附件2：

项目支出绩效自评表

（ 2023 年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 学院环境评估、验收及环保设施升级改造项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京汽车技师学院 | | | | | 实施单位 | | 北京汽车技师学院 | | | | |
| 项目负责人 | | 陈思存（韩滨） | | | | | 联系电话 | | 01080278787-8480 | | | | |
| 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 | | 44.78 | 44.78 | | 42.321 | | 10 | | 94% | | 9.4 |
| 其中：当年财政拨款 | | 44.78 | 44.78 | | 42.321 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 年度目标：该项目于2023年5月招标，2023年6月签订合同.项目总资金48.25万元。该项目通过安装净化设备，完成后经过评估、验收达到国家环保排放要求，满足使用需求，完善环评手续。 | | | | | | 完成净化设备安装，改善教学环境，达到国家环保排放要求，资金根据中标金额及时完成支付。 | | | | | | |
| 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  (50分) | 数量指标 | 指标1：砂轮机净化器 | | | 1 | 1 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：危废间净化设备 | | | 1 | 1 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标3：汽车尾气净化器 | | | 1 | 1 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标4：所有环境评估 | | | 1 | 1 | 5 | | 5 | |  | |
| 质量指标 | 指标1：废气收集排放达标率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：环境评估合格率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：最终验收支付时间 | | | 2023年9月 | 2023年9月 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：项目完成及时率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 成本指标 | 指标1：项目金额（万元） | | | 44.78 | 42.121 | 10 | | 10 | |  | |
| 效益指标  (30分) | 社会效益  指标 | 指标1：改善空气及环境质量，践行绿色发展理念 | | | 定性 | 良好 | 10 | | 8 | | 该指标涉及到的考核维度较为宽泛、周期较长，可量化程度不高 | |
| 生态效益  指标 | 指标1：降低有害气体的排放，达到排放标准 | | | 定性 | 合格 | 10 | | 10 | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：创造良好的教学与生活环境 | | | 合格 | 合格 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：相关设备在使用年限内持续发挥作用，改善环境质量 | | | ≥3年 | 设备已入固 | 5 | | 3 | | 指标值设置科学性有待提升 | |
| 满意度  指标  (10分) | 服务对象满意度标 | 指标1：使用人员满意度 | | | ≥90% | ≥90% | 10 | | 8 | | 满意度调查时效性有待提升 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 93.4 | |  | |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。