招标文件

项目名称：幕墙改造

项目类别：设备类

**辽宁省建设科学研究院有限责任公司**

前附表

|  |  |
| --- | --- |
| 项号 | 内容规定 |
| 1 | 项目名称： 幕墙检测设备改造 |
| 2 | 采购需求见第三章附件 |
| 3 | 投标有效期为7天（日历日） |
| 4 | 投标单位对招标文件如有疑问，请将疑问于 2023 年 12月12日下午16:30前以 书面形式递交至辽宁省建设科学研究院有限责任公司  （联系地址：沈阳市和平区和平南大街88号综合楼301；电话：024-23394030；传真：024-23394030；联系人：周枫），投标答疑书面答复时间：2023年12月13日下午16:30以前。 |
| 5 | 投标文件三份 |
| 6 | 投标截止时间： 2023 年12月18日下午16:30 |
| 7 | 投标文件递交至：  地点：辽宁省建设科学研究院有限责任公司  地址：沈阳市和平区和平南大街88号综合楼301 |
| 8 | 开标时间：2023 年12月19日下午08:30 |
| 9 | 定标原则：招标单位根据投标情况，采取最低价中标法。 |
| 10 | 最高限价金额：14.5万元 |

总目录

第一章 投标邀请函 [3](#bookmark1)

第二章 投标人须知 [5](#bookmark2)

第三章 附件 [0](#bookmark3)

第一章 投标邀请函

第 3 页

投标邀请函

:

辽宁省建设科学研究院有限责任公司发展的需要， 现对我公司检测所需幕墙

设备改造，进行公开招标，欢迎有资格的供应商前来参加投标。

招标内容

采购内容：幕墙设备改造（详见招标文件）

完成日期：年 月 日前完成全部安装验收

地点：

采购单位

名 称： 辽宁省建设科学研究院有限责任公司

电 话： 024-23394030

联 系 人： 周枫

第二章 投标人须知

第 5 页

一、招标文件的说明

1. 招标文件

招标文件由招标文件所列内容组成， 投标人获取招标文件后， 应仔细检查招标文件 的所有内容， 如有残缺等问题应在 3 日内向招标采购单位提出， 否则， 由此产生的影响 由投标人自己承担。投标人同时应认真审阅招标文件中所有的事项、格式、条款和规范 要求等， 若投标人的投标文件没有按招标文件要求提交全部资料， 或投标文件没有对招 标文件做出实质性响应， 其风险由投标人自行承担， 并根据有关条款规定， 该投标有可

能被拒绝。

招标文件及其补充文件不是直接从招标采购单位处购买获得的， 招标采购单位对招

标文件及其补遗的真实性、完整性不承担任何责任。

投标文件及报价方案应满足国家及地方相关标准要求。

2. 招标文件的澄清

投标人在获取招标文件后， 若有问题需要澄清， 应于前附表规定的时间与地点以书 面形式向招标采购单位提出， 招标采购单位将以书面形式或投标答疑会的方式予以解答 （包括对询问的解释， 但不说明来源） ，答复将送给所有购买招标文件的投标人。迟于 前附表规定时间提交的疑问， 采购人和采购代理机构有权拒绝回答， 也不承担由此带来

的对投标人投标结果的影响。

投标人的询问通知应不得迟于前附表规定的投标提疑时间前使招标采购单位收到。

迟于上述规定时间提交的询问通知，招标采购单位有权拒绝回答。

3. 招标文件的修改

在投标截止时间日前， 招标采购单位无论出于自己的考虑， 还是出于对投标人提问

的澄清，均可对招标文件用补充文件的方式进行修改。

招标采购单位对招标文件的修改，将以书面形式通知已购买招标文件的每一投标

人。补充文件将作为招标文件的组成部分，对所有投标人有约束力。

为使投标人有足够的时间按招标文件的修改要求考虑修正投标文件， 或出于其他原

因，招标采购单位有权推迟投标截止日期和开标日期， 并将此变更通知上述每一投标人。

招标文件的澄清、修改、补充等内容均以书面形式明确的内容为准。当招标文件、 招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时， 以最后发出的书面文件

为准。

4 投标答疑

第 6 页

投标人应于前附表所述时间和方式递交书面提疑， 迟于该时间的招标采购单位有权

拒绝回答其提疑。

5、勘察现场

投标人可按招标文件规定的时间（前附表要求） 勘察现场， 勘察现场所发生的费用

由投标人自己承担。

招标采购单位向投标人提供的有关现场的资料和数据， 是招标采购单位现有的并认 为能使投标人可利用的资料。招标采购单位对投标人由此而做出的推论、理解和结论概

不负责。

经招标采购单位允许， 投标人可为勘察目的进入招标采购单位的项目现场， 但投标 人不得因此使招标采购单位承担有关的责任和蒙受损失。投标人应承担勘察现场的责任

和风险。

投标人应在现场勘察时， 熟悉现场及周围交通道路等情况， 以获得一切可能影响其 投标的直接资料。投标人中标后， 不得以不完全了解现场情况为理由而向招标采购单位

提出任何索赔的要求，对此招标采购单位不承担任何责任并将不作任何答复与考虑。

投标答疑包括招标采购单位认为可以回答且不会引起投标人误解的相关问题和答 复，答疑的副本将提供给所有获得招标文件的投标人。由于投标答疑会而产生的对招标

文件内容的修改，由招标采购单位按照本须知有关规定，以补充通知的方式发出。

6. 提示与要求

投标方应仔细阅读招标文件的所有内容， 按招标文件的要求提供投标文件， 并保证 所提供的全部资料的真实性， 以使其投标对招标文件作出实质性响应， 否则， 其投标可

能被拒绝。

无论是否递交投标文件， 投标人都应将招标文件及以后的所有通知、文件等视为保

密文件。

7. 投标文件计量单位和使用文字

投标文件中所使用的计量单位， 除招标文件中有特殊要求外， 均应使用中华人民共

和国法定计量单位。

投标文件应使用中文编制，投标文件中必须使用其他文字的，必须附有中文译本。 对于未附有中文译本和中文译本不准确的投标文件可能引起的对投标人不利的后果， 招

标采购单位概不负责。

8. 投标文件的组成

投标书应包含资质响应情况、产品技术方案、有效报价、供货安装培训及售后服务

等内容。

9. 投标文件的有效期

自开标日起 45 天内，投标书应保持有效。有效期短于这个规定期限的投标，将被

拒绝。

在特殊情况下， 招标采购单位可与投标人协商延长投标书的有效期。这种要求和答

复都应以书面形式进行。

二. 投标文件的递交

10.投标文件的密封及标记

10.1 投标人应将全部投标文件进行密封。密封带的封皮上写明招标采购单位名称、 招标项目名称、投标人名称， 并注明“开标时启封”字样。在封口处应加盖投标单位印

章。

10.2 如果投标人未按上述要求密封及加写标记，招标采购单位将不承担投标文件

提前开封的责任并有权拒绝接受其投标文件。

11. 投标截止时间

11.1 投标文件必须在投标截止时间前派人送达到前附表规定的投标地点。

11.2 招标采购单位推迟投标截止时间时，应以书面形式，通知所有投标人。在这

种情况下，招标采购单位和投标人的权利和义务将受到新的截止期的约束。

11.3 在投标截止时间以后送达的投标文件，招标采购单位拒绝接收。

三. 开标和评标

12. 开标

见前附表第8款

13.评标小组

评标小组（以下简称评标委员会）由招标采购单位依法组建。

评标小组负责具体的评标事务，并独立履行以下职责：

审查投标文件是否符合招标文件的要求，并作出评价；

可以要求投标供应商对投标文件有关事项作出解释或澄清；

推荐中标候选供应商名单；

遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

14. 投标文件的评价和比较

第 8 页

评标小组将仅对按照本文件有关规定确定为实质上响应招标文件要求的投标文件

进行评价和比较。

采用最低价评标法选择中标供应商。

三、授予合同

中标单位的确认

30.1 评标委员会根据投标人资格审查情况，对投标文件进行评价和比较，按照评

标办法和标准进行评标，并按招标采购单位的委托向招标采购单位推荐中标候选单位。

30.2 评标委员会有权评定中标，同时也有权拒绝任何或所有投标者中标。同时， 为维护国家利益，招标采购单位在授予合同之前仍有选择或拒绝任何或全部投标的权

力，且无须向受影响的投标人承担任何责任。

31. 合同授予标准

31.1 招标采购单位将把合同授予其投标文件在实质上响应招标文件要求和按本须

知规定评选出的投标人。确定为中标的投标人必须具有实施本合同的能力和资源。

31.2 在合同签订之前，招标采购单位有权对中标单位的履约能力进行最后审查， 审查方式包括询问、调查和实地考察， 如发现中标单位提供的材料虚假或对标书所要求 说明的情况故意隐瞒或虚报， 则招标采购单位有权取消其签约资格， 没收其投标保证金，

并在标书有效期内另行评定中标者，或重新招标。

32. 合同的签订

32.1 中标单位应按中标通知书中规定的时间和地点，由法定代表人或授权委托人

与甲方代表签订合同。否则按放弃中标权处理。

32.2 签订合同及合同条款应以招标文件和中标单位的投标文件及其澄清文件为依

据。

33. 未尽事宜

按有关的法律法规的规定执行。

第 9 页

第三章 附件

一、设备改造清单及要求

设备改造清单及要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 |
| 液压系统部分报价 | | |
| 1 | 液压工作站（同步改造） | 1 台 |
| 2 | 上下驱动液压缸 | 2 台 |
| 3 | 前后驱动液压缸 | 2 台 |
| 4 | 左右驱动液压缸 | 1 台 |
| 5 | 液压软接高压胶管 | 10 根 |
| 6 | 三维变形系统机构 | 2 套 |
| 7 | 变形位移限位装置 | 3 套 |
| 8 | 变形试验电器控制系统 | 1 套 |
| 9 | 固定托架 | 2 套 |
| 10 | 幕墙安装用梁改造 | 1 套 |
| 11 | 现场整体箱体加固 | 钢材若干 |
| 管路及控制系统部分 | | |
| 1 | 风管路系统 | 1套 |
| 2 | 操作控制台 | 1台 |

二、 评分办法

本项目采用最低评标价法进行评标。

1. 格式

**法定代表人资格证明书**

（代理机构名称）：

兹有 同志为 公司法定代表人，代表我公司办理一切社会公务事宜，具有法律效力。

附法定代表人基本情况：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码：

通讯地址：

电话号码： 邮政编码：

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证正反面 |

投标人： （盖章）

法定代表人 ： （签字或盖章）

## 日期： 年 月 日

## **法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：我 （姓名）系 （询价投标人名称）的法定代表人，现授权委托 （询价投标人名称）的 （姓名）为我公司代理人，以本公司的名义参加 （采购人）的 项目的询价活动。代理人在参加整个询价活动过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事物，我均予以承认。

代理人： 性别： 年龄：

单 位： 部门： 职务：

代理人无转委权。特此委托。

|  |
| --- |
| 法定代表人及被授权人身份证正反面 |

投标人：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字）

日期： 年 月 日

**报价一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 总价（元） | 交货期 |
| 1 |  |  |  |
| 共计（大写）： （含税 13 %） | | | |
| 供应商声明：含增值税、含运费、含安装调试和操作人员培训费。 | | | |

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日