆论基础和树立正确的政策导向。		效果明显	达成预期指标	3	3	
			依法规范信访工作行为,建立并落实领导干部即时响应信访案件、亲自接待群众来访、约访下访、包案和每周局务会议专题研究信访工作等“扁平化”工作制度,实行清单化、限期销号式管理机制		效果明显	达成预期指标	3	3	
			全面完成不动产登记提升行动各项工作任务,提供更加便民利企的政务服务		程度较高	达成预期指标	3	3	
		生态效益	林业增绿增效,深入推进“四旁四边四创”国土绿化提升行动,多形式开展义务植树活动,全面实施江淮运河生态廊道建设,结合高标准农田建设,建设高标准农田防护林。		程度较高	达成预期指标	4	4	
	可持续影响	稳步推进废弃矿山和采煤沉陷区生态修复任务,加强监督检查,确保修复治理成效		程度较高	达成预期指标	3	3		
		持续加强湿地管理保护,积极申报涡阳包河省级湿地公园		程度较高	达成预期指标	3	3		
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		≥99%	99%	10	10	
总分						100	99.64		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维（新增）						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	20.27	20.27	18.34	10	90.50%	9.05
		其中：本年财政拨款	20.27	20.27	18.34	—		
		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			
	保障亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统安全稳定运行。				保障亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统安全稳定运行。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	对机房设备及信息系统运行维护	机房设备及信息系统	达成预期指标	15	15	
		质量指标	机房设备及信息系统安全稳定运行	保障安全稳定运行	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	三年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤20.2667万元	18.34万元	10	7	依据项目合同时间节点支付
	效益指标	经济效益	经济效益	降低设备和信息系统故障率，减少支出	达成预期指标	5	5	
		社会效益	社会效益	提高自然资源管理工作效率，增加社会满意度	达成预期指标	5	5	
		生态效益	生态效益	降低设备故障和更换率，减少报废设备带来的环境问题	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	减少经济支出	降低设备更换率	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	继续提高自然资源管理工作效率
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	≥100%	95%	10	7	提升机房设备及信息系统稳定性
总分						100	89.05	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市工程建设项目“多测合一”测绘成果质检服务(新增)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	7.50	7.50	7.25	10	96.67%	9.67	
		其中：本年财政拨款	7.50	7.50	7.25	—			
		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				
	<p>本次项目通过在“多测合一”内网与国土专网之间部署两个单向光闸和必要的数据交换机、防火墙实现多测合一成果数据在内网和国土专网之间的信息交互，做好国土专网和测绘成果数据的安全防护。</p>				<p>2024年度通过开展亳州市工程建设项目“多测合一”测绘成果质检工作，多测合一平台共受理并审核项目168条。截止到2025年3月，多质检项目4余件。审图地图115幅。配合完成2024年测绘地理信息“双随机”监督检查工作。</p>				
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	本次项目通过在“多测合一”内网与国土专网之间部署两个单向光闸和必要的数据交换机、防火墙实现多测合一成果数据在内网和国土专网之间的信息交互，做好国土专网和测绘成果数据的安全防护		≥5项	5项	10	10	
		质量指标	做好国土专网和测绘成果数据的安全防护。		预定工作验收合格	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点		2025年	达成预期指标	15	15	
		成本指标	经费成本		≤7.5万元	7.25万元	15	15	
	效益指标	经济效益	为经济社会发展各领域提供基础数据支撑		程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提工作效率、管理和决策的影响		程度较高	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	宣传效果不佳，继续做好宣传
		生态效益	不适用指标		不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续推动政务信息资源和社会服务资源整合的影响程度		程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥95%	90%	10	7	测绘结果共享，部分测绘单位收益变少。
总分						100	93.67		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		国土变更调查市级复检工作(新增)						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	29.80	29.80	29.50	10	98.99%	9.90
		其中：本年财政拨款	29.80	29.80	29.50	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	全面掌握2023年度与2024年度的地类、面积、属性及相关图层属性信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度变更增量包，逐级核查后，更新形成2022、2023年度国土调查数据库。以及开展2024年日常变更调查市级核查。				已经全面掌握2023年度与2024年度的地类、面积、属性及相关图层属性信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度变更增量包，逐级核查后，更新形成2022、2023年度国土调查数据库。并开展了2024年日常变更调查市级核查。			
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
	产出指标	数量指标	全面掌握2022年度与2023年度的地类、面积、属性及相关图层属性信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度变更增量包，逐级核查后，更新形成2022、2023年度国土调查数据库。	≥7项	7项	15	12	提升国土变更数据库覆盖范围
		质量指标	更新形成2022、2023年度国土调查数据库。	预定工作验收合格	达成预期指标	10	8	图斑下发不及时，提升效果有待加强
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤29.8万元	29.5万元	15	15	
	效益指标	经济效益	经济效益	程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对促进政务信息公开影响程度	程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用指标	不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	对持续提升政务系统的整体服务能力的影响程度	持续提升	达成预期指标	10	8	宣传工作有待提高
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	90%	10	7	存在个办事流程还可以优化的问题，持续改进
总分						100	89.90	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		卫片执法技术支持服务(合同)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	14.50	14.50	14.50	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	14.50	14.50	14.50	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成2023-2024年度全市土地卫片执法核查工作。				完成2023年度全市土地卫片执法核查工作。				
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	完成全市土地卫片执法核查工作。		保障工作有序推进。	部分达成预期指标并具有一定效果	15	10	因卫片执法工作属跨年度工作，图斑核查数量较大，需根据工作实际开展开展工作。
		质量指标	做好全市土地卫片执法核查工作。		≥95%	95%	15	15	
		时效指标	项目完成及时性		符合合同约定时间	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费总成本		≤14.5万元	14.5万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益有效促进了我市的经济发展		程度较高	达成预期指标	5	5	
		社会效益	以“零容忍”态度坚决遏制新增违法占用耕地行为，坚决落实最严格的耕地保护制度，维护自然资源管理秩序。		程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重我市城市生态环境建设		程度较高	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	按照部、省文件要求开展卫片执法工作。		程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会群众满意度		≥95%	95%	10	10	
总分						100	95.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		卫片执法技术支持服务(新增)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	11.90	11.90	11.90	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	11.90	11.90	11.90	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	完成2023-2024年度全市土地卫片执法核查工作。				完成2024年度全市土地卫片执法核查工作。				
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	完成全市土地卫片执法核查工作。		保障工作有序推进。	部分达成预期指标并具有一定效果	15	10	因卫片执法工作属跨年度工作，图斑核查数量较大，需根据工作实际情况开展工作。
		质量指标	做好全市土地卫片执法核查工作。		≥95%	95%	15	15	
		时效指标	项目完成及时性		符合合同约定时间	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费总成本		≤11.9万元	11.9万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益有效促进了我市的经济发展		程度较高	达成预期指标	5	5	
		社会效益	以“零容忍”态度坚决遏制新增违法占用耕地行为，坚决落实最严格的耕地保护制度，维护自然资源管理秩序。		程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重我市城市生态环境建设		程度较高	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	按照部、省文件要求开展卫片执法工作。		程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度		95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	95.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市土地储备三年滚动和年度计划						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	6.00	6.00	5.85	10	97.50%	9.75
		其中：本年财政拨款	6.00	6.00	5.85	—		
		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			
	编制完成三年内可收储的国土资源计划，在总量、结构、布局、时序等方面做出统筹安排				编制完成三年内可收储的国土资源计划，在总量、结构、布局、时序等方面做出统筹安排			
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	收储范围	约181平方公里	达成预期指标	15	12	181平方公里是城区一个收储范围，2024年实际收储地块是2200亩
		质量指标	验收合格率	100%	达成预期指标	15	15	
		时效指标	完成时间	2024年3月31日	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本控制	≤6万元	5.85万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	有效地促进了 了我市经济 发展	部分达成预期指标并具有一定效果	8	6	带动相关产业投资不足
		社会效益	社会效益	社会满意度 高	部分达成预期指标并具有一定效果	8	6	项目公示环节不到位，加强信息公开力度
		生态效益	生态效益	注重城市生态环境建设	达成预期指标	7	6	植被恢复率未达到预期，后续增加生态修复投入
		可持续影响	城区土地储备可持续影响度	≥100%	95%	7	5	建立长期监测机制，提升土地资源可持续利用水平
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	90%	10	10	
总分						100	89.75	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市城区标定地价更新、地价动态监测						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	53.43	53.43	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	53.43	53.43	0.00	—		
		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			
	完成亳州市城区标定地价体系，评估出符合我市实际的各样点标定地价。每年按季度评估各监测样点地价，完善自然资源价格体系。				完成亳州市城区标定地价体系，评估出符合我市实际的各样点标定地价。每年按季度评估各监测样点地价，完善自然资源价格体系			
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	更新面积	约163平方公里	达成预期指标	15	15	
		质量指标	验收合格率	≥100%	95%	15	15	
		时效指标	有效期	3年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本控制	≤53.426万元	0万元	10	5	因项目经费紧张，未能及时支付
	效益指标	经济效益	经济效益	为我市的地价水平提供标准	达成预期指标	8	8	
		社会效益	社会效益	完善了政府公示地价体系建设	达成预期指标	7	7	
		生态效益	生态效益	注重城市生态环境建设	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	城区地价可持续影响度	≥100%	95%	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	90%	10	10	
总分						100	85.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		“一住两公”地块土壤污染状况调查						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	20.00	20.00	5.45	10	27.25%	2.73
		其中：本年财政拨款	20.00	20.00	5.45	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	有效管控三年建设用地土壤污染风险，规范建设用地土壤污染状况调查评估工作，保障用地安全。				有效管控三年建设用地土壤污染风险，规范建设用地土壤污染状况调查评估工作，保障用地安全。			
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	调查规模	1249.9亩	达成预期指标	10	9	每年需要调查地块不固定
		质量指标	调查报告质量	≥100%	100%	15	15	
		时效指标	完成时间	2024年	达成预期指标	15	15	
		成本指标	成本控制	≤20万元	5.45万元	10	8	调查的地块少，费用就减少
	效益指标	经济效益	经济效益	有效地促进了 我市经济发展	达成预期指标	8	8	
		社会效益	社会效益	社会满意度 高	达成预期指标	8	8	
		生态效益	生态效益	对污染地块 土壤有效进行 调查清理	达成预期指标	7	7	
		可持续影响	污染土地清除度	≥100%	90%	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	90%	10	10	
总分						100	89.73	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市中心城区详细规划编制项目						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	386.40	386.40	22.20	10	5.75%	0.57
		其中：本年财政拨款	386.40	386.40	22.20	—		
		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			
	2024年底前完成规划成果编制，并提请市规委会研究				初步成果已完成，还未提交规委会。			
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	提供不少于3套最终规划成果	≥3套	0套	5	0	规划成果根据部门意见正在修改
		质量指标	规划成果满足相关规范要求	=100%	100%	35	35	
		时效指标	2024年底前完成规划成果编制，并提请市规委会研究	=1年	1年	5	0	规划成果根据部门意见正在修改
		成本指标	项目中标小于预算控制价	≤386.4万元	222万元	5	3	合同中标价222万元，2024年按照合同支付22.2万元
	效益指标	经济效益	依据上位规划，结合实际发展需要，确定各地块的用地性质和发展强度，作为编制规划设计条件、土地出让、核发建设用地规划许可证、工程该规划许可证等规划许可的法定依据	≥95%	95%	7	7	
		社会效益	科学合理落实基础设施、公共服务设施等选址。	≥95%	95%	8	8	
		生态效益	优化城市绿地布局及城市格局，保护和改善城市生态环境质量	≥95%	95%	8	8	
		可持续影响	通过对城市用地布局、绿化、指标、开发模式等进行研究，促进城市可持续发展。	≥95%	95%	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度	单位满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	78.57	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		农村乱占耕地建房问题非住宅类房屋补充摸排市级审核						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	7.00	7.00	7.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	7.00	7.00	7.00	—		
		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			
	完成全市农村乱占耕地建房问题整治工作。				继续开展全市农村乱占耕地建房问题整治工作。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	保障农房工作有序推进。	≥90%	90%	15	10	需按照国家、省分类整治政策和要求，根据工作实际开展相关工作。
		质量指标	深入开展全市农村乱占耕地建房问题整治工作	≥90%	90%	15	15	
		时效指标	完成时间	一年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费总成本	≤7万元	7万元	10	10	
	效益指标	经济效益	有效促进了我市的经济发展	程度较高	达成预期指标	5	5	
		社会效益	坚决遏制农村乱占耕地建房乱象，切实保障农村村民建住宅的合理用地需求。	程度较高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重我市城市生态环境建设	程度较高	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	按照国家、省分类整治政策和要求，开展相关整治工作。	程度较高	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	95.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		中国合肥苗木花卉交易大会参展							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	11.10	11.10	0.00	10	0.00%	0.00	
		其中：本年财政拨款	11.10	11.10	0.00	—			
		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				
	总布展面积达到100平方米以上，组织5家以上且至少包含1家国家级或省级龙头企业参加苗交会参展和销售。				项目被取消				
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	布展面积		≥120平方米	0平方米	15	0	项目被取消
		质量指标	组织企业参展		≥6家	0家	15	0	项目被取消
		时效指标	时间节点		全年	未完成预期指标且效果较差	10	0	项目被取消
		成本指标	经费成本		≤11.1万元	0万元	10	0	项目被取消
	效益指标	经济效益	是否有助于促进林业产业发展		是	未完成预期指标且效果较差	8	0	项目被取消
		社会效益	是否有助于经济社会和谐发展		是	未完成预期指标且效果较差	7	0	项目被取消
		生态效益	是否有助于提高生态环境保护意识		是	未完成预期指标且效果较差	8	0	项目被取消
		可持续影响	影响林业发展周期		1年以上	未完成预期指标且效果较差	7	0	项目被取消
	满意度指标	服务对象满意度	参展企业满意度		≥100%	0%	10	0	项目被取消
总分						100	0.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		食用林产品质量安全监测						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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	1.91	10	95.70%	9.57
		其中：本年财政拨款	2.00	2.00	1.91	—		
		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			
	根据省、市统一部署，围绕群众普遍关心的突出问题，结合我市实际，在全市全面开展食品安全放心工程建设攻坚行动，提升我市食用林产品安全总体水平。加强食用林产品质量安全监管，促进产业健康有序发展，扎实开展食用林产品监测工作。				提升我市食用林产品安全总体水平。加强食用林产品质量安全监管，促进产业健康有序发展			
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	加强食用林产品质量安全监管，促进产业健康有序发展，扎实开展食用林产品监测工作。	保障食用林产品质量安全监管相关工作正常	部分达成预期指标并具有一定效果	15	11	检测批次减少
		质量指标	以国家、省、市有关文件为指导，严防严控严管食用林产品质量安全风险。	≥100%	100%	10	7	精准计划检测批次
		时效指标	时间节点	1年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤2万元	1.91万元	15	12	提高预算资金使用率
	效益指标	经济效益	加强食用林产品质量安全监测，促进产业健康有序发展，切实做到及时防范风险，更好地指导林业生产，促进林产品质量提升，确保食用林产品质量安全。1	减少经济损失10%	达成预期指标	8	8	
		社会效益	社会效益	加强食用林产品质量安全监测，保障人们身体健康和生命财产安全。	达成预期指标	7	7	
		生态效益	生态效益	加强食用林产品质量安全监测，促进产业健康有序发展，更好地指导林业生产，促进林产品质量提升，保护生态安全。	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	逐步减少农药、化肥等使用量，提高人民食品安全意识。	全年	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	89.57	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		规划设计方案(红线图、日照、核实)第三方复核费用						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	49.00	49.00	23.76	10	48.49%	4.85
		其中：本年财政拨款	49.00	49.00	23.76	—		
		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				
	质量较好的完成方案技术复核，日照复核、红线图制作、核实验收工作。			全年完成12个设计方案复核，支付20.6万元，完成5个红线图项目制作，支付1.7万元，各项目均按照相关文件要求编制。				
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	核实规划设计方案数量	≥12个	12个	10	10	
			红线图制作数量	≥5个	5个	10	10	
		质量 指标	根据相关文件规定开展工作	=100%	100%	10	10	
			规划设计方案合规率	=100%	100%	10	10	
		时效 指标	经费支出及时性	≥95%	80%	5	3	2024年财政资金紧张，项目资金支付需排队，支付不及时。
		成本 指标	项目总成本	≤49万	23.76万	5	2	因2024年规划项目减少，全年仅开展了规划设计方案技术复核、红线图制作项目，共计完成17个项目的支付，日照复核项目本年度无项目。
	效益 指标	经济效益	避免因规划设计方案及施工图不合规造成经济损失	≥95%	95%	5	5	
		社会效益	不断提高建筑工程规划设计和施工方案质量	≥95%	95%	5	5	
			通过药都电子商城中介服务机构库进行招标，保障招标公开，公正。	≥95%	95%	5	5	
		生态效益	科学编制规划设计及施工方案，降低工程对环境的不利影响	≥95%	95%	5	5	
			规范绘制红线图，降低环境污染	≥95%	95%	5	5	
	可持续影响	持续提升规划管理工作的规范化科学化水平	≥95%	95%	5	5		
	满意度 指标	服务对象 满意度	单位满意度	≥95%	95%	10	10	
	总分						100	89.85

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市不动产登记市县一体化“一窗办事”服务平台						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	98.34	98.34	98.34	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	98.34	98.34	98.34	—		
		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			
	完成市县一体化“一窗办事”平台建设，构建互联互通、顺畅有序的国家、省、市县三级“互联网+不动产登记”服务平台，实现高频事项“跨省通办”。推进全部设区市及有条件的县实现全业务类型不动产登记“一网通办”。				高频事项实现了“跨省通办”，但未完全完成平台建设，部分流程还有待优化。县区有部分流程没有实现“一网通办”。			
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	市县一体化办事体系建设	1个	达成预期指标	20	17	2024年未完全完成平台建设。加快进度，25年完成工作
		质量指标	市县一体化不动产登记业务	全市域可在同平台办理不动产登记业务	达成预期指标	10	8	未能完全实现全业务同平台办理。加快进度，25年实现全市域同平台办理
		时效指标	构建市县一体化系统完成时限	2025年	达成预期指标	10	8	未在24年完全完成一体化平台建设，在25年完成
		成本指标	全市不动产登记业务平台建设	100万元	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	促进经济效益的发展	促进经济发展	达成预期指标	10	9	建设进度未达预期，效果还有提升空间，加快建设
		社会效益	不动产业务办理效率、方便程度	提升	达成预期指标	10	9	部分流程尚有优化空间，持续优化
		生态效益	维护生态效益	注重生态平衡	达成预期指标	5	4.5	无纸化办公比例还有提升空间，持续提升
		可持续影响	持续影响	持续增强不动产登记业务办理效率	达成预期指标	5	4.5	部分流程没有完成建设，提升效果有待加强。加快进度，25年完成工作
	满意度指标	服务对象满意度	实施区域收益群众满意度	≥80%	90%	10	9	存在个别反映办事流程还可以优化的问题，持续改进
总分						100	89.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		市级自然资源统一确权登记-北凤沟、罗沟、蒋湾沟、南湖河流						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	7.50	7.50	7.50	10	100.00%	10.00	
	其中：本年财政拨款	7.50	7.50	7.50	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	明确亳州市各河湖登记单元所有权主体、所有权代表行使主体或者代理行使主体以及权利内容等权属状况，对登记单元范围内各类自然资源的数量、质量、种类、分布等自然状况进行记载并关联公共管制要求。			开展市级自然资源统一确权登记工作，对登记单元范围内各类自然资源的数量、质量、种类、分布等自然状况进行记载并关联公共管制要求，开展市级4个水流自然资源统一确权登记工作。按照《自然资源确权登记操作指南（试行）》相关技术标准要求，通过完成地籍调查，建立自然资源地籍调查数据库，进行数据内外业核查，形成数据库、图、表、文字报告等四项成果并通过省级验收，完成省级自然资源确权登记数据管理系统和登记系统部署数据入库等工作。				
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
	产出指标	数量指标	通过开展地籍调查、数据入库审核、登簿发证等阶段确定水流登记单元划定边界标准，对单元划定成果进行核实、确认。	≥100%	100%	15	15	
		质量指标	在基本完成全市重点区域的自然资源统一确权登记的基础上，最终实现国土空间的自然资源确权登记全覆盖。	全年	达成预期指标	15	15	
		时效指标	依据市委市政府部署，完成工作进度。	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤7.5万元	7.5万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	良好	达成预期指标	7	7	
		社会效益	社会效益	良好	达成预期指标	8	8	
		生态效益	生态效益	良好	达成预期指标	7	7	
		可持续影响	实现国土空间的自然资源确权登记全覆盖	≥98%	98%	8	4	未全部覆盖，持续推进
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	96.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记平台优化						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	179.70	179.70	179.70	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	179.70	179.70	179.70	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	实现商品房买卖交房即发证；林权数据库汇交上报；实现开发企业在建设项目竣工验收审批后即发不动产首次登记证明；实现国有建设用地使用权首次登记交地即发证。				通过项目的优化提升，完成了营商环境评议工作任务，保持亳州市“互联网+不动产登记”工作在全省的领先地位。			
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	借助第三方软件接口，辅助“互联网 不动产登记”不见面办理，实现文字语音识别、前后人像比对、实时录音录屏和后台人工判别。	采购合同约定工作量	达成预期指标	15	15	
		质量指标	实现“互联网 不动产登记”和共享交换系统一码预约、一码查询、一码通办和一码联办和一码共享	符合验收标准	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤179.7万元	179.7万元	10	10	
	效益指标	经济效益	促进经济效益的发展	经济效益良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	提高了社会效益	社会效益稳定	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护的平衡生态效益	良好	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	实现权籍调查管理系统一码统一生成、一码管理数据、一码共享成果、不动产空间全生命周期管理和一体化三维建库管理	≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记业务管理系统硬件维护升级							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	39.88	39.88	17.16	10	43.02%	4.30	
		其中：本年财政拨款	39.88	39.88	17.16	—			
		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				
	对数据中心环境及基础设施、不动产登记系统软硬件设备等进行定期检测、维护和保养，保障数据中心设备及系统运行稳定，通过保养延长设备生命周期，降低故障率；确保数据中心在突发事故导致硬件设备故障，影响数据中心正常运作情况下，可及时得到数据中心维护人员的产品维修和技术支持，并快速解决故障，充分保证业务的正常运行。				通过不动产登记业务管理系统硬件维护升级，中标单位已按照合同约定维护了我单位服务器、存储、异地容灾等设备24小时不间断安全运行，保障了不动产登记系统平稳运行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	项目分为硬件和软件两部分，其中硬件部分主要涉及小型机、服务器、网络设备、存储设备、新风、精密空调等，软件部分涉及中间件、容灾备份系统等，服务期限一年。		完成合同约定工作量	达成预期指标	15	15	
		质量指标	对数据中心环境及基础设施、不动产登记系统软硬件设备等进行定期检测、维护和保养，保障数据中心设备及系统运行稳定		符合合同约定要求	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点		2024年底	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤39.88万元	17.16万元	10	10	
	效益指标	经济效益	促进经济效益的发展		促进经济效益的发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	提高社会效益		取得良好社会效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态效益		注重生态平衡	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	通过保养延长设备生命周期，降低故障率		≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		≥98%	98%	10	10	
总分						100	94.30		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产三维地籍调查登记试点区建设(10个平方公里)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	55.86	55.86	55.86	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	55.86	55.86	55.86	—			
		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				
	建立三维地籍管理系统，将三维地籍管理理念和技术方法纳入土地管理、开发建设和运营管理全过程，在土地立体化管理制度、政策、技术标准、信息平台、数据库等方面进行探索，以三维方式设定立体建设用地使用权。				项目服务期限为365日历天，截至2022年12月底，项目完成了试点区域（0.5平方公里）的三维数据采集和建模工作				
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	通过建立三维地籍管理系统，可以准确、完整地反映存在空间权利重叠的宗地之间的拓扑关系		≥100%	100%	12.5	12.5	
		质量指标	三维地籍的产生，使得不动产登记不受二维信息记录模式的掣肘，能更有效地反映不动产权利主体的空间利用状况		≥100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	依据合同约定支付		全年	达成预期指标	12.5	12.5	
		成本指标	经费成本		≤55.86万元	55.86万元	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益	经济效益		良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益		良好	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益		良好	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	实现空间产权的明晰化管理		≥98%	98%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		≥98%	98%	10	10	
总分						100	100.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市不动产宗地图登记信息维护						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	2.92	2.92	2.92	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	2.92	2.92	2.92	—		
		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			
	以土地登记档案资料、不动产权籍调查成果等资料为基础，解决老旧小区宗地图缺失、手绘图纸数字化问题；宗地代码、宗地图不规范和宗地图内容不完整等问题。对完善后的宗地图进行转换，并脱密挂接；建立亳州市区400平方公里D级控制网，CGCS2000和1980西安坐标系（中央子午线117° 00′ 和中央子午线115° 45′ 各一套数据）。				确保城镇范围内的数据整合成果全部实现房地关联、信息齐全、符合不动产登记要求。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	解决宗地图历史遗留问题，方便百姓查询宗地信息，维护自身权益提供依据。开展宗地图登记信息维护项目。	≥100%	100%	12.5	12.5	
		质量指标	通过宗地权籍调查及结合原土地档案等技术手段解决以上历史遗留问题，并通过开发软件保证宗地图格式与国标一致	≥100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	依据合同约定支付	全年	达成预期指标	12.5	12.5	
		成本指标	经费成本	≤2.92万元	2.92万元	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益	经济效益	良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益	良好	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	良好	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	确保城镇范围内的数据整合成果全部实现房地关联、信息齐全、符合不动产登记要求。	≥98%	98%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市不动产登记中心整理扫描档案						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	140.50	140.50	66.00	10	46.97%	4.70
		其中：本年财政拨款	140.50	140.50	66.00	—		
		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			
	确保全部不动产登记档案安全、有序、及时的进行装订，整理工作。实现不动产登记档案管理工作的规范化、标准化、现代化。提高不动产登记权属档案的利用率。做到不动产权档案查询工作的高效、准确、安全。				确保全部不动产登记档案安全、有序、及时的进行装订，整理工作。实现不动产登记档案管理工作的规范化、标准化、现代化。提高不动产登记权属档案的利用率。做到不动产权档案查询工作的高效、准确、安全。			
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	2024-2026年度不动产登记年新增档案约12万卷，300万页。	依据政府采购合同需整理/装订档案数	部分达成预期指标并具有一定效果	15	11	因推进数字化管理，部分抵押档案电子化，未再整理。多余资金财政已收回。
		质量指标	实现不动产登记档案管理工作的规范化、标准化、现代化。	符合档案入馆条件	达成预期指标	15	15	
		时效指标	1、依据（BZCG[2021]124号）中标单价，按照合同约定，已支付至应付价款95%，2024年需支付剩余资金4.5万元。2、依据（BZCG[2021]124号）（第二年合同）中标单价，按照合同约定，已支付65元，2024年需支付剩余资金4.5万元。3、依据（BZCG[2021]124号）（第三年合同），按照合同约定，2024年需要支付至应付价款的95%约75万元。4、依据2023年招标合同，按照合同约定，2024年需支付至应付价款的95%约75元。？？？？？5、依据2023年（第二年）合同约定需支付中标价款的10%，2024年需支付资金约96000元。	2024年底	达成预期指标	10	8	提高支付及时性
		成本指标	整理扫描0.256元/页，及所需档案盒、封条、墨粉、办公用纸等耗材	≤140.5万元	66万元	10	10	
	效益指标	经济效益	带来良好的经济效益	经济效益良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	为广大市民提供优质服务，取得良好的社会效益	社会效益稳定	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重生态环境的平衡发展	良好	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	确保安全、有序、及时的进行不动产登记档案的装订，整理工作。实现不动产登记档案管理工作的规范化、标准化、现代化。	≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	不动产登记权利人	≥98%	98%	10	10	
总分						100	88.70	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于提前下达 2024年新增建设用地土地有偿使用费的通知						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	19.94	19.94	19.94	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	19.94	19.94	19.94	—		
		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			
	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益				市本级，已调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标，预算调剂到基本农田建设与保护（返还市县）			
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	量入为出	按照各级财政、自然资源主管部门相关规定	达成预期指标	20	20	
		质量指标	专款专用	充分发挥资金效益	达成预期指标	10	10	
		时效指标	先收后支	年终结余可以结转下年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	一般公共预算	≤19.936万元	19.936万元	10	10	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	社会效益	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	自然资源利用和保护	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	持续影响	国土资源保护与治理	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%	90%	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于提前下达 2024年测量标志管护及修缮经费的通知						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	1.82	1.82	1.82	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	1.82	1.82	1.82	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	测量标志是测定地面精确坐标、研究地球形状、地球形变和为经济建设、国防建设和科学研究提供地面坐标精确数据的重要基础设施，是涉及国家安全的重要基础地理信息，是开展各类测绘活动的基准，下达测量标志普查、管护和修缮经费，切实加强辖区内的测量标志保护工作。				已根据管护约定，按每季度完成全市243个测量标志点的管护工作。			
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	完成全市243个测量标志点的管护工作	243项	达成预期指标	20	16	提升测量标志管护工作质量
		质量指标	完成普查和管护工作	完成普查和管护工作	达成预期指标	10	10	
		时效指标	全年	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	省级拨付资金	≤1.8225万元	1.8225万元	10	10	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	社会效益	为开展各类测绘活动提供基准	达成预期指标	15	15	
		生态效益					0	
		可持续影响	持续影响	为开展各类测绘活动提供基准	达成预期指标	15	12	部分流程尚有优化空间，持续优化
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%	80%	10	8	存在个别反映办事流程还可以优化的问题，持续改进
总分						100	91.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于办理返还 2023年10月至12月新增建设用地土地有偿使用费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	260.33	260.33	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	260.33	260.33	0.00	—		
		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			
	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益				市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标，款项未支付。			
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	量入为出	按照各级财政、自然资源主管部门相关规定	达成预期指标	20	20	
		质量指标	专款专用	充分发挥资金效益	未完成预期指标且效果较差	10	0	市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标
		时效指标	先收后支	年终结余可以结转下年继续	未完成预期指标且效果较差	10	0	市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标
		成本指标	一般公共预算	≤260.332万元	0万元	10	10	
	效益指标	经济效益					0	
		社会效益	社会效益	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	自然资源利用和保护	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	持续影响	国土资源保护与治理	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%	95%	10	10	
总分						100	70.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省地面监测网建设工程(亳州市部分)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局				
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：	8123.62	8123.62	8122.62	10	99.99%	10.00	
		其中：本年财政拨款	8123.62	8123.62	8122.62	—			
		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					
	根据《安徽省地面沉降监测网建设工程可行性研究报告》，拟在亳州市的建设工程包括基岩标7组、分层标7组、光纤孔1孔、监测井7组、孔隙水压力7组。进一步提高我市地面沉降防治水平，为全省地面沉降防治和长三角地区地面沉降联防联控提供技术支持			通过公开招投标确定项目设计、建设、监理等单位，建成基岩标7组、分层标7组、光纤孔1孔、监测井7组、孔隙水压力7组。进一步提高我市地面沉降防治水平，为全省地面沉降防治和长三角地区地面沉降联防联控提供技术支持					
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	基岩标		7	达成预期指标	5	5	
			分层标		55	达成预期指标	5	5	
			地下水监测井		52	达成预期指标	5	5	
			孔隙水压力监测井		35	达成预期指标	5	5	
			光纤孔		1	达成预期指标	5	5	
		质量指标	基岩标、分层标取芯完整度		连续完整	达成预期指标	5	5	
			完成安徽省地面沉降监测网建设（亳州市部分）		基岩标、分层标、光纤孔、地下水监测井、孔隙水压力监测井达到规范要求	达成预期指标	10	10	
			时效指标	通过验收时限	2024年底	达成预期指标	5	5	
			成本指标	经费成本	≤8123.62万元	8122.62万元	5	5	
			效益指标	经济效益	提升地质灾害防治能力，降低间接经济损失。	提高	达成预期指标	5	5
	效益指标	社会效益	进一步提高我市地面沉降防治水平，为全省地面沉降防治和长三角地区地面沉降联防联控提供技	提高	达成预期指标	5	5		
		生态效益	助力我市生态文明建设，减少因地面沉降造成的生态环境影响	提高	达成预期指标	5	5		
		可持续影响	加强地质灾害防治能力建设，最大限度减少灾害损失，为我市及全省地面沉降监测工作持续提供数据。	提高	部分达成预期指标并具有一定效果	15	9	为全省地面沉降防治和长三角地区地面沉降联防联控提供技术支持	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%	90%	10	9	提高数据使用部门满意度	
总分						100	93.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		规划综合编制费用							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	19.00	19.00	18.00	10	94.74%	9.47		
	其中：本年财政拨款	19.00	19.00	18.00	—				
	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				
	2024年6月完成成果报送省厅				2024年完成成果的报送				
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	提供规划成果		≥1套	1套	10	10	
		质量指标	规划成果满足相关规范要求		=100%	100%	10	10	
		时效指标	2024年6月完成成果报送省厅时间		=2024年	2024年	10	10	
		成本指标	项目中标金额小于预算控制价		≤19万	18万	20	19	2024年预算申请19万元，项目中标价为18万元。
	效益指标	经济效益	找出城市短板，提高城市土地集约节约		≥99%	99%	10	10	
		社会效益	找出城市配套设施短板		≥99%	99%	10	10	
		生态效益	提升城市生态环境		≥99%	99%	10	10	
		可持续影响	不适用		=0%	0%	0	0	
	满意度指标	服务对象满意度	按照合同约定，及时支付费用		=100%（满意）	100%（满意）	10	10	
总分						100	98.47		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于办理返还 2024年1月至3月新增建设用地土地有偿使用费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	216.06	216.06	0.00	10	0.00%	0.00	
		其中：本年财政拨款	216.06	216.06	0.00	—			
		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				
	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益				市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标，款项未支付。				
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	量入为出		按照各级财政、自然资源主管部门相关规定	达成预期指标	20	20	
		质量指标	专款专用		充分发挥资金效益	未完成预期指标且效果较差	10	0	市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标
		时效指标	先收后支		年终结余可以结转下年继续	未完成预期指标且效果较差	10	0	市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标
		成本指标	一般公共预算		216.06万元	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益		无	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益		统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益		自然资源利用和保护	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	持续影响		国土资源保护与治理	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度		≥100%	90%	10	10	
总分						100	70.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅关于下达 2024年省级地质灾害防治专项资金（第一批）的通知						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	11.00	11.00	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	11.00	11.00	0.00	—		
		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				
	支持基层地质灾害防治能力建设，主要用于地质灾害监测预警、巡查排查、避险转移、防灾演练、宣传培训、汛后地质灾害核查等工作，提升基层地质灾害防治水平，有效保护人民群众生命财产安全。			通过实施地质灾害、巡查排查、防灾演练、宣传培训、汛后地质灾害核查等工作，提升基层地质灾害防治水平，有效保护人民群众生命财产安全。				
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	地质灾害防治科普宣传场次	≥3场	3场	3	3	
			基层人员培训人数	≥25人	35人	3	3	
			突发地质灾害应急预案演练次数	≥1次	1次	3	3	
			地质灾害巡查排查次数	≥8次	8次	3	3	
			汛前地质灾害调查报告	≥1个	1个	3	3	
			汛后地质灾害核查报告	≥1个	1个	3	3	
		质量 指标	隐患点巡查排查率	≥100%	100%	3	3	
			汛前地质灾害调查报告省厅备案率	≥100%	100%	3	3	
			汛后地质灾害核查报告省厅备案率	≥100%	100%	3	3	
		时效 指标	科普宣传时间	全年	达成预期指标	3	3	
			培训时间	7月底前	未完成预期指标且效果较差	3	0	与国债资金基金岩标项目冲突
			演练时间	6月底前	达成预期指标	3	3	
	汛期排查		9月底前	达成预期指标	3	3		
	汛前地质灾害调查报告完成时间		4月底前	达成预期指标	3	3		
	汛后地质灾害核查报告完成时间		12月底前	达成预期指标	3	3		
	成本 指标	市县地质灾害基层能力建设	≤11万元	0万元	5	0	优先使用2023年地质灾害防治专项经费，本年度资金结转至2025年	
	效益 指标	经济效益	保护人民群众生命财产安全，减少损失，确保无人员伤亡	有效	达成预期指标	10	10	
		社会效益	地质灾害防治能力	提升	达成预期指标	10	10	
		生态效益	保护地质环境不受破坏	有效	达成预期指标	5	5	
可持续影响		持续增强基层地质灾害防治水平	有效	达成预期指标	5	5		
满意度 指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度	≥80%	70%	10	7	提高受益群众满意度	
总分						100	79.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		安徽省财政厅安徽省自然资源厅返还 2024年4至6月新增建设用地土地有偿使用费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	58.23	58.23	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	58.23	58.23	0.00	—		
		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			
	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益				市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标，款项未支付。			
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	量入为出	按照各级财政、自然资源主管部门相关规定	达成预期指标	20	20	
		质量指标	专款专用	充分发挥资金效益	未完成预期指标且效果较差	10	0	市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标
		时效指标	先收后支	年终结余可以结转下年继续	未完成预期指标且效果较差	10	0	市本级未调剂使用县（区）占补平衡补充耕地指标
		成本指标	一般公共预算	≤58.226万元	0万元	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	无	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益	统筹安排使用新增建设用地土地有偿使用费，充分发挥资金效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	自然资源利用和保护	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	持续影响	国土资源保护与治理	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥100%	90%	10	10	
总分						100	70.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市被征收土地地上附着物、青苗等补偿标准及征收农村村民住宅补偿安置办法编制						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	29.18	29.18	0.00	10	0.00%	0.00
		其中：本年财政拨款	29.18	29.18	0.00	—		
		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				
	依据国家、安徽省及亳州市相关政策和有关规程、规范，结合亳州市实际，制定亳州市农村村民住宅补偿安置办法，明确本区域农村村民住宅及附属设施类型、名称、补偿标准、安置方式；指导各县（区）按统一标准完成被征收土地地上附着物、青苗等补偿标准制定。			按统一标准完成被征收土地地上附着物、青苗等补偿				
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	《亳州市被征收土地地上附着物、青苗等补偿标准》	1个	达成预期指标	5	5	
			《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法》	1个	达成预期指标	3	3	
			《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法制定工作社会稳定性风险评估报告》	1次	达成预期指标	3	3	
			《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法》听证会	≥1场	1场	3	3	
			《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法》评审会	1场	达成预期指标	3	3	
		质量指标	《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法制定工作社会稳定性风险评估报告》评审会	1场	达成预期指标	3	3	
			《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法》评审	原则通过	达成预期指标	5	5	
			《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法制定工作社会稳定性风险评估报告》评审	原则通过	达成预期指标	5	5	
			时效指标	《亳州市被征收土地地上附着物、青苗等补偿标准》公布执行	9月30日前	达成预期指标	5	5
	《亳州市征收农村村民住宅补偿安置办法》公布执行	8月31日前		达成预期指标	5	5		
	成本指标	亳州市被征收土地地上附着物、青苗等补偿标准及征收农村村民住宅补偿安置办法编制	≤29.18万元	0万元	10	10		
	效益指标	经济效益	保障被征收方原有生活水平不降低、长远生计有保障	保障	达成预期指标	8	8	
		社会效益	确保被征收方获得公平、合理的补偿	合理	达成预期指标	8	8	
		生态效益	促进自然资源节约利用、绿色发展	促进	达成预期指标	7	7	
可持续影响		促进社会稳定	促进	达成预期指标	7	7		
满意度指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度	≥80%	80%	10	5	加强政策宣传，提高被补偿群众满意度	
总分						100	85.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市湿地保护规划编制							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	17.73	17.73	17.73	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	17.73	17.73	17.73	—			
		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				
	根据安徽省委办公厅 安徽省人民政府办公厅《关于加强湿地保护工作的实施方案》要求，科学编制本行政区域内的湿地保护规划。				科学编制本行政区域内的湿地保护规划				
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	编制亳州市湿地保护规划		1个	达成预期指标	15	15	
		质量指标	编制亳州市湿地保护规划1		摸清所辖范围内湿地斑块保护现状、存在问题等	达成预期指标	15	12	提高规划编制前调查精准性
		时效指标	编制亳州市湿地保护规划2		2024年底前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	编制亳州市湿地保护规划3		≤18万元	17.73万元	10	8	控制调查成本
	效益指标	经济效益	经济效益		无	达成预期指标	10	10	
		社会效益	湿地资源有效管护		提升	达成预期指标	5	5	
		生态效益	生态效益		无	达成预期指标	10	10	
		可持续影响	持续影响		湿地资源得到有效管护	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	实施区域收益群众满意度		≥80%	80%	10	8	提高规划编制满意度
总分						100	93.00		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		亳州市不动产登记队伍作风建设常态化建设评估（新增）							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局			
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：	7.40	7.40	7.40	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	7.40	7.40	7.40	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	探索通过组织市县交叉互评、第三方评估的方式来发现作风建设、营商环境工作中存在的问题，持续优化不动产登记领域营商环境				已按季度组织了2024年第三、第四季度的市县交叉互评、第三方评估，优化了我市不动产登记队伍作风及不动产登记领域营商环境建设。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	数量指标	1.设计评估指标；2.开展市县交叉互评、第三方评估；3.协助推动整改；4.总结优秀经验做法，宣传推广。		≥4项	7项	15	15	
		质量指标	按季度开展不动产登记领域作风建设市县交叉互评、第三方评估并制作第三方评估报告。		完成预定工作且提交成果符合合同要求	达成预期指标	15	12	进一步优化流程，提升营商环境考核排名
		时效指标	时间节点		2025年底	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤15万元	7.45万元	10	10	
	效益 指标	经济效益	进一步优化营商环境，持续提升不动产登记队伍工作作风，推深做实为民办实事、为企业环境		显著	达成预期指标	10	10	
		社会效益	在办公场所和门户网站规范公开申请材料目录、办理时限、收费标准等信息，并保持动态更新，		显著	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益		不适用指标	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	进一步优化营商环境，持续提升不动产登记队伍工作作风，推深做实为民办实事、为企业环境1		显著	达成预期指标	10	8	宣传效果不佳，继续做好宣传
	满意度 指标	服务对象 满意度	社会满意度		≥90%	85%	10	7	生产设备的不足，影响满意度，提高办事群众满意度
总分						100	92.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源和规划局杨通一次性抚恤金和丧葬费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204001-亳州市自然资源和规划局		
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：	29.82	29.82	29.82	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	29.82	29.82	29.82	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	亳州市自然资源和规划局杨通一次性抚恤金和丧葬费				已发放杨通一次性抚恤金和丧葬费			
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	抚恤金发放人数	=1人	1人	15	15	
		质量指标	经费足额拨付率	=100%	100%	15	15	
		时效指标	抚恤金及时拨付率	=100%	100%	10	10	
		成本指标	抚恤金金额	298162元	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益	不适用经济效益指标	达成预期指标	8	8	
		社会效益	社会效益	不适用社会效益指标	达成预期指标	7	7	
		生态效益	生态效益	不适用生态效益指标	达成预期指标	8	8	
		可持续影响	可持续影响	不适用可持续影响指标	达成预期指标	7	7	
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		储备中心公车运行维护费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204002-亳州市国土资源储备发展中心			
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：	20.40	20.40	15.31	10	75.03%	7.50	
		其中：本年财政拨款	20.40	20.40	15.31	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	按照中央和省、市公务用车制度要求使用。				按照中央和省、市公务用车制度要求使用。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	保障本单位公务交通费用正常实施。		≥90%	90%	15	15	
		质量指标	做好本单位公务用车使用工作。		≥95%	95%	15	15	
		时效指标	完成时间		1年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费总成本		≤20.4万元	15.31万元	10	5	公车维修不固定，依照实际情况支出
	效益指标	经济效益	经济效益有效促进了我市的经济发展		程度较高	达成预期指标	5	5	
		社会效益	实现全市事业单位公务交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。		程度较高	达成预期指标	10	9	用车高峰期车辆调配不够灵，降低整体保障效果
		生态效益	注重城市生态环境建设		程度较高	达成预期指标	10	8	车辆老旧，排放尾气超标等问题影响生态效益
		可持续影响	有效的节约公务用车费用。		程度较高	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	各级各类事业单位满意度		≥95%	95%	10	10	
总分						100	89.50		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		国土资源储备发展中心车辆购置							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204002-亳州市国土资源储备发展中心			
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：	18.00	18.00	14.59	10	81.06%	8.11	
		其中：本年财政拨款	18.00	18.00	14.59	—			
		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				
	按照中央和省、市有关要求，扎实开展公务用车制度改革工作				完成一辆老旧公务车的替换，增加了工作效率				
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	严肃公务用车制度改革和公务用车管理使用纪律，确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。		一辆所需费用	达成预期指标	15	15	
		质量指标	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。		符合车改文件要求	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点		2024年底	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤18万元	14.59万元	10	10	
	效益指标	经济效益	促进经济的发展		经济发展良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	保障社会的稳定		社会稳定	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态平衡		生态平衡	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。 ¹		≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		≥98%	98%	10	10	
总分						100	98.11		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		执法监察支队公车运行维护费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	市自然资源执法监察支队（亳州市林业执法监察支队）		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	4.41	4.41	1.27	10	28.90%	2.89
		其中：本年财政拨款	4.41	4.41	1.27	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	申请4.41万元，用于本部门2辆公务用车运行维护，节约公务用车费用。				保障本部门公务用车运行维护，节约公务用车费用。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	运行维护公务用车数量	≤2辆	2辆	15	15	
		质量指标	做好本单位公务用车使用工作	≥95%	95%	15	15	
		时效指标	完成时间	=1年	1年	10	10	
		成本指标	经费总成本	≤4.41万元	1.27万元	10	5	公车运行维护费需根据工作安排，结合实际情况支出，2024年涉及执法机构改革，其中一辆车又已损坏无法正常行驶，日常维护、开展工作用车存在不确定性，经费使用存在一定起伏。
	效益指标	经济效益	经济效益有效促进了我市的经济发展	提升	达成预期指标	10	10	
		社会效益	实现全市事业单位公务交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范	提高	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重城市生态环境建设	改善	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	有效的节约公务用车费用	有效	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	各级各类事业单位满意度	≥90%	90%	10	10	
总分						100	87.89	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记工作经费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204004-亳州市不动产登记中心		
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：	74.00	74.00	53.79	10	72.69%	7.27	
	其中：本年财政拨款	74.00	74.00	53.79	—			
	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				
	负责全市土地登记、房屋登记、林地登记等不动产登记管理，以及建立不动产登记信息基础平台等工作。保障不动产登记工作的正常进行。			2024年度不动产登记中心已合理、足额支付费用以及购买不动产权证书、保证不动产登记业务正常运行				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	不动产登记工作经费	其中办公费61.84万元，印刷费3万元，咨询费6万元，邮电费7万元，差旅费5万元，办公设备购置1万元，其他交通费1.16万元，劳务费1万元，培训费3万元等。	部分达成预期指标并具有一定效果	15	10	压减开支、节约费用
		质量指标	做好市规划区范围内的不动产登记工作	符合工作的需要	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	9	提高资金支付效率
		成本指标	办理不动产登记时所需办公费，印刷费，办公设备购置费等经费	≤83万元	53.79万元	10	8	压减开支、节约费用
	效益指标	经济效益	促进经济的发展	程度较高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	保障社会的稳定	带来稳定的社会效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态平衡	维护良好的生态效益	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	完成2024年全市不动产的登记、发证工作。	≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	89.27	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记中心效能奖						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204004-亳州市不动产登记中心		
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：	130.00	130.00	35.02	10	26.94%	2.69	
	其中：本年财政拨款	130.00	130.00	35.02	—			
	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			
	确保单位在职在编工作人员的效能奖正常发放，保障工作人员的正常福利待遇。				依据发放标准足额发放不动产登记中心在职在编人员的效能奖励35.02万元			
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	在职在编16人	≤130万元	35.02万元	15	10	预算金额大于实际支付金额，依市政府批准的发放标准支付，多余资金已上报财政收回
		质量指标	确保不动产在职在编人员的效能奖及基础绩效奖正常发放	≥100%	100%	15	15	
		时效指标	依据文件规定	2024年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	人社局核定发放标准	≤130万元	35.02万元	10	10	
	效益指标	经济效益	发展经济效益	促进我市的经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	稳定社会效益	带来良好的社会效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态效益	保护生态环境良好发展	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	保障工作人员的正常福利待遇，提高了职工的工作热情。	≥100%	100%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	发放对象满意度	≥100%	100%	10	10	
总分						100	87.69	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记中心公车运行维护费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204004-亳州市不动产登记中心		
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：	1.84	1.84	1.19	10	64.40%	6.44
		其中：本年财政拨款	1.84	1.84	1.19	—		
		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			
	严肃公务用车制度改革和公务用车管理使用纪律，确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。				确保单位公车用车，费用节约，成本下降和管理规范，完成本年度公务用车经费支付工作			
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	严肃公务用车制度改革和公务用车管理使用纪律，确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。	一辆所需费用	达成预期指标	15	12	厉行节约、节省开支
		质量指标	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。	符合车改文件要求	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤1.84万元	1.18万元	10	8	厉行节约、节省开支
	效益指标	经济效益	促进经济的发展	经济发展良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	保障社会的稳定	社会稳定	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态平衡	生态平衡	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	1.确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。	≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
总分						100	91.44	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记中心自收自支人员经费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204004-亳州市不动产登记中心			
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：	90.00	90.00	69.89	10	77.66%	7.77	
		其中：本年财政拨款	90.00	90.00	69.89	—			
		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				
	确保及时落实单位工作人员正常工资的发放，社保和住房公积金的及时足额缴纳。企业年金正常参保，保障不动产登记中心人员的正常福利待遇。				保证2024年度本单位自收自支不在编职工工资、福利待遇的正常发放。				
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	房地产交易中心的52人整体划转至市国土资源局不动产登记中心，整体划转后人员编制性质、身份待遇和经费渠道不变。其中18名在编人员占用不动产登记中心编制数，34名自收自支人员统一进行移交，财政支付平台不足部分资金。	不动产所有工作人员2024年所需工会经费、伙食补助、在编人员经费不足部分、企业年金缴费	部分达成预期指标并具有一定效果	15	10	预算大于	
		质量指标	确保及时落实单位工作人员正常调整工资以及财政支付平台生成不足部分的费用，保障职工的切身利益。	符合政府文件要求	达成预期指标	15	15		
		时效指标	时间节点	2024年	达成预期指标	10	10		
		成本指标	系统不生成不在编人员的工会经费10万元，伙食补助40万元，补缴不在编人员2014年10月--2021年12月企业年金单位缴费部分78万元，系统生产在编人员经费不足部分50万，合计178万	≤90万元	69.89万元	10	10		
	效益指标	经济效益	经济效益良好	促进我市经济的发展	达成预期指标	10	10		
		社会效益	社会效益稳定	带来良好的社会效益	达成预期指标	10	10		
		生态效益	生态效益平衡	维护良好的生态效益	达成预期指标	5	5		
		可持续影响	保证了职工正常福利待遇，提高了职工的工作热情，保证不动产登记工作的正常进行。	≥98%	98%	5	5		
	满意度指标	服务对象满意度	不动产在职职工	≥98%	98%	10	10		
总分						100	92.77		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		不动产登记中心车辆购置							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204004-亳州市不动产登记中心			
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：	18.00	18.00	14.59	10	81.06%	8.11	
		其中：本年财政拨款	18.00	18.00	14.59	—			
		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				
	节能减耗，保障工作的正常开展。				确保单位公务用车，保障工作正常开展，完成本年度车辆购置工作				
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	严肃公务用车制度改革和公务用车管理使用纪律，确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。		一辆所需费用	达成预期指标	15	15	
		质量指标	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。		符合车改文件要求	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点		2024年底	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本		≤18万元	14.59万元	10	10	
	效益指标	经济效益	促进经济的发展		经济发展良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益	保障社会的稳定		社会稳定	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态平衡		生态平衡	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规范。 ¹		≥98%	98%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		≥98%	98%	10	10	
总分						100	98.11		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		农民工进城购房契税补贴资金						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204004-亳州市不动产登记中心			
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：	1200.00	1200.00	479.77	10	39.98%	4.00	
	其中：本年财政拨款	1200.00	1200.00	479.77	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	负责全市符合农民工进城购房契税补贴条件的农民工申请的契税补贴资金发放工作。			2024年财政拨付资金1200万元，发放542户，资金479.77万元，完成2024年度工作任务				
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	2024年全年工作量	≥1900户	542户	15	13	符合这一政策的农民工已基本办理
		质量指标	做好全市范围内，符合契税补贴条件的农民工申请契税补贴资金的发放工作。	符合文件规定	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2024年底	达成预期指标	10	9	农民工申请时对填写银行卡不太重视，不认真核对卡号，影响资金支付效率
		成本指标	依税务部门审核的契税缴纳金额据实支付	≤1200万元	497.77万元	10	8	预算大于实际支出金额，依市政府批准的发放标准，多余资金财政已收回
	效益指标	经济效益	发展经济效益	有效促进了我的经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	稳定社会效益	进一步提高了农民工进城就业的积极性，有效破解了我市企业用工难的问题。	达成预期指标	10	10	
		生态效益	维护生态效益	注重城市生态环境建设	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	激发了农民进城购房的热情，促进我市经济的发展。	≥100%	100%	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	进城购房农民工	≥100%	100%	10	10	
总分						100	89.00	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		林业推广中心公车运行维护费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204005-亳州市林业技术推广中心		
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：	3.00	3.00	1.48	10	49.20%	4.92
		其中：本年财政拨款	3.00	3.00	1.48	—		
		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			
	保障林业技术服务用车高效安全。				保障了林业技术服务高效安全用车，全年累计出行54次，做到了文明驾驶、安全行车，没有发生交通事故。			
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	定期对车辆进行维修保养	≥2次	2次	15	15	
		质量指标	加强公车管理，确保文明驾驶、安全行车，杜绝重大交通事故的发生	0事故	达成预期指标	15	15	
		时效指标	按要求及时派车	24小时	达成预期指标	10	10	
		成本指标	节约出行成本	≥15%	16%	10	10	
	效益指标	经济效益	通过集中管理，节约了公务用车运行成本	是	达成预期指标	10	10	
		社会效益	通过平台管理，对保障公务出行、提高公车使用效能、强化公车运行监管的作用	较大	达成预期指标	10	10	
		生态效益	不适用	不适用	达成预期指标	0	0	
		可持续影响	项目持续发挥作用期限	12个月	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	对公车的调度管理、派车及时性等方面的满意程度	≥95%	98%	10	10	
总分						100	94.92	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		林业技术服务工作经费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204005-亳州市林业技术推广中心		
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：	4.35	4.35	3.49	10	80.18%	8.02	
	其中：本年财政拨款	4.35	4.35	3.49	—			
	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			
	林业有害生物成灾率控制在3.5%，完成开展林草种质资源普查，每年参加中国·合肥苗木花卉交易大会，增选林业科技特派员开展技术服务，开展林业有害生物防治、检疫、测报管理。				林业有害生物成灾率控制在0.36%，完成增选12名林业科技特派员开展技术服务，完成林业有害生物防治作业面积143万亩。			
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	每年防治作业面积	≥60万亩	143万亩	15	15	
		质量指标	叶片保存率	≥85%	87%	15	15	
		时效指标	时效节点	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本节约率	≥15%	18%	10	10	
	效益指标	经济效益	减少经济损失	≥10%	10%	10	10	
		社会效益	增加服务人员收入人均增收	1000元	达成预期指标	10	10	
		生态效益	提高森林盖度	≥5%	5.2%	5	5	
		可持续影响	项目持续发挥作用期限	12个月	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	95%	10	10	
总分						100	98.02	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城分局残疾人就业保障金						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局		
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：	11.10	11.10	2.89	10	26.01%	2.60
		其中：本年财政拨款	11.10	11.10	2.89	—		
		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			
	《财政部关于调整残疾人就业保障金征收政策的公告》(2019年第98号)				《财政部关于调整残疾人就业保障金征收政策的公告》(2019年第98号)			
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	数量指标	按规定需要缴纳的残疾人就业保障金数额	达成预期指标	20	20	
		质量指标	质量指标	依规足额缴纳	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时效指标	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本指标	111000元	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益指标	本指标不适合此项目	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益指标	本指标不适合此项目	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益指标	本指标不适合此项目	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	可持续影响指标	本指标不适合此项目	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度指标	税务、残联等主客部门达到100%	达成预期指标	10	10	
总分						100	92.60	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城分局自然资源规划管理工作经费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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：	324.10	324.10	321.87	10	99.31%	9.93	
		其中：本年财政拨款	324.10	324.10	321.87	—			
		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				
	充分利用建设用地增减挂钩政策，积极谋划大项目，争取独立选址指标和省预留计划指标。千方百计保障民生工程、城市基础设施和重大招商引资项目用地需求。完成耕地保护责任目标，完成土地出让计划的任务，提高节约集约用地，加强土地监察的力度，保障全市国土资源管理工作运转。				充分利用建设用地增减挂钩政策，积极谋划大项目，争取独立选址指标和省预留计划指标。千方百计保障民生工程、城市基础设施和重大招商引资项目用地需求。完成耕地保护责任目标，完成土地出让计划的任务，提高节约集约用地，加强土地监察的力度，保障全市国土资源管理工作运转。				
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	数量指标		保障单位正常运转，完成各项工作任务	达成预期指标	20	20	
		质量指标	质量指标		保障单位正常运转，完成各项工作任务	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时效指标		2024全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本指标		合理，有效使用资金	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益指标		积极推动辖区经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益指标		促进和谐社会	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益指标		本项目不适合此指标	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	可持续影响指标		持续对资金进行合理高	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度指标		95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	99.93		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		土地评估及委托拍卖费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局		
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：	50.00	50.00	10.66	10	21.32%	2.13
		其中：本年财政拨款	50.00	50.00	10.66	—		
		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			
	建设用地审查报批项目土地评估费用、公告费及各类土地委托拍卖费				建设用地审查报批项目土地评估费用、公告费及各类土地委托拍卖费			
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	数量指标	根据土地储备及土地出让工作，及时完成土地评估	达成预期指标	20	20	
		质量指标	质量指标	土地评估报告合格率、评估费核算准确性	达成预期指标	20	20	
		时效指标	时效指标	2024年全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标					0	
	效益指标	经济效益	经济效益指标	促进辖区内经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益指标	构建和谐社会	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益指标	保护环境	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	可持续影响指标	国土空间合理布局	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度指标	98	达成预期指标	10	10	
总分						100	92.13	

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		组卷报批及风险评估						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局		
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：	61.00	61.00	59.30	10	97.21%	9.72
		其中：本年财政拨款	61.00	61.00	59.30	—		
		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			
	对占用林地的项目及其他项目用地需求进行组卷报批，并对项目进行风险评估，保障土地组卷报批平稳实施				对占用林地的项目及其他项目用地需求进行组卷报批，并对项目进行风险评估，保障土地组卷报批平稳实施			
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	负责辖区范围内项目用地组卷报批及风险评估工作	负责辖区范围内项目用地组卷报批及风险评估工作	达成预期指标	20	20	
		质量指标	项目成果质量达到国家相关规范要求	良好及以上	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时效指标	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目预算	不高于国家成本定额	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	为政府相关职能部门决策提供支持	推动辖区经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	业务水平提高	为科室多部门协调办公提供服务	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的促进作用	保险符合国家产业政策项目用地报批及风险评估	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	促进资源节约集约与高效利用，助力经济社会可持续发展	非常有利	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	项目受益群众满意度	95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	99.72	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		第三方规划核实、验线测绘服务							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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：	7.00	7.00	0.00	10	0.00%	0.00	
		其中：本年财政拨款	7.00	7.00	0.00	—			
		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				
	城建第三方规划核实进行规划验线测绘服务				城建第三方规划核实进行规划验线测绘服务				
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	数量指标		根据以往年度工作量，结合当前形式测算	达成预期指标	10	10	
		质量指标	质量指标		做好第三方规划核实、验线测绘服务	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时效指标		2024年全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本指标		根据以往年度工作量，结合当前形式测算2027年7万	部分达成预期指标并具有一定效果	20	12	因财力不足，无法支付项目款项
	效益指标	经济效益	经济效益指标		积极推动辖区经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益指标		做好城乡规划工作，为领导决策提供依据	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益指标		做好城乡规划工作，为领导决策提供依据	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	可持续影响指标		做好城乡规划工作，为领导决策提供依据	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度指标		98%	达成预期指标	10	10	
总分						100	82.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城分局卫片执法工作经费(合同)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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：	35.97	35.97	35.97	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	35.97	35.97	35.97	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	1、及时查处违法用地行为，消除违法用地状态。 2、完成自然资源厅下发卫片执法图斑套合举证工作，列出违法问题清单，对账销号				1、及时查处违法用地行为，消除违法用地状态。 2、完成自然资源厅下发卫片执法图斑套合举证工作，列出违法问题清单，对账销号				
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	完成谯城分局辖区内卫片执法工作		负责谯城分局辖区内卫片执法工作	达成预期指标	20	20	
		质量指标	项目成果质量达到国家相关规范要求		良好及以上	达成预期指标	10	10	
		时效指标	全年		全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	合理使用资金		不高于国家成本定额	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	保障谯城分局辖区内卫片执法工作，促进经济发展		为经济发展和城乡建设提供科学依据	达成预期指标	10	10	
		社会效益	维护国土使用安全，促进和谐社会		为社会提供便利服务	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重生态环境建设		根据生态环境保护需要依法提供调查成果	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	维护土地合理使用		为科室提供相关技术支持	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众、服务对象或政府的满意度		95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城分局事业公车运行维护费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局		
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：	30.90	30.90	30.89	10	99.95%	10.00
		其中：本年财政拨款	30.90	30.90	30.89	—		
		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			
	根据方案批复业务用车24辆，预计2022年需运行维护费30.9万元				根据方案批复业务用车24辆，预计2022年需运行维护费30.9万元			
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	保障机关事业公车正常保养和维修	良好及以上	达成预期指标	20	20	
		质量指标	确保车辆安全，良好的运行状况	良好及以上	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时效指标	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目预算	每年30.9万	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	为政府相关职能部门决策提供支持	有效促进了 我市经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益	为社会提供便利服务	实现全市事 业单位公务 交通保障高 效、费用节 约、成本下 降和管理规 范。	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的促进作用	注重城市生 态环境建设	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	促进资源节约集约与高效利用，助力经济社会可持续发展	完成年度公 务用车改革 制度任务	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众、服务对象或政府的满意度	95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城区苗圃职工社保缴费基数						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局		
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：	77.00	77.00	71.20	10	92.47%	9.25
		其中：本年财政拨款	77.00	77.00	71.20	—		
		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			
	《谯城区苗圃职工调整社保缴费基数标准协调会议纪要》（亳州市人民政府〔2013〕121号会议纪要）精神，经市人社局和市医保局测算，并经市财政局核准。				《谯城区苗圃职工调整社保缴费基数标准协调会议纪要》（亳州市人民政府〔2013〕121号会议纪要）精神，经市人社局和市医保局测算，并经市财政局核准。			
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	数量指标	100%	达成预期指标	20	20	
		质量指标	资金使用符合政策，按时缴费	100%	达成预期指标	10	10	
		时效指标	全年	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	按照预算执行	按预算执行	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	为经济发展和城乡建设提供科学依据	合理使用资金	达成预期指标	10	10	
		社会效益	充分发挥社会保险的职能作用，保障人员基本生活	促进和谐社会	达成预期指标	10	10	
		生态效益					0	
		可持续影响	对本领域未来可持续发展的影响	持续对资金进行合理高效的使用	达成预期指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	参保人员达到95%的满意	98%	达成预期指标	10	10	
总分						100	99.25	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作(合同)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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:	17.40	17.40	17.40	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	17.40	17.40	17.40	-			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	安徽省农村乱占耕地建房问题清理整治工作领导小组关于印发安徽省农村乱占耕地建房问题摸排工作实施方案的通知,农村乱占耕地建房专项整治行动部际协调机制办公室关于印发农村乱占耕地建房问题摸排工作方案的,市政府第157次常务会议纪要				安徽省农村乱占耕地建房问题清理整治工作领导小组关于印发安徽省农村乱占耕地建房问题摸排工作实施方案的通知,农村乱占耕地建房专项整治行动部际协调机制办公室关于印发农村乱占耕地建房问题摸排工作方案的,市政府第157次常务会议纪要				
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	负责全市农村乱占耕地建房问题整治工作。		每周定期排查	达成预期指标	20	20	
		质量指标	做好全市范围内农房乱建的摸排排查整治工作。		定期摸排整治工作	达成预期指标	15	15	
		时效指标	全年		全年	达成预期指标	15	15	
		成本指标						0	
	效益指标	经济效益	为政府相关职能部门决策提供支持		为科室提供审核成果	达成预期指标	10	10	
		社会效益	坚决遏制农村乱占耕地建房乱象,切实保障农村村民建住宅的合理用地需求。		为社会提供工作便利服务	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重我市生态建设		对本领域未来可持续发展的影响	达成预期指标	10	10	
		可持续影响						0	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众、服务对象或政府的满意度		95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作(新增)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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:	7.60	7.60	7.60	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	7.60	7.60	7.60	-			
		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				
	安徽省农村乱占耕地建房问题清理整治工作领导小组关于印发安徽省农村乱占耕地建房问题摸排工作实施方案的通知,农村乱占耕地建房专项整治行动部际协调机制办公室关于印发农村乱占耕地建房问题摸排工作方案的,市政府第157次常务会议纪要				安徽省农村乱占耕地建房问题清理整治工作领导小组关于印发安徽省农村乱占耕地建房问题摸排工作实施方案的通知,农村乱占耕地建房专项整治行动部际协调机制办公室关于印发农村乱占耕地建房问题摸排工作方案的,市政府第157次常务会议纪要				
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	负责全市农村乱占耕地建房问题整治工作		定期排查	达成预期指标	20	20	
		质量指标	做好全市范围内农房乱建的摸排排查整治工作		定期摸排整治工作	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点		2024全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目成本		7.6万元	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	为政府相关职能部门决策提供支持		为科室提供审核成果	达成预期指标	10	10	
		社会效益	坚决遏制农村乱占耕地建房乱象,切实保障农村村民建住宅的合理用地需求。		为社会提供服务便利15生态效益指标	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重我市城市生态环境建设		改善	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	合理有效的保护耕地		取得成效	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	农村乱占耕地建房问题整治工作取得了满意成果		≥90%	99%	10	10	
总分						100	100.00		

附件：

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		谯城分局卫片执法工作经费(新增)							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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：	9.03	9.03	9.03	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	9.03	9.03	9.03	—			
		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2023-2024年度谯城区土地卫片执法检查整改销号提供技术服务,全面掌握违法用地情况,严肃查处土地违法行为,进一步规范土地管理秩序,加强耕地保护和节约集约利用				为2023-2024年度谯城区土地卫片执法检查整改销号提供技术服务,全面掌握违法用地情况,严肃查处土地违法行为,进一步规范土地管理秩序,加强耕地保护和节约集约利用				
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	完成谯城分局辖区内卫片执法工作		负责谯城分局辖区内卫片执法工作	达成预期指标	20	20	
		质量指标	项目成果质量达到国家相关规范要求		良好及以上	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点		2024全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目成本		9.03万	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	保障谯城分局辖区内卫片执法工作,促进经济发展		为经济发展和城乡建设提供科学依据	达成预期指标	10	10	
		社会效益	维护国土使用安全,促进和谐社会		为社会提供便利服务	达成预期指标	10	10	
		生态效益	注重生态环境建设		根据生态环境保护需要依法提供调查成果	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	维护土地合理使用		为科室提供相关技术支撑	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众、服务对象或政府的满意度		95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		亳州市自然资源和规划局谯城分局邓诗玲(退休)一次性抚恤金和丧葬费							
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204006-亳州市自然资源和规划局谯城分局			
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：	0.00	22.40	22.40	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	0.00	22.40	22.40	—			
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	亳州市自然资源和规划局谯城分局邓诗玲一次性抚恤金和丧葬费 224002元				亳州市自然资源和规划局谯城分局邓诗玲一次性抚恤金和丧葬费224002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	抚恤金发放人数		1人	达成预期指标	20	20	
		质量指标	经费足额拨付率		100%	达成预期指标	10	10	
		时效指标	抚恤金及时拨付率		100%	达成预期指标	10	10	
		成本指标	抚恤金金额		224002元	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益	经济效益		本指标不适合本项目	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益		本指标不适合本项目	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益		本指标不适合本项目	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	可持续影响		本指标不适合本项目	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		95%	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		森林防火和日常工作经费						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204007-亳州市生态修复中心			
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：	8.00	8.00	4.90	10	61.30%	6.13
		其中：本年财政拨款	8.00	8.00	4.90	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为了有效预防森林防火，把防火减灾降到最低，保障人民生命财产安全，保护森林资源，维护社会生态安全和生态修复中心日常工作。			有效预防森林防火，把防火减灾降到最低，保障人民生命财产安全，保护森林资源，维护社会生态安全和生态修复中心日常工作。				
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	有效预防森林火灾发生，将森林火灾受害率控制在省政府规定的责任目标（千分之五）以内	保障人民生命财产安全，保护森林资源，维护社会生态安全和生态修复中心日常工作正常有序进行。	达成预期指标	15	15	
		质量指标	有效预防全市范围内森林防火，防火减灾和生态修复中心日常工作。	≥100%	100%	15	15	
		时效指标	时间节点	全年	达成预期指标	10	8	丰富防火宣传方式，提高宣传时效性
		成本指标	经费成本	≤8万元	4.9万元	10	5	因值班费用暂停发放，资金支出率较低，下一步计划精准申请预算资金，提高预算资金使用率
	效益指标	经济效益	经济效益	有效预防森林防火，提高森林资源利用率，促进我市林业资源的可持续发展。	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益	有效预防森林防火，为净化空气和改善了气候环境提供了资源。	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	有效预防森林防火，是保护森林资源的需要，维护生物多样性的有力措施，有效促进了我市的经济发展。	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	确保2024年全市森林防火工作以预防为主、积极扑数方针，把防火减灾降到最低，保障人民生命财产安全，保护森林资源，维护社会生态安全和生态修复中心日常工作。	长期影响	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	89.13	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		完善公益林生态效益补偿						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204007-亳州市生态修复中心		
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：	4.00	4.00	1.26	10	31.50%	3.15
		其中：本年财政拨款	4.00	4.00	1.26	—		
		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			
	为贯彻落实公益林管理，加强生态公益林的建设和保护，改善生态状况，维护生态安全，保护生态公益林所有者、经营者的合法权益。				贯彻落实公益林管理，加强生态公益林的建设和保护，改善生态状况，维护生态安全，保护生态公益林所有者、经营者的合法权益			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	数量指标	公益林面积2.7021万亩	≥100%	23.32%	15	11	按照安徽省财政厅省林业局《关于下达2024年省级森林生态效益补偿资金（第二批）的通知》精神，2024年我市国家级公益林面积省局下达补助亩数减少为0.63万亩。
		质量指标	市委、市政府会议纪要。国家和省文件提出任务要求事项	≥100%	100%	15	15	
		时效指标	公益林日常管护	1年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	市级财政按每亩2元给予补助	≤4万元	1.26万元	10	10	
	效益 指标	经济效益	经济效益	森林资源得到有效保护。	达成预期指标	10	10	
		社会效益	社会效益	带动了农民增收致富	达成预期指标	10	10	
		生态效益	生态效益	加强生态公益林的建设和保护，改善生态状况，维护生态安全。	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	项目持续发挥作用期限	12个月	达成预期指标	5	5	
	满意度 指标	服务对象 满意度	社会满意度	≥95%	95%	10	10	
	总分						100	89.15