2022年项目支出绩效自评价情况表

填报单位： 如皋市疾病预防控制中心

项目名称：高锰酸盐指数自动分析仪

项目实施年度：2022年 项目实施开始时间（年/月 ）：2022/7 项目实施完成时间（年/月 ）：2022/12

项目自评价情况

1. 项目概况

高锰酸盐指数自动分析仪项目资金用于购买高锰酸盐指数分析仪进行饮用水检测，项目于2022年7月开始实施，2022年10月已安装调试完毕，并正常投入使用。

二、评价情况

用于饮用水高锰酸盐指数检测，及时完成上级相关检验检测任务，卫生检验检测率100%，突发事件处置率100%。

三、项目绩效

卫生检验检测率100%，突发事件处置率100%。

年初预算成本28万元，实际购买成本19.5万元，2022年度实际执行17.55万元，仪器尾款1.95万元，结转下一年度支付。

四、存在问题

无

1. 整改措施

无

2022年项目支出绩效自评价评分表

填报单位：\_\_如皋市疾病预防控制中心\_\_\_\_ 项目名称：\_高锰酸盐指数自动分析仪\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价指标 | | | 年初指标值 | 实际完成值 | 权重 | 得分 | 评分依据 |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 |
| 决策指标 | 项目立项 | 立项依据充分性 | 充分 | 充分 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 立项程序规范性 | 规范 | 规范 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 绩效目标 | 绩效目标合理性 | 合理 | 合理 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 绩效目标明确性 | 明确 | 明确 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 资金投入 | 预算编制科学性 | 明确 | 明确 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 资金分配合理性 | 科学 | 科学 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 过程指标 | 资金管理 | 预算执行率 | 100% | 100% | 4 | 3.5 | 项目管理办法 |
| 使用合规性 | 合规 | 合规 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 组织实施 | 实施规范性 | 序时规范 | 序时规范 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 执行有效性 | 有效 | 有效 | 4 | 3.5 | 项目管理办法 |
| 产出指标 | 数量指标 | 检验检测量次 | 300 | 300 | 5 | 5 | 项目管理办法 |
| 突发事件处置量次 | 2 | 2 | 5 | 5 | 项目管理办法 |
| 质量指标 | 检验检测率 | 100% | 100% | 5 | 5 | 项目管理办法 |
| 突发事件处置率 | 100% | 100% | 5 | 5 | 项目管理办法 |
| 时效指标 | 突发事件处置及时性 | 及时 | 及时 | 5 | 5 | 项目管理办法 |
| 卫生检验检测及时性 | 及时 | 及时 | 5 | 5 | 项目管理办法 |
| 成本指标 | 采购成本 | 280000 | 195000 | 4 | 3 | 项目管理办法 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 服务时长 | ≥10年 | ≥10年 | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 社会效益指标 | 检验检测率 | 100% | 100% | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 突发事件处置率 | 100% | 100% | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 生态效益指标 | 生态系统循环 | 良性 | 良性 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 可持续发展指标 | 建立健全固定资产管理制度 | 健全 | 健全 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 95% | 100% | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 群众满意度 | 95% | 100% | 4 | 4 | 项目管理办法 |
| 总计 |  |  |  |  | 100 | 98 |  |