附件2

项目支出绩效自评表

（ 2021年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 2021年北京市植物保护站公务用车更新经费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 北京市植物保护站 | | | | |
| 项目负责人 | | 杨文 | | | | | 联系电话 | | 62016331 | | | | |
| 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 | | 16.71 | | 16.71 | 16.71 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 16.71 | | 16.71 | 16.71 | | — | | 100% | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | | 0 | 0 | | — | | 0 | | — |
| 其他资金 | | 0 | | 0 | 0 | | — | | 0 | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 北京市植物保护站在编公务用车6辆，其中有3辆尾气排放标准为国二标准，日常不能上路行驶，极大的影响了我站日常业务工作的开展，为了更好地服务全市农作物病虫害防治，特申请报废更新车辆一台。 | | | | | | 完成报废更新车辆，保障我站日常业务工作的开展，更好地服务全市农作物病虫害防治。 | | | | | | |
| 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 | 车辆更新 | | 1辆 | | 1辆 | 20 | | 20 | |  | |
| 质量指标 | 车辆验收合格率 | | 100% | | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 项目完成时间 | | 2021年12月31日前 | | 2021年12月31日前 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 项目预算控制总额 | | 16.71万元 | | 16.71万元 | 10 | | 10 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 无 | | 无 | | 无 |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 保障用车人员安全，保障日常业务正常开展 | | 保障用车人员安全，保障日常业务正常开展 | | 保障用车人员安全，保障日常业务正常开展 | 30 | | 29 | | 效果资料量化程度不足 | |
| 生态效益  指标 | 无 | | 无 | | 无 |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 无 | | 无 | | 无 |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 工作人员满意度 | | ≥90% | | ≥90% | 10 | | 9 | | 满意度调查支撑资料不充分 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98 | |  | |

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。