

#### 4、报价唯一性

投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）；提供《投标分项报价表》

#### 投标分项报价表

项目编号/包号：常采公[2023]0052号 项目名称：林南小学普

通教育教学用课桌椅项目报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							单价	合价
	普通教室课桌椅							
1	课桌	华茂	650*450* (640-760)	<p>一、桌面：1. 材质：采用环保 PP 耐冲击塑料一级新料一体射出成型，耐冲击强度，不得采用回收料生产。2. 桌面尺寸：650mm×450mm×21mm±5mm。3. 功能：(1) 桌面靠胸前端处有一内弧造型设计。(2) 表面得需有细蚀纹(咬花)，不得有反光现象。(3) 桌面两侧与前沿边沿采用捏边设计，有效防止笔及小件文具滑落。4. 组合设计：面板底部有强化承重之设计。锁入双钢管支撑，并与面板底部平齐。尺寸规格为口径 15mm×30mm±1.0mm×壁厚 1.0mm。</p> <p>二、书箱：1. 材质：采用环保 PP 塑料一级新料一体射出成型包含双挂钩，不可采用回收料生产，*书箱材质符合 SGS 8 大重金属铅、镉、砷、钡、镉、铬、汞、硒、含量检测合格标准。2. 内径尺寸：455mm×340mm×140mm±10mm。外径尺寸：600mm×350mm×150mm±10mm。3. 功能与安全性：(1)*书箱内部前沿设有梯形凹处方便笔，橡皮擦，刀片，抹布，等等小文具储放。(2) 书箱底部有排水槽缝设计，*排水槽长缝不少于 22 条，短槽缝不少于 24 条，每条长槽缝 55mm×5mm±1mm，短槽缝 27mm×5mm±</p>	500	张	275	137500

			<p>1mm,*书箱向后端有倾斜1~3度的设计,槽缝功能清洗或擦拭底部易排水通风干燥,书箱底部有横向6条、纵向3条加强筋。(3)*书箱三墙面为弧型设计主要增加置入容积。(4)*书箱两侧有二个多用途挂钩能挂抹布、书包、背包、*中间半圆开口可以放置矿泉水瓶,二钩多用途挂更多,在静止状态下可以承载15KG的挂物承重,挂钩尺寸为宽85mm*深35mm*高28mm。(5)书箱外围不得有毛边,都得倒圆角光滑不刮手。</p> <p>三、桌脚钢架:1.材质及形状:采用符合中国国家标准椭圆形亮光钢管、矩形管亮光钢管组合焊接而成,结构需牢固,长时间使用不得产生摇晃、松散的现象。焊接完成钢管架,焊接部位牢固,需无脱焊、虚焊、焊穿,焊缝均匀,需无毛棱、锐棱、飞溅、裂纹等缺陷。2.尺寸:桌脚贴地部钢管尺寸为椭圆形口径30mm×60mm±1mm×壁厚1.4mm;桌脚上部固定立管钢管尺寸为椭圆形口径30mm×60mm±1mm×壁厚1.4mm;桌脚上部活动立管钢管尺寸为椭圆形口径23mm×50mm±1mm×壁厚1.4mm;连接书箱U型支架钢管尺寸椭圆形口径20mm×40mm±1mm×壁厚1.2mm,二桌脚贴地连接横钢管尺寸为椭圆形口径20mm×40mm±1mm×壁厚1.2mm3.表面涂装:焊接完成后的钢管架,表面需经除油、脱脂、磷化、皮膜处理。外表采一级颗粒粉末,经高温粉体烤漆,不得有刮伤或脱漆现象。4.功能:*左右脚架各加装一组高低调节钮。调节桌高可从桌高从640mm至桌高760mm±10mm。</p> <p>四、脚垫:1.材质:采用环保PP塑料一级新料一体射出注塑成型。并用圆头十字自攻螺丝紧固。课椅两侧脚垫底部各有一只水平调节塑钢POM螺栓。当地面不平时,可通过</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>调节水平螺栓，使座垫保持平衡不倾斜。不得采用回收料、再生料制造。2. 尺寸：长 93mm×宽 69mm×高 50mm，垫跟高 10mm±2mm。</p> <p>五、尺规刻度：1. 材质：*采用激光雷射打标机，尺规刻度字体永久不会脱落掉色。2. 功能与工艺要求：*使调整定位更加确实，调整刻度从 64cm~76cm。3. *采用激光雷射打标机，可增加学校名称，字体永久不会脱落掉色。</p> <p>六、升降调节旋钮：1. 材质：采用环保 ABS 耐冲击塑料一级新料一体射出成型耐冲击强，不可采用回收料生产。2. 功能：*设计为方形嵌入方型管经久不易晃动脱落。3. 尺寸：（1）旋钮尺寸：30mm×24mm±3mm 内埋铜螺母。（2）连接块尺寸：35mm×25mm±3mm。</p> <p>七、钢架桌篮：1. 材质及形状：采用符合中国国家标准椭圆形亮光钢管 15mm×30mm±1mm×厚 1.4mm 弯制成门字型并与 4mm 碳素钢线焊接成型组合焊接于主架椭圆形立管 30mm×60mm±1mm×厚 1.4mm，下端与二桌脚贴地连接横钢管 20mm×40mm±1mm×厚 1.2mm 焊接完成与主架高温粉体烤漆。2. 尺寸：宽 495mm×高 180mm×深 200mm±2mm。</p>					
2	课椅	华茂	380*300* (360-460)	<p>一、坐垫：1. 材质：采用环保 PP 塑料一级新料一体射出成型，不可采用回收料生产*坐垫必需符合 SGS 8 大重金属铅、镉、砷、钡、镉、铬、汞、硒、检测合格。2. 尺寸：380mm×300mm±10mm。3. 座垫前端有两下凹可使坐下时腿部能服贴座垫，进而达到长时间乘坐不压迫；座垫中间有一内陷处可使坐下时臀部能服贴座垫，进而达到长时间乘坐臀部不劳累。*座垫 5 条尺寸：249mm~279mm±3mm，槽缝设计需通气散热细缝，每条细缝宽度不得超过 5mm。</p> <p>二、椅钢架：1. 材质及形状：采用符合中国国家标准椭圆形亮光钢</p>	500	张	135	67500

			<p>管、矩形管亮钢管组合焊接而成，结构需牢固，长时间使用不得产生摇晃、松散的现象。焊接完成钢管架，焊接部位牢固，需无脱焊、虚焊焊穿焊缝均匀需无毛棱锐棱飞溅裂纹等缺陷</p> <p>2. 尺寸：椅座贴地钢管尺寸为椭圆形口径 30mm×60mm±1mm×壁厚 1.4mm；椅子横杆尺寸为椭圆形口径 20mm×40mm±1mm×壁厚 1.2mm；椅脚上部固定立管钢管尺寸为椭圆形口径 30mm×60mm±1mm×壁厚 1.4mm；椅脚上部活动立管钢管尺寸为椭圆形口径 23mm×50mm±1mm×壁厚 1.4mm；椅座补强钢管尺寸为椭圆形口径 16.5mm×34mm±1mm 壁厚 1.2mm。</p> <p>3. 表面涂装：焊接完成后的钢管架，表面需经除油、脱脂、磷化、皮膜处理。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，不得有刮伤或脱漆现象。</p> <p>4. 功能：*左右脚架各加装一组高低调节钮。调节坐高可从坐高 360mm 调至坐高 460mm±10mm，每一阶间隔 20mm。调节高度时，不需使用任何工具，仅需数秒即可调出所需的高度。</p> <p>5. 技术要求：椅脚贴地部钢管朝上部分开孔，椅脚上部活动立管钢管从椅脚开孔插入顶紧椅脚贴地部钢管，表面焊接固定。</p> <p>三、脚垫：1. 材质：采用环保 PP 塑料一级新料一体射出注塑成型。并用圆头十字自攻螺丝紧固。课椅后侧脚垫底部各有一只水平调节塑钢 POM 螺栓。当地面不平时，可通过调节水平螺栓，使座垫保持平衡不倾斜。不得采用回收料、再生料制造。</p> <p>2. 尺寸：长 93mm×宽 69mm×高 50mm，垫跟高 10mm±2mm。</p> <p>四、尺规刻度：1. 材质：*采用激光雷射打标机，可增加学校名称，字体永久不会脱落掉色。</p> <p>2. 功能与工艺要求：*使调整定位更加确实，调整刻度从 36cm~46cm。</p> <p>五、高低调节旋钮：1. 材质：采用</p>			
--	--	--	--	--	--	--

林南小学普通教育教学用课桌椅项目投标文件

				环保 ABS 耐冲击塑料一级新料一体射出成型耐冲击强, 不可采用回收料生产。2. 功能:*设计为方形嵌入方型管经久不易晃动脱落。3. 尺寸: (1) 旋钮尺寸: 30mm×24mm±3mm 内埋铜螺母。(2) 连接块尺寸: 35mm×25mm±3mm				
	普通教室设备							
3	柜体讲台	华茂	1600*700*860	1、基材: 环保实木颗粒板贴三聚氰胺饰面。修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 2、具有防污、防刮、耐磨等功能。 3、板材连接方式为三合一扣件拼装而成, 坚固结实耐用。	17	套	780	13260
4	定制书包柜	华茂	5200*400*900	1、基材: 采用 E0 级环保实木多层板贴三聚氰胺饰面。同色 PVC 封边条经熔点 200℃热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 2、板材连接方式为三合一扣件拼装而成, 坚固结实耐用。	14	套	6800	95200
5	教室清洁柜	华茂	800*400*900	1、基材: 采用 E1 级环保实木颗粒板贴三聚氰胺饰面, 其中层板 25mm 厚, 其它 18mm 厚。2. 0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 2、具有防污、防刮、耐磨等功能。 3、板材连接方式为三合一扣件拼装而成, 坚固结实耐用。 4、五金配件: 采用优质门铰及锁具, 铝合金拉手, 具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	17	套	1000	17000
	美术教室							
6	美术操作台	华茂	1800*800*760	规格: 1800*800*760; 材质: 束腰马蹄桌, 老榆木制作, 桌腿厚度 70*70mm, 望板 70*30mm, 精选碳化烘干料, 虫不蛀, 不变形, 不开裂, 使用环保油漆, 油漆采用三底两面工艺, 纹理通达清晰, 外观鲜明光亮, 仿古色。	9	张	2600	23400

林南小学普通教育教学用课桌椅项目投标文件

7	仿古色老榆木凳	华茂	450*350*450	规格：450*350*450； 材质：大方凳，榆木榫卯结构，框架采用打注工艺，精选碳化烘干料，虫不蛀，不变形，不开裂，使用环保油漆，油漆采用三底两面工艺，纹理通达清晰，外观鲜明光亮，仿古色。	48	张	400	19200
8	定制矮柜	华茂	3000*350*800	1. 基材：采用 18mmE1 级实木颗粒板贴三聚氰胺饰面，表面采用国产饰面纸（耐磨、防污、硬度高）； 2. 工艺要求：贴面平整，不起浪纹、疙瘩。封边采用环保热熔胶粘剂粘合，平直不离胶，修边平滑；产品拼装接缝整齐； 3. 板材连接方式为三合一扣件拼装而成， <del>坚固结实耐用。</del> 式三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 4. 五金配件：采用优质门铰及导轨、锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	2	套	2800	5600
9	美术展示收纳柜	华茂	2400*550*2000	1. 规格：2400*550*2000； 2. 基材：采用 E1 级环保实木颗粒板贴三聚氰胺饰面，其中层板 25mm 厚，其它 18mm 厚。1.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 3. 工艺：贴面平整，不起浪纹、疙瘩；封边采用环保热熔胶粘剂粘合，平直不离胶，修边平滑；产品拼装接缝整齐。板材连接方式为三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 4. 功能：可独立，可组合使用，适合作品展示，也可用于收纳置物。	2	套	4140	8280
	办公家具							
10	教师办公用操作桌	华茂	1700*1500*1200	1. 基材：采用 E1 级三聚氰胺饰面刨花板，其中台面及层板部分厚度 25mm，柜体部分厚度 18mm，优质同色 PVC 封边； 2. 工艺要求：贴面平整，不起浪纹、疙瘩。封边采用环保热熔胶粘剂粘合，平直不离胶，修边平滑；产品拼装接缝整齐； 3. 板材连接方式为三合一扣件拼装	35	套	1380	48300

				而成，坚固结实耐用； 4. 五金配件：采用加强门铰及导轨、锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。				
	功能教室							
11	教师操作演示台	华茂	2400*700*850	<p>台面：采用新型、环保、基材整体25mm厚（不得加边）的高强度金属树脂理化板。</p> <p>为保证产品质量及从环保角度保障实验室人员健康，产品必须符合以下技术参数及要求：</p> <p>桌身：整体采用1.0mm厚优质冷轧钢板，全部钢制件纳米陶瓷镀膜防锈处理。</p> <p>结构：演示台设有储物柜，中间为演示台，设置电源主控系统、多媒体设备（主机、显示器、中控、功放、交换机）的位置预留。</p> <p>滑道：抽屉全部采用优质三节承重式滚珠滑道开合十万次不变形。</p> <p>铰链：采用优质铰链，开合十万次不变形。</p>	1	张	5200	5200
12	梯形组合桌	华茂	整体： 1600*1600*760	<p>外观尺寸，六拼对角线1.6m，单桌边长800mm，倒角后相差2-3cm，整桌高750mm，桌架采用直径50*1.2mm优质A3碳管圆管加工成椎管，50*25*1.2mm连接方管，表面涂装、焊接完成之钢管架，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力特强，不脱漆高温喷涂白色，桌面采用E1级雕刻级密度板，可自由搭配。</p>	48	张	440	21120
13	听课椅	华茂	560*775*1070	<p>1、背外板：产品设计采用瓦型双节靠背造型，时尚高端；材质采用高密度硬木多层板，经模具冷压成型，表层为优质榉木皮，经过打磨，批灰处理之后，使用环保PE透明底油打底，再次打磨，修色（胡桃色或榉木色）。最后表面喷一层环保（哑光、亮光）面油，用100ww的太阳灯烘干为止，环保，不褪色，抗变型，精制而成，美观大方，背外板尺寸规</p>	16	张	520	8320

			<p>格：上背板长度为 300mm，宽度为 500mm，下背板长度为 430mm，宽度为 500mm，整体背外板弧度 R545mm（±5mm）。</p> <p>2、座外板：采用高密度硬木多层板，经模具冷压成型，表层为优质榉木皮，经过打磨，批灰处理之后，使用环保 PE 透明底油打底，再次打磨，修色（胡桃色或榉木色）。最后表面喷一层环保（哑光、亮光）面油，用 1000w 的太阳灯烘干为止，环保，不褪色，抗变型，美观大方，座板使用排钻机开孔直径为 12mm 圆孔，最少 121 个，便于通风凉爽吸音。座外板规格：长度为 465mm（±5mm），宽度为 425mm（±5mm），厚度为 15mm（±5mm）。</p> <p>3、背内板：采用优质夹板经模具压注成型，外型成弧形，美观大方，具有曲线美。尺寸规格：长度为 690mm（±5mm），宽度为 435mm（±5mm），厚度为 10mm（±5mm），背内板弧度 R530mm（±5mm）。</p> <p>4、铝合金脚架：主体重量不低于 3.27KG，采用优质铝合金材料经压注模具压铸一次性连体成型。规格尺寸：600mm*410mm*55mm；壁厚为 4mm，脚底板尺寸为 335mm*55mm，主体扶手前端高度 600mm，后端高度 590mm，脚架设计为上下结构的内嵌式三角形侧板组合，每边 2 块，每支站脚共 4 块，内部使用多条加强筋稳定整体结构；工艺采用先精磨后做 4 小时除油处理，再经静电处理之后做塑粉喷涂，美观大方，永不脱落；固定件采用分体滑块式，中部对角式固定；站脚底部外露部分平行高度为 103mm，左右受力均匀，坚实牢固；底脚两侧的 Y 字型设计，新颖时尚，充满现代感；为确保椅子安全稳固的固定于地面，两个固定安装孔位设计在站脚内侧，更利于通道顺畅，两个固定安装的孔距为 250mm，外覆 2 个直径</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>22mm的圆孔PP螺丝盖，防尘、安全、美观。</p> <p>5、背海棉：外形根据人机工程学人体曲线及双节靠背造型设计，采用优质原料生产的高密度聚氨脂定型海棉，确保座背的舒适柔软，外覆优质麻绒面料，表观密度为 <math>50 \pm 5 \text{Kg/m}^3</math>，背海棉尺寸规格：上背海棉长度为 300mm，宽度为 460mm 厚度为 125mm (<math>\pm 5\text{mm}</math>)；下背海绵长度为 400mm，宽度为 460mm；厚度为 125mm (<math>\pm 5\text{mm}</math>)，</p> <p>6、座海棉：外形根据人机工程学人体曲线设计，采用优质原料生产的高密度聚氨脂定型海棉，确保座背的舒适柔软，外覆优质麻绒面料，使坐感更加舒适，表观密度为 <math>60 \pm 5 \text{Kg/m}^3</math>。座海棉尺寸规格：长度为 505mm (<math>\pm 5\text{mm}</math>)，宽度为 465mm (<math>\pm 5\text{mm}</math>)，高度为 145mm (<math>\pm 5\text{mm}</math>)，海棉密度为 65/M。</p> <p>7、布料：采用优质专用麻绒仿毛布料，不褪色。便于清扫，可根据客户要求要求进行 3M(防潮、防尘、防污)处理。可加工阻燃功能</p> <p>8、扶手面：采用优质橡木或榉木原料，经锣机打锣成型，表面处理方法与座背板一至，规格度为 250mm*60mm*25mm。</p> <p>9、写字板：采用前置下插式写字板，写字板收缩在站脚下方，方便自如；面板采用实木多层板压铸成型，带笔槽设计；内藏式采用特定法装置，支掌连接件为铝合金压注成型；写字板尺寸为 260mm*300mm*12mm，承重不小于 50kg。</p> <p>10、座内框：采用优质 1.8MM/厚的冷轧钢板经模具冲压焊接而成，焊有 4 片加强块。</p> <p>11、侧板：采用三胺板，贴实木皮，并采用活动式扣钉，易于拆装 厚度为 4mm。</p> <p>12、回位功能：座包两侧的回位挂</p>			
--	--	--	--	--	--	--

林南小学普通教育教学用课桌椅项目投标文件

				钩材质为一体成型铝合金材质，回位装置采用扭簧阻尼设计方式，不存在故障，持久耐用，而且无回位噪音。回弹次数高达 12 万次。				
合计								469880

注：1. 本表应按包分别填写。

2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。

4. 上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）：江苏三善文化发展有限公司

日期：2023 年 4 月 25 日

