**防火门技术规格偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **招标要求参数** | **投标响应参数** | **响应 /偏离** | **说明** |
| 1 | 四连门：乙级防火门采用不易锈蚀的电解钢板，门扇面板厚度≥0.8mm，门框板厚度≥1.2mm，铰链板厚度≥3.0mm，不带螺孔的加固件厚度≥1.2mm，带螺孔的加固件厚度≥3.0mm。 |  |  |  |
| 2 | 两连门：乙级防火门采用不易锈蚀的电解钢板，门扇面板厚度≥0.8mm，门框板厚度≥1.5mm，铰链板厚度≥3.0mm，不带螺孔的加固件厚度≥1.2mm，带螺孔的加固件厚度≥3.0mm。 |  |  |  |
| 3 | 填充材料：门扇内采用不燃性材料珍珠岩防火板填实；门扇厚度：≥5cm。 |  |  |  |
| 4 | 防火锁、防火合页：经国家认可授权检测机构检验合格，其耐火性能符合A1级要求。 |  |  |  |
| 5 | 门框与门扇连接牢固，开关灵活，防火门不应有松动、脱落、严重变形和开关卡阻现象。 |  |  |  |
| 6 | 外观平整、光洁、无明显凹痕或机械损伤；涂层、镀层均匀、平整、光滑，没有堆漆、气泡、漏涂、流淌现象；焊接牢固、焊点分布均匀、没有假焊、烧穿、漏焊疏松现象；外表焊接处打磨平整；防火门采用静电喷塑、喷塑平整、均匀、不掉色。 |  |  |  |
| 7 | 合格证、消防手续：符合《防火门新标准》GB12955-2008标准，防火门带有合格证及消防标识。 |  |  |  |
| 8 | 质保期一年，负责安装调试。 |  |  |  |
| 公司名称（公章）： | | | | |
| 联系人： | | | | |
| 联系电话： | | | | |
| **我公司承诺以上参数完全响应要求，真实有效，否则愿承担法律责任。** | | | | |