**福建农林大学**

**网上竞价文件**

**项目编号：FJHR-2022-W65**

**项目名称：福建农林大学梯度PCR仪等设备采购项目**

**采购人：福建农林大学**

**福建省宏瑞招标代理有限公司**

**二○二二年七月**

目录

[第一章 竞价须知 3](#_Toc18236)

[第二章 网上竞价内容及要求 8](#_Toc22138)

[第三章 福建农林大学网上竞价采购合同 15](#_Toc20788)

[第四章 响应文件格式 18](#_Toc26969)

[第五章 报价文件 28](#_Toc25184)

**第一章 竞价须知**

福建省宏瑞招标代理有限公司受福建农林大学的委托对福建农林大学梯度PCR仪等设备采购项目进行网上竞价。

1．项目编号：FJHR-2022-W065

2．项目名称:福建农林大学梯度PCR仪等设备采购项目

3．竞价采购货物（服务）名称、数量及主要技术规格售后服务要求等详见“第二章 网上竞价内容及要求”。

4．报名及竞价时间：

报名起始时间：2022年 07月11日10:00

报名截止时间：2022年 07月14日17:00

竞价起始时间：2022年 07月 15日09:00

竞价截止时间：2022年 07月 15日 11:00

5.本项目须有2家(含2家)以上合格的竞价人参与竞价，否则本次网上竞价无效。

6.本项目不接受联合体竞价，成交后，成交人不得转包、分包。

7．联系方式

采购人：福建农林大学

地址：福建省福州市仓山区上下店路15号

联系人及电话：张老师15860821819

采购代理机构：福建省宏瑞招标代理有限公司

地 址：福州市鼓楼区西洪路518号恩特楼A-402/403

邮 编：350001

电 话：0591-83701177

项目负责人：吴娟娟、薛方

公司网址：http://www.fjhongrui.com

电子信箱：fjhrzb@126.com

8.有关本项目的相关信息（包括文件若有修改补充），福建省宏瑞招标代理有限公司将通过以下媒介发布通知，请潜在竞价人随时关注相关网站，以免错漏重要信息。

## （1）中国政府采购网，网址www.ccgp.gov.cn、

## （2）福建省宏瑞招标代理有限公司(http://www.fjhongrui.com )。

9.竞价人资格要求

（1）凡在中国境内注册具有法人资格，有能力提供本竞价文件所述货物（服务）的企业均可能成为合格的竞价人，须提供法人营业执照副本和税务登记证副本等复印件，或三证合一的营业执照复印件并加盖竞价人公章。

（2）单位负责人授权书。

（3）竞价人的资格声明。

（4）竞价承诺书。

（5）须提供参加采购活动前3年内在经营活动中没有行贿犯罪的承诺函。

（6）竞价人须完全响应第二章 “网上竞价内容及要求”中“二、技术参数及商务条款”所有要求，并提供承诺函，若有要求提交相关证明材料的，则须按规定提交。

（7）竞价人需提供网上竞价文件中其他规定的证明材料。

**注：①以上材料均须加盖竞价人单位公章。**

10.报名须知

（1）福建省宏瑞招标代理有限公司将在中国政府采购网，网址www.ccgp.gov.cn、福建省宏瑞招标代理有限公司网站（http://www.fjhongrui.com）上发布竞价公告，公告时间为3个工作日。

（2）竞价人对每个项目合同包报价时都必须扫描上传有效的报价文件并加盖公章，未按要求扫描上传报价文件的竞价无效。电子报价文档具有法律效力。

（3）本项目代理服务费按成交金额的1.5%，由成交人支付。

11.报名时间及方式

（1）潜在竞价人须于竞价须知中规定的报名时间内在福建省宏瑞招标代理有限公司网站竞价平台（http://bid.fjhongrui.com）办理注册，通过审核后办理报名登记，按本竞价文件“第三章 响应文件格式”制作合格的响应文件，并在竞价平台上扫描上传。

（2）报名网址：福建省宏瑞招标代理有限公司网站竞价平台（http://bid.fjhongrui.com）。

（3）竞价报名费及缴纳竞价保证金：网上竞价报名费0元，竞价保证金2000元人民币，（竞价保证金须在竞价截止时间前一个工作日17：30前以对公形式转账到代理机构指定账户。代理机构将以开户银行提供的竞价保证金到帐时间为依据进行确认，账户信息详见下表）。

|  |  |
| --- | --- |
| 保证金缴交银行帐号 | 开 户 名：福建省宏瑞招标代理有限公司 |
| 开 户 行：中国建设银行股份有限公司福州市杨桥支行 |
| 账 号：35001877607052505105 |

**注：未在报名时间内完成上述（1）点中规定的注册、报名、上传合格的响应文件或未按（3）点规定提交竞价保证金的，其报名审核不通过，即不具备竞价资格。**

（4）报名审核通过后方可参与本项目竞价。

12.竞价规则说明

（1）网上竞价的报价时限为竞价起始时间起至竞价截止时间止，在竞价截止时间前，报名且通过审核的竞价人可通过宏瑞招标竞价平台多次参与竞价（不限报价次数，在规定时间内提交报价均可）。

（2）**竞价人首次提交的报价须低于本项目最高限价的3%（不含）以上**，否则**视为无效报价**。在报价时限内，竞价人多次报价的情况下，报价金额必须小于自己上一次的报价金额，在报价时限内竞价人提交的最后一次报价作为该竞价人的最后报价。

竞价人在竞价平台提交的报价明显低于其他合格竞价人的报价，有可能影响产品（服务）质量或不能诚信履约的，采购人有权要求其在半个小时内提供书面说明，必要时还应要求其一并提交有关证明材料；竞价人不能证明其报价合理性的，**视为无效报价，采购人有权没收其竞价保证金。**

（3）本项目推荐一名成交候选人，在完全满足采购需求且报价有效的前提下，最后报价最低者作为成交候选人，若最后报价相同的，则按竞价人提交的最后报价先后顺序确定成交候选人，即提出该最后报价时间较早的作为成交候选人。若出现上述结果均相同的，则采取随机抽取方式确定。

（4）竞价人在竞价平台上传的响应文件扫描件具有法律效力。

（5）**竞价人请认真阅读本竞价文件所有条款内容，一经提交响应文件，即视为知悉并同意竞价文件规定的所有条款内容，并不得在竞价后以任何理由对竞价文件提出质疑。在成交后须按竞价文件规定执行，否则视为虚假响应，采购人将追究其相应责任，如保证金不予退还或履约保证金不予退还等，对于采购人产生的损失还应予以赔偿，采购人有权禁止该公司参与采购人单位的其他项目竞价等。**

（6）竞价人可在福建省宏瑞招标代理有限公司网站（http://www.fjhongrui.com）下载中心下载“宏瑞招标网上竞价系统操作手册-竞价人端v1.0”指引，根据说明进行报名、下载、上传、竞价等相关操作，若实际系统操作中与操作手册不一致的，以实际系统要求的进行操作，若因竞价人自身操作不当原因导致报名、下载、上传、竞价等无效，应自行承担相应后果。

13.最终有效报价确认办法

（1）在提交的响应文件全部满足竞价文件要求的前提下依据统一的价格要素评定最低报价,按最后报价最低者作为成交候选人，经采购人确认后作为成交人。

（2）算术错误将按以下方法更正：

①竞价人在竞价平台提交的最后一次报价与竞价人最后一次上传的报价文件中的报价一览表总价不一致的，以竞价人在竞价平台提交的最后一次报价为准；

②报价一览表中大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

③报价一览表中单价金额小数点或百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；

④报价一览表中总价金额与按照单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

**※同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。**

14.竞价人应遵守采购相关法规，若竞价人违反规定，将按有关规定处理。

15.竞价结果确认

（1）网上竞价公告期满，福建省宏瑞招标代理有限公司以书面方式通知采购人。同时将成交结果信息在在中国政府采购网，网址www.ccgp.gov.cn、福建省宏瑞招标代理有限公司网站（http://www.fjhongrui.com）上公告，公告期限为本公告之日起1个工作日。

（2）采购单位在提出采购需求时指定品牌的，须在采购单位指定的品牌范围内选定，不符合规定的，**网上竞价无效。**

16.竞价报价偏差

（1）重大偏差。下列情况属于重大偏差：

①响应文件未按竞价文件要求加盖公章并由单位负责人或其书面授权的代理人签字的；

②响应文件载明的竞价项目完成期限超过竞价文件规定的；

③明显不符合技术规格、技术标准的要求；

④响应文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合竞价文件的要求；

⑤竞价人在竞价平台提交的报价明显低于成本价（提供书面说明不合理的）或存在恶意竞争情形的；

⑥响应文件附有采购人不能接受的条件；

⑦不符合竞价文件中规定的其他实质性要求。

响应文件有上述情形之一的，认定为未对竞价文件作出实质性响应，**作无效报价处理**。

（2）细微偏差。响应文件在实质上响应竞价文件要求，但在个别地方存在漏项或者提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整不会对其他竞价人造成不公平的结果。细微偏差不影响响应文件的有效性。

对存在细微偏差的竞价人要求在报名结束前予以补正。补正的程序和方法按照法律法规对澄清的规定执行。无法补正的，可在审核时对细微偏差作不利于该竞价人的认定。3个以上（含3个）的累积细微偏差视为技术商务不合格，该竞价人报名审核将不通过。

（3）若成交人的响应文件描述存在前后不一致或响应内容与证明材料不一致或多份证明材料之间不一致或存在其他未响应本竞价文件的情形的，但在报名审核中未能发现，采购人将有权以响应文件描述或证明材料中有利于采购人的内容进行验收或直接取消其成交资格，成交人应自行承担由此产生的风险及费用。

17.签订合同、服务时间、服务地点

成交人领取《网竞成交通知书》后，应在《网竞成交通知书》发出之日起15天内与采购人签订合同，并按合同规定执行相关义务。

18.如果竞价人发生以下任何一种情况时，其竞价保证金将被不予退还：

（1）竞价人在证明材料文件中提供虚假材料的；

（2）除因不可抗力或竞价文件认可的情形以外，成交人不与采购人签订合同或不能履约的；

（3）成交人自动放弃成交资格的；

（4）竞价人假借以他人名义参加报价或者以其他方式弄虚作假，骗取成交；

（5）国家法律法规以及竞价文件中规定的其他竞价保证金不予退还的情形。

上述不予退还竞价保证金的情况不能抵偿给采购人或采购代理机构造成损失的，竞价人还要承担赔偿责任。

**19.其他：**

**成交公告发布后成交人须提供纸质响应文件，其他竞价人无需提供。纸质响应文件份数：1套正本，2套副本，副本可以是正本的完整复印件，纸质响应文件均须逐页加盖公章且装订成册。**

**第二章 网上竞价内容及要求**

**一、项目概述**

1.采购标的一览表

金额单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **合同包** | **品目号** | **采购标的** | **允许进口** | **数量** | **品目号预算** | **合同包预算** | **竞价保证金** |
| 1 | 1-1 | 梯度PCR仪 | 否 | 3 | 114000 | 172000  | 2000 |
| 1-2 | 双槽PCR仪 | 否 | 1 | 40000 |
| 1-3 | 高速离心机 | 否 | 2 | 18000 |

**二、技术参数及商务条款**

**(一)技术参数**

**品目号1-1梯度PCR仪**

1.模块规格 0.2ml\*96，铝合金模块 384，铝合金模块 原位或平板模块；

2.有效孔位 96孔（单管，8连管，12连管，无裙板，半裙板） 384孔板 可定制；

3.输入电源 220V～50Hz，600VA（海外型：100-240V～50/60Hz，600VA）；

4.外形尺寸L\*W\*H 427\*288\*227 mm（允许±1%偏离）；

5.重量Max 9.6kg；

6.温度准确度≤±0.1℃ ；

7.模块控温精度 ≤±0.1℃；

8.模块温度均匀性 ≤±0.3℃ @55℃；

9.最大升温速率≥5℃/s；

10.最大降温速率≥5℃/s；

11.模块控温技术3路Peltier独立控温+分布式模块温度补偿

12.模块温度控制模式Tube（试剂ul设置）/ Block；

13.模块温度设置范围0-105℃；

14.热盖温度设置范围30-105℃，ON/OFF（热盖可开启和关闭）；

15.智能热盖设置功能：有，可选根据程序自动设定热盖温度；

16. 温度曲线实时显示 有,实时显示模块及热盖的实际温度

17.温度梯度功能/范围/跨度：12列梯度/30-99℃/1-42℃，只需设置最左、最右列温度，其他列温度自动计算赋予；

18.最近运行文件列表：有；

19.USB接口：有，用户文件一键导入/导出，台间程序交换便捷；U盘软件升级；

20.显示屏：7〞WVGA 64000色，LED 背光，高灵敏电阻触摸屏；

21.运行状态的人性化显示：有，动态温色背景、动画运行状态、呼吸灯指示、蜂鸣提示；

22.多种界面随心切换：极简主界面、程序运行界面、动态曲线界面、工程界面等；

23.智能抑制非特异性扩增功能：有，程序运行等待热盖恒温过程中模块10℃恒温；

24.智能试剂温度控制；有，根据设定的反应体系容量进行精准控温；

25.压盖自适应试管 试管高度自适应（高管、矮管、平顶管、圆顶管等全适应）；

26.梯度温度同时到达；有；

27.开机智能自检；有；

28.故障自诊断及报告；有；

29.运行结束冷藏功能；有，最低可设定0℃冷藏温度；

30.总时间/剩余时间预估；有，并图像化显示；

31.制冷片寿命预警功能；有，根据仪器使用工况对Peltier器件寿命和产品维护进行评估；

32.屏幕触摸点校准功能；有。

**品目号1-2双槽PCR仪**

1.模块规格：2×48孔×0.2ml，铝合金模块；

2.有效孔位：2×48孔(单管,8连管,无裙板,半裙板)；

3.输入电源：220V～50Hz，600VA（海外型：100-240V～50/60Hz，600VA）；

4.外形尺寸：L×W×H 427×288×227 mm（允许±1%偏离）；

5.重量Max：≤9.5kg；

6.温度准确度：≤±0.1℃；

7.模块控温精度：≤±0.1℃；

8.模块温度均匀性：≤±0.3℃ @55℃；

9.最大升温速率：≥5℃/s；

10.最大降温速率：≥5℃/s；

11.模块控温技术： Peltier技术；

12.模块温度控制模式：Tube（试剂ul设置）/ Block；

13.模块温度设置范围：0-105℃；

14.热盖温度设置范围：30-105℃，ON/OFF（热盖可开启和关闭）；

15.恒温时间设置范围：1s-9h0m0s，或设为∞表示长时间运行；

16.智能热盖设置功能：有，根据程序自动设定热盖温度；

17.温度曲线实时显示：有,实时显示模块及热盖的实际温度；

18.温度递变：有，±0.1-±10℃/Cycle；

19.时间递变：有，±1-±120s/Cycle；

20.暂停：有，自动暂停并恒温在该步骤等待用户操作；

21.循环次数设置范围：1-150X，可设置非交叉双重嵌套循环；

22.升降温速率设定：有，0.1-3.5℃/s,等速率变温；

23.文件STEP节：1-100节；

24.程序数量：最多1000个文件夹，每个文件夹最多1000个文件（程序）；

25.参数设置智能向导：有，显示参数设置范围和错误时自动警告等；

26.双头独立运行：有，双显示，独立运行；

27.管理员账号：创建用户，设置用户登录密码，软件升级，恢复出厂设置等；

28.游客账号：无需登录密码，快捷操作；

29.用户账号：根据需要自行创建用户账号，文件数据单独保护；

30.程序只读保护：有，文件名后缀#令程序只读；

31.运行日志功能：有，包括运行程序，运行时间，过程动作

32.最近运行文件列表：有；

33.运行时可编辑其它程序：有；

34.程序模板：用户可编辑的模板程序；

35.USB接口：有，用户文件一键导入/导出，台间程序交换便捷；U盘软件升级；

36.显示屏：7〞WVGA 64000色，LED 背光，高灵敏电阻触摸屏；

37.运行状态的人性化显示：有，动态温色背景、动画运行状态、呼吸灯指示、蜂鸣提示；

38.界面锁定功能：对于大批量用户，为了防止运行中被别人误操作或人为中止，操作者可以用密码锁定屏幕，此时屏幕对任何操作不起作用，直到解锁；

39.多种界面随心切换：极简主界面、程序运行界面、动态曲线界面、工程界面等；

40.智能抑制非特异性扩增功能：有，程序运行等待热盖恒温过程中模块10℃恒温；

41.智能试剂温度控制：有，根据设定的反应体系容量进行精准控温；

42.压盖自适应试管：试管高度自适应（高管、矮管、平顶管、圆顶管等全适应）；

43.开机智能自检：有；

44.运行结束自动报告运行状况：有；

45.故障自诊断及报告：有；

46.运行结束冷藏功能：有，最低可设定0℃冷藏温度；

47.断电记忆：有，电源恢复时自动接续运行；

48.总时间/剩余时间预估：有；

49.制冷片工作状态预警：有，自动评估Peltier的健康状态，并给出维保建议；

50.屏幕触摸点校准功能：有；

51.模块温度校准功能：有，（仅限于工厂模式）；

52.按键音：可开启和关闭；

53.屏幕亮度调节：有；

54.系统界面：包含系统设置、自检、恢复出厂设置、软件升级、工程界面（仅限于工厂模式）等；

55.帮助系统：产品特点、软件特色、快速向导、故障代码、联系方式；

56.软件语言：中英文双语；

57.微信服务平台：有，故障时可用手机将故障照片发送至公司微信服务平台。

**品目号1-3高速离心机**

1. 最高转速r/min：≥16500

2.操作和设置参数全触摸设计，可同时显示时间、转速、离心力；

3. 定时范围： 0 ~ 99min59s；

## 4. 配24×1.5/2.2ml气密性角转子。

**注：品目1-1至品目1-3中所有货物的规格、尺寸为固定值的（指未标注范围值或偏离值），均允许误差±1%。**

**(二)商务要求**

**1.签约时间要求：**网竞成交通知书发出15天内，完成采购合同签订。

**2.交付时间：**合同签订后 7 天内送货至采购人指定地点并完成安装调试。

**3.收货地点：**采购人指定地点。

**4.是否收取履约保证金：**是。履约保证金百分比：3%。说明：成交人在签订采购合同前应向采购人缴纳合同总金额3%的履约保证金，该履约保证金将在项目验收合格后且成交人无违约的前提下无息退还。如果是以保函形式缴纳履约保证金的，成交人必须开具见索即付(无条件支付)银行保函，且保函有效期(即到期时间)必须为项目验收合格后再延长6个月。

**4.付款方式：**设备完成安装、调试及按合同要求验收合格运行一个月后，无质量问题的情况下一次性全额付款（成交人须提供全额发票，若采购的产品为国产设备的，一般纳税人须开具增值税专用发票，小规模纳税人不能开具增值税专用发票的需提供相关证明材料，温馨提醒：专用设备发票报销期限原则上为发票开具之日起至次年3月31日止）。

**5.安装、调试及培训要求**

5.1成交人应在合同签订时向采购人提供安装、调试及试运行的进度计划表，并负责组织专业技术人员进行货物安装调试，采购人应提供必须的基本条件和专人配合，保证各项安装工作顺利进行。

5.2成交人按有关规范进行安装调试，并对安全生产负全部责任。合同签订后，由成交人负责将货物按签订合同的具体要求、具体数量、具体地点运送到最终目的地，成交人应在接到采购人通知后在规定的时间内负责派技术人员到现场进行安装、调试，并负责调试至验收合格交付采购人使用。

5.3货物到达最终采购人现场后，成交人的工程师到采购人的现场安装货物，同时应向采购人介绍货物功能及特殊分析并进行现场技术指导、演示。

5.4货物进场后成交人须在接到采购人安装通知后一周内安装调试完毕并交付使用。

5.5成交人应根据货物特点，对采购人技术人员、管理人员进行操作、维修、保养等方面的专业培训，直至能独立操作。成交人委派的专业技术人员所需费用均由成交人承担，既包含在竞价报价内。

5.6提供现场培训，可根据采购人需求举办不定期培训，帮助采购人提高日常基本维护技能和系统的操作、管理满足工作的需要。成交人派到采购人现场服务的技术人员应具有实践经验、可胜任此工项工作的人员。采购人有权提出更换不符合要求的成交人现场服务人员，成交人应根据现场需要，重新选派采购人认可的服务人员。

5.7成交人应为商品提供适宜商品运输的包装方式，对于包装不良所发生的损失及由于采用不充分或不妥善的防护措施而造成的任何损失，成交人应承担由此而产生的一切费用和损失。

5.8凡与本采购设备相连接的其他设备装置，成交人有提供接口和技术配合的义务，并不由此而发生合同价格以外的其他任何费用。

**6.验收要求**

6.1验收标准：

所提供的货物必须是全新原装未启封且未经二次销售的设备（外观无刮、碰痕迹，并有下列明显标记：名 称、品 牌型号、制造商 标识、产地、出厂日期、生产序列号等），成交人不得自行拆封或加装配件。设备的制造标准及技术规范必须符合国家相关标准、规范要求。如成交人提供的货物存在技术缺陷或事故隐患造成采购人或任何第三方人身、财产损害的，成交人应当对该损害承担全部法律责任。如造成采购人损失的，成交人还应当赔偿采购人的全部损失。在设备使用期本保证应持续有效。

6.2验收步骤

第一步 出厂检验。成交人需提供货物清单，发货计划经采购人认可后实施。成交人负责所提供产品的出厂检验，保证产品原 产 地和技术指标的真实性、完整性、合法性，并负责将产品送达交货地点，并向采购人提供货物制造厂的质量合格证书。采购人在货物（含软件）到货后，将按合同规定对所交设备进行清点、核对和商检。

第二步 初验收。货物送至采购人安装现场后，由成交人和采购人共同对货物的数量、基本质量、外包装等根据本章节的有关规定逐项检验。

第三步 试运行。货物安装完毕后，成交人应对货物的整体性能和功能进行测试，试运行3个工作日，试运行期间，出现的任何问题，应由成交人及时处理修正。如发现货物由于成交人原因（包括运输）有任何损坏、缺陷、缺少或者不符合合同中规定的质量标准和规范时，应做好记录，并由双方代表签字，各执一份，作为采购人向成交人提出修理、更换的依据，由此产生的费用均由成交人承担。

第四步 最终验收。试运行并测试验收结束后，由采购人指 定验收人员根据合同相关条款要求一同对货物进行联合验收，验收结果应符合采购人使用要求。合同双方如对货物最终验收检验合格无异议，双方签署验收书一式两份，采购人与成交人双方各执一份。在此期间，若发现产品质量有问题成交人应无条件免费更换，并无条件重新检测并调试直至验收合格交付使用。

如成交人对上述采购人提出修理、更换的要求有异议，应在接到采购人书面通知后 2日内提出，并书面通知采购人，否则上述要求即告成立。如有异议，成交人应在接到通知后 3日内，自费派代表赴现场同采购人代表共同复验。

6.3验收所产生的一切费用由成交人承担。

**7.售后维保要求：**免费保修1年，设备运行发生故障时，在接到采购人故障通知后远程响应时间为4小时，并在12小时内应委派专业技术人员到现场免费提供咨询、维修和更换零部件等服务。

**8.违约责任**

**8.1成交人按合同清单上的货物运达指定地点并安装调试完成后，采购人应严格按照竞价文件要求在双方约定的时间内进行验收，采购人无正当理由不得无故拖延验收时间。**

**8.2成交人所交货物不符合本文件合同要求的，采购人有权拒收并没收其履约保证金。**

**8.3成交人不能交付货物的，采购人没收其履约保证金。**

**8.4成交人逾期交付货物，成交人应向采购人每日偿付货款5‰的违约金。**

**8.5因成交人违约对采购人造成损失的赔偿金及合同约定的违约金均可由采购人从未支付的合同款或保证金中扣除。**

**9.不可抗力**

9.1 因不可抗力造成无法依约履行合同义务的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的15日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

9.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

**10.知识产权**

10.1知识产权：成交人须保障采购人在服务期间不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权等知识产权的指控。如果任何第三方提出侵权指控与采购人无关，成交人须与第三方交涉并承担可能发生的责任与一切费用。如采购人因此而遭致损失的，成交人应赔偿该损失。

10.2竞价报价须包含各种验收费、评审费、差旅费、税金、规费及其他所有成本费用的总和。如有遗漏，由竞价人自行补充，一旦成交视为竞价人认同遗漏部分并免费提供，采购人不再进行任何增补。

**★注：竞价人一经提交响应文件并被采购人确定为成交人，即视为完全响应本章所有要求。若在成交后或合同执行过程中违反相关规定，将视为虚假应标，须承担相应责任。**

1. **福建农林大学网上竞价采购合同**

**（参考文本2022-06-20版）**

**编制说明**

**1、签订合同应遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》。**

**2、签订合同时，采购人与成交供应商应结合竞价文件规定填写相应内容。竞价文件已有规定的，双方均不得变更或调整；竞价文件未作规定的，双方可通过友好协商进行约定。**

**3、国家有关部门若对合同有规范文本的，可使用相应合同文本。**

甲方：（采购人全称）

乙方：（成交供应商全称）

根据项目编号为            的（填写“项目名称”）项目（以下简称：“本项目”）的竞价结果，乙方为成交供应商。现经甲乙双方友好协商，就以下事项达成一致并签订本合同：

1、下列合同文件是构成本合同不可分割的部分：

1.1合同条款；

1.2竞价文件、乙方的响应文件；

1.3其他文件或材料：□无。□（按照实际情况编制填写需要增加的内容）。

2、合同标的

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

3、合同总金额

3.1合同总金额为人民币大写：              元（￥              ）。

3.2 成交人须提供全额发票，若采购的产品为国产设备的，一般纳税人须开具增值税专用发票，小规模纳税人不能开具增值税专用发票的需提供相关证明材料。专用设备发票报销期限原则上为发票开具之日起至次年3月31日止。

4、合同标的交付时间、地点和条件

4.1交付时间：                     ；

4.2交付地点：                     ；

4.3交付条件：                     。

5、合同标的应符合竞价文件、乙方响应文件的规定或约定，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

6、验收

6.1验收应按照竞价文件、乙方响应文件的规定或约定进行，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

6.2本项目是否邀请其他供应商参与验收：

□不邀请。□邀请，具体如下：（按照竞价文件规定填写）。

7、合同款项的支付应按照竞价文件的规定进行，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述，包括一次性支付或分期支付等）。

8、履约保证金

□无。☑有，具体如下：设备完成安装、调试及按合同要求验收合格运行一个月后，无质量问题的情况下一次性全额付款（成交人须提供全额发票，若采购的产品为国产设备的，一般纳税人须开具增值税专用发票，小规模纳税人不能开具增值税专用发票的需提供相关证明材料，温馨提醒：专用设备发票报销期限原则上为发票开具之日起至次年3月31日止）。

9、合同有效期

至合同约定的合同义务履行完毕或依本合同约定合同解除或终止。

10、违约责任（不得删减）

10.1乙方按合同清单上的货物运达指定地点并安装调试完成后，甲方应严格按照竞价文件要求在双方约定的时间内进行验收，甲方无正当理由不得无故拖延验收时间。

10.2乙方所交货物不符合本文件合同要求的，甲方有权拒收并没收其履约保证金。

10.3乙方不能交付货物的，甲方没收其履约保证金。

10.4乙方逾期交付货物，乙方应向甲方每日偿付货款5‰的违约金。

10.5因乙方违约对甲方造成损失的赔偿金及合同约定的违约金均可由甲方从未支付的合同款或保证金中扣除。

11、知识产权

11.1乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，若任何第三方提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙方应赔偿该损失。

11.2若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则乙方中标资格将被取消；甲方还将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

12、解决争议的方法

12.1甲、乙双方协商解决。

12.2若协商解决不成，则通过下列途径之一解决：

□提交仲裁委员会仲裁，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

□向人民法院提起诉讼，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

13、不可抗力

13.1因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的15日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

13.2本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

14、合同条款

（按照实际情况编制填写。竞价文件已有规定的，双方均不得变更或调整；竞价文件未作规定的，双方可通过友好协商进行约定）。

15、其他约定

15.1合同文件与本合同具有同等法律效力。

15.2本合同未尽事宜，双方可另行补充。

15.3合同生效：自签订之日起生效。

15.4本合同一式（填写具体份数）份，经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方、乙方各执（填写具体份数）份，（扫描件发项目群由代理公司）备案，具有同等效力。

15.5其他：□无。□（按照实际情况编制填写需要增加的内容,不能有空缺）。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  甲方： | **福建农林大学** | 乙方： | 必填 |
| 住所： | **福州市仓山区上下店路15号** | 住所： | 必填 |
| 单位负责人： | **兰思仁** | 单位负责人： | 必填 |
| 委托代理人： | 必填 | 委托代理人： | 必填 |
| 联系方法： | 必填 | 联系方法： | 必填 |
| 开户银行： | **中国农业银行福州农大支行** | 开户银行： | 必填 |
| 账号： | **13130701040000016** | 账号： | 必填 |

 签订地点： 必填

签订日期： 必填 年 必填  月 必填  日

**第四章 响应文件格式**

响应文件编制说明

1.编制要求：竞价人应详细阅读网上竞价文件内容，在编制响应文件时，要按响应文件格式进行编制，并保证其所提交的全部资料是不可割离且真实、合法、有效、准确、完整，否则造成不利后果均由竞价人承担。

2.格式要求：响应文件应使用不能擦去的墨料或墨水打印、书写或复印，其中：应用A4幅面纸张打印，编制封面、页码(须每页加盖公章和骑缝章)。

3.其他要求：

①竞价人在福建省宏瑞招标代理有限公司网上竞价系统（http://bid.fjhongrui.com）进行竞价人注册。

②证明材料应没有涂改或行间插字，否则视为无效证明。

响应文件

**项目编号：**

**所投合同包号：**

 **项目名称：**

**竞价人名称 ：**

 **地址：**

**电话： 传真： 邮编：**

**竞价人代表（印刷体）： 签字：**

**手机： 日期 ： 年 月 日**

**目录**

1、竞价承诺书

2、竞价人的资格声明

3、有效营业执照副本复印件等证明文件

4、单位负责人授权书

5、参加采购活动前3年内在经营活动中没有行贿犯罪的承诺函

6、技术商务响应承诺函

7、竞价人需提供的其他材料

**1、竞价承诺书**

致：福建农林大学

根据          项目（竞价编号：         ）网上竞价文件要求，我公司郑重承诺：

一、保证依据本竞价文件要求和我公司竞价书的承诺，及时与用户签订供货合同，按竞价响应文件承诺的价格及时向采购单位提供符合要求的产品和服务。

二、本项目竞价文件、我公司提交的响应文件包括对售后服务的承诺对我公司具有同等约束力。

三、以       方式提供的金额为人民币        元的保证金，已到指定账户。

四、获得成交供货资格后若无法按约定条款履行义务或有拆、换设备及零件，贵方有权取消我方成交资格，完全接受按采购有关法规对我方的处罚。

五、我方同意提供按照贵方可能要求的与其竞价有关的一切数据或资料。完全理解贵方不一定要接受收到的任何竞价。

竞价人（全称并加盖竞价人公章）：

电话：

传真：

竞价人单位负责人(或竞价人代表)签字：

日期：     年    月   日

**2、竞价人的资格声明**

致：福建农林大学

关于贵方 年 月 日第 （项目编号）竞价邀请，本签字人愿意参加竞价，提供竞价文件“竞价内容及要求”中规定的 （合同包/品目号） （项目名称），并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1．本签字人确认资格文件中的说明以及报名材料中所有提交的文件和材料是真实的、准确的。

2．我方的资格声明一份。

竞价人（全称并加盖公章）：

竞价人代表签字：

日期：

**3、有效营业执照副本复印件等证明文件**

**4、单位负责人授权书**

致：福建农林大学

我方的单位负责人（填写“单位负责人全名”）授权（填写“竞价人代表全名”）为竞价人代表，代表我方参加（填写“项目名称”）项目（编号：         ）的网上竞价，全权代表我方处理竞价过程的一切事宜，包括但不限于：竞价报名、竞价、递交响应文件、签约等。竞价人代表在竞价过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以认可并对此承担责任。

竞价人代表无转委权。特此授权。

（以下无正文）

单位负责人：       身份证号：        手机：

竞价人代表：       身份证号：       手机：

授权方

竞价人：（全称并加盖单位公章）

单位负责人签字或盖章：

接受授权方

竞价人代表签字：

签署日期：    年   月   日

附：单位负责人、竞价人代表的身份证正反面复印件

|  |
| --- |
| **要求：真实有效且内容完整、清晰、整洁。** |

注：

1、单位负责人（单位负责人）身份证复印件、被授权人身份证复印件须加盖单位公章，并注明与原件一致。

2、企业、事业单位和社会团体法人的“单位负责人”指单位负责人，即与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致。以非法人身份参加报价的，“单位负责人”指代表单位行使职权的主要负责人，即与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致。竞价人（自然人除外）：若竞价人代表为单位负责人授权的委托代理人，应提供本授权书；若竞价人代表为单位负责人，应在此项下提交其身份证正反面复印件，可不提供本授权书。

**5、参加采购活动前3年内在经营活动中没有行贿犯罪的承诺函**

致：福建农林大学

关于贵方 项目的竞价文件，我们作为竞价人已熟知、清楚，愿意参加竞价并承诺如下：

我公司在参加本次采购活动前3年内，在经营活动中无行贿犯罪。

特此承诺！

竞价人（全称并加盖公章）：

竞价人代表签字：

日期：

**6、技术商务响应承诺函**

致：福建农林大学

关于贵方 项目的竞价文件，我们作为竞价人已熟知、清楚，愿意参加竞价并承诺如下：

我公司已理解且完全响应本项目竞价文件第二章“网上竞价内容及要求”中“二、技术参数及商务条款”的各项要求。

特此承诺！

注：若有要求提供证明材料的，附后。

竞价人（全称并加盖公章）：

竞价人代表签字：

日期：

**7、竞价人需提供的其他材料**

注：竞价文件有要求的或竞价人认为应提交的其他材料可在此项下提交。

**第五章 报价文件**

**★注意：**

**①本报价文件在竞价过程中提供，竞价人报名时无须提供报价文件材料。**

**②竞价人对每个项目合同包报价时都必须扫描上传有效的报价文件并加盖公章，未按要求扫描上传报价文件的报价无效。扫描上传报价文件具有法律效力。**

**③报价要求：竞价过程中未按竞价文件“第一章 竞价须知” 中“12.竞价规则说明”规定执行的，将导致报价无效。（竞价人制表时应删去此段话）**

## 报价一览表

## 竞价编号：

## 项目名称:

金额单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **合同包** | **品目号** | **竞价标的** | **品牌型号** | **单价** | **数量** | **总价** |
| 1 | 1-1 |  |  |  |  |  |
| 1-2 |  |  |  |  |  |
| 1-3 |  |  |  |  |  |
| **竞价总价（小写金额）：****竞价总价（大写金额）：** |

※注意：

1、本表应按照下列规定填写：

1.1竞价人应按照本表格式填写所投合同包的分项报价，其中：“合同包”、“品目号”、“采购标的”及“数量”应与网上竞价文件《采购标的一览表》中的有关内容（“合同包”、“品目号”、“采购标的”及“数量”）保持一致，以此类推。

1.2同一合同包中，**“单价（”**×**“数量”**=**“总价”**，全部品目号**“总价”**的合计金额应与合同包列示的**“竞价总价”**保持一致。

1.3“大写金额”指“竞价报价”应用“壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、佰、仟、万、亿、元、角、分、零”等进行填写。

竞价人（全称并加盖公章）：

竞价人代表签字：

日期：