2024年实验室专用设备项目绩效自评报告

一、项目基本情况

**（一）项目概况**

1.项目立项情况

项目立项背景：国家煤化工产品质量监督检验中心（安徽）受政府部门的委托开展产品质量监督抽查，动态掌握区域产品质量状况，为决策提供依据，为管理提供技术支持；受企业的委托，为原材料验货把关和产品出厂检验提供服务。

立项依据：依据《产品质量法》和《标准化法》开展相关产品质量检验工作。

主要内容：依法对市工业产品、食品相关产品和受委托的样品进行检验及相关工作所产生的专用耗材等支出。

覆盖面：国家煤化工产品质量监督检验中心（安徽）

资金总量：178万元

资金类型：自有资金

项目类型：专项业务经费

实施周期：2024年1月1日至2024年12月31日

项目实施主管部门：淮南市市场监督管理局

2.项目执行情况

项目实施过程：通过开展培训、主题教育、学习、公益等各类活动增强组织凝聚力，提升组织活力。

项目进展及任务完成情况：2024年由于资金不足我单位只购置车辆一台。

预算执行情况：年初预算资金178万元，实际全年预算数18元，全年执行数18万元，预算执行率10%。

项目资金投入和使用情况：2024年由于资金不足我单位只购置车辆一台。

**（二）项目绩效目标**

1.项目年度总体目标

申请178万元自有资金，用于设备购置、车辆购置。提升我单位检验检测能力。

2.总体目标完成情况。

2024年由于资金不足我单位只购置车辆一台。

二、绩效评价结论

**（一）总体结论**

2024年度，实验室专用设备项目通过申请财政资金年初预算资金178万元，全年执行数18万元。

**（二）评价结果**

经评价，2024年度实验室专用设备项目综合得分为85分，评价结果为“优”。

三、指标分析

2024年度实验室专用设备项目绩效评价指标体系共设置2个一级指标，9个二级指标，各项指标评分情况分析如下：

**（一）产出指标（满分50分，实得45分）**

1.数量指标（满分20分，实得15分）

购置专用设备约3类、车辆一台，由于2024年资金不足只购置车辆一台。

2.时效指标（满分10分，实得10分）

年度设定的时效指标根据年度工作计划即时完成项目支出；实际完成情况为及时完成。

3.质量指标（满分10分，实得10分）

设备按照技术标准验收合格，确保检验工作顺利开展，确保工作效率、工作质量逐步提高

4.成本指标（满分10分，实得10分）

在预算内完成采购。

**（四）效益指标（满分50分，实得40分）**

1.经济效益指标（满分10分，实得10分）

完成当年收入目标。

2.社会效益指标（满分10分，实得10分）

用于提高工作效率，不断提升我中心检验检测能力，缩短检测周期，尽可能保障产品质量安全。

3.生态效益指标（满分0分，实得0分）

本单位不适用此指标。

4.可持续影响指标（满分10分，实得10分）

保障逐年提升的检验任务的按时保质完成，减少安全隐患

5.满意度指标（满分10分，实得10分）

本单位不适用此指标。

四、存在问题

2024年由于资金不足我单位只购置车辆一台。

五、意见和建议

为进一步提高专项资金使用效益，针对存在的问题，提出如下建议：

**合理设置绩效指标**；要进一步细化指标体系。做到精细准确无误。

六、评价依据

七、附件