项目支出绩效自评表

（2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支  出名称 | 生活饮用水监管经费 | | | | | | | |
| 主管部门 | 卫生健康局 | | | | 实施单位 | 零陵区卫生计生综合监督执法局 | | |
| 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 | | 10 | 10 | 10 | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 10 | 10 | 10 | 10 | 100% | 10 |
| 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 | | | |
| 开展集中式供水单位基本情况的排查摸底和日常监督工作，有效实施饮用水水质和水性疾病监测 | | | | 完成 | | | |
| 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  (50分) | 数量指标 | 对全区397家集中式供水单位及学校的生活饮用水卫生安全监管，及时发现和消除生活饮用水安全隐患 | 100% | 完成 | 10 | 10 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 质量指标 | 有效防控传染病和水污染可能导致的群体健康危害事故，保障广大群众的饮用水卫生安全 | 100% | 完成 | 15 | 15 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 时效指标 | 对辖区内集中式供水、二次供水单位进行监督检查；按要求做好自来水厂供水水质监测 | 100% | 完成 | 15 | 15 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 成本指标 | 全区集中式供水单位基本情况的排查摸底和日常监督工作 | 100% | 完成 | 10 | 10 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 效益指标  （30分） | 经济效  益指标 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 社会效  益指标 | 有效防控传染病和水污染可能导致的群体健康危害事故，保障广大群众的饮用水卫生安全 | 100% | 完成 | 10 | 8 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 生态效  益指标 | 有效防控传染病和水污染可能导致的群体健康危害事故 | 100% | 完成 | 10 | 8 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 可持续影响指标 | 掌握生活饮用水卫生安全状况，及时发现和消除生活饮用水安全隐患 | 100% | 完成 | 10 | 10 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 满意度  指标  （10分） | 服务对象满意度指标 | 良好 | 95% | 完成 | 10 | 5 |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 总分 | | | | | | 100 | 91 |  |