

投标数量、价格明细表（货物类）

项目编号：108001JH620102029

项目名称：兰州市城关区教育局 2023 年 部分学校课桌凳设备项目

分包编号：第三包

分包名称：单人课桌凳

单位：元

序号	投标产品产地	投标产品名称	品牌	型号	基本配置	数量	数量单位	投标单价	投标总价	投标单价组成					交货日期	交货地点	
										产品单价	运费	保险费	安装调试费	税金			其他费用
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	四川省成都市	桌子	永亨	DR*3	后附附件一	3270	套	280	915600	全部含在产品单价内					采购人指定日期交货	采购人指定地点	
2	四川省成都市	凳子	永亨	DR*3-1	后附附件一	3270	套	118	385860						采购人指定日期交货	采购人指定地点	
合计总价											1301460 元 壹佰叁拾万壹仟肆佰陆拾元						

附件一

【桌子】基本配置

桌子 1.▲旋钮升降课桌；

2.桌子长 660*宽 460*高 650--800mm(桌面距地面高度可调节, 旋钮套管式升降)。外观人性化设计, 美观大方, 边缘平整圆滑, 美观坚固。课桌着地平稳性, 底脚与水平面的差值=0.1mm; 与人体接触的部位、存放物品部位无毛刺、锐棱、透钉及其他尖锐物; 喷涂层附着力=3 级; 桌面垂直静载荷、桌面垂直耐久性、桌面垂直冲击、桌面水平静载荷等符合要求。产品绿色环保: ▲所用热熔胶满足总挥发性有机物<5g/L, 游离甲醛<0.01g/kg, 苯、甲苯、二甲苯均小于 0.5g/kg。

3.塑料桌面: 660*460mm, 桌面左、右、前设有挡物线, 带杯座, 笔槽长达 460mm, 全新 ABS 一次注塑成型。▲塑料件耐老化性能满足室内用 100h, 冲击强度的保持率=75%, 外观颜色变色评级=3 级; 冲击强度=11.5J/m²; 阻燃性至少达到阻燃 2 级水平; 邻苯二甲酸酯未检出; 重金属可溶性铅、镉、铬、汞均<5mg/kg。

4.塑料桌斗: 全新 PP 工程塑料一次注塑成型, 460*360mm, 内高 155mm, 外高 145mm。书包底部有 25 条排水槽缝 10*35mm 设计内凹弧形笔槽 60*450mm。ABS 书包挂钩两侧各一个, 美观实用, 方便学生挂书包, 水杯、雨具等。书箱外部有多条加强筋。▲塑料件耐老化性能满足室内用 100h, 冲击强度的保持率=75%, 外观颜色变色评级=3 级; 冲击强度=11.5J/m²; 阻燃性至少达到阻燃 2 级水平; 邻苯二甲酸酯未检出; 重金属可溶性铅、镉、铬、汞均<5mg/kg。

5.课桌立柱: 由 30*70*1.2mm 扁圆管内套 20*60*1.2mm 扁圆管, 旋钮式升降, 连接管 30*50*1.2mm 扁圆管, 底脚: 25*54*1.5mm 扁圆管弯管结构。

6.塑料脚套: 全新 PP 工程塑料一次注塑成型。▲塑料件耐老化性能满足室内用 100h, 冲击强度的保持率=75%, 外观颜色变色评级=3 级; 冲击强度=11.5J/m²; 阻燃性至少达到阻燃 2 级水平; 邻苯二甲酸酯未检出; 重金属可溶性铅、镉、铬、汞均<5mg/kg。

7.●颜色由甲方指定具体颜色, 并按以上产品尺寸及参数要求提供样品一套。

凳子 1.凳面宽 410*深 360*高 350--460mm (椅面距地面高度可调节, 旋钮套管式升降)。旋钮升降, 着地平稳性: 底脚与水平面的差值≤1.0mm; 与人

体接触的部位、存放物品部位无毛刺、锐棱、透钉及其他尖锐物；喷涂层附着力 ≥ 2 级；椅子向前倾翻、椅子侧向倾翻、椅子向后倾翻、座面侧向静载荷、椅腿向前静载荷、椅腿侧向静载荷、座面冲击等符合要求。产品绿色环保，▲所用热熔胶满足总挥发性有机物 $< 5\text{g/L}$ ，游离甲醛 $< 0.01\text{g/kg}$ ，苯、甲苯、二甲苯均小于 0.5g/kg 。

2.塑料椅面：采用全新 PP 工程塑料一次注塑成型，并带有安全圆角，环保、耐用，可回收。座板尺寸：上宽 360mm *下宽 410mm 深 360mm ，座板有5条透气槽缝加宽设计，宽 10mm ，以减少学生夏天因高温不透气久坐产生不适。▲塑料件耐老化性能满足室内用 100h ，冲击强度的保持率 $=75\%$ ，外观颜色变色评级 $=3$ 级；冲击强度 $=11.5\text{J/m}^2$ ；阻燃性至少达到阻燃 2 级水平；邻苯二甲酸酯未检出；重金属可溶性铅、镉、铬、汞均 $< 5\text{mg/kg}$ 。

3.凳子立柱：与课桌立柱材质、结构保持一致。

4.塑料脚套：全新 PP 工程塑料一次注塑成型。▲塑料件耐老化性能满足室内用 100h ，冲击强度的保持率 $=75\%$ ，外观颜色变色评级 $=3$ 级；冲击强度 $=11.5\text{J/m}^2$ ；阻燃性至少达到阻燃 2 级水平；邻苯二甲酸酯未检出；重金属可溶性铅、镉、铬、汞均 $< 5\text{mg/kg}$ 。

5.●颜色由甲方指定具体颜色，并按以上产品尺寸及参数要求提供样品一套。

【凳子】基本配置

凳子 1.凳面宽 410 *深 360 *高 $350-460\text{mm}$ （椅面距地面高度可调节，旋钮套管式升降）。旋钮升降，着地平稳性：底脚与水平面的差值 $\leq 1.0\text{mm}$ ；与人体接触的部位、存放物品部位无毛刺、锐棱、透钉及其他尖锐物；喷涂层附着力 ≥ 2 级；椅子向前倾翻、椅子侧向倾翻、椅子向后倾翻、座面侧向静载荷、椅腿向前静载荷、椅腿侧向静载荷、座面冲击等符合要求。产品绿色环保，▲所用热熔胶满足总挥发性有机物 $< 5\text{g/L}$ ，游离甲醛 $< 0.01\text{g/kg}$ ，苯、甲苯、二甲苯均小于 0.5g/kg 。

2.塑料椅面：采用全新 PP 工程塑料一次注塑成型，并带有安全圆角，环保、耐用，可回收。座板尺寸：上宽 360mm *下宽 410mm 深 360mm ，座板有

