

政府采购货物买卖合同

项目名称：2025 年教学装备（市本级资金）采购项目（重）

合同编号：WZZC2026-J1-990007-WZSG

甲 方：梧州市电化教育站

乙 方：南宁胜派教学设备有限公司

签订时间：2026 年 1 月 27 日

使用说明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商
询价 单一来源 框架协议 其他：_____

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否
本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否
若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否
中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否
中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否
分包主要内容：_____ / _____

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：
_____ / _____

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____

国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《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）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写： ¥390951.00 元

大写： 叁拾玖万零玖佰伍拾壹元整

分包金额（如有）小写： /

大写： /

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款： 无预付款，成交供应商货物到达采购人指定位置经安装调试，经验收合格收到发票后，采购人 60 日内支付合同总价款的 100%。

分期付款： （应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩），其中涉及预付款的： （应明确预付款的支付比例和支付条件）

成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

(1) 起始日期： 2026 年 1 月 27 日，完成日期： 2026 年 2 月 27 日。

(2) 履约地点： 采购人指定地方。

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式： /

收取履约保证金金额： /

履约担保期限： /

(4) 分期履行要求： /

(5) 风险处置措施和替代方案： /

4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体： 项目学校、业主单位和中标供应商联合验收

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：5% 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：_____

(2) 履约验收时间：（供应商提出验收申请之日起 5 日内组织验收）

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：1. 签定合同后提供课桌椅和架床样品，对照招标文件和响应文件对样品进行验收；2. 供货安装完毕，项目学校签署调拨单后 5 日内随机到 1-2 所项目学校对照招标文件、响应文件和初验样品进行验收。

(4) 履约验收程序：1. 清点供货数量和核对品牌型号；2. 对照招标文件和响应文件的技术参数进行现场检测；3. 如验收不合格，将整改内容一次性告知中标供应商，10 日内整改完毕后 5 日内进行二次验收，二次验收不合格，视为验收不合格，按合同违约条款处置。

(5) 履约验收的内容：数量、品牌型号、安装牢固情况

(6) 履约验收标准：按国家相关标准和招标、响应文件要求

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：（产权过户登记等）

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____签定之日起_____生效。

7. 合同份数

本合同一式 4 份，具有同等法律效力。梧州市公共资源交易中心（梧州市政府采购中心）一份，甲方 2 份，乙方 2 份。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起 2 个工作日内，采购人应当将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或 采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合 同章）	梧州市电化教育站	单位名称（公章或合 同章）	南宁胜派教学设备有限公司
法定代表人 或其委托代理人 （签章）		法定代表人 或其委托代理人（签 章）	
		拥有者性别	女
住 所	广西梧州市三龙大道 72 号红岭大厦 1416 室	住 所	南宁市连畴村长巷坡 2 队 34-1 号 301 号房
联 系 人	黄启明	联 系 人	蔡亚利
联系电话	0774-3851665	联系电话	19114740010
通信地址	广西梧州市三龙大道 72 号红岭大厦 1416 室	通信地址	南宁市连畴村长巷坡 2 队 34-1 号 301 号房
邮政编码	543000	邮政编码	530000
电子邮箱		电子邮箱	3694769196@qq.com
统一社会信用代码	12450400498736479W	统一社会信用代码	91450100MACQMU0DON
		开户名称	南宁胜派教学设备有限公司
		开户银行	广西北部湾银行股份有 限公司南宁市高新支行
		银行账号	805252423700002
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

附件：

中标通知书

梧州市政府采购 成交通知书

梧政采成字〔2026〕（J1）990007-1号

南宁胜派教学设备有限公司：

你单位参加了本机构组织的“2025年教学装备（市本级资金）采购项目（重）（项目编号：WZZC2026-J1-990007-WZSG）”的竞标，经谈判小组评定，确定你单位获得本项目1分标成交资格，成交金额：人民币叁拾玖万零玖佰伍拾壹元整（¥390,951）。现将有关事项通知如下：

一、自本成交通知书发出之日起5个工作日内，请你单位与采购单位梧州市电化教育站（联系人：黄老师，联系电话：0774-3851665）联系并在广西政府采购云平台线上签订电子合同。

二、签订电子合同后请在1个工作日内与我中心（联系人：陆先生，联系电话：0774-2822337）联系办理退还投标保证金事宜。

特此通知。

梧州市公共资源交易中心（梧州市政府采购中心）

2026年1月22日



最后报价表

最后报价表

项目名称：2025年教学装备（市本级资金）采购项目（重）

项目编号：WZZC2026-J1-990007-WZSG

供应商名称：南宁胜派教学设备有限公司

单位：元

项号	货物名称	数量及单位 ①	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1	学生课桌椅	715套	仕纪联合	规格：宽640mm（±5mm）×深450mm（±5mm）×高700 型号：LH-203	南宁世纪联合办公家具制造有限公司	南宁市	<p>一、课桌产品符合 GB/T 3976-2014《学校课桌椅功能尺寸》中的功能尺寸及技术要求；</p> <p>1、课桌整体规格：宽 640mm（±5mm）×深 450mm（±5mm）×高 700；课桌为双层双柱，底部为拱形设计。</p> <p>2、桌面：采用 ENF 级环保白橡木色高密度板、蓝色 PP 工程塑料一次性注塑四周封边，外径总尺寸为宽 640mm（±5mm）×深 450mm（±5mm）×厚 18mm；四周一次性一体注塑封边且无接口成型，其中包含一条挡笔条规格 1010mm*4mm（±1mm）桌面正前方设置一条笔槽 220mm*25mm（±2mm）。封边处无接口、缝隙，表面光滑、美观，纹理清晰、边缘倒角。桌面板与桌架采用自攻螺</p>	277.00	198055.00

					<p>丝组合固定。</p> <p>3、升降片：采用 0.9mm 厚优质冷轧板冲压成型，总高 400mm，上斗前高 180mm，倾斜式，靠身体部位为圆弧设计 R351.1，上斗后高 200mm；下斗前高 220mm，圆弧设计 R463.3，下斗后高 200mm；上宽 340mm，下宽 240mm。升降片上具有两列调节孔，每列具有 9 个调节孔，两列孔中间设有三个方形加强筋，升降片四周均设有加强筋。列与列的中心距为 100mm，孔与孔的中心距为 30mm。（此项除厚度外，其它允许公差±1mm）。课桌升降片左右设有书包钢制挂钩（钢制挂钩配有同等大小的塑料套，能有效起到防刮伤、防水防锈、寿命长等优势），钢制挂钩与升降片一次性冲压成型，没有手工敲打或焊接。须提供升降片相关证明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>4、桌斗板：采用 0.7mm 厚优质冷轧钢板，上下两层桌斗板均设置折边和两道加强筋。桌腿立管：50×20×1.2mm 椭圆管。桌腿拉管：50×20×1.2mm 椭圆管。桌脚管：50×20×1.2mm 椭圆管经数控弯管机抽芯一次成型。钢架采用全周满焊焊接而成，无脱焊、虚焊、焊穿；焊</p>		
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

					<p>缝均匀，无毛棱、锐棱、飞溅、裂纹等缺陷，结构牢固。钢管架焊接完成后，经高温粉体烤塑，耐刮耐磨，长时间使用也不会产生表面塑粉剥落现象。</p> <p>5、塑胶脚套：采用环保 PP 塑料一级新料一体射出成型，达到环保要求。使桌椅保持平衡，不可采用回收料生产。</p> <p>课椅产品符合 GB/T 3976-2014《学校课桌椅功能尺寸》中的功能尺寸及技术要求：</p> <p>1、课椅规格座板尺寸：前宽 390mm，后宽 360mm，深 380mm；靠背尺寸：上宽 410mm，下宽 380mm，高 320mm，椅面离地高 400mm。（允许公差±4mm）椅面及靠背板采用 PP 塑料一级新料一体射出成型，耐冲击，耐抗压，耐磨，达到环保要求，不得采用回收塑料生产。座板前端有两个下凹设计，坐垫需有六条 S 形通气散热细缝；靠背板需有五条 S 形通气散热细缝，靠背板上方带椭圆提手设计，便于学生搬动，设计符合人体工学。靠背与钢管结合方式需采用直插式，采用螺丝锁付式，靠背板和靠背弯管采用抽芯铆钉加固，座板与椅钢架采用自攻螺丝组合固定。须提供背板、靠背的符合人体工学、透气性相关证</p>	
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

					<p>明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>2、椅腿和椅脚采用椭圆管，螺丝升降，椅脚贴地部钢管尺寸为：$25 \times 54 \times 1.5\text{mm}$；椅脚上部固定立管钢管尺寸为：$30 \times 60 \times 1.5\text{mm}$，升降套管 $25 \times 50 \times 1.5\text{mm}$，靠背管采用 $20 \times 40 \times 1.5\text{mm}$ 椭圆管一次性弯曲成型，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。两椅腿间设有横档，横档采用 $20 \times 50 \times 1.5\text{mm}$ 椭圆钢管。</p> <p>3、脚垫：采用环保 PP 塑料一级新料一体射出成型，达到环保要求，使桌椅保持平衡，不可采用回收料生产。</p> <p>4、钢制部分采用二氧化碳保护焊接，表面环氧树脂静电粉末静电喷塑，表面平整，色泽鲜明，面板具有耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐烫、耐污染优点，全部采用止退螺丝帽加固。</p> <p>三、材料要求</p> <p>★（一）“课桌”参照检测依据符合 QB/T 4071-2021《课桌椅》，检测内容包含以下内容：</p> <p>漆膜理化性能：（1）耐湿热、耐干热：20min，70℃ 3</p>	
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

						<p>级。(2)附着力:涂层交叉切割法3级。(3)耐冷热温差:3周期无鼓泡、裂缝和明显失光。(4)耐磨性:1000r,3级。(5)抗冲击:冲击高度50mm3级。(6)桌面耐污染:墨水(蓝色和红色)、印泥、水笔、圆珠笔、涂改液,24h无明显痕迹。(7)耐液性:10%碳酸钠溶液,24h;10%乙酸溶液,24h,3级。</p> <p>课桌力学性能符合桌面垂直静载荷、桌面垂直冲击、桌腿跌落、桌面水平静载荷试验等实验时,课桌无断裂或豁裂、用手掀压各部件无永久性松动、零部件无严重影响使用功能的磨损或变形、五金连接件无松动、活动部件开关灵便。</p> <p>有害物质限量:(1)可溶性铅90mg/kg、(2)可溶性镉75mg/kg、(3)可溶性汞60mg/kg、(4)可溶性铬60mg/kg</p> <p>★(二)“课椅”参照检测依据符合QB/T4071-2021《课桌椅》国家标准,检测内容包含以下内容:</p> <p>1.漆膜理化性能:(1)耐湿热、耐干热:20min,70℃3级。(2)附着力:涂层交叉切割法3级。(3)耐冷热温差:3周期无鼓泡、裂缝和明显失光。(4)耐磨性:</p>	
--	--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

						<p>1000r, 3级。(5) 抗冲击: 冲击高度 50mm 3级。(6) 桌面耐污染: 墨水(蓝色和红色)、印泥、水笔、圆珠笔、涂改液, 24h 无明显痕迹。(7) 耐液性: 10%碳酸钠溶液, 24h; 10%乙酸溶液, 24h 3级。</p> <p>2. 课椅力学性能: 椅子向前倾翻、椅子侧向倾翻、椅子向后倾翻, 无倾翻符合要求; 座面、椅背联合静载荷、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、椅背冲击、椅腿跌落、课椅零部件无断裂或豁裂现象, 零部件不出现严重影响使用功能的磨损或变形, 座椅结构无永久性松动, 五金连接件无松动活动部件的开关灵便等。</p> <p>★(三) 钢板、钢管符合 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》, 检测报告内容包含: 硬度 H, 冲击强度无剥落、裂纹、皱纹, 附着力 2级。</p> <p>★(四) 塑粉的硬度、附着力符合 HG/T2006-2022《热固性粉末涂料》I型 1类标准。</p> <p>★(五) 脚套符合 GB/T32487-2016《塑料家具通用技术条件》、GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》标准, 检测内容包含:</p>	
--	--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

							<p>塑料材料理化性能：耐老化性（室内用冲击强度保持率 60%；外观颜色评级 3 级）；有害物质限量要求（邻苯二甲酸酯 0.1%，重金属（可溶性铅 90mg/kg、可溶性镉 75mg/kg、可溶性铬 60mg/kg、可溶性汞 60mg/kg），多环芳烃（苯并[α]比 1.0mg/kg，16 种多环芳烃（PAH）总量 10mg/kg））等检测内容。</p> <p>四、参考图片</p>  <p>五、标注★的部分须在竞标文件中提供具有 CMA 资质认证机构出具的带有 CMA 标识完整的检验报告原色扫描件并加盖公章，另有标注的除外。</p>		
2	双层床	274 套	仕纪	规格：	南宁世纪	南宁市	<p>一、双层床的型号尺寸 2000 mm×900 mm×1800mm（长×宽×高），上下床铺</p>	704.00	192896.00

			联合	2000 mm ×900 mm× 1800mm (长× 宽×高) 型号: LH-254	联合办公 家具制造 有限公司	<p>面间的层间净高为 1000mm。注：尺寸根据学校需求在签订合同时明确，有部分是非标准长度。</p> <p>双层床的材料要求</p> <p>1. 金属件要求</p> <p>1.1 立柱：采用一次成型冷轧带钢闭口管，规格 77mm*77mm*1.0mm（允许公差±0.5mm），立柱管材 12 个面，外立面为圆弧形设计，弧面设计有 2 个角度为 R5 加强筋和 2 个角度 R4 的凹槽，用于增加立柱强度，防棱角碰撞。管材表面经优质环氧聚酯塑粉静电喷塑处理。 须提供立柱管材面及圆弧形弧面相关证明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>1.2 前、后横梁：采用一次成型冷轧带钢闭口管，规格 90mm*40mm*1.0mm（允许公差±0.5mm），管材 9 个面，管材上部为平面，下部为圆弧形设计，下部弧面上部内外各设计有 1 条卡槽，有安装防撞条位置。正立面 2 条 R2.5 的凹槽加强筋，增加横梁强度。管材内侧 10mm*18mm*0.8mm（允许公差±0.5mm）台阶，放置铺板，管材内侧下方开口安装床撑，床撑采用矩形管 20mm*30*mm*0.8mm（允许公差±0.5mm），管材表面经优质环氧聚酯塑粉静电喷塑处理。床撑连接处设置静音胶</p>		
--	--	--	----	------------------------------------------------------------------	----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

					<p>垫、防退限位设计。须提供管材面设计、静音胶垫、防退限位相关证明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>1.3 床头护栏：上层护栏采用 $\phi 19\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 优质圆管，中间竖管采用 $\phi 19\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 优质圆管，下层拉杆采用 $30\text{mm} \times 50\text{mm} \times 1.0$ 优质矩形管。</p> <p>1.4 床前护栏：主体设计为圆弧形，采用 $\phi 19\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 优质圆管，经全自动弯管机，弯制而成，护栏整体高度为 300mm，长度 1200mm。</p> <p>1.5 榫插挂件：卡扣尺寸 $158\text{mm} \times 51\text{mm}$，材料厚度 2.0mm 采用优质冷轧钢板一次性冲压成型，有三个连接卡口和三个接触面，设置防退装置，使床立柱和横梁连接更紧密、更稳固。须提供榫插挂件不低于三个的连接卡口、三个接触面和防退装置相关证明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>1.6 梯子：支架采用 $20 \times 40 \times 1.2\text{mm}$ 厚矩形钢管，爬梯板采用 1.5mm 厚冷轧钢板，一次冲压成型，有菱形防滑凸块，起到更好的防滑效果。</p> <p>1.7 蚊帐杆：采用 $\phi 19\text{mm} \times 1.0\text{mm}$（厚度为喷涂厚度）圆管，采用插接式连接，蚊帐杆接口具备自锁功能，</p>	
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

						<p>高度可调，不易脱落。须提供插接式连接带有自锁功能的蚊帐杆接口相关证明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>1.8. 钢架部分（不含床板）重量 42KG。</p> <p>材料质量</p> <p>★2.1 金属件金属件外观管材无裂缝、叠缝，外露管口端面封闭，焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位、无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊疤表面波纹均匀，涂层无漏喷、锈蚀和脱色掉色现象，光滑均匀，色泽一致，无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷，金属喷塑涂层理化性能耐腐蚀等符合 GB/T3325-2017 标准要求。</p> <p>3、双层床结构</p> <p>床架钢件部分分为 6 个组件，具体为：1、床左拼，2、床右拼，3、上床架（含安全护栏），4、下床架，5、蚊帐架 1 副，6、床梯子 1 套。</p> <p>（二）木制件</p> <p>1、床板：每张双层床配 2 块床板，与床配套，采用 15mm 厚杉木，双面刨光，床板面平整、光滑、不变形。</p> <p>（三）塑料件</p>	
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

						<p>1、上端立柱采用优质工程塑料的静音内塞须预留蚊帐杆螺纹孔，方便蚊帐杆固定，高度 25mm。立柱下端采用优质工程塑料静音脚套，高度 55mm。带螺纹孔静音内塞、静音脚套与立柱结合紧密，牢靠，不脱落。须提供带有螺纹孔尺寸的静音内塞、静音脚套相关证明材料（包括但不限于彩页、官网和功能截图等）并加盖投标人公章。</p> <p>★2、脚套的有害物质限量要求（邻苯二甲酸酯 0.1%，重金属（可溶性铅 90mg/kg、可溶性镉 75mg/kg、可溶性铬 60mg/kg、可溶性汞 60mg/kg），多环芳烃（苯并[α]芘 1.0mg/kg，16 种多环芳烃（PAH）总量 10mg/kg））等须符合 GB28481-2012 的标准要求。</p> <p>三、双层床的加工要求</p> <p>（一）主要尺寸及其偏差</p> <p>主要尺寸按照 GB/T3328- 2016《家具 主要床类尺寸》中的 4.2 规定执行，尺寸偏差 GB/T3325- 2017《金属家具通用技术条件》中的 5.1 规定执行。</p> <p>（二）形状和位置公差</p> <p>按照 GB/T3325- 2017《金属家具通用技术条件》中的 5.2 规定执行。</p> <p>（三）涂饰要求</p>	
--	--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

						<p>1、金属件涂层无漏喷、锈蚀；光滑均匀,色泽一致,无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。每批产品(含双层床)无明显色差。产品上的五金配件做防锈处理。</p> <p>★2、环氧聚酯粉 I 型 I 类热固性粉末涂料的涂膜外观正常、外观色泽均匀无异物呈松散粉末状,硬度 H、耐冲击性涂膜无脱落无开裂、耐磨性 50 等符合 HG/T2006-2022 标准要求。</p> <p>四、双层床安全要求</p> <p>(一) 双层床材料须符合国家标准要求,木材和木质材料无腐朽和虫蛀,金属材料没有锈蚀;</p> <p>★(二) 结构安全符合 GB 28007-2011 国家标准要求,产品无危险锐利边缘及危险锐利尖端,棱角及边缘部位经倒圆处理,产品离地面高度 1600 mm 以下位置的可接触危险外角经倒圆处理,且倒圆半径 10 mm。</p> <p>五、标注★的部分在竞标文件中提供具有 CMA 资质认证机构出具的带有 CMA 标识完整的检验报告原色扫描件并加盖公章,另有标注除外</p>	
<p>合计金额大写:人民币 <u>叁拾玖万零玖佰伍拾壹元整</u> (¥ 390951.00)</p> <p>竞标货物中,属于优先采购节能产品总值为¥0(具体明细详见附表,附表格式自拟),占本竞标报价的比例为0%;属于优先采购环境标志产品总值</p>							

为¥0（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为0%。

交付使用日期：签订合同后 19 个自然日

注：

1. 以上性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，填写有缺漏的，其响应文件作无效处理。
2. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，否则其响应文件作无效处理。
3. 竞争性谈判文件中列明采购专用耗材的，应按竞争性谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规使用量提供报价。

供应商名称（公章或电子签章）：南宁胜派教学设备有限公司

日期：2026年01月20日



生产厂家授权书

制造商授权书

致：梧州市电化教育站（招标人）

作为设在 南宁市兴宁区三塘镇四塘煤矿区（旧矿）北边 20 米（制造厂家地址）的制造/生产家具的 南宁世纪联合办公家具制造有限公司（制造厂家名称）。在此以制造厂的名义授权 南宁胜派教学设备有限公司；地址：南宁市连畴村长巷坡 2 队 34-1 号 301 号房（供应商名称和地址）提供的由我们生产制造的货物就 2025 年教学装备（市本级资金）采购项目（重） 项目（招标项目名称）产品进行销售及后续的合同谈判和签署合同。

根据合同条款规定，我们在此保证为上述公司就此次招标而提交的货物承担全部质量保证责任。

制造厂家名称：南宁世纪联合办公家具制造有限公司

日期：2026 年 01 月 15 日





统一社会信用代码
91450102MA5L15LJ34 (5-3)

营业执照

(副本)



扫描二维码登录
'国家企业信用信息公示系统'
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 南宁世纪联合办公家具制造有限公司

注册资本 陆仟万圆整

类型 有限责任公司(自然人独资)

成立日期 2017年03月09日

法定代表人 郭红良

营业期限 长期

经营范围

一般项目：家具制造；家具销售；办公用品销售；办公设备销售；金属制品销售；日用百货销售；教学专用仪器销售；户外用品销售；智能仓储设备销售；五金产品批发；安防设备销售；货币专用设备销售；第一类医疗器械销售；安全、消防用金属制品制造；电子产品销售；金属链条及其他金属制品销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可项目：货物进出口（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

住所 南宁市兴宁区三塘镇四塘煤矿区（旧矿）北边20米



登记机关

2022

年 10 月 10 日

国家企业信用信息公示系统网址：
<http://www.gsxt.gov.cn>

南宁世纪联合办公家具制造有限公司
2022年10月10日
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



第 30232505 号

商标注册证

仕纪联合

核定使用商品/服务项目（国际分类：20）

第 20 类：办公家具；家具；文件柜；办公桌；金属家具；桌面；软垫；室内百叶帘；桌子；办公室用座椅（截止）



注册人 南宁世纪联合办公家具制造有限公司

注册人地址 广西壮族自治区南宁市兴宁区三塘镇四塘煤矿区（旧矿）北边20米

注册日期 2019年04月21日 有效期至 2029年04月20日



申长雨

发证机关



