

附件1:

报价表

项目名称	实施内容及绩效目标	项目最高限价 (元)	报价 (元)
云浮市 2026 年 水稻病虫害专业 化统防统治项目	实施水稻统防统治面积6000亩，在水稻封行期至破口期等关键时期及时开展病虫害统防统治，项目区粮食作物病虫害损失率控制在5%以内，农药包装废弃物回收达100%，群众满意度85%以上。	¥270,000.00	

附件2:

云浮市2026年水稻病虫害专业化统防统治 项目申报书

项目名称: _____

项目申报单位: _____

项目负责人及职务: _____

联系电话: _____

云浮市农业农村局印制

2026年3月

一、项目基本情况

简要介绍专业化服务组织情况，包括作业人员、植保无人机持有量、日作业能力等。往年作业量、作业经验、群众基础等情况。

二、项目资金测算

水稻统防统治。按照45元/亩/造的补助标准，测算所需资金。

三、项目绩效目标

整体介绍项目预期达到的效果，以及绩效目标，产生的经济、社会效益。

项目支出绩效目标表（格式）

绩效目标			当年度目标	填写说明
总体目标				完成水稻全程统防统治×亩。不发生因水稻病虫害恶性扩散蔓延而造成粮食减产。
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	实施水稻统防统治面积	× ×亩	
	质量指标	水稻病虫害损失率	5%以下	
		农药包装废弃物回收	100%	
	时效指标	项目完成时限	年度内	
社会效益指标	群众满意度	85%以上		

四、项目建设保障

包含项目实施方案（需包含技术方案、喷药方案）及进度安排。申请财政资金主要用途和使用方式。项目负责人及任务分

工等内容。

附件3:

水稻病虫害防控项目工作清单（实施主体）

序号	工作内容
1	项目实施前，向当地县级农业农村部门报备。制定项目实施方案，全程接受市县农业农村部门监督指导。
2	联合当地县级农业农村部门、乡镇农办、村委会等，开展项目宣传推广，向农户解读服务内容、服务方式、补贴及收费标准、各方责任、保障措施、问题处理等有关政策。
3	实施作业前，与服务对象签订服务合同，使用省农业农村厅印发的合同范本。
4	根据承接的作业服务规模，配备相应的施药器械和专业人员。组织作业人员进行岗前培训，明确作业标准。
5	实施作业前，制定水稻病虫害防治方案，提交市级农业农村部门审核，审核通过后方可作业。
6	水稻施药前后开展巡田工作，每次巡田要填写“田间巡查记录表”并拍照留证，巡田次数不少于2次。要及时向市县农业农村部门反馈病虫情况。
7	适时开展作业，要有对应的田块面积地图（多户连片区域图需标注各户面积、整村推进区域需附各户面积明细）以及每次作业图片、作业轨迹图，每次作业后填写“服务登记表”，最后一次作业完成后，服务对象要对服务进行满意度评价和签名，相关资料回收留存。
8	每次作业后，及时回收农药包装废弃物，整理回收台账。
9	每次施药后3-5天，进行防效检查，对防控效果不理想且有必要再次防治的区域进行补施，确保防治效果。
10	及时处理服务纠纷，必要时向当地农业农村部门进行汇报。视情况向当地农业农村部门申请协助调解、责任鉴定、损失评估等。
11	防治作业完成后，及时向市级农业农村部门申请，由市级农业农村部门组织专家，在施药后7天或收割前7天，对各项目进行验收，配合执行相关验收工作。
12	整理报账材料，包括服务合同、病虫害防治实施方案、田块面积地图、田间巡查记录表、服务登记表、作业照片、作业轨迹、防治效果、农药包装废弃物回收情况、验收报告、项目总结等材料。

附件4:

云浮市水稻病虫害专业化防治服务

合 同 书

云浮市农业农村局编制

二〇二六年

合同编号：

广东省水稻病虫害专业化防治服务合同书

甲 方（服务对象）：_____

乙 方（服务组织）：_____

身份证号/统一社会信用代码：_____

为切实做好水稻重大病虫害防治工作，践行“公共植保，绿色植保，科学植保”的理念和“预防为主，综合防治”的植保方针，降低生产成本，提高防治水平，实现科学、高效、生态、安全用药。根据《中华人民共和国民法典》《农作物病虫害防治条例》等有关法律、条例规定，本着自愿及平等互利原则，经甲、乙双方友好协商，订立_____年度____造水稻病虫害专业化防治服务合同，具体合同细节如下：

一、甲方以无偿服务形式将以下田块水稻病虫害防治工作交由乙方开展“水稻病虫害专业化防治”服务，具体如下（整村推进的填写水稻病虫害专业化防治服务签订表）：

姓名	联系电话	面积（亩）	田块位置	备注

二、服务内容及形式

服务内容：乙方对合同约定的甲方水稻田块实施常规病虫害，即钻蛀性螟虫（二化螟、三化螟、大螟）、稻纵卷叶螟、稻飞虱、纹枯病、稻瘟病等“三虫两病”病虫害防治服务。

服务形式：单次防治服务。由乙方负责提供农药、机械并统一安排人员施药，提供防治技术方案和田块跟踪服务。

病虫害防治期限：水稻封行期至破口期。

三、防效验收

乙方对田块提供施药服务，坚持“效果优先、兼顾效率”原则。甲方在乙方正常施药结束后7天内对服务质量进行验收，如无提出异议，视为质量合格。

五、双方权利与义务

（一）甲方权利与义务

1. 甲方须如实向乙方申报服务田块的实际面积，如乙方发现甲方申报面积小于实际面积，要及时与甲方沟通协商。

2. 甲方需做好乙方提出的与防治技术密切相关的相关田间管理措施。

3. 甲方需为乙方作业提供必要的环境情况说明（包括但不限于周边敏感作物、鱼塘、虾塘等敏感区域、禁飞区域）、病虫害发生史、水稻品种和插植时间等信息。

4. 甲方对防治效果有异议的，应在施药后7天内通知乙方，如属乙方责任，且可以再次施药防治的，乙方应即刻开展补防；如甲乙双方协商未果，应在药后10天内向县级植保机构申请专家鉴定，明确责任。

5. 甲方有检查服务效果的义务，及时向乙方通报防治作业情况，积极配合乙方采取补防措施。

（二）乙方权利与义务

1. 乙方对本合同第一、二条约定的服务田块、内容选择对口药剂开展病虫害防治，水稻施药前后开展巡田工作，巡田次数不少于2次。其中：钻蛀性螟虫、稻纵卷叶螟、稻飞虱、纹枯病防效90%以上。

2. 乙方应当告知甲方防治方案以及需甲方配合的相关田间管理措施，包括但不限于：施药前（后）田块是否需要排（灌）水等。

3. 乙方负责回收承包服务田块面积内使用农药的包装物。

4. 乙方对全程承包的病虫害防治有决策权，对发生程度未达到3级（中等发生）的病虫害，乙方可对该田块进行挑治或不安排防治。

5. 乙方防治不当引起的损失由乙方负责，包括但不限于：使用假冒伪劣农药，药剂选择不对口，防治适期选择不准，药剂使用方法不科学，重喷、漏喷等。

6. 乙方应对投入使用的机械及参加作业的工作人员规范管理，在作业过程中造成人员伤害、物品损坏以及其他损失的，由乙方负责承担。

7. 乙方作业机械现场施工安全及财产安全工作由乙方负责。

8. 如由乙方的原因导致的其他纠纷由乙方承担责任。

六、责任免除

以下原因造成的水稻产量损失，乙方不承担责任。

1. 对于本合同第二条约定的服务内容中次要病虫害或与气候条件、品种抗性等关系密切的，当前技术水平难以有效防治的病虫害，例如稻瘟病（穗颈瘟）、跗线螨、水稻细菌性条斑病等，乙方已经选择对口药剂开展科学防治的。

2. 因洪涝、干旱、冷害、污染、除草剂残留累积等人力不可抗拒的因素造成的损失。

3. 甲方申报面积小于实际服务面积而影响防治效果所造成的损失。

4. 甲方未按乙方要求做好与防治技术密切相关的相关田间管理措施的，包括但不限于：施药前（后）擅自排（灌）田块水等。

5. 如甲方一方人数较多，按每个主体的实际情况确定乙方是否免责。不得以甲方有一人不符合上述原因的免除乙方的全部责任。

七、争议解决方式

以上合同条款，双方需共同遵守，如有纠纷双方协商解决，协商不成，甲、乙双方均可向服务所在地人民法院提起诉讼。

八、合同生效

本合同一式肆份，甲方一份、乙方叁份，具有同等法律效力，双方代表签字（盖章）之日起生效。

甲方（如甲方人数较多，可使用下页的签订表签名）：

年 月 日

乙方：

年 月 日

附件7:

水稻病虫害专业化防治服务登记表

农户姓名: _____ 地点: _____ 面积: _____ 亩 联系电话: _____

服务项目: 全程服务 () 单次防治 () 代防代治 ()

项 目	第1次 (月 日)	第2次 (月 日)	第3次 (月 日)	----- (月 日)
防治对象				
天气				
农药名称及亩用量				
亩药液量				
施药方法				
农药包装废弃物回收情况				
作业机手签名				
农户签名				

满意度情况

服务态度: 满意 () 比较满意 () 一般 () 不满意 ()

服务流程: 满意 () 比较满意 () 一般 () 不满意 ()

防治效果: 满意 () 比较满意 () 一般 () 不满意 ()

不满意原因:

农 户 签 名: _____

防治服务组织代表签名: _____

_____年__月__日

附件8:

____年水稻病虫害专业化防治项目

验收报告

组织验收单位（公章）：_____

年 月 日

项目名称				
总投资 (万元)			省级资金(万元)	
			地方配套(万元)	
专业化防治 服务组织				
项目下达 文号				
实施时间			实施地点	
验收时间			验收地点	
验收依据				
项目基本 概况				
项目实施 情况	原计划实施内容及目标:			
	项目实施及目标完成情况:			
	总投资额 (万元)		实际完成投资额 (万元)	

资金使用与管理情况	资金使用与管理情况:
项目管理情况	
项目功能发挥情况	

验收组意见

内容包括：项目实施的整体评价、存在问题、建议和验收结论

验收组签字：

年 月 日

验收小组成员

姓 名	工作单位	职务/职称	手机号码	签 名

专业化防治服务组织意见

负责人签字:

单位 (盖章):

年 月 日

组织验收单位意见

负责人签字:

单位 (盖章):

年 月 日

附件9:

**云浮市2026年水稻病虫害专业化统防统治项目
服务组织遴选评分表**

申报单位:

评审因素	评分标准	得分值
相关部门登记，取得法人资格（3分）	提供营业登记执照得3分，否则不得分。	
全国“植保植检信息管理系统”建档立卡备案（5分）	提供建档立卡备案表得5分，否则不得分。	
经营服务场所和服务网络（6分）	1.具备固定的经营服务场所和符合安全要求的物资储存条件，提供相关佐证材料得3分，否则不得分； 2.具备一小时快速响应的服务机制，以便应对项目实施可能发生的突发情况的，提供相关情况说明材料（如设立的服务网点或场所位置、与业主单位距离等）得3分，否则不得分。	
农业农村部门培训合格或人社部门颁证的技术人员（6分）	有相关证件每人得3分，满分6分。	
服务组织不在同一地块享受同类型财政补贴政策承诺书、无不良信用记录佐证材料（6分）	提供相关材料每个得3分，否则不得分。	

健全的人员管理、服务合同管理、田间作业和档案记录等管理制度（15分）	制度齐全得15分，缺一项扣5分。	
近3年同类业绩佐证材料（9分）	每个项目（提供验收材料）得3分，满分9分。	
技术方案（25分）	<p>1.技术方案内容完整详细、实施作业针对性强、组织管理措施到位、计划进度安排合理，符合水稻病虫害防治要求、服务相关要求和措施分析到位、可行性高及完善的售后服务的为优得25分；</p> <p>2.技术方案内容较为完整详细、实施作业针对性较强、组织管理措施相对到位、计划进度安排较符合水稻病虫害防治要求、服务相关要求和措施分析较为到位、可行性较高及较好的售后服务的为良得18分；</p> <p>3.技术方案内容基本完整详细、实施作业针对性一般、组织管理措施基本到位、计划进度安排基本符合水稻病虫害防治要求、服务相关要求及措施基本分析到位、可行性一般的为一般得10分；</p> <p>无提供技术方案不得分。</p>	
喷药配方（15分）	<p>病虫害防治用药（15分）：</p> <p>1.用药清单合理，得15分</p> <p>2.用药清单较合理的，得10分</p> <p>3.用药清单基本合理的，得5分</p> <p>另外，需提供用药清单内所有药品的三证（农药登记证、农药生产许可证或农药生产批准证、农药产品标准证），每个药品缺少其中一项证明文件的扣2分，扣完为止。</p>	
报价得分（10分）	<p>报价最低的得10分（异常低价除外），以最低报价作为基准价，其他报价得分按下列公式计算：$\text{基准价}/\text{报价} \times 10$，得分按四舍五入保留两位有效数字。报价高于最高限价的不得分。</p>	

评审专家：

评审日期：