安徽城市管理职业学院

窗帘定制及安装报价单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 安徽城市管理职业学院窗帘定制及安装采购清单 | | | | |
| 序号 | 服务/货物名称 | 数量（单位） | 服务要求或货物品牌及主要参数 | 报价小计（元） |
| 1 | 布艺窗帘 | 1260（米） | 1.成分:纺布艺窗帘；  2.面料遮光率≥90%；  3.防静电性能符合GB/T12703.1-2008 标准；  4.阻燃 B1 级；  5.基本安全标准：符合 GB18401-2010 C  类或更高标准（甲醛含量、可分解致癌芳香胺染料、含氯苯酚、有机锡化合物、PH 值、异味、耐水色牢度、耐干摩擦色牢度、可萃取重金属含量）。（投标文件中提供检第三方有权机构出具的检测报告扫描件）  6.单位面积质量（g/㎡）：≥320g/㎡  7.制作工艺要求：  （1）1:2 褶皱比例；（例如杆长1米，窗帘布宽为2米）。  （2）两边 3cm 折边；下边距离地面 5cm；高温挂烫定型；  （3）线迹均匀平直，侧边不扭斜；缝纫线与布料颜色相同或相近；  （4）拼接处不扭斜，拼缝锁三线；  （5）配窗帘同款颜色材质绑带，绑带缝制在窗帘上；  （6）不得弄脏和损坏布料。  （7）窗帘高约为3.5米，正负5cm。 |  |
| 2 | 轨道 | 630（米） | 1.材质：合金型材、壁厚≥1.2mm； 2.抗拉强度 Rm (N/mm²)≥220；断后伸长率 A50(%)≥10.5；耐盐酸性：复合膜表面应无气泡或其他明显变化；耐碱性：保护等级不小于 9.5 级；耐溶剂性：型材表面不露出阳极氧化膜；耐盐雾试验（480h）≥9 级。 3.内部配置：静音树脂轮360度旋转，内置纳米静音条，摩擦系数低，运行无噪音；A3钢材电镀吊圈，铝合金安装码，不锈钢卡扣，304堵头滚轮（8个/m），封口（2个），安装码（2个/m）。 4.滑轮：单个安全负荷≥1.5KG，每米承重≥10kg，维氏硬度≥10HW，喷涂膜厚≥40um，耐磨耐用。  POM聚甲醛硬滑材料，确保静音顺畅，使用寿命长（10000-15000次往复磨损）。  纳米消音条配定向滑轮，触动式安装码（1.2mm钢板制），固定力好，耐盐雾腐蚀NSS365h≥9级。 |  |
| 报价要求 | 本项目报总价及分项单价，总价作为定标的依据，成交单价作为据实结算的依据。总价包括完成本项目并通过验收所需的全部费用，包含但不限于主材料、 辅材料，采购及安装的制作、采购、运输至采购人指定地点、安装、调试、垃圾 清运、垃圾外运、成品保护、耗材、质保（含质保期内的免费维保）、人工、利润、税金、验收等所有费用。货物需求表中列明的货物采购数量为暂定量，供应商须综合考虑成交后可能出现的实际供货量与谈判文件暂定量之间的差距，后期结算以实际验收数量为准，但不超过表中数量，最终结算总金额不超过合同价。 | | | |
| 其他要求 | 1、采购人有权委托有相关资质的第三方质检机构对成交供应商产品的原材料和成品进行抽样 检测，其费用由成交供应商承担并支付给检测机构，此费用包含在投标报价中。  1）成交供应商须在生产过程中，原材料准备齐后通知采购人，由采购人和第三方质检机构对 原材料进行现场抽检。检测合格后成交供应商方可继续生产；  2）在成交供应商供货时采购人和第三方质检机构将对所送货物（成品）进行抽检。检测合格后采购人才给予办理验收手续；  3）上述检测所产生的一切损失（包括因检测损坏的原材料和成品）及费用（包括检测费、损 坏的原材料、成品的成本费以及因现场抽检产生的交通费等一切费用），均由成交供应商承担；  4）成交供应商确保所供货物及原材料通过相关检测和验收。因检测不合格导致的停产、返工、 拒绝验收等所产生的一切后果均由供应商自行承担。  2、如有必要，采购人将邀请环保部门进行现场环境检测，并出具检测报告。  3、所投产品及原材料须符合国家及行业标准。 | | | |
| 备注 | 1.报价单包含安装辅材、人工等费用。  2.本报价单包含增值税普通发票，质保36个月。  3.合同生效后20个工作日内交货并安装完成，如有变化，采购人提前一周书面告知交货时间。  4.供货单位应在合同签订前支付合同价的5%作为履约保证金。  5.结款方式合同签订完成，支付40%预付款；供货安装并验收合格付至合同款100%。  6.异常低价为无效报价。 | | | |
| 总报价 | 大写： 小写：**¥** | | | |