

# 项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称		水文队勘探经费		
主管部门及代码		[325]安徽省煤田地质局	实施单位	安徽省煤田地质局水文勘探队
项目来源		本级申报项目	项目期	3年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	7000.00	
		其中:财政拨款	0.00	
		上年结转	0.00	
		其他资金	7000.00	
年度目标	<p>项目资金7000万元,主要用于开展国家和全省基础性、公益性煤炭资源、水文地质、工程地质、环境地质探查及找水打井工作,全年预计完成钻探工程量50000米;完成皖北地区地质灾害防治方案和应急预案编制工作,开展地质技术服务工作,预计完成地质报告5件;开展两淮地区城市地下水资源探查,提交地下水资源分布及储量报告,完成地下清洁水资源的探查及水源井凿井工作,保障城乡居民用水安全;执行省政府及主管部门下达的各项公益类工作任务,完成地质灾害防治及矿井应急救援技术保障工作,预计完成地质灾害项目8个,通过项目实施,提升地质灾害防治能力,减轻或降低对生态环境负面影响,保障水文队持续稳定运行,促进水文队各项事业发展健康可持续发展。</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	钻探工程量	≥50000米
			完成地质灾害防治、环保公益项目数量	≥8个
			提交地质报告数量	≥5件
			地质勘查及地勘延伸业钻孔量	≥80个
		质量指标	事故发生率	0%
			钻探工程验收合格率	≥95%
		时效指标	经费支出及时性	符合项目进度
			地质灾害防治、环保公益项目完成及时性	能够按合同约定完成
			地质勘查及地勘延伸业钻孔完成及时性	能够按合同约定完成
		成本指标	编制地质报告单位成本	≤95%
	钻探工程单位成本		≤95%	
	效益指标	经济效益指标	国有资产保值增值率	≥101%
		社会效益指标	对提升地质灾害防治能力的影响程度	较高
			党委政府决策落实情况	较高
		生态效益指标	对推广绿色勘查的影响程度	较高
			减轻对生态环境负面影响的程度	较高
		可持续影响指标	对保障水文队持续稳定运行、持续发挥职能的提升程度	较高
推进水文队各项事业高质量发展的影响程度	较高			
满意度指标	满意度指标	服务单位满意度	≥90%	
		员工满意度	≥90%	