

亳州市自然资源和规划局本级2026年度绩效目标项目清单

序号	项目名称
1	亳州市2025测量标志管护经费
2	亳州市林业有害生物防治项目（省财政）
3	返还2025年1月至3月新增建设用地土地有偿使用费
4	2025年省级地质灾害防治专项资金（第一批）
5	返还2025年4月至6月新增建设用地土地有偿使用费
6	下达2025年省级地质灾害防治专项资金（第二批）
7	2026年自然资源招商经费
8	选派帮扶生活补助
9	自然资源管理劳务派遣人员服务费
10	调查与测绘项目
11	确权与信息化项目
12	国土空间生态修复治理项目
13	成片开发和测绘技术服务项目
14	卫片执法技术支撑服务
15	权益开发利用专项业务
16	地质勘查与矿产资源综合管理业务
17	森林保护与发展综合项目
18	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项目
19	亳州市自然资源和规划局信息中心综合项目
20	不动产房屋首次登记地籍调查测绘成果质量检验及整理扫描档案项目
21	不动产登记信息化建设

22	亳州市农村土地综合整治工作领导小组办公室工作经费
23	亳州市土地储备管理与技术支撑业务
24	亳州市国土空间总体规划实施评估调整优化项目
25	谯城区城门楼步行街原花戏楼所房屋维修加固
26	综合规划编制费用
27	土地储备资金
28	2026年自然资源管理综合业务费
29	储备中心公车运行维护费
30	不动产登记中心工作经费
31	不动产登记中心公车运行维护费
32	不动产登记中心年度考核奖
33	不动产登记中心自收自支人员经费
34	林业推广中心公车运行维护费
35	林业技术服务工作经费
36	谯城区苗圃职工社保缴费资金
37	谯城分局事业公车运行维护费
38	谯城分局残疾人就业保障金
39	组卷报批及风险评估
40	第三方规划核实、验线测绘服务
41	土地评估及委托拍卖费
42	谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作
43	谯城分局卫片执法工作经费
44	谯城分局自然资源规划管理工作经费
45	2022年度国土变更调查合同尾款
46	谯城分局2026年档案整理及数字化服务项目

47	谯城分局不动产登记中心自收自支人员经费
48	谯城分局自收自支人员工资福利支出
49	谯城分局自收自支人员工作经费
50	谯城分局残疾人就业保障金（行政）
51	森林防火和日常工作经费
52	2026年公益林生态效益补偿（提高部分）市级补助资金

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	亳州市2025测量标志管护经费			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		0.00	
	其中：财政拨款		0.00	
	专项债券		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	完成全市286个测量标志点的管护及二维码制作工作，以便为后续测定地面精确坐标、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。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成测量标志二维码制作	≥ 286 个
			完成测量标志管护工作	≥ 286 个
		质量指标	测量标志点完好率	$\geq 90\%$
			测量标志点二维码制作完成率	$\geq 90\%$
		时效指标	25年年底完成	2025年底
		成本指标	控制项目总成本	≤ 12.656 万元
	测量标志点看护费		≤ 200 元/点	
	测量标志点二维码制作费		≤ 260 元/点	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用
		社会效益	不适用1	不适用
		生态效益	为开展各类测绘活动提供基准	≥ 280 点
		可持续影响	测量标志点持续发挥作用	≥ 1 年
	满意度指标	服务对象满意度	实施区域收益群众满意度	$\geq 90\%$

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	亳州市林业有害生物防治项目（省财政）			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局
项目来源	本级申报项目		资金投向领域	
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：			0.00
	其中：财政拨款			0.00
	专项债券			0.00
	上年结转			0.00
	其他资金			0.00
年度目标	有效降低林业有害生物，完成省林业局下达的我市林业有害生物成灾率指标。美国白蛾等食叶害虫防治作业面积78.5万亩次以上。林业有害生物成灾率控制在≤3.78%。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	美国白蛾等食叶害虫防治作业面积（万亩）	≥78.5万亩
		质量指标	林业有害生物成灾率	≤3.78%
		时效指标	林业有害生物防治任务完成及时性	及时
		成本指标	项目总成本	≤230万元
	效益指标	经济效益	林业防灾救灾挽回经济损失	效果明显
		社会效益	提升森林防火与有害生物防治意识	效果明显
		生态效益	有效保护森林资源	效果明显
		可持续影响	持续提升林业有害生物防治能力与水平	程度较高
	满意度指标	服务对象满意度	项目区群众满意度	≥85%

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	返还2025年1月至3月新增建设用地土地有偿使用费				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目		资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		0.00		
	其中：财政拨款		0.00		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	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				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	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	
		质量指标	专款专用	充分发挥资金效益	
		时效指标	先收后支	年终结余可以结转下年继续	
		成本指标	一般公共预算	≤129.866万元	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用	
		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	
		生态效益	生态效益	自然资源利用和保护	
		可持续影响	持续影响	国土资源保护与治理	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥100%	

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	2025年省级地质灾害防治专项资金(第一批)					
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局		
项目来源	本级申报项目		资金投向领域			
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限		
项目资金 (万元)	年度资金总额：			0.00		
	其中：财政拨款			0.00		
	专项债券			0.00		
	上年结转			0.00		
	其他资金			0.00		
年度目标	通过支持基层专业队伍建设开展地质灾害汛前调查、汛中检查、汛后核查，提交成果报告，开展地质灾害监测预警、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，配备应急物资，达到提升基层地质灾害防治能力，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	指标值		
	数量指标	数量指标	汛前地质灾害调查报告	≥1个		
			地质灾害巡查排查次数	≥5次		
			基层人员培训人数	≥25人		
			汛后地质灾害核查报告	≥1个		
			避险转移处置率	≥100%		
			地质灾害防治科普宣传场次	≥2场		
		质量指标	质量指标	隐患点巡查排查率	≥100%	
				汛前地质灾害调查报告省厅备案率	≥100%	
				汛后地质灾害核查报告省厅备案率	≥100%	
		产出指标	时效指标	汛前地质灾害调查报告1	4月底前	
				汛后地质灾害核查报告1	12月底前	
				基层能力建设完成时间	2026年6月底前	
	演练时间			6月底前		
	培训时间			6月底前		
	科普宣传时间			汛期		
	成本指标	成本指标	差旅费	≤1万元		
			监控	≤0.4万元		
			宣传费	≤0.6万元		
			应急物资	≤1万元		
			市地质灾害基层能力建设业务委托费	≤6万元		
			培训演练费	≤1万元		
	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		
社会效益		地质灾害群测群防覆盖率	≥100%			
生态效益		不适用	不适用			
可持续影响		不适用1	不适用			
满意度指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度	≥80%			

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	返还2025年4月至6月新增建设用地土地有偿使用费				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目		资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：			0.00	
	其中：财政拨款			0.00	
	专项债券			0.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度目标	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				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	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	
		质量指标	专款专用	充分发挥资金效益	
		时效指标	先收后支	年终结余可以结转下年继续	
		成本指标	一般公共预算	≤143.071万元	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用	
		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	
		生态效益	生态效益	自然资源利用和保护	
		可持续影响	持续影响	国土资源保护与治理	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥100%	

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	下达2025年省级地质灾害防治专项资金（第二批）				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局		
项目来源	本级申报项目	资金投向领域			
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限		
项目资金 (万元)	年度资金总额：		0.00		
	其中：财政拨款		0.00		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	通过对辖区内埋设的地面沉降二级水准点进行现状调查，通过设置围栏和监测标志有效保护监测设施，为地面沉降防治提供基础。开展地质灾害巡查排查检查和避险转移，达到提升基层地质灾害防治能力，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	指标值	
	产出指标	数量指标	地面沉降水准点调查和维修数量		72个
			地质灾害巡查排查次数		≥4次
			避险转移类别		≥1个
		质量指标	避险转移所需物资配备率		100%
			地质灾害巡查排查及时率		100%
			地面沉降水准点调查和维修率		≥90%
		时效指标	地质灾害巡查排查完成时间		2026年9月底
			地面沉降水准点调查和维修时间		2026年9月底
			避险转移及时率		100%
	成本指标	地面沉降水准点调查和维修技术服务费		≤7.2万元	
		地质灾害巡查排查费		≤1.8万元	
		应急物资		≤1万元	
	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
		社会效益	地质灾害群测群防覆盖率		100%
		生态效益	不适用1		不适用1
		可持续影响	不适用2		不适用2
	满意度指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度		≥80%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		2026年自然资源招商经费				
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位		亳州市自然资源和规划局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域		
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		6.00			
	其中：财政拨款		6.00			
	专项债券		0.00			
	上年结转		0.00			
	其他资金		0.00			
年度目标	申请财政资金1万元，通过赴外地开展推介洽谈等工作，吸引意向企业来亳投资，完成年度招商引资任务，助力全市经济社会持续高质量发展。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	按要求全年落地项目数量		≥3个	
			邀请外地客商来亳考察批次		≥12批次	
			外出招商次数		≥10次	
		质量指标	招商洽谈项目落地率		≥50%	
			招商引资资金到位率		≥80%	
		时效指标	项目完成时间		2026年12月底	
			招商活动开展及时率		≥100%	
		成本指标	市内交通费标准		≤80元/人·天	
			差旅费伙食补助		≤100元/人·天	
			差旅费住宿标准		≤350元/人·天	
	公务接待费标准		≤150元/人·天			
	效益指标	经济效益	新引进项目数量		≥3个	
		社会效益	带动就业人数、促进经济发展		程度较高	
		生态效益	落地项目符合环保规定		符合环保规定	
		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	
满意度指标	服务对象满意度	外地客商满意度		≥90%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	选派帮扶生活补助			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局
项目来源	本级申报项目		资金投向领域	
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：			8.28
	其中：财政拨款			8.28
	专项债券			0.00
	上年结转			0.00
	其他资金			0.00
年度目标	通过开展选派干部驻村工作，完成精准帮扶，达成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，逐步改善人居环境的目的。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	补贴人数	≥3人
		质量指标	发放覆盖率	≥100%
		时效指标	发放即时率	≥100%
		成本指标	帮扶干部生活补助标准	≤2300元/人/月
	效益指标	经济效益	不适用	不适用
		社会效益	改善帮扶干部生活条件	良好
		生态效益	不适用1	不适用
		可持续影响	持续落实帮扶政策	良好
	满意度指标	服务对象满意度	帮扶对象满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		自然资源管理劳务派遣人员服务费			
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位		亳州市自然资源和规划局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)	年度资金总额：				109.54
	其中：财政拨款				109.54
	专项债券				0.00
	上年结转				0.00
	其他资金				0.00
年度目标	通过聘请劳务派遣人员开展以下工作：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”。达成提高市自然资源管理水平，优化办事效率，提高群众满意度等目的。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值
	产出指标	数量指标	聘请劳务派遣人员人数		≥23人
		质量指标	聘请人员考核合格率		≥90%
		时效指标	劳务人员工作完成及时率		≥90%
		成本指标	人均工资		≤3969元/人/月
	效益指标	经济效益	不适用		不适用
		社会效益	推不动产登记服务人次、保障中心业务正常开展、提升耕地质量和农田环境保护水平		良好
		生态效益	不适用1		不适用
		可持续影响	持续保障各项工作正常开展		良好
	满意度指标	服务对象满意度	劳务人员满意度、办事群众满意度		≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		福州市智慧化项目			
主管部门及代码	[044]福州市自然资源局	实施单位	福州市自然资源局		
项目来源	本级专项项目	资金投向领域			
项目期限	1年	其中：建设期限			
		运营期限			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	48.10			
	其中: 财政拨款	48.10			
	专项债券	0.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
绩效目标	1. 建立不动产单元编码规范, 规范房屋编码规范, 对全市不动产数据进行梳理分析, 并对地理信息数据进行建设, 实现市本级、镇级、村级、村组、宗地等的精准控制和管理, 实现“一码到底”“一码通用”, 支撑建设不动产登记综合业务系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。2. 为全市不动产登记业务提供数据支撑和保障, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。3. 升级不动产登记系统, 不动产登记系统实现全流程电子化, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。4. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。5. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。6. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。7. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。8. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。9. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。10. 提升不动产登记系统, 实现不动产登记全流程电子化, 提升不动产登记效率。				
一级指标	二级指标	三级指标	指标值		
	数量指标	开发信息系统数量	≥16个		
开发信息系统数量		≥2个			
系统故障解决及时率		≥98%			
功能升级完成数量		≥10个			
开发地理信息系统数据系统数据接口		≥4个			
故障响应时间不超过 2 小时, 解决时间不超过 24 小时		≥90%			
服务器支撑虚拟主机数		≥3台			
升级一码管理系统		≥1套			
进行业务数据迁移		≥1套			
新增数据量		≥1套			
质量指标	项目验收合格率	≥80%			
	开发信息系统验收合格率	≥80%			
	数据和接口规范率	≥90%			
	专项验收率	≥90%			
	资源利用率	≥80%			
	系统、平台、设备正常运行率	≥90%			
	平台运行质量标准	≥90%			
	测试审查工作时长	≥90%			
	数据备份、统计及业务系统优化程度	≥90%			
	数据服务合格率	≥80%			
时效指标	系统运维服务周期	≥1000天			
	信息系统试运行时间	≥30天			
	服务及时响应性	≤24小时			
	网络安全事件处置时间	≤24小时			
	平台故障响应时间	≤24小时			
	网络故障响应时间	≤24小时			
成本指标	福州市地理数据硬件升级	≤13.5万元			
	福州市工程建设项目“多测合一”综合管理平台建设	≤5万元			
	福州市不动产登记业务“一码管理”平台建设(一期)	≤28.6万元			
效益指标	经济效益	不适用	不适用		
	社会效益	数据资源目录开放率	≥80%		
		平台用户容量	≥20个		
		数据共享服务部门	≥8个		
		信息化咨询服务单位数量	≥6个		
		行政审批效率提升	≥20%		
		数据资源目录共享率	≥80%		
	让测绘单位和工程项目建设单位少走弯路, 切实优化营商环境	≥90%			
	进一步探索测绘行业监管机制, 规范测绘行为及测绘成果, 保障工程建设质量	≥90%			
	生态效益	不适用	不适用		
可持续影响	数据资源年限	≥5年			
	系统正常使用年限	≥5年			
	设备设施正常使用年限	≥5年			
	平台服务年限	≥5年			
	平台稳定运行对行业规范发展的支撑作用	≥90%			
	实施多测合一工程建设项目数据应用推广力度, 切实优化营商环境	≥90%			
满意度指标	服务对象满意度	成果使用部门满意度	≥90%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	国土空间生态修复治理项目			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局
项目来源	本级申报项目		资金投向领域	
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：			7.00
	其中：财政拨款			7.00
	专项债券			0.00
	上年结转			0.00
	其他资金			0.00
年度目标	全面摸清我市采矿损毁土地（含挖损、压占、塌陷）现状和底数，包含空间分布、范围面积、损毁程度、土地类型及成因类型、生产状态、废弃情况、治理责任等，建立数据库并提交调查成果；做好市级全域土地综合整治实施方案审查，确保数据库符合《安徽省全域土地综合整治工程实施方案编制大纲（试行）》等文件的相关要求。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	采矿损毁土地调查图斑	≥520个
			全域土地综合整治数据库	≤15个
		质量指标	数据库合格率	≥90%
			完成内业100%抽查，建立市级数据库	≥90%
		时效指标	2个工作日内完成1个数据库核对，并出具核对结果。	2个工作日
			全市采矿损毁调查数据库及市级成果按时提交	2026年4月
	成本指标	亳州市采矿受损土地状况调查市级内业抽查和建数据库项目	≤5万元	
		亳州市全域土地综合整治《实施方案》等申报材料市级审查项目	≤2万元	
	效益指标	经济效益	在调查基础上确定采矿受损土地修复数量	效果明显
			全域土地综合整治区域整治后耕地有增加	效果明显
		社会效益	在调查基础上确定采矿受损土地修复方向	效果明显
			全域土地综合整治区域生活空间宜居	效果明显
		生态效益	在调查基础上确定采矿受损土地生态修复图斑	效果明显
			全域土地综合整治区域生态改善	效果明显
	可持续影响	全域土地综合整治后，生产、生活、生态空间得到改善，国土空间格局优化。	效果明显	
		对全市“十五五”采矿受损土地综合治理提供依据，对全市生态修复治理有促进作用。	效果明显	
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	≥90%
			全域土地综合整治区域群众满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	成片开发和测绘技术服务项目				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局		
项目来源	本级申报项目	资金投向领域			
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限		
项目资金 (万元)	年度资金总额：		27.00		
	其中：财政拨款		27.00		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	1.争取实现新发展理念，落实以人民为中心，注重保护耕地，注重维护农民合法权益，注重节约集约用地，注重生态环境保护，促进当地经济社会可持续发展的目标。 2.保障好耕保、土地卫片、信访等测绘工作需要，如期完成耕保、土地卫片、信访违法图斑等测绘工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	完成土地测绘面积	≥330亩	
		质量指标	土地测绘质量	优	
		时效指标	下发工作任务规定的有效期	26年底	
		成本指标	一个成片开发方案	≤8万元	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用	
		社会效益	卫片执法核查发现典型案例	依据下发工作任务的数量完成	
		生态效益	维护生态保护红线面积	≥600亩	
		可持续影响	减少土地图斑违法数量	≥95%	
	满意度指标	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	卫片执法技术支持服务			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		26.90	
	其中：财政拨款		26.90	
	专项债券		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	2024年卫片执法（变更调查推送“非农化”图斑）下发我市8002个、4.18万亩，2025年度卫片执法工作结合2025年度国土变更调查同步开展，由各地一次性核实举证并进行合法性判定，预计我市2025年卫片执法图斑加年度省级自提图斑，总工作量不少于8000个。目前，正按省厅工作安排，有序推进2025年卫片执法工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	卫片执法实地核查（抽查）次数	≥8次
			全市土地卫片执法核查完成率	≥95%
			2024年卫片执法（变更调查推送“非农化”图斑）下发我市8002个、4.18万亩。2025卫片执法图斑在下发中，具体图斑数无法确定。	≥95%
		质量指标	违法图斑整改通过率	≥90%
			卫片执法实地核查覆盖率	≥95%
		时效指标	数据审核按时完成率	≥99%
	图斑判定按期完成率		≥99%	
	成本指标	内外业审核成本	≤26.9万元	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用
		社会效益	存量图斑减少率	≥96%
			土地卫片图斑综合整治率	≤70%
		生态效益	不适用1	不适用
	可持续影响	持续加大卫片执法工作力度	程度较高	
	满意度指标	服务对象满意度	社会群众满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	权益开发利用专项业务				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局		
项目来源	本级申报项目	资金投向领域			
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		38.50		
	其中：财政拨款		38.50		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度 目标	1.完成2026年度中心城区土地测绘、划拨、评估工作、公示、公告工作。2.对2026年度亳州市中心城区国有建设用地供应计划编制成果进行验收。3.2026年完成更新时点资产清查成果等工作。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出 指标	数量指标	土地测绘	≥8243亩	
			发布出让公告、成交公示	≥8期	
			土地评估	≥15宗	
		质量指标	完成供国有建设用地计划编制工作	≥100%	
			完成市本级全民所有自然资源资产清查工作	≥100%	
		时效指标	每年年底前完成供应计划编制工作	≥100%	
			年底完成资产清查工作	2026年底	
		成本指标	发布出让公告、成交公示 ³	≤3万元	
			土地测绘 ¹	≤1万元	
	土地评估 ²		≤4.5万元		
	全民所有自然资源资产清查工作费用		≤28万元		
	国有建设用地供应计划编制费用		≤2万元		
	效益 指标	经济效益	服务地方经济发展	≥97%	
		社会效益	推动建立我省资产清查制度，切实落实和维护所有者权益	≥97%	
			使土地供应市场更加公平、公开、透明	≥98%	
		生态效益	通过编制土地供应计划改善城市布局，促进生态发展	≥98%	
			通过公告改善城市布局，促进生态发展	≥98%	
	可持续影响	使土地供应市场更加公平、公开、透明，有序健康发展	≥97%		
	满意 度指 标	服务对象满意度	维护所有者合法权益	≥99%	
人民群众对土地供应结果满意			≥99%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		地质勘查与矿产资源综合管理业务			
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		32.00		
	其中：财政拨款		32.00		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	<p>目标1：通过开展市级登记发证的采矿权实地勘测定界和超层越界开采动态监测，完成市本级采矿权超层越界开采动态监测任务，进一步规范采矿权人开采活动。目标2：通过搜集资料、野外调查、专题研究等工作，完成全市十五五矿产资源规划文本、附表、图件、编制说明、专题研究、数据库等，达到指导十五五期间全市矿产资源管理的目的，并同步开展规划环境影响评价工作。目标3：通过充分利用遥感、地球物理、物联网和、地面数字化调查等技术方法，围绕主城区约200平方公里城市地质安全、地下空间资源和环境地质问题，聚焦城市建设和深部资源开发需求，系统整理自然资源、住房城乡建设、水行政、应急管理等部门已有地质资料，进行标准化、数字化处理，建立城市地质大数据共享平台；开展专题研究，查明城市工程建设影响深度范围内的相关地质条件和隐患分布情况；在专题调查基础上开展危险性评价和风险区划工作，划分风险等级，形成城市地质安全风险“一张图”。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	完成超层越界开采动态监测报告数量	≥1个	
			完成调查面积	≥200平方公里	
			完成矿产资源规划	≥1个	
		质量指标	规划成果通过审查率	≥100%	
			超层越界开采动态监测报告通过审查率	≥100%	
			城市地质调查报告通过审查率	≥100%	
		时效指标	城市地质调查报告按时提交率	≥100%	
			超层越界动态监测频次	≥1次/季度	
			规划成果按时提交率	≥100%	
			成本指标	市级动态监测	≤2万元
	亳州市矿产资源总体规划总成本(含生态环境报告)	≤50万元			
	亳州市城市地质调查总成本(地方配套部分)	≤300万元			
	效益指标	社会效益	城市地质调查成果共享部门	≥10个	
			动态监测报告使用次数	≥2次	
			规划成果共享部门	≥10个	
		生态效益	作业场所完成生态环境修复的比例	≥100%	
			可持续影响	规划适用年限	≥5年
		动态监测报告使用年限		≥1年	
		亳州市城市地质调查成果适用年限		≥5年	
满意度指标	服务对象满意度	城市地质调查成果使用部门满意度	≥90%		
		动态监测成果使用部门和个人满意度	≥90%		
		规划成果使用部门满意度	≥90%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	森林保护与发展综合项目			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		14.07	
	其中：财政拨款		14.07	
	专项债券		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	以筑牢生态安全屏障为核心，完成食用林产品质量安全监测，守牢“餐桌安全”底线；开展林地变化图斑核查，强化资源管护，并科学编制“十五五”林业保护发展规划。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	食用林产品检测批次	≥22批次
			林地疑似变化图斑数量	≤65000个
		质量指标	食用林产品质量合格率	≥90%
			核查成果通过率	≥100%
		时效指标	项目完成及时率	≥90%
			项目完成时限	2026年
	成本指标	食用林产品检测指标	≤900元/批次	
		林地疑似变化图斑核查标准	≤300元/千图斑	
	效益指标	经济效益	食用林产品产值增长率	≥5%
		社会效益	核查违法图斑查处整改到位	效果明显
			食用林产品质量安全事故数	≤5次
			加强林业生态保护	效果明显
		生态效益	涉及违法图斑恢复林地面积	效果明显
			有效保护森林资源	效果明显
			化肥、农药使用量减少率	≥3%
		可持续影响	持续提升林业治理能力现代化	程度较高
			提升食用林产品安全总体水平	效果明显
	持续加强森林资源保护管理		≥12个月	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026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项目			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		5.00	
	其中：财政拨款		5.00	
	专项债券		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	新增档案规范整理、数字化，数据及时挂接系统利用无误。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新增档案整理、数字化	≥2500(卷)件
		质量指标	利用无误率	≥99%
		时效指标	时间节点	全年
		成本指标	文书整理	≤5元/件
			数字化	≤0.35元/页
			业务整理	≤18元/卷
	效益指标	经济效益	统一建设，标准统一，降低成本	效果明显
		社会效益	利用效率	≥50%
		生态效益	不适用	不适用
		可持续影响	纸质档案数字化率	≥90%
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称				
温州市自然资源和规划局信息中心综合项目				
主管部门及代码		[204]温州市自然资源和规划局	实施单位	
			温州市自然资源和规划局	
项目来源		本级申报项目	资金投向领域	
项目期限		99年	其中：建设期限	运营期限
项目资金 (万元)	年度资金总额：			79.08
	其中：财政拨款			79.08
	专项债券			0.00
	上年结转			0.00
	其他资金			0.00
年度目标	1. 通过开展一拆四数据更新 2021-2024 年度数据更新等工作，实现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的目标，年度预算金额 4.86 万元，预计执行率 ≥95%。2. 通过开展温州市国土资源“一拆四”及综合监管平台 2025-2027 年数据更新维护，实现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的目标，年度预算金额 10.7 万元，数据服务项目预算金额 2 万元，预计执行率 ≥95%。3. 通过开展温州市国土资源“一拆四”及综合监管平台工作，达到项目平台安全稳定运行的目标，年度预算金额 14.9 万元，预计执行率 ≥95%。4. 通过开展温州市自然资源云平台维护服务工作，达到项目平台安全稳定运行的目标，年度预算金额 21.806 万元，预计执行率 ≥95%。5. 通过开展温州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维维护工作，达到保障机房设备及信息系统安全稳定运行的目标，年度预算金额 23.164 万元，预计执行率 ≥95%。6. 通过开展温州市自然资源和规划局专线运维服务工作，达到自然资源业务安全运行的目标，年度预算金额 5.78 万元，预计执行率 ≥95%。7. 通过开展温州市自然资源和规划局林业视频会议系统运维服务工作，达到保障林业视频会议系统正常使用和安全稳定运行的目标，年度预算金额 1.524 万元，预计执行率 ≥95%。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经费三条专线及一套林业视频会议系统	≥95%
			生产、采集、处理、汇交数据量	≥3TB
			数据更新完成率	≥95%
			驻点维护人员人数	≥1人
			对一机房设备及信息系统运行维护	≥95%
		质量指标	运行维护完成率	≥95%
			合同履约验收合格率	≥95%
			数据更新合格率	≥95%
			运行维护质量合格率	≥95%
			保障三条专线及会议系统稳定可靠运行	≥95%
	时效指标	机房设备及信息系统安全稳定运行	≥95%	
		平台正常运行率	≥95%	
		服务及时性	≤24小时	
		网站故障响应时间	≤24小时	
		运维周期	≥360天	
	成本指标	数据更新及时性	≥95%	
		数据更新按期完成率	≥100%	
		数据更新成本	≤13.76万元	
	效益指标	经济效益	专线及会议系统租用费用	≤5.304万元
安全运维支出			≤89.92万元	
不适用			不适用	
社会效益		服务可用率	≥95%	
		提高自然资源管理工作效率	≥95%	
生态效益		降低设备和信息系统故障率	≥95%	
		不适用1	不适用	
可持续影响	可持续影响	持续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	良好	
		平台服务年限	≥1年	
		设备设施正常使用年限	≥3年	
		持续保障运维工作正常开展，工作完成量	≥95%	
		持续保障线路正常运行，工作完成量	≥95%	
满意度指标	服务对象满意度	数据使用人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	不动产房屋首次登记地籍调查测绘成果质量检验及整理扫描档案项目			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		60.00	
	其中：财政拨款		60.00	
	专项债券		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	<p>目标1：亳州市市本级范围内房屋首次登记地籍调查测绘成果质量检验</p> <p>目标2：通过开展不动产登记档案安全、有序、及时的装订，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，达到提升不动产登记权属档案的利用率，实现不动产档案查询工作的高效、准确、安全。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	2026年新增档案整理和数字化数量	≥202万页
		质量指标	档案整理和数字化数无误率	≥99%
			档案扫描验收合格率	≥99%
		时效指标	项目完成及时率	≥99%
	成本指标	档案数字化成本（页）	≤0.296元/页	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用
		社会效益	提高工作效率	≥90%
			纸质档案数字化率	≥98%
			保障档案完整性	≥98%
			保障社会的稳定	良好
		生态效益	维护生态平衡	良好
	可持续影响	纸质档案数字化率1	≥98%	
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		不动产登记信息化建设			
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位		亳州市自然资源和规划局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		99年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)	年度资金总额：		67.27		
	其中：财政拨款		67.27		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	<p>目标1：1.完成项目项目申报和审批阶段工作，包括编制项目建议书、可行性研究报告、初步设计方案等工作，并组织完成第三方机构评审、专家评审和立项批复过程事项；2.启动项目招投标程序，完成第三方技术承建单位的采购与合同签订；3.确定亳州市不动产登记平台AI+升级及国产化适配项目的详细技术方案，明确系统架构、功能模块、数据标准、安全规范及信创适配路径；4.申请并落实政务云资源支撑环境，完成国产化服务器、操作系统、数据库、中间件等基础软硬件资源配置预申请，为后续系统重构与部署奠定基础。目标2：2026年通过开展亳州市不动产登记业务管理系统硬件及软件维护项目，确保硬件系统的正常运行，有力支撑不动产登记管理系统7*24小时不间断运行，保护不动产登记数据安全。目标3：以企业和群众需求为导向，创新推进二手房登记过户跨部门关联事项集成办，进一步压缩二手房登记过户“一件事”的整体办理环节，减少办事材料，实现“一次告知、一表申请、一套材料、一窗(端)受理、一网办理”，不断提升政务服务效能和办事便利度，降低办事成本，增强企业和群众获得感和幸福感</p>				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	分别对硬件和软件进行维护		≥12项
			系统开发、升级改造等		≥4项
	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		≥100%	
		项目质量验收合格率		≥100%	
	时效指标	压缩企业和群众的办事时间		程度明显	
		日常巡检维护及时率		≥100%	
		项目按时完成率		≥100%	
	成本指标	系统流程升级改造费用		≤11万元	
		电子档案归档功能建设费用		≤4万元	
		视频双录服务		≤6万元	
登记业务申报接口开发		≤24万元			
效益指标	经济效益	不适用		不适用	
	社会效益	确保设备正常运转		取得良好社会效益	
		保证业务高效办理		取得良好社会效益	
		提升政府部门的服务水平		取得良好社会效益	
	生态效益	不适用1		不适用	
可持续影响	提升政府部门的治理能力		≥99%		
	项目运营 / 开发利用年限		≥1年		
	通过保养延长设备生命周期，降低故障率		≥1年		
满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度		≥90%	
		服务对象满意度		≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026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			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		29.00	
	其中：财政拨款		29.00	
	专项债券		0.00	
	上年结转		0.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	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，完成土地整治项目不少于4000亩目标任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实地踏勘次数	≥50次
			新增耕地认证率	≥100%
			农村土地综合整治面积	≥4000亩
		质量指标	耕地质量	≥10等
			实地踏勘和核查覆盖率	≥100%
			项目竣工验收合格率	≥90%
			土地综合整治达标率	≥90%
		时效指标	验收公示及时率	≥100%
			阶段性工作完成及时率	≥100%
		成本指标	农村土地综合整治成本	≤13万/亩
	效益指标	经济效益	提高土地流转	效果明显
		社会效益	发现问题整改率	≥95%
			新增耕地面积不少于原有耕地面积的比例	≥100%
			实施区群众综合整治参与度	≥95%
		生态效益	空气环境清洁度	良好
			绿色植物覆盖率增加值	≥80%
			人均绿地面积增加率	≥80%
		可持续影响	持续促进乡村振兴建设	效果明显
	满意度指标	服务对象满意度	实施区域受益群众满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		亳州市土地储备管理与技术支持业务				
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域		
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：				68.34	
	其中：财政拨款				68.34	
	专项债券				0.00	
	上年结转				0.00	
	其他资金				0.00	
年度目标	通过第三方专业服务机构，完成年度土地储备计划编制（含三年滚动计划动态调整），保障年度土地收储任务落地系，完成城区基准地价更新					
绩效指标	一级指标	二级指标			指标值	
	产出指标	数量指标	城区标定地价更新面积			≥163平方公里
			评估监测样点数			≥50个
			编制国土资源计划报告数量			≥5份
			土地储备收储计划			≥17000亩
		质量指标	收储土地验收合格率			≥100%
			地价标准宗地样点核查合格率			≥95%
		时效指标	完成时间项目按时完成率			≥95%
			评估各监测样点地价频次			≥1年/次
		成本指标	农民征地补偿			≤4.86万元/亩
			水利建设基金			≤0.05万元/亩
	新增建设用地有偿使用费			≤1.87万元/亩		
	效益指标	经济效益		不适用		不适用
		社会效益		完善政府公示地价体系、为全市地价水平提供标准		程度较高
		生态效益		不适用1		不适用
可持续影响		持续促进城区地价可持续发展		程度明显		
满意度指标	服务对象满意度		数据应用部门满意度		≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	亳州市国土空间总体规划实施评估调整优化项目				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目		资金投向领域		
项目期限	99年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		20.00		
	其中：财政拨款		20.00		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	完成亳州市本级国土空间总体规划实施评估，分析规划目标完成情况、“三条控制线”落实情况、国土空间总体格局优化成效及规划重大项目执行情况等规划核心内容执行情况，总结规划实施过程中存在的问题，针对性提出规划修改完善的建议，并编制规划调整优化方案，按程序组织规划调整优化方案报批。完成亳州市本级城镇开发边界局部优化工作，并汇总三县城镇开发边界局部优化成果，形成亳州市城镇开发边界局部优化方案，同步更新亳州市城镇开发边界数据库，按程序组织布局优化成果报审，最终通过省自然资源厅和自然资源部检验。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
产出指标	数量指标	形成市本级和谯城区城镇开发边界局部优化方案		≥2个	
		汇总全市城镇开发边界局部优化成果		≥3个	
		开展谯城区城镇开发边界局部优化数量		≥2个	
	质量指标	城镇开发边界局部优化方案技术审查合格率		≥100%	
		城镇开发边界局部优化方案按时完成率		≥100%	
	时效指标	培训按时完成率		≥100%	
		城镇开发边界局部优化方案按时通过审查率		≥100%	
	成本指标	城镇开发边界局部优化方案编制技术服务费		≤12万元/年	
		城镇开发边界数据库更新技术服务费		≤8万元	
	绩效指标	经济效益	不适用		不适用
业务培训人数			≥30人		
社会效益		协同解决产业项目落地问题		≥5项	
		规划成果数据共享(服务)部门		≥3个	
		提高社会公众参与规划编制的参与度		≥10%	
		提高社会公众参与规划实施监督的参与		≥10%	
生态效益		耕地保护红线面积		≥876.08万亩	
		永久基本农田保护红线面积		≥775.25万亩	
		生态保护红线面积		≥501.34平方千米	
可持续影响		规划调整优化成果适用年限		≥5年	
		规划实施评估成果适用年限		≥5年	
		城镇开发边界调整优化成果适用年限		≥1年	
满意度指标		服务对象满意度	地方政府满意度		≥90%
	监督对象满意度		≥90%		
	成果共享(服务)部门满意度		≥90%		
	培训人员满意度		≥90%		
	社会公众满意度		≥90%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	谯城区城门楼步行街原花戏楼所房屋维修加固			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目	资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：			0.81
	其中：财政拨款			0.81
	专项债券			0.00
	上年结转			0.00
	其他资金			0.00
年度目标	谯城区城门楼步行街原花戏楼所房屋维修加固项目一年内无质量问题。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	办公楼维修维护质量保证面积（地面、顶面面积）	≥280平方米
			办公楼维修维护质量保证面积（内外墙面）	≥310平方米
		质量指标	质量问题发生次数	≤0次
		时效指标	质量保证期限	≥1年
	成本指标	项目总成本	≤0.814元	
	效益指标	经济效益	不适用	不适用
		社会效益	办公场所安全隐患消除率	≥100%
		生态效益	选用环保材料，不造成环境污染	不造成
		可持续影响	持续保障场所满足长期办公需求	持续保障
	满意度指标	服务对象满意度	附近居民满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		综合规划编制费用			
主管部门及代码		[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)	年度资金总额：				217.40
	其中：财政拨款				217.40
	专项债券				0.00
	上年结转				0.00
	其他资金				0.00
年度目标	<p>通过开展建筑工程项目规划设计方案（红线图、日照、核实）三方复核工作，完成项目规划各项控制技术指标满足规划设计条件，日照要求满足亳州市控制性详细规划通则及相关规范要求内容，达到提升建筑工程项目规划管理效率和质量以及项目审批的科学性的目标。通过开展亳州市中心城区城镇开发边界内的详细规划编制工作，完成单元详细规划和地块详细规划两个层次的编制，落实传导国土空间总体规划强制性内容，明确城市主次干道、市区级公共设施、地块位置、用途、开发建设强度等的指标和管控要求，作为实施国土空间用途管制和核发建设用地规划许可证、建设工程规划许可证等城镇开发边界内建设项目规划许可以及实施城镇开发建设、整治更新、保护修复活动的法定依据。具体时间按照国家、省关于详细规划的工作部署与安排，其中2024年底前原则上需完成单元详细规划全覆盖等阶段性成果及2024年度地块详细规划编制、动态维护、调整必要性论证报告等工作。2026年该项目按照合同执行，规划通过专家论证、评审，经市自然资源和规划管理委员会研究通过并修改完善后，服务期满并提交全部规划成果。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标		三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	规划设计方案经济技术指标复核个数		≥10个
			红线图制作个数		≥3个
			规划、复核成果审核通过率、合同履行验收合格率		≥100%
		成本指标	项目完成及时率		≥100%
			中心城区规划编制费用项目成本		≤217.4万元
			红线图制作		≤5万元
	效益指标	方案复核验收成本		≤25万元	
		经济效益		不适用	
		社会效益	确保数据准确性、为城市建设和管理提供规划指导和决策依据		≥90%
			提升城市整体品质		≥90%
		生态效益	不适用1		不适用
			持续提升城市可持续发展		≥90%
	可持续影响	持续提升城市建设和管理水平		≥90%	
		满意度指标		≥90%	
服务对象满意度	复核建设单位满意度		≥90%		

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称	土地储备资金				
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源和规划局	
项目来源	本级申报项目		资金投向领域		
项目期限	1年	其中：建设期限	运营期限		
项目资金 (万元)	年度资金总额：		15000.00		
	其中：财政拨款		15000.00		
	专项债券		0.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度目标	通过合理的资金投入与有效运作，完成当年目标，实现土地资源的有效整合，为亳州城市建设与经济发展提供土地保障，并取得良好的经济与社会效益				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	土地开发整理工程完成量		≥95%
			土地储备面积		≥1063亩
		质量指标	土地开发整理工程验收合格率		≥100%
			土地征收补偿合规率		≥100%
		时效指标	土地开发整理工程进度符合计划率		≥90%
			土地征收工作按时完成率		≥90%
	成本指标	新增报批土地收储成本		≤50万/亩	
		存量土地收储成本		≤220万/亩	
	效益指标	经济效益	土地储备资金投入产出比		≥30%
			土地出让增值率		≥30%
		社会效益	满足城市建设项目用地需求程度		程度较高
			带动就业人数、促进经济发展		程度较高
		生态效益	不适用		不适用
	可持续影响	城区土地收储可持续影响度		程度较高	
	满意度指标	服务对象满意度	土地被征收对象满意度		≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		2026年自然资源管理综合业务费			
主管部门及代码	[204]亳州市自然资源和规划局	实施单位	亳州市自然资源和规划局		
项目来源	本级申报项目	资金投向领域			
项目期限	1年	其中：建设期限		运营期限	
项目资金 (万元)	年度资金总额：			349.00	
	其中：财政拨款			349.00	
	专项债券			0.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度目标	<p>1、通过开展耕地占补平衡专项整治方面工作，完成持续推进耕地恢复、城乡建设用地增减挂钩、违法违规用地问题整改内容，实现严守耕地保护红线目标。 2、通过开展国土空间规划方面工作，完成乡镇国土空间总体规划初步方案编制、分类有序推进村庄规划编制、市中心城区城镇开发边界内详细规划前期资料调研内容，实现亳州市国土空间总体规划（2021-2035年）的公示和落实。3、通过开展用地保障方面工作，完成组织召开会商推进会、研究解决项目用地问题、县级土地征收成片开发方案编报审批、市级土地征收成片开发方案调整内容，实现供应各类建设用地、土地出让收入目标。4、通过开展节约集约用地方面工作，完成批而未供和闲置低效建设用地清理处置、推进集体经营性建设用地入市、探索集体建设用地兴办企业内容，实现深化土地节约集约利用综合改革目标。5、通过开展营商环境优化和确权登记方面工作，完成办理不动产“带押过户”、常态化办理“交地即发证”、推进“房地一体”确权登记工作、启动“一码管地”平台建设内容，实现持续优化不动产领域营商环境目标。6、通过开展生态环境保护方面工作，完成人工造林、封山育林、森林抚育、退化林修复、湿地资源保护、废弃矿山及采煤沉陷区治理内容，完成科学推进国土绿化目标。7、通过开展安全生产方面工作，完成强化地质灾害防控和森林防火、地面沉降骨干监测网（基岩标）建设内容，实现地质灾害防治目标。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标		运转保障率	100%
		质量指标		支出合规率	100%
		时效指标		支付及时率	100%
		成本指标		物业管理费	≤30.8万元
				劳务费	≤50万元
				差旅费	≤58万元
			办公费	≤76万元	
	效益指标	经济效益		不适用1	不适用
		社会效益		对保障机构正常运转的影响程度	较高
		生态效益		不适用2	不适用
		可持续影响		持续加强自然资源管理	效果明显
	满意度指标	服务对象满意度		工作人员满意度	≥90%