**编号：ZB-2021-15**

****

**1#教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装工程**

招

标

文

件

**项目名称：教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装工程**

**招 标 人： 西安高新科技职业学院泾河校区建设办**

**招标时间： 2021年9月1日**

**一、招标书**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | 教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装工程 |
| 建设地点 | 陕西省泾阳县泾干镇 |
| 招标方式 | 公开招标。 |
| 承包方式 | **包工、包料、包安全、包工期、包质量、包文明施工、包验收工作（包括竣工资料）。**  |
| 工程概况 | 本工程为 教学楼四层框架结构，餐厅三层框架架构 |
| 招标范围 |  包括 教学楼、B-03餐饮中心招标内容及设计图纸内的门窗制作和安装、竣工验收、检验和工程资料、工程维保等工作内容。 |
| 报价方式 | **投标报价单按按市场价计价进行编制**。 |
| 质量等级及质量标准 | 所有工程施工材料和质量必须符合国家相关行业标准、国家有关验收规范标准，质量等级为“合格”。 |
| 投标有效期 | 投标书递交后10天内有效。  |
| 投标单位资质及其他要求 | 1. **具有专业施工三级或三级以上资质的企业**

2、近年业绩一览表；3、公司营业执照、资质等证明文件。**4、施工组织设计（必需有电子文档—U盘）** |
| 技术要求 | 1、断桥铝合金6＋9A＋6 Loe-E中空玻璃（离线）中空玻璃的传热系数：K[W/(mK)]2=2.32、设计图纸以及有关的规范、标准等 。塑钢Low-E中空玻璃窗（离线）6＋9A＋6K4[W/(mK)]2=2.0陕09J06-2第52页 |
| 施工工期 | 施工工期：为30天。预计9月20日进场，具体开工日期为以甲方要求进场施工指令为开工日期。 |
| 招标文件发放时间、地点 | 时间：2021年9月1日地点：西安高新科技职业学院泾河校区建设办办公室 |
| 投标文件正副本份数 | 正本壹份，副本壹份。 |
| 投标文件递交截止时间、地点 | 时间：2021年9月6日12:00前。地点：西安高新科技职业学院泾河校区建设办工地办公室 |
| 现场技术咨询：边景智（13572917353）、蒋刘江（13891985685）投标联系人： 刘苗（18629632190）、朱萌（18191079221） |
| **特别要求：****随标书提交样品：塑钢、玻璃、五金件、封闭胶（标注投标公司名称、产品品牌）** |

二、投标承诺书

致：西安高新科技职业学院新建办（发包方）

**1、**在视察现场和审阅招标文件及施工图纸后，我方编制完成西安高新科技职业学院教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装工程投标报价，详见投标预算书和材料、设备报价单。

**2、**若我方中标，将履行以下承诺：

（1）在接到《中标通知书》3日内支付完毕履约保证金（合同金额的5%，进场施工约1/3进度时申请无息退还），若逾期支付履约保证金自愿承担该投标项目预算总金额的3%违约金并放弃中标资格，在提出放弃之时3日内向发包方缴纳。

（2）在签订合同后，未按发包方要求的时间组织材料、设备进场。自愿向发包方支付投标项目总金额的3%作为违约金，同时承担合同解除的其他违约责任。

**3、**我方同意本投标书的有效期从回标至正式合同履行完毕，在投标书有效期及正式合同履行期内，予以接纳对我方的约束力。

**4、**我方同意本投标书的有效期和正式合同履行期间一致，在履行正式合同期间，本投标书对双方亦具有约束力。

**5、**我方承诺在中标通知书收到后10日内与发包人协商签署正式合同事宜，若10日内未与发包人联系，视为自动弃权中标资格。

**6、**我方承诺按招投标文件的要求兑现承诺的必要要求和优惠条件等。

**7、**我们明白发包方不一定要接纳最低价格的投标或收到的任何投标，亦不会要求解释选择任何投标单位及中标单位的原因。

投标单位名称： （公司盖章）

营业执照号码：

投标人（盖章）：

法定代表人（签字）：

公司地址：

联系方式：

日期： 年 月 日

三、授权委托书

**西安高新科技职业学院新建办：**

兹委托 （身份证号码： 职称： ）代本公司处理向西安高新科技职业学院发包的“教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装”项目的投标事宜，现授权其以本公司的名义签署投标书，并进行正式合同谈判和处理与之有关的一切事项。

同时委托 （身份证号码： 职称： ）为本公司承包施工西安高新科技职业学院教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装工程的项目经理，协助投标委托人 进行合同谈判。

本授权期限自签字盖章之日生效至双方签订正式合同之日终止。

被委托人联系方式：

被委托人地址：

委托人（盖章）：

 法定代表人（签字）：

被委托人（签字）：

 日期： 年 月 日

四、投标报价表

西安高新科技职业学院新建办：

教学楼、B-03餐饮中心门窗制作安装工程的投标总报价为： 元，人民币大写： 整。

**B-03餐饮中心门窗工程分项报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 序号 | 工程名称或材料名称 | 使用部位 | 规格型号 | 技术标准或要求 | 工程量 | 单价 | 合计 |
| （门窗尺寸：宽×高） | 单位 | 数量 |
| 餐厅铝合金门窗 | 1 | 窗 | 一～三层 | 800×2400（4樘） | 断桥铝合金6＋9A＋6 Loe-E中空玻璃（离线）中空玻璃的传热系数：K[W/(mK)]2=2.3 | m2 | **1330** | 　 | 　 |
| 900×2400（20樘） | 　 | 　 |
| 1000×2400（112樘） | 　 | 　 |
| 1500×800（2樘） | 　 | 　 |
| 1500×1500（3樘） | 　 | 　 |
| 1740×2400（1樘） | 　 | 　 |
| 1800×2400（26樘） | 　 | 　 |
| 2200×2400（30樘） | 　 | 　 |
| 2 | 窗（消防救援） | 一～三层 | 1800×2400（4樘） | 　 | 　 |
| 2200×2400（2樘） | 　 | 　 |
| 3 | 组合门 | 一层 | 3000×3300（1樘） | m2 | **1170** | 　 | 　 |
| 2700×3300（10樘）5400×3300（1樘） | 　 | 　 |
| 4 | 铝合金百叶窗 | 屋面 | 1000×300（4樘） | 按图纸要求 | m2 | **14.7** |  |  |
| 1100×600（2樘） |  |  |
| 3400×600（6樘） |  |  |

**教学楼门窗工程分项报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 序号 | 工程名称或材料名称 | 使用部位 | 规格型号 | 技术标准或要求 | 工程量 | 单价 | 合计 |
| （门窗尺寸：宽×高） | 单位 | 数量 |
| 教学楼铝合金门窗 | 1 | 窗 | 一～四层 | 1750×2450（48樘） | 塑钢窗：Low-E中空玻璃窗（离线）6＋9A＋6K4[W/(mK)]2=2.0陕09J06-2第52页塑钢门：陕09J06-2第71页参MSP2-139、MSP2-127 | m2 | **窗：1400****门：41.4** | 　 | 　 |
| 2100×1400（108樘） | 　 | 　 |
| 1750×2250（144樘） | 　 | 　 |
| 1800×2250（6樘） | 　 | 　 |
| 6600×2250（12樘） | 　 | 　 |
| 800×10900（4樘） | 　 | 　 |
| 2700×10900（2樘） | 　 | 　 |
| 500×500（24樘） | 　 | 　 |
| 1800×2200（2樘） |  |  |
| 2100×2200（2樘） |  |  |
| 2 | 塑钢门 | 一层 | 4500×3200（2樘） |  |  |
| 一层 | 1500×2100（4樘） |  |  |
| 旧塑钢窗安装 |  |  |  | 窗框和窗扇为旧重新加工玻璃和安装费 |  | m2 | **180** |  |  |

注：1、综合单价含工、料、制作、包装、运输、安装、检测、资料、安全、税费、利润和所有取费等全部费用的综合包干单价。

2、旧窗安装的数量暂按180m2，实际数量以现场数量为准。

 投标单位（盖章）：

 联系人： 电话：

 时间： 2021年 9 月 日