

2022 年度项目支出绩效自评表及部门评价报告

第一部分 亳州市自然资源和规划局绩效自评项目清单

序列	项目名称	备注
	亳州市自然资源和规划局	
1	2022 年自然资源管理工作经费	
2	选派帮扶干部生活补助	
3	单位帮扶资金	
4	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	
5	亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维	
6	亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台数据更新	
7	亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台驻点维护服务	
8	数字亳州地理空间框架建设更新工作	
9	“多测合一”平台建设	
10	“天地图·亳州”公众版一体化门户网站建设	
11	市本级成片开发方案编制上报审批	
12	市国土空间生态修复规划（废弃矿山篇、采煤沉陷区治理篇）	
13	土地测绘,土地评估、出让公告、成交公示	
14	城市建设用地节约集约利用状况整体评价	
15	亳州市“十四五”低效建设用地再开发利用专项规划编制	
16	亳州市全民所有自然资源资产清查（市本级）	
17	亳州市国土空间总体规划（2020-2035 年）	
18	林长制工作经费	
19	亳州市地面沉降调查监测	
20	亳州市矿产资源总体规划（2012-2025 年）	
21	亳州市地面沉降 InSAR 监测(2022 年)	
22	2022 年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	自然资源管理劳务派遣人员服务费	
24	自然资源亳州市卫星应用技术中心建设	
25	残疾人保障金	
26	亳州市城区基准地价、标定地价及地价动态监测	
27	亳州市国土资源储备发展中心车辆购置	
28	储备中心公车运行维护费	
29	招商引资工作经费	
30	亳州市国土资源执法监察支队（公务用车购置）	
31	公车运行维护费	
32	农村乱占耕地建房问题整治工作	
33	卫片执法技术支撑服务	
34	不动产登记工作经费	
35	不动产登记中心人员工资及正常增资等	
36	2021 年度不动产登记中心效能考核奖励	
37	农民工进城购房契税补贴资金	
38	不动产登记档案资料整理	
39	不动产登记中心公车运行维护费	
40	市级自然资源统一确权登记 -北凤沟、罗沟、蒋湾沟、南湖河流	
41	不动产登记平台优化	
42	不动产登记业务管理系统硬件维护升级	
43	不动产三维地籍调查登记试点区建设（10 个平方公里）	
44	亳州市不动产宗地图登记信息维护	
45	林业技术服务工作经费	
46	公务用车运行维护费	
47	食用林产品质量安全监测	

48	全省自然保护地专项规划编制	
49	森林防火和日常工作经费	
50	地籍变更调查	
51	谯城分局卫片执法工作经费	
52	组卷报批及风险评估	
53	土地评估及委托拍卖费	
54	谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作	
55	第三方规划核实、验线测绘服务	
56	森林火灾风险普查	
57	谯城分局不动产电子档案整理	
58	谯城分局事业公车运行维护费	
59	谯城分局自然资源规划管理工作经费	
60	单位帮扶资金	
61	2022年谯城区苗圃职工社保缴费资金	
62	谯城分局2021年测量标志管护经费	

1.2022年自然资源管理工作经费项目绩效自评表

项目名称		2022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:	373.26	362.28	344.84	10	95.19%	9.52
		其中:本年财政拨款	373.26	362.28	344.84	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
总体	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			耕地保护制度落实有力有效,行政执法工作				
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 (50分)	数量指标	办公费金额	35.26	35.26	2	2	
			咨询费金额	6	6	2	2	
			水电物业邮电费金额	70	63.62	2	1.8	
			差旅费金额	45	45	2	2	
			维修费金额	15	13.67	2	1.8	
			会议费金额	4	1.77	2	1.5	
			培训费金额	3.5	1.96	2	1.5	
		其他商品和服务支出金额	20.4	20.4	2	2		
		质量指标	办公设备购置金额	3.2	3.2	2	2	
			公务接待费金额	4.5	3.16	2	1.8	
	违规支出资金次数		0次	0	10	10		
	时效指标	资金支出及时性	及时支出	达成预期指标	10	10		
		成本指标	日常水电维修费用等支出	不超过合同金额	达成预期指标	5	5	
	差旅费公务接待费等支出		不超过规定标准	达成预期指标	5	5		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10	
社会效益指标		维护单位稳定,保障单位发展	保障机关运转	达成预期指标	10	10		
生态效益指标		不适用	不适用	不适用	5	5		
可持续影响指标		对持续推进自然资源工作的影响程度	持续提升	达成预期指标	5	5		
满意度指标 (10分)	满意度指标	职工对后勤保障服务满意度	≥95%	95	10	10		
总分						100	97.92	

2.选派帮扶干部生活补助支出项目绩效自评表

项目名称		选派帮扶干部生活补助							
主管部门		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本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分		
	年度资金总额:	8.28	8.28	8.28	10	100%	10		
	其中: 本年财政拨款	8.28	8.28	8.28	-	100%	-		
	上年结转资金				-		-		
	其他资金				-		-		
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况					
	申请财政资金8.28万元,用于我局3名驻村帮扶干部生活补助,保障其日常生活。			全年实际使用资金8.28万元,用于我局3名驻村帮扶干部生活补助。通过项目实施,较好保障了驻村帮扶干部的日常生活。					
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
		数量指标	政策补助对象数量	3人	3人	5	5		
	产出指标 (50分)	质量指标	补助资金支出合规性	≥98%	100	15	15		
		时效指标	补助发放时间	按月打卡发放	达成预期指标	15	15		
		成本指标	项目总成本		=8.28万元	达成预期指标	5	5	
			选派帮扶干部生活补助标准		2300元/人/月	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0		
		社会效益指标	保障驻村干部日常生活,提供良好工作环境程度	驻村干部日常工作生活得到保障,工作环境良	达成预期指标	30	30		
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0		
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	0	0		
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	选派干部满意度	≥90%	100	10	10			
总分						100	100		

3.单位帮扶资金支出项目绩效自评表

项目名称		单位帮扶资金							
主管部门		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本级				
项目资金 (万元)	年度资金总额: 其中:本年财政拨款 上年结转资金 其他资金	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
		5	5		5			10	100%
		5	5	5					
					-		-		
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况					
	申请财政资金5万元,主要用于结对帮扶民族村巩固脱贫攻坚成果,加强村“两委”建设,因地制宜,突出特色产业,加大产业振兴投入力度,提高村集体收入,改善村容村貌,助力乡村振兴。			全年实际使用资金5万元,主要用于帮扶车间进出道路修建,解决村和贫困户11个问题。通过项目实施,进一步加强了村“两委”建设,帮助村集体和77户贫困户和4户边缘户稳定增收,返贫致贫率为零。					
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	
年度绩效指标完成情况	产出指标 (50分)	数量指标	计划帮扶边缘易致贫户稳定脱贫数量		4户	4户	6	6	
			贫困户返贫数量		≤1户	0户	6	6	
			计划集中走访次数		≥6次	10次	6	6	
		质量指标	贫困户政策落实率		100%	100	7	7	
			贫困户返贫率		≤1%	0	7	7	
			经费支出合规性		≥98%	100	6	6	
	时效指标	集中走访时间		每两月一次	10次	4	4		
		项目完成时间		年底前	年底前	2	2		
	成本指标	项目总成本		≤5万元	5万元	3	3		
		投入项目建设金额		≥3万元	3.5万元	3	3		
效益指标 (30分)	经济效益指标	帮助帮扶村增加集体收入		村集体收入较上年有所增加	达到预期指标	4	4		
		帮扶贫困户稳步增收		贫困户年均收入较上年有所增加。	达到预期指标	4	4		
	社会效益指标	加强村“两委”组织建设,规范组织生活,提升履职能力		村“两委”组织、制度健全,组织生活正常开展,履职能力稳步提升	达到预期指标	4	4		
		帮助贫困户解决实际困难		村级能力范围内有效解决贫困户存在的实际困难	达到预期指标	4	4		
	生态效益指标	村容村貌持续改善程度		村内道路整洁,垃圾箱等卫生设施齐备,村内无明显垃圾和污水	达到预期指标	3	3		
		贫困户卫生意识持续提升程度		贫困户屋内物品摆放整齐,衣服被子存放有序,门窗地面干净	达到预期指标	3	3		
	可持续影响指标	对村集体发展的持续影响程度		在稳定光伏发电收益同时,积极谋划其他产业,推动村集体持续发展	达到预期指标	4	4		
		对贫困户稳定增收的持续影响程度		77户贫困户稳步增收,无一例返贫。	达到预期指标	4	4		
	满意度指标 (10分)	服务对象	村“两委”满意度		≥90%	100	5	5	
		服务对象	贫困户满意度		≥90%	100	5	5	
总分						100	100		

4.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绩效自评表

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：	135.37	28.3	28.3	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款				—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	确保安全、有序地完成我局存量档案整理、数字化以及综合档案管理系统建设并验收通过。			完成自然资源存量档案8.6万余卷（件）整理以及190余万页数字化工作，完成综合档案管理系统建设，完成项目验收。				
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 (50分)	数量指标	确保安全、有序地完成我局存量档案整理、数字化以及综合数字档案管理系统建设。	完成自然资源存量档案8.6万余卷（件）整理和190余万页档案数字化；开通综合档案管理系统。	完成	10	10	
		质量指标	通过监理质检和项目验收	通过监理质检和项目验收	完成	20	20	
		时效指标	项目合同总工期210天，2022年度工期90天需超期完成。	项目合同总工期210天，2022年度延期完成。	延期	10	8	1.受疫情影响 2.数据局浪潮云超期开通综合档案管理系统硬件支撑。
		成本指标	达到加工量并通过验收	达到加工量并通过验收	完成	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	统一建设，降低成本	统一建设，降低成本	完成	10	10	
		社会效益指标	信息统一、管理统一、服务统一	信息统一、管理统一、服务统一	完成	5	5	
		生态效益指标	我局各类档案均衡发展	我局各类档案均衡发展	完成	10	10	
		可持续影响指标	避免系统内各部门低水平重复建设	避免系统内各部门低水平重复建设	完成	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	1.通过监理质检和项目验收。2.档案综合管理系统工作人员操作满意	质量通过监理质检和项目验收。工作人员操作档案综合管理系统满意	完成	10	10	
总分						100	98.00	

5.亳州市自然资源和规划局机房设备及信息系统运维项目绩效自评表

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							
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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
	年度资金总额:	33.6	33.6	33.6	10	100%	10		
	其中:本年财政拨款	33.6	33.6	33.6	-		-		
	上年结转资金	0	0	0	-		-		
	其他资金	0	0	0	-		-		
年度总体目标完成情况	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					
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	对机房设备及信息系统运行维护		对机房设备及信息系统运行维护	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		机房设备及信息系统安全稳定运行	达成预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点		1年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本经费		≤33.6万元	33.6万元	10	10	
		效益指标 (30分)	经济效益指标	降低设备和信息系统故障率,减少支出		降低设备和信息系统故障率,减少支出	达成预期指标	10	10
	社会效益指标		提高自然资源管理工作效率,增加社会满意度		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	10	10	
	生态效益指标		降低设备故障和更换率,减少报废设备带来的环境问题		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	
	可持续影响指标		降低设备更换率		降低设备更换率	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	满意度		≥90%	90	10	9	
总分						100	99		

6.亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台数据更新项目绩效自评表

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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	43.74	31.74	29.14	10	92%	9.2	
	其中:本年财政拨款	43.74	31.74	29.14	-		-	
	上年结转资金	0	0	0	-		-	
	其他资金	0	0	0	-		-	
年度总体目标完成情况	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。		按合同要求完成一张图数据库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						
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	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	≤31.74万元	29.14	10	10	压减项目投资
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提高工作效率，降低人员成本	提高工作效率，降低人员成本	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	提高自然资源管理工作效率，增加社会满意度	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	10	10	
		生态效益指标	减少纸张浪费，减少环境问题	减少纸张浪费，减少环境问题	达成预期指标	5	5	
可持续影响指标		提升自然资源工作管理效率	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 (10分)	服务对象满意度指标	满意度	≥90%	90	10	9		
总分						100	98.2	

7.亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台驻点维护服务项目绩效自评表

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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	27.96	17.96	17.96	10	100%	10	
	其中:本年财政拨款	27.96	17.96	17.96	-		-	
	上年结转资金	0	0	0				
其他资金	0	0	0					
预期目标				实际完成情况				
年度总体目标完成情况		亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台,项目期即将结束,需要继续驻点维护,保障该平台继续安全稳定运行。			亳州市国土资源“一张图”及综合监管平台,项目建设单位免费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。			
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	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	平台安全稳定运行	达成预期指标	15	15	
		时效指标	维护时间	1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 (30分)	经济效益指标	提高平台可用性,减少由此带来的其他支出。	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	
		社会效益指标	提高自然资源管理工作效率,增加社会满意度	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	10	10	
		生态效益指标	降低系统故障率,减少由此带来的生态问题。	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	
		可持续影响指标	提升自然资源工作管理效率。	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 (10分)	服务对象满意度指标	满意度	≥90%	90	10	9	
总分						100	99	

8.数字亳州地理空间框架建设更新工作项目绩效自评表

项目名称		数字亳州地理空间框架建设更新工作						
主管部门						实施单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	77.5	63.75	63.75	10	82.30%	8.23	
	其中:本年财政拨款	77.5	63.75	63.75	-		-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	根据《安徽省自然资源厅关于开展市级地理信息公共服务平台2022年综合评估的通知》(皖自然资测函〔2022〕26号)要求,本项目具体包含5个方面的内容,具体为:数据更新、运行维护与一体化建设、目录服务、宣传应用和特色工作等。			项目完成了本年度数据更新、目录服务、宣传应用和特色工作等数字亳州地理空间框架建设更新工作,达到了合同约定的各项要求,成果质量满足设计要求。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	数据更新	项目计划时间100%市级检验合格	达成预期指标	5	5	
			运行维护与一体化建设	4项	4项	5	5	
			目录更新	938幅	100%	5	5	
			宣传应用	3项	3项	6	5	
			特色工作	1项	1项	5	5	
		质量指标	数据成果达到国家、部相关技术要求达到省、市相关技术要求	项目质量达到省通知要求完成的质	100%	5	5	
			成果报告等级	良好及以上	达成预期指标	6	6	
			项目成果质量达到国家相关规范要求	良好及以上	5星级	5	5	
		时效指标	计划数据入库时间	100%按时	达成预期指标	2	2	
			计划提交验收时间	100%按时	达成预期指标	2	2	
	培训完成时间		1天	达成预期指标	2	2		
	成本指标	项目预算	不高于国家成本定额	达成预期指标	2	2		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为相关部门提供亳州天地图数据成果	每年提供一次亳州天地图数据成果	达成预期指标	4	4	
			为政府相关职能部门决策提供支持	每年提供一次亳州天地图数据成果	达成预期指标	2	2	
			为经济发展和城乡建设提供科学依据	为经济发展和城乡建设	达成预期指标	2	2	
		社会效益指标	对交通、规划等行业支持	为社会提供地理信息服务	达成预期指标	3	3	
			业务水平提高	根据行业需求依法提供调查成果	达成预期指标	2	2	
			为社会提供地理信息服务	根据社会需求情况依法提供调查成果	达成预期指标	2	2	
		生态效益指标	对生态环境的促进作用	根据生态环境保护需要依法提供调	达成预期指标	3	3	
			为保护地下水环境提供科学依据	为保护地下水环境提供科学依据	达成预期指标	3	3	
		可持续影响指标	对城市空间格局变化等进行监测	依据城市空间格局发展需求依法提	达成预期指标	3	3	
			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	3	3	
	对本领域未来可持续发展的影响		促进地理信息资源共享和高效利用	达成预期指标	3	3		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥98%	100	4	3	
成果使用对象满意度			≥95%	100	3	3		
项目受益群众满意度			≥95%	100	3	3		
总分					100	96.23		

9.“多测合一”平台建设项目绩效自评表

项目名称		“多测合一”平台建设						
主管部门					实施单位			
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数 (A)		全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额:	13	13		13	10	100%	10
	其中: 本年财政拨款	13	13		13	-	-	-
	上年结转资金					-	-	-
	其他资金					-	-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	亳州市“多测合一”平台建设项目依据国家、省、市相关政策法规, 认真梳理目前工程建设项目涉及的各项测绘工作, 对流程进行合理重构, 以提高项目备案、业务督办、成果提交、数据共享、统计分析、监督管理等服务为目标, 建设切实能解决现实问题、方便测绘机构和企业办事、提高管理部门工作效率的“多测合一”平台。			已完成对流程进行合理重构, 以提供项目备案、业务督办、成果提交、数据共享、统计分析、监督管理等服务为目标, 建设切实能解决现实问题、方便测绘机构和企业办事、提高管理部门工作效率的“多测合一”平台。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	测绘机构管理系统	9项	9项	8	8	
			项目管理系统	6项	6项	5	5	
			成果审查软件	8项	8项	7	7	
			成果管理系统	9项	9项	8	8	
			成果共享系统	9项	9项	7	7	
		质量指标	建设平台达到省、市相关技术要求	项目质量达到省通知要求完成的质量程度100%	100%	5	5	
			平台建设采购项目验收	良好及以上	达成预期指标	3	3	
			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	3	3	
		时效指标	资格审核时间	100%按时	达成预期指标	1	1	
			成果审核时间	100%按时	达成预期指标	1	1	
	培训完成时间		1天	达成预期指标	1	1		
	成本指标	项目预算	不高于国家成本定额	达成预期指标	1	1		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为相关部门提供自然资源监测成果	为科室提供测绘审核成果	达成预期指标	5	5	
			为政府相关职能部门决策提供支持	为科室提供测绘审核成果	达成预期指标	3	3	
			为经济发展和城乡建设提供科学依据	为测绘监管及测绘结果提供科学依据	达成预期指标	2	2	
		社会效益指标	为测绘单位和企业提供支持	根据行业需求依法提供测绘成果申报	达成预期指标	5	5	
			为社会提供便利服务	根据社会需求情况依法提供测绘成果	达成预期指标	3	3	
			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	2	2	
		生态效益指标	对生态环境的促进作用	根据生态环境保护需要依法提供调查成果	达成预期指标	2	2	
为保护地下水环境提供科学依据			为保护地下水环境提供科学依据	达成预期指标	2	2		
可持续影响指标		对宗地地块测绘等进行监管	为科室提供测绘审核成果	达成预期指标	2	2		
	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	2	1			
	对本领域未来可持续发展的影响	促进地理信息资源共享和高效利用	达成预期指标	2	2			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	100	4	3		
		成果使用对象满意度	≥95%	100	3	3		
		项目受益群众满意度	≥95%	100	3	3		
总分					100	98		

10.“天地图·亳州”公众版一体化门户网站建设项目绩效自评表

项目名称		“天地图·亳州”公众版一体化门户网站建设						
主管部门				实施单位				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	7.5	7.5	0	10	0%	0	
	其中:本年财政拨款	7.5	7.5	0	-	-	-	
	上年结转资金 其他资金				-	-	-	
预期目标				实际完成情况				
自然资源部为确 全,《办法》要求 标完成情	<p>办公厅印发《地理信息公共服务平台管理办法》(下称《办法》),《办法》要求加强资源整合,充分利用基础测绘、自然资源调查监测等多种数据资源,每年至少更新一次本行政区域内的在线服务数据集,鼓励建立地理信息快速发现机制,丰富数据来源,及时在线联动更新关键、重要信息,不断提升数据时效性和准确性。</p>			<p>“天地图”平台发布的各类信息更加真实、客观、准确、安全,《办法》要求加强资源整合,充分利用基础测绘、自然资源调查监测等多种数据资源,每年至少更新一次本行政区域内的在线服务数据集,鼓励建立地理信息快速发现机制,丰富数据来源,及时在线联动更新关键、重要信息,不断提升数据时效性和准确性。</p>				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	门户网站	9项	9项	9	9	
			移动端服务	2项	2项	3	3	
			安全性能措施	5项	5项	5	5	
			系统性能保障	3项	3项	4	4	
			网站运行维护	4项	4项	3	3	
		质量指标	建设平台达到省、市相关技术要求	项目质量达到省通知要求完成的质量程度100%	100%	5	5	
			平台建设采购项目验收	良好及以上	达成预期指标	5	5	
			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	5	5	
		时效指标	系统试运行时间	100%按时	达成预期指标	3	3	
			系统正式验收审核时间	100%按时	达成预期指标	3	3	
	培训完成时间		5天	达成预期指标	3	3		
	成本指标	项目预算	不高于国家成本定额	未支付	2	0	未到合同支付日期	
	经济效益指标	为各政府部门提供测绘地理信息服务	为各政府部门提供测绘地理信息服务	为各政府部门提供测绘地理信息服务	达成预期指标	3	3	
			使企业和专业部门可以将主要精力集中于网站运营与增值服务,而不再是公共地理信息的采集维护。	为企业和专业部门提供网站运营与增值服务	达成预期指标	2	2	
			为经济发展和城乡建设提供科学依据	为经济发展和城乡建设提供科学依据	达成预期指标	2	2	
		社会效益指标	为企业和专业部门提供支持	为企业和专业部门提供支持	达成预期指标	3	3	
			向公众提供权威、可信、统一的在线地图服务,提供工作与生活上的便利需求。	根据社会需求情况依法提供在线地图服务	达成预期指标	2	2	
			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	3	3	
		生态效益指标	对生态环境的促进作用	根据生态保护需要依法提供调查成果	达成预期指标	3	3	
为保护地下水环境提供科学依据			为保护地下水环境提供科学依据	达成预期指标	3	3		
可持续影响指标	为政府部门、企业与专业部门、社会公众提供更好的服务,以方便其管理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	3	3			
	对本领域未来可持续发展的影响	对本领域未来可持续发展的影响	达成预期指标	3	3			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥97%	100	4	3		
		成果使用对象满意度	≥95%	100	3	3		
		项目受益群众满意度	≥95%	100	3	3		
总分					100	87		

11.市本级成片开发方案编制上报审批项目绩效自评表

项目名称		市本级成片开发方案编制上报审批							
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 元)	(万)	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:	58.7	28	28	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	58.7	28	28				
		上年结转资金							
		其他资金	0	0	0	—			
总体	预期目标			实际完成情况					
	市本级成片开发方案编制上报审批备案工作。			市本级成片开发方案编制上报审批备案工作。					
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 (50分)	数量指标	按照合同约定,上报6个片区土地征收成片开发方案编报工作。	7个	7个	15	15		
		质量指标	严格按照省级印发的编制技术规则进行编制,并顺利通过省厅专家评审,取得批复,完成备案。	全部完成	全部完成	15	15		
		时效指标	合同约定1年内完成相关编报备案工作。	2021年度	完成	10	10		
		成本指标	2022年按合同约定支付相关编制费用28万元。	≤58.7万元	28万元	10	4.77	2022年根据我市土地用地现状和用地计划,未新编制市本级成片开发方案,预算的30.7万元财政收入。	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	保障城市发展用地需求,有效促进了我市的经济发展。	≥92%	100%	10	9.8		
		社会效益指标	合理规划了居住、生活、生产环境,保障了社会人文及经济发展的共同进步,维护征地工作的稳定性。	≥92%	98%	10	9.8	方案编制完成后作为土地征收报批的前置条件,保证被征地人民群众的生活保	
		生态效益指标	注重城市生态环境建设	≥92%	97%	5	4.7	方案编制范围与涡河毗邻,注重生态空间的规划,具体要看项目实施	
可持续影响指标		完成市本级成片开发方案各片区域的编制工作上报备案工作,为下一步土	≥92%	100%	5	4.5			
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意	≥92%	100%	10	9.7			
总分						100	93.27		

12.市国土空间生态修复规划(废弃矿山篇、采煤沉陷区治理篇)项目绩效自评表

项目名称		市国土空间生态修复规划(废弃矿山篇、采煤沉陷区治理篇)						
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 元)	(万)	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	208	208	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款						
		上年结转资金	190	190	190			
	其他资金	0	0	0	—			
度总体目	预期目标			实际完成情况				
	进行公开招标,确定技术服务单位,完成我市废弃矿山生态修复规划(2021-2025年)编制项目。			完成亳州市国土空间生态修复规划(2021-2035年)编制项目。				
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 (50分)	数量指标	完成生态修复规划8个篇章、14个专题编制任务,对全域内重点生态修复按照省级规划编制技术规程编制我市生态修复规划,规划成果包括规划文	8个篇章、14个专题符合相关规定	8个篇章、14个专题符合	15	15		
	质量指标	按合同约定1年内完成编制。			15	15		
	时效指标		2022年度	2022年度	10	10		
	成本指标	年度财政预算260万元。	≤260万元	208万元	10	8	合同约定价256万元,市财政局提示需对财政预算项目进行压缩,该项目预算资金压缩至	
效益指标 (30分)	经济效益指标	推动区域经济转型升级,提高森林经济产出和效益,增强城市投资吸引力和竞争力,促进“两山”转化。	≥90%	96%	10	9.6	我市谋划的重点项目工程所需资金量较大,在实施过程中可能存在偏	
	社会效益指标	通过多部门联合,形成生态保护与修复合力,推动生态环境治理现代化,提升人居环境质量,推动形成人与自然和谐发展的现代化建设新格局。	≥90%	94%	10	9.4	项目实施涉及部门多,对我市生态治理需系统性治理。	
	生态效益指标	分区分类实施亳州市国土空间生态修复重点工程与重点项目,改善生态环境质量,提升生态系统稳定性,提升全市生态产品服务价值,提升生物多样性水平	≥90%	96%	5	4.6	我市生态修复重点工程和项目需完善生态产品服务价值。	
	可持续影响指标	构建“市—县(区)—乡(镇)”生态修复规划传导机制,各县(区)国土空间生态修复规划编制时,应严格落实本规划提出的生态保护修复格局、重大工程项目以及指标细化落实。	≥90%	95%	5	4.5	我市县级生态修复规划正在编制,为保证规划的落实,严格落实县级方案的政策	
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	98	10	9.2		
总分					100	95.30		

13.土地测绘、土地评估、出让公告、成交公示等项目绩效自评表

项目名称		土地测绘、土地评估、出让公告、成交公示等项目						
主管部门		亳州市自然资源和规划局 204001			实施单位	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	65	42	37.51	10	89%	8.93	
	其中：当年财政拨款	65	42					
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成 2022 年度土地测绘、土地评估、出让公告、成交公示等项目			有序进行 2022 土地测绘、土地评估、出让公告、成交公示等项目				
年度绩效指标完成情况	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	完成土地测绘	1	1	6	6	
			完成土地评估	1	1	6	6	
			完成成交公示	1	1	8	8	
		质量指标	是否达到年度预算目标	更新质量较好	达成预期指标	10	10	
		时效指标	是否按时保证质量完成年度工作目标	及时完成	达成预期指标	10	10	
	成本指标	是否在预设成本总量控制范围内	7 万元	7	10	10		
	效益指标	经济效益指标	项目实施是否产生经济价值	服务地方经济发展	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	使土地供应市场更加公平、公开、透明	减少低效建设用地发生率，提高建	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	盘活存量建设用地	盘活存量建设用地	达成预期指标	10	10	
可持续影响指标	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	10	10			
满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众对结果满意	≥90%	98	10	10		
总分						100	98.93	

14.亳州市建设用地节约集约利用状况评价项目绩效自评表

亳州市建设用地节约集约利用状况评价项目								
项目名称		亳州市建设用地节约集约利用状况评价项目						
主管部门		亳州市自然资源和规划局 204001			实施单位	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	9	9	10	100%	10
		其中：当年财政拨款	9	9				
		上年结转资金						
		其他资金						
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成建设用地节约集约利用状况整体评价项目			已完成建设用地节约集约利用状况整体评价项目				
年度绩效指标完成情况	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	是否完成年度工作目标，完成方案编制	1	1	15	15	
		质量指标	是否按时完成建设用地节约集约利用状况整体评价项目	1	1	15	15	
		时效指标	是否按时保证质量完成年度工作目标	2022年底	2022年底	10	10	
		成本指标	是否在预设成本总量控制范围内	9万元	9	10	10	
	效益指标	经济效益指标	项目实施是否产生经济价值	服务地方经济高质量发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	是否提升公众满意度	提升公众满意度	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	提高土地生态效益	促进生态发展	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	提高土地利用效率	减少低效建设用地发生率，提高建设用地产出效益	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%	92	10	9	
总分						100	99	

15.亳州市“十四五”低效建设用地再开发利用专项规划编制项目绩效自评表								
项目名称	亳州市“十四五”低效建设用地再开发利用专项规划编制							
主管部门	亳州市自然资源和规划局 204001			实施单位	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	8	0	10	0%	0	
	其中：当年财政拨款	8	8	0	—	0%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成 2022-2025 年城镇低效用地再开发专项规划编制工作			2022 年度城镇低效用地再开发实施计划编制成果已完成				
年度绩效指标完成情况	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	是否完成年度工作目标，完成方案编制	1	1	15	15	
		质量指标	是否按时完成低效用地再开发利用专项规划编制方案	1	1	15	15	
		时效指标	是否按时保证质量完成年度工作目标	2022 年底	2022 年底	10	10	
		成本指标	是否在预设成本总量控制范围内	8 万元	0	10	0	2022 年度低效建设用地再开发利用专项规划编制成果，省厅暂未组织验收，未结算费用
	效益指标	经济效益指标	项目实施是否产生经济价值	服务地方经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	是否提升公众满意度	减少低效建设用地发生率，提高建设用地产出效益	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	提高土地生态效益	盘活存量建设用地	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	提高土地利用效率	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	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%	95	10	10	
总分						100	80	

16.亳州市全民所有自然资源资产清查（市本级）项目绩效自评表

项目名称		亳州市全民所有自然资源资产清查（市本级）						
主管部门		亳州市自然资源和规划局 204001		实施单位	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	0	0	10	0%	0	
	其中：当年财政拨款	20	0	0	—	0%	—	
	上年结转资金 其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 完成市本级国有建设用地、储备土地和属地矿产资源实物量清查统计工作；2. 汇总各县区资产清查数据			省厅未通知非试点地区开展实物量清查工作，未开展相关工作				
年度绩效指标完成情况	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	是否完成年度工作目标	1	1	15	15	省厅未通知非试点地区开展实物量清查工作，未开展相关工作，年中已提请市财政收回预算
		质量指标	是否按时完成亳州市全民所有自然资源资产清查（市本级）	1	1	15	15	
		时效指标	是否按时保证质量完成年度工作目标	2022 年底	2022 年底	10	10	
		成本指标	是否在预设成本总量控制范围内	20 万元	0	10	10	
	效益指标	经济效益指标	项目实施是否产生经济价值	服务地方经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	是否提升公众满意度	摸清全民所有自然资源资产价值	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	提高土地生态效益	促进自然资源资产生态产品价值实现	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	提高土地利用效率	建立自然资源资产清查数据库，提高自然资源资产利用率	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%	93	10	10	
总分					100	90		

17.亳州市国土空间总体规划(2020-2035年)项目绩效自评表

项目名称		亳州市国土空间总体规划(2020-2035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 (元)	(万)	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:	567	567	0	10	0.00%	0.00
		其中:本年财政拨款	567	567	0	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1、编制完成亳州市国土空间总体规划，以本规划作为亳州市域范围内国土空间保护、开发、利用以及各类建设活动的顶层设计；2、科学合理划定生产、生活、生态空间开发管制界限，构建亳州市国土空间开发保护新格局；3、优化亳州市农业发展空间，保障农业现代化发展；4、保护亳州市生态空间，促进人与自然和谐共生；5、构建协调有序的城镇空间，推动亳州新型城镇化发展；6、优化亳州城市空间布局，提升城市宜居品质；7、为亳州十四五发展目标提供有效的空间支撑，促进亳州市国土空间开发保护更高质量、更有效率、更可持续，全面助力现代化美好亳州建设。			1、亳州市级国土空间总体规划编制完成，即将报省级审查；涡阳、蒙城、利辛三县国土空间总体规划均已编制完成初步成果；全市乡镇级国土空间总体规划均已启动编制，村庄规划正陆续开展编制工作；2、“三区三线”划定工作已经完成，并经国务院批准；明确了“中心引领，轴带延伸，河渠成网，田园交融”的国土空间开发保护新格局；3、已将粮食生产功能区、重要农产品生产保护区、已建和在建高标准农田等具有良好农田水利设施的集中连片、优质稳定利用耕地划入永久基本农田；4、已对生态保护红线布局进行优化，将西淝河、涡河、北淝河、茨淮新河、茨河、乌江以及调蓄水库饮用水源保护地等生态要素纳入生态保护红线；5、已科学合理划定城镇开发边界，保障亳州中心城区、古井镇等城市重点发展区域的城镇建设需求；6、通过规划增加了公共服务设施与公园绿地，部分服务设施与公园绿地即将启动建设；7、规划已全面落实亳州十四五近期重点建设项目，为各类已明确位置的建设项目				
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 (50分)	数量指标	完成专题研究个数	12	12	10	10	
			专家咨询、论证次数	3	3	10	10	
		质量指标	建立可持续发展的空间蓝图	效果良好	达成预期指标	10	8	
			时效指标	时间节点	=1年	1	10	8
		成本指标	经费成本	=567万元	567	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	促进经济社会快速发展	长期	达成预期指标	4	4	
			促进产城融合发展	在三大开发区合理增加居住、公服设施用地，促进产城融合发展	达成预期指标	3	3	
		社会效益指标	增加群众幸福感、获得感	增加亳州中心城区公园绿地、公共服务设施用地面积	达成预期指标	3	3	
			增加就业岗位	增加亳州中心城区产业用地面积	达成预期指标	4	3	
		生态效益指标	促进生态环境改善	长期	达成预期指标	4	4	
			城市生态景观建设	提升中心城区景观环境品质	达成预期指标	4	4	
		可持续影响指标	促进土地节约集约利用	长期	达成预期指标	4	3	
			统筹城乡发展	优化城乡国土空间结构，实现城乡融合发展	达成预期指标	4	4	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会满意度	≥90%	95	10	8	
总分						100	82.00	

18.林长制工作经费项目绩效自评表

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 元) (万)			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	40.5	38.87	10	96.00%	9.60
		其中:本年财政拨款	45	40.5	38.87	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 深入推进林长制建设, 完善“五个一”平台。 目标2: 创建林长制改革先行示范区。			1、及时更新上传、完善林长、林长制“五个一”等有关信息;2、落实、强化林长责任区制度和林长巡礼制度, 全面做好林长“三联系”制度, 顺利通过林长制改革示范区先行区验收。				
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 (50分)	数量指标	人工造林、森林、退化林修复面积	3万亩	3.56万亩	20	20	
		质量指标	建成林长制改革先行示范区。	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	时间节点	=1年	=1年	10	10	
		成本指标	经费成本	40.5	38.87	10	9	压减收回
	效益指标 (30分)	经济效益指标	增加农民收入	程度提高	达成预期目标	10	10	
		社会效益指标	提高森林质量	程度提高	达成预期目标	10	10	
		生态效益指标	改善生态环境	程度提高	达成预期目标	5	5	
可持续影响指标		项目持续发挥作用期限	程度提高	达成预期目标	5	5		
满意度指标 (10分)	满意度指标	社会满意度	≥95%	98	10	10		
总分						100	98.60	

19.亳州市地面沉降调查监测项目绩效自评表

项目名称		亳州市地面沉降调查监测								
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 (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:		22.95	22.95	22.95	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款		0	0	0	—			
		上年结转资金		0	0	0	—			
		其他资金		0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况						
	完成亳州市地面沉降年度调查监测工作,形成年度调查监测报告			完成《亳州市地面沉降年度调查监测(2020-2022)》,调查监测成果通过专家审查。						
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 (50分)	数量指标	每年开展一期二等水准测量工作,每期测量路线总长度约300km,共三期。	≥300km。	300km	20	20			
		质量指标	形成年度调查监测报告,并经专家验收通过。	年度调查监测报告。	达到预期目标	10	10			
		时效指标	2022年底	12月底前	完成	10	10			
		成本指标	22.95万元	≤22.95	22.95	10	10			
	效益指标 (30分)	经济效益指标	控制减少地面因地面沉降造成的经济损失。	程度提高	达成预期目标	10	9			
		社会效益指标	完善地面沉降监测网络;为政府提供测量年份的地面沉降现状;为国土空	程度提高	达成预期目标	10	9			
		生态效益指标	控制减少地面因地面沉降造成的生态破坏。	程度提高	达成预期目标	5	5			
		可持续影响指标	地面沉降防治工作能力逐步提高。	程度提高	达成预期目标	5	5			
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥80%	90	10	9			
总分						100	97.00			

20.亳州市矿产资源总体规划(2012-2025年)项目绩效自评表

项目名称		亳州市矿产资源总体规划(2012-2025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 (元)	(万)	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:	6.56	6.56	6.56	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	0	0	0	—			
		上年结转资金	0	0	0	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	分析我市的地质勘查和开发利用现状,结合上一轮矿产资源规划实施情况,科学制定第四轮矿产资源开发利用的总体目标,促进矿产资源有序勘查开发、高效利用和有效保护。			完成《亳州市矿产资源总体规划(2021-2025年)》发布实施。					
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 (50分)	数量指标	完成《亳州市矿产资源总体规划(2021-2025年)》编制和数据库建设。	规划及数据库	完成	完成	20	20	
		质量指标	审查验收通过。	审查验收通过。	达到预期目标	达到预期目标	10	10	
		时效指标	2022年	12月底前	9月完成	9月完成	10	10	
		成本指标	6.56万元	≤6.56	6.56	6.56	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	保护和合理开发利用矿产资源,提高矿产资源对我市经济可持续发展的保障能力,	科学制定矿产资源开发利用的总体目标,促进矿产资源有序勘查、合理开发、优化配置、高效利用、有效保护。	程度提高	达到预期目标	10	9	
		社会效益指标	指导和提高全市矿产资源绿色勘查开发	有序管理水平程度提高	程度提高	达到预期目标	10	8	
		生态效益指标	指导、规范全市2021-2025年矿产资源审批登记。	程度提高	程度提高	达到预期目标	5	5	
	可持续影响指标	群众满意度	群众满意度	≥80%	≥80%	10	9		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥80%	≥80%	10	9		
总分						100	96.00		

21.亳州市地面沉降 InSAR 监测(2022 年)项目绩效自评表

项目名称		亳州市地面沉降 InSAR 监测(2022 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 (元)	(万)	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:		23	23	22.9	10	99.57%	9.96
		其中: 本年财政拨款		0	0	0	—		
		上年结转资金		0	0	0	—		
		其他资金		0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	完成亳州市地面沉降 InSAR 监测解译工作, 形成《亳州市地面沉降 InSAR 监测报告(2022 年)》。			《亳州市地面沉降 InSAR 监测报告(2022 年)》专家论证通过。					
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 (50 分)	数量指标	完成亳州市地面沉降 InSAR 监测解译工作。	形成《亳州市地面沉降 InSAR 监测报告(2022 年)》。	达到预期目标	20	20		
		质量指标	专家审查通过	审查通过	达到预期目标	10	10		
		时效指标	2022 年	12 月底前	完成	10	10		
		成本指标	23 万元	≤23	22.9	10	8		
	效益指标 (30 分)	经济效益指标	控制减少地面因地面沉降造成的经济损失。	程度提高	达到预期目标	10	10		
		社会效益指标	开展多手段地面沉降监测工作, 为亳州市地面沉降防治提供更完善的技术支撑。	程度提高	达到预期目标	10	10		
		生态效益指标	控制减少地面因地面沉降造成的生态破坏。	程度提高	达到预期目标	5	5		
满意度指标 (10 分)	可持续影响指标	地面沉降防治工作能力逐步提高。	程度提高	达到预期目标	5	5			
	满意度指标	群众满意度	≥80%	≥80%	10	9			
总分						100	96.96		

22.2022年亳州市农村土地综合整治工作领导小组办公室工作经费项目绩效自评表

项目名称		2022年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	341600222420400100030-亳州市农村土地综合整治工作领导小组办公室工作经费		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	50.00	45	44.14	10	98.08	9.81	
	其中:本年财政拨款	50.00	45	44.14	-		-	
	上年结转资金				-		-	
其他资金				-		-		
年度总体目标完成情况	预期目标				实际完成情况			
	按照市政府要求和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,盘活农村存量土地,促进节约集约用地,加快乡村振兴建设步伐,改善人居环境,实现保护耕地和保障发展“多赢”的有效途径。				目标完成情况: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。			
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	办公费金额	42000	42000	2	2	
			差旅费金额	225000	221377.58	2	1.8	
			劳务费	3000	3000	2	2	
			其他交通费	169759	169759	2	2	
			会议费金额	10241	5241	2	1	疫情原因,根据实际情况及时调整资金使用
	质量指标	违规支出资金次数	0	0	10	10		
	时效指标	资金支出及时性	及时指出	达成预期指标	10	10		
	成本指标	差旅费支出	不超过规定标准	达成预期指标	10	10		
		其他交通费支出	不超过合同金额	达成预期指标	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提供城乡建设用地指标	增加市级财政收入	达成预期指标	5	5	
			保障城乡建设用地使用	城乡共同发展	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	农村耕地规模化一体化发展	土地流转加快,规模化提升	达成预期指标	5	5	
			生态效益指标	全市环境明显提升	环境持续提升	达成预期指标	5	5
		农村居住环境		居住环境持续改善	达成预期指标	5	5	
可持续影响指标	农民居住环境持续改善、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	乡村振兴快速推进	达成预期指标	5	5			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	百姓满意度	≥95%	99	10	9.5		
总分						100	98.11	

23.自然资源劳务派遣人员服务费项目绩效自评表

项目名称		自然资源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 元)	(万)	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	103.08	103.08	103.08	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0	0	0	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	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”。			预算 103.08 万元,全年支付 103.08 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 (50分)	数量指标	人员数量	25人	达成预期指标	20	20	
		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撑	100%	达成预期指标	10	10	
		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	3436人/月	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	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	
		社会效益指标	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	10	10	
		生态效益指标	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	5	5	
		可持续影响指标	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 (10分)	满意度指标	服务人员满意度	≥90%	95	10	9.8	
总分						100	99.80	

24.自然资源亳州市卫星应用技术中心建设项目绩效自评表

项目名称		自然资源亳州市卫星应用技术中心建设						
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 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额:	36	36	35.9	10	100%	9.9	
	其中: 本年财政拨款	36	36	35.9	-		-	
	上年结转资金	0	0	0	-		-	
	其他资金	0	0	0	-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	完成本项目采购			完成本项目采购				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	完成本项目采购	完成本项目采购	达成预期指标	15	15	依据合同签订数额支付
		质量指标	完成本项目采购	完成本项目采购	达成预期指标	15	15	
		时效指标	维护时间	维护时间	达成预期指标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤36万元	35.9万元	10	9	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提高自然资源管理工作效率	提高自然资源管理工作效率	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	提高自然资源管理工作效率, 增加社会满意度	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	10	10	
		生态效益指标	提高自然资源管理工作效率	提高自然资源管理工作效率	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	提升自然资源工作管理效率。	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 (10分)	服务对象满意度指标	人民群众满意度	≥90%	90	10	9	
总分						100	97.9	

25.残疾人保障金项目绩效自评表

项目名称		残疾人保障金						
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:	14.53	14.53	8.56	10	58.91%	5.89
		其中:本年财政拨款	14.53	14.53	8.56			
		上年结转资金	0	0	0	—		
	其他资金	0	0	0	—			
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				缴纳本单位局机关及 5 个二级事业单位的残保金			
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	单位增加残疾就业一人,缴费比例减少
	产出指标 (50分)	数量指标	按规定需要缴纳的残疾人就业保障金数额	14.53 万元	8.56	20	20	
		质量指标	经费支出合规性	100%	100%	10	10	
		时效指标	经费支出及时性	8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	不超过规定标准	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10	
		社会效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务残疾人满意度	≥90%	98	10	10	
总分						100	95.89	

26.亳州市城区基准地价、标定地价及地价动态监测项目绩效自评表

项目名称		亳州市城区基准地价、标定地价及地价动态监测项目						
主管部门		亳州市自然资源和规划局		实施单位	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 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额:	50	50	9.918	10	19.84%	1.98	
	其中:本年财政拨款	50	50	9.918	-		-	
	上年结转资金 其他资金				-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	完成亳州城区新一轮城区基准地价体系,制订出符合我市实际的各用途基准地价。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。评估各监测样点地价,按季度监测各用途样点地价变化水平。			由于疫情原因,城区基准地价已完成,但未经省厅验收。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	更新面积	163平方公里	完成	10	10	23年已验收完成
		质量指标	验收合格率	100%	未验收	10	8	
		时效指标	有效期	3年	完成	15	15	24年支付完成
	成本指标	预算金额	50万	未完成	15	8		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	建立地价标准,为政府、群众提供数据支持	为我市地价水平提供标准	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	创立地价体系,为政府决策提供依据	完善了政府地价体系	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	区分城区不同价格区域,同质同价	注重城市生态环境	达成预期指标	8	8	
	满意度指标 (10分)	可持续影响指标	城区地价可影响度	100%	达成预期指标	6	6	
		服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	98%	10	10	
总分						100	82.98	

27.亳州市国土资源储备发展中心车辆购置项目绩效自评表

项目名称		亳州市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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	18	17.1	16.6	10	97%	9.7	
	其中:本年财政拨款	18	17.1	16.6	-		-	
	上年结转资金 其他资金				-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	根据亳州市机关事务管理局《关于市自然资源和规划局事业单位更换车辆意见的函》文件相关规定更换车辆。			完成购置车辆更换。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	购置新公务用车	1辆	1	10	10	
		质量指标	车辆质量完好	质量达标	达到预期目标	10	10	
		时效指标	经费支出时限	1年	达到预期目标	15	15	
		成本指标	公车购置成本	≤18万元	16.6万元	15	14	按照财政局要求收回9000元
	效益指标 (30分)	经济效益指标	合理购置公务用车,节约经济成本	有效节约经济成本	达到预期目标	10	10	
		社会效益指标	确保单位公务用车交通安全行驶	车辆较安全	达到预期目标	10	10	
		生态效益指标	促进生态环境改善	良好	达到预期目标	5	5	
		可持续影响指标	节约公务用车购置费用	良好	达到预期目标	5	5	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	本单位满意度	≥90%	95	10	10	
总分						100	98.7	

28.储备中心公车运行维护费项目绩效自评表

项目名称		储备中心公车运行维护费项目						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局		实施单位	204002-亳州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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	20.4	20.4	18.92	10	93%	9.27	
	其中:本年财政拨款	20.4	20.4	18.92	-		-	
	上年结转资金 其他资金				-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	按照中央和省、市有关要求,做好公务用车制度改革工作。			完成公务用车制度改革。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	按照中央和省、市有关要求,扎实做	≥50	90	15	15	
		质量指标	做好本单位公务用车制度改革工作。	≥90%	100%	15	15	
		时效指标	全年	1	1	10	10	
	效益指标 (30分)	成本指标	公车运行总成本包含燃料费、维修费、保险费、过路过桥费等	20.4	18.92	10	10	用车存在不确定性,经费使用存在一定起伏。坚持严格执行厉行节约结余公车费
		经济效益指标	有效节约了我市的公务用车经费成本	有效促进了 我市的经济发展	达成预期指标	10	10	1.48万元
		社会效益指标	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降	实现全市事业单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降和管理规	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	生态效益指标	减少公车尾气排放量	有效减少	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	保障公务活动开展	有效保障	达成预期指标	5	5	
		服务对象满意度指标	乘车公务人员满意度	≥92%	95	10	9	
总分						100	98.27	

29.招商引资工作经费项目绩效自评表

项目名称		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	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 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分		
	年度资金总额:	7	6.5	2.81	10	43%	4.3		
	其中: 本年财政拨款	7	6.5	2.81	-		-		
	上年结转资金				-		-		
其他资金					-		-		
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况					
	用于招商引资, 完成年度招商任务。			受新冠疫情影响, 全年实际使用资金2.81万元, 主要用于外出招商。					
年度绩效指标完成情况	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	
			外出招商次数	≥7次	10次	8	8		
		数量指标	邀请外地客商来亳考察批次	≥6批次	6次	6	6		
			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	100%	100%	8	8	
			招商任务完成率				8	8	
		质量指标	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	各项支出均符合市直单位差旅费、招待费等经费管理规定	5	5		
			时效指标	经费支出及时性	及时支付	、手续齐全的费用及时报销支付	5	5	
				项目完成时间	年底前	全年外出招商10次, 去外地考察项目	5	5	
		成本指标	项目总成本	≤7万元	2.81	5	4		
		效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
			社会效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
			生态效益指标	落地项目符合环保规定	符合环保规定	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	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	10	10		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	外地客商满意度	≥90%	98%	10	9.5		
总分						100	92.8		

30.亳州市国土资源执法监察支队（公务用车购置）项目绩效自评表

项目名称		亳州市国土资源执法监察支队（公务用车购置）						
主管部门		亳州市自然资源和规划局			实施单位	亳州市自然资源执法监察支队		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	13	12.35	12.35	10	99.99%	10	
	其中:本年财政拨款	13	12.35	12.35	-		-	
	上年结转资金	0	0	0	-		-	
	其他资金	0	0	0	-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	根据亳州市机关事务管理局《关于市自然资源和规划局事业单位更换车辆意见的函》文件相关规定更换车辆。			完成购置车辆更换。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	购置新公务用车	1辆	1	15	15	
		质量指标	车辆质量完好	质量达标	达到预期目标	10	10	
		时效指标	经费支出时限	1年	达到预期目标	15	15	
		成本指标	公车购置成本	≤13	12.35	10	10	按照财政局要求收回6500元
	效益指标 (30分)	经济效益指标	合理购置公务用车,节约经济成本	有效节约经济成本	达到预期目标	10	10	
		社会效益指标	确保单位公务用车交通安全行驶	车辆较安全	达到预期目标	10	10	
		生态效益指标	促进生态环境改善	良好	达到预期目标	5	5	
		可持续影响指标	节约公务用车购置费用	良好	达到预期目标	5	5	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	本单位满意度	≥90%	98	10	9	
总分						100	99	

31. 公车运行维护费项目绩效自评表

项目名称		公车运行维护费项目绩效自评表						
主管部门		亳州市自然和规划局		实施单位	亳州市自然资源执法监察支队			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	4.41	3.17	3.15	10	99.40%	9.94	
	其中:本年财政拨款	4.41	3.17	3.15	-		-	
	上年结转资金	0	0	0	-		-	
	其他资金	0	0	0	-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	确保本单位公务交通费用正常实施			保障本部门公务用车运行维护,节约公务用车费用。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	公务用车数量2辆	2辆	达成预期指标	15	15	
		质量指标	公车维修质量合格率	良好	达成预期指标	15	15	
		时效指标	经费支出时间	1年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	公车运行总成本包含燃料费、维修费、保险费、过路过桥费等	≤4.41	3.17	10	9.94	因执法工作特殊,用车存在不确定性,经费使用存在一定起伏。
	效益指标 (30分)	经济效益指标	有效节约了我市的公务用车经费成本	良好	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	确保单位公务用车交通保障高效、费用节约、成本下降	实现单位公务交通保障高效、费用节约、成本下降和管	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标 可持续影响指标	减少公车尾气排放量	有效减少	达成预期指标	5	5	
			保障公务活动开展	有效保障	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	乘车公务人员满意度	≥90%	98	10	10	
总分					100	99.88		

32.农村乱占耕地建房问题整治项目绩效自评表

项目名称		农村乱占耕地建房问题整治工作						
主管部门		亳州市自然资源和规划局			实施单位	亳州市自然资源执法监察支队		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分
		年度资金总额:	10	8	3.92	10	49.04%	4.94
		其中:本年财政拨款	10	8	3.92	-		-
		上年结转资金	0	0	0	-		-
		其他资金	0	0	0	-		-
年度总体目标完成情况	预期目标				实际完成情况			
	负责全市农村乱占耕地建房问题整治工作。				按照省、市的摸排、整治及市委、市政府安排开展工作。			
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	对全市农村乱占耕地建房问题整治补充摸排图斑进行核查	保障工作有序推进	达成预期指标	10	10	
		质量指标	内外业核查一致率	按照工作安排完成	达成预期指标	15	15	
		时效指标	完成时间	1年	达成预期指标	15	15	
		成本指标	费用成本	≤10	3.92	10	4.94	因农房整治工作是根据部、省文件要求开展工作并进行日常支出,存在不稳定性
	效益指标 (30分)	经济效益指标	有效节约了农村乱占耕地建房乱象造成的经济损失	良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	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	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	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	促进生态环境改善	长期	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	可持续影响指标	促进国土资源良性利用	良好	达成预期指标	10	10	
		服务对象满意度指标	社会群众满意度	≥90%	96	10	10	
总分						100	89.88	

33.卫片执法技术支持服务项目绩效自评表

项目名称		卫片执法技术支持服务						
主管部门		亳州市自然资源和规划局		实施单位	亳州市自然资源执法监察支队			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	120	43.5	43.2	10	99.31%	9.31	
	其中:本年财政拨款	120	43.5	43.2	-		-	
	上年结转资金	0	0	0	-		-	
	其他资金	0	0	0	-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	完成2022-2023年度全市土地卫片执法检查核查工作。			为2022-2023年度全市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土地力度。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	内外业核查数量	根据国家下发的土地卫片执法图斑数进行内业数据审核和外业实地抽查	达到预期指标	10	10	
		质量指标	项目质量	达到国家相关技术要求	达到预期指标	15	10	
		时效指标	项目完成时间	符合当年安徽省卫片执法工作方案要求	达到预期指标	15	15	
		成本指标	项目资金投入	≤120	43.2	10	9.31	按项目实施阶段,合同签订金额支付
	效益指标 (30分)	经济效益指标	有效提高资金使用效率,促进生态发展	良好	达到预期指标	5	5	
		社会效益指标	及时发现土地违法现象,执法监督效能提升	减少违法用地	达到预期指标	10	10	
		生态效益指标	评估违法占用耕地情况,保障国家粮食安全,助力生态文明建设	有效助力生态文明建设	达到预期指标	5	5	
		可持续影响指标	有效保障土地资源节约集约与高效利用,助力经济社会可持续发展	良好	达到预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%	95	10	10	
总分						100	98.62	

34. 不动产登记工作经费项目绩效自评表

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:	98.9	110	93.12	10	84.65%	8.47
		其中: 本年财政拨款	98.9	110	93.12			
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度 标 总体 目 标	预期目标				实际完成情况			
	保障 2022 年度全市不动产登记中心办公用品, 办公设备的正常购买, 保证差旅费、印刷费、邮电费、正常开支				2022 年度不动产登记中心已合理、足额支付办公费用, 购买证书 43.6 万本, 证明 9.95 万份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 (50 分)	数量指标	不动产登记工作经费	110	93.12	15	15	本着厉行节约的原则, 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	100	93.12	15	15	
		时效指标	2022 年度资金支出及时性	2022 年度资金及时支出	达成预期目标	10	10	
		成本指标	依据市财政局下达的人员经费指标和政府集中采购限额标准	≤100	93.12	10	10	
	效益指标 (30 分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10	
		社会效益指标	缩短办事时效, 减少审批流程, 方便办事群众, 从而促进了社会的稳定发展	保障单位运转	达成预期目标	10	10	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	0	
		可持续影响指标	对不动产登记中心工作影响程度	持续提升	达成预期目标	5	5	
	满意度指标 (10 分)	满意度指标	不动产登记中心后勤保障满意度	≥95%	98	10	10	
总分						100	93.47	

35.不动产登记中心人员工资及正常增资等项目绩效自评表

项目名称		不动产登记中心人员工资及正常增资等							
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:	373.46	373.46	284.17	10	76.09%	7.61	
		其中: 本年财政拨款	373.46	373.46	284.17				
		上年结转资金	0	0	0	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度目标总体	预期目标				实际完成情况				
	确保及时落实单位自收自支不在编工作人员正常调整工资以及财政支付平台不能生成的费用, 保障本单位职工的切身利益				2022年度保证本单位自收自支不在编职工工资、福利待遇的正常发放, 已支付资金284.17万元。				
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 预算大于实际支付金额, 依市政府批准的发放标准支付, 多余资金已调整到其他项目	
	产出指标 (50分)	数量指标	不动产登记中心自收自支不在编33人工资及其他福利待遇	自收自支不在编33人	33人	15	15		
		质量指标	依据人社局审核工资标准, 足额发放职工薪酬, 及其他应享受福利待遇		373.46	284.17	15		15
		时效指标	不动产登记中心自收自支不在编人员33人	2022年度	284.17	10	10		
		成本指标	2022年度不动产登记中心自收自支不在编人员33人	≤373.46	284.17	10	0		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	保障职工正常福利待遇, 从而保证不动产登记业务能够正常有序的进步, 促进经济的发展	明显	达成预期目标	10	10		
		社会效益指标	进一步提高职工的工作热情, 加快工作进度, 从而维护单位稳定发展	明显	达成预期目标	10	10		
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	0		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	可持续影响指标	可持续影响期限	1年	达成预期目标	5		5
			得到不动产在职职工一致好评	≥95%	达成预期目标	10	10		
总分						100	82.61		

36.2021 年度不动产登记中心效能考核奖励项目绩效自评表

项目名称		2021 年度不动产登记中心效能考核奖励						
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:	100	100	66.33	10	66.33%	6.63
		其中: 本年财政拨款	100	100	66.33			
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
度 总 体 目	预期目标			实际完成情况				
	确保不动产登记中心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 16 名在编在职人员的效能奖励 66.33 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 预算金额 大于实际 支付金 额, 依市 政府批 准的放 发标准 支付, 多余资 金已上 报财政 收回
	产出指标 (50 分)	数量指标	不动产登记中心 16 名在编人员 (自收自支)	16 人	16 人	15	15	
		质量指标	按 2021 度效能考核奖励发放说明, 依标准足额发放此项资金	100	66.33	15	15	
		时效指标	2022 年度	1	1	10	10	
		成本指标	按 2021 度效能考核奖励发放说明, 依标准足额发放此项资金	≤100	66.33	10	10	
	效益指标 (30 分)	经济效益 指标	保障职工正常待遇, 从而保证不 动产登记业务能够正常有序进 行, 促进经济的发展	≥98%	达成预期 目标	10	10	
		社会效益 指标	进一步提高职工的工作热情, 加 快工作进度, 维护本单位稳定, 保障单位发展	≥98%	达成预期 目标	10	10	
		生态效益 指标	无	不适用	不适用	5	0	
		可持续影 响指标	本项目对单位可持续发展影响期 限	1 年	1 年	5	0	
	满意度指 标(10 分)	满意度指 标	得到不动产在编职工的一致好评	≥98%	100	10	10	
总分						100	86.63	

37.农民工进城购房契税补贴资金项目绩效自评表

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:	1000	3000	2548.13	10	84.94%	8.49	
	其中:本年财政拨款	1000	3000	2548.13				
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2022年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。			我局市不动产登记中心本着“始于群众需要,终于群众满意”的理念,按照“快事快办”原则,网上申请,网上审批,审批通过直接打卡发放资金。2022年财政拨付资金3000万元,发放2545户,资金2548.13万元。圆满完成2022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 因为申请人增多,支出数大于预算数,市财政又给予追加项目资金
	产出指标 (50分)	数量指标	完成2022年度全市范围内申请农民工契税补贴业务,符合申请条件,已审核通过的申请人的资金发放动作	1000	2545	15	15	
		质量指标	按文件规定,认真审核资料,做到按质量完成2022年度全年指标任务 凡是2016年10月27日至2018年10月27日在城市规划区以外进城就业的本市农民工,农村户口在城区购买首套144平方以下普通商品房	2000	2545	15	15	
		时效指标		2022年度	2022年度	10	10	
		成本指标	以申请人在办理不动产登记时,缴纳首套房契税的予以全额补助	≥1000	≤2548.13	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	此项惠民政策极大地刺激广大农民工朋友进城购房的热情,促进了我市房地产行业的发展,进一步促进我市经济建设的繁荣	保证群众利益资金发放及时	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	进一步提高农民工进城就业的积极性,有效破解我市企业“用工难”、农民工“回乡难”的矛盾,实现较好的经济效益	提高群众收入支持政府惠民政策	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	0	
		可持续影响指标	该政策带来了良好的经济效益、社会效益和生态效益,并形成长期的,可持续的影响	长期	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	提高农民工进城就业的积极性,有效破解了我市企业“用工难”农民工“回乡难”的矛盾,深受广大农民的欢迎,得到了一致好评	≥98%	100	10	10	
总分						100	93.49	

38.不动产登记档案资料整理项目绩效自评表

项目名称		市不动产登记档案资料整理						
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:	120.8	120.8	90.03	10	74.53%	7.45	
	其中:本年财政拨款	120.8	120.8	0	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
预期目标				实际完成情况				
年度总体目标	<p>本项目主要对亳州市不动产登记中心 2019-2022 年度的不动产登记档案进行档案整理及数字化加工和原房产移交档案。针对纸质档案需对档案进行前整理、卷内目录编制打印及案卷封面制作打印、档案扫描、图像处理、案卷装订、装盒、目录数据库建立、数据挂接、数据备份、上架归档等,确保最终成果符合相应规范及移交进馆标准。针对业务系统中所产生的电子档案需将各类电子档案批量导出并将不同格式的电子图像转换成统一格式(JPG),再参照纸质档案整理标准对电子档案图像进行整理排序、编码、重命名、编制相应档号等,其次,对整理编制完成的电子档案图像进行标准化处理,并将处理后的图像转换成最终所需格式的图像,同时,需根据图像内容建立目录数据库,确保电子档案图像与相应目录数据可完全匹配,且可完整无误挂接到不动产所使用档案管理系统中(国家出台相应电子档案标准后,按照国家电子档案标准执行)针对部分档案同时存在纸质实体和电子图像的,将电子图像部分打印成纸质(或将电子图像附在纸质档案扫描图像后,统一著录为电子证件),按照纸质档案标准将档案进行前整理、卷内目录编制打印及案卷封面制作打印、档案扫描、图像处理、案卷装订、装盒、目录数据库建库、数据挂接、数据备份、上架归档等,确保最终成果符合相应规范并移交档案馆。</p>			<p>根据档案整理工作进展情况:(一)2019 年度档案整理。《亳州市不动产登记中心档案整理扫描采购项目(项目编号:BZCG[2019]133 号)》(第二年合同)。整理内容为 2019 年的不动产登记档案,属 2020 年 8 月 10 日续签的编号为 BZCG[2019]133 号项目的第二年合同。亳州市兰台档案技术服务有限公司共整理档案 120208 卷,合计金额为 360624 元,于 2021 年 9 月 30 日通过专家组验收,已全部移交市档案馆。按照合同约定,前期已支付至应付价款的 95%(342592.8)元,现申请支付剩余 5%质保金(18031.2)元。(二)2020 年度档案整理。《亳州市不动产登记中心档案整理扫描采购项目(项目编号:BZCG[2019]133 号)》(第三年合同)。整理内容为 2020 年的不动产登记档案,属 2021 年 7 月 20 日续签的编号为 BZCG[2019]133 号项目的第三年合同。亳州市兰台档案技术服务有限公司共整理档案 149179 卷,合计金额为 447537 元,于 2022 年 6 月 9 日通过专家组验收,已全部移交市档案馆。按照合同约定,前期已支付合同价款的 30%(90815.4)元,现申请支付至应付价款的 95%(334344.8)元。(三)2021 年度档案整理。《2021 年度不动产登记档案整理扫描项目(项目编号:BZCG[2021]124)号》(第二年)。属 2022 年 10 月 25 日续签的编号 BZCG[2021]124 号项目的第二年合同,整理内容为 2022 年不动产登记档案,2021 年 7 月 27 日,上海泰宇信息技术股份有限公司以总金额 768000 元中标,目前档案正在整理之中</p>				
	<p>预期目标</p>		<p>实际完成情况</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出指标(50分)	数量指标	2019-2022 年度档案及原房产档案整理	475078 卷	100%	15	15	
		质量指标	《纸质档案数字化技术规范》等	达到	达到预期指标	15	15	
		时效指标	项目完成时间	符合合同方案要求	达到预期指标	10	10	
		成本指标	档案整理扫描	≥120.8 万元	90.03 万元	10	7.45	指标值测算偏大,改进措施:会根据往年执行数设置合适的指标值
	经济效益指标	档案管理效率	提升档案利用水平	达到预期指标	10	10		
效益指标(3)	社会效益指标	加快市不动产登记中心档案规范化、标准化管理。	便民利企,提高档案利用水平	达到预期指标	10	10		
	生态效益指标	档案整理规范后方便查询、节约资源。	减少系统内部纸质复印,贯彻落实习近平生态文明思想	达到预期指标	5	5		
	可持续影响	通过档案整理,保证了档案真实准确、全面规范、利用及时。	提升档案利用水平,推动实现经济社会可持续发展	达到预期指标	5	5		
满意度指标(10分)	满意度指标	服务对象满意	≥92%	达到预期指标	10	10		

总分		100	94.90	
----	--	-----	-------	--

39.不动产登记中心公车运行维护费项目绩效自评表

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	0.84	0.8	10	95.24%	9.52	
		其中:本年财政拨款	1.84	0.84	0.8	—			
		上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—				
年度 目标 总体	预期目标			实际完成情况					
	认真组织实施,确保公务用车制度改革顺利实施。			确保单位公务用车,费用节约、成本下降和管理规范已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 (50分)	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。	1	1	15	15		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。	0.84	0.8	15	15		
		时效指标	2022年度	0.84	0.8	10	10		
		成本指标	以实际公务车所产生的费用和车辆维修费用	≤1.84	0.8	10	8		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	认真组织实施,确保公务用车制度改革顺利实施	明显	达成预期指标	10	10		
		社会效益指标	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。	明显	达成预期指标	10	10		
		生态效益指标	注重城市生态环境建设	明显	达成预期指标	5	5		
		可持续影响指标	提高公车利用率,节约开支	明显	达成预期指标	5	5		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	不动产登记中心公车运行	≥93%	100	10	10		
总分						100	97.52		

40.市级自然资源统一确权登记-北凤沟、罗沟、蒋湾沟、南湖河流项目绩效自评表

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		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:	75.3	75.3	48.3	10	64.14%	6.41		
	其中:本年财政拨款:	75.3	75.3	48.3	—	—	—		
	上年结转资金:	0	0	0	—	—	—		
其他资金:	0	0	0	—	—	—	—		
年度总体目标	预期目标	开展自然资源统一确权登记工作，制定自然资源确权登记实施方案，监督县区自然资源确权登记工作的实施，开展自然资源确权登记信息化建设。对市级项目北凤沟、罗沟、蒋湾沟、南湖四个水流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，开展资料收集与处理、编制工作底图、预登记单元、内业调查、关联信息、调查核实、实地补充调查、调查成果上图、地籍调查数据库建设与成果入库、成果审核等工作。按照要求部署自然资源确权登记数据管理系统和登记系统，进行成果入库审核，实现全市自然资源登记信息统一管理，并将登记事项记载于自然资源登记簿，适时颁发亳州市各河湖自然资源所有权证书，并向社会公开。							
	实际完成情况	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。督促指导县区自然资源统一确权登记工作实施，开展市级4个水流自然资源统一确权登记工作。按照国家下发《自然资源确权登记操作指南(试行)》和相关技术标准的要求，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，同时将河流概况以及存在的各类自然资源等信息记载于自然资源登记簿，充分准备后续公告、登簿、发证等工作。完成省级下发自然资源确权登记数据管理系统和登记系统的部署测试、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 (50分)	数量指标	完成亳州市2022年自然资源统一确权登记项目确定的北凤沟等4个水流登记单元的自然资源确权登记主体工作	100%	100%	5	5		
			部署自然资源确权登记数据管理系统和确权登记系统	部署完成	达成预期指标	5	5		
			开展成果内外业核查	开展内外业核查工作	达成预期指标	5	5		
		质量指标	亳州市2022年自然资源统一确权登记项目建设的北凤沟等四条河流自然资源确权登记成果达到国家、部相关规范和技术要求	完成要求成果质量的100%	达成预期指标	6	6		
			实现全过程质量控制	项目实施全过程质量控制	完成自然资源统一登记全过程质量控制	5	5		
		成果综合评价			良好及以上	达成预期指标	4	4	
		时效指标	亳州市2022年自然资源统一确权登记项目按照合同约定全部完成	全年	达成预期指标	3	3		
			成果数据入库时间符合要求	100%按时	达成预期指标	3	3		
			成果提交验收时间符合要求	100%按时	达成预期指标	2	2		
		成本指标	成果整改时间符合要求	100%按时	达成预期指标	2	2		
	合同中标价(75万元)的60%		≤75.3万元	48.3万元	10	8	市级项目按照合同约定条款支付金额		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	盘活我市自然资源资产家底，对自然资源进行分类施策和有效保护，使我市社会经济建立在资源能支撑、环境能调节、生态受保护的基础上发展。	非常有利	达成预期指标	10	10		
			通过自然资源统一确权登记，全面摸清自然资源资产家底，夯实生态文明建设的基础。有利于进一步推进产权制度改革、构建系统完整的生态文明制度体系、推进国家治理体系和治理能力现代化。服务亳州市流域自然资源合理开发、有效保护和严格监管。	为生态环境提供技术支撑	达成预期指标	4	4		
		社会效益指标	提高社会的自然资源资产观念，促进资源管理向资产管理转变，履行所有	较明显	达成预期指标	3	3		
			业务水平提高	为全市开展自然资源统一确权登记打下基础	达成预期指标	3	3		
		生态效益指标	通过自然资源统一确权登记，全面摸清自然资源资产家底，夯实生态文明建设的基础。	非常有利	达成预期指标	2	2		
			对生态环境的促进作用	根据生态环境保护需要依法提供调查成果	达成预期指标	2	2		
			促进生态环境的平衡发展，有助于管理部门划定生态脆弱敏感区，确定自然资源开发利用强度，为建立特殊生态区保护体系提供支持。	非常有利	达成预期指标	1	1		
			促进资源节约集约与高效利用，助力经济效益、社会效益和生态效益可持续发展。	≥98%	达成预期指标	3	3		
可持续影响指标		对本领域未来可持续发展的影响	推动全市自然资源统一确权登记工	达成预期指标	2	2			
满意度指标 (10分)		满意度指标	2022年度项目实施进度基本满意	≥90%	98	10	9.7		
总分						100	94.11		

41.不动产登记平台优化项目绩效自评表

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	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:	0	90	0	10	0.00%	8.00	
	其中:本年财政拨款	0	0	0	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实现不动产登记业务管理系统一码受理、一码归档、“一码”三维产权登记和“一码”三维电子证照;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;实现二三维一体化展示、二三维数据分析、基础通用工具、三维地籍功能、三维不动产专题应用和系统管理等功能;			亳州市不动产登记平台优化项目(项目编号:BZSJ2022CG149号)合同金额267万元,按照合同约定2022年验收合格后支付34%项目费用90.78万元,由于该项目因疫情原因,2022年应完成的工作推迟到2023年完成并验收。				
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 (50分)	数量指标	不动产登记业务管理系统、不动产权籍调查管理系统,“互联网+不动产登记”系统、不动产登记共享交换系统、“一码+”三维标准规范建设、三维地籍管理平台	98	98	15	15	
		质量指标	系统功能可以满足用户需求,系统运行稳定可靠,项目涉及评审与检查保障	按要求完成100%	达到预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	2022年	2022年	10	10	
		成本指标	费用成本、培训成本	≤90万元	0	10	8	由于该项目因疫情原因,2022年应完成的工作推迟到2023年完
	效益指标 (30分)	经济效益指标	部门数据共享服务,多部门流程整合减少办事环节,减免小微企业工业企业登记费	良好	良好	10	10	
		社会效益指标	提高不动产登记服务水平	良好	良好	5	5	
		生态效益指标	不见面办理,无纸化办公	良好	良好	5	5	
		可持续影响指标	多层次不动产登记服务,不动产登记数据监管分析	1年	1年	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	90	10	10	
总分						100	96.00	

42.不动产登记业务管理系统硬件维护升级项目绩效自评表

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	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:	39.80	15.92	15.92	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	39.8	15.92	15.92	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	2022年更换部分服务器、网络设备、UBS电源、安全设备。				亳州市不动产登记业务管理系统硬件维护升级项目(项目编号: BZSJ2022CG124号)按照合同约定完成维护服务器存储、异地容灾等43台设备24小时不间断安全运行, 合同金额39.80元, 2022年支付40%项目费用15.92万元			
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 (50分)	数量指标	服务器存储、异地容灾等43台设	43台	43台	15	15	
		质量指标	确保不动产登记系统平稳运行	98%	达成预期指标	15	15	
		时效指标	项目任务及时完成度	100%	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤39.8	39.8万	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10	
		社会效益指标	维护单位稳定, 保障单位发展	良好	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
		可持续影响指标	对保证不动产登记系统正常运转的持续影响程度	1年	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	93%	达成预期指标	10	9	
总分						100	99.00	

43.不动产三维地籍调查登记试点区建设(10个平方公里)项目绩效自评表

项目名称		不动产三维地籍调查登记试点区建设										
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	73.68	全年预算数(A)	73.68	全年执行数(B)	73.68	分值	10	执行率(B/A)	100.00%	得分	10
	年度资金总额:	73.68	73.68	73.68	73.68	73.68	10	100.00%	10			
	其中:本年财政拨款	73.68	73.68									
	上年结转资金						-				-	
	其他资金						-				-	
年度总体目标完成情况	预期目标				实际完成情况							
	按照《国务院关于做好自由贸易试验区第六批改革试点经验复制推广工作的通知》(国函〔2020〕96号)精神,提高地籍管理水平,助理营商环境再提升,2022年完成10平方公里内的三维地籍外业测绘工作。				2022年度,项目完成了10平方公里的倾斜摄影测量及场景三维模型构建和部分产权体三维模型建设。							
年度绩效指标完成情况	一级指标 产出指标 (50分)	二级指标 数量指标	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				
			倾斜摄影测量及场景三维模型构建	项目计划完成10平方公里	10	4	4					
			构建宗地产权体三维模型及相应数据库建设	项目计划完成200宗	200	3	3					
			构建房屋产权体三维模型及相应数据库建设	项目计划完成1000幢	1200	4	4					
		项目设计书	1份	1	1	1						
		全过程质量控制	1份项目实施全过程质量控制	达成预期指标	1	1						
		质量指标	项目成果质量满足相关规程规范要求	2022年度完成质量目标50%	达成预期指标	13	13					
		时效指标	计划航摄完成时间	100%按时	达成预期指标	6	6					
			计划试点数据完成时间	100%按时	达成预期指标	6	6					
	成本指标	合同中标价格的30%	73.68	73.68	12	12						
	效益指标 (30分)	经济效益指标	以三维地籍丰富拓展“一码”应用	提供三维地籍成果	达成预期指标	4	4					
			建立不动产三维立体调查登记模式	非常有利	达成预期指标	4	4					
		社会效益指标	实现不动产的三维地籍管理、促进相关信息的高效共享和业务协同	非常有利	达成预期指标	8	8					
		生态效益指标	促进生态环境的平衡发展	非常有利	达成预期指标	8	8					
		可持续影响指标	实现不动产立体化管理,助力经济社会可持续发展	非常有利	达成预期指标	3	3					
对不动产登记领域未来可持续发展的影响	推动不动产登记三维可视化工作模式		达成预期指标	3	3							
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	进一步提升不动产服务效能和营商环境	≥95%	98	10	9						
总分					100	99						

44.亳州市不动产宗地图登记信息维护项目绩效自评表

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	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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	30	9	8.76	10	97.33%	9.73	
	其中:本年财政拨款	30	9	8.76				
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	确保城镇范围内的宗地图信息齐全、符合不动产登记和电子查询等工作要求;在原有的D级控制网基础上,进行完善更新,进而满足城市建设及发展对基础测绘控制成果的需求。			2022年度,完成D级控制点全部工作;完成宗地图登记信息维护30000宗。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	不动产宗地图登记信息维护	计划完成30000宗	30000	6	6	
			D级控制网测量	计划完成21个点	21	4	4	
			D级控制点点之记	计划完成21幅	21	2	2	
			项目设计书	1份	1	2	2	
			全过程质量控制	项目实施全过程质量控制	达成预期指标	2	2	
		质量指标	项目成果质量满足相关规程规范要求	2022年度完成质量目标90%	达成预期指标	10	10	
		时效指标	D级控制网完成时间	100%按时	达成预期指标	6	6	
			2022年底宗地图维护完成数量	100%按时	达成预期指标	6	6	
	成本指标	合同中标价格的30%	29.2	8.76	12	12		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	补充完善宗地图	提供宗地图查询	达成预期指标	4	4	
			更新D级控制网	基础测绘成果的更新	达成预期指标	4	4	
		社会效益指标	实现中心城区宗地图信息的电子化查询	非常有利	达成预期指标	6	6	
			促进生态环境的平衡发展	非常有利	达成预期指标	6	6	
可持续影响指标		宗地图信息维护对营商环境的影响	非常有利	达成预期指标	5	5		
	D级控制网对基础测绘和多部门数据坐标统一的影响。	促进各部门数据统一和融合	达成预期指标	5	5			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	进一步提升不动产服务效能和营商环境	≥95%	98	10	10		
总分					100	99.73		

45.林业技术服务工作经费项目绩效评价表

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	204001-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:	6	6	6	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	6	6	6	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
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 3.6%，完成林业有害生物防治作业面积 60 万亩次以上，组织参加中国·合肥苗木花卉交易大会，选派林业科技特派员 14 名开展技术服务，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 1%以下，完成林业有害生物防治作业面积 100 万亩次以上，成功组织参加中国·合肥苗木花卉交易大会，选派林业科技特派员 14 名开展技术服务，开展林业有害生物防治、检疫、测报管理。				
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 (50分)	数量指标	防治作业面积	60 万亩	135.26	20	20	
		质量指标	叶片保存率	85%以上	86	10	10	
		时效指标	全年	全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本节约率	0.15	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	减少经济损失	10%	达成预期指标	10	9	
		社会效益指标	增加服务人员收入人均增收	1000 元	1010	10	10	
		生态效益指标	提高森林覆盖度	0.05	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	项目持续发挥作用期限	12 个月	达成预期指标	5	4	
			服务对象满意度	≥90%	95	10	10	
总分						100	98.00	

46.公务用车运行维护费项目绩效评价表

项目名称		2022年公务用车运行维护费项目						
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	3	3	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	3	3	3	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	加强公务用车管理,确保文明驾驶、安全行车,定期对车辆进行维修保养,保障林业技术服务用车高效安全。				实现公务用车规范管理,实现文明驾驶、安全用车,有效保障林业技术服务用车。			
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 (50分)	数量指标	完成县区出差服务用车	50次以上	80	20	20	
		质量指标	出差无差错率	90%以上	100	20	20	
		时效指标	不适用	不适用				
		成本指标	节约出行成本	15%	14.9	10	9	油价变动
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用			
		社会效益指标	不适用	不适用	不适用			
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用			
		可持续影响指标	目持续发挥作用期限	12个月	12	30	30	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	95	10	10	
总分						100	99.00	

47.食用林产品质量安全监测项目绩效自评表

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 204007-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:	2	2	1.332	10	66.60%	6.66
		其中:本年财政拨款	2	2	1.332	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为了2022年切实做好食用林产品安全监管,严防严控严管食用林产品质量安全风险,组织开展食用林产品质量安全监测、风险评估安全工作。			已完成				
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 (50分)	数量指标	为加强我市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质量安全监测工作。我市2022年监测的产品为薄壳山核桃、牡丹籽及其产地环境土壤,共80批次,其中60批次为配合省林业局监测,我局需承担20批次监测任务(20批次监测产品为牡丹籽及其土壤)。	保障食用林产品质量安全监测的相关工作正常有序进行。	达到预期目标	15	10	
		质量指标	坚持以科学发展观为总览,严防严控严管食用林产品质量安全风险。	良好以上	达到预期目标	15	10	
		时效指标	时间节点	全年	达到预期目标	10	10	
		成本指标	经费成本	≤2万元	1.332	10	8.5	按照少花钱、多办事、节约财政资金原则,通过多方询价等方式节约了部分资金。
	效益指标 (30分)	经济效益指标	加强食用林产品质量安全监管,促进产业健康有序发展,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。	减少经济损失10%	达到预期目标	10	10	
		社会效益指标	加强食用林产品质量安全监管,保障人们身体健康和生命财产安全。	加强食用林产品质量安全监测,保障	达到预期目标	10	10	
		生态效益指标	加强食用林产品质量安全监管,促进产业健康有序发展,更好地指导林业生产,促进林产品质量提升,保护生态安全。	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	达到预期目标	5	5	
		可持续影响指标	严防严控严管食用林产品质量安全风险,逐步减少农药、化肥等使用量,提高人民食品安全意识。	严防严控严管食用林产品质量安全风险,逐步减少农药	达到预期目标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会满意度	≥90%	90	10	8.5	
总分						100	83.66	

48.自然保护地专项规划编制项目绩效自评表

项目名称		自然保护地专项规划编制						
主管部门		204-亳州市自然资源和规划局			实施单位	204007-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	8	4.68	10	58.50%	5.85	
	其中:本年财政拨款	8	8	4.68	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	全面加强自然保护地规划管理,着力构建自然保护地管理长效机制,管理有效的自然保护地体系目标。以自然保护地整合优化预案为基础,依法、科学、精准编制全市湿地保护小区方案,提高我市湿地保护率,确保我市湿地保护率超过全省平均水平。				已完成			
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 (50分)	数量指标	提高我市湿地保护率,确保我市	≥51.8%	51.82%	10	10	
		质量指标	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平。	良好以上	达到预期指标	15	15	
		时效指标	时间节点	全年	达到预期指标	15	15	
		成本指标	经费成本	≤8万元	4.68万元	10	9	按照少花钱、多办事、节约财政资金原则,通过多方询价等方式节约了部分资金。
	效益指标 (30分)	经济效益指标	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平。	成本节约服务高效	达到预期指标	10	10	
		社会效益指标	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平	提高社会公众对湿地保护意识。	达到预期指标	10	10	
		生态效益指标	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平。	达到预期指标	5	5	
		可持续影响指标	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平	加强我市湿地资源管护力度,提高我市湿地建设管理水平。	达到预期指标	5	5	
	满意度指标(10分)	满意度指标	社会满意度	≥90%	90	10	9	
总分						100	93.85	

49.森林防火和日常工作经费项目绩效自评表

项目名称		森林防火和日常工作经费						
主管部门		亳州市自然资源和规划局		实施单位	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(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额:	10	10	8.49	10	84.90%	8.49	
	其中:本年财政拨款	10	10	8.49	-	84.90%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-		-	
	其他资金	0	0	0	-		-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	加强防火宣传、火源管控和联防联控,提高森林火灾预防和扑救能力,确保森林资源安全。			切实加强了森林防火宣传、火源管控和联防联控的力度和范围,一定程度上提高了森林火灾预防和扑救能力,确保了森林资源安全。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	全市9个重点防火区域	保障人民生命财产安全,保护森林资源,维护社会生态安全的相关工作正常有序进行。	达到预期指标	10	10	
		质量指标	9个重点防火区域火灾0发生	火灾发生率为0	达到预期指标	20	20	
		时效指标	按时报送森林火灾隐患督查工作情况	全年	达到预期指标	10	10	
		成本指标	指标1:成本控制有效	≤10万元	8.49万元	10	8.5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	减轻森林火灾损失	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	达到预期指标	8	8	
		社会效益指标	保护森林资源安全	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	达到预期指标	7	7	
		生态效益指标	有效护“绿”	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	达到预期指标	8	8	
		可持续影响指标	指标1:确保森林资源持续安全	长期影响	达到预期指标	7	7	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1:通过省局和市安委办年度考核,为保护森林资源提供坚实基础。	≥90%	90	10	9	
总分						100	95.99	

50.地籍变更调查项目支出绩效自评表

项目名称		地籍变更调查						
主管部门		实施单位						
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
	年度资金总额:	70	70	70	10	100%	9.8	
	其中:本年财政拨款	70	70	70	-	-	-	
	上年结转资金 其他资金				-	-	-	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	按照国家标准,在全国范围内利用卫星遥感、互联网、云计算等技术,统筹利用现有资料,利用2021年底卫星遥感影像,制作正射影像图,提取地类变化信息,结合有关专项监测及自然资源管理成果,开展实地调查举证全面掌握2022年度的地类、面积、属性及相关单独图层信息的变化情况,更新“三调”数据库。通过调查,统计和分析,掌握2022年度永久基本农田变化,建设占用农用地、耕地非粮化、耕地非农化状况,设施农用地变化,25度和15度以上坡耕地变化,农村建房、临时用地,批而未用土地,退耕还林、围填海、足球场、高尔夫球场,光伏用地和农业结构调整以及不稳定耕地等的变化状况,各类自然保护区及生态保护红线范围内的土地利用变化状况,土地整治、高标准农田、增加挂钩、增存挂钩等项目的实施状况			通过调查,统计和分析,掌握2022年度永久基本农田变化,建设占用农用地、耕地非粮化、耕地非农化状况,设施农用地变化,25度和15度以上坡耕地变化,农村建房、临时用地,批而未用土地,退耕还林、围填海、足球场、高尔夫球场,光伏用地和农业结构调整以及不稳定耕地等的变化状况,各类自然保护区及生态保护红线范围内的土地利用变化状况,土地整治、高标准农田、增加挂钩、增存挂钩等项目的实施状况,空间规划的实施状况等有关情况。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	实地调查举证	7项	7项	7	7	
			土地利用变化状况	6项	6项	6	6	
			项目实施状况	6项	6项	6	6	
			空间规划实施状况	7项	7项	7	7	
			更新数据库	7项	7项	7	7	
		质量指标	建设平台达到省、市相关技术要求	项目质量达到省通知要求完成的质量程度100%	100%	3	3	
			项目验收	良好及以上	达成预期指标	3	3	
			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	3	3	
		时效指标	资格审核时间	100%按时	达成预期指标	2	2	
			成果审核时间	100%按时	达成预期指标	2	2	
	成本指标	培训完成时间	1天	达成预期指标	2	2		
		项目预算	不高于国家成本定额	达成预期指标	2	2		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为相关部门提供自然资源监测成果	为科室提供测绘审核成果	达成预期指标	3	3	
			为政府相关职能部门决策提供支持	为科室提供测绘审核成果	达成预期指标	3	3	
			为经济发展和城乡建设提供科学依据	为测绘监管及测绘结果提供科学依据	达成预期指标	3	2.5	
		社会效益指标	为测绘单位和企业提供支持	根据行业需求依法提供测绘成果申报	达成预期指标	3	3	
			为社会提供便利服务	根据社会需求情况依法提供测绘成果	达成预期指标	3	3	
			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	3	3	
		生态效益指标	对生态环境的促进作用	根据生态环境保护需要依法提供调查成果	达成预期指标	3	3	
可持续影响指标		对宗地地块测绘等进行监管	为科室提供测绘审核成果	达成预期指标	3	3		
		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	3	3		
	对本领域未来可持续发展的影响	促进地理信息资源共享和高效利用	达成预期指标	3	2			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	98	4	3		
		成果使用对象满意度	≥95%	98	3	2.5		
		项目受益群众满意度	≥95%	98	3	2.5		
总分					100	96.3		

51. 谯城分局卫片执法工作经费项目支出绩效自评表

项目名称		谯城分局卫片执法工作经费						
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:	35	35	35	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	35	35	35	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
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 (50分)	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	10	10	
		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	20	20	
		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 (30分)	经济效益指标	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	
		社会效益指标	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	
		生态效益指标	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	
		可持续影响指标	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 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	98	10	9.8	
总分						100	99.80	

52.组卷报批及风险评估项目支出绩效自评表

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			
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:	64	64	63.99	10	99.98%	10.00	
	其中:本年财政拨款	64	64	0	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
总体	预期目标			实际完成情况				
	建设用地审查报批项目组卷及风险评估			建设用地审查报批项目组卷及风险评估				
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 (50分)	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	10	10	
		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	20	20	
		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 (30分)	经济效益指标	为政府相关职能部门决策提供支持	推动辖区经济发展为科室多部门协调办公提供服务	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	业务水平提高		达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	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	
		可持续影响指标	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 (10分)	满意度指标	项目受益群众满意度	95%	97	10	9.7	
总分						100	99.70	

53.土地评估及委托拍卖费项目支出绩效自评表

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				
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	30	30	10	100.00%	10.00		
	其中:本年财政拨款	30	30	0	—				
	上年结转资金	0	0	0	—				
	其他资金	0	0	0	—				
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 (50分)	数量指标	负责建设用地审查报批项目土地评估费用及各类土地拍卖	100%	达成预期指标	10	10		
		质量指标		良好及以上	达成预期指标	10	10		
		时效指标		全年	准确完成相应评估工作	达成预期指标	20	20	
		成本指标		控制成本	不高于国家成本定额	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	为社会提供便利服务	根据社会需求情况依法提供测绘成果	达成预期指标	10	10		
		经济效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10		
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5		
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	5	5		
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会满意度	95%	99	10	9.9		
总分						100	99.90		

54. 谯城分局农村乱占耕地建房问题整治项目支出绩效自评表

项目名称		谯城分局农村乱占耕地建房问题整治工作							
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:		6.9	6.9	2.24	10	32.46%	3.25
		其中: 本年财政拨款		6.9	6.9	0	—		
		上年结转资金		0	0	0	—		
		其他资金		0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	亳州市人民政府常务会议纪要第157号, 根据全国、省、市农村乱占耕地建房问题整治工作会议精神, 坚决坚决遏制农村乱占耕地建房新增违法行为, 开展农村乱占耕地建房问题整治相关工作。				积极响应政府决策根据全国、省、市农村乱占耕地建房问题整治工作会议精神, , 定期开展查处农村乱占耕地建房新增违法行为。				
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 (50分)	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	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	排查工作不到位, 积极宣传各项政策
		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	部分达成预期指标并具有一定效果	20	14	排查工作不到位, 积极宣传各项政策
		时效指标	全年		全年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	不适用		不适用	不适用	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为政府相关职能部门决策提供支持		为科室提供审核成果	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	排查工作不到位, 积极宣传各项政策
		社会效益指标	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	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	排查工作不到位, 积极宣传各项政策
		生态效益指标	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	5	5	
		可持续影响指标	不适用		不适用	不适用	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度		≥96%	98	10	9	
总分						100	77.25		

55.第三方规划核实、验线测绘服务项目支出绩效自评表

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:	65	65	24.92	10	38.34%	3.83
		其中:本年财政拨款	65	65	0	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
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,对亳州市谯城区正在实施的102个村土地利用规划、美丽乡村规划等相关规划进行综合评估,摸清家底、分析现状和查找问题。			城建第三方规划核实进行规划验线测绘服务,对亳州市谯城区正在实施的102个村土地利用规划、美丽乡村规划等相关规划进行综合评估,摸清家底、分析现状和查找问题。				
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 (50分)	数量指标	对亳州市谯城区正在实施的102个村土地利用规划、美丽乡村规划等相关规划进行综合评估,摸清家底、分析现状和查找问题。	完成第三方规划核实、验线测绘服务工作	达成预期指标	10	10	
		质量指标	加强村庄规划,促进乡村振兴,为亳州市谯城区开展“多规合一”实用性村庄规划编制奠定坚实基础。	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	时间节点	全年预算数	达成预期指标	20	20	
		成本指标	经费成本	合同支付数	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	促进社会经济发展	为测绘监管及测绘结果提供科学依据	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	构建和谐社会	为科室多部门协调办公提供服务	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	注重生态环境保护	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	
		可持续影响指标	推动社会可持续发展	促进地理信息资源共享和高效利用	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	100	10	10	
总分						100	93.83	

56.森林火灾风险普查项目支出绩效自评表

项目名称		森林火灾风险普查						
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:	27	27	27	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	27	27	0	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	查清谯城区森林火灾综合风险的基本状况,摸清谯城区森林火灾风险隐患底数,查明重点地区森林火灾搞灾能力。为党委、政府有效开展森林火灾防治工作、保障经济社会可持续发展提供权威的灾害风险信息和科学决策依据。			查清谯城区森林火灾综合风险的基本状况,摸清谯城区森林火灾风险隐患底数,查明重点地区森林火灾搞灾能力。为党委、政府有效开展森林火灾防治工作、保障经济社会可持续发展提供权威的灾害风险信息和科学决策依据。				
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 (50分)	数量指标	完成11块标准地普查并上传森林火灾风险普查系统。	100%	达成预期指标	10	10	
		质量指标	按照省制定的技术方案,完成11块标准地普查并上传森林火灾风险普查系统后通过省级和国家验收。	100%	达成预期指标	10	10	
		时效指标	时间节点	及时完成项目任务	达成预期指标	20	20	
		成本指标	经费成本	按项目计划执行27万元	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	巩固历年造林成果,保障人民群众生命财产安全。	林业防灾减灾救灾挽回经济损失	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	摸清谯城区森林火灾风险隐患底数,查明重点区域抗灾能力,客观认识谯城区森林火灾风险水平。	促进林业发展	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	为谯城区更有效开展森林火灾防治和应急管理工作、切实保障社会经济可持续发展提供权威的森林火灾风险信息及科学决策依据。	改善生态环境	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	为森林防灭火基层基础设施建设提供技术支撑。	1	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	98	10	10	
总分					100	100.00		

57. 谯城分局不动产电子档案整理项目支出绩效自评表

项目名称		谯城分局不动产电子档案整理						
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:	97.04	97.04	97.01	10	99.97%	10.00
		其中: 本年财政拨款	97.04	97.04		—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	根据《安徽省自然资源厅关于进一步加强自然资源档案工作的通知》(皖自然资办〔2020〕1号)的要求,我局开展不动产存量档案整理工作,对以前年度各类自然资源地籍及不动产存量档案进行档案整理、图像扫描,并移交档案部门。				根据《安徽省自然资源厅关于进一步加强自然资源档案工作的通知》(皖自然资办〔2020〕1号)的要求,我局开展不动产存量档案整理工作,对以前年度各类自然资源地籍及不动产存量档案进行档案整理、图像扫描。			
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 (50分)	数量指标	单位成立以来所有文字档案	100%	达成预期指标	10	10	
		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	全年	达成预期指标	20	20	
		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 (30分)	经济效益指标	为政府相关职能部门决策提供支持	促进经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	为社会提供便利服务	推动辖区经济发展,构建和谐社会	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	对本领域未来可持续发展的影响	优化不动产档案管理,方便办事群众	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	98	10	9	
总分						100	99.00	

58. 谯城分局事业公车运行维护费项目支出绩效自评表

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:	29.36	29.36	29.35	10	99.97%	10.00
		其中:本年财政拨款	29.36	29.36	0	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	各事业单位的车辆运行费, 包含燃料费、维修费、保险费、过桥过路费支出				各事业单位的车辆运行费, 包含燃料费、维修费、保险费、过桥过路费支出			
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 (50分)	数量指标	保障机关事业单位公车正常保养和维修	良好及以上	达成预期指标	10	10	
		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	20	20	
		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 (30分)	经济效益指标	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	
		社会效益指标	为社会提供便利服务	实现全市事业单位公务用车保障高效、费用节约、成本下降和管	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	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	
		可持续影响指标	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2020年公务用车改革制度任务	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥96%	98	10	9.2	
总分						100	99.20	

59. 谯城分局自然资源规划管理工作经费 项目支出绩效自评表

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:	324.26	324.26	305.72	10	94.28%	9.43	
	其中: 本年财政拨款	324.26	324.26	305.72	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
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。组织编制和实施土地利用总体规划和其他专项规划、计划; 组织编制和实施全市矿产资源、地质环境等规划以及地质灾害防治、矿山环境保护等其他专项规划并监督检查。做好市规划区范围内的不动产登记和土地征用以及各类划拨建设用地的审查报批工作。			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 (50分)	数量指标	办公费金额	98.9	98.9	2	2	
			咨询费金额	2.5	2.5	2	2	
			水电物业邮电费金额	127.8	127.8	2	2	
			差旅费金额	122.6	122.6	2	2	
			维修费金额	7.14	7.14	2	2	
			会议费金额	3.6	0	2	0	
			培训费金额	2.3	0	2	0	
			其他商品和服务支出金额	33.3	33.3	2	2	
			办公设备购置金额	6.6	6.6	2	2	
			公务接待费金额	0.84	0.84	2	2	
	质量指标	违规支出资金次数	0次	0	10	10		
	时效指标	资金支出及时性	及时支出	达成预期指标	10	10		
	成本指标	日常水电维修费用等支出	不超过合同金额	达成预期指标	5	5		
		差旅费公务接待费等支出	不超过规定标准	达成预期指标	5	5		
效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	10	10		
	社会效益指标	维护单位稳定, 保障单位发展	保障机关运转	达成预期指标	10	10		
	生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5		
	可持续影响指标	对持续推进自然资源工作的影响程度	持续提升	达成预期指标	5	5		
满意度指标 (10分)	满意度指标	职工对后勤保障服务满意度	≥95%	95	10	9		
总分						100	94.43	

60.单位帮扶资金项目支出绩效自评表

项目名称		单位帮扶资金						
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:	0.05	0.05	0.05	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0.05	0.05	0	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
总体	预期目标				实际完成情况			
	谯城分局单位帮扶资金				谯城分局单位帮扶资金			
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 (50分)	数量指标	实现精准扶贫,对接每位贫困户	100%	达成预期指标	10	10	
		质量指标	深入贫困户家中,保障其基本生活状况	良好	达成预期指标	20	20	
		时效指标	时间节点	全年	达成预期指标	20	20	
		成本指标	不适用本项目				0	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为经济发展和城乡建设提供科学依据	帮助贫困户增加收入	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	为社会提供便利服务	提升贫困户幸福感,构建和谐社会	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	对本领域未来可持续发展的影响	落实政策,构建和谐社会	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	精准扶贫,贫困户满意度	精准扶贫,贫困户满意度≥95%	95	10	9.5		
总分						100	99.50	

61.2022年谯城区苗圃职工社保缴费资金项目支出绩效自评表

项目名称		2022年谯城区苗圃职工社保缴费资金						
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:	75.17	75.17	39.45	10	52.48%	5.25
		其中:本年财政拨款	75.17	75.17	0	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
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,谯城区苗圃职工2023年所需养老保险资金42万元,医疗保险资金53万元,共计95万元。			《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,谯城区苗圃职工2023年所需养老保险资金42万元,医疗保险资金53万元,共计95万元。				
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
		数量指标	在职人员26人,退休人员94人	100%	达成预期指标	10	10	
		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	2023.1-2023.12	100%	达成预期指标	20	20	
		成本指标	养老保险42万,医保53万,合计95万	按预算执行	达成预期指标	10	10	
		经济效益指标	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	
		社会效益指标	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	
		可持续影响指标	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	5	5	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5	
		满意度指标	满意度指标	参保人员达到95%的满意	95%	100%	10	10
总分						100	95.25	

62. 谯城分局 2021 年测量标志管护经费项目支出绩效自评表

项目名称		谯城分局 2021 年测量标志管护经费						
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:	1.92	1.92	1.92	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	1.92	1.92	1.92	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	68 个测量标志点, 管护费用 19238 元。			保 68 个测量标志点, 管护费用 19238 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 (50分)	数量指标	68 个测量点	100%	达成预期指标	10	10	
		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	全年	达成预期指标	20	20	
	效益指标 (30分)	成本指标	年初预算	合理使用	达成预期指标	10	10	
		经济效益指标	为相关部门提供自然资源监测成果	促进经济发展	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	为测绘单位和企业提供支持	促进社会和谐	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	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	
生态效益指标	不适用	不适用	不适用	5	5			
满意度指标 (10分)	满意度指标	社会公众、服务对象或政府的满意度	≥98%	98	10	9.9		
总分					100	99.90		

第二部分 部门评价报告

2022 年度农民工进城购房契税补贴资金项目 绩效评价报告

为强化财政资金管理，提高财政资金使用效益，根据《亳州市财政局关于做好 2021 年市级部门预算绩效管理有关工作的通知》（亳财预〔2021〕76 号）要求，亳州市自然资源和规划局组成专门评价组，对亳州市 2021 年度农民工进城购房契税补贴项目进行了绩效评价。本次评价采用资料审查、现场查看、问卷调查和综合评价相结合的方式，详细了解项目申报、资金落实、项目管理、资金管理、项目产出、项目效益等全过程的实施情况。评价情况如下：

一、项目基本情况

（一）项目概况

根据市委、市政府发布的《关于促进农民工进城就业的若干意见》（亳发【2016】12 号），凡是 2016 年 10 月 27 日至 2017 年 10 月 27 日在城市规划区以外进城就业的本市农民工，在城区购买首套 144 平方米以下普通商品住房的，可享受购房契税全额补贴，由于此项惠民政策实施以来，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”、农民工“回乡难”的矛盾，深受广大农民的欢迎，为进一步促进农民工进城就业，市委、市政府将此项惠民政策由原来的 2016 年 10 月 27 日-2017 年 10 月 27 日，延期至 2018 年 10 月 27 日。

(二) 资金投入及使用情况

亳州市 2022 年度农民工进城购房契税补贴经费项目资金预算安排 1000 万元。实际审核应拨付资金 2548.13 万元。

二、绩效评价工作开展情况

(一) 评价目的

根据亳州市财政局《亳州市市级项目支出绩效财政评价和部门评价操作规程》（亳财预〔2021〕28 号）规定，对项目决策、过程、产出和效益等进行客观、公正的衡量、分析和评判，为进一步改进项目管理、提高财政资金使用效益提供决策依据。

(二) 评价对象和范围

评价对象和范围为市自然资源和规划局 2022 年度农民工进城购房契税补贴资金项目 1000 万元。

(三) 评价原则

本次绩效评价遵循以下基本原则：

1. 科学规范原则。绩效评价严格执行规定的程序，按照科学可行的要求，采用定量与定性分析相结合的方法。

2. 公正公开原则。绩效评价符合真实、客观、公正的要求，依法公开并接受监督。

3. 绩效相关原则。本次绩效评价针对具体支出及其产出绩效进行，评价结果清晰反映支出和产出绩效之间的对应关系。

(四) 评价指标体系

本次绩效评价指标共设置决策、过程、产出和效益等 4 个一级指标，6 个二级指标和 13 个三级指标，详见“附件 2：绩效绩效评价指标体系”。

(五) 评价方法和标准

本次评价采用资料审查、问卷调查和综合评价相结合的方式，详细了解亳州市 2022 年度农民工进城购房契税补贴资金项目的决策、过程、产出和效果等全过程情况。评价综合采用了成本效益分析法、比较法、因素分析法、公众评判法等方法，比较全面、客观和公正地对亳州市 2022 年度农民工进城购房契税补贴资金项目绩效情况进行了评价。

本次评价按照亳州市财政局《亳州市市级项目支出绩效财政评价和部门评价操作规程》（亳财预〔2021〕28 号）中的评价框架指标实施，评价指标详见本报告附件。绩效评价结果采取评分和评级相结合的方式，具体分值和等级可根据不同评价内容设定。总分一般设置为 100 分，等级一般划分为四档：90（含）-100 分为优、80（含）-90 分为良、60（含）-80 分为中、60 分以下为差。

(六) 评价工作过程

本次绩效评价由亳州市自然资源和规划局组织实施。为提

高本次绩效评价的质量，我局成立由分管局长任组长、财务等科室人员为成员的绩效评价组，具体由财务科牵头组织。评价前对参与评价的人员进行了业务培训，在评价期间组织了多次讨论。

评价组通过审查项目相关资料、与负责项目实施负责人询问了解，填写了《绩效评价信息调查表》，并就发现的问题同项目实施科室进行沟通交流，《绩效评价信息调查表》经项目科室负责人签字确认。

评价工作结束后，评价组撰写评价报告，提交分管领导审核，根据审核意见修改完善报告，形成报告初稿。报告初稿报局党组会研究复核，评价组根据复核意见修改后形成正式报告。

三、综合评价情况及评价结论

依据亳州市财政局《亳州市市级项目支出绩效财政评价和部门评价操作规程》（亳财预〔2021〕28号）和《亳州市2021年度农民工进城购房契税补贴资金项目支出绩效评价指标表》，项目综合评价得分为100分，项目评价级次“优秀”。具体得分情况详见表1：

表1：亳州市2022年度农民工进城购房契税补贴资金项目绩效评价评分表

评分表

指标 分值	项目 申报	资金 落实	项目 管理	资金 管理	项目 产出	项目 效益	合计
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----

指标分值	13	10	10	7	30	30	100
评价得分	13	10	10	7	30	30	100
指标得分率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

四、绩效评价指标分析

(一) 项目决策情况

1. 项目申报 (满分 13 分, 评价得分 13 分)

(1) 奖补政策合规性 (满分 3 分, 评价得分 3 分)

项目符合市委、市政府发布的《关于促进农民工进城就业的若干意见》(亳发【2016】12号)依据评分标准得3分。

(2) 项目申报符合性 (满分 5 分, 评价得分 5 分)

亳州市数据资源管理局在皖事通上对市委、市政府发布的《关于促进农民工进城就业的若干意见》(亳发【2016】12号)进行了大力宣传,并开通申办通道。农民工可以在亳州网上办事大厅申请办理,此项业务全程进行网上申请,网上审核,打卡发放。依据评分标准得5分。

(3) 遴选、审批程序规范性 (满分 5 分, 评价得分 5 分)

此项业务共有五家单位联合办理,数据资源局首先对申请人的合同签订日期进行系统甄别,市规划局审核所购房产是否在规划区内,市公安局审核申请人是否为农村户口,市税务局审核是否为首套住房,是否已缴纳契税及缴税金额,市不动产登记中心审核是否已办理不动产权属登记。通过以上单位的认真审核确定符合条件的补贴对象。依据评分标准得5分

2. 资金落实 (满分 10 分, 评价得分 10 分)

(1) 契税补贴资金到位率 (满分 5 分, 评价得分 5 分) 根据亳州市财政局《关于批复 2020 年部门预算的通知》(亳财预〔2020〕130 号), 2022 年农民工契税补贴资金经费预算安排为 2548.13 万元, 契税补贴资金到位率 100%。依据评分标准得 5 分。

(2) 契税补贴资金到位及时率 (满分 5 分, 评价得分 5 分) 通过查询财政一体化管理平台, 2022 年农民工契税补贴资金指标 1000 万元, 后期又及时追加资金 2000 万元到自然资源和规划局, 契税补贴资金到位及时率 100%。依据评分标准得 5 分。

(二) 项目过程情况

1. 项目管理 (满分 10 分, 评价得分 10 分)

(1) 管理制度健全性 (满分 5 分, 评价得分 5 分)
根据市委、市政府发布的《关于促进农民工进城就业的若干意见》(亳发【2016】12 号), 对契税补贴对象及标准、申请和审批作出规定, 并要求各经办机构认真审核申请人所提供资料, 严格按照规定执行。据评分标准得 5 分。

(2) 制度执行有效性 (满分 5 分, 评价得分 5 分)
亳州市自然资源和规划局和市数据资源局、市公安局、市规划局、市税务局通过各单位数据系统, 根据市委、市政府发

布的《关于促进农民工进城就业的若干意见》（亳发【2016】12号），对契税补贴对象及标准、申请和审批的规定，确定了补贴对象及补贴资金。依据评分标准得5分。

2. 资金管理（满分7分，评价得分7分）

（1）资金使用合规性（满分4分，评价得分4分）

市不动产登记中心，依据市数据资源局、市公安局、市规划局、市税务局审核意见，对符合条件的对象及时支付。依据评分标准得3分。

（2）监督检查有效性（满分3分，评价得分3分）

该项目资金为打卡发放，经办人员认真核对各单位审核意见，认真核对申请人银行卡号，操作程序规范，保障了资金安全。依据评分标准得3分。

（三）项目产出情况

1. 项目产出（满分30分，评价得分18分）

（1）目标任务完成率（满分15分，评价得分15分）

根据亳州市财政局《关于批复2022年部门预算的通知》，2022年农民工进城购房契税补贴资金预算安排为1000万元，后期又追加资金2000万元，最终发放2548.13万元。依据评分得15分。

（2）完成及时率（满分15分，评价得分15分）

经各单位及时审核，市不动产登记中心及时支付补贴，依据评分标准得15分。

(四) 项目效益情况

1. 项目效益 (满分 30 分, 评价得分 30 分)

(1) 实施效益 (满分 15 分, 评价得分 15 分)

2022 年, 我市共支付农民工进城购房契税资金 2545 户, 支付资金 2548.13 万元, 从以上数据分析, 此项惠民政策极大地刺激了广大农民朋友进城购房的热情, 促进了我市房地产行业的发展, 从而进一步促进了我市经济建设的繁荣,

该政策带动了我市生产企业的发展, 促进了企业销售收入和就业人数的增长, 带来了良好的经济效益、社会效益和生态效益并形成长期的、可持续的影响。依据评分标准得 15 分。(2)

社会公众或服务对象满意度 (满分 15 分, 评价得分 15 分)

我们电话随机访问了 10 个已领取补贴的对象, 对我市这项惠民政策满意度进行调查, 本次调查反馈农民工非常满意, 给予一致好评, 依据评分标准得 15 分。

五、存在的问题

(一) 对这一政策理解有偏差。有很大一部分农民工对这一政策理解不够, 不知道自己是否符合条件, 办理了契税补贴对自己的户口性质是否有影响。

(二) 银行卡提供错误。因受疫情影响及方便农民工, 此项业务从申请、审核都是通过网上办理, 审核通过直接打卡发放, 农民工申请时对填写银行卡不太重视, 不认真核对卡号,

因此影响资金的正常支付。

五、有关建议

（一）这一政策没有截止执行时间。从 2017 年初开始此项工作，已历时 7 年，对此项工作投入了大量的人力、财力。另据统计核查，符合这一政策的农民工已基本办理，建议政府有关部门制定一个合理的办理时限。

（二）进一步优化系统。在农民工申请契税补贴时，系统着重提醒农民工核对银行卡号，以便资金的支付。