

2024年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

| | | | | | |
|--------------|--|-------------------|------------------|---------|------------------------|
| 项目名称 | | 2024年重大科技平台建设提升项目 | | | |
| 主管部门 | | 宁夏农林科学院 | 实施单位 | | 学院农业资源与环境研究所（宁夏土壤与植物营养 |
| 项目属性 | | 0101—一年期项目 | 项目期 | | 1年 |
| 项目总额 | | 20 | 其中：年度资金总额 | | 20 |
| 其中： 本级资金 | 资金总额 | 20 | 其中： 转移市县（区）资金 | 资金总额 | 0 |
| | 其中：财政拨款 | 20 | | 其中：中央资金 | 0 |
| | 其他资金 | 0 | | | |
| | 结余结转资金 | 0 | | 自治区资金 | 0 |
| 年度总体 绩效目标 | 摸清宁夏引黄灌区作物种植概况及其产地环境状况，评估作物生产的危害因子及产品质量安全，为农业经营者甚至政府部门实施有效对策提供最有力的科学依据；向农业部和项目提交数据，发表高质量论文，完成专利。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 绩效值 |
| 1-产出指标 | 11-数量指标 | 劳务费 | | | 1年 |
| | | 业务费 | | | 1年 |
| | 12-质量指标 | 监测数据合格率 | | | 95% |
| | 13-时效指标 | 项目任务完成时限 | | | 2024-12-31 |
| | 14-成本指标 | 劳务费 | | | 4.5万元/一年 |
| 业务费 | | | 15.5万元/一年 | | |
| 2-效益指标 | 21-经济效益 | 减少肥料施用量 | | | 10% |
| | 22-社会效益 | 为农业环境研究提供平台支撑 | | | 效果显著 |
| | 23-生态效益 | 评估引黄灌区农业生产安全 | | | 效果显著 |
| | 24-可持续影响 | 为引黄灌区农业高质量发展 | | | 提供技术支撑 |
| 3-满意度指标 | 31-服务对象满意度 | 农民满意度 | | | 92% |