重庆市荣昌区清升镇初级中学

防冲撞设施设备采购项目竞价文件

### **一、采购内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **采购预算**  **（万元）** | **资金来源** | **备注** |
| 重庆市荣昌区清升镇初级中学防冲撞设施设备采购项目 | 3.6 | 财政资金 |  |

### 本项目为交钥匙工程，报价包含所有安装调试费用及辅材人工，柱子之间距离≤80cm。

### 二、资格条件

询价供应商是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。以下简称供应商。合格的供应商应首先符合政府采购法第二十二条规定的基本条件，同时符合根据该项目特殊要求设置的特定资格条件。

一般资格条件

1.具有独立承担民事责任的能力（供应商报价时必须上传）；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（供应商报价时必须上传）；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（供应商报价时必须上传）；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（供应商报价时必须上传）；

5.参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（供应商报价时必须上传）；

### 三、采购服务内容

**（一）技术参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 1 | 安泊慧全自动液压升降柱 | 1、系统控制 ：电动液压。  2、不锈钢柱体直径：219mm  3、外箱规格：预埋高度825mm、预埋桶直径：325mm。  4、升起高度：600mm，柱体厚度：6mm、法兰盘直径：370mm  5、便捷性：有独立接线口，安装或者检修不用拆开整个法兰盘，可手拉手接线，省线又省管。  6、重量：±70KG。  7、防水、防尘等级：IP68  8、保压功能：升降柱上升最高点后，24H保持升起状态。  9、通过压力：可通行80吨货柜车。  10、上升速度：2-4S，下降速度：2-4S  11、供电电源：220V。  12、工作温度：-35℃~75℃（适合），存储环境：-10℃~65℃, 防雨防潮防尘 。  13.警示标识：反光膜+LED灯。 14.为保证产品质量，投标时请上传针对该项目的原厂售后服务承诺函加盖公章。签订合同前提交原件备查。 | 4 | 根 |
| 2 | 安泊慧移动柱 | 1、不锈钢柱体直径：219mm  2、外箱规格：预埋高度400mm、  3、升起高度：600mm，柱体厚度：6mm、法兰盘直径：350mm  4、工作温度：-35℃~75℃（适合），存储环境：-10℃~65℃, 防雨防潮防尘 。  5.警示标识：反光膜 | 10 | 根 |
| 3 | 安泊慧控制系统 | 1.控制箱规格尺寸：(500mm\*400mm\*200mm)  2.可跟车牌识别、红绿灯、监控联动。  3.有应急蓄电池，停电后可供柱体下降一次  4.控制箱标配2个遥控器  5.一个控制箱可以控制8根升降柱。(超过8根要分组控制或者增加控制箱）  6. 绝缘电阻；湿热度91%·95%加强绝缘的设备不小于5MΩ,，基本绝缘不小于 2MΩ。  7.柱体升起灯亮 柱体下降灯熄。  8可下载手机APP 远程控制。(选配） | 1 | 套 |
| 4 | 施工费 | 包括：挖沟深2米，长5米，宽0.8米，清除建筑垃圾，全自动防撞柱综合布线，地基硬化，回填，30CM混凝士，标号C25，校门口原地面积水部分处理。 |  |  |
| 5 | 排水系统 | 水井+自动排水泵 |  |  |

1. **质量及售后要求**

1、供方提供的货物必须是原厂生产的、全新的、未使用过的正品（包括零部件），并完全符合国家质量标准，附正品说明合格证。所有产品符合《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国标准化法》要求。项目实施过程中采购方有权对货物质量进行抽查，对未严格按合同要求供应的货物必须无条件按合同要求进行更换。

2、自验收之日起，提供不低于2年的免费质保期（若供应商有更优惠的质保期，请在响应文件中明确应答）。

3、供应商接到使用方产品出现问题的通知后立即作出响应，必要时必须在4小时内到达现场进行处理，确保使用人产品的正常使用。

**四、供货周期**

合同签定之日起20日内安装完成所有设备调试。

**五、付款方式：**验收合格一次性付全款。

**六、联系方式**

采购人： 重庆市荣昌区清升镇初级中学

联系人： 刘老师

电 话： 13883509761

地 址： 重庆市荣昌区清升镇初级中学

**七、其它有关规定**

1.凡有意参加询价的供应商，请于公告发布之日起至报名截止时间之前，在重庆市政府采购云平台网上竞采（网址https://xj.ccgp-chongqing.gov.cn/ge）上下载查看本项目需求文件以及变更公告等询价前公布的所有项目资料，无论供应商下载查看与否，均视为已知晓询价要求内容。

2.供应商须在平台上报名并按要求上传响应文件，未按要求提供的为无效供应商。

3.无论结果如何，供应商参与本项目的所有费用均自行承担。

**八、评选方法**

最低价法。已入围评审的报价供应商，按技术参数要求提交相关资料满足要求，选择报价最低的成为成交供应商；未入围的报名供应商和未按技术参数要求提交相关资料的报名供应商不参与评审。

如供应商出现报价相同的情况，根据供应商的承诺服务，更优的为中标单位。

**九、其他**

1.供应商必须对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到要求。

2.供应商中标后需提供技术支撑材料原件加盖鲜章给采购人核查，如不能提供或者提供虚假文件，则按虚假应标处理。

3.其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

**十、供应商网上报价**

1.询价时间：详见政采云报价平台。

2.网上直接竞价，按技术参数要求提交相关资料，符合条件且价低者中。

**供应商编制响应文件要求**

1. **报价**

（一）报价函

**报价函**

（采购人名称）：

我方收到\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（项目名称）的询价采购文件，经详细研究，决定参加该项目的询价。

1、愿意按照询价采购文件中的一切要求，提供本项目的技术服务，报价为人民币大写 ： 元整；人民币小写： 元。

2、我方现提交的响应文件为：响应文件电子文档壹份。

3、我方承诺：本次询价的有效期为90天。

4、我方完全理解和接受贵方询价采购文件的一切规定和要求及评审办法。

5、在整个询价采购过程中，我方若有违规行为，接受按照重庆市政府采购·云平台规定给予惩罚。

6、我方若中选，将按照询价结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7、我方理解，最低报价不是成交的唯一条件。

供应商名称（公章）：

年 月 日

（二）明细报价表

**明细报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **相关信息** | **数量** | **单价** | **合计** |
| 2111 |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 | 人工费 |  | / |  |  |
| 9 | 各种税费 |  | / |  |  |
| 10 | 其他费用 |  | / |  |  |
| 11 | …… |  | / |  |  |
| 12 | 总计 |  | | | |

注：本表可根据项目实际情况调整，并逐页盖章。

供应商名称（公章）：

年 月 日

1. **服务方案**

*服务方案（格式自定）*

### 资格条件及其他

*按照采购文件要求提供扫描件*

### 四、其他应提供的资料

（一）其他资料

1、其他与项目有关的资料（自附）：供应商总体情况介绍、其他与本项目有关的资料等。

**五、法定代表人授权委托书（格式）/法定代表人（格式）（二选一）**

**法定代表人授权委托书**

致： （采购人名称）：

（法定代表人名称）是 （供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）电话 代表我单位全权办理上述项目的询价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签字负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人： 法定代表人：

（签字或盖章） （签字或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

供应商名称（公章）

年 月 日

---------------------------------------------------------------------------

**法定代表人证明**

致： （采购人名称）：

（法定代表人名称及身份证代码）是 （供应商名称）的法定代表人，电话 代表我单位全权办理上述项目的询价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。签字负全部责任。

法定代表人（签字或盖章）： 供应商名称（公章）

年 月 日

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

（结束）