附件1

# 广东省2024年紫云英绿肥种植社会化服务

# 省级项目入库申报指南

一、总体要求

全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，认真落实“藏粮于地、藏粮于技”战略，牢固树立和践行绿色发展理念，开展耕地有机质提升行动，加快农业生产方式向绿色低碳转型，积极探索推广符合我省现代农业发展的绿肥种植模式。通过项目实施，发挥省直单位在紫云英种植技术、科研方面的优势，带动全省紫云英绿肥高产高效种植，恢复并扩大全省紫云英绿肥种植面积，有效提升耕地地力，推动农业绿色高效和可持续发展，进一步夯实我省粮食生产安全根基。

二、项目内容

（一）目标任务

项目主要任务是全力推进紫云英绿肥种植，支持省直单位承接紫云英绿肥推广种植，提供种植全流程生产托管服务，完成紫云英绿肥种植任务。紫云英绿肥种植区域为耕地，综合考虑水源等因素，优先在酸化耕地治理项目区、补充耕地、高标准农田项目区等区域种植。

（二）支持内容

项目资金主要支持承接单位采购种子和肥料，实施播种、田间管理（开沟、灌溉等）、施肥等作业。项目资金下达前，于2024年冬种组织实施的内容，可以纳入补贴范围。

（三）补贴标准

按照紫云英绿肥种植成本，补贴共分物化成本、农事作业环节成本、中高产补贴三部分，最高不超过210元/亩。

**1.物化成本补贴**。包括购买种子、肥料的成本补助。种子用量每亩地不少于3.5斤，每亩补助60元（含晒种、擦种、浸种、接种根瘤菌）。复合肥、磷肥等肥料每亩补助20元。

**2.农事作业环节补贴**。无人机播种按照每亩15元的标准核算补助；田间管理（开沟、灌溉等）按照每亩50元的标准核算补助；无人机施肥按照每亩15元的标准核算补助。

**3.中高产补贴。**对亩产在1500-3500公斤的种植地块补贴30元/亩；对亩产在3500公斤以上的种植地块补贴50元/亩。

（四）补贴方式和程序

项目采用以奖代补的方式，分阶段实施补贴。按照紫云英绿肥种植农事作业环节在信息平台上传项目作业信息，省直单位对实施的任务验收合格后，拨付项目补贴资金。省级项目主管部门对省直单位项目验收材料进行抽查和复核，开展项目绩效评价。

1. 验收要求

验收按照紫云英绿肥种植要求，对作业面积、采购票据进行核对核实。

**1.物化补助验收。**由项目实施服务组织提供物化材料采购的合同、发票等相关凭证，按照承担任务的面积和亩均补助单位核算补助资金。

**2.农事作业服务验收。**播种、施肥环节由具体实施项目的服务组织提供作业轨迹、现场作业场景照片等相关佐证材料。田间管理环节提供灌溉、开沟作业的场景照片。

**3.中高产补助验收。**预估亩产达1500公斤以上的，由项目承担单位提供产量评估报告。

项目承担单位均要严格按照种植标准，完成全流程、全环节的种植任务，确保种植成效。

三、绩效目标

推广种植紫云英绿肥，完成种植面积不少于批准实施的亩数；紫云英种植面积在5000亩以上的至少建立1个紫云英绿肥种植高产高效示范基地（示范基地面积不少于200亩）。梳理总结种植紫云英发展农文旅、推动农产品品质提升、打造“紫云英+品牌”相关典型案例不少于２个；建立1套种植技术标准；实现项目区化肥减量10%以上，土壤有机质稳步提升。

四、申报条件

项目由具备农业生产社会化服务能力，或具备紫云英绿肥种植技术推广、科研、示范等能力的省直单位承担。申请项目的省直单位应满足以下条件：

（一）具有农业社会化服务经验，或具备紫云英绿肥专业化种植的相关技术推广、科学研究、示范带动能力；

（二）拥有与其服务内容、服务能力或技术推广、科研、示范带动能力相匹配的专业技术、人才、设备设施等；

（三）在农民群众中享有良好的信誉，其所提供的技术、服务受到认可和好评；

（四）能够自觉接受农业农村部门的监管。

五、实施要求

（一）强化组织领导。项目承担单位要高度重视，充分考虑冬种紫云英的季节性，尽早谋划，科学合理确定实施区域和地块，制定项目申报书，加强对项目的统筹和实施管理。

（二）强化业务指导。项目承担单位加强指导，分阶段指导做好项目准备、实施和验收等相关工作。要切实履行项目实施主体责任，及时跟踪了解服务组织的项目实施进展情况，强化工作调度和实施监管，对项目实施过程中弄虚作假的要坚决制止、及时整改。

（三）强化宣传引导。项目承担单位要加大政策宣传力度，及时总结先进经验和典型服务模式，加大对典型案例的宣传推介力度。

附件2

广东省2024年紫云英绿肥种植社会化服务

省级项目申报书

项目名称：

项目申报单位：

建设期限：

项目负责人：

联系电话：

联系邮箱：

项目申报日期：

广东省农业农村厅印制

202x年 月

一、项目基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 单位名称 |  | | |
| 单位性质 |  | 主管部门 |  |
| 单位地址 |  | | |
| 项目负责人 |  | 职务/职称 |  |
| 电话 |  |
| 项目联系人 |  | 职务/职称 |  |
| 电话 |  |
| 项目总投资 |  | | |
| 实施地点 |  | | |
| 项目单位  账户 | 收款单位： | | |
| 开户银行： | | |
| 账 号： | | |

二、项目单位概况

本单位具备紫云英种植技术、研究、农业社会化服务能力等情况，实施绿肥（紫云英）种植的相关经验和技术支撑情况。

三、项目概况

项目实施计划、实施主体和任务分配情况（实施地点具体到镇村），组织实施方式、项目实施期限和预期目标，项目验收和支付方案，项目负责人及任务分工、工作经费保障情况等内容。

四、项目建设方案

申请财政补助金额、主要用途和使用方式。填写《项目金额测算明细表》。

**项目金额测算明细表（格式）**

单位： 项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 支出科目 | 数量 | 单价 | 金额(元) | 备注  （计算过程或说明） |
| （计算说明） | 如：亩 | 计算标准 | **数量×计算标准** |
| **合计** | | **—** | **—** | **0** |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 说明：数量难以确定的支出项目，可不填数量、单价，直接填写预算金额。 | | | | | |

五、绩效目标与保障措施

包含产出指标和效益指标、项目管理、验收支付、保障机制及措施等内容。

**项目支出绩效目标表（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 | | |  | 推广种植紫云英绿肥，完成种植面积不少于批准实施的亩数；紫云英种植面积在5000亩以上的至少建立1个紫云英绿肥种植高产高效示范基地（示范基地面积不少于200亩）。梳理总结种植紫云英发展农文旅、推动农产品品质提升、打造“紫云英+品牌”相关典型案例不少于２个；建立1套种植技术标准。 |
| 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\* | 种植紫云英等绿肥面积 | ××亩 |  |
| 紫云英等绿肥种植高产高效示范基地数量 | ××个 |  |
| 梳理典型案例数量 | ××个 |  |
| 建立种植技术标准数量 | ××套 |  |
| 质量指标\* | 农户（经营主体）满意度 | 90%以上 |  |
|  |  |  |
| 时效指标\* | 项目完成时限 | 2025年6月30日前 |  |
| 成本指标\* | 项目补助标准 |  | 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。如：XX≦项目成本支出 |
| 效 益 指 标 | 经济效益  指标 | 生产成本降低情况 |  | 商事活动类项目可填写。部门职能（行政管理）类项目不产生直接经济效益的可不填写 |
|  |  |
| 社会效益指标\* | 服务农户效益 |  |
|  | 生态效益指标 | 减少下一造作物化肥用量比例 |  |  |
| 减少农药比例 |  |
| 受污染耕地防治 |  | 涉及污染监控整治管理类的项目选填，不涉及的项目可不填写。 |
| 可持续影响指标\* | 工作推进机制 |  | 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 |
| 服务推进模式 |  |  |

说明：1.\*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。

2.红色字体的内容为举例，其中部分三级指标和指标值来源于不同一项目。

3.省直单位可结合实际情况调整设置相应绩效内容。

六、项目审核情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目承担  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 |
| 主管单位  审核意见 | 负责人签名： 单位公章：  年 月 日 |