

## 分项报价

### 分项报价表

项目编号：筠诚采竞磋[2022]006号

项目名称：溧阳市消防救援大队车库电动升滑门项目

报价单位：人民币元

	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1	车库升滑门	无锡华腾	6900*4200	另附	5	樘	1950	282555
3	控制箱及施工				1	套	/	/
合 计								282555

注：

1. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。
2. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
3. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：

日期：2022年11月9日



## 技术参数

部件名称	说明	备注
门板	1、门板：HT-TS/A 型铝型材透视门，喷漆红色，单层耐力板。采用铝型材+聚碳酸酯耐力板组合而成，厚度 3.0mm。抗风加强筋设计，一体成型设计，区别于传统穿条或外置加强筋设计；抗风性 10 级（ $W \leq 10M$ ）；耐候温度：-45℃-135℃；冲击强度：850kj/m <sup>2</sup> ；8mm 厚度类似于警用盾牌的抗击能力	
电动机	专用工业先锋品牌电机，380V 电机具有过载保护配置，每台电机配备一个控制盒。2.1 电机采用专用侧装工业门电机，其主要技术参数为：1)输入电压:220V/380V50H;2)额定功率:0.45kw3)电机转速:24rpm;4)输出轴孔径:25.4mm5)输出扭矩:30N/m6)热保护工作温度:120℃)防护等级(IP):65:8)环境温度:-20℃~+50℃:	
扭簧及扭簧支架	扭簧及扭簧支架：配置计算准确：高强度外置扭簧平衡系统，采用精确专业计算公式根据门体的尺寸、重量、提升方式准确配置扭簧，保证门体上下轻松自如；扭簧使用寿命 $\geq 50000$ 次循环周期；工业门扭簧平衡系统采用 72B 或 82B 弹簧钢制造，驱动力为 140N，扭簧表面需做氧化处理，72B 或 82B 弹簧钢材料强度高，弹性稳定，具有良好的抗疲劳失效性。采用 4.0mm 厚镀锌钢板，标准：工业级(工业轴承支架)。	(五金配件)
钢丝绳	柔性钢丝绳 $\phi 4.2mm$ ，工业门专用钢丝绳	(五金配件)
门体防坠落装置	门体防坠落装置：门板底部安装钢丝绳防坠落装置，无论门体运行上升或下降时钢	标准配置（五金配件）

常州市柏盛杨建筑工程装饰有限公司

	<p>钢丝绳突然断裂确保自锁，门体不至于突然下滑，防止意外事故发生。</p>	
绕线轮（绳轮）	<p>高强度合金铝压铸，标准：工业级。钢绳毂：采用铸钢一次成型，硬度强钢丝绳：采用高强度柔性镀锌钢丝绳 04.2mm 确保安全系数为门体自重的 5~8 倍。</p>	（五金配件）
轨道	<p>轨道：采用≥3.0mm 厚热镀锌钢板滚扎而成，2 英寸工业门轨道，导轨截面形状呈 C 型；所有金属配件都要求经过镀锌处理，镀锌采用铆钉固定，没有任何焊接部位，截面带有防脱钩设计</p>	（五金配件）
铰链	<p>选配通用型，标准：工业级。采用≥3.0mm 厚热镀锌钢板冲压而成，表面镀蓝白锌防锈处理，中间预留注油孔结构设计，边铰链为三角型、受力强度高不变形、防腐、防锈。</p>	（五金配件）
滚轮	<p>滚轮：滚轮材质采用钢制滚轮，内含滚动轴承，运行平稳、无噪音。全封闭式辅轨采用≥3.0mm 厚热镀锌钢板滚扎而成，截面形状呈 C 型，辅轨上带有门侧密封橡胶条插槽，轨道与辅采用 M8×16 半圆头马车螺丝及法兰头螺母连接，有效防止异物从侧面进入轨道。</p>	（五金配件）
底密封条	<p>底部有密封条，材料选用铝合金底封+三元乙丙。</p>	（五金配件）
侧密封条	<p>顶部、底部、侧面均有密封条，材料选用 PVC 材料抗低温防断裂，镶嵌式安装。</p>	（五金配件）
车库卷帘门	<p>1、门板：77 型铝材金铝型材，双层加筋高强度门板，白色喷塑，厚度 0.6mm。 2、轨道：10 公分铝型材加厚轨道，白色喷涂，厚度 1.5mm。 3、电机：功率不小于 270W，管柱电机，120N。 4、轴柱：4 寸圆管。</p>	标准配置（五金配件）