**实验学校望谷路校区电缆、消防设备、隔挡安装施工项目要求** 1.供应商如存在不按参数要求报价、中标后无故放弃、不按合同履行等行为的，采购人将按照《在线询价、反向竞价违约处理规则》举报至政采云平台或政府采购管理部门进行严肃处理。 2、预中标供应商2天内送样品至单位，合格后5个日历日内供货安装。报价含人工、运费、发票等费用。合同约定完工验收支付金额以财政评审为准。款项不能及时支付，处于财政待支付状态，支付时间以上级财政安排为准，急于要求支付的投标商，请慎重考虑投标。 3、为便于售后服务，供货商需有本地便捷售后能力，负责售后服务。中标方需在接到甲方要求后2小时内解决问题。不得以任何理由拒绝。 4、严格按参数要求供货安装，不得偏离我方参数要求，项目包含人工、材料等，为交钥匙工程。以产品质量为第一要求，不得以低价理由影响质量。若违反要求恶意报价，按第一条进行举报处理。如所提供产品为假冒伪劣产品，按照法律法规条款追究其法律责任。 乌鲁木齐市实验学校（望谷路校区）

**门洞隔断拆除安装方案**

1. **工程概况**

1、工程范围：教学楼一楼及三楼门洞

2、工程地点：乌鲁木齐市实验学校（望谷路校区）

3、工程名称：门洞隔断拆除安装方案

4、工程描述:

 本工程为两个单体，拆除门洞隔断面积24.46平方米，结构形式：木框架结构，

主次结构：木梁、木柱、檩条、支撑，

安装手工定制陈列架8组，单组规格100\*30\*190

1. **编制依据**

1、国家及地方相关安全政策、法律、法规

 2、方案编制参考了《建筑施工手册》、《建筑施工高处作业安全技术规范JGJ80-91》

1. **施工技术措施**

根据墙面板施工作业实际进度，门洞封堵工作是在墙面板和门洞作业已完工的情况下进行，具体施工顺序如下：

1. **原隔断拆除**

将原有隔断墙整体拆除，并将施工痕迹修复。地面及墙面清洁干净。

**2、陈列柜现场制作及安装**

根据场地要求需在现在制作钢木结构陈列柜8组，每组规格为100\*30\*190cm。共制作15.2平方米陈列柜。

安装前对檩条支承进行检测和整平，对檩条逐根复查其平整度，安装的檩条间高差控制在±5mm范围内，根据檩条规格和使用部位，采用人工现场制作组装，檩条之间采用L型连接板连接，使用铁质开孔器开孔，螺栓安装，安装要求螺孔位置对准，螺栓拧紧程度合理。

檩间支撑应按规定要求及时安装到位,要求安装位置准确,无错位，无檩条下挠，达到设计要求，确保墙面檩条的整体刚度和稳定性。

**3、陈列柜安装**

（1）将陈列柜人工安装位置后固定，而后再依次固定第二组，第二组固定时先与第一块板接缝无误再与檩条连接。

（2）安装时要注意根部水平，这样打的钉才能在一条直线上。可以采取提前预钻孔的方法：几张板一摞在地面放平整，弹线，根据根据檩条间距确定孔距提前钻孔，这样对钉子的水平外观比较容易控制。

**四：安全保障措施**

1、安装过程中必须有专职安全员现场监督，发现安全隐患立刻制止，保证安装作业安全有序。

2、施工前认真做好技术交底，严格按规范和操作规程施工。

3、准备好施工所需安全防护用品，制定安全技术措施，做好施工安全教育、安全技术交底工作。

4、切割作业应配置防护眼镜、防燥耳塞。

5、高度达到1.8米以上均属于高空作业，作业人员必须穿戴五点式双沟安全带，并要求安全带挂钩有点所挂，禁止低挂高用。

6、大风、雷雨及恶劣天气应停止高空作业；晚上不得进行高空作业。

7、所有的安全活动记录及文件要齐全。

8、经常检查电源、电缆、焊机有无漏电现象，避免雨中作业，杜绝施工触电事故。

**隔断墙拆除费：1956.8元**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 总价 |
| 1 | 拆除隔断墙 | 80元/平方米 | 1956.8元 |

 **隔断材料及安装费：7993.2元**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 总价 |
| 1 | 陈列柜制作 | 300元\平方米 | 4560元 |
| 2 | 陈列柜支撑固定 | 100 | 800元 |
| 3 | 密度板、五金件、油漆及龙骨木材 | 250/组 | 2000元 |
| 4 | 人工安装 |  | 633.2元 |
| 5 | 合计 |  | 7993.2元 |

**总造价：9950元（大写：玖仟玖佰伍拾元整）**

主管领导： 分管领导： 财务： 制表人：