**雁塔校区配电室更换防火门项目**

1. **项目内容**

对雁塔校区北配电室及2、4号家属楼地下配电室防火门进行更换。

**二、工程造价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目内容** | **报价（元）** |
| **1** | 地下室防火门 | 钢制防火门工艺参考数：门扇七公分，08/2.5钢板，钢质甲级防火门镀锌钢板+岩棉防火芯  |  |
| **2** | 北门配电室防火门东门 | 钢制防火门工艺参考数：门扇七公分，08/2.5钢板，钢质甲级防火门镀锌钢板+岩棉防火芯  |  |
| **3** | 北门配电室防火门南门 | 钢制防火门工艺参考数：门扇七公分，08/2.5钢板，钢质甲级防火门镀锌钢板+岩棉防火芯  |  |
| **4** | 旧门拆除 | 人工拆除 |  |
| **5** | 旧门归类整理 | 人工拆除 |  |
| **6** | 拆除原有石膏板墙 | 人工拆除 |  |
| **7** | 旧门及产生垃圾清运 | 自行处理 |  |
| **8** | 地下配电室砌墙 | 砌筑时错缝搭砌，灰缝应横平竖直，砂浆墙面磨平空心砖头水泥24墙 |  |
| **9** | 腻子刮白 | 防水腻子2遍刮平 |  |
| **合计****（元）** |  | 大写 |  |
| **工期** |  |  |  |

**三、项目要求**

拆除旧门和门框，测量放线，砌筑 5 平方墙体，完成墙面抹灰与刮白，断电清场→拆除旧门及门框→检查洞口尺寸→安装新门框（固定、灌浆）→安装门扇→调试闭门器、锁具→密封处理→验收。门框与墙体用膨胀螺栓固定，缝隙填充防火密封胶；门扇安装平整，启闭灵活，搭接量符合标准，五金件牢固且为防火材质。施工前确认断电，避免带电作业；防火门需有合格证书，安装后确保密闭性；做好成品保护，防止刮擦。工期7天，质保2年，需具备建筑装修装饰工程专业承包资质，作业人员需持特种作业证，确保施工安全合规。

单位（盖章）：

法人代表（或授权代表）（签字）　　　　　　　　年　月　日

**四、售后承诺**

**附件一：法定代表人身份证明书**

**法定代表人身份证明书**

单位名称：

地 址：

姓 名： 性别： 年龄： 职务：

系 的法定代表人。

特此证明。

报价人： (盖章)

日 期： 年 月 日

**后附身份证（或护照）复印件**

**附件二：****法定代表人授权委托书**

**法定代表人授权委托书**

致： 西北政法大学后勤保障处采购领导小组

本授权书申明： (报价单位名称) 的法人代表 (姓名、职务)经合法授权，特代表本单位授权 (姓名、职务) 为正式的合法代理人，并授权代理人在有关 (项目名称)的议价过程中以本单位的名义代表签署相关文件并处理与此有关的一切事务。

各方在此分别签字或盖章，以资证明。

投 标 人： (盖章)

法 定 代 表 人： (签字、盖章)

被授权的代理人： (签字、盖章)

日 期： 年 月 日

附：被授权代理人的身份证复印件

（不采用被授权的代理人的可不填写此表）