

## 第三章 谈判项目技术、服务、商务及其他要求

（带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

### 3.1、采购项目概况

为全区 22 余所学校补充学生课桌椅 3025 套

### 3.2、采购内容

采购包 1:

采购包预算金额（元）: 598,950.00

采购包最高限价（元）: 598,950.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	学生课桌椅采购	3,025.00	598,950.00	套	工业	是	否	否	是

### 3.3、技术参数及要求

采购包 1:

标的名称：学生课桌椅采购

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：课桌 620×420×（670~790）mm±5mm；课椅 380×360×（380~460）mm±5mm； 材质和技术要求： 1. 桌面：桌面 620×420mm±5mm，面板采用≥18mm 中纤湖蓝色饰面板四周无接头注塑封边，前端带笔槽。 2. 桌斗采用≥0.8mm 优质冷轧钢板整体冲压成型，规格：520×320×160mm±5mm。 3. 桌子升降立柱外管采用 70×30mm 椭圆管（允许偏差

		<p>±2mm),管壁厚≥1.2mm;升降立柱内管采用62×22椭圆管(允许偏差±2mm),管壁厚≥1.2mm;升降立柱喷涂层实测值未见缺陷,中性盐雾试验(NSS)等级达到10级;立柱拉管采用60×30椭圆管(允许偏差±2mm),管壁厚≥1.2mm;桌脚采用≥1.5mm优质冷板冲压成型,长度为420mm±2mm,中间宽度为65mm±2mm,立柱与桌脚焊接牢固严实,桌脚底部采用防滑橡胶脚垫。桌面与桌架采用自攻螺钉连接。</p> <p>4.椅座板、背板均采用≥15mm高压中纤三聚氰胺饰面板(湖蓝色)座背板,四周无接头注塑封边。</p> <p>5.椅升降立柱外管采用70×30mm椭圆管(允许偏差±2mm),管壁厚≥1.2mm,升降立柱内管采用62×22mm椭圆管(允许偏差±2mm),管壁厚≥1.2mm,立柱拉管采用60×30mm椭圆管(允许偏差±2mm);座板、背板连接架采用30×15mm椭圆管;椅脚采用1.5mm优质冷板冲压成型,长度为420mm±2mm,中间宽度为65mm±2mm,立柱与桌脚焊接牢固严实,椅脚底部采用防滑橡胶脚垫。椅面与钢架采用弧顶镀铬螺钉连接。</p> <p>6.钢制件严格经过抛丸除锈、脱脂除油、水洗、表调、陶化、水洗、烘干、环氧聚酯固体粉末高压静电喷涂,表面平整光洁、喷涂均匀(灰白色)。</p> <p>7.为保障学生健康,要求塑粉采用优等品,杯突≥8.7mm,耐冲击性50cm、耐碱性168h无异常、耐酸性240h无异常、耐佛水性2h无异常、耐湿热性500h无异常、耐盐雾性500h无异常、可溶性检测为优等品,重金属检测可溶性铅≤90mg/kg、可溶性镉≤75mg/kg、可溶性铬≤60mg/kg、可溶性汞≤60mg/kg,金属喷漆(塑)涂层硬度≥5H,附着力≤1级。(提供有资质的第三方检测机构出具的塑粉检验检测报告)</p> <p>8.为保障产品质量,所有钢制件必须选用全新优质钢材。</p>
--	--	--

### 3.4、商务要求

#### 3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 30 日

#### 3.4.2 交货地点和方式

采购包 1:  
游仙区内 22 所中小学  
**3.4.3 支付方式**

采购包 1:  
一次付清  
**3.4.4 支付约定**

采购包 1: 付款条件说明: 全部货物安装完毕交付使用并验收合格, 达到付款条件起 20 日, 支付合同总金额的 100.00%。

#### **3.4.5 验收标准和方法**

采购包 1:  
供应商与采购人应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205 号)以及《绵阳市财政局关于进一步做好政府采购项目履约验收工作的通知》(绵财采〔2021〕15 号)文件进行验收。

#### **3.4.6 包装方式及运输**

采购包 1:  
涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

#### **3.4.7 质量保修范围和保修期**

采购包 1:  
课桌椅及其配件, 质保期 2 年。

#### **3.4.8 违约责任及解决争议的方法**

采购包 1:  
1、因货物的质量问题发生争议, 由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的, 鉴定费由甲方承担; 货物不符合质量标准的, 鉴定费由乙方承担。 2、合同履

行期间,若双方发生争议,可协商或由有关部门调解解决,协商或调解不成的,由当事人依法维护其合法权益。

### **3.5 其他要求**

采购包 1:

无