附件2

项目支出绩效自评表

（2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 粮油蔬菜作物高产擂台赛及生产管理评价 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 种植业管理处 | | | | | 实施单位 | | 北京市农业技术推广站 | | | | |
| 项目负责人 | | 王俊英 | | | | | 联系电话 | | 84635684 | | | | |
| 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 | | 67.2364 | 56.53 | | 41.619 | | 10 | | 73.62% | | 7.36 |
| 其中：当年财政  拨款 | |  | 56.53 | | 41.619 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 依据北京市农业农村局出台的《2022年促进粮食蔬菜生产管理工作意见》[京政农发[20220]75号]，北京市农业技术推广站牵头组织开展粮油作物、蔬菜作物高产擂台赛，对各区粮食生产技术服务、措施落实、作物长势等情况进行评价，集成内外部专家资源开展蔬菜生产技术指导服务、技术落实督导检查及高产擂台赛主体产量测评等工作。组织专家开展玉米大豆和蔬菜技术指导服务和督导检查50次；在关键生育时期开展田间观摩8次，促进各区生产水平提升；三是通过卫星遥感监测和专家现场评价相结合的方式，对各区长势进行评价。 | | | | | | 依据北京市农业农村局出台的《2022年促进粮食蔬菜生产管理工作意见》[京政农发[20220]75号]，北京市农业技术推广站牵头组织开展粮油作物、蔬菜作物高产擂台赛，累计开展技术指导48次，督导检查3次；组织小麦、玉米、蔬菜田间观摩共7次，技术培训5次；开展生产评价9次，专家参与到岗率100%；培养粮油蔬菜高产主体348人次，其中粮油作物160人，蔬菜188人。高产擂台赛主体水肥产出率较常规生产提高4.5%；被服务主体满意度97%。 | | | | | | |
| 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 | 玉米大豆和蔬菜技术指导服务和督导检查 | | | 50 | 55 | 20 | | 20 | |  | |
| 组织田间观摩 | | | 8 | 7 | 15 | | 13.2 | | 因疫情，田间观摩次数少1次 | |
| 开展生产评价 | | | 5 | 9 | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 2022年12月份 | | | 完成进度50% | 50% | 5 | | 5 | |  | |
| 2023年4月份 | | | 完成进度100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 经费预算控制数 | | | 67.2364 | 41.619 | 10 | | 10 | |  | |
| 社会效益  指标 | 培养粮油蔬菜高产主体 | | | 300 | 348 | 10 | | 10 | |  | |
| 生态效益  指标 | 提高高产擂台赛获奖主体水肥产出率 | | | 2 | 2.1 | 10 | | 10 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 被服务主体满意度 | | | 92 | 95 | 5 | | 5 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 95.56 | |  | |

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。