附件1：防火门需求和技术参数

**医技大楼防火门统计表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 楼层 | 东 面 | | 西 面 | | 中间楼梯间 | |
| 尺寸 | 状况 | 尺寸 | 状况 | 尺寸 | 状况 |
| 一楼 |  |  | 2.08m×1.50m（3.12㎡） | 外开(双开) |  |  |
| 二楼 | 2.07m×1.47m（3.04㎡） | 外开(双开) | 2.07m×1.51m（3.13㎡） | 外开(双开) | 2.05m×1.50m（3.07㎡） | 外开(双开) |
| 三楼 | 2.07m×1.52m(3.15㎡） | 外开(双开) | 2.07m×1.52m(3.15㎡） | 外开(双开) | 2.07m×1.50m（3.1㎡） | 外开(双开) |
| 四楼 |  |  | 2.08m×1.55m(3.22㎡） | 外开(双开) | 2.07m×1.50m（3.1㎡） | 外开(双开) |
| 五楼 |  |  |  |  | 2.00m×1.50m（3.0㎡） | 外开（顶楼）(双开) |
| 六楼 |  |  |  |  | 2.07m×1.50m（3.1㎡） | 外开(双开)（门诊靠医技楼） |

**门诊大楼防火门统计表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 楼层 | 东 面 | | 西 面 | | 中间楼梯间 | |
| 尺寸 | 状况 | 尺寸 | 状况 | 尺寸 | 状况 |
| 一楼 | 2.40m×1.50m(3.6㎡) | 外开(双开) | 2.05m×1.20m(2.46㎡) | 外开(双开) |  |  |
| 二楼 | 2.35m×1.49m(3.5㎡) | 外开(双开) | 2.07m×1.20m(2.48㎡) | 外开(双开) | 2.37m×1.27m(3.0㎡) | 外开(双开) |
| 三楼 | 2.38m×1.49m(3.55㎡) | 外开(双开) | 2.06m×1.20m(2.47㎡) | 外开(双开) | 2.38m×1.50m(3.57㎡) | 外开(双开) |
| 四楼 | 2.37m×1.50m(3.56㎡) | 外开(双开) | 2.10m×1.20m(2.52㎡) | 外开(双开) | 2.38m×1.50m(3.57㎡) | 外开(双开) |
| 五楼 | 2.35m×1.50m(3.53㎡) | 外开(双开) | 2.10m×1.21m(2.54㎡) | 外开(双开) | 2.40m×1.50m(3.6㎡) | 外开(双开) |
| 六楼 | 2.38m×1.50m(3.57㎡) | 外开(双开) | 2.10m×1.00m(2.1㎡) | 外开(双开) | 2.39m×1.50m(3.59㎡) | 外开(双开) |
| 七楼 | 2.35m×1.48m(3.48㎡) | 外开(双开) | 2.35m×1.48m(3.48㎡) | 外开(双开) | 2.38m×1.50m(3.57㎡) | 外开(双开) |
| 八楼 | 2.10m×1.21m(2.54㎡) | 外开(双开)（顶楼） | 2.12m×1.20m(2.54㎡) | 外开(双开)（顶楼） | 2.40m×1.49m(3.58㎡) | 外开(双开) |
| 八楼 | 2.40m×1.50m(3.6㎡） | 外开(双开)（顶楼） |  |  |  |  |
| 八楼 | 2.10m×1.20m(2.52㎡） | 外开(双开)（顶楼） |  |  |  |  |
| 门诊(2-7层) | 2.10m×0.85m(1.79㎡） | 门诊配电房与逃生井6樘单门 |  |  |  |  |

**外科大楼防火门统计表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 楼层 | 东 面 | | 西 面 | |
| 尺寸 | 状况 | 尺寸 | 状况 |
| 二楼 | 2.09m×1.49m(3.11㎡） | 外开(双开) | 2.10m×1.50m(3.15㎡） | 外开(双开) |
| 三楼 | 2.07m×1.50m(3.1㎡） | 外开(双开) | 2.10m×1.50m(3.15㎡） | 外开(双开) |
| 四楼 | 2.09m×1.49m(3.11㎡） | 外开(双开) | 2.08m×1.49m(3.1㎡） | 外开(双开) |
| 五楼 | 2.08m×1.50m (3.12㎡） | 外开(双开) | 2.09m×1.50m(3.14㎡） | 外开(双开) |
| 六楼 | 2.08m×1.49m(3.1㎡） | 外开(双开) | 2.10m×1.49m(3.13㎡） | 外开(双开) |
| 七楼 | 2.05m×1.49m(3.1㎡） | 外开(双开) | 2.09m×1.49m(3.11㎡） | 外开(双开) |
| 八楼 | 2.06m×1.50m(3.1㎡） | 外开(双开) | 2.09m×1.50m(3.14㎡） | 外开(双开) |
| 九楼 | 2.12m×1.49m(3.16㎡） | 外开(双开)（顶楼） | 2.12m×1.50m(3.18㎡） | 外开(双开)（顶楼） |
| 九楼 | 2.12m×1.47m(3.12㎡） | 外开(双开)（顶楼） | 2.12m×1.50m(3.18㎡） | 外开(双开)（顶楼） |
| 九楼 |  |  | 2.10m×1.50m(3.15㎡） | 外开(双开)（顶楼） |
| 外科楼(1-8层及逃生井) | 2.10m×0.8m(1.68㎡） | 外科楼(1-8层及逃生井)15樘单门 |  |  |

**内科大楼东西边过道楼梯间防火门统计表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 楼层 | 东 面 | | 西 面 | |
| 尺寸 | 状况 | 尺寸 | 状况 |
| 二楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 三楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 四楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.6㎡） | 外开(双开) |
| 五楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 六楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 七楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 八楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 九楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.36m×1.52m(3.59㎡） | 外开(双开) |
| 十楼 | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) | 2.35m×1.53m(3.6㎡） | 外开(双开) |
| 十一楼 | 1.70m×1.50m(2.55㎡） | 外开(双开)（顶楼） | 1.70m×1.50m(2.55㎡） | 外开(双开)（顶楼） |

以上合计乙级双开防火门75樘、乙级单开防火门21樘；

1. 双开防火门控制价706.47元/㎡,双开防火门面积约241.96㎡,双开防火门控制价金额170937.00元。
2. 单开防火门控制价730元/㎡，单开防火门面积约35.94㎡,单开防火门控制价金额26236.00元。
3. 单、双开防火门总控制价为：197173.00元。
4. 上述防火门标注尺寸仅供大概参考，上述防火门实际尺寸以现场实际测量尺寸为准。
5. 所有双开防火门要求带竖防火玻璃视窗含防火钢化玻璃、尺寸200MM\*600MM，单开门不需要带竖防火玻璃视窗，防火门外观漆颜色由采购方确定。

一、安装相关要求

（1）、防火门的门框用膨胀螺栓与墙体固定、两边门框均不应少于3个锚固点，且应牢固连接；膨胀螺栓费用包含在总报价。

（2）、门框与墙体缝隙要求采用水泥砂浆灌注抹平，门框安装四周根据现场需要腻子粉刮平刷乳胶漆做好墙面接口的按此方法、需要镶贴回接口处瓷砖的贴回瓷砖。费用包含在总报价。

（3）、拆除原木质防火门、不锈钢门及原损坏钢制隔热防火门（不锈钢门及原损坏钢制隔热防火门拆除后搬运到总务科指定院内场所摆放）含清运院外及处理费。费用包含在总报价。

（4）、要求安装后推拉灵活开启方便，关闭严密牢固。

（5）、以上所有防火门的防火定位闭门器、专用防火铰链、防火锁具（锁芯统一）等五金配件，必须齐全；以上配件费用包含在总报价。

所更换的防火门必须达到消防安全检验标准，否则在今后一年内的消防检查中，因此次更换的防火门不符合消防要求，中标人需无条件再次更换，直至达到消防标准要求为止。

二、供应商供应的乙级防火门须符合以下技术参数要求：

1、乙级防火门耐火性能大于100h，符合规定的A100(乙级)耐火时间要求，其余各项技术指标均含合格，执行标准按GB12955-2008《防火门》综合判定合格。

2、填充材料达到GB8624-2006 规定燃烧性能A1级要求，达到GB规定/T20285-2006规定产烟毒性危险分级ZA2级要求

3、材质采用优质镀锌冷扎钢板，门扇前后钢板厚度分别为≥0.8mm,门框钢板厚度为≥1.5mm，门扇厚度为≥50mm，盖缝板与门扇连接应牢固，盖缝板不应妨碍门扇的正常启闭，门框与门扇、门扇与门扇的缝隙处应嵌装防火密封件，应经国家认可授权检测机构检验合格，其性能应符合GB16807的规定。外观应平整、光洁、无明显凹痕或机械损伤;图层、镀层应均匀、平整、光滑，不应有堆漆、麻点、气泡、漏涂以及流淌等现象，焊接应牢固、焊点分布均匀，不允许有假焊、烧穿、漏焊、夹渣或疏松等现象，外表面焊接应打磨平整。

4、粘接性应达到GB/T20285-2006规定产烟毒性危险分级ZA2级要求。

5、防火锁、防火合页、防火顺字器、防火插销应经国家认可授权检测机构检验合格，其耐火性能应符合规定的耐火时间要求，防火闭门装置应安装防火门闭门器，闭门器应经国家认可授权检测机构检验合格，其性能应符合GA93的规定。

5、乙级防火门耐火性能:耐火隔热性A1.00(乙级)≥1.00h，试件背火面平均温升≤140℃，最高温升 180℃，耐火完整性试件背火面未出现持续达10S或 10S 以上火焰，棉垫未着火。

6、防盗隔热保温性能:传热系数K:2.3W/ (m.K)

执行标准：GB12955-2008（防火门）、0CCCF-CPRZ-18：2019（消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品）。

有意向的供应商需提供国家应急管理部消防产品合格评定中心出具的乙级防火门消防产品认证证书，及国家消防产品质量检验检测中心出具的检测报告。

工程全部完工后按结算审计金额一次性付至工程款97%，预留3%工程质量保证金。质保期为1年，工程竣工验收备案满一年后返还保证金余款；（工程质量保证金不计利息）。

附件2：提供相关资料格式

## 响应供应商关于具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度书面承诺函（格式）

**致：江西省信丰县人民医院**

我公司在参加本次采购活动中，保证具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

特此承诺

法定代表人（或单位负责人）或投标代表（签字）：

响应供应商（盖章）：

年 月 日

## 响应供应商关于具有履行合同所必需的设备和专业技术能力书面承诺函（格式）

**致：江西省信丰县人民医院**

我公司在参加本次采购活动中，保证具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

特此承诺

法定代表人（或单位负责人）或投标代表（签字）：

响应供应商（盖章）：

年 月 日

## 响应供应商关于具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录书面承诺函（格式）

**致：江西省信丰县人民医院**

我公司在参加本次采购活动中，保证具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

特此承诺

法定代表人（或单位负责人）或投标代表（签字）：

响应供应商（盖章）：

年 月 日

## 响应供应商关于无重大违法记录书面声明函（格式）

**致：江西省信丰县人民医院**

我公司在参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等重大违法记录。

特此声明

法定代表人（或单位负责人）或投标代表（签字）：

响应供应商（盖章）：

年 月 日