2022年食品安全检验检测专用设备

绩效评价报告

**一、项目情况**

**（一）项目概况。**

完成微生物实验室改造；购置前处理仪器设备1套；2020年购置的气-质联用仪（三重四极杆串联）、 液-质联用仪（三重四极杆串联）各一台，总价420万元，三年按比例分期付款，2022年安排款项125.838万元。

**（二）绩效目标。**

总目标：配备满足检验检测要求的设备和设施。

年度阶段性目标：完成微生物实验室改造；购置检验检测设备1套。

**二、评价情况**

（一）项目特点分析。配备满足检验检测要求的设备和设施，大大提升中心检测能力，扩大检测范围，检测能力范围覆盖本地区的食品、农产品、水产品、畜产品，检测资质包含监督抽查所有检测范围。检测参数在现有的基础上增加50％，关键质量安全参数的最小检出限和检测精度满足要求。

（二）评价思路方法。本次评价项目主要围绕项目决策、过程管理、产出效果和社会效益等方面开展，综合评价资金使用绩效。主要采取比较法，通过对绩效目标和实施效果比较，指标制定上定量与定性相结合，优先定量，综合分析绩效目标实现程度。

（三）评价工作情况。完成食品、农产品、化工、建材、机电产品监督抽检498个批次；受理委托检验1447个批次，其中食品764个批次，农产品488个批次，粮食52个批次，化工、建材、机电及其他产品143个批次，有效地提升技术检测能力。

（四）绩效评价结论。从资产管理、配置、效果等方面，对检验检测工作进行绩效评价，综合评价得分98分，评价结论“优秀”，群众满意度≥95%。

**三、项目绩效。**

**（一）项目过程情况**

1、资金到位率。2022年度食品安全检验检测专用设备经费预算**200**万元，实际到位**200**万元，资金到位率100%。

2、预算执行率。2022年度食品安全检验检测专用设备经费预算**200**万元，实际使用**200**万元，预算执行率为100%。

3、资金使用合规性。该项资金在使用过程中符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定，资金的拨付有完整的审批程序和手续，符合项目预算批复或合同规定的用途，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。

4、管理制度健全性。该项目已建立基本的业务管理制度，业务管理制度合法、合规。执行中按照局财务管理制度要求，财务管理制度合法、合规、完整。

5、制度执行有效性。该项目遵守相关法律法规和相关管理规定，项目调整及支出调整手续完备，相关资料齐全、归档到位，组织调度、协同推进等相关机制落实到位。

**（二）项目产出情况**

1、数量指标。购置前处理仪器设备1套。

2、质量指标。配备适宜的检测设备，并对其有效控制，以保证检测数据的准确可靠，提升检测效率，报告差错率≤2%。

3、时效指标。承诺期内按成检测报告。

（三）项目效益情况

1、社会效益指标。提升中心检测能力，扩大检测范围，检测能力范围覆盖本地区的食品、农产品、水产品、畜产品。

2、经济效益指标。接受企业委托检测任务，受理企业委托检验1447个批次。

**（四）项目满意度情况。**

服务对象满意度≥95%。

**四、存在问题。**

无

**五、有关建议。**

无

**六、相关信息。**

绩效评价评分表以评价报告附件的形式反映

附件：

2022年项目支出绩效自评价评分表

填报单位：如皋市市场监督管理局 项目名称：食品安全检验检测专用设备

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 5 | 5 |  |
| 立项程序规范性 | 规范 | 规范 | 5 | 5 |  |
| 绩效目标 | 绩效目标合理性 | 合理 | 合理 | 5 | 5 |  |
| 绩效指标明确性 | 明确 | 明确 | 5 | 5 |  |
| 资金投入 | 预算编制科学性 | 科学 | 科学 | 5 | 5 |  |
| 资金分配合理性 | 合理 | 合理 | 5 | 5 |  |
| 过程指标 | 资金管理 | 资金到位率 | 100% | 100% | 5 | 5 |  |
| 预算执行率 | 100% | 100% | 5 | 5 |  |
| 资金使用合规性 | 合规 | 合规 | 5 | 5 |  |
| 组织实施 | 管理制度健全、制度执行有效性 | 健全、有效 | 健全、有效 | 5 | 5 |  |
| 产出指标 | 数量指标 | 购置仪器设备 | 1套 | 1套 | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 配备适宜的检测设备，并对其有效控制，以保证检测数据的准确可靠，提升检测效率 | 报告差错率≤2% | 报告差错率≤2% | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | 承诺期内出具检验报告 | 100% | 100% | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 接受企业委托检测任务 | 100% | 100% | 5 | 5 |  |
| 社会效益指标 | 提升中心检测能力，扩大检测范围 | 检测能力范围覆盖本地区的食品、农产品、水产品、畜产品。 | 检测能力范围覆盖本地区的食品、农产品、水产品、畜产品。 | 5 | 5 |  |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 公众对本市食品质量安全检测满意度 | ≥95% | 95% | 5 | 4 |  |
| 公众对本市食品质量安全检测满意度 | ≥95% | 95% | 5 | 4 |  |
| 总计 |  |  |  |  | 100 | 98 |  |