

单位绩效自评项目清单

序列	项目名称
1	安徽省地质矿产勘查局313地质队地质矿产资源与环境调查事业服务
2	安徽省地质矿产勘查局313地质队业务活动经费

附件1

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称		地质矿产资源与环境调查事业服务						
主管部门		324-安徽省地质矿产勘查局		实施单位	324004-安徽省地质矿产勘查局313地质队			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	591.67	0	591.67	10	100%	10	
	其中: 本年财政拨款	525.25	0	525.25	—			
	上年结转资金	66.42	0	66.42	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>总结矿区成矿地质特征和矿体赋存规律, 查明成矿地质条件, 进一步确认成矿地质体分布范围, 圈定并核实有利成矿地段; 再由此预测可能存在的成矿类型, 部署相关验证手段, 力争取得找矿突破。提供找矿靶区2-3处。调查生态地质条件的现状及历史演化, 调查生态地质问题类型、分布与发展趋势, 进行生态地质综合评价, 提出国土空间利用与生态系统保护修复建议。争取在项目预算工作周期内完成项目预算和目标, 为地方经济和社会发展及时提供技术支持和资源保障。</p>			<p>立足皖西地区, 丰富公益服务的手段, 搭建公益服务的平台, 圈定有利成矿地段; 提供找矿靶区2处, 合理发现地调成果。为本地区地质灾害防治提供技术支撑。继续提升地质勘查和地质技术服务综合水平, 促进产业结构不断优化和规模质量稳定提高。在项目预算工作周期内完成项目预算和目标, 带动地方经济发展和改善生态地质环境。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标 (20分)	工作周期内提供找矿靶区	2-3个	达成预期指标	20	20	
		质量指标 (10分)	综合研究程度	中等	达成预期指标	2	2	
			数据可利用程度	地方政府和上级主管部门矿产资源规划可利用	部分达成预期指标并具有一定效果	3	2	中期数据分析利用程度不够。下一步随着项目实施, 加强综合研究验证, 为后续分析工作提供数据库。
			数据资料的完整性、可靠性	规范、完整、准确	达成预期指标	2	2	
			成果应用可操作性	用于政府矿产资源和开发企业投资参考	达成预期指标	1	1	
		是否有新发现、新进展、新认识	验证分析靶区, 合理发现地调成果	达成预期指标	2	2		
		时效指标 (10分)	预算工作周期内完成项目内容	按时完成	达成预期指标	10	10	跟踪项目进度, 按时按质按量完成, 争取达到预期指标取得一定效果。
	成本指标 (10分)	按项目预算工作量和批准预算完成	≤15000000元	5916784.68元	10	8	财政拨款项目支出, 包括本年财政拨款5252540元和上年结转资金664244.68元。	
	效益指标 (30分)	经济效益 指标 (10分)	间接经济产出	带动地方资源和旅游经济发展	达成预期指标	10	8	项目正在实施, 带动作用不强。下一步对接地方政府相关部门, 提供经济发展和旅游资源开发利用的建议。
		社会效益 指标 (8分)	促进民生改善和就业	资源开发带动地方经济发展, 提高居民就业机会和收入	达成预期指标	8	7	项目的工作和施工, 初步带动地方经济发展。下一步充分利用当地人力和矿产资源, 抓好项目进度, 把项目实施好。
		生态效益 指标 (6分)	促进环境改善	调查当地生态地质环境, 促进环境改善	达成预期指标	6	5	调查范围和程度还不足。下一步在调查的同时, 加强宣传提高群众生态保护意识。
		可持续影响 指标 (6分)	发现新的找矿线索	发现找矿异常线索, 圈定远景区	达成预期指标	6	5	发现的找矿线索还需进一步验证。下一步加强综合研究, 圈定有前景的区域进行技术验证, 力争出成果, 延长矿山资源开发期限。
满意度 指标 (10分)	满意度 指标 (10分)	服务对象满意和认可情况	上级主管部门、地方政府、项目所在地政府认可项目成果和结论	达成预期指标	10	9	个别项目报告的服务对象满意度不高。下一步要加强管理和培训, 提高报告的编制进度和质量。	
总分						100	91	

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称		业务活动经费						
主管部门		324-安徽省地质矿产勘查局		实施单位	324004-安徽省地质矿产勘查局313地质队			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	4417	4417	4417	10	100%	10	
	其中:本年财政拨款	4417	4417	4417	—			
	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				
	贯彻落实党的二十大精神,贯彻落实习总书记给山东地质六队回信精神,贯彻落实《加强新时代安徽地质工作实施方案》目标,履行事业职能,积极承接公益性和基金项目,践行绿色发展理念,为国家和安徽省能源资源安全贡献力量。加强投资企业经营管理和监督,提高企业发展效益。加强技术创新和必须的技术装备投入,提升市场竞争力。加强品牌,提升品牌形象和社会满意度。加强人才、财务资产、安全等基础管理,为单位发展创造干事创业的管理环境。2023年继续转型发展,争取实现发展质量的有效提升和发展规模的合理增长。			用以313地质队日常业务保障,包括保障机构基本运转,全年完成2个地质灾害调查项目,签订43个项目服务合同,出具10份项目成果报告等,进一步巩固和提升地质勘查和地质技术服务综合水平,不断提高地质灾害防治能力。发挥地质找矿基础性、公益性、先行性、战略性作用。以新发展理念为引领,大力转变经济发展方式,调整经济结构,促进单位人员稳定、事业职能优化、不断提高经济展质量,努力实现可持续发展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标 (20分)	签订项目实施合同	≥42个	43	10	10	
			设备购置数量	≥30台	53	10	10	因经济业务需要,提高经济效益购置专用设备。
		质量指标 (10分)	项目成果报告合格率	100%	达成预期指标	4	4	
			验收合格率	100%	达成预期指标	3	3	
			经费支出合规性	100%	达成预期指标	3	3	
		时效指标 (10分)	1年内完成合同签订	完成	达成预期指标	5	5	
			签订地质灾害调查项目2个	完成	达成预期指标	5	5	
		成本指标 (10分)	项目目标的成本支出	≤4417万元	4417	3	3	
	其中:绩效工资		≤2280万元	2280	3	3		
	基础绩效奖		≤1000万元	1000	2	2		
	住房公积金		≤540万元	540	2	2		
	效益指标 (30分)	经济效益 指标 (12分)	提升地质勘查和地质技术服务综合水平,提高产业结构不断优化和规模质量	较高	达成预期指标	4	4	
			对外创收增长率	≥1%	0.9	4	3	经营收入减少,对外创收增长率相对下降。立足地勘主业,进一步开拓地质找矿和地质服务业务。
			净资产保值增值率	≥0.3%	0.4	4	4	
		社会效益 指标 (9分)	提高矿产资源保障程度	较高	达成预期指标	3	3	
			服务地方政府、公益服务水平不断提升,促进事业职能不断优化	较高	达成预期指标	3	3	
			积极参与公益活动和乡村振兴	较高	部分达成预期指标并具有一定效果	3	2	公益活动参与度有待提高。进一步提高和地方政府融合度,做好地质宣传等公益活动,提高乡村振兴服务效果。
		生态效益 指标 (3分)	提高服务生态文明建设、地质灾害防治等	明显	部分达成预期指标并具有一定效果	3	2	受生态保护等影响,结合皖西地区经济发展和矿产资源开发利用,进一步优化产业结构。
			可持续影响 指标 (6分)	推动地勘经济持续发展,提升皖西地区矿产资源开发利用的可持续性	明显	部分达成预期指标并具有一定效果	3	2
				不断提高地质灾害防治能力	较高	部分达成预期指标并具有一定效果	3	2
满意度指标 (10分)		满意度指标 (10分)	企业满意度	>96%	97	5	4	个别报告质量和进度有待提高。下一步组织责任单位,加强项目质量和进度管理,及时编写提交高质量报告。
	地方政府满意度		>98%	98	5	4	在找矿效果、地质服务全面性等方面离地方政府期望值还有差距。下一步加强与地方政府的沟通,根据政府履职需要提供更高水平的技术支撑和服务。	
总分					100	93		