招标编号：ZB2022-04

**2022年武汉网锐检测科技有限公司**

**测试设备**

**招**

**标**

**书**

**2022年5月**

**目录**

[投标邀请书 3](#_Toc478545948)

[投标人须知 3](#_Toc478545949)

[一、概述 3](#_Toc478545950)

[二、招标范围 4](#_Toc478545951)

[三、投标人资格 4](#_Toc478545952)

[四、投标费用 4](#_Toc478545953)

[招标标的 5](#_Toc478545954)

[招标文件 6](#_Toc478545956)

[招标文件的发放 6](#_Toc478545957)

[招标文件的组成 6](#_Toc478545958)

[招标文件的解释 6](#_Toc478545959)

[招标文件的修改 6](#_Toc478545960)

[投标文件 7](#_Toc478545961)

[投标文件的组成 7](#_Toc478545962)

[投标价格 8](#_Toc478545963)

[投标货币 8](#_Toc478545964)

[投标人资格的声明文件 8](#_Toc478545965)

[产品及服务符合招标文件规定的声明文件 9](#_Toc478545966)

[投标文件的密封和递交 9](#_Toc478545967)

[开标与评标 10](#_Toc478545968)

[开标 10](#_Toc478545969)

[评标 10](#_Toc478545970)

[投标文件的澄清 11](#_Toc478545971)

[废标条款 11](#_Toc478545972)

[授予合同 13](#_Toc478545973)

[定标原则 13](#_Toc478545974)

[中标通知 13](#_Toc478545975)

[授予合同时变更数量的权利 13](#_Toc478545976)

[签订合同 13](#_Toc478545977)

[运输及其保险 13](#_Toc478545978)

[交货地点及交货方式 14](#_Toc478545979)

[付款方式和付款比例 14](#_Toc478545980)

[售后服务约定 15](#_Toc478545981)

[税 15](#_Toc478545982)

[投标人须知附件 16](#_Toc478545983)

[投标人须知附件1: 廉政协议 (格式) 16](#_Toc478545984)

[投标人须知附件2：投标函（格式） 18](#_Toc478545985)

[附件3 开标一览表（格式） 19](#_Toc478545986)

[投标人须知附件4：投标分项报价表 19](#_Toc478545987)

[投标人须知附件5：货物说明一览表（格式） 20](#_Toc478545988)

[投标人须知附件6: 法定代表人授权书（格式） 21](#_Toc478545989)

[投标人须知附件7：商务偏离表（格式） 22](#_Toc478545990)

[投标人须知附件8：制造厂家承诺书格式（格式） 23](#_Toc478545991)

[投标人须知附件9: 技术偏离表 24](#_Toc478545992)

[投标人须知附件10：近二年同类设备供货业绩表（格式） 25](#_Toc478545993)

# 投标邀请书

投标邀请书

：

武汉网锐检测科技有限公司 2022年**测试设备**采购采取公开邀标方式，要求具有相应资质的合格投标人参加竞标。经资格审查后，现邀请贵单位前来对 60V 200A蓄电池测试系统 标段进行投标。

1. 招标对象：
2. 用户：武汉网锐检测科技有限公司
3. 招标文件发放时间：2022年5月10日
4. 招标范围及具体要求详见本文件及附件
5. 本次招标开标前不举行集中答疑会，若有疑问，请及时与招标人联系。
6. 招标文件发放地址:武汉网锐检测科技有限公司网站（www.wrilab.com）
7. 标书投递截止时间（以送达指定地点的时间为准）：2022年5月20日上午11点整
8. 开标时间：收到有效标书后5个工作日内择期开标
9. 开标地点：武汉网锐检测科技有限公司 三楼 会议室

联系人:  刘 瑛

电 话: 027-87691279

# 投标人须知

## 一、概述

1. 项目地点：武汉网锐检测科技有限公司
2. 资金来源：自筹资金。
3. 招标人：武汉网锐检测科技有限公司
4. 项目单位：武汉网锐检测科技有限公司
5. 投标人：符合本次招标所规定的相应资格条件的潜在投标人。
6. 中标人：最终被授予合同的投标人。
7. 买方：在招标阶段称为招标人(或招标人委托的项目实施单位)，在确定中标人以后的签约阶段称为买方。
8. 卖方：在招标阶段称为投标人，在确定其为中标人以后的签约阶段称为卖方。
9. 拒绝所有投标的权利

发出中标通知书前，招标人保留拒绝所有投标的权利。

## 二、招标范围

详见本标书中的《招标标的目录表》和本标书附件《技术规范书》的要求。

## 三、投标人资格

投标人必须满足本条款所有资格要求：

1. 具有法人资格，有生产能力的企业单位或取得生产厂商授权的代理商。
2. 投标人应有良好的财务状况和商业信誉。
3. 中华人民共和国境内注册的企业法人且注册资本大于100万元。
4. 具有有效的ISO9000系列或等同质量保证体系认证书及品牌商注册商标；
5. 具有本次招标产品的生产许可证（适用时）或其他国家规定需要取得许可的资质证书；
6. 法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，只能有一家参加同一标段（或子标段）的投标；
7. 投标人应具备近两年通信领域类似的业绩。

## 四、投标费用

投标人在投标过程中的一切费用，无论中标与否，招标人对上述费用不予承担任何责任，且投标文件均不退还。

# 招标标的

**招标标的目录表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 预算编号 | 设备名称 | 数量 |
| 1 | YS2022-49 | 60V 200A蓄电池测试系统（4回路） | 1台 |

说明：上表中出现在一个预算编号下有多台设备的情况，表示这些设备在一个标段进行招标采购。

# 招标文件

## 招标文件的发放

1. 本次招标采取公开邀请招标方式，招标公告将明确对制造厂商的资质要求、发放招标文件的日期和地点、投标、开标等事宜。
2. 本招标文件为免费发放。
3. 与本次招标有关的联系方式及投标书送达地点为武汉市江夏区藏龙岛谭湖路2号 武汉网锐检测科技有限公司

文件接收人：刘 瑛 电话：027-87691279。

1. 投标人在获取招标文件的同时，必须与招标人签订廉政协议，协议格式按照投标人须知附件1。

## 招标文件的组成

1. 招标文件由投标人须知、合同主要条款、技术要求及投标文件内容及附件等组成。

2. 投标人应认真阅读招标文件中的所有内容。如果投标人编制的投标文件实质上不响应招标文件要求，其投标文件将被招标人拒绝。

## 招标文件的解释

招标文件作为报价、评标、定标、签订合同的依据。投标人应认真阅读招标文件，若有问题以书面形式向招标人提出，招标人以书面形式予以解答，如未提交书面疑问的，将视作对招标文件的认同。

## 招标文件的修改

1.　投标截止日期前，招标人可以以补充通知的方式修改或补充招标文件。

2.　补充通知将以书面形式发给所有获得招标文件的投标人，补充通知作为招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。

3.　为使投标人在编制投标文件时能把补充通知内容考虑进去，变更较大时招标人将酌情延长提交投标文件的截止时间。

# 投标文件

## 投标文件的组成

投标人应按以下规定提供所有资料，若缺项将影响评标分数或作废标处理，打星号的项目为必须提交。

1. **※投标函，法定代表人资格证明文件（含法人身份证复印件），授权委托书**（非企业法人参加开标会议的）。
2. **※开标一览表（单独密封）**，请投标人按照招标要求进行报价，并确保所报价格准确有效；报价币种为人民币。
3. **※企业简介、经营状况和财务状况。**
4. **※企业资质证明文件**（须在有效期内，且年检符合相关要求）。包括但不限于营业执照（副本），组织机构代码证，税务登记证，质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书以及和标的物相关的专业资格证书等。代理商参加投标必须提供厂家有效授权文件及相关资质文件。
5. **※近期相关业绩证明。**
6. **※商务、技术偏离表**。
7. 需要提供的技术文件

在保证所提供技术文件真实、有效的前提下，按照以下几个方面编写技术文件：

（1）详细的技术方案或设备列表

（2）企业所采用的技术标准及质检标准

（3）达到技术要求中关键指标的保障手段（如生产工艺、质量控制等）

（4）和市场同类产品相比的技术优势（从产品稳定性、精度、操作性、与相关检测标准的符合性等方面阐述自身优势）

（5）质量保证及试验（提供相应的试验及检测报告）

（6）技术服务

1. **※售后服务承诺书。**
2. 其他应当提供的资料
3. 投标前需要预先明确设备安装条件的，请与招标人联系实地现场勘测。

## 投标价格

1. 投标人应按招标文件所附的格式填写报价表格，并明确标明：

* 出厂单价
* 出厂总价
* 运输和保险费
* 安装调试费用
* 投标价格
* 易损件和售后技术服务费

投标价格一般包含所需货物及包装费、保险费、各种税费、运杂费等招标方指定地点及规定的交货状态交货的全部费用和技术配合、设计、安装调试和技术服务等费用，即到货价。

投标价格除包含向中华人民共和国政府缴纳的增值税和其它税，还应包括对以下两项已缴纳或应缴纳的全部关税、增值税和其它税：

a）货物在制造或组装时使用的部件和原材料是以前从国外进口的；

b）货物是以前从国外进口的货物。

1. 投标人应按本招标文件技术部分的规定，用图纸、清单和文字来界定供货和服务的范围和界限。
2. 投标人所报价格应为固定不变价格。投标人未单独列明的分项价格将被视为该项目的费用已包括在其他分项中，合同执行中不另行支付。

## 投标货币

投标文件报价中的单价、合价和总价全部以人民币报价（必须同时用文字和数字表示投标总价）。

## 投标人资格的声明文件

1. 投标文件中提供投标人有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件。
2. 投标人提供的中标后履行合同的资格声明文件应达到招标人的要求：

a)投标人具有履行合同所需的财务、技术和生产能力；

b)投标人有能力在合同条款规定的时间内按技术文件的要求完成发生的少量缺件、错件、破损件的补供工作及售后服务规定的内容等。

## 产品及服务符合招标文件规定的声明文件

1. 投标文件中应提供证明投标人拟提供的产品及服务符合招标文件规定的声明文件。
2. 产品及服务符合招标文件规定的声明文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供：

a)产品的主要技术和性能特点；

b)说明所有细节的清单。包括：投标产品的型号、规格、技术条件、技术标准、以往是否供应过、相关的试验报告等；

3． 逐条对招标文件的技术规范要求进行实质响应。

## 投标文件的密封和递交

1. **投标报价部分（开标一览表）应单独密封。**
2. 投标人应将投标文件正本(壹套)和副本(四套)用牛皮纸袋密封，并在封面上明确标明正本和副本字样，一旦正本与副本不符，以正本为准。
3. 封袋上应工整清晰打印投标单位名称并加盖公章、投标标段信息。
4. 投标文件须在投标截止时间前递交至开标地点。

如果评标委员会认定任何一家投标人有违反上述规定的行为， 招标人有权决定取消其投标资格。

# 开标与评标

## 开标

1. 合格投标人可参加同一标段的开标会议。
2. 整个开标过程将由监察审计人员监督。
3. 开标会议由招标人主持，投标人需派1～2名代表参加开标会议。

## 评标

1. 招标人将本着公平、公正的原则进行评标，按招标人预先确定的招标方案规定的程序和标准进行评定。
2. 招标人在评标时除考虑投标价格外，还将考虑投标人须知资料表中所列出的内容。
3. 供货范围的缺漏项调整，对于投标人在投标报价中已有投标单价的，将按照该投标人所报单价进行调整；对于投标文件中无投标单价的，将按本次招标其他合格投标人相应项目的最高报价加入该投标人的投标价格。
4. 计算评标价格时，以货物到达招标文件指定交货地点为依据，即出厂价及运杂费、保险费之和，及投标人须知资料表中规定的商务和技术评标因素，加上投标人在投标文件中列明的技术服务等全部费用为基础。
5. 综合得分计算方法

采用综合评分法，对有效投标人的投标文件，评标专家组将按照商务、技术、价格三个指标进行打分，三项指标满分均为100分，三项得分按预先规定的权重进行“加权”得出相应投标人的综合分，综合分满分为100分，四舍五入取小数点后2位。

投标人综合得分＝商务分×A + 技术分×B + 价格分×C

（A：商务权重 B：技术权重 C：价格权重）

本次招标项目设备的评标，商务、技术、价格三方面权重：分别为0.20、0.40、0.40。

1. 技术评分主要细则

评标技术组依据投标文件中投标人的技术水平，生产设备和生产工艺先进性，原材料的优劣、现场技术应答情况，投标文件的响应性、技术指标的满足程度及售后、培训情况等方面进行评价打分。

1. 商务评分主要细则

商务评分细则由商务组根据以下方面进行测评：

* 1. 企业法人营业执照（原件扫描加盖公司章）；
  2. 质量保证体系及其质量认证证明（原件扫描加盖公司章）；
  3. 注册资金和生产规模及近三年本设备的生产台（套）数；
  4. 财务及销售收入状况，包括但不限于近三年财务报表，有有效支撑证明文件及经营

状况；

⑤ 运行业绩, 运行业绩评分的主要依据是投标产品在同类实验室运行状况同时参考其它用户的使用情况。

⑥履约情况：包括但不限于合同履约情况，图纸资料交接及现场配合情况、售后服务到

位情况等；

⑦ 与招标方的合作关系情况；

⑧ 交货期、交货地点、付款方式应答等方面；

⑨ 针对本项目做出的质量承诺；

## 投标文件的澄清

为有助于投标文件的审查，招标人可要求投标人对其投标文件进行澄清。澄清和答复应以书面形式，但对投标文件不得做实质性变更。

## 废标条款

（一）投标文件有下列情况之一的，应作废标处理：

1、投标文件送达的时间超过规定的投标截止时间的；

2、投标文件无法定代表人或授权委托代理人签字、盖公章的；

3、签字人无法定代表人（企业负责人）有效授权书的；

4、投标报价未按招标文件的内容和要求编写，内容不全或字迹无法辨认的；

5、资质评审不合格的；

6、标书有缺项或未实质响应招标文件的，根据情节轻重，由评标委员会决议，可要求投标方现场口头澄清，签署书面承诺书，评标扣分，直至取消本次投标资格，作废标处理。

（二）、招投标过程中有下列行为之一者，应作废标处理：

1、出现影响公正的违法、违规行为的；

2、投标人报价明显高于项目造价的；

3、因重大变故，该项目取消的；

# 授予合同

## 定标原则

1. 合同将授予符合下列条件的投标人：
   1. 投标文件及其澄清文件实质性响应招标文件要求；

2）评标委员会对技术、投标价格、商务综合评价，评出的最大限度满足招标要求的投标人；

1. 对未中标的原因，招标人不予解释。

## 中标通知

中标人确定后，招标人将向中标人发出《中标通知书》。

## 授予合同时变更数量的权利

项目单位在合同签订时有权对招标文件中规定的货物数量和服务予以增加或减少，并相应地以单价为基础增减费用。

## 签订合同

1. 中标通知书发出之日起5个工作日内，中标人应带好所有签订合同所需的资料（包括但不限于法定代表人授权书、技术规范、技术图纸等），并按照招标文件和中标人的投标文件与买方订立书面合同。中标人不得与买方再订立背离合同实质性内容的其他协议。
2. 如果中标人拒绝按规定签订合同的，招标人将有权取消该中标人在今后一段时间内的投标资格。

## 运输及其保险

1. 卖方负责办理货物运输和保险：卖方负责向承运部门办理申请发运货物所需要的车船，并负责办理货物从出厂至指定的交货地点运输途中的保险，保险受益人为卖方，保险范围应包括卖方装运的全部货物，保险应以人民币按照货物价值的110% 办理“一切险”，运杂费、保险费由卖方承担。货物运抵并卸至指定交货地点前的一切质量和安全方面的风险责任由卖方承担。同时，卖方应负责尽快自费对丢失的合同设备补充供货，和/或修理和/或更换损坏的合同设备，并承担由于补充和/或修理和/或更换损坏的合同货物而发生的一切费用。
2. 在保证期内和在保证期满后至第一次大修时止发现经双方确认的由于卖方的过失或疏忽造成的供应货物（或部分）损坏或潜在缺陷，而动用了买方库存中的备品备件，则卖方负责免费在2个月内将动用的备品备件补齐，运到指定目的车站，并且通知买方。
3. 卖方应按技术协议的规定，向买方分批提供满足工程设计所需的厂家图纸、资料、技术文件及全部安装图纸、资料、技术文件。
4. 每批技术资料交邮后，卖方在24小时内将技术资料的交邮日期、邮单号、技术资料的详细清单、件数及重量、合同号等以传真通知买方和设计方。
5. 买方有权派遣代表到卖方工厂及装货车站检查包装质量和监督装车情况。卖方提前7天通知买方交运日期。如果买方代表不参加或不能及时参加检验时，卖方有权按原定时间发货。（上述买方代表的检查与监督不能免除卖方应负的责任）
6. 本合同供货范围包括了所有货物、资料、备品配件、设计服务及技术指导，但在执行合同过程中如发现有任何漏项和短缺，在发货清单中虽未列入但确实是卖方供货范围中应该有的，并且是满足合同招标文件技术部分对合同货物的性能保证值所必需的，须经双方确认无误后，均应由卖方负责将所缺的货物及备品配件、资料等补上，且不再发生费用问题。

## 交货地点及交货方式

1. 交货时间：合同签订后60日内完成货物的安装、调试和验收。**注**：以相应设备技术文件中的交货时间为准，未作规定的则以本时间为准。
2. 交货地点：湖北省武汉市江夏区藏龙岛开发区谭湖路2号 武汉网锐检测科技有限公司

## 付款方式和付款比例

1. 本合同计价货币为人民币。
2. 付款方式：电汇、汇票或支票。
3. 合同价款支付比例：

(1)合同生效后，买方凭卖方出具的发票（30%合同金额）支付合同总金额的30%作为预

付款。

(2)合同货物在现场完成安装、调试、性能试验、计量和验收合格后，凭买方签发的收

货单、卖方出具的发票（剩余70%合同金额）支付合同总金额的60%。

(3)合同产品质保期满或最后一批产品到货满质保期后（期限以先到之日为准），并无

索赔（有索赔待索赔完成后），支付合同余款（合同总金额的10%）。

1. 每批合同货物的付款日期以买方在银行办理电汇或汇票的日期为准。
2. 买方有权从到期的付款中扣除合同规定卖方有责任支付的违约金。

## 售后服务约定

1. 投标方应免费派出技术人员，负责货物在招标方现场的安装、调试、直到招标方验收合格。
2. 货物在招标方现场运行期间，无论何种原因发生质量问题，投标方均应在收到招标方书面通知后24小时内到达招标方现场，配合招标方完成货物的运行恢复。

## 税

1. 与执行合同有关的由中国政府根据现行税收法向买方征收的全部税款应由买方负担。
2. 与执行合同有关的由中国政府根据现行税收法向卖方征收的全部税款应由卖方负担，合同价格已包括所有税收。
3. 与执行合同有关的出自中国以外的全部税款应由卖方负担。

# 投标人须知附件

## 附件1: 廉政协议 (格式)

**廉 政 协 议**

为规范执行《中华人民共和国招投标法》，规范招投标双方在招投标活动中的行为，使双方对自身的行为负责并承担相应责任，特制订本廉政协议，在招投标双方签约后共同遵守。

招标方邀请的入围投标人（或公开招标的投标人）在购买标书时必须与武汉网锐检测科技有限公司签署本廉政协议，约束并规范双方在招标过程中的行为。各自对其行为及产生的后果负责。

本协议由武汉网锐检测科技有限公司上级管理部门武汉邮电科学研究院监督执行。

一、招标人责任：

1、以《中华人民共和国招投标法》中对招标人的要求为准则，严格遵守有关招标人的各项规定，并承担相应责任。

2、严格按照国务院国资委和武汉邮电科学研究院相关管理规定，对于规定的招标项目，必须按照有关规定招标，在招标过程中必须坚持入围、评标、定标三分离的原则。

3、必须认真执行《武汉邮电科学研究院招标管理办法（试行）》中所规定的招标工作各项管理职责、任务及管理权限。严格遵守招标工作流程，即时报送各相应材料到上级领导及有关部门，不得瞒压、涂改有关资料。根据招标领导小组和招标管理委员会的各项决议、要求办事，不得更改工作流程，不得擅自越权做出决定。

4、招标工作人员应严格遵守武汉邮电科学研究院对工作人员的各项要求，认真贯彻执行《中华人民共和国招投标法》中对招标工作人员的纪律要求，不得违反。并接受武汉邮电科学研究院监察部门、各投标人及社会各方面的监督。如有违反法律法规行为应接受武汉邮电科学研究院的纪律处分，严重的应接受法律制裁。

5、招标工作人员在招标工作中应认真执行《中华人民共和国招投标法》及武汉邮电科学研究院有关招标工作的各项规定，监督各投标人认真执行以上法规及规定。如发现投标人有违规或违法行为，应及时向有关部门汇报，并坚决制止违纪违法现象。

二、投标人责任：

1、以《中华人民共和国招投标法》中对投标人的要求为准则，严格遵守对投标人的各项规定，并承担相应责任。

2、如实按招标人要求在标书中反映企业资质和企业经营情况。出具真实企业有关财务情况和有关银行证明，不得弄虚作假。

3、如实按招标人要求在标书中反映企业技术现状、生产装备情况及企业的生产能力、生产管理情况，如实反映企业业绩，不得弄虚作假。

4、在经武汉网锐检测科技有限公司确认入围，作为投标被邀请对象后（公开招标购买标书后），除正常业务关系外，不得与招标工作人员有工作以外的联系。不得以各种名义请招标工作人员参加各种消费，或赠送财物及各种有价（消费）证券。

5、不得向招标工作人员打听有关招标、评标工作的有关情况，不得打听有关招标评标工作人员的名字、住址、工作单位和联系方式。不得打听评标地点和不得进入评标地点。

三、双方权利：

1、当投标人发现招标人有违反招标人责任行为后，应立即向武汉邮电科学研究院监察部门反映，在证据确凿情况下，可依法向检察机关报告。

2、有权向武汉邮电科学研究院的上级部门和政府部门反映、控告在招标工作中的违纪违规行为。在检察部门介入的情况下积极配合调查并提供有关证据。

3、当招标人发现投标人有违反投标人责任行为后，应及时向武汉邮电科学研究院监查部门、招标管理委员会和招标领导小组如实汇报情况。

4、若招标人发现投标人的违规违纪行为，即使该投标人经评标委员会推荐为潜在中标对象的，武汉网锐检测科技有限公司也将取消其中标推荐名次或取消其中标资格，今后将不再认可其投标资格。同时，将上报武汉邮电科学研究院。

5、若由于投标人的违法违纪行为及言论给武汉网锐检测科技有限公司的招标工作造成不良影响，影响武汉网锐检测科技有限公司和武汉邮电科学研究院形象的，武汉网锐检测科技有限公司将依法向有关部门提起诉讼。

本协议一式贰份，双方各保留壹份。

签约人： 年 月 日

签约人： 年 月 日

## 附件2：投标函（格式）

武汉网锐检测科技有限公司：

1. 在研究了武汉网锐检测科技有限公司 采购的招标文件(含补充文件)后，我们愿意按人民币(大写) 元(小写 元)的投标总价遵照招标文件(含补充文件)的要求承担本合同项目的实施，完成全部项目内容。
2. 我们同意在从规定的投标之日起\_\_\_\_天的投标书有效期内严格遵守本投标书的各项承诺，在此期限届满之前，本投标书始终对我方具有约束力，并随时接受中标。
3. 在合同书正式签署生效之前，本投标书（与招标文件有抵触的内容除外）、招标文件、投标文件及有关招标文件的修订、更正及对投标文件的澄清和确认函连同贵方的中标通知书一起将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方都具有约束力。
4. 我们理解贵方不负担我们的任何投标费用。
5. 我们理解最低投标价不是中标的充分条件。

投标人: 联系人:

地 址: 邮 编:

电 话: 传 真:

开户银行: 帐 号:

投标人: (公章)

法定代表人(或其授权代表): (签字、盖章)

日 期: 年 月 日

## 附件3 开标一览表（格式）

开标一览表

招标编号： 项目名称： 投标人名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物名称 | 品牌、型号 | 数量 | 制造商名称 | 产地 | 投标总价 （人民币 元） | 交货期 | 交货地点 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

授权代表人签字

注：1）投标总价应包括：设备主机和标注附件及必备件的价格；安装、调试、检验、培训和技术服务费；各种税费、运输费、保险费等。

2）此表应按包分别填写，并单独密封和标记。

# 附件4：投标分项报价表

投标分项报价表

投标人名称： 招标编号： 货物名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 名 称 | 品牌型号和规格 | 数 量 | 原产地和制造商名称 | 单 价 （人民币 元） | 总 价 （人民币 元） |
| 1 | 设备标准配置和配套标准附件 |  |  |  |  |  |
| 2 | 必须的备品备件和易损件 |  |  |  |  |  |
| 3 | 设备操作和维修专用工具 |  |  |  |  |  |
| 4 | 指导安装、调试、检验费（如有则填写） |  |  |  |  |  |
| 5 | 验收及技术培训 |  |  |  |  |  |
| 6 | 技术服务费 |  |  |  |  |  |
| 7 | 至最终目的地的运输费和保险费 |  |  |  |  |  |
| 8 | 税费 |  |  |  |  |  |
| 9 | 其 他 |  |  |  |  |  |

注：1、按照文件中“投标价格”规定逐项列出明细并分项报价；

2、单价计算的金额应与总价一致，若出现不一致情况，以单价为准修正总价。

## 附件5：货物说明一览表（格式）

设备名称：

投标人名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 型号规格及  主要技术参数 | 数量 | 性能说明 | 交货时间 | 交货地点 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：

投标人应对所投的每个项目包含的设备/材料提供此表，并确保总投标价与附件2投标函价格一致。

授权代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

公 章

## 附件6: 法定代表人授权书（格式）

武汉网锐检测科技有限公司：

本授权委托书声明：我 （法定代表人姓名） 系注册于 （投标人地址） 的 （投标人名称） 的法定代表人，现代表公司授权下面签字的 被授权人的姓名、职务 为我公司合法代理人，代表本公司参加武汉网锐检测科技有限公司武汉网锐检测科技有限公司 采购的投标活动。代表人有权在武汉网锐检测科技有限公司采购的投标活动中，以我的名义签署投标书，参与开标、询标、与业主协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项，我公司均予承认。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

投标人地址： 投标人（盖章）：

法定代表人（职务、姓名）（签章）：

被授权代理人（职务、姓名、身份证号）（签章）：

日期： 年 月 日

## 附件7：商务偏离表（格式）

投标偏离表（商务部分）

项目编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条目号 | 招标文件条款 | 投标文件条款 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：无论多么微小的偏离都应填写。

授权代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

公 章：

## 附件8：制造厂家承诺书格式（格式）

制造厂家承诺书格式

致：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[买方名称]

位于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[制造厂家地址]的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[制造厂家名称]是有声望的制造\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[货物名称和描述]的制造者，在此就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[代理机构名称和地址]在中华人民共和国参加武汉网锐检测科技有限公司招标采购 （设备/材料名称）的投标承诺如下：

1、我公司授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[代理机构名称和地址]就上述设备用我厂制造的货物递交投标书。

2、作为投标设备的制造商，如中标，我方将：

（1）、作为制造商与我方授权的 （投标人名称）共同参与合同的谈判，签署供货合同。

（2）、严格履行合同，按合同要求提供合同货物、技术文件和服务，并及时提供售后服务，负责解答买方在合同执行中提出的有关问题。

（3）、对我方制造的合同货物，承担质量责任。

注：本承诺书应由制造方的法定代表人或其授权人签字。

制造商：

（或授权人）：

日期：

## 附件9: 技术偏离表

投标偏离表（技术部分）

项目编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条目号 | 招标文件条款 | 投标文件条款 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：无论多么微小的偏离都应填写。

授权代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

公 章：

## 附件10：近二年同类设备供货业绩表（格式）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单 位 | 电 话 | 联系人 | 规 格 | 金 额（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |