附件2

项目支出绩效自评表

（ 2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 现代农业产业园及农业农村现代化指标体系监测评价项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 发展规划处 | | | | |
| 项目负责人 | | 卢宏升 | | | | | 联系电话 | | 83979266 | | | | |
| 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 | | 57.3735 | 57.3735 | | 57.3735 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 57.3735 | 57.3735 | | 57.3735 | | 10 | | 100% | | — |
| 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.组织专家团队对各产业园运营及创建工作进行指导，分析评价北京市现代农业产业园建设的现状特征和存在问题，督导各现代农业产业园项目建设，开展现代农业产业园监测评价。 同时，统筹开展农业现代化示范区创建与监测。 2.组织开展农业农村现代化监测评价和跟踪分析，评估我市农业农村发展水平，并形成监测分析报告。 | | | | | | 1.完成《北京市现代农业产业园监测评价报告（2022）》  2.完成《北京国家农业现代化示范区  2022年监测评价报告》  3.完成《北京市农业农村现代化水平监测评价报告》 | | | | | | |
| 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 | 完成监测报告 | | | ≥3篇 | 3篇 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标 | 报告审查通过率 | | | =100% | =100% | 10 | | 10 | |  | |
| 达到农业农村部和市委市政府有关工作要求 | | | 优 | 优 | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 项目完成日期 | | | 12月底前前完成各项任务 | 12月底前前完成各项任务 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 项目预算控制总额 | | | ≤57.3735万 | =57.3735万 | 10 | | 10 | |  | |
| 效果指标 | 社会效益  指标 | 推动现代农业产业园和农业现代化示范区创建工作，促进我市都市现代农业发展水平 | | | 优 | 优 | 20 | | 20 | |  | |
| 通过科学设计和构建的监测评价指标体系，客观评价农业农村现代化水平，为农业农村现代化建设相关工作提供数据评估。 | | | 优 | 优 | 10 | | 10 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 相关业务部门满意度 | | | ≥90% | =100% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |

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。