项目支出绩效自评表

（ 2021年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 2021年救护中心车辆更新项目（公务用车购置） | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局 | | | | 实施单位 | | 北京市水生野生动植物救护中心 | | | | |
| 项目负责人 | | 闫岩 | | | | 联系电话 | | 81198253 | | | | |
| 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 | | 16.34 | 16.34 | 16.34 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 16.34 | 16.34 | 16.34 | | - | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 1.按时限要求完成车辆报废、更新工作。2.对更新车辆定期进行保养维护，保证车况良好。3.按时交纳车辆保险，保证车辆正常运行。4.对驾驶人员进行安全行车教育，保障车辆安全，无违章、无事故。 | | | | | 已按计划完成购车和办理完相关手续 | | | | | | |
| 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 | 采购公务用车 | | 1辆 | 1辆 | 12 | | 12 | |  | |
| 质量指标 | 验收合格率 | | 100% | 100% | 13 | | 13 | |  | |
| 时效指标 | 购买实施时间 | | 2021年11月21日至2022年3月30日 | 2021年11月21日至2022年3月30日 | 12 | | 12 | |  | |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | | 16.34万元 | 16.34万元 | 13 | | 13 | |  | |
| 效益指标（30分） | 经济效益指标 | 无 | | 无 | 无 |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 保障车辆安全运行 | | 保障车辆安全运行 | 保障车辆安全运行 | 30 | | 29 | | 效益指标支撑材料不够充分 | |
| 生态效益指标 | 无 | | 无 | 无 |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 无 | | 无 | 无 |  | |  | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 驾驶人员满意度 | | 90% | 90% | 10 | | 9 | | 未开展满意度调查 | |
| 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。