**基本信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 地下水资源常规监测 | 项目来源 | 1 本级申报项目 |
| 申报属性(项目类型) |  | 项目期限(年) | 1 |
| 起始年份 | 2023 | 分配方式 | 3 因素法和项目法 |
| 编报模板 | 430401 标准模板 | 联系人 | 阳兵华 |
| 联系电话 | 13875638251 | 项目总金额 | 100000.00 |
| 其中：社会投入资金 | 0 | 其中：银行贷款 | 0 |
| 是否追踪 | 否 | 是否基建项目 | 否 |
| 是否科研项目 | 否 | 热点分类（主题分类） | 202 保运转 |
| 项目分类 | 1 可执行项目 | 财政内部机构 | 自然资源和生态环境科 |
| 项目概述 | 地下水资源常规监测 | | |

**项目测算**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位编码 | 单位名称 | 编报模板 | 项目任务明细 | 支出标准 | 支出标准分类 | 计量单位 | 计算方式 | 支出标准值 | 计量数 | 单价 | 测算数 | 申报数 | 审核数 | 测算依据及说明 |
| 085001 | 衡阳市自然资源和规划局 | 430401 标准模板 | 430846 标准模板 | Z01510 地下水资源常规监测 | 3 暂定标准 | 万元 | 定额 | 100000.00 | 1 | 100000 | 100000 | 100000 |  | 地下水资源常规监测 |

**分年支出计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 总金额 | 申报数 | 审核数 | 银行贷款 | 社会投入资金 |
| 2023 |  | 100000 | 100000 |  |  |

**项目资产配置**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 资产名称 | 资产分类 | 资产数量 | 资产编制数 | 资产申请数 | 单价 | 总金额 |

**项目存量资产**

|  |  |
| --- | --- |
| 资产分类 | 资产代码 |

**项目绩效目标**

|  |  |
| --- | --- |
| 年度目标 | 承担衡阳市辖区内地下水常规监测任务，含：12处国家级监测站点设施设备的运行与维护，地下水水位与水温的常规监测，地下水质监测，对地下水监测运行维护以及地下水监测的数据进行整理，开展地下水状况分析报告及运行维护工作报告等综合型研究工作。 |

**项目绩效指标**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分解指标 | | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值内容 | 评（扣分标准） | 度量单位 | 指标值类型 | 备注 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 成本合理性 | 10 | 项目预算是否合理，资金额度与年度工作目标是否相适应。 | 都合理的得满分，每有一项不满足扣5分。 | 分 | 定量指标 |  |
| 社会成本指标 | 项目实施过程中带来的社会成本影响 | 8 | 项目对社会发展、公共福利等方面是否造成负面影响。 | 未产生负面效果的得满分；每投诉一次扣2分，扣完为止。 | 项 | 定性指标 |  |
| 生态环境成本指标 | 项目实施过程中带来的生态环境影响 | 8 | 项目对自然生态环境是否造成负面影响。 | 未产生负面效果的得满分；每投诉一次扣2分，扣完为止 | 项 | 定性指标 |  |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目实际完成率 | 10 | 开展12处国家级监测站点设备运行与维护，及时开展地下水位与水温常规监测，获取37项常规测试数据，编制月报、季报、半年报及年度检测报告。 | 项目完成指标值内容的满分，否则不计分。 | 分 | 定量指标 |  |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | 10 | 建立质量管理体系建设，二级检查一级验收的制度落实情况。 | 项目通过相关部门组织的验收得满分，否则不计分。 | 项 | 定性指标 |  |
| 时效指标 | 项目完工及时率 | 12 | 按月、季度、半年制作报表、图件及综合研究报告，并移交省自然资源事务中心。 | 项目均按计划工期完成项目实施内容得满分，每发生一次延期扣1分。 | 分 | 定量指标 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 项目成果对经济效益带来的经济影响 | 8 | 是否动态监测和保护区内地下水资源。 | 项目完成指标值内容的满分，否则不计分。 | 项 | 定性指标 |  |
| 社会效益指标 | 项目成果社会发展带来的社会影响 | 8 | 是否对社会发展带来了有效的影响 | 项目完成指标值内容的满分，否则不计分。 | 项 | 定性指标 |  |
| 生态效益指标 | 项目成果对自然生态环境带来的生态影响 | 8 | 是否对生态文明建设起到了有效的影响 | 未产生负面效果的得满分，否则不计分。 | 项 | 定性指标 |  |
| 可持续影响指标 | 项目成果在项目完成后带来的可持续影响 | 8 | 通过项目的实施有效地监测了区内地下水质的变化情况；为政府加强地下水保护提供决策依据。 | 通过项目实施能够推进指标值任一事项的得满分，否则不计分。 | 项 | 定性指标 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会公众或服务对象满意度 | 10 | 社会公众和服务对象对项目实施的满意程度 | 未产生投诉的得满分，每投诉一次扣2分，扣完为止。 | 分 | 定量指标 |  |