附件2

项目支出绩效自评表

（2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 北京市农业农村局信息系统迁入北京市电子政务云服务项目 | | | | | | | | | | | |
| 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 | | 梁建平 | | | | | 联系电话 | | 68486123 | | | | |
| 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 | | 1081.23 | 925.765558 | | 919.983782 | | 10 | |  | | 10 |
|  | | 其中：当年财政  拨款 | |  | 925.765558 | | 919.983782 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 租赁77个信息系统的云服务基础资源和扩展及其服务，服务期12个月，即从2022年1月1日到2022年12月30日；保障所有系统稳定、安全运行，系统用户能够正常使用。 | | | | | | 按照委局软件系统整合梳理要求，对不再使用和使用率非常低的系统进行了关停清理，因此，共完成了57个系统的云租赁服务，运行稳定安全。 | | | | | | |
| 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 | 指标1：系统数量 | | | 77个 | 57个 | 20 | | 14.8 | | 由于部分系统关停造成的，具体见附件《北京市农业农村局信息系统迁入北京市电子政务云服务项目资金核减说明》 | |
| 质量指标 | 指标1：系统运行稳定性和安全性 | | | 100% | 100% | 15 | | 15 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：服务期 | | | 12个月 | 12个月 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 指标1：总体预算 | | | 1081.23  万元 | 919.983782万元 | 5 | | 5 | |  | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 指标1：集约化管理效率 | | | 60% | 60% | 30 | | 30 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 指标1：系统用户满意度 | | | 95% | 95% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 94.8 | |  | |

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。