



梅州市农林科学院粮油研究所试验田管理承包竞价公告

为做好水稻、玉米等粮油作物的新品种选育、区域试验、试验示范田块的田间管理，确保粮油试验任务的如期顺利完成。梅州市农林科学院粮油研究所决定向社会公开竞价承包试验田管理，现将有关事项公告如下：

一、试验田地点、面积和任务内容

1、位于梅江区三角镇寮背岭的试验基地内，毗邻市中心，面积约8亩，主要开展早晚造水稻新品种选育的杂交后代种植和春植玉米品种区域试验等。

2、位于梅江区西阳镇鲤溪村的试验基地内，离市中心约23公里，面积约66亩，主要开展早晚造水稻品种区域试验、春植玉米品种区域试验、粮油作物新品种新技术试验示范、水稻新品种选育的杂交后代种植等。

二、试验田管理承包的工作内容

承包方负责组织雇佣劳务人员协助我所做好三角镇寮背岭和西阳镇鲤溪两个基地试验田合计约74亩的试验任务，包括新品种、新技术区域（小区）对比试验约32亩，新品种、新技术生产试验约25亩，新品种选育等约17亩。严格按照我所技术人员的要求，及时完成试验田的翻耕平整，水稻和玉米等作物的播种育秧、田间规划、起厢种植和禾苗插蒔、施肥、日常田水排灌管理、玉米套袋授粉、喷药防治病虫害、田间除草、试验农产品的收割晒干，以及试验田道路及周边环境保洁打扫、灌溉水圳清理疏通、农机农具收拾保管等。同时，应配

合我所技术干部做好苗数消长调查、株高测量、取样、室内考种、称产、试验田农事记录等田间调查登记工作。

三、试验田承包双方的权责

1、我所负责提供技术指导和工作安排,以及工作任务安排和监督。承包方负责配合我所认真开展工作,确保试验数据的准确性。

2、我所负责提供试验示范所需的田块、作物种子、拖拉旋耕机、小区收割机、肥料农药、燃油、除草剂、灭螺药等农机农具和农资,以及雇人做好防鸟网架设修补、农机维修和打田等。承包方负责农机日常维护保养管理、支付生产试验的大型收割机租金和收割人工费。

3、三角镇寮背岭试验田基地的全部试验农产品和西阳鲤溪试验田基地的部分试验农产品(繁殖的种子和区域试验小区的稻谷)归我所所有,承包方负责晒好并进仓。西阳鲤溪试验田基地的区域试验保护行和生产试验示范的稻谷等农产品归承包方所有;玉米区域试验的玉米果穗除了试验取样调查外,也全部归承包方所有。

4、我所采取任务包干、管理费按月平均支付的形式进行发包。承包方劳务人员的数量和工作时间具体根据任务总量和完成时间灵活安排,不分农闲和农忙季节。农忙季节我所不再安排其他休息时间和支付加班工资或者临时增加人员工资。

5、因品种或者洪涝干旱等自然灾害等原因造成的减产或失收,由承包方自行负责;我所均不负任何责任。

四、管理费用竞价

区域(小区)试验每月管理费(含税)最高竞价为700元/亩,新品种选育、生产试验每年两造(季)管理补助费(含税)最高竞价为1800元/亩。

五、竞价截止时间

竞价截止时间为2022年2月11日24时，邮寄的以邮戳时间为准，快递的以揽件时间为准。

六、其他要求

1、竞价者条件

竞价者必须是具有独立法人资格和有效营业执照的农业公司企业或者合作社等，经营范围包括农业技术服务、农作物种植。

2、提供报价单等资料

有意向合作的公司企业和合作社，以密封资料的形式向我所报价。竞价者需提供报价单（加盖单位公章）及营业执照复印件。

3、资料寄（送）地址

各竞价者请于截止时间2022年2月11日前将竞价材料用信封密封后（封口公章或者签字）寄（送）至梅州市梅江区江南富奇路151号梅州市农林科学院二楼粮油研究所办公室（3），逾期不再接受材料

4、确定对象

到截止日期为止，有3家或者3家以上单位参与竞价才进行开标，如果不足3家则视为无效，不开标。符合开标条件时，我所将成立由所长、副所长、技术干部代表等5人组成的工作小组，将于2022年2月13日在梅州市农林科学院大楼二楼会议室，集中所有竞价者对截止日期前收到的竞价资料当众统一开封，报价最低者确定为中标方。如果报价相同，则安排现场再次进行竞价，直至得出最低竞价。中标情况将在本院大堂公示栏和网站进行公示。

5、签订协议

因粮油作物试验的连续性，确定中标方后，我所与中标方签订3

年的试验田管理承包框架协议。

6、咨询

本公告解释权归我所，如有疑问，竞价者可于竞价截止日期前（即2022年2月11日前）电话咨询或者面谈了解情况。

联系人：余冬玲（联系电话：13690894263）

罗春苑（联系电话：18088859628）。

欢迎垂询报价！

梅州市农林科学院粮油研究所

2022年1月28日

