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：仪器检定维护

项目实施年度： 2022 项目实施开始时间（年/月 ）： 2022/1 项目实施完成时间（年/月 ）： 2022/12

项目自评价情况

1. 项目概况

根据《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》（RB/T214-2017），检验检测机构应对检验检测结果、抽样结果的准确性或有效性有影响或计量溯源性有要求的设备，包括用于测量环境条件等辅助测量设备有计划地实施检定或校准；设备在投入使用前，应采用核查、检定或校准等方式，以确认其是否满足检验检测的要求。中心理化检验科、微生物检验科、卫生监测科使用的仪器设备在使用前需进行检定或校准。市级财政资金公共预算拨款15万元用于仪器的检定或校准以及仪器的维护使用。

二、评价情况

根据《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》（RB/T214-2017）对中心在用仪器进行检定/校准。

中心161台仪器（其中44台送上海市计量测试技术研究院华东国家计量测试中心的检定/校准，83台由南通市计量检定测试所上门检定/校准或送检，24台由如皋市综合检验检测中心上门检定/校准，10台由江苏贝普科学仪器有限公司上门检定）以及微生物检验科压力容器1个安全阀送江苏省特种设备安全监督检验研究院检定和7个压力表送如皋市综合检验检测中心检定（每半年1次）等，仪器检定合格率100%，仪器完好率100%。

三、项目绩效

市级财政资金公共预算拨款15万元，其中11万元用于160台仪器的检定/校准及压力容器安全阀、压力表等检定，4万元用于仪器的维护（维修）。

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： 仪器检定维护

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 立项依据规范性 | 规范 | 规范 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 绩效目标 | 绩效目标合理性 | 合理 | 合理 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 绩效目标明确性 | 明确 | 明确 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 资金投入 | 预算编制科学性 | 科学 | 科学 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 资金分配合理性 | 合理 | 合理 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 过程指标 | 资金管理 | 资金使用合规性 | 合规 | 合规 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 预算执行率 | 100% | 100% | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 组织实施 | 管理制度健全性 | 健全 | 健全 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 制度执行有效性 | 有效 | 有效 | 3 | 3 | 项目管理办法 |
| 产出指标 | 数量指标 | 需检定仪器数及其它 | 169 | 169 | 10 | 10 | 各科室需检定仪器数及其它 |
| 质量指标 | 检定合格率 | ≥95% | 100% | 10 | 10 | 仪器检定证书 |
| 时效指标 | 完成率 | 100% | 100% | 10 | 10 | 各科室需检定仪器数 |
| 成本指标 | 维修维护费(万元) | 15 | 15 | 10 | 10 | 单位规章制度 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 仪器使用率 | ≥95% | 100% | 6 | 6 | 卫生监测、样品检测 |
| 社会效益指标 | 提高检测水平，促进用水环境安全 | 促进 | 促进 | 6 | 6 | 单位规章制度 |
| 生态效益指标 | 生态系统循环 | 良性 | 良性 | 6 | 6 | 单位规章制度 |
| 可持续发展指标 | 建立健全固定资产管理制度 | 健全 | 健全 | 6 | 6 | 单位规章制度 |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥95% | 100% | 6 | 6 | 客户满意度调查表 |
| 总计 |  |  |  |  | 100 | 100 |  |