

甘肃建投建设有限公司
大型机械设备检查咨询服务



招
标
文
件

招 标 人： 甘肃建投建设有限公司
招 标 时 间： 2022.05.16

第一部分 招标公告

一、招标条件

招标人为甘肃建投建设有限公司，本次招标已具备招标条件，现进行邀请招标，特邀请有意向的投标人参加投标。

二、投标人资格要求及审查方式

本次招标要求投标人为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人，具备有效的营业执照，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。本次咨询服务招标资格审查的方式采用资格预审的方式，投标人未在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单，投标人未在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单，投标人未被列入甘肃建投合格供应商黑名单。

三、招标文件获取时间及地点

获取时间：2022年5月14日

（上午 8:30-12:00，下午 14:30-18:00）

获取地点：公司安全生产部

注：投标人可通过招标方指定联系人获取招标文件电子版。

四、投标文件递交

递交截止时间：2022年5月16日15:00（北京时间）

递交地点：公司九楼会议室

地 址： 甘肃省兰州市七里河区中天健广场 11#楼

联系人： 李世飞

电 话： 18609493279

注：1.逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

2.因新冠肺炎疫情防控工作，为有效减少人员聚集，阻断疫情传播，更好保障大家生命安全和身体健康，各投标单位只允许一人参与投标开标工作，并将纸质版密封完好的投标文件于指定日期前递交在指定地点，并提供被授权委托人详细信息、行程卡及健康码截图，便于招标人备案。

六、开标

开标时间：2022年5月16日下午15:00

开标地点： 公司九楼会议室

地址： 甘肃省兰州市七里河区中天健广场 11#楼

七、联系方式

招标人： 甘肃建投建设有限公司

地 址： 甘肃省兰州市七里河区中天健广场 11#楼

邮 编： 730050

联系人： 李世飞

电 话： 18609493279

电子邮箱： 937060025.@qq.com

招标邀请函

我公司大型机械设备检查咨询服务采取邀请招标方式。欢迎贵公司于2022年5月14日领取标书并参加投标。

1. 标书领取时间：2022年5月14日8:30-18:00（北京时间）。

2. 投标文件递交、截止时间：2022年5月16日15:00（北京时间）为标书递交截止时间，逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。

3. 投标文件递交地址公司九楼会议室。

4. 开标评标时间、地点：2022年5月16日下午15:00（北京时间）在公司九楼会议室（地址）。

5. 现场踏勘由投标人自行安排。

6. 以上如有变更，我公司会及时电话通知，请投标人关注。

招标人：甘肃建投建设有限公司

联系人：李世飞

电 话：18609493279

第二部分 投标人须知

1. 工程概况

公司所有在建项目塔式起重机（约 105 台）、施工升降机（约 45 台）、高处作业吊篮（40 栋）、附着式升降脚手架（13 栋）专业检查。

2. 招标范围及要求

2.1 招标范围

国内具备条件的咨询服务公司或检测机构。

2.2 合格投标人

2.2.1 投标人必须具有法人资格。

2.2.2 如果投标人代表不是法定代表人，需持有《法定代表人授权证书》。

2.3 工程进度要求：2022 年 5 月 18 至 2022 年 6 月 18 日。

2.4 投标报价及工程结算

2.4.1 本项目采用 固定单价 报价形式。

2.4.2 项目检查完成验收合格后按照 实际检查数量 进行结算。

2.5 工程款支付方式：检查完成后一次性付清

2.6 工程技术要求：

2.6.1 塔式起重机技术服务项目

检查项目和内容

资料复核：产品出厂合格证、监督检查证明、特种设备制造许可证、备案证明、告知、联合验收、使用登记、安装方案、日常使用状况记录、自行检查记录、日常维护保养记录、运行故障和事故记录等。

使用环境：两塔之间及与建筑物的安全距离、高压线安全距离、自由端高度等。

基础：基础隐蔽资料、是否符合说明书要求、排水措施、接地情况。

结构件：主要结构件应是否有明显塑性变形、裂纹、严重锈蚀和可见焊接缺陷、高强螺栓连接、轴向定位、附墙装置、护圈平台等。

起升机构：钢丝绳、制动器、卷扬机、卷筒滑轮、吊钩等。

变幅机构：钢丝绳、小车挂篮、变幅小车轮、防脱绳装置等。

顶升系统：安全溢流阀、平衡阀或液压锁、泵站、阀锁、管路及其接头。

司机室：绝缘地板、灭火器、固定牢靠。

安全保护装置：五大限位、三大保护装置，空载试验手动试验，检查是否短接现象。

电气系统：供电系统应符合现行行业标准《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ 46 的规定。

2.6.2 施工升降机技术服务项目

检查项目和内容

资料复核：产品出厂合格证、监督检查证明、特种设备制造许可证、备案证明、告知、联合验收、使用登记、安装方案、日常使用状况记录、自行检查记录、日常维护保养记录、运行故障和事故记录等。

使用环境：高压线安全距离、自由端高度等。

基础：基础隐蔽资料、是否符合说明书要求、排水措施、接地情况。

结构件：主要结构件应是否有明显塑性变形、裂纹、严重锈蚀和可见焊接缺陷、高强螺栓连接、轴向定位、护圈平台、附墙装置等。

防护围栏：地面防护棚设置、基础围栏。

吊笼：进料口、出料口吊笼门应装机械锁钩、电气连锁、吊笼顶部应有紧急出口、顶部围栏等（物料机是安全停靠装置）。

层门及平台：层门的设置，安全距离、防护等。

传动系统及导向装置：齿轮啮合、导向轮间隙、安全挡块的设置等。

安全保护装置：上下限位、上下极限开关、急停、零位及失压保护装置、超载保护装置。

电气系统：供电系统应符合现行行业标准《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ 46 的规定。

防坠安全器：“3-1-5”。

2.6.3 高处作业吊篮技术服务项目

检查项目和内容

资料复核：产品出厂合格证、备案证明、安全锁标定证书、联合验收、安装方案、日常使用状况记录、自行检查记录、日常维护保养记录等。

结构件；主要结构件应是否有明显塑性变形、裂纹、严重锈蚀和可见焊接缺陷、螺栓连接、轴向定位等。

悬吊平台：拼接长度、连接情况、地板、底部周围挡板等。

安全锁：安全锁应完好有效，严禁使用超过有效标定期限的安全锁。

钢丝绳：钢丝绳规格、悬紧状态、报废要求、端部固定、绳卡数量等。

悬挂机构：前梁长度和中梁长度配比、连接固定情况、架设女儿墙时提供带有计算的方案。

配重：数量、无破损、固定。

安全装置：高度限位、手动下滑装置，生命绳设置。

电气系统：供电系统应符合现行行业标准《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ 46 的规定施工升降机。

2.6.4 附着式升降脚手架技术服务项目

检查项目和内容

资料复核：产品出厂合格证、专项施工方案、联合验收、提升（下降）前、后自检记录、日常使用状况记录、自行检查记录、日常维护保养记录等。

竖向主框架：主要结构件应是否有明显塑性变形、裂纹、严重锈蚀和可见焊接缺陷、螺栓连接、轴向定位等。

附墙支座：支座数量、垫板尺寸、支承情况、螺栓个数等。

同步控制装置：设置、且有效，数显功能。

提升设备：连接可靠、完好、无裂纹、剥裂。

防倾装置：每个支座均应设置、连接情况、数量。

防坠装置：防坠装置与提升设备严禁设置在同一个附墙支承结构上、每一个升降机位不应少于一处。

竖向主框架：竖向主框架应为桁架或刚架结构，其杆件连接的节点应采用焊接或螺栓连接，并应与水平支撑桁架和架体构架构成空间几何不可变体系的稳定结构、主框架内侧应设置导轨，主框架与导轨应采用刚性连接。

水平支撑桁架：水平支承桁架杆件的轴线应相交于节点上，各节点应采用焊接或螺栓连接，且应为定型桁架结构。在相邻两榀竖向主框架中间应连续设置。

架体结构：所有主要承力构件应无明显塑性变形、裂纹、严重锈蚀等缺陷、架体高度、架体宽度、支承跨度、悬挑长度、相邻提升机位高差等参数均不能超标。

架体安全防护：钢网片全封闭、建筑物外墙之间应采用硬质翻板封闭、防护杆、挡脚板、断面处的防护等。

电气系统：供电系统应符合现行行业标准《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ 46 的规定、配备灭火器。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

- (1) 投标函；
- (2) 法定代表人身份证明或授权委托书；
- (3) 投标报价一览表；
- (4) 企业资质；包括 A. 营业执照（复印件加盖公章）、B. 开户许可证（复印件加盖公章）、C. 检查人员职业资格证书（复印件加盖公章）；
- (5) 近三年工程业绩及类似工程经验；
- (6) 投标人承诺书；
- (7) 检查方案、检查工艺说明、检查进度计划, 检查设备配备情况；
- (8) 投标人认为需要增加的其他相关材料。

3.2 投标报价

3.2.1 本次招标以实际检查数量进行结算。

3.2.2 投标费用中包含交通、食宿、税金、意外伤害保险等检查过程中的所有费用。

3.2.3 检查过程和路途中安全责任均由中标单位负责，且包含完成本分包工程所需外部协调等费用。

3.2.4 本次招标采用 固定单价 的方式进行。

3.2.5 投标文件需由投标人盖章并由法定代表人或法定代表人授权代表签署，投标人应写全称。投标文件必须为原件，复印件或公章为复印的投标文件视为废标。

3.2.6 投标文件合订为一本，分正本一份，在封面标明“正本”字样。投标文件需密封并加盖密封章，投标人在密封后于包装上注明招标人名称、投标人名称、工程名称及投标时间。

4. 投标文件的递交

4.1 投标截止时间

投标文件必须在规定的投标截止时间派人送达指定的投标地点；

4.2 投标文件的修改和撤回

投标人在投标以后如必须修改或撤回投标文件，必须在投标截止时间以前将书面的投标修改文件或撤标通知送达招标人。

5. 开标和评标

5.1 开标

招标人按招标文件规定的时间、地点统一开标。

5.2 评标原则

小组按照招标文件的要求和条件进行评标，同时考虑以下因素：

- (1) 投标价格的竞争性；
- (2) 服务性能和可靠性；
- (3) 经营信誉、合同付款条件及合同执行能力。

5.3 中标条件

- (1) 投标文件必须符合招标文件要求；
- (2) 投标人有很好的执行合同的能力；
- (3) 采用合理低价中标的原则；
- (4) 投标人能够提供质量、技术、商务、经济占综合优势的服务，招标人将把中标通知书授予综合性价比最优的投标者，招标人对未中标人的未中标原因不作解释。

5.4 中标规定

5.4.1 中标人应按中标通知书规定时间、地点与发包单位签订咨询服务合同。

5.4.2 招标文件、中标人的投标文件、及评标过程中有关澄清文件及经双方签字的询标记要和中标通知书均作为

合同附件。

5.4.3 中标人接到中标通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件而拒签合同者，以投标违约处理，并赔偿招标方由此造成的所有经济损失。

甘肃建投建设有限公司

2022年5月14日

第三部分 投标文件

投标函

致：甘肃建投建设有限公司

根据贵方为_____的投标邀请，
签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表投标人。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我们将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
2. 我们已详细审查全部招标文件，包括修改意见(如有附则)以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解而要求招标人解释和承担责任的权力。
3. 在投标人须知规定的投标有效期内遵循本投标书，并在投标人须知规定的投标有效期期满之前具有约束力。
4. 如在规定的投标有效期内投标人撤回投标，我方将自行承担在投标过程中发生的一切费用。
5. 同意提供招标人要求与本投标有关的任何证据或资料。

投标人(盖章)：_____

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

日期：_____年_____月_____日

法人身份证明

投标方名称： _____

地址： _____

经营期限： _____

法人姓名： _____ 性别： ____ 年龄： ____

身份证号码： _____ 系

(投标单位名称)的法定代表人特此证明。

投标方： _____ (盖单位章)

_____年_____月_____日

法人身份证复印件：

法定代表人授权委托书

本人_____ (姓名)系_____ (投标方单位名称)的法定代表人，现委托_____ (姓名)为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义参与_____ (分包项目名称)的投标、合同签署工作，全面负责合同履行过程，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

投标方：_____ (盖单位章)

法定代表人：_____ (签字)

委托代理人：_____ (签字)

身份证号码：_____

委托代理人身份证复印件：

投标报价一览表

项目名称：

单位：元 税率：_____

名称	单位	工程量	含税单价(元)	含税总价(元)	税率(%)	备注
塔式起重机	台	105				
施工升降机	台	45				
高处作业吊篮	栋	40				
附着式升降脚手架	栋	13				
合计						

投标人(盖章)：_____

法定代表人或其委托代理人(签字)：_____

日期：_____年_____月_____日

