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：全自动酸逆流清洗机

项目实施年度：2022 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

全自动酸逆流清洗机项目资金用于购买全自动酸逆流清洗机，用于彻底地、安全地清洗痕量分析所使用的各种玻璃仪器、微波消解罐等，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

用于彻底地、安全地清洗痕量分析所使用的各种玻璃仪器、微波消解罐等，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24万元，实际购买成本19.55万元，2022年度实际执行17.595万元，仪器尾款1.955万元，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：\_全自动酸逆流清洗机\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 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 | 4 | 项目管理办法 |
| 产出指标 | 数量指标 | 检验检测量次 | 300 | 300 | 5 | 4 | 项目管理办法 |
| 突发事件处置量次 | 2 | 2 | 5 | 4 | 项目管理办法 |
| 质量指标 | 检验检测率 | 100% | 100% | 5 | 4 | 项目管理办法 |
| 突发事件处置率 | 100% | 100% | 5 | 4 | 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 | 仪器购置费 | 240000 | 195500 | 5 | 4 | 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 | 4 | 4 | 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% | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 群众满意度 | 95% | 100% | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 总计 |  |  |  |  | 100 | 98 |  |