附件2-3

广东省2024年粮食安全生产保障专项资金——

现代化综合农事服务中心项目申报书

（村域现代化综合农事服务中心）

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位： |   |
| 项目名称： |   |
| 联系人姓名： |   |
| 联系人职务： |   |
| 联系电话： |   |
|  |  |

填报日期：2024年 月 日

 一、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | （XX县村域现代化综合农事服务中心） |
| 申报主体 | 村集体名称 |  |
| 地 址 |  |
| 项目负责人 |  | 职务/职称 |  |
| 电话 |  |
| 项目联系人 |  | 职务/职称 |  |
| 电话 |  |
| 现有基础 | 用地/场地面积 |  |
| 建设内容 | 申请省级财政资金额度 | （万元） |
| 主要功能 | （按照工作方案中1+X内容填写） |
| 累计服务面积 | （建设完成后目标） |

二、项目基础情况

（一）所在村产业基础

按以下内容填写（如有）：

1.水稻、甘薯、玉米等粮食作物种植面积

2.集中育秧基本情况

3.产地烘干情况

4.农业生产经营主体情况（含各类农业合作社、强农公司、涉农企业、应急服务队等）

5.各类组织开展农业社会化服务情况

6.其他与项目建设有关情况

（二）申报主体基础条件（如有）

1.现有农机设备清单（含名称、品牌、数量、原值等）

2.已有建设或设施农业用地及厂房、仓库、流转土地等情况

3.主营业务情况（包括农事社会化服务基础等）

4.农事服务面积

5.其他与项目建设有关情况

三、项目建设内容

1.农机具购置清单

（必须备注所需应急救灾机具）

2.厂库棚建设方案

3.开展现代化综合农事服务（含农技服务、品牌营销、数字农业等）的条件建设

4.维修和农机手培训

5.其他相关内容

四、建设时间进度

周期为1年，按月度细化。

五、资金支出内容

要求说明资金支出构成、测算过程及使用计划等。

六、项目运营方式

七、绩效目标

（一）总体目标完成计划

（二）产出指标完成计划

（三）效益指标完成计划

（四）其他指标完成计划

 备注：内容须与项目绩效目标表对应。

项目绩效目标表（格式）

单位： 项目名称：

| 绩效目标 | 当年度目标\* | 填写说明 |
| --- | --- | --- |
| 总体目标 |  | 根据项目资金设立（或政策意图）的初衷，概括性描述该项目资金安排后应达到的总体目标和效果（总任务、总要求、总产出和总效益） |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 当年度指标值 |  |
| 产出指标 | 数量指标\* | 集中育秧面积（亩次） |  | 对目标任务用指标值进行量化描述。 |
| 烘干量（吨） |  |
| 累计农事服务面积（亩次） |  |
| 其中：统防统治面积（亩次） |  |  |
| 质量指标\* | 水稻平均机收损失率 |  | 达到现行作业质量标准 |
| 时效指标\* | 项目完成时限 |  | 对目标任务的完成时间进行量化描述。如：完成时限，2024年12月31日前 |
| 成本指标 |  |  | 对资金支出成本控制进行量化描述。确实无法量化的指标值可采用定性表述。 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 社会化服务收益总额 |  |  |
| 社会效益指标\* | 所在村粮食全程机械化水平 |  | 提升 |
| 农事服务协议的农事服务的价格(农事服务协议期内) |  | 低于市场指导价的20%以上 |
| 其他指标 | 生态效益指标 |  |  |  |
| 可持续影响指标 | 项目工作机制建立情况 |  | 反映项目完成后，后续政策、资金保障程序，以及管理机制（人员机构）因素完善水平 |

说明：\*是必填项，产出指标4个二级指标必填写。效益指标可选填其中某几个指标。

八、保障措施

九、项目审核情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目申报单位意见 | 本单位对以上内容的真实性和准确性负责，特申请立项。代表签名： 单位公章：年 月 日 |
| 县级农业农村部门意见 | 代表签名： 单位公章：年 月 日 |
| 县级人民政府意见 | 代表签名： 单位公章：年 月 日 |
| 市级农业农村部门意见 | 代表签名： 单位公章：年 月 日 |