

竞价一览表

货币单位：人民币



合同包	品目号	货物名称	品牌	产地	型号、规格、技术指标	单位	数量	单价(元)	总价(元)
合同包一 1		学生课桌椅	怡品欧格	福州	<p>品名：中空吹塑单人位学生课桌 技术参数： 一、桌面 1、采用高密度聚乙烯(HDPE) 5502为原料，中空吹塑工艺制作。 2、桌面的设计、造型及安装方式符合国际通用要求，并且造型美观舒适，同时兼顾便于安装、维护和管理。 3、符合人体生理学，使得坐姿舒适，适合人体的生长发育。 4、桌面板尺寸：580*380mm*（内弧及平面厚27mm，前端厚32mm）（厚度）。（允许偏差±2mm） 5、桌面靠胸前处有一内弧造型设计，四个角倒圆角，安全美观大方。 6、桌面前口及两侧前端带凸形挡物带，圆滑美观；内部设计内陷孔，可以放水杯或者橡皮等小物件；笔槽尺寸为：长450mm*宽14mm*深5mm。 7、增设厘米刻度尺设计，总长40cm，满足学生绘图及排版设计的便捷性。 8、桌面面板底部有强化承重之设计。嵌入13mm圆管，并与面板底部平齐，且底部无毛边，封口完整，光滑安全。</p> <p>二、桌斗 采用一体冲压成型钢制斗，表面静电粉末喷塑。</p> <p>三、课桌桌架 桌腿与桌脚为直角支撑，桌腿和桌脚均采用椭圆形钢管，采用套管式升降，外管规格为37mm×68mm×1.5mm，内钢管规格为25mm×54mm×1.5mm，桌脚钢管规格为37mm×68mm×1.5mm；桌脚四端配置高强度增强尼龙外套，并具有倒钩功能，以防脱落。桌子带有钢筋篮子，方便堆放杂物，牢固可靠。</p> <p>四、挂钩 课桌左右两侧各配一只PP塑料一次成型挂钩，以便学生挂书包、茶具、雨具等。</p> <p>五、脚套</p>	套	530	363	192390

		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>工艺要求：</p> <p>1、外观：表面不允许有裂纹、破损、明显修补痕迹，明显色差等缺陷；边缘平整圆滑，无分层；外表和内表以及手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺。</p> <p>2、稳定性：螺丝安装应坚固，桌脚着地应平稳不得有倾斜摇摆现象。</p> <p>3、表面处理：所有外露金属件表面喷塑前进行抛丸打沙工艺处理，再高压静电喷塑，涂层与金属表面的附着力强，不易腐蚀和脱落，涂装件不得有明显的气泡、流痕、漏底、皱皮和其它损伤。漆膜的附着力，硬度，耐冲击力均达到国家标准。</p>	
		<p>品名：中空吹塑单人位学生课椅 规格： 学生椅 370mm*280mm*450mm (可调高度)</p> <p>一、课椅座面</p> <p>1、材质：采用中空吹塑、高韧性塑料，全新料一体射出成型。</p> <p>2、尺寸：370mm*280mm。</p> <p>3、外观：表面麻面或纹理处理，不反光。</p> <p>4、设计：符合人体工程学弧形设计，久坐舒适。</p> <p>二、课椅椅架</p> <p>椅腿与椅脚为直角支撑，椅腿与椅脚均为椭圆形钢管，使用套管式升降(螺丝固定)，外管规格为 37mm × 68mm × 1.5mm，内管规格为 25mm × 54mm × 1.5mm，椅脚钢管规格为 37mm × 68mm × 1.5mm；椅脚四端配置高强度增强尼龙外套，并具有倒钩技术功能，以防脱落。椅腿和桌脚成直角焊接，牢固可靠。</p> <p>三、脚套</p> <p>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>工艺要求：</p> <p>1、外观：人性化设计，美观大方，边缘平整圆滑。表面不允许有裂纹、破损、明显修补痕迹，明显色差等缺陷；外表和内表以及手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺。</p> <p>2、稳定性：桌脚着地平稳，无摇摆现象。</p> <p>3、表面处理：桌脚、桌腿等金属部件经过先进喷丸工艺处理和静电喷塑，使涂层与金属表面的附着力更强，不易腐蚀，不易脱落。</p>	
		<p>竞价总价（大写）： 人民币壹拾玖万贰仟叁佰玖拾元整</p> <p>竞价人（全称并加盖公章）： 福州品格家具有限公司</p> <p>竞价人代表签字： </p>	192390

货物说明一览表

(按竞价货物合同包下品目号类别分别填写)

合同包号	1-1	货物名称	学生课桌椅	型号规格	课桌 580*380*780mm 学生椅 370mm*280mm*450mm	数量	530
------	-----	------	-------	------	---	----	-----

详细性能说明:

品名: 中空吹塑单人位学生课桌 规格: 课桌 580*380*780mm (可调高度)

技术参数:

一、桌面

- 1、采用高密度聚乙烯 (HDPE) 5502 为原料, 中空吹塑工艺制作。
- 2、桌面的设计、造型及安装方式符合国际通用要求, 并且造型美观舒适, 同时兼顾便于安装、维护和管理。
- 3、符合人体生理学, 使得坐姿舒适, 适合人体的生长发育。
- 4、桌面板尺寸: 580*380mm* (内弧及平面厚 27mm, 前端厚 32mm) (厚度)。 (允许偏差±2mm)
- 5、桌面靠胸前处有一内弧造型设计, 四个角倒圆角, 安全美观大方。
- 6、桌面前口及两侧前端带凸形挡物带, 圆滑美观; 内部设计内陷孔, 可以放水杯或者橡皮等小物件; 笔槽尺寸为: 长 450mm*宽 14mm*深 5mm。
- 7、增设厘米刻度尺设计, 总长 40cm, 满足学生绘图及排版设计的便捷性。
- 8、桌面面板底部有强化承重之设计。镶入 13mm 圆管, 并与面板底部平齐, 且底部无毛边, 封口完整, 光滑安全。

二、桌斗

采用一体冲压成型钢制斗, 表面静电粉末喷塑。

三、课桌桌架

桌腿与桌脚为直角支撑, 桌腿和桌脚均采用椭圆形钢管, 采用套管式升降, 外管规格为 37mm×68mm×1.5mm, 内钢管规格为 25mm×54mm×1.5mm, 桌脚钢管规格为 37mm×68mm×1.5mm; 桌脚四端配置高强度增强尼龙外套, 并具有倒钩技术功能, 以防脱落。桌子带有钢筋篮子, 方便堆放杂物, 牢固可靠。

挂钩

课桌左右两侧各配一只 PP 塑料一次成型挂钩, 以便学生挂书包、茶具、雨具等。

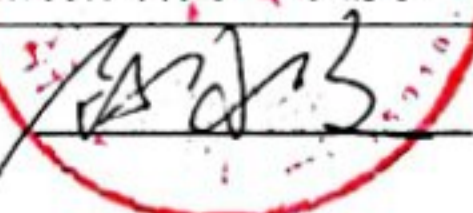
脚套

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。

工艺要求:

- 1、外观: 表面不允许有裂纹、破损、明显修补痕迹, 明显色差等缺陷; 边缘平整圆滑, 无分层; 外表和内表以及手指可触及的隐蔽处, 均不得有锐利的棱角、毛刺。
- 2、稳定性: 螺丝安装应坚固, 桌脚着地应平稳不得有倾斜摇摆现象。
- 3、表面处理: 所有外露金属件表面喷塑前进行抛丸打沙工艺处理, 再高压静电喷塑, 涂层与金属表面的附着力强, 不易腐蚀和脱落, 涂装件不得有明显的气泡、流痕、漏底、皱皮和其它损伤。漆膜的附着力、硬度, 耐冲击力均达到国家标准。

竞价人代表签字:



附件3

货物说明一览表

(按竞价货物合同包下品目号类别分别填写)

合同包号	1-1	货物名称	学生课桌椅	型号规格	课桌 580*380*780mm 学生椅 370mm*280mm*450mm	数量	530
------	-----	------	-------	------	---	----	-----

详细性能说明:

品名: 中空吹塑单人位学生课椅

规格: 学生椅 370mm*280mm*450mm (可调高度)

一、课椅座面

1、材质: 采用中空吹塑、高韧性塑料, 全新料一体射出成型。

2、尺寸: 370mm*280mm。

3、外观: 表面麻面或纹理处理, 不反光。

4、设计: 符合人体工程学弧形设计, 久坐舒适。

二、课椅椅架

椅腿与椅脚为直角支撑, 椅腿与椅脚均为椭圆形钢管, 使用套管式升降(螺丝固定), 外管规格为 37mm×68mm×1.5mm, 内管规格为 25mm×54mm×1.5mm, 椅脚钢管规格为 37mm×68mm×1.5mm; 椅脚四端配置高强度增强尼龙外套, 并具有倒钩技术功能, 以防脱落。椅腿和桌脚成直角焊接, 牢固可靠。

三、脚套

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。

工艺要求:

1、外观: 人性化设计, 美观大方, 边缘平整圆滑。表面不允许有裂纹、破损、明显修补痕迹, 明显色差等缺陷; 外表和内表以及手指可触及的隐蔽处, 均不得有锐利的棱角、毛刺。

2、稳定性: 桌脚着地平稳, 无摇摆现象。

3、表面处理: 桌腿、桌脚、等金属部件经过先进喷丸工艺处理和静电喷塑, 使涂层与金属表面的附着力更强, 不易腐蚀, 不易脱落。

竞价人代表签字:

