公共多媒体**教室桌椅采购需求表及商务需求**

报价供应商盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物（服务、工程）名称 | 规格型号 | 数量 | 单位 | 预算单价（元） | 预算金额（元） | 供应商报单价（元） | 金额 |
| 1 | 公共多媒体教室桌椅 | 一、产品安装距离：约前后530mm/左右950mm。具体由现场丈量定。  二、固定课桌椅材质描述：  因结构原因前排桌面不连接座椅，中排桌面连接座椅，最后一排为单椅不连接桌面，为便于界定套数，每套货物包含能提供1个工位的桌面及座椅并包含笔槽、立脚管、脚掌、桌面支撑件、座支撑架、座板支撑架、连接轴、回弹装置等零散部件，以下为各部件规格型号：  1、材质要求：**木质部位采用实木板或多层实木板**  ▲2、前排桌面板：每位长约550mm×宽400mm×厚25mm，桌面板采用25mm厚多层实木板，面板材质达到 E1级环保要求；四周整体注塑嵌边成型，桌面带笔槽，前沿带弧形鸭嘴，无菱角处理，减少学生写字时给手臂带来的伤害，符合人体工程学设计，面板材质达E1级环保要求。（长宽允许偏差±5mm，厚度允许偏差±1mm）  ▲3、中排桌面：每位长约530mm×宽395mm×厚25mm，桌面板采用25mm厚中密度饰面板，面板材质达到 E1级环保要求；四周整体注塑嵌边成型板，桌面带笔槽前沿设计带弧形鸭嘴，无菱角处理，减少学生写字时给手臂带来的伤害，符合人体工程学设计；桌面连排采用扣合的方式，把连排桌面连接成一个整体，连接处实现无缝连接，安装方便。面板材质达E1级环保要求。（长宽允许偏差±5mm，厚度允许偏差±1mm）    ▲4、笔槽：规格约250mm\*20mm深10mm,采用优质铝合金经模具一次拉延成型，与桌面一体。  5、座背板：座板规格约长470mm×宽420mm×厚12mm；背板规格约长493mm×宽330mm×厚12mm，采用多层实木板面贴防火板。（长宽允许偏差±5mm，厚度允许偏差±1mm）  6、立脚管：采用70mm×30mm×1.5mm优质椭圆管。椭圆管表面经严格脱质（除油）、表调、清洗、除锈、皮膜成化剂（陶化液）、烘烤、静电抗菌粉末喷涂、高温固化处理，防锈涂层耐磨，附着力强，不易脱落，金属喷塑涂层硬度≥5H、附着力1级。  ▲7.脚掌：规格约311mm×78mm×32mm，采用≥1.8mm厚优质冷轧钢板整体冲压成型，1.8mm厚冷轧钢板符合GB/T4332016、GB/T228.1-2021标准要求。    8、桌面支撑件：规格约255mm×250mm×69mm采用1.8mm厚优质冷轧钢板整体冲压成型，1.8mm厚冷轧钢板符合GB/T4332016、GB/T228.1-2021标准要求。支撑件两边自带安装孔，一次性焊接在立脚上，减少左右焊接带来的不平整。(长宽允许偏差±3mm，厚度允许偏差±0.1mm）    ▲9、座支撑架：规格约220mm\*120mm\*40mm座支撑耳铁采用≥2mm厚优质冷轧钢板冲压成型，表面平整美观，无需打磨处理（如图），2.0mm厚冷轧钢板符合GB/T4332016、GB/T228.1-2021标准要求。    ▲10、座板支撑架：规格约520mm×219mm×38mm，采用2mm厚优质冷轧钢板经冲压拉伸成型(长宽允许偏差±5mm，架体管边长允许偏差±1mm，厚度允许偏差±0.1mm）。  11、桌斗：采用直径6mm和4mm冷拉圆管弯曲后焊接成型。镂空形状，避免垃圾的堆积，规格为431mm\*304mm\*108mm(允许偏差±1mm）。    ▲12、座板支撑连接轴：冷拉圆钢制作，规格83mm\*12mm(允许偏差±1mm）。    13、回弹及制动机构：采用自重回位装置，具有回位好、故障率低、经久耐用的优点。回转轴套用尼龙套，回位无声，制动件用1.5mm 冷轧钢板一次冲压成型，做成“凹”型。转动轴由直径为12mm圆钢，内端经车床加工为直径10mm轴心，有左右限位功能。1.5mm厚冷轧钢板符合GB/T4332016、GB/T228.1-2021标准要求。  14、所有钢件经酸洗、除油、脱脂、清洗、陶化  处理，确保表面不含油污及锈蚀；采用流水线喷涂无死角，优质塑粉静电喷塑以及电子控温固化系统（200℃高温固化），工件受热均匀，塑粉附着力强，耐腐蚀、耐擦挂、防护性能良好，环保无污染，无毒、无副作用，使用时无异味，对人体及周围环境不产生危害，保证喷塑质量的稳定性和可靠性。  三、课桌椅颜色要求。  浅木色，色调温暖柔和，米黄色系,桌椅生产前中标人须带样品一套给采购人现场查验，经确认后方可下单生产。  四、课桌椅须符合国家《QB/T4071-2010（课桌椅）标准。  标注“▲”的技术要求为实质性技术要求。 | 1698 | 套 | 290 | 492420 |  |  |
|  | 合计 |  | 1698 | 套 | 290 | 492420 |  |  |

**参考样图**



**商务要求——公共多媒体教室桌椅采购**

（注：供应商必须提供技术及商务响应偏离表）

一、合同签订时间：成交之日起25日内签订合同。

二、交货期：自签订合同之日起50个日历日内交付使用。

三、交货地点：采购人指定南宁市地点。

四、交货方式：现场交货并安装。甲方在供应商供货并安装调试后10个工作日内进行验收。

五、付款方式：无预付款，供应商交货完毕并经采购人验收合格后支付合同金额的100%。

六、合同价格包括：货物、人工、安装、验收、保险、税费、运费、售后服务等一切工作履行本合同标的全部产生的所有成本和费用。

七、安装要求：对教室现有桌椅进行拆除后安装，包含拆除过程中涉及到的杂物运输、清理清洁等服务。安装过程中避免出现过多钻孔情况，若打钻导致地板砖损坏要负责修复。

八、履约保证金：

签订合同前，成交供应商应以银行转账、支票、汇票、本票、银行保函等非现金形式向采购人交纳合同总额的2%作为履约保证金。该履约保证金在质保期满后10个工作日内无息退还（如有违约情况的，扣除违约金后无息退还）。

九、售后服务

1.货物要求全新未使用过的物品。中标供应商所供产品型号、品牌及规格参数性能实质性满足采购人所要求，否则不给予验收，按废标处理。

2.质量保证期：产品按国家有关规定实行“三包”的，质保期按“三包”约定，如产品无“三包”规定的，质保5年（自交货并验收合格之日起计）。

3.按国家有关规定实行“三包”，免费送货上门，免费调试合格。

4.故障响应时间：常年备有配件，接报修通知后，成交供应商接到故障通知后在8小时内到达采购人指定现场进行维修；到达现场后4小时内解决问题，并免费更换有缺陷的货物或零部件，一般故障处理时限不超过24小时，24小时内不能修复的，提供替代品。保修期内免费上门服务。

十、违约责任

1、甲方逾期支付（申请支付）货款的，自逾期之日起，向乙方每日偿付合同总价3 ‰的违约金；甲方无正当理由拒付货款的，应向乙方偿付合同总价3 %的违约金。

2、乙方逾期供货的，自逾期之日起，向甲方每日偿付合同总价3 ‰的违约金；乙方逾期10 日不能交货的，应向甲方支付合同总价3 %的违约金，并且甲方有权解除本合同，不再退还履约保证金（如有）。乙方未在约定时间内完成安装调试（如有）的，参照前款约定承担违约责任。

3、乙方违反本合同和招投标文件约定的有关质量保证及售后服务等的，每发生一次，乙方应向甲方支付1000 元违约金。同时，甲方有权委托第三方进行保修，所产生的费用由乙方承担。若因货物缺陷或乙方服务质量等问题造成甲方或任何人员人身、财产损害的，乙方应承担有关责任并作出相应赔偿。

4、乙方没有按网上超市协议承诺的价格或优惠率签订合同并供货的，甲方有权没收履约保证金（如有），同时，报经政府采购监管部门批准按照相关政府采购法律法规的规定对其进行处罚。

其他：合同数量，采购人需要4份