**中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达**

**设备采购项目**

**竞价文件**

项目编号：202231201

**招 标 人：重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司**

**招标代理机构：重庆市建筑科学研究院有限公司**

**二〇二二年十二月**

中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购

竞价招标公告

1. 招标条件

中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购项目，资金来自企业自筹，招标人为重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司 。项目已具备招标条件，现对该项目的检测设备采购进行竞价招标。

1. 项目概况与招标范围

2.1 本招标项目名称: 中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购。

2.2项目规模：本项目投资约52万元（含税价）。

2.3安装地点：重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司指定地点。

2.4交货期：合同签订后15个工作日内交货（含安装、调试及验收合格的时间）到达招标人指定现场。

2.5 招标范围：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 单套最高限价（元） | 数量 | 备注 |
| 1 | 中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达 | 260000 | 2 |  |

备注：本项目属交钥匙工程，包含安装调试及人员培训。

3、投标人资格要求

    3.1本次招标实行资格后审，投标人应满足下列资格条件和业绩要求：

3.1.1 投标人应具备合法营业执照，要求经营范围明确设备仪器销售内容。

3.1.2投标人如非生产厂家，则应提供产品生产厂家授权销售的授权书或委托书。

3.1.3质量保证及售后服务承诺书，要求至少包括以下内容:

1)雷达主机、天线三年质保，配件一年质保;

2)免费安装调试,免费提供现场培训,且能熟练操作，十年内软件免费升级、终身的技术支持;

3)出现问题时应明确提供怎样的解决方法和响应时间。

4、招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于2022年12月12日至2022年12月19日在重庆市建筑科学研究院有限公司官网（http://www.cqsjky.com/）上直接下载本项目的招标文件等相关资料，不管投标人下载与否，招标人都视为投标人已收到以上资料并全部知晓有关招标过程和事宜，由此产生的一切后果由投标人自负。

 5、投标截止时间、开标时间和地点

    5.1投标文件递交的截止时间2022年12月19日下午14时30分（北京时间），递交投标文件地点：重庆市渝中区长江二路221号建科大厦13会议室。

    5.2逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

6、发布媒介

    6.1本次竞价招标公告、招标结果均在重庆市建筑科学研究院有限公司官网（http://www.cqsjky.com/）上发布。

7、联系方式

招 标 人：重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司 招标代理机构：重庆市建筑科学研究院有限公司

地 址：重庆市渝中区长江二路221号1-5幢 地 址：重庆市渝中区长江二路221号

邮 编： / 邮 编： /

联 系 人： 石老师 联 系 人： 黄老师

电 话： 023-63621339 电 话： 023-63302127

 2022 年 12 月 12日

 **邀　请　函**

因业务发展的需要，我单位拟采购一批设备。本次采购将参照渝建研文〔2021〕66号《重庆市建筑科学研究院有限公司设备管理办法》密封竞价的方式和本着公开、公平、公正的原则进行。我们诚恳的邀请符合本密封竞价文件要求的单位积极参加此次采购。请投标人详细阅读竞价文件内容,严格按要求认真准备，按时递交投标文件资料。

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购 |
| **采购方式** | 竞价（发布网站http://www.cqsjky.com/） |
| **项目编号** | 202231201 |
| **竞价文件发布时间** | 2022-12-12上午10:00（北京时间） |
| **竞价文件递交截至时间** | 2022-12-19下午14:30（北京时间） |
| **竞价文件份数** | 壹份 |
| **竞价文件递交至** | 建科大厦13楼会议室，023-63302127 |
| **评审地点** | 建科大厦13楼会议室 |
| **评审时间** | 拟定于2022-12-19下午14:30（北京时间） |

**目 录**

一、**竞价方须知**

**二、竞价资料及递交具体要求**

**三、相关附件**

**一、竞价方须知**

1、达到本次竞价文件要求的供方总数不少于3家，少于3家本次竞价无效。

2、竞价资料递交注意事项：

1)在竞价截止时间前,参加竞价的本地授权代表需持本人身份证复印件、竞价函（附件2）原件、法定代表人授权书（附件3）原件在重庆市建筑科学研究院有限公司13楼会议室黄老师处递交竞价资料。

2)外地竞价人在截止时间前必须将竞价文件资料寄至采购方,同时电话通知采购方。竞价函（附件2）原件、法定代表人授权书（附件3）原件应封存在密封竞价文件资料中。我方将按规定时间准时开标，此后收到的竞价文件资料一律视为废标。邮递:重庆市渝中区长江二路221号（重庆市建筑科学研究院有限公司）,建科大厦13楼监理咨询四公司黄老师(收)。

3、单套限价260000元。在满足竞价文件要求的情况下,单套价低者成交。

4、竞价评审完成后应在3日内在公司网站公示中标结果（公示网站http://www.cqsjky.com/），公示期完成后2日内发放成交通知书。成交通知书发出后5个工作日内必须签订购货合同。成交方接到成交通知后在规定时间内借故拒签合同,采购方将取消成交方的成交资格,改由第二成交人成交,以此类推。

5、交货时间及地点:合同签订后15个工作日内交货；交货地点重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司袁家岗场所。

6、竞价方必须能够开具全额增值税专用发票。

7、设备应在交货前由竞价人进行调试，调试完成后送招标人认可的第三方检测机构进行计量检定或校准，计量检定或校准合格为验收必要条件之一，计量检定或校准的所有费用，由竞价人支付。验收合格后支付90%，余款10%在设备使用1年后付清。

8、竞价文件如有歧义、不清楚或前后矛盾的地方，或竞价过程中存在异议，均以采购方的解释为准。

9、本竞价文件未尽事宜，在签订合同时可友好协商确定。

10、竞价方一旦递交了密封竞价文件，即被认为接受了本竞价文件中所有条款和规定。

11、本次密封竞价的报价是包含全部费用的包干价。

12、招标代理服务费

（1）竞价人中标后在领取成交通知书前向采购代理机构缴纳招标代理服务费，请竞价人将招标代理服务费考虑到投标报价中，招标代理服务费的收取按照计价格[2002]1980号规定即以下标准下浮20%执行:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标类型中标金额（万元） | **货物招标** | 服务招标 | 工程招标 |
| 100及以下 | **1.5%** | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 | **1.1%** | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 | **0.8%** | 0.45% | 0.55% |
| 1000-5000 | **0.5%** | 0.25% | 0.35% |
| 5000-10000 | **0.25%** | 0.1% | 0.2% |
| 10000-100000 | **0.05%** | 0.05% | 0.05% |

注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算，若采购代理服务费按标准计算出不足4000元的，按4000元计取。

（2）招标代理服务费缴纳账号

户 名：重庆市建筑科学研究院有限公司

开户行：华夏银行重庆大坪支行

账 号：11251000000433569

**二、竞价资料及递交具体要求**

报送的竞价文件的格式不限,但必须包含以下资料（次序可自由调整）,且满足所提出的全部要求。

1、提供竞价人公司合法营业执照复印件一份，要求经营范围明确设备仪器销售内容，否则视为废标。

2、竞价人如非生产厂家，则应提供产品生产厂家授权销售的授权书或委托书，如有不满足一律视为废标。

3、提供质量保证及售后服务承诺书一份（格式自拟），要求至少包括以下内容，如有不满足一律视为废标：

1)雷达主机、天线三年质保，配件一年质保;

2)免费安装调试,免费提供现场培训,且能熟练操作，十年内软件免费升级、终身的技术支持;

3)出现问题时应明确提供怎样的解决方法和响应时间;

其它更详细的质量保证及服务承诺均可自行说明。

4、附件4《主要技术指标和配置》中，竞价人必须在竞价材料中提供所报价设备的《主要技术指标和配置》，如有不满足一律视为废标。

5、附件5《报价表》为统一格式,不能擅自改动，如有不满足一律视为废标。

6、竞价文件为一份,装订成册后装入密封袋内，如有不满足一律视为废标。封面上应该写明采购方名称、竞价项目名称、项目编号和竞价方全称，可注明“竞价文件”、“评审时启封”等字样。

7、递交的竞价文件每页都需加盖公章；密封袋封口处、竞价方和项目名称处加盖公章。如不满足一律视为废标。

**三、相关附件**

附件1竞价文件封面

中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购

**竞 价 文 件**

竞价人： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

 年 月 日

附件2《竞价函》

**竞　价　函**

重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司：

 （单位）授权 为授权代表，参加中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购(项目编号202231201)竞价的有关活动，并对该项目进行报价。为此：

1、我方提供符合贵方要求的全部文件(详见本文件第二条)：1份；

2、我方保证遵守竞价文件中的有关规定和约定。

3、我方保证忠实地执行贵方、选定成交方双方所签的合同，并承担履行合同规定的责任义务。

4、我方已详细审查全部竞价文件。我方完全理解并同意放弃对某方面有不明及误解的权利。如果竞价文件有相互矛盾之处，我方同意按贵方的理解处理。

6、我方完全理解并同意贵方关于“单套价低者成交”的观点。

7、本报价自报价之日起30天内有效。

竞价方全称（盖章）：

 法定代表人或授权代表（签字）：

日期：

附件3：《法定代表人授权书》

**法 定 代 表 人 授 权 书**

重庆市建设工程质量检验测试中心有限公司：

本授权委托书声明：我（法定代表人姓名） 系 （竞价方全称） 的法定代表人，现授权委托 （单位名称） 的 （授权代表姓名） 为我公司法定代表人授权代表，参加中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购(项目编号202231201)密封竞价，全权处理本次竞价活动中的一切事宜，我承认授权代表全权代表我所签署的本项目的竞价文件的内容。

授权代表无转授权，特此授权

授权代表： （签字） 性别 ： 年龄：

详细通讯地址： 邮政编码：

电话：

传真：

竞价方全称： （盖章）

法定代表人： （签字或盖章）

授权委托日期： 年 月 日

|  |
| --- |
| （黏贴授权代表身份证复印件） |

附件4**:**《主要技术指标和配置》

主要技术指标和配置（每套设备包括但不限于以下配置）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 名称 | 规 格 | 单位 | 数量 | 说明 |
| 探地雷达的成套配置 | 探地雷达主机 | LTD-2600 | 台 | 1 | 含包装箱 |
| 实时采集软件 | LTDSample2600 | 套 | 1 | 免安装不加锁 |
| 事后处理软件 | IDSP7.0 | 套 | 1 |
| LTD技术资料 | 包括使用手册及多媒体培训资料 | 套 | 1 | 电子档 |
| 综合控制电缆 | 15米长 | 根 | 1 | 防水、抗干扰便携探测用 |
| 综合控制电缆 | 30米长 | 根 | 1 |
| 专用锂电池(内嵌) | 12V，65wh | 套 | 2 | 每块可连续工作大于3小时 |
| 专用充电器 | LTD专用 | 台 | 1 | 含一根电源线可用于适配器 |
| SD卡 | 32G | 个 | 2 | 用于软件和数据拷贝 |
| 实时采集软件 | LTDSample2600 | 套 | 1 | 免安装不加锁 |
| 屏蔽天线(1) | GC1500MHz | 付 | 1 | 含把手测距轮 |
| 屏蔽天线(2) | GC400MHz | 付 | 1 | 含把手测距轮 |
| 屏蔽天线(3) | GC900MHz | 付 | 1 | 含把手测距轮 |
| 备注 | **雷达主机、天线三年质保，配件一年质保，现场培训、十年内软件免费升级、终身的技****术支持。** |
|  |

附件5**:**《报价表》

**报 价 表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 数量（套） | 报价(人民币元) | 备注 |
| 单价 | 小计金额 |
| 202231201 | 中国电波传播研究所LTD-2600地质雷达设备采购(主要技术指标和配置详见附件4) | 2 |  |  |  |
| 合计金额 | 大写： 小写(元): |

 竞价方(盖章)：

法定代表人或授权代表（签字）：

 年 月 日