

## 四、投标分项报价表

项目编号：常采公[2022]0074号

| 序号 | 设备名称  | 品牌   | 规格型号   | 技术参数   | 数量   | 单位 | 投标价格(元) |        |
|----|-------|------|--|--|------|----|---------|--------|
|    |       |      |  |  |      |    | 单价      | 合价     |
| 1  | 手摇式课桌 | 腾飞起亚 | 整体规格：<br>618mm*415mm*650-790mm<br>型号：TY-0610 |  <p>手摇式课桌<br/>A. 面板<br/>1. 材质：得需采用 PP 耐冲击塑料一级新料一体注塑成型。耐冲击强度：须能承受 5 磅榔头重力锤击不得破裂。不得采用回收料生产。<br/>2. 尺寸：618mm (±10mm) × 415mm (±10mm) × 20mm (±10mm)。<br/>3. 功能：(1) 靠胸前处有一内弧造型设计。<br/>(2) 面板前端设置一门字型防滑落凸条，总长度为 1000mm ± 10mm。(3) 四周及底部完全不得有毛边，得需倒圆角，不刮手。(4) 表面得需有细纹咬花，不得有反光现象。<br/>4. 组合设计：面板底部有强化承重之设计。锁入一根承重方型管，并与面板底部平齐。尺寸规格为 15mm (±1mm) × 30mm (±1mm) × 壁厚 1.0mm。由螺丝锁付于面板底部。<br/>B. 书箱<br/>1. 材质：采用 PP 塑料一级新料一体注塑成型。不得采用回收料生产。<br/>2. 外径尺寸：520mm (±5mm) × 380mm (±5mm) × 150mm (±5mm)。<br/>内径尺寸：450mm (±5mm) × 130mm (±5mm)。<br/>3. 功能：(1) 书箱底部有排水槽缝之设计。排水槽缝不得少于 25 条。每条槽缝长 40mm (±1mm) × 4.5mm (±1mm)。书箱向后并得有倾斜 2 度的设计。<br/>(2) 书箱前端的下方得需设置有一长型凹形笔槽尺寸 450mm (±1mm) × 50mm (±1mm)，笔槽左右两端并得需各有一排水勾缝设计。<br/>C. 桌钢架<br/>1、材质及形状：椭圆形钢管。<br/>2、结构：桌脚贴地管尺寸为 25mm (±1mm) × 54mm (±1mm) × 1.5mm；桌脚上部固定立管尺寸为 25mm (±1mm) × 50mm (±1mm) × 1.2mm 椭圆管；下部分 30*60*1.2 mm，采用全周满焊焊接而成，结构牢固，长期使用也不会产生摇晃、松散的现象。<br/>3、表面涂装：桌架焊接后，表面须经静电粉末喷涂。长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。<br/>4、高度调节：桌架两侧各有一个手动升降转轮插口，左右都可以直接手摇简单方便、省力快捷升降，方便不同身高学生对桌子高低的要求。<br/>5、桌下带置物篮，置物篮焊接在课桌的钢架和底横梁上 书包篮尺寸应符合学生正常坐姿使用要求。课桌筐有边框，</p> | 2000 | 张  | 260     | 520000 |

|   |       |      |   |  |      |   |     |        |
|---|-------|------|---|--|------|---|-----|--------|
|   |       |      |   | <p>材料为金属网格，网格采用钢丝直径不小于 4mm 纵向焊接。</p> <p>E. 脚垫</p> <p>1. 材质：采用 PP 塑料一体注塑成型，并用 1 支螺丝锁付，桌子前端脚垫左右得需配 1 个水平调节螺丝。</p> <p>2. 尺寸：54.5mm (±2mm) × 38.5mm (±2mm) × 57.5mm (±2mm) × 厚 8mm (±2mm)。</p> <p>3. 功能：有一水平调节螺丝之设计，长度为 32mm，当地面有斜度时，可使用 1 元硬币调整水平调节螺丝，保持桌面水平。</p>   |      |   |     |        |
| 2 | 手摇式课椅 | 腾飞起亚 | <p>整体规格：<br/>400mm*350mm*360-460mm<br/>型号：TY-0620</p> | <p>手摇式课椅</p> <p>A. 靠背要求</p> <p>1. 材质：采 PP 塑料一级新料一体注塑成型。不得采用回收料生产。</p> <p>2. 尺寸：400mm (±10mm) × 350mm (±10mm)。</p> <p>3. 横条勾缝宽度得需小余 6mm，靠背与钢管结合方式，得需采用直插式，不得采用螺丝锁付，得需牢固不得出现摇晃现象。靠背需有一弧形造型设计</p> <p>B. 坐垫要求</p> <p>1. 材质：采 PP 塑料一级新料一体注塑成型。不得采用回收料生产。</p> <p>2. 尺寸：400mm (±10mm) × 370mm (±10mm)。</p> <p>3. 坐垫前端有两下凹设计。坐垫需有六条通气散热细缝，每条细缝宽度不得超过 6mm。</p> <p>C. 椅钢架</p> <p>1、材质及形状：椭圆形管材。</p> <p>2、结构：桌脚贴地管尺寸为 25mm (±1mm) × 54mm (±1mm) × 1.5mm；桌脚上部固定立管尺寸为 25mm (±1mm) × 50mm (±1mm) × 1.2mm 椭圆管；下部分 30*60*1.2 mm；采用全周满焊焊接而成，结构牢固，长期使用也不会产生摇晃、松散的现象。</p> <p>3、表面涂装：椅架焊接后，表面须经静电粉末喷涂。长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>4、高度调节：椅架两侧各有一个手动升降转轮插口，左右都可以直接简单方便、省力快捷手摇升降，方便不同身高学生对桌子高低的要求。</p> <p>D. 脚垫</p> <p>1. 材质：采用 PP 塑料一体注塑成型，并用 1 支螺丝锁付，桌子前端脚垫左右得需配 1 个水平调节螺丝。</p> <p>2. 尺寸：54.5mm (±2mm) × 38.5mm (±2mm) × 57.5mm (±2mm) × 厚 8mm (±2mm)。</p> <p>3. 功能：有一水平调节螺丝之设计，长度为 32mm，当地面有斜度时，可使用 1 元硬币调整水平调节螺丝，保持桌面水平。</p> | 2000 | 张 | 220 | 440000 |
| 3 | 配件    | 腾飞起亚 | <p>规格尺寸：<br/>50mm*40mm*30mm (±1mm)<br/>型号：TY-0630</p> | <p>配件</p> <p>A. 塑料套筒</p> <p>1、材质：采用环保级 PP 加耐磨纤维塑料一体射出而成，耐磨抗老化。长期使用不脱落，贴合体型设计。</p> <p>2、尺寸：50mm*40mm*30mm (±1mm)。</p> <p>3、功能：是塑料套管与铝套筒的连接件。</p>  | 2000 | 套 | 14  | 28000  |

|   |  |  |  |  |  |        |
|---|--|--|--|--|--|--------|
|   |  |  | 使其美观大方,并可紧密衔接与桌钢架,方便手摇调节。<br>B. 铝套筒<br>1、材质:通过热熔、挤压成型的铝合金型套筒,具有极强的抗腐蚀性。<br>2、功能:用于六角钢筋与桌钢架的连接件,固定手角钢筋与升降杆,一侧使六角钢筋不可左右滑动,一侧与升降杆紧密贴合,方便手摇调节。 |  |  |        |
| 计 |  |  |  |  |  | 988000 |

投标人名称(公章):浙江腾亚工贸有限公司

法定代表人或代理人(签字或盖章):

