项目支出绩效自评表

（2023年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 信息系统运维类项目（信息系统云服务租赁） | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 北京市数字农业农村促进中心 | | | | |
| 项目负责人 | | 王晓丽 | | | | | 联系电话 | | 55525429 | | | | |
| 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 | | 1081.960128 | | 897.891122 | 897.891122 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 1081.960128 | | 897.891122 | 897.891122 | | — | | 100% | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | | 0 | 0 | | — | | — | | — |
| 其他资金 | | 0 | | 0 | 0 | | — | | — | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 为北京市农业农村局入云业务系统运行提供安全、稳定的云环境支撑，保障各系统全年稳定运行。 | | | | | | 按时完成任务。 | | | | | | |
| 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 | 租用政务云服务系统数 | | ≥61个 | | 52个 | 10 | | 8.52 | | 偏差原因：  根据大数据平台的建设整合进度，进行适时调整。  改进措施：将被整合系统及时退云。 | |
| 质量指标 | 系统运行稳定性和安全性 | | ＝100% | | 100% | 30 | | 30 | |  | |
| 时效指标 | 服务期 | | ＝12月 | | 12月 | 10 | | 10 | |  | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 集约化管理效率 | | ≥60% | | 60% | 30 | | 30 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 使用单位满意度 | | ≥95% | | 95% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98.52 | |  | |