附件：

**淮南市计量检定所2024年度项目支出绩效自评表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目支出绩效自评表公开清单 | | |
| 序号 | 项目名称 | 金额（单位：万元） |
| 1 | 计量检测工作运行经费 | 58.00 |
| 2 | 计量设备购置 | 138.00 |
| 3 | 收费停征后非强检计量器具服务支出 | 48.30 |
| 4 | 计量检定工作用车 | 64.00 |
| 合计 |  | 308.30 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件： | |  | |  | |  | |  |  | |  |  | |  | |  | | |  | | | | |
| 项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | | | | 计量检测工作运行经费 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | | | | 059-淮南市市场监督管理局 | | | | | | 实施单位 | | 059005-淮南市计量测试检定所 | | | | | | | | | |
| 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： | | | 58.00 | | 58.00 | 58.00 | | 10 | | 100.00% | | | 10.00 | | | | |
| 其中：本年财政拨款 | | | 58.00 | | 58.00 | 58.00 | | — | |  | | |  | | | | |
| 上年结转资金 | | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | | — | |  | | |  | | | | |
| 其他资金 | | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | | — | |  | | |  | | | | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | | | | | | |
| 依法保障单位履行强检职责，预算安排财政资金58万元，用于承担淮南地区量值传递和开展涉及环境监测，安全防护，贸易结算，医疗卫生等范围强检计量器具的检定工作。执行商品量检测、仲裁检定等法律规定的检定，为全市实施计量和有关商品监督管理提供技术保障。 | | | | | | | | | | | 2024年度，我所计量检测工作运行经费项目通过申请财政资金年初预算资金58万元，全年执行数58万元，圆满完成了各项工作任务，取得了良好社会效益，注重质量指标，成本效益和时效性，坚持厉行节约严格按照财政制度的规定保障经费支出。经评价，2024年度计量检测工作运行经费项目综合得分为100分，评价结果为“优”。 | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | 数量指标 | | 检定台件数 | | | | | ≥110000台件 | 123000台件 | | 15 | | 15 | | |  | | | | |
| 质量指标 | | 检定程序 | | | | | 严格执行检定程序 | 达成预期指标 | | 15 | | 15 | | |  | | | | |
| 时效指标 | | 检测及时性 | | | | | 自接到受检计量器具之日起15日内完成检定工作的达到95% | 达成预期指标 | | 10 | | 10 | | |  | | | | |
| 成本指标 | | 费用开支 | | | | | 严格控制在规定标准以内 | 达成预期指标 | | 10 | | 10 | | |  | | | | |
| 效益指标 | | | 经济效益 | | 减轻企业负担 | | | | | 明显 | 达成预期指标 | | 10 | | 10 | | |  | | | | |
| 社会效益 | | 对提高计量器具准确性的影响程度 | | | | | 明显 | 达成预期指标 | | 10 | | 10 | | |  | | | | |
| 生态效益 | | 本条不适用 | | | | | 本条不适用 | 达成预期指标 | | 0 | | 0 | | |  | | | | |
| 可持续影响 | | 对建立健全计量体系，提高计量水平的影响程度 | | | | | 明显 | 达成预期指标 | | 10 | | 10 | | |  | | | | |
| 满意度指标 | | | 服务对象满意度 | | 送检单位对工作满意度 | | | | | ≥90% | 95% | | 10 | | 10 | | |  | | | | |
| **总分** | | | | | | | | | | | |  | | **100** | | **100.00** | | |  | | | | |
| 附件1 | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024年度） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | | | | | 计量设备购置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | | | | | 淮南市市场监管局 | | | | | | | 实施单位 | | | 淮南市计量测试检定所 | | | | | | | | | |
| 项目资金 （万元） | | | | | | |  | | | 年初预算数 | | 全年预算数（A） | | 全年执行数（B） | | | | | | 分值 | | 执行率（B/A) | | | 得分 | |
| 年度资金总额： | | | 90.7 | | 90.7 | | 138 | | | | | | 10 | | 152% | | | 10 | |
| 其中：本年财政拨款 | | |  | |  | |  | | | | | | - | |  | | | - | |
| 上年结转资金 | | |  | |  | |  | | | | | | - | |  | | | - | |
| 其他资金 | | | 90.7 | | 90.7 | | 138 | | | | | | - | | 152% | | | - | |
| 年度总体目标完成情况 | | | 预期目标 | | | | | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | | | | | | | |
| 提升计量检测能力和社会公用计量标准建设水平；扩大强制检定覆盖面，建立与淮南市地方社会经济发展相适应的计量检测机构。而进行的检测设备购置投入和办公设备更新，确保计量检定检测工作正常运转。 今年计划购置眼圧计、医用乳腺X射线辐射源检定装置、温湿度检定箱、傅里叶红外光谱仪、实验室空调1台，办公电脑6台，打印机6台，扫描仪1台，办公桌椅等。 | | | | | | | | | | | 根据考核和业务需求适当调整了购置计划，实际支出138万元。1.眼圧计预算25万元实际支出19.95万元、医用乳腺X射线辐射源检定装置预算15万元实际支出14.25万元、温湿度检定箱预算19万元实际支出6.43万元等，共节省预算资金约21万元。调整了傅里叶红外光谱仪、实验室空调的购置，增补购置了标准铂热电偶、肌电诱发反应设备校准装置、医用离心机校准装置、电子台秤、省级中心设备、耐压测试仪校验装置、声级计、温度计、干体炉、紫外可见分光光度计。 | | | | | | | | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | | | 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 | | 指标1：购置数量 | | | | | 59台及以上 | | 100% | | | 15 | | | 10 | |  | | | | |
| 质量指标 | | 指标1：设备购置验收合格率 | | | | | 100% | | 100% | | | 15 | | | 15 | |  | | | | |
| 时效指标 | | 指标1：采购计划完成时间 | | | | | 按规定时间内完成 | | 在规定时间内完成 | | | 10 | | | 10 | |  | | | | |
| 成本指标 | | 指标1：设备采购成本 | | | | | ≤90.7万元 | | 在成本控制内完成 | | | 10 | | | 10 | |  | | | | |
| 效 益 指 标 (30分) | | 经济效益 指标 | | 指标1：本指标不适用此项目 | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | | | |
| 社会效益 指标 | | 指标1：对计量检定测试水平能力的提升程度 | | | | | 明显 | | 明显 | | | 15 | | | 15 | |  | | | | |
| 生态效益 指标 | | 指标1：本指标不适用此项目 | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | | | |
| 可持续影 响指标 | | 指标1:对履行单位职责、促进事业发展的提升程度 | | | | | 明显 | | 明显 | | | 15 | | | 15 | |  | | | | |
| 满意度指标 (10分) | | 服务对象 满意度指标 | | 指标1：服务对象满意度≥90% | | | | | ≥90% | | ≥90% | | | 10 | | | 10 | |  | | | | |
| **总分** | | | | | | | | | | | |  | |  | | | **100** | | | **100** | |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件3 |  |  |  |  |  |  | | |  | |  | |  |  | |  | |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024年度） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 收费停征后非强检计量器具服务支出 | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 淮南市市场监管局 | | | | | 实施单位 | | 淮南市计量测试检定所 | | | | | | |
| 项目资金 （万元） | | |  | 年初预算数 | 全年预算数（A） | | | 全年执行数（B） | | | | 分值 | | 执行率（B/A) | 得分 | |
| 年度资金总额： | 48.3 | 48.3 | | | 48.3 | | | | 10 | | 100% | 10 | |
| 其中：本年财政拨款 |  |  | | |  | | | | - | |  | - | |
| 上年结转资金 |  |  | | |  | | | | - | |  | - | |
| 其他资金 | 48.3 | 48.3 | | | 48.3 | | | | - | | 100% | 10 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | | | |
| 年初预算安排48.3万元其他资金，用于开展强制检检定以外的非强制计量器具检测工作运转经费，为社会提供计量测试和校准等技术服务。计划全年完成非强制检计量器具检测2.2万台件，完成非强制检定收入504.6万元。 | | | | | | | 收费停征后非强检计量器具服务支出项目已完成年度设定的绩效目标，达到项目预期效果。项目资金投入和使用情况：在实际使用中，按照项目序时进度及年初工作计划安排，全年完成非强检计量器具检测2.4万台件，非强制检定业务收入504.6万元，实际支出48.3万元，项目资金使用符合相关财务管理制度要求，专款专用，不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等现象。 | | | | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 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 | 指标1：检测台件数 | | | | 全年检定非强计量器具约2.2万台 | 完成检定各类计量器具2.4万台件 | | 15 | | 15 | |  | | |
| 质量指标 | 指标1：检测程序 | | | | 严格执行计量器具规程 | 严格执行计量器具规程 | | 15 | | 15 | |  | | |
| 时效指标 | 指标1：检测及时性 | | | | 自接到受检计量器具之日起15日内完成检定工作的达到95% | 自接到受检计量器具之日起15日内完成检定工作的达到95% | | 10 | | 10 | |  | | |
| 成本指标 | 指标1：预算成本控制情况 | | | | 项目总成本≤48.3万元 | 项目总成本48.3万元 | | 10 | | 10 | |  | | |
| 效 益 指 标 (30分) | 经济效益 指标 | 指标1：本指标不适用此项目 | | | |  |  | |  | |  | |  | | |
| 社会效益 指标 | 指标1：对提升检测检验服务能力，服务地方经济发展的影响程度 | | | | 明显 | 对提升检测检验服务能力，服务地方经济发展的影响程度明显 | | 15 | | 15 | |  | | |
| 生态效益 指标 | 指标1：本指标不适用此项目 | | | |  |  | |  | |  | |  | | |
| 可持续影 响指标 | 指标1：对保障检验检测服务等职能工作正常开展的促进或影响程度 | | | | 明显 | 对保障检验检测服务等职能工作正常开展的促进或影响程度明显 | | 15 | | 15 | |  | | |
| 满意度指标 (10分) | 服务对象 满意度指标 | 指标1：委托检测单位对工作满意度 | | | | ≥90% | ≥90% | | 10 | | 10 | |  | | |
| **总分** | | | | | | |  |  | | **100** | | **100** | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1 |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | | |  | |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024年度） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 计量检定工作用车 | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 淮南市市场监管局 | | | | 实施单位 | | 淮南市计量测试检定所 | | | | | | | |
| 项目资金 （万元） | | |  | 年初预算数 | 全年预算数（A） | | 全年执行数（B） | | | | | 分值 | | 执行率（B/A) | 得分 | |
| 年度资金总额： | 64 | 64 | | 64 | | | | | 10 | | 100% | 10 | |
| 其中：本年财政拨款 |  |  | |  | | | | | - | |  | - | |
| 上年结转资金 |  |  | |  | | | | | - | |  | - | |
| 其他资金 | 64 | 64 | | 64 | | | | | - | | 100% | - | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | | | | |
| 1、保障大衡器日常检定工作正常开展，提高计量检验检测能力，充分发挥职能作用，为服务政府监管、社会质量提升、单位履职提供检验检测技术支撑。 2、年初预算安排64万元其他资金采购一辆电子汽车衡检定业务专用车。 | | | | | | 项目已完成年度设定的绩效目标，达到项目预期效果。项目资金投入和使用情况：在实际使用中，按照项目序时进度及年初工作计划安排，实际支出64万元。项目资金使用符合相关财务管理制度要求。 | | | | | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 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 | 指标1：采购数量 | | 1辆 | | 1辆 | | 15 | | | 15 | |  | | |
| 质量指标 | 指标1：验收合格率 | | 100% | | 100% | | 15 | | | 15 | |  | | |
| 时效指标 | 指标1：采购计划完成时间 | | 按规定时间内完成 | | 在规定时间内完成 | | 10 | | | 10 | |  | | |
| 成本指标 | 指标1：设备采购成本 | | ≤64万元 | | 在成本控制内完成 | | 10 | | | 10 | |  | | |
| 效 益 指 标 (30分) | 经济效益 指标 | 指标1：本指标不适用此项目 | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| 社会效益 指标 | 指标1：对计量检定测试水平能力的提升程度 | | 明显 | | 明显 | | 15 | | | 15 | |  | | |
| 生态效益 指标 | 指标1：本指标不适用此项目 | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| 可持续影 响指标 | 指标1:对履行单位职责、促进事业发展的提升程度 | | 明显 | | 明显 | | 15 | | | 15 | |  | | |
| 满意度指标 (10分) | 服务对象 满意度指标 | 指标1：服务对象满意度≥90% | | ≥90% | | ≥90% | | 10 | | | 10 | |  | | |
| **总分** | | | | |  | |  | | **100** | | | **100** | |  | | |