

政府采购在线询价合同

合同编号： 12N4985006852026202


采购单位（甲方）： 广西电力职业技术学院

供货商（乙方）： 广西南宁市国鹏家具有限公司

为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规以及在线询价项目的成交结果，双方签署本合同，以资共同遵守。

一、采购标的

金额单位：元

序号	采购计划文号	商品名称	品牌	型号	配置要求	采购数量	单位	成交单价
1	广西政采 [2026]643 号-001	置物架	国鹏 家具	定制	床下置物架：规格约长 1900mm*宽 600mm*高 80mm，整体采用长 20mm*宽 20mm*厚 1.0mm 方管焊接成型，长度管不小于 6 条，置物架长度两头需要固定在上下床架的立柱上，高度约 80mm。 (参考图片如下图) 	830	个	74.00
2	广西政采 [2026]643 号-003	上下铺床架	国鹏 家具	定制	▲规格：≥长 2000 mm*宽 900 mm*高 1850 mm ▲1、主要基材：优质冷扎闭口钢管，钢管不许开口； (1) 其中边立柱规格≥宽 60mm*长 88mm 凹型加强筋及 6 个面组成，外立面边角采用圆角处理 (2) 床母(指床架中用于支撑床的横向承重构件)采用≥宽 40mm*长 82mm 高频焊接内外镀锌 P 型闭口管，管材壁厚≥1.2mm，钢管材质为 Q235B (或优于 Q235B) 优质钢材，经成型线轧制而成，前床厅加强筋不少于 3 条，表面经优质环保氧聚酯塑粉静电喷塑处理 (3) 床横担(指床架中用于支撑床板的横向承重构件)≥长 30mm*宽 20mm	830	套	763.00

(4) 床爬梯边管采用 \geq 直径 38mm \times 厚 1.2mm 的圆管，经数控弯管机弯曲成型，踏板整体尺寸 \geq 长 428mm \times 宽 85mm \times 高 23mm，踏板主体采用优质冷轧钢板冲压拉伸成型，踩面前方安装 \geq 长 325mm \times 宽 43mm \times 高 23mm 优质改性 PP 塑料防滑板，踏板中前方安装带荧光功能的三角形塑料警示块，用于提醒使用者注意安全。爬梯上方采用优质 PP 塑料的静音胶套，下方带可调节外塞，外塞高度 47mm 内部自带 M8 螺栓，可调节范围为 0-30mm

(5) 床母护栏：高度 \geq 310mm，主体设计为圆弧形，整体为钢木结合。护栏外框 \geq ϕ 32mm \times 1.2mm 圆管弯制成型，护栏装饰板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板折弯冲压成型，整体外观倒圆角设计，护栏整体美观，安全性能强，使用舒适，装饰板，符合相关国家标准，保护学生隐私。护栏整体设计有效增大学生铺面空间，可以防止棉袄吊坠，安全美观

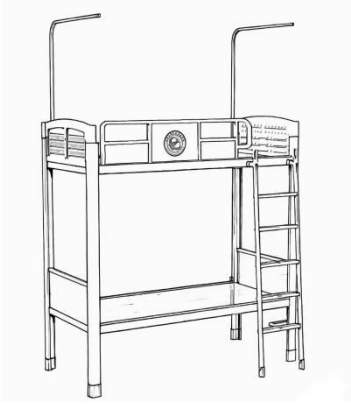
(6) 边立柱档头：采用经模具一次吹塑成型，中空吹塑档头尺寸为 \geq 长 910mm*高 350mm*宽 61mm/40mm/16mm；四周无任何接缝及刃口，中空吹塑档头能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患。整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性。为保证床档头牢固，当头两边部分内嵌安装于立柱内侧凹槽内，档头中间在使用宽 20mm*长 30mm 方管连接档头内侧固定，档头一侧设置有被褥限高标识线，使床整体稳固美观。

(7) 蚊帐杆： Φ 16mm*厚 1.2mm 圆管，加装弹性阻尼胀套防滑设计葫芦型盖帽设计与床体完美结合，可收缩于立柱之内，方便安全。

2、上下铺床架颜色： 灰色；

▲3、上下铺床架须符合 GB/T 3325-2024 《金属家具通用技术条件》、GB/T 35607-2024 《绿色产品评价 家具》的要求，（检测内容包

				<p>含但不限于)：</p> <p>(1) 外观性能：金属件；</p> <p>(2) 管材：应无裂缝、叠缝；外露管口端面应封闭；圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致；冲压件：应无脱层、裂缝；</p> <p>(3) 其他金属件：应无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、毛刺、锐棱；表面应细密，应无裂纹、黑斑等；</p> <p>(4) 喷漆(塑)涂层：涂层应无漏喷、锈蚀、脱色掉色现象；涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；</p> <p>(5) 结构安全：基本结构安全、孔及间隙、安全栏板、上下床的坚固；</p> <p>(6) 有害物质限量：可迁移有害元素(镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒)、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC；环境属性-产品有害物质：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发有机化合物、家具涂层可迁移元素(镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒)；</p> <p>(7) 品质属性-产品寿命：床结构耐久性(2万次)的合格标准。</p> <p>▲4. 边立柱须符合 QB/T 4767-2014 《家具用钢构性》的要求，(检测内容包含但不限于)：</p> <p>连接用钢构件：材料厚度：1.2mm；QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 3827-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》：乙酸盐雾试验(ASS)法 24h，涂层对基体的保护等级 10 级，涂层本身的耐腐蚀等级 10 级的合格标准。</p> <p>▲5、边立柱床档头须符合 GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》的要求，(检测内容包含但不限于)：产品有害物质限量：甲醛释放量≤1.5mg/L 的合格检测标准。</p>			
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

				<p>▲6、床母符合 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》的要求，（检测内容包含但不限于）：</p> <p>连接用钢构件：材料厚度：1.2mm；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法》：乙酸盐雾试验 (ASS) 法 24h，涂层对基体的保护等级 10 级，涂层本身的耐腐蚀等级 10 级的合格检测。</p> <p>▲7、爬梯边管须通过 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》、QB/T 3832-1999、《轻工产品金属镀层腐蚀实验结果的评价》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法》的要求，（检测内容包含但不限于）：金属表面耐腐蚀中性盐雾 (NSS) 法 100h，镀（涂）层对基体的保护等级 10 级，镀（涂）层本身耐腐蚀等级 10 级；规格型号：厚度 1.2mm 的合格检测。</p> <p>▲8、报价时必须提供双层床的结构设计图和效果图，不提供或不符合要求则报价无效。</p> <p>（参考图片如下图）</p> 				
3	广西政采 [2026]643 号-002	床板	国鹏 家具	定制	床板规格：约长 1900mm*宽 820mm*厚 15mm 双面光杉木板；每块床板的拼装板料数量最多不得超过 7 块；固定横条不少于 4 条，规格为长 30mm×宽 20mm 的实木方料，不变形，拼板之间缺角不能大于 3mm，并且不得使用边	1660	套	68.00

					角料，床板长宽尺寸必须符合钢床的规格要求，床板安装后与床横梁上沿平齐。 (参考图片如下图)				
									
合同总价（元）		807590.00							
合同总价（大写）		捌拾万零柒仟伍佰玖拾元整							

注：

合同总价包含商品到达甲方并能正常使用所需的一切费用，包括但不限于商品购置费、包装费、运输费、装卸费、保险费、安装调试费、技术服务费、培训费以及保修费、税费等。

二、供货范围

合同供货范围包括了所有合同货物、相关的技术资料。

在执行合同过程中如发现任何漏项和短缺，在合同或附件清单并未列入，但该部分漏项或短缺是满足合同货物的性能所必须的，则均应由乙方负责免费将所漏项或短缺的货物及技术服务等在最短的合理时间内补齐。

三、资金来源及支付方式

金额单位：元

序号	采购计划文号	采购目录	数量	预算资金	资金来源性质	资金支付方式
1	广西政[2026]6 43号-003	钢木床类	830	633290.00	一般债券	其他支付
2	广西政[2026]6 43号-001	钢木床类	830	61420.00	一般债券	其他支付
3	广西政[2026]6 43号-002	木制床类	1660	112880.00	一般债券	其他支付

注：

1、资金来源性质包括预算内资金、专户资金、其它、核算其它、预算内暂存、专户资金暂存、核算其它 暂存等，根据采购计划核定的性质填写。

2、资金支付方式包括财政直接支付或财政授权支付、单位自行支付，根据采购计划核定的方式填写。

四、货款结算

1、甲方按以下第（1）种方式支付乙方合同价款。

（1）一次性支付：

本合同项下的全部货物安装调试完毕并经最终验收合格后 15 个工作日内，甲方向乙方

支付全部合同价款。

(2) 分期支付:

①甲方应于本合同生效后 / 个工作日内向乙方支付合同总价款的 / 作为预付款, 计¥ / 元 (大写 / 整);

②全部货物验收合格后 / 个工作日内, 甲方向乙方支付合同总价款的 / , 计¥ / 元 (大写 / 整)。

③ /

2、实行国库集中支付的单位: 甲方应根据采购计划确认的资金支付方式, 按规定将货款支付给乙方。其中确认“财政直接支付方式”的, 甲方应在规定期限内, 向财政国库支付机构提出申请支付令、办理国库支付手续; 财政国库支付机构应在规定时间内 (不计入甲方付款期限), 将货款支付给乙方; 确认“财政授权支付或单位自行支付方式”的, 由甲方在规定限期内自行将货款直接支付给乙方。

未实行国库集中支付的单位: 由甲方在规定期限内自行将货款直接支付给乙方。

3、甲方付款前, 乙方应向甲方开具等额有效的增值税发票, 甲方未收到发票的, 有权不予支付相应款项直至乙方提供合格发票, 并不承担延迟付款责任。发票认证通过是付款的必要前提之一。

4、 /

五、履约保证金

1、本合同签订前, 乙方应向甲方支付合同总价 2% (即 16151.80 元) 的履约保证金, 作为乙方认真履行合同条款的保证。

2、乙方没有履行本合同项下约定的责任和义务所需承担的包括但不限于违约金、赔偿金及其他费用, 甲方有权直接从履约保证金中扣除, 履约保证金中不足以扣除的, 甲方有权从任何一笔货款中扣除。乙方需自甲方扣除之日起补足, 逾期未补足的, 逾期一日按未补足金额的万分之三向甲方支付违约金。剩余履约保证金 (如有) 自 合同约定的质保期届满后 由甲方无息返还给乙方。

3、乙方为中小微企业, 履约保证金为合同金额的 2%; 签订合同前交至指定账户, 否则不予签订合同 (履约保证金缴纳时须备注项目名称+项目编号。)

六、质量保证与权利保证

1、乙方应保证所供货物是全新且未使用过的, 并完全符合政府采购规定的质量性能规格型号和价格、服务要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下, 在使用寿命期内具有满意的性能。在货物最终交付验收后的质量保证期内, 乙方应对由于设计、工艺或材料等缺陷而产生的故障负责。

2、货物质量应符合生产厂家的出厂标准和现行国家、行业各项标准, 出厂标准与国家/行业标准要求不一致时, 以要求较高者为准。

3、乙方保证其对货物及服务项下所有内容拥有完整、独立、有效的所有权, 且完全有能力授权甲方永久、免费、全球范围内使用货物附属软件 (如有)。

4、乙方保证其交付的所有货物、软件及服务, 不会侵犯任何第三方的知识产权和其它权益。如因此发生任何针对甲方的争议、索赔、诉讼等, 产生的一切法律责任与费用均由乙方承担。

七、转包或分包

1、本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应，否则，甲方有权解除合同。

八、货物包装

1、乙方提供的全部货物均应按国家标准中关于包装、储运指示标志的规定及其他相关规定进行包装。该包装应适于远程运输和反复装卸，并具有防潮、防震、防锈、防霉等作用，以确保货物安全无损地运抵甲方指定地点。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

2、乙方应向甲方提供使用货物的有关技术资料，包括相应的每套设备和仪器的中文技术文件，例如：商品目录、图纸、使用说明、质量检验证明、操作手册，维护手册或服务指南等。该类文件应包装好随货发运。

九、货物交付

1、交货期：合同签订后，交付、安装及调试时限以甲方通知日为准。

2、交货方式： 现场交付

3、收货信息：

（1）收货人： 刘民强；手机号码： 18978892266；收货地址： 广西壮族自治区南宁市西乡塘区西乡塘街道科园大道 39 号广西电力职业技术学院；

4、乙方应提前/天以书面形式通知甲方货物备妥待运日期及装箱清单，甲方应为接收货物做好前期准备。如甲方不具备接收货物的条件，应在约定的交货日期/ 日前以书面形式通知乙方，并重新确定交货日期。

5、交货前，乙方应对货物作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

十、安装与验收

1、到货验收：货物运抵甲方指定地点后，甲方应依据本合同及在线询价文件上的技术规格要求和国家有关质量标准及时进行验收。如发生所供货物与合同约定不符，甲方有权退货或要求乙方进行更换、补齐，因此造成逾期交货的，乙方应承担逾期交货的违约责任。乙方应在接到甲方要求后 30 日内予以补救，所产生的费用及法律后果由乙方承担。

2、安装调试： 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需在甲方指定时间内负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求。安装调试所需的专用工具、备品备件以及合同规定的其他事项由乙方提供。

安装调试过程中，乙方应采取安全保障措施，保证人员安全。如因乙方原因发生安全事故的，因此造成乙方、甲方或第三方人身损害或财产损失的，均由乙方承担赔偿责任。如因此造成甲方对外承担责任的，甲方有权向乙方追偿（包括但不限于诉讼费、律师费、法院判决应由甲方支付或赔偿的等费用及甲方向乙方追偿支出的诉讼费、保全费、保全保险费、公告费、律师费等必要合理的支出。

3、最终验收：货物经安装调试完成且符合技术要求后，甲方进行最终验收。验收时乙方必须到现场。货物符合合同约定的技术规范要求和验收标准的，甲方签署验收合格证明。如货

物不符合合同约定的要求的，乙方应当在 30 日内采取措施消除缺陷后重新申请终验，并承担由此产生的费用。

4、对技术复杂的货物，甲方可请国家认可的专业检测机构参与验收，并由其出具质量检测报告，检测费用由 乙 方承担。

5、货物毁损、灭失的风险，自货物最终验收合格之日起由甲方承担。

十一、保修与售后服务

1、质保期为 3 年，自验收合格之日起至质保期届满且经甲方确认无任何质量问题时止。

2、技术支持

(1) 远程技术支持：乙方应具有稳定的技术支持队伍和完善的服务支持网络，提供 7*24 小时技术支持服务，及时响应甲方的技术服务支持需求，提出有效的解决方案，解决甲方在货物使用过程中遇到的实际问题。

(2) 现场技术支持：对于通过电话、邮件等远程技术支持不能解决的问题，乙方应在 2 小时内派遣相关人员赶赴现场，1 小时内维修完毕；发生紧急抢修事故的，乙方应在接到甲方通知后 2 小时内到达现场抢修，并于到达现场 1 小时之内排除故障。乙方未在约定时间内修复的或同一货物经 2 次维修后仍不能稳定、可靠运行的，甲方有权要求乙方免费更换。返修或更换后的部件保修期应重新计算。

(3) 技术升级支持：乙方应提供货物所配置软件的终身免费维护和升级服务，保证货物正常运行，且不影响甲方其它运行环境。

3、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4、质保期届满后，乙方对本合同项下货物提供终身维修服务，且维修时只收取所需维修部件的成本费，服务内容应与质保期内的要求相一致。

5、一旦发生故障，2 小时内响应，24 小时内解决故障，否则须在 2 个工作日内提供与原设备技术参数要求相同或高于原设备技术参数要求的备用产品，以保证采购人的正常工作

十二、保密条款

1、乙方对履行合同过程中所获悉的属于甲方的且无法自公开渠道获得的文件及资料，应负保密义务，未经甲方书面同意，不得擅自利用或对外发表或披露。违反前述约定的，乙方应向甲方支付违约金 1 万元；违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应负责赔偿。保密期限自乙方接收或知悉甲方信息资料之日起至该信息资料公开之日或甲方书面解除乙方保密义务之日止。

十三、违约责任

1、本合同项下货物在交货、安装调试、验收及质保期等任何阶段内不符合合同约定的技术规范要求和验收标准的，甲方有权向乙方索赔并选择下列一项或多项补救措施：

(1) 由乙方采取措施消除设备缺陷或不符合合同之处，如果乙方不能及时消除缺陷，甲方有权自行消除缺陷或不符合合同之处，由此产生的一切费用均由乙方承担。

(2) 由乙方在接到甲方通知后 10 日内用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备更换有缺陷的设备或用新的技术资料替换有错误的技术资料或补供遗漏的设

备或技术资料等，乙方应承担一切费用和风险并负担给甲方造成的全部损失。

(3) 根据货物的低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，乙方必须降低货物的价格。

(4) 退货，乙方应退还甲方支付的全部合同款，同时应承担该货物的直接费用（包括但不限于运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2、甲方无正当理由拒收货物的，应向乙方偿付拒收货款总值 20 %的违约金。

3、甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，每逾期一日，应按逾期付款总额 3 %向乙方支付违约金。

4、乙方逾期交付货物的，每逾期一日，应按逾期交货总额 3 %向甲方支付违约金。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方有权解除本合同。

乙方未在约定时间内完成安装调试的，参照前款约定承担违约责任。

5、乙方所交付的包括但不限于货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及在线询价文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物或更换的货物仍不符合合同规定及在线询价文件规定标准的，甲方可单方面解除合同。

6、乙方未能按约定要求履行保修义务的，每发生一次应向甲方支付 1000 元的违约金，同时，甲方有权委托第三方进行保修，所产生的费用由乙方承担。累计出现 3 次未按约提供保修服务的，甲方有权没收履行保证金。若因货物缺陷或乙方服务质量等问题造成甲方或任何人员人身、财产损害的，乙方应承担有关责任并作出相应赔偿。如因此导致甲方对外承担责任的，乙方均应赔偿甲方因此产生的实际损失，包括但不限于甲方支付第三方的赔偿金或因第三方起诉甲方产生的包括但不限于诉讼费、保全费、律师费、交通差旅费以及司法机关等裁决应由甲方赔偿等费用。

7、乙方出现违反合同约定且经甲方通知后拒不整改或整改后仍不符合合同约定的，甲方有权解除合同。

8、因乙方违约导致甲方部分或全部解除合同（合同自解除通知送达乙方之日起即行部分或全部解除），甲方按乙方已依约交付且验收合格的货物进行结算（如甲方已付款项多于结算款的，乙方需自合同解除之日 3 日内返还，逾期一日返还的应按未返还款项的万分之五向甲方支付违约金）另有权没收履约保证金且有权要求乙方按合同约定货款总额的 10%支付违约金，违约金不足以弥补实际损失的，乙方应继续承担赔偿责任。乙方另需承担货物收货所产生的一切费用。

9、因乙方违约造成的包括但不限于违约金、损失赔偿或其他费用，甲方均有权在支付货款时直接扣除。

十四、不可抗力

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化，以及双方商定的其他事件。

3、不可抗力事件发生后，受不可抗力事件影响的一方应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。同时应立即尽一切合理努力采取措施，消除影响，减少损失。

4、如果不可抗力事件延续 120 日以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十五、法律适用与争议解决

1、本合同的订立、解释、履行及争议解决，均适用中华人民共和国法律。

2、本合同履行过程中发生争议的，甲乙双方应友好协商；协商不成的，任何一方可向甲方所在地人民法院起诉，因诉讼产生的诉讼费、财产保全保险费、律师费、评估费、鉴定费等相关费用均由败诉方承担。

十六、合同生效及其他

1、本合同经甲、乙双方加盖单位公章后生效，合同一式两份，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本次采购过程中形成的在线询价文件、响应文件、补充协议、附件等与本合同具有同等法律效力。各项文件之间约定不一致的，以签署时间在后的为准。

3、本合同未尽事宜，遵照《政府采购法》、《民法典》有关条文执行。

4、本合同的核心内容必须与成交结果一致。同时，未经同级财政部门批准，甲乙双方不得以任何方式签订合同以外的补充协议，擅自修改合同条款，否则将追究其相关责任。

5、本合同必须在规定时间内备案、公告。

（本页无正文，为《政府采购在线询价合同》之签章页）

甲方（公章）：

乙方（公章）：

法定（授权）代表人（签字）：

法定（授权）代表人（签字）：

地址： 南宁市西乡塘区科园大道 39 号

地址： 南宁市西乡塘区大塘村东坡 3 队工业园 10 号厂房

电话： 0771-2212833

电话： 13667883887

开户银行： 工商银行南宁科园支行

开户银行： 桂林银行南宁城北支行

账号： 2102111609100145606

账号： 660200046504700010

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

报价文件

项目名称：科园校区学生宿舍 1、2、4 栋架床采购

项目编号：GXDLXY2512806-HW01

报价单位：广西南宁市国鹏家具有限公司



2026 年 3 月 13 日



目录

一、 声明函	1
二、 授权委托书	2
三、 学生宿舍家具采购项目报价表	3
四、 学生宿舍家具采购项目技术需求响应表	4
五、 学生宿舍家具采购项目商务条款响应表	10
六、 双层床的结构设计图和效果图	21
(一) 结构设计图	21
(二) 效果图	32
七、 检测报告	36
(一) 上下铺床架	36
(二) 边立柱	47
(三) 边立柱档头	51
(四) 床母	56
(五) 床爬梯边管	60
(六) 承诺函	65

一、声明函

致：广西电力职业技术学院：

根据贵方科园校区学生宿舍 1、2、4 栋架床采购项目（项目编号：GXDLXY2512806-HW01）的询价公告， 授权代理人（全名） 王昊天 经正式授权并代表本单位提交报价文件的电子 PDF 版一份。

据此函， 签字代表宣布同意如下：

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
2. 我方已详细审查全部采购文件内容，包括修改文件（如有）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于采购文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。
3. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。
4. 我方在报价之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受采购文件的各项规定和要求，对采购文件的合理性、合法性不再有异议。
5. 本报价有效期自报价截止日起 60 日历天。
6. 如成交，我方将按采购文件要求及相关法律、法规的规定制定和履行合同责任和义务。
7. 我方同意按照贵方要求提供与报价有关的一切数据或资料。
8. 我方承诺接受学校对我方报价和履约行为进行评价，如中标后无故放弃成交资格或无法完成履约，我方愿意承担一切不利后果，包括但不限于被学校列入不良供应商黑名单、赔偿学校相关损失等。
9. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

法定代表人（签名）：王昊天

或授权代理人（签名）：

联系电话： 18275865530

报价单位（公章）：广西南宁市国鹏家具有限公司



2026 年 3 月 13 日

二、授权委托书

本授权书声明：广西南宁市国鹏家具有限公司（报价方名称）总经理（职务）国阳阻（姓名）授权王昊天（身份证号码 130638200507027534）为我单位合法代理人，该代理人有权在科园校区学生宿舍 1、2、4 栋架床采购项目（项目编号：GXDLXY2512806-HW01）活动中以我单位的名义签署各项承诺书、报价书，与贵院协商、签订合同协议书以及执行与本次采购相关的一切事项。

本授权委托书于 2026 年 3 月 13 日签字之日起生效，特此声明。

单位名称：（加盖公章）广西南宁市国鹏家具有限公司

营业执照号码：91450100322627914W

法定代表人：国阳阳

联系电话：13667883887

授权代理人：（签名）王昊天

联系电话：18275865530

职 务：经理

（请附法定代表人、授权代理人身份证复印件）



三、学生宿舍家具采购项目报价表

序号	名称	品牌、型号	数量	单位	单价（元）	总价（元）
1	上下铺床架	品牌：国鹏家具 型号：定制	830	套	763	633290
2	床板	品牌：国鹏家具 型号：定制	1660	块	68	112880
3	置物架	品牌：国鹏家具 型号：定制	830	个	74	61420
		合计金额大写：人民币 <u>捌拾万零柒仟伍佰玖拾元整</u> (¥ <u>807590.00</u>)				

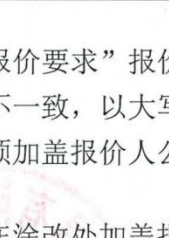
注：1. 按采购文件“三、报价要求”报价。

2. 如报价金额大小写不一致，以大写金额为准。

3. 报价人的报价表必须加盖报价人公章并由法定代表人或者授权代理人签字，否则其响应文件按无效响应处理。

4. 报价一经涂改，应在涂改处加盖报价人公章或者由法定代表人或者委托代理人签字或者盖章，否则其响应文件按无效响应处理。

5. 该报价应与在线询价平台填写的报价一致，若不一致，本报价表无效，以在线询价平台填写的为准。

法定代表人（签名）：

或授权代理人（签名）：

报价单位：(盖章)广西南宁市国鹏家具有限公司

2026年3月13日



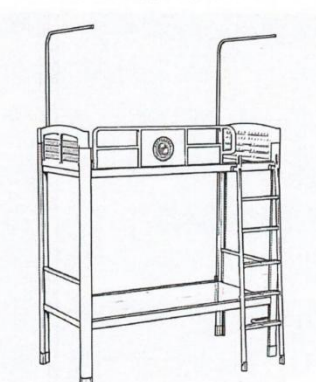
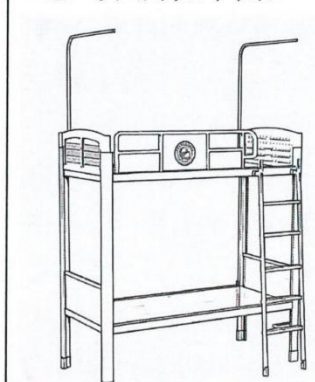


四、学生宿舍家具采购项目技术需求响应表



序号	名称	采购文件需求	偏离情况	响应说明
1	上下铺床架	<p>▲规格：≥长 2000 mm*宽 900 mm*高 1850 mm</p> <p>▲1、主要基材：优质冷扎闭口钢管，钢管不许开口；</p> <p>（1）其中边立柱规格≥宽 60mm*长 88mm 凹型加强筋及 6 个面组成，外立面边角采用圆角处理</p> <p>（2）床母（指床架中用于支撑床的横向承重构件）采用≥宽 40mm*长 82mm 高频焊接内外镀锌 P 型闭口管，管材壁厚≥1.2mm，钢管材质为 Q235B（或优于 Q235B）优质钢材，经成型线轧制而成，前床厅加强筋不少于 3 条，表面经优质环保氧聚酯塑粉静电喷塑处理</p> <p>（3）床横担（指床架中用于支撑床板的横向承重构件）≥长 30mm*宽 20mm</p> <p>（4）床爬梯边管采用≥直径 38mm×厚 1.2mm 的圆管，经数控弯管机弯曲成型，踩板整体尺寸≥长 428mm×宽 85mm×高 23mm，踩板主体采用优质冷轧钢板冲压拉伸成型，踩面前方安装≥长 325mm×宽 43mm×高 23mm 优质改性 PP 塑料防滑板，踩板中前方安装带荧光功能的三角形塑料警示块，用于提醒使用者注意安全。爬梯上方采用优质 PP 塑料的静</p>	无偏离	<p>▲规格：≥长 2000 mm*宽 900 mm*高 1850 mm</p> <p>▲1、主要基材：优质冷扎闭口钢管，钢管不许开口；</p> <p>（1）其中边立柱规格≥宽 60mm*长 88mm 凹型加强筋及 6 个面组成，外立面边角采用圆角处理</p> <p>（2）床母（指床架中用于支撑床的横向承重构件）采用≥宽 40mm*长 82mm 高频焊接内外镀锌 P 型闭口管，管材壁厚≥1.2mm，钢管材质为 Q235B（或优于 Q235B）优质钢材，经成型线轧制而成，前床厅加强筋不少于 3 条，表面经优质环保氧聚酯塑粉静电喷塑处理</p> <p>（3）床横担（指床架中用于支撑床板的横向承重构件）≥长 30mm*宽 20mm</p> <p>（4）床爬梯边管采用≥直径 38mm×厚 1.2mm 的圆管，经数控弯管机弯曲成型，踩板整体尺寸≥长 428mm×宽 85mm×高 23mm，踩板主体采用优质冷轧钢板冲压拉伸成型，踩面前方安装≥长 325mm×宽 43mm×高 23mm 优质改性 PP 塑料防滑板，踩板中前方安装带荧光功能的三角形塑料警示块，用于提醒使用者注意安全。爬梯上方采用优质 PP 塑料的静</p>

	<p>音胶套，下方带可调节外塞，外塞高度 47mm 内部自带 M8 螺栓，可调节范围为 0-30mm</p> <p>(5) 床母护栏：高度\geq310mm，主体设计为圆弧形，整体为钢木结合。护栏外框\geq ϕ 32mm\times1.2mm 圆管弯制成型，护栏装饰板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板折弯冲压成型，整体外观倒圆角设计，护栏整体美观，安全性能强，使用舒适，装饰板，符合相关国家标准，保护学生隐私。护栏整体设计有效增大大学生铺面空间，可以防止棉袄吊坠，安全美观</p> <p>(6) 边立柱档头：采用经模具一次吹塑成型，中空吹塑档头尺寸为\geq长 910mm*高 350mm*宽 61mm/40mm/16mm；四周无任何接缝及刃口，中空吹塑档头能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患。整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性。为保证床档头牢固，当头两边部分内嵌安装于立柱内侧凹槽内，档头中间在使用宽 20mm*长 30mm 方管连接挡头内侧固定，档头一侧设置有被褥限高标识线，使床整体稳固美观。</p> <p>(7) 蚊帐杆：Φ 16mm*厚 1.2mm 圆管，加装弹性阻尼胀套防滑设计葫芦型盖帽设计与床体完美结合，可收缩于立柱之内，方便安全。</p> <p>2、上下铺床架颜色： 灰色；</p> <p>▲3、上下铺床架须符合 GB/T 3325-2024 《金属家具通用技术条件》、GB/T 35607-2024 《绿色产品评价 家具》的要求，（检测内容包含但不限于）：</p>	<p>音胶套，下方带可调节外塞，外塞高度 47mm 内部自带 M8 螺栓，可调节范围为 0-30mm</p> <p>(5) 床母护栏：高度\geq310mm，主体设计为圆弧形，整体为钢木结合。护栏外框\geq ϕ 32mm\times1.2mm 圆管弯制成型，护栏装饰板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板折弯冲压成型，整体外观倒圆角设计，护栏整体美观，安全性能强，使用舒适，装饰板，符合相关国家标准，保护学生隐私。护栏整体设计有效增大大学生铺面空间，可以防止棉袄吊坠，安全美观</p> <p>(6) 边立柱档头：采用经模具一次吹塑成型，中空吹塑档头尺寸为\geq长 910mm*高 350mm*宽 61mm/40mm/16mm；四周无任何接缝及刃口，中空吹塑档头能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患。整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性。为保证床档头牢固，当头两边部分内嵌安装于立柱内侧凹槽内，档头中间在使用宽 20mm*长 30mm 方管连接挡头内侧固定，档头一侧设置有被褥限高标识线，使床整体稳固美观。</p> <p>(7) 蚊帐杆：Φ 16mm*厚 1.2mm 圆管，加装弹性阻尼胀套防滑设计葫芦型盖帽设计与床体完美结合，可收缩于立柱之内，方便安全。</p> <p>2、上下铺床架颜色： 灰色；</p> <p>▲3、上下铺床架须符合 GB/T 3325-2024 《金属家具通用技术条件》、GB/T 35607-2024 《绿色产品评价 家具》的要求，（检测内容包含但不限于）：</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>(1) 外观性能: 金属件;</p> <p>(2) 管材: 应无裂缝、叠缝; 外露管口端面应封闭; 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; 冲压件: 应无脱层、裂缝;</p> <p>(3) 其他金属件: 应无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、毛刺、锐棱; 表面应细密, 应无裂纹、黑斑等;</p> <p>(4) 喷漆(塑)涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀、脱色掉色现象; 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>(5) 结构安全: 基本结构安全、孔及间隙、安全栏板、上下床的坚固;</p> <p>(6) 有害物质限量: 可迁移有害元素(镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒)、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC; 环境属性-产品有害物质: 甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发有机化合物、家具涂层可迁移元素(镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒);</p> <p>(7) 品质属性-产品寿命: 床结构耐久性(2万次)的合格标准。</p> <p>▲4. 边立柱须符合 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》的要求, (检测内容包含但不限于):</p> <p>连接用钢构件: 材料厚度: 1.2mm; QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》: 乙酸盐雾</p>	<p>(1) 外观性能: 金属件;</p> <p>(2) 管材: 应无裂缝、叠缝; 外露管口端面应封闭; 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; 冲压件: 应无脱层、裂缝;</p> <p>(3) 其他金属件: 应无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、毛刺、锐棱; 表面应细密, 应无裂纹、黑斑等;</p> <p>(4) 喷漆(塑)涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀、脱色掉色现象; 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>(5) 结构安全: 基本结构安全、孔及间隙、安全栏板、上下床的坚固;</p> <p>(6) 有害物质限量: 可迁移有害元素(镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒)、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC; 环境属性-产品有害物质: 甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发有机化合物、家具涂层可迁移元素(镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒);</p> <p>(7) 品质属性-产品寿命: 床结构耐久性(2万次)的合格标准。</p> <p>▲4. 边立柱须符合 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》的要求, (检测内容包含但不限于):</p> <p>连接用钢构件: 材料厚度: 1.2mm; QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》: 乙酸盐雾</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>试验 (ASS) 法 24h, 涂层对基体的保护等级 10 级, 涂层本身的耐腐蚀等级 10 级的合格标准。</p> <p>▲5、边立柱床档头须符合 GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》的要求, (检测内容包含但不限于): 产品有害物质限量: 甲醛释放量 ≤ 1.5mg/L 的合格检测标准。</p> <p>▲6、床母符合 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》的要求, (检测内容包含但不限于): 连接用钢构件: 材料厚度: 1.2mm; QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法》: 乙酸盐雾试验 (ASS) 法 24h, 涂层对基体的保护等级 10 级, 涂层本身的耐腐蚀等级 10 级的合格检测。</p> <p>▲7、爬梯边管须通过 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》、QB/T 3832-1999、《轻工产品金属镀层腐蚀实验结果的评价》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法》的要求, (检测内容包含但不限于): 金属表面耐腐蚀中性盐雾 (NSS) 法 100h, 镀 (涂) 层对基体的保护等级 10 级, 镀 (涂) 层本身耐腐蚀等级 10 级; 规格型号: 厚度 1.2mm 的合格检测。</p> <p>▲8、报价时必须提供双层床的结构设计图和效果图, 不提供或不符合要求则报价无效。</p>	<p>试验 (ASS) 法 24h, 涂层对基体的保护等级 10 级, 涂层本身的耐腐蚀等级 10 级的合格标准。</p> <p>▲5、边立柱床档头须符合 GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》的要求, (检测内容包含但不限于): 产品有害物质限量: 甲醛释放量 ≤ 1.5mg/L 的合格检测标准。</p> <p>▲6、床母符合 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》的要求, (检测内容包含但不限于): 连接用钢构件: 材料厚度: 1.2mm; QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法》: 乙酸盐雾试验 (ASS) 法 24h, 涂层对基体的保护等级 10 级, 涂层本身的耐腐蚀等级 10 级的合格检测。</p> <p>▲7、爬梯边管须通过 QB/T 4767-2014《家具用钢构性》、QB/T 3832-1999、《轻工产品金属镀层腐蚀实验结果的评价》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法》的要求, (检测内容包含但不限于): 金属表面耐腐蚀中性盐雾 (NSS) 法 100h, 镀 (涂) 层对基体的保护等级 10 级, 镀 (涂) 层本身耐腐蚀等级 10 级; 规格型号: 厚度 1.2mm 的合格检测。</p> <p>▲8、报价时必须提供双层床的结构设计图和效果图, 不提供或不符合要求则报价无效。</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

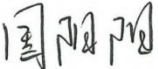
		(参考图片如下图) 		(参考图片如下图) 
2	床板	床板规格：约长 1900mm*宽 820mm*厚 15mm 双面光杉木板；每块床板的拼装板料数量最多不得超过 7 块；固定横条不少于 4 条，规格为长 30mm×宽 20mm 的实木方料，不变形，拼板之间缺角不能大于 3mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合钢床的规格要求，床板安装后与床横梁上沿平齐。 (参考图片如下图) 	无偏离	床板规格：约长 1900mm*宽 820mm*厚 15mm 双面光杉木板；每块床板的拼装板料数量最多不得超过 7 块；固定横条不少于 4 条，规格为长 30mm×宽 20mm 的实木方料，不变形，拼板之间缺角不能大于 3mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合钢床的规格要求，床板安装后与床横梁上沿平齐。 (参考图片如下图) 
3	置物架	床下置物架：规格约长 1900mm*宽 600mm*高 80mm，整体采用长 20mm*宽 20mm*厚 1.0mm 方管焊接成型，长度管不小于 6 条，置物架长度两头需要固定在上下床架的立柱上，高度约 80mm。	无偏离	床下置物架：规格约长 1900mm*宽 600mm*高 80mm，整体采用长 20mm*宽 20mm*厚 1.0mm 方管焊接成型，长度管不小于 6 条，置物架长度两头需要固定在上下床架的立柱上，高度约 80mm。

	(参考图片如下图) 		(参考图片如下图) 
--	------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------

注：

1. 说明：应对照采购文件“附件 1 采购需求”进行逐条实质性响应，并作出响应说明。

2. 报价人应根据自身的承诺，对照采购文件要求，在“偏离情况”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人（签名）：

或授权代理人（签名）：

报价单位：（盖章）广西南宁市国鹏家具有限公司

2026年3月13日



五、学生宿舍家具采购项目商务条款响应表

名称	采购文件要求	偏离情况	响应说明
▲报价要求	<p>1、供应商报价时必须全部响应本文件的“项目要求及技术需求”，无负偏离，否则报价无效。</p> <p>2、本项目为总价包干，竞标报价包含货物、服务、货物标准附件、备品备件、专用工具、设备安装辅材、施工辅材、包装、运输、装卸、保险、货到就位、垃圾清理搬运、保洁的各种费用以及安装、调试等本文件所列设备材料、功能配置需进行补充完善才能完成本项目的或实际采购中产品材料、功能配置有任何遗漏的费用（含本项目需要但本文件中未列出的设备材料、功能配置）、税金、验收检测费、合理利润、售后服务、技术培训及其他所有成本费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等一切费用。</p> <p>3、供应商在报价时必须按附件格式提供响应文件（加盖单位公章）扫描件，否则报价无效。如果不能按时按要求提供，则视为供应商响应无效。</p> <p>4. 报价提供的设备、材料、服务、工艺等，需为参考品</p>	无偏离	<p>1、供应商报价时必须全部响应本文件的“项目要求及技术需求”，无负偏离，否则报价无效。</p> <p>2、本项目为总价包干，竞标报价包含货物、服务、货物标准附件、备品备件、专用工具、设备安装辅材、施工辅材、包装、运输、装卸、保险、货到就位、垃圾清理搬运、保洁的各种费用以及安装、调试等本文件所列设备材料、功能配置需进行补充完善才能完成本项目的或实际采购中产品材料、功能配置有任何遗漏的费用（含本项目需要但本文件中未列出的设备材料、功能配置）、税金、验收检测费、合理利润、售后服务、技术培训及其他所有成本费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等一切费用。</p> <p>3、供应商在报价时必须按附件格式提供响应文件（加盖单位公章）扫描件，否则报价无效。如果不能按时按要求提供，则视为供应商响应无效。</p> <p>4. 报价提供的设备、材料、服务、工艺等，需为参考品</p>

	牌及型号技术、服务、工艺标准。 5. 采购需求及成交人的报价文件，将作为合同附件。		牌及型号技术、服务、工艺标准。 5. 采购需求及成交人的报价文件，将作为合同附件。
合同签订要求	<p>1. 成交人自成交通知书发出之日起 3 个日历日内与项目负责人联系（项目负责人：刘老师，联系方式：18978862266）对接合同事宜，成交人不得将项目转包，发现转包行为的，采购人有权按成交候选人推荐顺序确定成交人或重新组织采购；</p> <p>2. 采购合同按采购文件确定的主要文本签订，包含技术要求、服务要求、采购数量、商务要求等事项；</p> <p>3. 成交人拒绝签订合同的，不得参加本项目重招或其他相关采购活动；</p> <p>4. 本项目采用政采云合同模版格式，合同无空白处（若有空白处用“/”表示）；</p> <p>5. 成交人不按要求或超期不签订合同的，采购人有权取消其成交资格并追究责任。</p>	无偏离	<p>1. 成交人自成交通知书发出之日起 3 个日历日内与项目负责人联系（项目负责人：刘老师，联系方式：18978862266）对接合同事宜，成交人不得将项目转包，发现转包行为的，采购人有权按成交候选人推荐顺序确定成交人或重新组织采购；</p> <p>2. 采购合同按采购文件确定的主要文本签订，包含技术要求、服务要求、采购数量、商务要求等事项；</p> <p>3. 成交人拒绝签订合同的，不得参加本项目重招或其他相关采购活动；</p> <p>4. 本项目采用政采云合同模版格式，合同无空白处（若有空白处用“/”表示）；</p> <p>5. 成交人不按要求或超期不签订合同的，采购人有权取消其成交资格并追究责任。</p>
▲交付要求	<p>1. 交付时间：合同签订后 20 个自然日内全部供货上门，并按采购人指定时间、地点和实际场地需求交付，完成安装调试交付使用；</p> <p>2. 交付地点：南宁市科园大道 39 号广西电力职业技术学院（科园校区）；</p> <p>3. 成交人提供的货物必须是原厂生产的全新、完整、未使用</p>	无偏离	<p>1. 交付时间：合同签订后 20 个自然日内全部供货上门，并按采购人指定时间、地点和实际场地需求交付，完成安装调试交付使用；</p> <p>2. 交付地点：南宁市科园大道 39 号广西电力职业技术学院（科园校区）；</p> <p>3. 成交人提供的货物必须是原厂生产的全新、完整、未使用</p>

	<p>过的合格产品，质量符合国家相关标准和规范，具备正规合法经销渠道，所有产品需满足（或优于）参考品牌、参数配置。成交人提供的货物品牌、参数配置、质量不符合合同规定及采购需求规定标准的，采购人有权拒收该货物。成交人拒绝更换货物的，采购人可单方面解除合同，并有权要求成交人赔偿经济损失；</p> <p>4. 成交人应根据货物特性采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，保证货物安全无损送达，并承担包装不当导致的损坏责任；</p> <p>5. 成交人负责免费送货上门、全程免费安装调试，不接受物流快递发货及远程指导安装，否则采购人有权取消合同；</p> <p>6. 成交人应将装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品备件等一并交付，缺失的及时补齐，否则视为逾期交货；</p> <p>7. 不能按期交货和安装完毕的，视为违约，造成的一切损失由成交人承担；货物及服务不满足询价文件要求导致验收不合格的，采购人有权解除合同并追究法律责任。</p>		<p>过的合格产品，质量符合国家相关标准和规范，具备正规合法经销渠道，所有产品需满足（或优于）参考品牌、参数配置。成交人提供的货物品牌、参数配置、质量不符合合同规定及采购需求规定标准的，采购人有权拒收该货物。成交人拒绝更换货物的，采购人可单方面解除合同，并有权要求成交人赔偿经济损失；</p> <p>4. 成交人应根据货物特性采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，保证货物安全无损送达，并承担包装不当导致的损坏责任；</p> <p>5. 成交人负责免费送货上门、全程免费安装调试，不接受物流快递发货及远程指导安装，否则采购人有权取消合同；</p> <p>6. 成交人应将装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品备件等一并交付，缺失的及时补齐，否则视为逾期交货；</p> <p>7. 不能按期交货和安装完毕的，视为违约，造成的一切损失由成交人承担；货物及服务不满足询价文件要求导致验收不合格的，采购人有权解除合同并追究法律责任。</p>
<p>▲验收方法及要求</p>	<p>1、成交人送货上门，安装、调试，提供现场技术培训，保证使用人员正常使用货物，安装前需根据现场环境提供货物摆放布局图，采购人确认方可安装，其余按报价人承诺进行。</p> <p>2、本项目在室内公共区域实施，为避免现场噪音影响室内环境，施工时间限制在每日 22:00 至次日 9:00 止，并采取</p>	<p>无偏离</p>	<p>1、成交人送货上门，安装、调试，提供现场技术培训，保证使用人员正常使用货物，安装前需根据现场环境提供货物摆放布局图，采购人确认方可安装，其余按报价人承诺进行。</p> <p>2、本项目在室内公共区域实施，为避免现场噪音影响室内环境，施工时间限制在每日 22:00 至次日 9:00 止，并采取</p>

<p>降噪、防尘等环保措施，遵守馆内各项规章制度，现场施工需配备监督人员。禁止在室内进行切割、焊接、喷漆等对环境造成影响的作业。</p> <p>3、验收：按照《项目要求及技术需求》、响应文件的各项指标和国家有关质量标准进行最终验收。如发生所供货物不相符，采购人有权退货或要求成交人进行更换、补齐，因此造成逾期交货的，则视为成交人违约，采购人有权终止合同，并追究成交人的违约责任，所造成的损失由成交人承担。</p> <p>4、供货安装完毕，成交人必须提供具有资质的第三方检测机构，针对环境空气中有害化学物质出具拥有法律效力的环境检测结果报告，结果标准参照 GB/T18883-2002 标准，检查合格后方可进行验收。如若存在环境空气质量不达标，成交人需在 7 日内完成货物整改或替换，直至环境空气达标为止。检测费用由成交人负责。货物运抵指定地点后，采购人依据合同、询价文件的品牌、参数配置要求和国家有关质量标准进行现场验收，品牌、参数配置符合要求的予以签收，不合格的不予签收；</p> <p>5、所供货物与合同约定不符的，采购人有权退货或要求更换、补齐，成交人应在接到通知后 5 日内补救，产生的费用及法律后果由其承担；</p>	<p>降噪、防尘等环保措施，遵守馆内各项规章制度，现场施工需配备监督人员。禁止在室内进行切割、焊接、喷漆等对环境造成影响的作业。</p> <p>3、验收：按照《项目要求及技术需求》、响应文件的各项指标和国家有关质量标准进行最终验收。如发生所供货物不相符，采购人有权退货或要求成交人进行更换、补齐，因此造成逾期交货的，则视为成交人违约，采购人有权终止合同，并追究成交人的违约责任，所造成的损失由成交人承担。</p> <p>4、供货安装完毕，成交人必须提供具有资质的第三方检测机构，针对环境空气中有害化学物质出具拥有法律效力的环境检测结果报告，结果标准参照 GB/T18883-2002 标准，检查合格后方可进行验收。如若存在环境空气质量不达标，成交人需在 7 日内完成货物整改或替换，直至环境空气达标为止。检测费用由成交人负责。货物运抵指定地点后，采购人依据合同、询价文件的品牌、参数配置要求和国家有关质量标准进行现场验收，品牌、参数配置符合要求的予以签收，不合格的不予签收；</p> <p>5、所供货物与合同约定不符的，采购人有权退货或要求更换、补齐，成交人应在接到通知后 5 日内补救，产生的费用及法律后果由其承担；</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>6、验收所需工具、器材由成交人自理，各项性能指标达到技术要求的，成交人和采购人双方共同签字认可；</p> <p>7、采用随机抽取 3 套安装好的家具现场切割方式验收，成交人的样品作为验收参照标本，所供货物与样品不一致的视为验收不合格；</p>		<p>6、验收所需工具、器材由成交人自理，各项性能指标达到技术要求的，成交人和采购人双方共同签字认可；</p> <p>7、采用随机抽取 3 套安装好的家具现场切割方式验收，成交人的样品作为验收参照标本，所供货物与样品不一致的视为验收不合格；</p>
<p>违约责任</p>	<p>1、本在线询价文件项下的货物在交货、安装、验收及质保期等任何阶段内不符合合同约定的技术规范要求和验收标准的，采购人有权向成交人索赔并选择下列一项或多项补救措施：</p> <p>(1) 由成交人采取措施消除货物缺陷或不符合合同之处，如果成交人不能及时消除缺陷，采购人有权自行消除缺陷或不符合合同之处，由此产生的一切费用均由成交人承担。</p> <p>(2) 由成交人在接到采购人通知后 10 日内用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和货物更换有缺陷的设备或用新的技术资料替换有错误的技术资料或补供遗漏的货物或技术资料等，成交人应承担一切费用和 risk 并负担给采购人造成的全部损失。</p> <p>(3) 根据货物的低劣程度、损坏程度以及采购人所遭受损失的数额，成交人必须降低货物的价格。成交人应退还采购人支付的全部合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。</p> <p>2、成交人逾期交付货物的，每逾期一日，应按逾期交货总额 3% 向采购人支付违约金。逾期超过约定日期 10 个自然</p>	<p>无偏离</p>	<p>1、本在线询价文件项下的货物在交货、安装、验收及质保期等任何阶段内不符合合同约定的技术规范要求和验收标准的，采购人有权向成交人索赔并选择下列一项或多项补救措施：</p> <p>(1) 由成交人采取措施消除货物缺陷或不符合合同之处，如果成交人不能及时消除缺陷，采购人有权自行消除缺陷或不符合合同之处，由此产生的一切费用均由成交人承担。</p> <p>(2) 由成交人在接到采购人通知后 10 日内用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和货物更换有缺陷的设备或用新的技术资料替换有错误的技术资料或补供遗漏的货物或技术资料等，成交人应承担一切费用和 risk 并负担给采购人造成的全部损失。</p> <p>(3) 根据货物的低劣程度、损坏程度以及采购人所遭受损失的数额，成交人必须降低货物的价格。成交人应退还采购人支付的全部合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。</p> <p>2、成交人逾期交付货物的，每逾期一日，应按逾期交货总额 3% 向采购人支付违约金。逾期超过约定日期 10 个自然</p>

	<p>日不能交货的, 采购人有权解除本合同, 并要求成交人支付合同总额 20 % 的违约金。</p> <p>3、成交人所交付的货物规格、技术参数、质量不符合合同规定及在线询价文件规定标准的, 采购人有权拒收该货物, 成交人愿意更换货物但逾期交货的, 按成交人逾期交货处理。成交人拒绝更换货物的, 采购人可单方面解除合同, 并要求成交人支付合同总值 20% 的违约金, 违约金不足以弥补采购人损失的, 成交人还应负责赔偿。</p> <p>4、成交人未能按约定要求履行保修义务的, 每发生一次应向采购人支付合同金额的 5% 违约金, 同时, 采购人有权委托第三方进行保修, 所产生的费用由成交人承担。若因货物缺陷或成交人服务质量等问题造成采购人或任何人员人身、财产损害的, 成交人应承担有关责任并作出相应赔偿。</p>		<p>日不能交货的, 采购人有权解除本合同, 并要求成交人支付合同总额 20 % 的违约金。</p> <p>3、成交人所交付的货物规格、技术参数、质量不符合合同规定及在线询价文件规定标准的, 采购人有权拒收该货物, 成交人愿意更换货物但逾期交货的, 按成交人逾期交货处理。成交人拒绝更换货物的, 采购人可单方面解除合同, 并要求成交人支付合同总值 20% 的违约金, 违约金不足以弥补采购人损失的, 成交人还应负责赔偿。</p> <p>4、成交人未能按约定要求履行保修义务的, 每发生一次应向采购人支付合同金额的 5% 违约金, 同时, 采购人有权委托第三方进行保修, 所产生的费用由成交人承担。若因货物缺陷或成交人服务质量等问题造成采购人或任何人员人身、财产损害的, 成交人应承担有关责任并作出相应赔偿。</p>
<p>▲检测 报告</p>	<p>1、为了保证产品质量的稳定性, 投标时报价人上传具有检测资质的第三方检验机构出具的合格检测报告扫描件, 报价时不提供视为报价无效, 供货前成交人必须提供具有检测资质的第三方检验机构出具的合格检测报告备查, 并加盖报价人公章(注: 报价人需承诺检测报告中检测的材料在本次报价的产品中使用; 检测的产品应与本次报价产品采用同样的材料和工艺生产)。</p> <p>(1) 成品检测报告:</p> <p>①提供“上下铺床架”符合技术参数及性能(配置)要求中的检测报告复印件。</p> <p>②提供“边立柱”符合技术参数及性能(配置)要求中</p>	<p>无偏离</p>	<p>1、为了保证产品质量的稳定性, 投标时报价人上传具有检测资质的第三方检验机构出具的合格检测报告扫描件, 报价时不提供视为报价无效, 供货前成交人必须提供具有检测资质的第三方检验机构出具的合格检测报告备查, 并加盖报价人公章(注: 报价人需承诺检测报告中检测的材料在本次报价的产品中使用; 检测的产品应与本次报价产品采用同样的材料和工艺生产)。</p> <p>(1) 成品检测报告:</p> <p>①提供“上下铺床架”符合技术参数及性能(配置)要求中的检测报告复印件。</p> <p>②提供“边立柱”符合技术参数及性能(配置)要求中</p>

	<p>的检测报告复印件。</p> <p>③提供“边立柱档头”符合技术参数及性能（配置）要求中的检测报告复印件。</p> <p>④提供“床母”符合技术参数及性能（配置）要求中的检测报告复印件。</p> <p>⑤提供“床爬梯边管”符合技术参数及性能（配置）要求中的检测报告复印件。</p> <p>2、说明：</p> <p>（1）供货前未能提供检测报告的，或检测内容不齐全的，视为成交人违约。</p> <p>（2）检验报告的名称与要求不相同的，只要检测内容相同则视为相符；检测报告的送检单位应为竞标人或生产厂家、原材料商。</p> <p>（3）履行合同时，采购人必须提供原件进行核查。</p>		<p>的检测报告复印件。</p> <p>③提供“边立柱档头”符合技术参数及性能（配置）要求中的检测报告复印件。</p> <p>④提供“床母”符合技术参数及性能（配置）要求中的检测报告复印件。</p> <p>⑤提供“床爬梯边管”符合技术参数及性能（配置）要求中的检测报告复印件。</p> <p>2、说明：</p> <p>（1）供货前未能提供检测报告的，或检测内容不齐全的，视为成交人违约。</p> <p>（2）检验报告的名称与要求不相同的，只要检测内容相同则视为相符；检测报告的送检单位应为竞标人或生产厂家、原材料商。</p> <p>（3）履行合同时，采购人必须提供原件进行核查。</p>
<p>履约保证金收取及退付</p>	<p>1、履约保证金金额：中标人为中小微企业的，履约保证金为合同金额的 2%，大型企业的履约保证金为合同金额的 5%（以响应文件中提交的中小企业声明函为依据）；签订合同前交至指定账户，否则不予签订合同（履约保证金缴纳时须备注项目名称+项目编号。）</p> <p>2、履约保证金递交方式：银行转账、电汇或者银行出具的保函等非现金方式。由中标人在签订合同前按规定的金额直接缴入以下采购人账户。凭履约保证金缴纳凭证签订合同。</p> <p>统一社会信用代码：</p> <p>单位名称：广西电力职业技术学院</p>	<p>无偏离</p>	<p>1、履约保证金金额：中标人为中小微企业的，履约保证金为合同金额的 2%，大型企业的履约保证金为合同金额的 5%（以响应文件中提交的中小企业声明函为依据）；签订合同前交至指定账户，否则不予签订合同（履约保证金缴纳时须备注项目名称+项目编号。）</p> <p>2、履约保证金递交方式：银行转账、电汇或者银行出具的保函等非现金方式。由中标人在签订合同前按规定的金额直接缴入以下采购人账户。凭履约保证金缴纳凭证签订合同。</p> <p>统一社会信用代码：</p> <p>单位名称：广西电力职业技术学院</p>

	<p>地址：广西南宁市科园大道 39 号 财务处电话：0771-3214098 统一社会信用代码(纳税识别号)：12450000498500685G 开户行：工商银行南宁科园支行 银行账号：2102111609100145606</p> <p>缴纳履约保证金注明：“项目名称+项目编号”履约保证金。</p> <p>2、履约保证金退付方式、时间及条件：成交人若不能完全履行合同，履约保证金不返还；成交人若完全履行合同，货物验收合格后，由成交人向采购人提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》。成交人凭履约保证金缴款凭证、《项目履约保证金退付意见书》到采购人财务部门办理无息退还手续。</p> <p>4、备注： (1) 履约保证金不足额缴纳的，或银行出具的保函额度不足的或者银行保函有效期低于合同履行期限（即签订采购合同之日起至履行完合同约定的权利及义务之日止）的，不予签订合同。 (2) 采用银行出具的保函的，必须为无条件的银行保函，否则不予签订合同。</p>						<p>地址：广西南宁市科园大道 39 号 财务处电话：0771-3214098 统一社会信用代码(纳税识别号)：12450000498500685G 开户行：工商银行南宁科园支行 银行账号：2102111609100145606</p> <p>缴纳履约保证金注明：“项目名称+项目编号”履约保证金。</p> <p>2、履约保证金退付方式、时间及条件：成交人若不能完全履行合同，履约保证金不返还；成交人若完全履行合同，货物验收合格后，由成交人向采购人提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》。成交人凭履约保证金缴款凭证、《项目履约保证金退付意见书》到采购人财务部门办理无息退还手续。</p> <p>4、备注： (1) 履约保证金不足额缴纳的，或银行出具的保函额度不足的或者银行保函有效期低于合同履行期限（即签订采购合同之日起至履行完合同约定的权利及义务之日止）的，不予签订合同。 (2) 采用银行出具的保函的，必须为无条件的银行保函，否则不予签订合同。</p>																								
<p>▲小样要求</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>项号</th> <th>货物名称</th> <th>小样名称</th> <th>数量</th> <th>要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>上下铺床</td> <td>边立柱</td> <td>裸管、喷涂各 1 根</td> <td>长度约 300mm</td> </tr> </tbody> </table>	项号	货物名称	小样名称	数量	要求	1	上下铺床	边立柱	裸管、喷涂各 1 根	长度约 300mm				<p>无偏离</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>项号</th> <th>货物名称</th> <th>小样名称</th> <th>数量</th> <th>要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>上下铺床</td> <td>边立柱</td> <td>裸管、喷涂各 1 根</td> <td>长度约 300mm</td> </tr> </tbody> </table>	项号	货物名称	小样名称	数量	要求	1	上下铺床	边立柱	裸管、喷涂各 1 根	长度约 300mm				<p>长度约 300mm</p>
项号	货物名称	小样名称	数量	要求																											
1	上下铺床	边立柱	裸管、喷涂各 1 根	长度约 300mm																											
项号	货物名称	小样名称	数量	要求																											
1	上下铺床	边立柱	裸管、喷涂各 1 根	长度约 300mm																											

		架	边立柱 档头	一块	中空吹塑档头尺寸为 ≥长 910mm*高 350mm* 宽 61mm/40mm/16mm			架	边立柱 档头	一块	中空吹塑档头尺寸为 ≥长 910mm*高 350mm* 宽 61mm/40mm/16mm
		床母	裸管、喷 涂各 1 根	长度约 300mm				床母	裸管、喷 涂各 1 根	长度约 300mm	
	<p>投标报价截止当日下午 17:00 点前, 将小样送至南宁市科园大道 39 号广西电力职业技术学院科园校区办公楼 109 室核验, 逾期送达的将予以拒收(联系人: 刘老师, 电话: 18978892266)。未能按时提供上述小样或小样不符合技术参数及性能(配置)的, 视为报价无效。成交人提供的小样将留存作为验收依据, 且中标履行时交付的产品应与投标时提供小样一致。</p>					<p>投标报价截止当日下午 17:00 点前, 将小样送至南宁市科园大道 39 号广西电力职业技术学院科园校区办公楼 109 室核验, 逾期送达的将予以拒收(联系人: 刘老师, 电话: 18978892266)。未能按时提供上述小样或小样不符合技术参数及性能(配置)的, 视为报价无效。成交人提供的小样将留存作为验收依据, 且中标履行时交付的产品应与投标时提供小样一致。</p>					
支付要求	<p>1. 本项目无预付款, 成交人供货且完成验收后, 开具等额增值税专用发票, 采购人自收到发票后 15 个工作日内一次性对公转账支付全部合同款(无息);</p> <p>2. 遇到采购人寒暑假放假的, 付款时间顺延。</p>					<p>1. 本项目无预付款, 成交人供货且完成验收后, 开具等额增值税专用发票, 采购人自收到发票后 15 个工作日内一次性对公转账支付全部合同款(无息);</p> <p>2. 遇到采购人寒暑假放假的, 付款时间顺延。</p>					
▲质保期要求	<p>1. 质保期为 3 年, 自验收合格之日起计算;</p> <p>2. 质保期内非人为因素故障, 成交人免费维修或更换, 维修物件为全新合格产品;</p> <p>3. 质保期过后提供终身维护, 质保期外的服务费、维修零配件按市场价优惠 8 折。</p>					<p>1. 质保期为 3 年, 自验收合格之日起计算;</p> <p>2. 质保期内非人为因素故障, 成交人免费维修或更换, 维修物件为全新合格产品;</p> <p>3. 质保期过后提供终身维护, 质保期外的服务费、维修零配件按市场价优惠 8 折。</p>					

<p>售后服务要求</p>	<p>1、成交人提供的产品必须是未使用过的原厂原装全新产品。</p> <p>2、在质保期内，成交人应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。质保期内产品发生故障或损坏时，成交人应负责免费保养、维修、更换零部件。如产品发生大故障（指主要部件出现质量问题）时，成交人应负责免费更换相同品牌、型号的新产品。产品维修或更换后其保修期相应顺延。</p> <p>3、有专业维修工程师提供服务，一旦发生故障，2小时内响应，24小时内解决故障，否则须在2个工作日内提供与原设备技术参数要求相同或高于原设备技术参数要求的备用产品，以保证采购人的正常工作。</p> <p>4、质保期届满后，成交人对货物提供终身维修服务，且维修时只收取所需维修部件的成本费，服务内容应与质保期内的要求相一致。</p>	<p>无偏离</p>	<p>1、成交人提供的产品必须是未使用过的原厂原装全新产品。</p> <p>2、在质保期内，成交人应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。质保期内产品发生故障或损坏时，成交人应负责免费保养、维修、更换零部件。如产品发生大故障（指主要部件出现质量问题）时，成交人应负责免费更换相同品牌、型号的新产品。产品维修或更换后其保修期相应顺延。</p> <p>3、有专业维修工程师提供服务，一旦发生故障，2小时内响应，24小时内解决故障，否则须在2个工作日内提供与原设备技术参数要求相同或高于原设备技术参数要求的备用产品，以保证采购人的正常工作。</p> <p>4、质保期届满后，成交人对货物提供终身维修服务，且维修时只收取所需维修部件的成本费，服务内容应与质保期内的要求相一致。</p>
<p>▲其他说明</p>	<p>▲1、成交结果公示预成交供货商须在3个工作日内，送一套完整的上下铺铁架床（含床板、床架、置物架）给业主确认，如成交供应商未按时间供样品确认，则视为自动放弃本项目。</p> <p>2. 政采云系统排名第一的成交候选人为成交人；排名第一的成交候选人报价无效、放弃成交或因不可抗力不能履行合同</p>	<p>无偏离</p>	<p>▲1、成交结果公示预成交供货商须在3个工作日内，送一套完整的上下铺铁架床（含床板、床架、置物架）给业主确认，如成交供应商未按时间供样品确认，则视为自动放弃本项目。</p> <p>2. 政采云系统排名第一的成交候选人为成交人；排名第一的成交候选人报价无效、放弃成交或因不可抗力不能履行合同</p>

<p>的，采购人可按顺序由后续成交候选人递补或重新采购；</p> <p>3. 供应商在报价活动中提供虚假材料的，报价无效，并报监管部门查处；成交后发现的，成交人按《中华人民共和国消费者权益保护法》相关规定赔偿采购人，民事赔偿不免除行政与刑事责任。</p>	<p>的，采购人可按顺序由后续成交候选人递补或重新采购；</p> <p>3. 供应商在报价活动中提供虚假材料的，报价无效，并报监管部门查处；成交后发现的，成交人按《中华人民共和国消费者权益保护法》相关规定赔偿采购人，民事赔偿不免除行政与刑事责任。</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：

- 1、说明：应对照采购文件“附件1 采购需求表”进行逐条实质性响应，并作出响应说明。
- 2、报价人应根据自身的承诺，对照采购文件要求，在“偏离情况”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人（签名）： 国阳阳

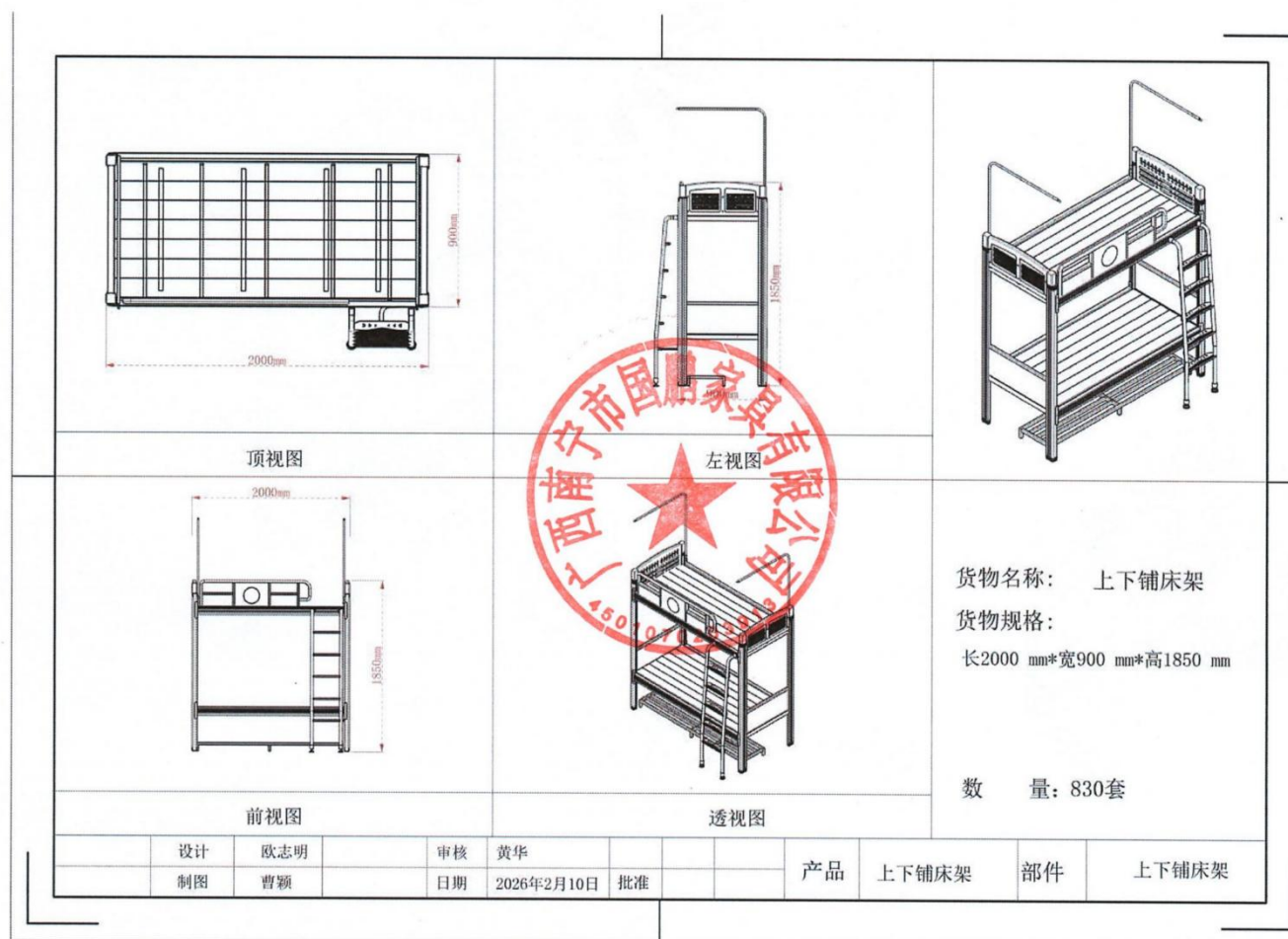
或授权代理人（签名）：

报价单位：(盖章)广西南宁市国鹏家具有限公司
2026年3月13日



六、双层床的结构设计图和效果图

(一) 结构设计图



床母担（指床架中用于支撑床板的横向承重构件）≥长30mm*宽20mm

床母（指床架中用于支撑床的横向承重构件）采用≥宽40mm*长82mm高频焊接内外镀锌P型闭口管，管材壁厚≥1.2mm

边立柱档头：采用经模具一次吹塑成型，中空吹塑档头尺寸为≥长910mm*高350mm*宽61mm/40mm/16mm；四周无任何接缝及刃口，中空吹塑档头能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患，整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性。为保证床档头牢固，当头两边部分内嵌安装于立柱内侧凹槽内，档头中间在使用宽20mm*长30mm方管连接档头内侧固定，档头一侧设置有被褥限高标识线，使床整体稳固美观。

蚊帐杆：Φ16mm*厚1.2mm圆管，加装弹性阻尼胀套防滑设计葫芦型盖帽设计与床体完美结合，可收缩于立柱之内，方便安全

床板规格：
约长1900mm*宽820mm*厚15mm双面光杉木板；
每块床板的拼装板料数量最多不得超过7块；
固定横条不少于4条，规格为长30mm*宽20mm的实木方料，不变形，拼板之间缺角不能大于3mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合钢床的规格要求，床板安装后与床横梁上沿平齐

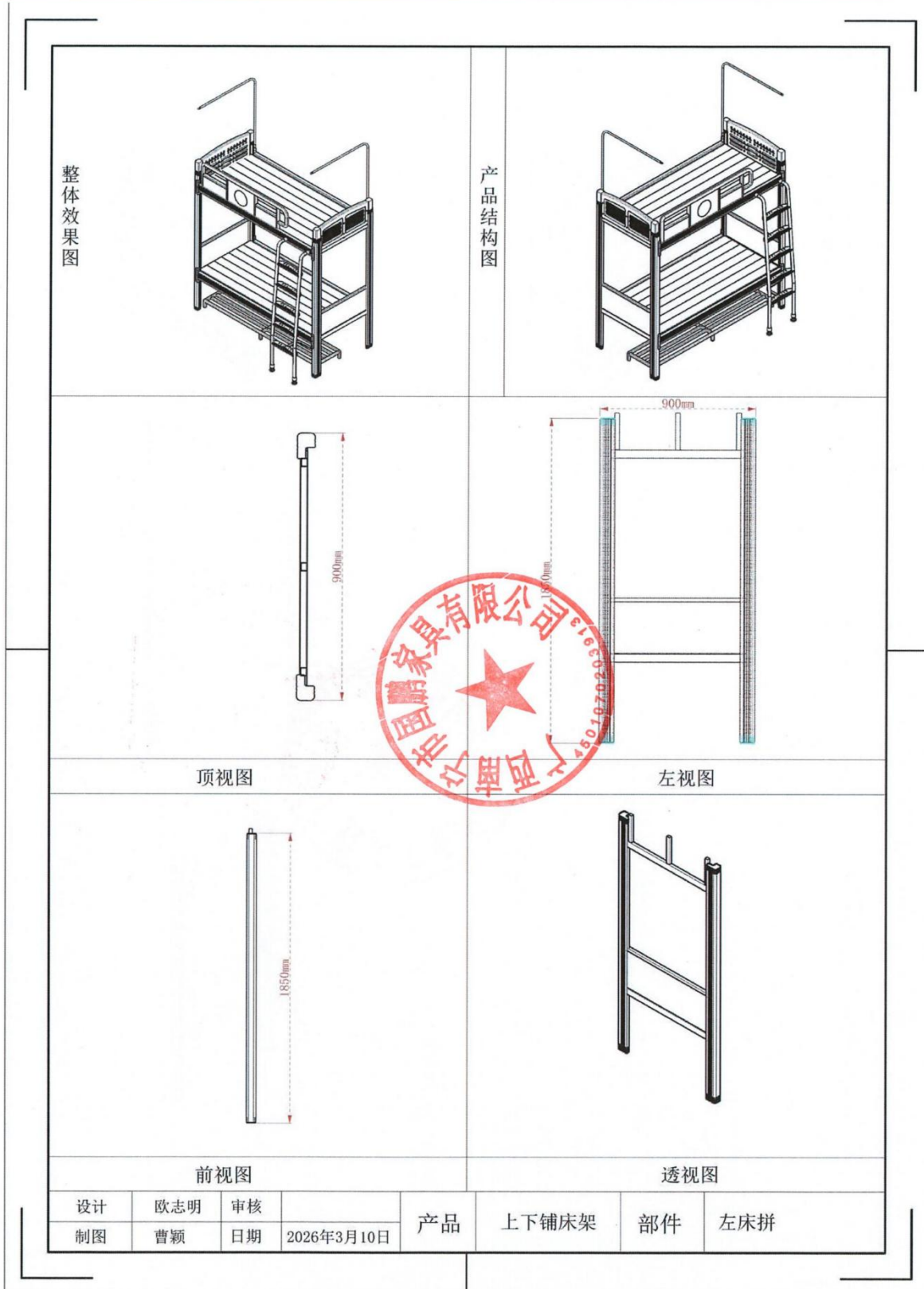
(1) 边立柱规格≥宽60mm*长88mm型加强筋及6个面组成，外立面边角采用圆角处理

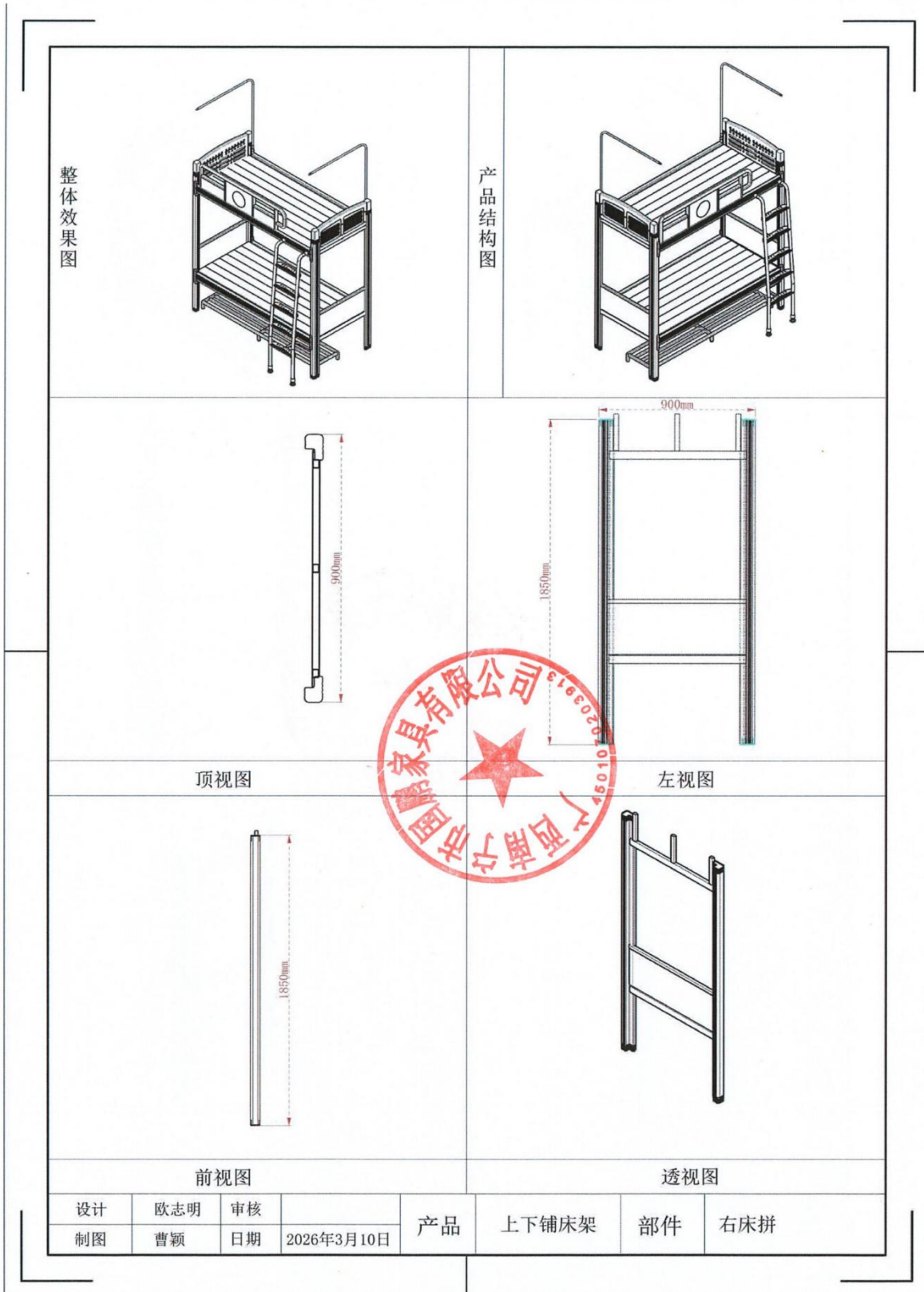
床下置物架：规格约长1900mm*宽600mm*高80mm，整体采用长20mm*宽20mm*厚1.0mm方管焊接成型，长度管不小于6条，置物架长度两头需要固定在上下床架的立柱上，高度约80mm。

(4) 床爬梯边管采用≥直径38mm*厚1.2mm的圆管，经数控弯管机弯曲成型，整体尺寸≥长428mm*宽85mm*高23mm，踏板主体采用优质冷轧钢板冲压成型，踏板前方安装≥长325mm*宽23mm*高23mm优质改性PP塑料防滑板，踏板前方安装带荧光功能的三角形警示块，用于提醒使用者注意安全，爬梯上方采用优质PP塑料的静音胶套，胶套可调节外塞，外塞高度47mm内塞用8mm螺栓，可调节范围为0-30mm

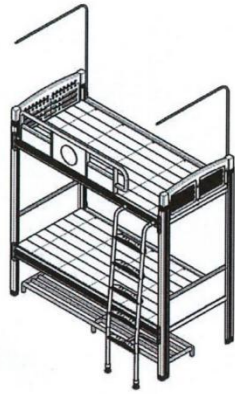
货物名称： 上下铺床架
货物规格：
长2000 mm*宽900 mm*高1850 mm
数量： 830套

设计	欧志明	审核		产品	上下铺床架	部件	上下铺床架
制图	曹颖	日期	2026年3月10日	批准			

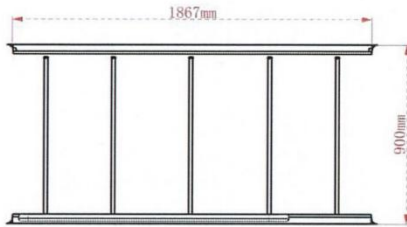
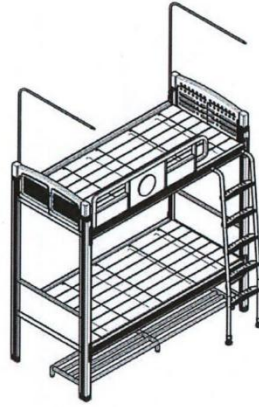




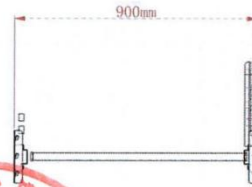
整体效果图



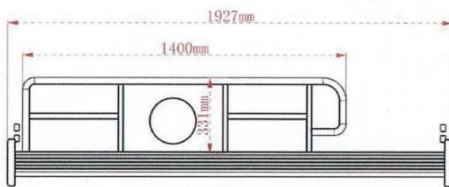
产品结构图



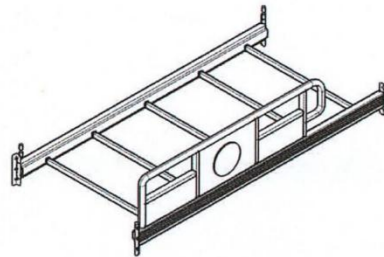
顶视图



左视图



前视图



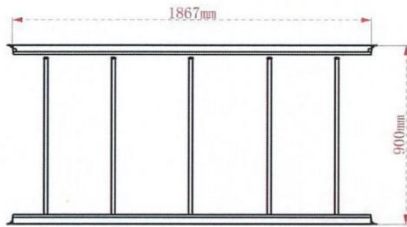
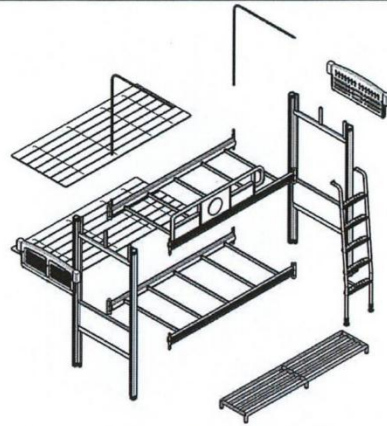
透视图

设计	欧志明	审核		产品	上下铺床架	部件	上床铺
制图	曹颖	日期	2026年3月10日				

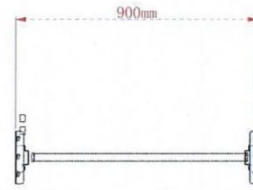
整体效果图



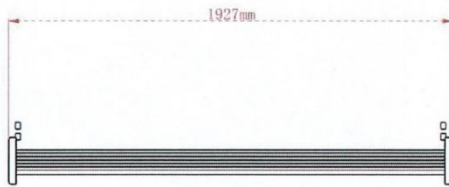
产品结构图



顶视图



左视图



前视图

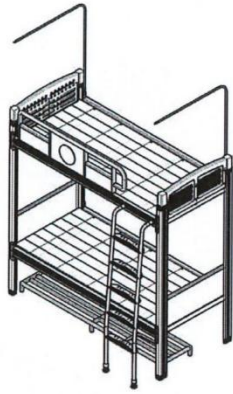


透视图

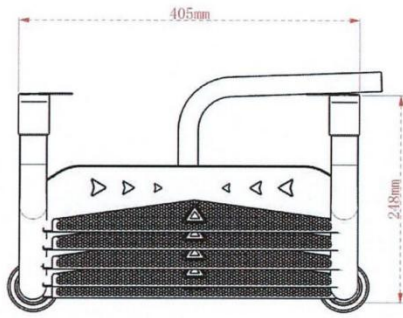


设计	欧志明	审核		产品	上下铺床架	部件	下床铺
制图	曹颖	日期	2026年3月10日				

整体效果图



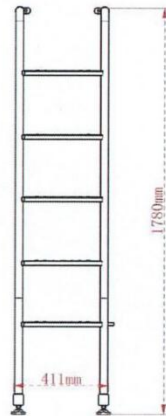
产品结构图



顶视图



左视图



前视图

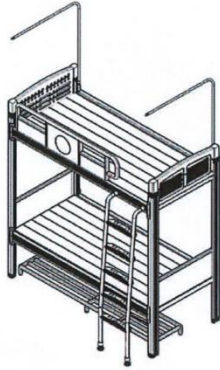


透视图



设计	欧志明	审核		产品	上下铺床架	部件	爬梯
制图	曹颖	日期	2026年3月10日				

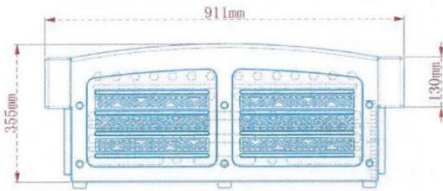
整体效果图



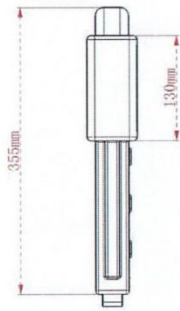
产品结构图



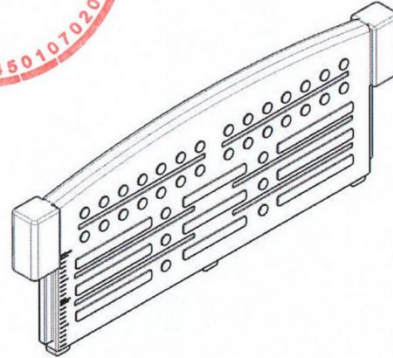
顶视图



左视图



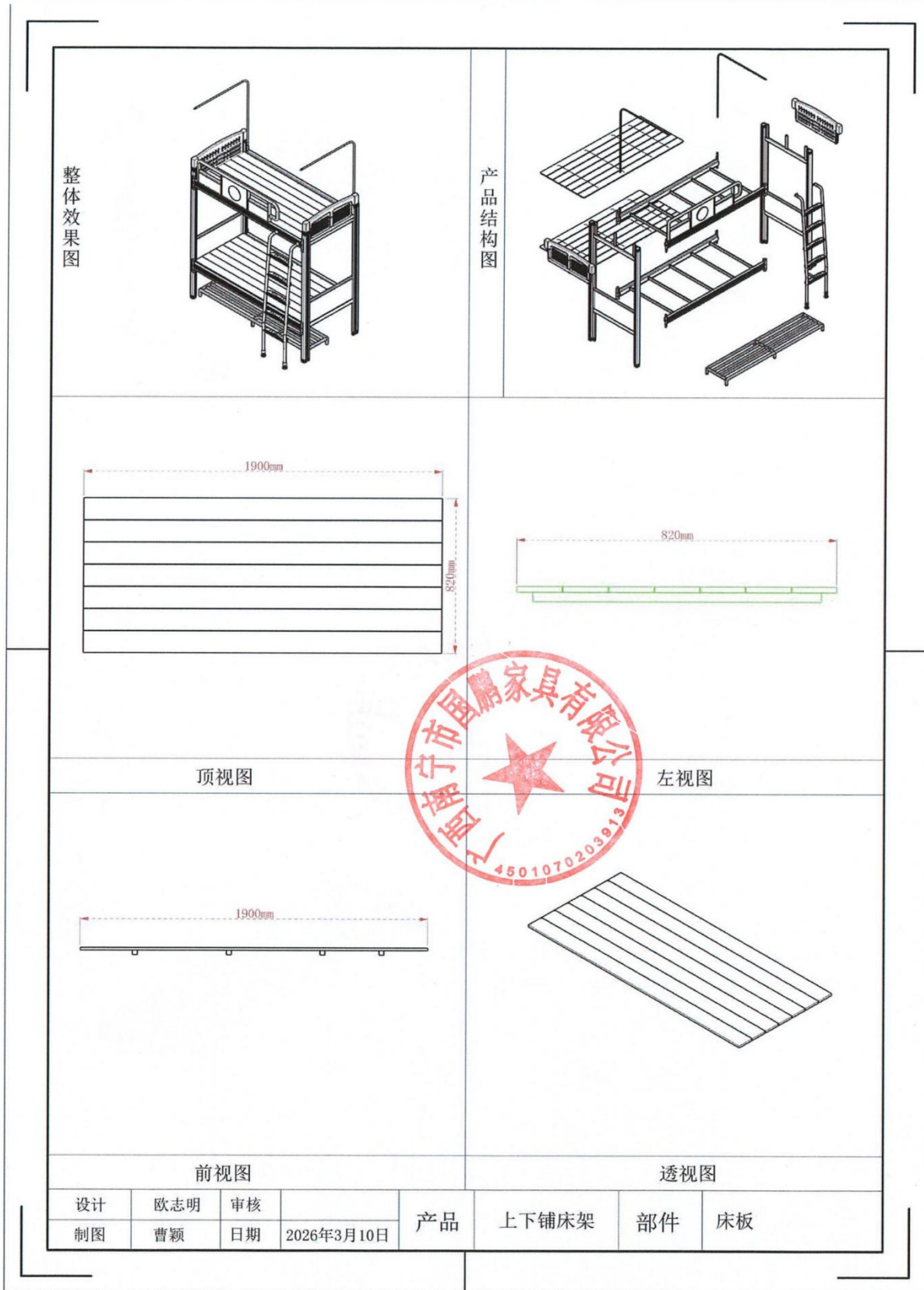
前视图

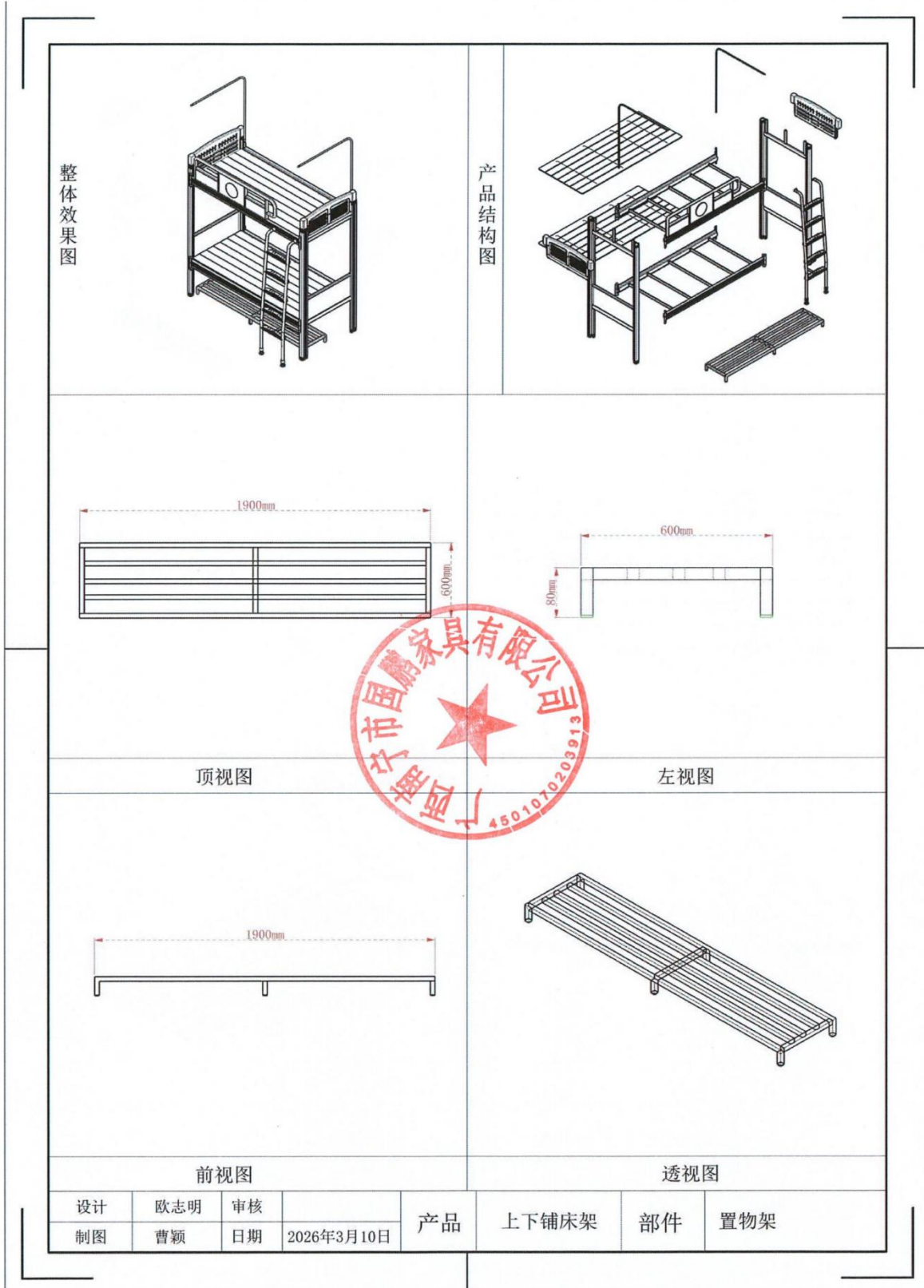


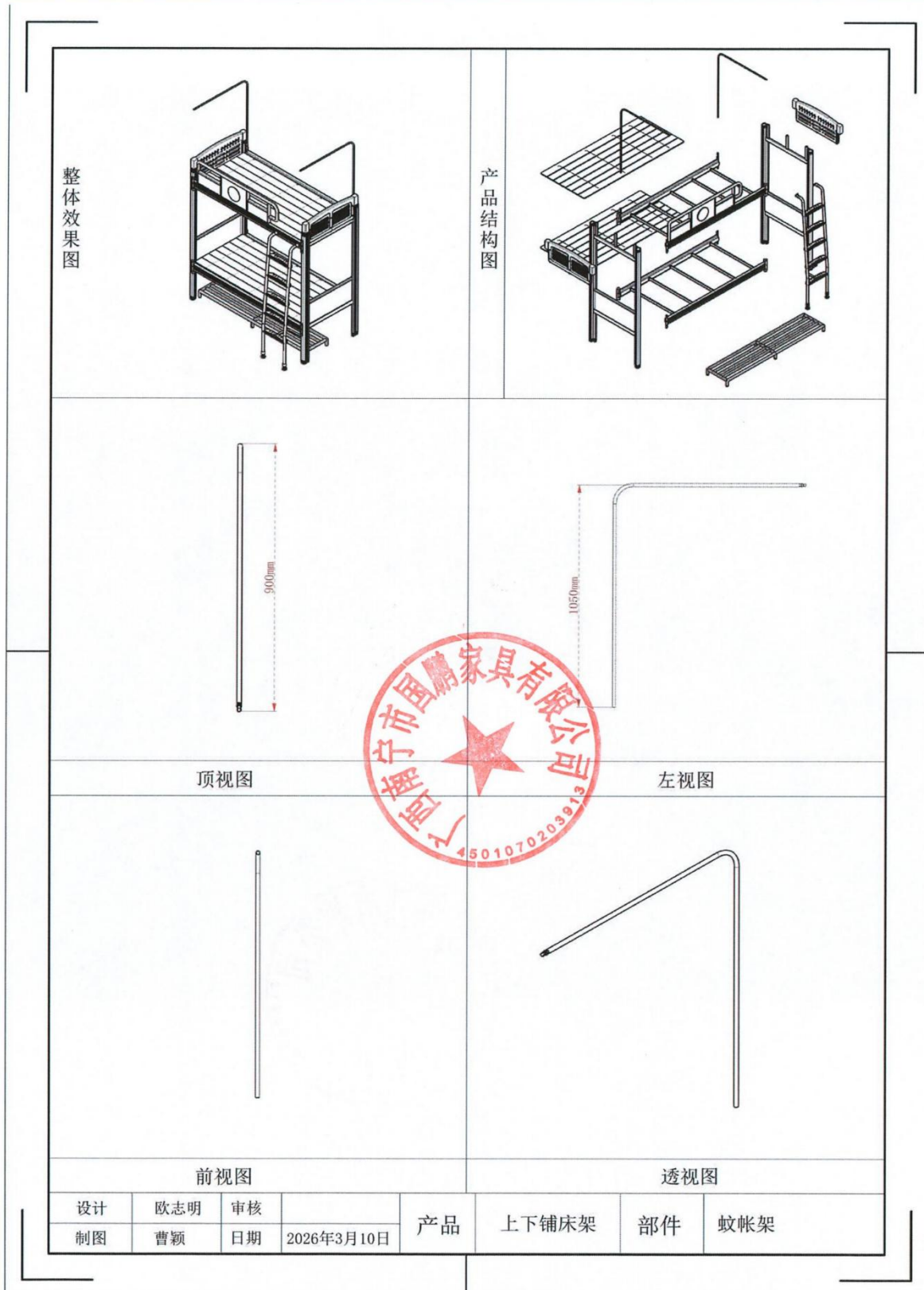
透视图



设计	欧志明	审核		产品	上下铺床架	部件	边立柱档头
制图	曹颖	日期	2026年3月10日				







(二) 效果图









七、检测报告

(一) 上下铺床架



No: 20250513002

检验检测报告

Inspection And Testing Report

样品名称: 公寓床
Sample

受检单位: 广西南宁市国鹏家具有限公司
Inspected

生产单位: 广西南宁市国鹏家具有限公司
Manufacturer

委托单位: 广西南宁市国鹏家具有限公司
Clientele

检验类别: 抽样检验
Inspection Sort



河南豫质信检验检测有限公司
Henan Yuzhixin Inspection and Testing Co., LTD



河南豫质信检验检测有限公司 检验检测报告

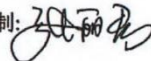
№: 20250513002

共 9 页 第 1 页

样品名称 Sample	公寓床		商标 Brand	/
委托单位 Clientele	广西南宁市国鹏家具有限公司		联系电话 Telephone	18620129278
生产单位 Manufacturer	广西南宁市国鹏家具有限公司		联系电话 Telephone	18620129278
受检单位 Inspected	广西南宁市国鹏家具有限公司		联系电话 Telephone	18620129278
任务来源 Task Source	/		检验类别 Inspection Sort	抽样检验
生产日期 Production Date	/	抽样地点 Sampling Location	郑州市第 23 大街 物流园区仓库	产品批号 S/N
抽样日期 Sampling Date	2025-05-13	抽样人 Sampling Staffers	任一鸣 杨影影	抽样单编号 Sampling Number
样品到达日期 Sample Arrival Date	2025-05-13	委托人/送样人 Sample Client	叶婷婷	受理日期 Sample Acceptance Date
抽样基数/批量 Sampling Base /Batch	20组	样品数量 Sample Quantity	1组	检验日期 Inspection Date
规格型号 Model	/	样品等级 Sample Grade	合格品	检查封样人员 Sample Checker
检验项目 Items	全项			
检验依据 Criteria	GB/T 3325-2024、GB/T 35607-2024			
检验结论 Conclusion	所检项目均符合 GB/T 3325-2024 和 GB/T 35607-2024 标准要求。  签发日期: 2025年05月26日			
样品状态 Sample State	样品密封完好			
主要设备 Main Equipment	气相质谱联用仪 YZX-YQ-001 液相色谱仪 YZX-YQ-006 漆膜冲击器 YZX-YQ-060 漆膜磨耗仪 YZX-YQ-058 盐雾试验箱 YZX-YQ-063 恒温盐浴试验箱 YZX-YQ-064 电感耦合等离子发射光谱仪 YZX-YQ-002 氙灯老化试验箱 YZX-YQ-048 柜类综合力学试验机 YZX-YQ-066			
检验说明 Remarks	单独公寓床，双层。			

签发: 

审核: 

编制: 

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共9页 第2页

样品名称 Sample		公寓床		规格型号 Model	/			
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion		
1	外观性能	管材	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	应无裂缝、叠缝	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	外露管口端面应封闭	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致	符合要求	合格	
		电镀件	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	应无露底、毛刺、镀层脱落、锈蚀等	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	应无气泡、烧焦，无光泽（整体异色）、针孔、裂纹、斑点等	符合要求	合格	
		焊接件	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬辩、飞溅	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	焊接处表面波纹应均匀	符合要求	合格	
		冲压件	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	应无脱层、裂缝	符合要求	合格	
		铸造件	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	应无缩孔、缩松、砂眼等	符合要求	合格	
		铆接件	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	铆接处铆接应牢固，无漏铆、脱铆	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	铆钉应端正圆滑，无明显锤印	符合要求	合格	
		合金件等其他金属件	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	应无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、毛刺、锐棱	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	表面应细密，应无裂纹、黑斑等	符合要求	合格	
		喷漆（塑）涂层	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	涂层应无漏喷、锈蚀、脱色掉色现象	符合要求	合格	
			/	GB/T 3325-2024 中 6.3	涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷	符合要求	合格	
		木制件	软硬质覆面	/	GB/T 3325-2024 中 6.3	外表应无干花、湿花	符合要求	合格
				/		内表干花、湿花面积不超过板面的 5%	符合要求	合格
				/		同一板面外表，允许有一处污斑，面积为 3mm ² ~30mm ²	符合要求	合格
				/		外表应无鼓泡、鼓包、龟裂、分层	符合要求	合格
/	应无明显皱纹、疵点			符合要求		合格		

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共9页 第3页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/			
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion		
2	主要尺寸及偏差	双层床	床铺面净长	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	≥1400, 其中成人 1900~2220	2000	合格
			床铺面净宽	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	上床铺面 700~1200, 下床铺面 700~1520	900	合格
			上床铺面或高床铺面离地高	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	≥600	1800	合格
		层间净高	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	14岁以上使用者: ≥1050	1150	合格	
		安全栏板高度	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	安全栏板的顶边至限制床褥厚度的刻度线的距离应≥200	250	合格	
					安全栏板的顶边与上床铺面的上表面距离应≥300	300	合格	
		进出通道(安全栏板缺口宽度)	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	用于进出通道的安全栏板缺口, 除倒圆半径不大于 85mm 的安全栏板缺口上角处外, 其限制床褥最大厚度的永久性标记线以上安全栏板缺口的宽度应在 300~400	350	合格	
双层床	产品外形尺寸偏差	mm	GB/T 3325-2024 中 6.1	产品外形宽、深、高尺寸的允许偏差应在±5以内, 配套或组合产品的极限偏差应同取正值或负值	+1	合格		
3	形状和位置公差	邻边垂直度	面板	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.1	对角线≥1000mm: ≤3mm	1	合格
		邻边垂直度	框架	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.1	对角线≥1000mm: ≤3mm	0	合格

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共9页 第4页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/		
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion	
3	翘曲度	面板	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.2	对角线 $\geq 1400\text{mm}$: $\leq 3.0\text{mm}$	0.6	合格
		正视面板	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.2	对角线 $\geq 1400\text{mm}$: $\leq 3.0\text{mm}$	0.4	合格
	平整度	面板	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.4	$\leq 0.20\text{mm}$	0.02	合格
		正视面板	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.4	$\leq 0.20\text{mm}$	0.02	合格
	分缝	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.7	所有分缝(非设计要求时) $\leq 2.0\text{mm}$	1.5	合格	
	底脚着地平稳性	mm	GB/T 3325-2024 中 6.2.9	$\leq 2.0\text{mm}$	0.1	合格	
4	金属喷漆(塑)涂层	硬度	/	GB/T 6739-2022	铅笔硬度 H, 应无塑性变形和/或内聚破坏	符合要求	合格
		冲击强度	/	GB/T 1732-2020	冲击高度 400mm, 应无剥落、裂纹、皱纹	符合要求	合格
		耐盐浴	/	GB/T 1950-2024	滑道两侧 3mm 外应无鼓泡、锈蚀、剥落和起皱等现象	符合要求	合格
		附着力	级	GB/T 9286-2021	2 级或优于 2 级	2	合格
5	金属电镀层	抗盐雾	/	QB/T 3826-2021	直径 1.5mm 以下锈点 ≤ 20 点/dm ² , 其中直径 $\geq 1.0\text{mm}$ 锈点不超过 5 点(距边缘棱角 2mm 以内的不计)	符合要求	合格
6	木制件表面硬质覆面	耐冷热循环	/	GB/T 17657-2022 中 4.40	无裂缝、开裂、起皱、鼓泡现象	符合要求	合格
		耐干热	级	GB/T 17657-2022 中 4.48	3 级或优于 3 级	3	合格
		耐湿热	级	GB/T 17657-2022 中 4.50	3 级或优于 3 级	5	合格

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共 9 页 第 5 页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/		
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion	
6	木制件表面硬质覆面	耐污染	级	GB/T 17657-2022 中 4.43	3 级或优于 3 级	4	合格
		耐磨	r	GB/T 17657-2022 中 4.45	≥150r	200	合格
		抗冲击	级	GB/T 4893.9-2013	3 级或优于 3 级	2	合格
		耐光色牢度 (灰色样卡)	级	GB/T 17657-2022 中 4.31	≥4 级	大于灰度样卡 4 级	合格
7	双层床强度和耐久性	安全栏板的静载荷试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.2	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
		床铺面垂直向上静载荷试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.3	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
		床铺面垂直向下静载荷试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.3	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
		床铺面冲击试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.4	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
		床铺面耐久性试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.5	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共 9 页 第 6 页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/	
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion
7	框架和紧固件耐久性试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.6	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
	踏脚板垂直静载荷	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.7	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
	梯子踏脚板水平静载荷	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.8	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
	踏脚板耐久性试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.9	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
	踏脚板冲击试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.10	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
	楼梯安全栏强度试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.11	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格
	楼梯进出平台强度试验	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.12	1、零部件无断裂或豁裂；2、设计为牢固的部件无永久性松动；3、活动部件的活动灵活；4、主题结构和底架位移小于 15mm	符合要求	合格

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共 9 页 第 7 页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/		
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion	
8	双层床稳定性	/	GB/T 24430-2023 中 6.4.13	应无侧翻	无侧翻	合格	
9	基本结构安全	/	GB 28008-2024 中 4.1.1.1	可接触的边、角应进行倒圆、倒角、砂光或以其他方式进行保护，倒圆半径应不小于 0.5mm	符合要求	合格	
		/	GB 28008-2024 中 4.1.1.2	固定零部件的结合应牢固无松动。应无少件、透钉、漏钉	符合要求	合格	
		/	GB 28008-2024 中 4.1.1.3	其他部件表面应无锐边、锐角	符合要求	合格	
		/	GB 28008-2024 中 4.1.1.4	垂直活动的部件不应自行移动	符合要求	合格	
	孔及间隙	可触及区域内刚性部件	/	GB 28008-2024 中 4.1.3.1	深度超过 10mm 的孔及间隙，其直径或间隙用直径 7mm 的半球形手指探棒施力 30N 不应通过，或用直径 12mm 的半球形手指探棒不施力能通过	符合要求	合格
		管口	/	GB 28008-2024 中 4.1.3.2	应封闭	符合要求	合格
		床头、床尾及安全护栏的相邻阻挡部件	/	GB/T 24430-2023 中 6.3	同一方向上相邻阻挡部件的净空间隙应 ≤75mm 且 ≥60mm	符合要求	合格
安全栏板	/	GB 28008-2024 中 4.2.5.1	1、应设置有安全栏板，仅允许在进出床铺面一侧留有进出缺口，其余部分应全部封闭；2、应安全无松动；3、无专用工具时，应不能被拆除；安全栏板的顶边与上层床床铺面上表面的距离应不小于 300mm，应有限制床褥最大厚度的永久性标记线，该标记线到安全栏板的顶边距离应不小于 200mm	符合要求	合格		

河南豫质信检验检测有限公司 检验检测报告

№: 20250513002

共 9 页 第 8 页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/		
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion	
9	结构安全		上下床的 坚固	GB/T 24430-2023 中 6.4.14	产品上下应保持完好连接	符合要求 合格	
10	有害物质限量	可迁移有害元素	锑	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤60	1 合格
			砷	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤25	10 合格
			钡	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤1000	未检出 (<0.03) 合格
			镉	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤75	未检出 (<0.03) 合格
			铬	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤660	未检出 (<0.03) 合格
			铅	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤90	未检出 (<0.03) 合格
			汞	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤60	6 合格
			硒	mg/kg	GB 6675.4-2014 中 8.1 和 第 9 章	≤500	未检出 (<0.03) 合格
		甲醛	mg/m ³	GB 18584-2024 中附录 E	≤0.08	0.010 合格	
		苯	mg/m ³	GB 18584-2024 中附录 E	≤0.06	未检出 (<0.002) 合格	
		甲苯	mg/m ³	GB 18584-2024 中附录 E	≤0.15	未检出 (<0.002) 合格	
		二甲苯	mg/m ³	GB 18584-2024 中附录 E	≤0.20	未检出 (<0.002) 合格	
		TVOC	mg/m ³	GB 18584-2024 中附录 E	≤0.50	未检出 (<0.050) 合格	
11	环境属性-产品有害物质	甲醛释放量	mg/m ³	GB/T 35607-2024 中附录 D	绿色产品值: ≤0.05	0.010 合格	
		苯	mg/m ³	GB/T 35607-2024 中附录 D	绿色产品值: ≤0.05	未检出 (<0.002) 合格	
		甲苯	mg/m ³	GB/T 35607-2024 中附录 D	绿色产品值: ≤0.10	未检出 (<0.002) 合格	

河南豫质信检验检测有限公司

检验检测报告

№: 20250513002

共 9 页 第 9 页

样品名称 Sample	公寓床			规格型号 Model	/			
序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	检验方法依据 Standards	标准要求 Specification	检验结果 Test Data	单项结论 Conclusion		
11	环境属性-产品有害物质	二甲苯	mg/m ³	GB/T 35607-2024 中附录 D	≤0.10	未检出 (<0.002)	合格	
		总挥发性有机化合物	mg/m ³	GB/T 35607-2024 中附录 D	绿色产品值: ≤0.30	未检出 (<0.050)	合格	
		家具涂层可迁移元素	锑	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤60	1	合格
			砷	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤25	14	合格
			钡	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤1000	未检出 (<0.03)	合格
			镉	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤50	未检出 (<0.03)	合格
			铬	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤25	未检出 (<0.03)	合格
			铅	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤90	未检出 (<0.03)	合格
			汞	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤25	6	合格
			硒	mg/kg	GB 6675.4-2014	≤500	未检出 (<0.03)	合格
12	品质属性-产品寿命	床结构耐久性 (2万次)	/	GB/T 10357.6-2013 中 4.5	产品经过 20000 次测试后, a)所有部件或连接件不应断裂损坏; b)通过手触压证实, 用于紧固的部件不应松动; c)所有零部件不应因磨损或变形, 使其使用功能削弱; d)五金连接件不应松动; e)活动部件的活动应灵活; 剩余变形量应符合相应产品标准要求。	符合要求	合格	
(以下空白) (Blank below)								

注 意 事 项

1. 本公司保证检验检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位所提供的技术资料保密。
2. 报告无编制、审核、批准人签名，或涂改，或未盖本公司“检验检测专用章”均无效。
3. 委托检测样品和委托信息由委托方提供。本公司不对其真实性负责，所提供的数据仅表征送检样品的质量状态。
4. 检验结果仅对已接收样品负责。未经本公司同意，委托方不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
5. 如对本报告有异议，请于收到检验报告之日起十五日内，向本公司书面提出，逾期不予受理。
6. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

Notice

1. Our company guarantees the scientific, impartial and accurate nature of the inspection and testing, assumes technical responsibility for the testing data, and keeps confidential the technical materials provided by the entrusting unit.
2. Reports without the signatures of the preparers, reviewers and approvers, or with alterations, or without the "Inspection and Testing Special Seal" of our company are all invalid.
3. The entrusted testing samples and the entrusted information shall be provided by the entrusting party. Our company does not take responsibility for its authenticity. The data provided only represents the quality status of the samples submitted for inspection.
4. The test results are only responsible for the received samples. Without the consent of our company, the client shall not use the test results for improper publicity at will.
5. If you have any objections to this report, please submit them in writing to our company within fifteen days from the date of receiving the inspection report. Objections submitted after this period will not be accepted.
6. This report may not be partially copied without the written approval of the Company.

欢迎全国各界朋友来我单位洽谈业务，我们将竭诚为您服务并真诚合作!

Welcome friends from all walks of life across the country to our company for business negotiations. We will serve you wholeheartedly and cooperate sincerely!

地址：河南省郑州市经北三路109号
电话/Tel: 0371-55238550
邮编/Postcode: 450016
网址: <http://www.yzxtest.com/>

(二) 边立柱

MA 211420341697

ilac-MRA CNAS

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L17958

检验检测报告
TEST REPORT

报告编号: ZBJ-250509-041

产品名称: 边立柱

受检单位: /

生产单位: /

委托单位: 广西南宁市国鹏家具有限公司

检测类别: 委托检验

江西中检检测中心有限公司
2025年06月03日
检验检测专用章



江西中标检验检测中心有限公司

检验检测报告

Test Report

报告编号: ZBJ-250509-041

查询码: FEYE9V

第1页/共2页

产品名称 Sample	边立柱	检验类别 Test Kind	委托检验
委托单位 Client	广西南宁市国鹏家具有限公司	型号规格 Model, Type	厚度1.4mm
生产单位 Manufacture	/	样品等级 Grade	合格品
受检单位 Supervise Enterprise	/	商标 Brand	/
委托单位地址 Address of Client	南宁市西乡塘区大塘村东坡3队工业园10号厂房	抽样人员 Sampling Personnel	/
抽样地点 Sampling Location	/	抽样日期 Sampling Date	/
抽样基数 Sample Batch	/	样品受理/检测开始日期 Sample Acceptance/ Test Start Date	2025年05月09日
样品数量 Sample Quantity	1根	样品编号/批号 Sample No./lot No.	SMPL-250509-061
样品特性和状态 Sample Characteristics and State	外观完好	样品完检/报告日期 Sample Test End/Report Date	2025年06月03日
检验与判定依据 Test & Decision Standard	QB/T 4767-2014《家具用钢构件》 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》 QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》		
检验项目 Test Item	乙酸盐雾试验 (ASS) 法、材料厚度		
检验结论 Test Conclusion	检验结论详见续页。  检验检测专用章 报告日期: 2025年06月03日 (复印报告未重盖“检验检测专用章”无效)		
备注 Note	1) 本报告含封面页、尾页及内页2页。 2) 符号“/”表示该项无内容。		

编制人: 曾莉

审核人: 蔡译存

批准人: 张心润

江西中标检验检测中心有限公司
检验检测报告(续页)

Test Report

报告编号: ZBJ-250509-041

第2页/共2页

序号	检验项目	技术要求	单位	检验方法	检验结果	单项判定	
1	耐腐蚀试验	乙酸盐雾试验 (ASS) 法-24h-涂层本身的耐腐蚀等级	/	级	QB/T 3827-1999	10	实测值
		乙酸盐雾试验 (ASS) 法-24h-涂层对基体的保护等级	/	级	QB/T 3827-1999	10	实测值
2	主要尺寸与极限偏差	连接用钢构件-材料厚度	≥0.7	mm	QB/T 4767-2014	1.41	合格

备注: 乙酸盐雾试验 (ASS) 法等级判定: 10级最好, 0级最差。

*****以下空白*****



声明

1、江西中标检验检测中心有限公司（以下简称“本实验室”）是依法成立的、具有独立法人资格的第三方检验检测机构。

2、《检验检测报告》若无编制人、审核人和批准人签字则视为无效。

3、《检验检测报告》若有涂改、污损、残缺等情形则视为无效。

4、《检验检测报告》的封面、正文首页及其骑缝处若无本实验室“检验检测报告专用章”或公章则视为无效。

5、由委托方提供的样品，本实验室仅对委托送检样品的检验检测数据负责；委托方应对其提供的样品实物和相关资料信息的真实性负全部责任，本实验室概不负责核实这些信息的真实性，亦不承担证实这些信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。

6、未经本实验室书面正式同意，任何方不得部分复制、使用和引用本报告；亦不得将本报告和数据以及带有本实验室名称的文字用于商品广告，违者必究。

7、若委托方对本报告存有异议，应于收到报告之日起十五日内以书面形式向本实验室提出，逾期则视为无异议。无法保存、无法复验、超过保存期限或属于破坏性检测的样品，本实验室一概不受理申诉。

8、本实验室联络信息：

地址：江西省赣州市经济技术开发区工业一路东侧，天骄路北侧赣州市森达实业有限公司办公楼2楼201室

邮编(Pc): 341001

电话(Tel): 0797-8227586

网址: <http://www.zbjtest.com/>

备用网址: <http://www.zbjtest.cn/>

电子邮件(E-mail): jxzbj8866@126.com



扫一扫 浏览中标检官网

扫一扫 关注中标检公众号

(以下无正文)



(三) 边立柱档头



检验检测报告

Test Report

No:RG (2024) 委抽字家具类第33507号

产品名称
Product Name

边立柱床档头

受检单位
Inspected Entity

广西南宁市国鹏家具有限公司

生产单位
Manufacturer

委托单位
Applicant

广西南宁市国鹏家具有限公司

检验类别
Test Type

抽样检验

邳州市市场监督综合检验检测中心

Pizhou Market Supervision and Inspection Center

国家木制家具及人造板质量检验检测中心 (徐州)

National Quality Inspection and Test Center for Wooden Furniture and Wood-based Panels (Xuzhou)

注意事项

- 一、报告无报告专用章或检验单位公章的无效。
- 二、复制报告未重新加盖报告专用章或检验单位公章无效。
- 三、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 四、报告涂改无效。
- 五、委托检验，报告仅对到样的检测数据负责，报告中涉及样品的相关信息由委托方提供，详见委托合同书。
- 六、委托检验剩余样品务必在收到报告三个月（时效短的按有效期限）内领取，逾期不领者，按本中心规定处理。监督抽查检验剩余样品按相应抽检规范要求处理。
- 七、如对检验检测结果有异议，见以下情况：
 - a) 委托检验的，应于收到报告十五日内向本中心提出书面复检申请；
 - b) 监督抽查检验的，应于收到检验结论书面告知之日起十五日内向组织监督抽查的市场监督管理部门提出书面异议处理申请，并提交相关材料。
 - c) 逾期未提出异议的视为认可报告的检测结果。
- 八、报告真伪查询方式：扫码报告封面右上角二维码或登录网址
www.gjmjzx.com.cn在检验报告查询栏输入报告编号及防伪码查询。



实验室信息

地址：江苏省南通市如皋市如城街道兴源大道88号
邮编：226500
监督电话：0513-87971986
业务电话：0513-87528218
传真电话：0513-87528218
E-mail: jsklt001@126.com

邳州市市场监督综合检验检测中心

Pizhou Market Supervision and Inspection Center

国家木制家具及人造板质量检验检测中心（徐州）

National Quality Inspection and Test Center for Wooden Furniture and Wood-based Panels (Xuzhou)

检验检测报告

Test Report

NO: RG (2024) 委抽字家具类第33507号

防伪码: V28F09

共2页 第1页

产品名称 Product Name	边立柱床档头	规格型号 Model\Type	厚度: 22mm		
生产日期\批号 Prod. Date\Batch No.	—\—	商标 Trademark	—		
受检单位名称\地址\固定电话\手机\邮编 Inspected Entity Name\Address\Telephone\Cellphone\Code	广西南宁市国鹏家具有限公司\南宁市西乡塘区大塘村东坡3队工业园10号厂房\—\—\—\—				
生产单位名称\地址\固定电话\手机\邮编 Manufacturer Name\Address\Telephone\Cellphone\Code	—\—\—\—\—\—				
检验类别 Test Type	抽样检验	任务来源 Mission Source	广西南宁市国鹏家具有限公司	抽样单编号 Sample List Number	—
样品数量 Sample Quantity	2件	抽样基数 Sampling Base	15件	样品编号 Sample Number	RG (2024) 委抽字家具类第33507号
抽样日期 Sampling Date	2024-05-08	抽样人 Samplin Person	洪渊、谢雨蒙	抽样地点 Sampling Place	企业如皋中转仓库
样品等级 Product Degree	—	备样量及封存地点 Preparation Sample Quantity\Storage	—\—	封样状态 Sealed Sample State	封条完好, 符合检验要求。
样品达到日期 Sample Arrive Date	2024-05-10	样品状态 Sample State	符合检验要求	检查封样人员 Sample Check Person	刘娜
检测日期 Tested Date	2024-05-10~2024-06-07		检测地点 Tested Place	国家木制家具及人造板质量检验检测中心(徐州)·如皋	
检测依据 Test Basis	GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有有害物质限量》				
检验结论 Test Conclusion	经抽样检验, 所检项目符合GB 18584-2001标准, 检验结论为合格。 签发日期 Sign Date: 2024-06-12				
备注 Remarks	检验检测专用章 指定地点抽样检验				

批准: 童旻达 审核: 李天红 主检: 陈佳慧
Approved by: Checked by: Test by:

批准:  审核: 李天红 主检: 陈佳慧
Approved by: Checked by: Test by:

检验检测结果

NO: RG (2024) 委抽字家具类第33507号

共2页 第 2页

序号 Serial Number	检验项目 Test Item		单位 Unit	技术要求 Technical Requirements	检测结果 Test Results	单项评价 Single Item
1	有害物质限量	甲醛释放量 (9-11L 干燥器法)	mg/L	≤1.5	未检出	合格
备注 Remarks	甲醛释放量 (9-11L干燥器法) 检出限: 0.05mg/L。					





本检验机构地址: 江苏省南通市如皋市如城街道兴源大道88号
电话: 0513-87528218
邮编: 226500
网址: <http://www.gjmjzx.com.cn/>
电子邮箱: jsklt001@126.com



(四) 床母



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L17958



检验检测报告

TEST REPORT



报告编号: ZBJ-250509-043

产品名称: 后床厅 (后横梁)

受检单位: /

生产单位: /

委托单位: 广西南宁市国鹏家具有限公司

检测类别: 委托检验



江西中标检验检测中心有限公司



江西中标检验检测中心有限公司
检验检测报告

Test Report

报告编号: ZBJ-250509-043

查询码: 34DE9R

第1页/共2页

产品名称 Sample	后床厅(后横梁)	检验类别 Test Kind	委托检验
委托单位 Client	广西南宁市国鹏家具有限公司	型号规格 Model, Type	厚度1.4mm
生产单位 Manufacture	/	样品等级 Grade	合格品
受检单位 Supervise Enterprise	/	商标 Brand	/
委托单位地址 Address of Client	南宁市西乡塘区大塘村东坡3队工业园10号厂房	抽样人员 Sampling Personnel	/
抽样地点 Sampling Location	/	抽样日期 Sampling Date	/
抽样基数 Sample Batch	/	样品受理/检测开始日期 Sample Acceptance/ Test Start Date	2025年05月09日
样品数量 Sample Quantity	1根	样品编号/批号 Sample No./lot No.	SMPL-250509-063
样品特性和状态 Sample Characteristics and State	外观完好	样品完检/报告日期 Sample Test End/Report Date	2025年06月03日
检验与判定依据 Test & Decision Standard	QB/T 4767-2014《家具用钢构件》 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》 QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》		
检验项目 Test Item	乙酸盐雾试验(ASS)法、材料厚度		
检验结论 Test Conclusion	检验结论详见续页。  检验检测专用章 报告日期: 2025年06月03日 (复印报告未盖章“检验检测专用章”无效)		
备注 Note	1) 本报告含封面页、尾页及内页2页。 2) 符号“/”表示该项无内容。		

编制人:

曾莉

审核人:

蔡军书

批准人:

张心润

江西中标检测中心有限公司
检验检测报告(续页)

Test Report

报告编号: ZBJ-250509-043

第2页/共2页

序号	检验项目	技术要求	单位	检验方法	检验结果	单项判定	
1	耐腐蚀试验	乙酸盐雾试验 (ASS) 法-24h 涂层本身的耐腐蚀等级	/	级	QB/T 3827-1999	10	实测值
		乙酸盐雾试验 (ASS) 法-24h 涂层对基体的保护等级	/	级	QB/T 3827-1999	10	实测值
2	主要尺寸与极限偏差	连接用钢构件-材料厚度	≥0.7	mm	QB/T 4767-2014	1.40	合格

备注: 乙酸盐雾试验 (ASS) 法等级判定: 10级最好, 0级最差。

*****以下空白*****



声明

1、江西中标检验检测中心有限公司（以下简称“本实验室”）是依法成立的、具有独立法人资格的第三方检验检测机构。

2、《检验检测报告》若无编制人、审核人和批准人签字则视为无效。

3、《检验检测报告》若有涂改、污损、残缺等情形则视为无效。

4、《检验检测报告》的封面、正文首页及其骑缝处若无本实验室“检验检测报告专用章”或公章则视为无效。

5、由委托方提供的样品，本实验室仅对委托送检样品的检验检测数据负责；委托方应对其提供的样品实物和相关资料信息的真实性负全部责任，本实验室概不负责核实这些信息的真实性，亦不承担证实这些信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。

6、未经本实验室书面正式同意，任何方不得部分复制、使用和引用本报告；亦不得将本报告和数据以及带有本实验室名称的文字用于商品广告，违者必究。

7、若委托方对本报告存有异议，应于收到报告之日起十五日内以书面形式向本实验室提出，逾期则视为无异议。无法保存、无法复验、超过保存期限或属于破坏性检测的样品，本实验室一概不受理申诉。

8、本实验室联络信息：

地址：江西省赣州市经济技术开发区工业一路东侧、天骄路北侧赣州市森达实业有限公司办公楼2楼201室

邮编(Pc)：341001

电话(Tel)：0797-8227586

网址：<http://www.zbjtest.com/>

备用网址：<http://www.zbjtest.cn/>

电子邮件(E-mail)：jxzbj8866@126.com



扫一扫 浏览中标检官网

扫一扫 关注中标检公众号

(以下无正文)



(五) 床爬梯边管



检验检测报告

Test Report

No:RG (2024) 委抽字家具类第22347号

产品名称 Product Name	爬梯边管
受检单位 Inspected Entity	广西南宁市国鹏家具有限公司
生产单位 Manufacturer	
委托单位 Applicant	广西南宁市国鹏家具有限公司
检验类别 Test Type	抽样检验



邳州市市场监督综合检验检测中心

Pizhou Market Supervision and Inspection Center

国家木制家具及人造板质量检验检测中心 (徐州)

National Quality Inspection and Test Center for Wooden Furniture and Wood-based Panels (Xuzhou)

注意事项

- 一、报告无报告专用章或检验单位公章的无效。
- 二、复制报告未重新加盖报告专用章或检验单位公章无效。
- 三、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 四、报告涂改无效。
- 五、委托检验，报告仅对到样的检测数据负责，报告中涉及样品的相关信息由委托方提供，详见委托合同书。
- 六、委托检验剩余样品务必在收到报告三个月（时效短的按有效期限）内领取，逾期不领者，按本中心规定处理。监督检查检验剩余样品按相应抽检规范要求处理。
- 七、如对检验检测结果有异议，见以下情况：
 - a) 委托检验的，应于收到报告十五日内向本中心提出书面复检申请；
 - b) 监督检查检验的，应于收到检验结论书面告知之日起十五日内向组织监督检查的市场监督管理部门提出书面异议处理申请，并提交相关材料。
 - c) 逾期未提出异议的视为认可报告的检测结果。
- 八、报告真伪查询方式：扫码报告封面右上角二维码或登录网址
www.gjmjzx.com.cn在检验报告查询栏输入报告编号及防伪码查询。



实验室信息

地址：江苏省南通市如皋市如城街道兴源大道88号
邮编：226500
监督电话：0513-87971986
业务电话：0513-87528218
传真电话：0513-87528218
E-mail: jsklt001@126.com

邳州市市场监督综合检验检测中心

Pizhou Market Supervision and Inspection Center

国家木制家具及人造板质量检验检测中心（徐州）

National Quality Inspection and Test Center for Wooden Furniture and Wood-based Panels (Xuzhou)

检验检测报告

Test Report

NO: RG (2024) 委抽字家具类第22347号

防伪码: MDPCMK

共2页 第1页

产品名称 Product Name	爬梯边管	规格型号 Model\Type	厚度1.5mm		
生产日期\批号 Prod. Date\Batch No.	—\—	商标 Trademark	—		
受检单位名称\地址\固定电话\手机\邮编 Inspected Entity Name\Address\Telephone\Cellphone\Code	广西南宁市国鹏家具有限公司\南宁市西乡塘区大塘村东坡3队工业园10号厂房\—\—\—				
生产单位名称\地址\固定电话\手机\邮编 Manufacturer Name\Address\Telephone\Cellphone\Code	—\—\—\—\—				
检验类别 Test Type	抽样检验	任务来源 Mission Source	广西南宁市国鹏家具有限公司	抽样单编号 Sample List Number	—
样品数量 Sample Quantity	2件	抽样基数 Sampling Base	15件	样品编号 Sample Number	RG (2024) 委抽字家具类第22347号
抽样日期 Sampling Date	2024-05-08	抽样人 Samplin Person	洪湖、谢雨蒙	抽样地点 Sampling Place	企业如皋中转仓库
样品等级 Product Degree	—	备样量及封存地点 Preparation Sample Quantity\Storage	—	封样状态 Sealed Sample State	封条完好,符合检验要求。
样品达到日期 Sample Arrive Date	2024-05-10	样品状态 Sample State	符合检验要求	检查封样人员 Sample Check Person	刘娜
检测日期 Tested Date	2024-05-30~2024-06-07		检测地点 Tested Place	国家木制家具及人造板质量检验检测中心(徐州)·如皋	
检测依据 Test Basis	QB/T 4767-2014《家具用钢构件》; QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》; QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS)法》				
检验结论 Test Conclusion	经抽样检验,所检项目符合QB/T 4767-2014标准,检验结论为合格。				
备注 Remarks	企业委托到指定地点抽样检验				

批准: 童旻达
Approved by: 童旻达

批准: 李天红
Approved by: 李天红

批准: 邵云霞
Approved by: 邵云霞

审核: 李天红
Checked by: 李天红

审核: 邵云霞
Checked by: 邵云霞

签发日期 Sign Date: 2024-06-12

检验检测结果

NO: RG (2024) 委抽字家具类第22347号

共2页 第2页

序号 Serial Number	检 验 项 目 Test Item		单位 Unit	技术要求 Technical Requirements	检测结果 Test Results	单项评价 Single Item	
1	主要尺寸与极限 偏差	支撑用钢 构件	材料厚度 (圆管、 椭圆管)	mm	≥1.5	1.52	合格
2	中性盐雾试验 (NSS)	连续喷雾 100h	镀(涂) 层对基体 保护等级	—	10级最好, 0级最差	10级	/
			镀(涂) 层本身耐 腐蚀等级	—	10级最好, 0级最差	10级	/
备注 Remarks	中性盐雾试验 (NSS) 以本报告提供的检测数据为准。						

检测中心

本检验机构地址: 江苏省南通市如皋市如城街道兴源大道88号

电话: 0513-87528218

邮编: 226500

网址: <http://www.gjmjzx.com.cn/>

电子邮箱: jsklt001@126.com



(六) 承诺函

我公司郑重承诺，检测报告中检测的材料在本次报价的产品中使用；检测的产品应与本次报价产品采用同样的材料和工艺生产。

若违反上述承诺，我公司自愿承担由此产生的一切责任，包括但不限于取消报价资格、解除合作、赔偿相关损失等，接受采购方及相关监管部门的处理。

报价单位（公章）：广西南宁市国鹏家具有限公司

2026年3月13日



中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加广西电力职业技术学院（单位名称）的科园校区学生宿舍1、2、4栋架床采购项目（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 上下铺床架、床板、置物架（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为广西南宁市国鹏家具有限公司（企业名称），从业人员32人，营业收入为2269.01万元，资产总额为1731.97万元，属于小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. /（标的名称），属于/（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为/（企业名称）、从业人员/人，营业收入为/万元，资产总额为/万元，属于/（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：广西南宁市国鹏家具有限公司

日期：2026年3月13日



备注：

1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、采购文件中明确的所属行业名称是根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定确定。