|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | |
| 填列单位（公章）： （ 2021 年度） | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 空气自动监测系统国控验收升级改造 | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 大同市生态环境局 | | | | | | 实施单位 | | 大同市生态环境局云州分局 | | | | |
| 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 | | | 8 | 8 | | 7.38 | | 10 | | 92.25% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | | 8 | 8 | | 7.38 | | — | | 92.25% | | — |
| 上年结转资金 | | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 按国控验收要求，对空气自动监测系统进行升级改造，顺利完成交接。 | | | | | | | 按国控验收要求，对空气自动监测系统进行升级改造，顺利完成交接。 | | | | | | |
| 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 | 数量指标 | | 自动空气监测站改造站点数 | | | 1个 | 1个 | 15 | | 15 | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 质量指标 | | 自动空气监测站改造合格率 | | | 100% | 100% | 15 | | 15 | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 时效指标 | | 按时完成改造 | | | 按时 | 按时 | 10 | | 10 | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 成本指标 | | 自动空气监测站改造成本 | | | ≤8万元 | 7.38万元 | 10 | | 10 | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | |  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | |  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 生态效益  指标 | | 有效监测大气质量 | | | 有效监测 | 有效监测 | 30 | | 30 | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | |  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | | 群众满意度 | | | ≥90% | 90% | 10 | | 10 | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
|  | | |  |  |  | |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |
| 项目绩效分析 | 自评结果分析 | | 项目实施和预算执行情况及分析 | 按国控验收要求，对空气自动监测系统进行升级改造，及时支付资金 | | | | | | | | | | |
| 产出情况及分析 | 按要求完成改造 | | | | | | | | | | |
| 效益情况及分析 | 有效监测大气质量，完成站点交接 | | | | | | | | | | |
| 满意度情况及分析 | 群众对空气自动监测系统国控验收升级改造比较满意 | | | | | | | | | | |
| 主要经验做法 | | | 按照国控站点交接要求，及时完成升级改造 | | | | | | | | | | |
| 项目管理中存在的  主要问题及原因分析 | | |  | | | | | | | | | | |
| 下一步改进措施及  管理建议 | | |  | | | | | | | | | | |