|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 汽车购置及更新 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京电子科技职业学院 | | | | |
| 项目负责人 | | 董辉 | | | | | 联系电话 | | 13601321851 | | | | |
| 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 | | 16.643097 | 16.643097 | | 16.643097 | | 10.0 | | 100% | | 10 |  |
| 其中：当年财政拨款 | | 16.643097 | 16.643097 | | 16.643097 | | — | |  | | — |  |
|  |
| 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 | | | | | | |  |
| 报废更新购置小型客车1辆，更换成北汽新能源（逸潮版）（原有北京现代领翔小型客车正常报废）。 | | | | | | 2023年购置一辆现代索纳塔。 | | | | | | |  |
| 绩效目标 | 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 | 更新车辆 | | | =1辆 | 1辆 | 20 | | 20 | | 无 | |  |
| 质量指标 | 质量合格 | | | =100% | 100% | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 时效指标 | 完成时间 | | | ≤10月 | 9月 | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 总成本 | | | ≤16.65万元 | 16.643097万元 | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 降低车辆运行成本 | | | =100% | 100% | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 社会效益指标 | 绿色出行 | | | =100% | 100% | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 生态效益指标 | 更加环保 | | | =100% | 100% | 5 | | 5 | | 无 | |  |
| 可持续影响指标 | 车辆使用年限 | | | ≥8年 | 2 | 5 | | 5 | | 持续使用中 | |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 用户满意度 | | | ≥95% | 100% | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |  |