安徽省地质矿产勘查局 324 地质队 2024 年度项目支出绩效 自评清单

序号	项目名称	备注
1	业务活动经费	
2	非金属露天矿山智能化监管平台研究及应用	
3	地质矿产资源与环境调查事业服务	

项目支出绩效自评表

(2024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	32	324007-安徽省地质矿产勘查局324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:	150. 00	150. 00	150. 00	10	100.00%	10.00			
			其中: 本年财政拨款	150. 00	150. 00	150. 00	_					
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	l					
			其他资金	0.00	0.00	0.00	l					
年			预期目标					实际完成情况				
度总体目标	通过租赁的方式盘活单位资产,提高资产使用效率,获得出租收益,预期弥补公益二类单位职工工资缺口,促进地矿事业高质量发展。				盘活了单位资产,提高了资产使用效率,获得出租收益,弥补了公益二 类单位职工工资缺口,促进地矿事业高质量发展。							
	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施			
	产出指标	数量指标	房屋出租面积	≥750平方米	839.11平方 米	10	10					
绩效指		质量指标	发放合规率		=100%	100%	20	20				
		时效指标	发放及时率	≤12月底	7月底	10	10					
		成本指标	人均成本		≤2000元/人	7075元/人	10	0	申报项目预算时,项目总金额有调整,但该指标忘记作调整,后期没有开通权限修改,导致指标金额有误			
标	效益指标 -	经济效益	经济效益指标不适用		不适用	达成预期指 标	0	0				
		社会效益	对保障机构正常运转的影响程度		积极	达成预期指 标	15	15				
		生态效益	生态效益指标不适用		不适用	达成预期指 标	0	0				
		可持续影响	预期对单位长远发展的影响程度		积极	达成预期指 标	15	15				
	满意度指 标	服务对象满 意度	单位职工满意度		≥90%	90%	10	10				
	总分						100	90.00				

项目支出绩效自评表

(2024年度)

	项目名称	K	非金属露天矿山智能化监管平台研究及应用								
主管部门			324-安徽省地质矿产勘查局			实施单位	324007-安徽省地质矿产勘查局324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:	159. 77	159. 48	159. 48	10	100.00%	10.00		
			其中: 本年财政拨款	159. 77	159. 48	159. 48	_				
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_				
			其他资金	0.00	0.00	0.00	_				
			预期目标		实际完成情况						
度总体目标	估算和监控非金属矿山的储量和开采情况,预期提交非金属露天矿山智能化监管平台转件著作权,提交池州市非金属露天矿山智能化储量监管模型数据三个。达成非金属露天矿山储量信息的动态。实时、精确和有效管理,为国家资源战略安全和绿色发展提供活						取得非金属露天矿山智能化监管平台软件著作权。2、建立了 池州市非金属露天矿山智能化储量监管模型数据三个。3、实 现了非金属露天矿山储量信息的动态、精确和有效管理。4、				
	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	完成非金属露天矿山的智能化监管的数量		=3个	3个	10	10			
		质量指标	资料完整性		≥95%	95%	5	5			
			质量管理制度及执行		≥95%	95%	5	5			
			项目完成及时性		≤12月底	12月底	5	5			
			经费支出时效性		≤12月底	12月底	5	5			
绩效		成本指标	人员经费		≤21.42万元	21.42万元	5	5			
指 标			公用经费		≤80.49万元	80.49万元	10	10			
			设备及软件购置		≤57.86万元	57.57万元	5	5			
	效益指标	经济效益	提高用户工作效率	优化	达成预期指标	7. 5	7. 5				
		社会效益	起到防灾减灾的作用		良好	达成预期指标	7. 5	7. 5			
			促进环境改善的程度	良好	达成预期指标	7. 5	7. 5				
		可持续影 响	项目持续发挥作用的期限	≥10年	10年	7. 5	7. 5				
	满意度指 标	服务对象 满意度	自然资源主管部门满意度、认可情况	≥90%	90%	10	10				
1	总分						100	100.00			

项目支出绩效自评表

(2024年度)

	项目名	称			抽质矿立次派	与环境调查事业服			
—————————————————————————————————————			OO 4 강생, 45 U	<u> </u>	324007-安徽省地质矿产勘查局324地质队				
	王官部	.11	324-安徽省地		实施单位	324007-	1	<u> </u>	
				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	0.00	114. 34	107.71	10	94. 20%	9. 42
	项目资 (万元		其中:本年财政拨款	0.00	114. 34	107.71	_		
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_		
			其他资金	0.00	0.00	0.00	_		
			预期目标		实际完成情况				
年度总体目标	度 总 1、编制广德市邱村镇、卢村乡、四合乡三个乡镇的土地质量地球化学档案; 2、]查,完成低岭-峙门口 km2; 3、(1)重点区生 向剖面15条; (2)异常 区土壤水平剖面20km, !系土141件; (5)土
	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进 措施
	产出指标	数量指标	编制土地质量地球化学档案的乡镇数量		=3个	3个	5	5	
			1/2.5 万专项地质测量		=50km2	50km2	5	5	
			异常查证区表层土壤样品		=407件	417件	5	5	
			重点区生态地质环境路线调	=20km	22. 3km	5	5		
		质量指标	经费支出合规性	合规	达成预期指标	5	5		
			野外验收等级		良好	达成预期指标	5	5	
绩		时效指标	提交三个乡镇的土地质量建档编码图, 涂点质量记录卡及时性		及时	达成预期指标	5	5	
效指			按项目工作安排进度完成		2024年12月底	达成预期指标	5	5	
标		成本指标	项目公用经费		≤84.49万元	81.48万元	3	3	
			项目人员经费		≤13万元	9.62万元	3	3	
			项目资本性支出		≤16.88万元	16.61万元	4	4	
	效益指标 -	经济效益	服务地方经济发展		良好	达成预期指标	7. 5	7.5	
		社会效益	服务特色农业生产		是	达成预期指标	7. 5	7. 5	
		生态效益	助力生态文明建设		有效	达成预期指标	7. 5	7. 5	
		可持续影响	实现找矿突破,提升资源保	障能力	良好	达成预期指标	7. 5	7. 5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会满意度	≥90%	90%	10	10		
	总分						100	99. 42	