

## 7 投标分项报价表（实质性格式）

## 投标分项报价表

项目编号：JSZC-320400-YTZB-G2026-0022（采购包1）

项目名称：常州工程职业技术学院部分家具更新项目

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
1	公寓床（两 连体三人 位）	腾飞起 亚	规格： 4000mm*950mm*2 200mm （均±5mm） （不含蚊帐架高 度） 型号：GYC02003	1、上下床立柱、主梁（含书桌部位）均采用 50mm*50mm*2.0mm 钢制方管制作，床铺次梁（单个 床铺 5 根，均匀分布）采用 30mm*30mm，厚 1.5mm 钢制方管制作，床架立柱有效连接。 2、前床厅护栏：采用尺寸 25mm*25mm*1.5mm 钢制 方管，高度 400mm（±5mm），长度 1500mm（± 5mm），为网格护栏，中格最下方嵌入一块环保实 木多层板，三聚氰胺饰面板，带有床位卡，栏板上 须显示永久性红色“床褥最大高度警示线”，警示 线与护栏顶边的距离≥30mm；护栏与床横梁连接 不少于 3 处，护栏与立柱连接不少于 2 处。 3、床头、床尾护栏：床头横管采用尺寸 25mm*50mm*1.5mm 钢制方管，床尾横管采用 φ 25mm*1.5mm 钢制圆管；竖管统一采用尺寸 φ 20mm*1.2mm 钢制圆管；床尾护栏预留 300mm（± 5mm）缺口。 4、爬梯：扶梯采用斜坡式，宽度≥500mm，独立整 体焊接，上铺床共用，爬梯设计安装位置合理，立 管采用 25mm*50mm*1.2mm 钢管制作，底部偏出床架 200mm，并与床立柱腿固定，踏步板净尺寸 60mm （宽）*20mm（高），净长≥400mm，五档均匀分	470	套	1900.00	893000.00

				<p>布，扶梯与床屏立柱和床挺架主梁有效连接固定；脚踏板采用 2.0mm 防滑钢板折边制作，并设置带夜间荧光功能的醒目标识。</p> <p>5、床板：铺板（床铺主要承重承托板面，为直接就寝受力核心板材，不含支撑龙骨、边框衬条、封边及其他辅助配件）材质为杉木板，每条木板宽度<math>\geq 80\text{mm}</math>，厚度<math>\geq 20\text{mm}</math>，每条木板间的缝隙<math>\leq 10\text{mm}</math>，上下双面抛光；横档板<math>\geq 4</math>根，规格为<math>\geq 30\text{mm} \times 40\text{mm}</math>硬杂木，铺板钢钉须有防拔处理，侧面及下面三面抛光。铺板和横档板木材干燥，无大结疤、无穿心死结、无朽木；</p> <p>6、蚊帐架：采用尺寸<math>\Phi 16\text{mm} \times 1.0\text{mm}</math>钢管制作，非伸缩式蚊帐杆，高出床面<math>\geq 1100\text{mm}</math>，与立柱或床头、床尾竖杆有效连接。</p> <p>7、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。</p>				
2	写字桌（3人位）	Elise Home	<p>规格：1920mm*750mm*1740mm（均<math>\pm 5\text{mm}</math>） 型号：XZZ003</p>	<p>1、桌面：长 1920mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>），宽 750mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>），厚度<math>\geq 25\text{mm}</math>，采用 E0 级实木多层板基层，防火板贴面（正反双面，且靠座位胸腔边及对面边防火板延伸包裹封边），其余两边 PVC 封边，靠胸腔位置为鸭嘴边设计。</p> <p>2、抽屉：尺寸与桌架匹配，设 3 个抽屉，整体裸基材采用全钢结构，采用厚度<math>\geq 1.0\text{mm}</math>冷轧钢板冲压成型；抽屉配备挂锁（至少 2 把钥匙），需设置挂锁锁扣，桌面板上面层至抽屉（含配件）最下部高度<math>\geq 115\text{mm}</math>。</p> <p>3、上部书柜及主体：整体长 1920mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>），与写字桌配套，尺寸 1920mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>）*400mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>）*990mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>），整体裸基材采用全钢结构，采用厚度 1.0mm 冷轧钢板冲压成型，分 3 格制</p>	470	张	1520.00	714400.00

				<p>作（通过竖向隔板分隔），每格为双开门，每格内不设层板；</p> <p>4、学习桌钢架：立柱管采用尺寸 40mm*40mm、壁厚 1.2mm 的方管，侧边拉管采用尺寸 40mm*20mm、壁厚 1.2mm 的方管，桌下托管采用尺寸 40mm*30mm、壁厚 1.2mm 的方管，桌下托管与桌侧边架有效连接。</p> <p>5、单间 2 个书桌靠阳台对称安装。书桌面板与墙体间预留 5cm 缝隙，并设置挡板，高度≥100mm。</p> <p>6、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。</p>				
3	方凳	Elise Home	<p>规格： 370mm*270mm*440mm（均±5mm） 型号：FD001</p>	<p>1、凳面：采用 25mm*25mm、壁厚 1.2mm 方管边框，中间嵌入 ≥18mm 厚 E0 级实木多层板，板贴三聚氰胺饰面；</p> <p>2、凳架：采用 25mm*25mm、壁厚 1.2mm 方管；下横梁距地高度 80mm-90mm；</p> <p>3、防滑脚垫：每只凳脚设防滑脚垫，采用 PP 塑料材质。</p> <p>4、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。。</p>	1440	张	73.00	105120.00
4	衣柜（六人位）	Elise Home	<p>规格： 1150mm*600mm*2000mm（均±5mm） 型号：YG006</p>	<p>1、衣柜采用上下两层设计，每层 3 门，每门内配挂衣杆（Φ25mm 不锈钢管，壁厚 1.0mm）1 根；</p> <p>2、整体裸基材采用全钢结构，采用厚度 1.0mm 冷轧钢板冲压折弯成型，</p> <p>3、衣柜底部设置高度≥50mm 底座，底座（顶部、四周）采用 1.0mm 厚冷轧钢板折弯焊接成型，底座面板同材质钢板封闭焊接，焊缝打磨平整无毛刺。</p> <p>4、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。</p> <p>5、衣柜配备挂锁（至少 2 把钥匙），需设置挂锁</p>	235	组	1230.00	289050.00

				锁扣。				
5	行李架（六人位）	Elise Home	规格： 900mm*550mm*2100mm（均±5mm） 型号：XLJ001	1、立柱、主梁均采用 25mm*50mm，壁厚 1.5mm 方管焊接而成，每层主梁下至少设置 2 道加强次梁（25mm*25mm，壁厚 1.2mm），框架中间采用厚 1.0mm 的钢板，有效连接到承重框架上； 2、行李架一共分为 6 层，底部带可锁止、可移动脚轮（钢制），底部离地≥50mm； 3、钢制材料采用涂热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。	235	个	510.00	119850.00
6	上下床（四人位）	Elise Home	规格： 4000mm*950mm*2200mm（均±5mm）（不含蚊帐架高度） 型号：SXC004	1、立柱、主梁（含书桌部位）均采用 50mm*50mm*2.0mm 钢制方管制作，床铺次梁（单个床铺 5 根，均匀分布）采用 30mm*30mm，厚 1.5mm 钢制方管制作，床架立柱有效连接。 2、前床后护栏：采用尺寸 25mm*25mm*1.5mm 钢制方管，高度 400mm（±5mm），长度 1500mm（±5mm）为网格护栏，中格最下方嵌入一块环保实木多层板，三聚氰胺饰面板，带有床位卡，栏板上须显示永久性红色“床褥最大高度警示线”，警示线与护栏顶边的距离≥300mm；护栏与床横梁连接不少于 3 处，护栏与立柱连接不少于 2 处。 3、床头、床尾护栏：床头横管采用尺寸 25mm*50mm*1.5mm 钢制方管，床尾横管采用 φ25mm*1.5mm 钢制圆管；竖管统一采用尺寸 φ20mm*1.2mm 钢制圆管；床尾护栏预留 300mm（±5mm）缺口。 4、爬梯：扶梯采用斜坡式，宽度≥500mm，独立整体焊接，上铺床共用，爬梯设计安装位置合理，立管采用 25mm*50mm*1.2mm 钢管制作，底部偏出床架 200mm，并与床立柱腿固定，踏踏板净尺寸 60mm（宽）*20mm（高），净长≥400mm，五档均匀分	5	套	1800.00	9000.00

				<p>布，扶梯与床屏立柱和床挺架主梁有效连接固定；脚踏板采用 2.0mm 防滑钢板折边制作，并设置带夜间荧光功能的醒目标识。</p> <p>5、床板：铺板（床铺主要承重承托板面，为直接就寝受力核心板材，不含支撑龙骨、边框衬条、封边及其他辅助配件）材质为杉木板，每条木板宽度 <math>\geq 80\text{mm}</math>，厚度 <math>\geq 20\text{mm}</math>，每条木板间的缝隙 <math>\leq 10\text{mm}</math>，上下双面抛光；横档板 <math>\geq 4</math> 根，规格为 <math>\geq 30\text{mm} \times 40\text{mm}</math> 硬杂木，铺板钢钉须有防拔处理，侧面及下面三面抛光。铺板和横档板木材干燥，无大结疤、无穿心死结、无朽木；</p> <p>6、蚊帐架：采用尺寸 <math>\Phi 16\text{mm} \times 1.0\text{mm}</math> 钢管制作，非伸缩式蚊帐杆，高出床面 <math>\geq 1100\text{mm}</math>，与立柱或床头、床尾竖杆有效连接。</p> <p>7、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。</p>				
7	上下床（双人位）	Elise Home	<p>规格： 2000mm*950mm*2200mm（均 <math>\pm 5\text{mm}</math>）（不含蚊帐架高度） 型号：SXC002</p>	<p>1、上下床立柱、主梁（含书桌部位）均采用 <math>50\text{mm} \times 50\text{mm} \times 2.0\text{mm}</math> 钢制方管制作，床铺次梁（单个床铺 5 根，均匀分布）采用 <math>30\text{mm} \times 30\text{mm}</math>，厚 1.5mm 钢制方管制作，床架立柱有效连接。</p> <p>2、前床厅护栏：采用尺寸 <math>25\text{mm} \times 25\text{mm} \times 1.5\text{mm}</math> 钢制方管，高度 400mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>），长度 1500mm（<math>\pm 5\text{mm}</math>），为网格护栏，中格最下方嵌入一块环保实木多层板，三聚氰胺饰面板，带有床位卡，栏板上须显示永久性红色“床褥最大高度警示线”，警示线与护栏顶边的距离 <math>\geq 300\text{mm}</math>；护栏与床横梁连接不少于 3 处，护栏与立柱连接不少于 2 处。</p> <p>3、床头、床尾护栏：床头横管采用尺寸 <math>25\text{mm} \times 50\text{mm} \times 1.5\text{mm}</math> 钢制方管，床尾横管采用 <math>\Phi 25\text{mm} \times 1.5\text{mm}</math> 钢制圆管；竖管统一采用尺寸 <math>\Phi</math></p>	5	套	929.00	4645.00

				<p>20mm*1.2mm 钢制圆管；床尾护栏预留 300mm（±5mm）缺口。</p> <p>4、爬梯：扶梯采用斜坡式，独立整体焊接，爬梯设计安装位置合理，立管采用 25mm*50mm*1.2mm 钢管制作，底部偏出床架 200mm，并与床立柱腿固定，踏步板净尺寸 350mm*60mm*20mm，五档均匀分布，扶梯与床屏立柱和床挺架主梁采用螺丝连接固定；脚踏板采用 2.0mm 防滑钢板折边制作；脚踏板设置带荧光功能的警示标识。</p> <p>5、床板：铺板（床铺主要承重承托板面，为直接就寝受力核心板材，不含支撑龙骨、边框衬条、封边及其他辅助配件）材质为杉木板，每条木板宽度 ≥80mm，厚度 ≥20mm，每条木板间的缝隙 ≤10mm，上下双面抛光；横档板 ≥4 根，规格为 ≥30mm*40mm 硬杂木，铺板钢钉须有防拔处理，侧面及下面三面抛光。铺板和横档板木材干燥，无大结疤、无穿心死结、无朽木；</p> <p>6、蚊帐架：采用尺寸 Φ16mm*1.0mm 钢管制作，非伸缩式蚊帐杆，高出床面 ≥1100mm，与立柱或床架、床尾竖杆有效连接。</p> <p>7、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。</p>				
8	写字桌（双人位）	Elise Home	<p>规格： 1200mm*750mm*1740mm（均±5mm） 型号：XZZ002</p>	<p>1、桌面：长 1200mm（±5mm），宽 750mm（±5mm），厚度 25mm，采用 E0 级实木多层板基层，防火板贴面（正反双面，且靠座位胸腔边及对面边防火板延伸包裹封边），其余两边 PVC 封边，靠胸腔位置为鸭嘴边设计；</p> <p>2、抽屉：尺寸与桌架匹配，设 2 个抽屉，整体基材采用全钢结构，采用厚度 ≥1.0mm 冷轧钢板冲压成型，采用涂热固性粉末涂料经过静电喷塑处</p>	15	张	955.00	14325.00

			<p>理；抽屉配备挂锁（至少 2 把钥匙），需设置挂锁锁扣，桌面板上面层至抽屉（含配件）最下部高度 <math>\geq 115\text{mm}</math>。</p> <p>3、上部书柜及主体：整体长 <math>1200\text{mm}</math>（<math>\pm 5\text{mm}</math>），与写字桌配套，尺寸 <math>1200\text{mm}</math>（<math>\pm 5\text{mm}</math>）*<math>400\text{mm}</math>（<math>\pm 5\text{mm}</math>）*<math>990\text{mm}</math>（<math>\pm 5\text{mm}</math>），整体裸基材采用全钢结构，采用厚度 <math>1.0\text{mm}</math> 冷轧钢板冲压成型，分 2 格制作（通过竖向隔板分隔），每格为双开门，每格内不设层板。</p> <p>4、学习桌钢架：立柱管采用尺寸 <math>40\text{mm}*40\text{mm}</math>、壁厚 <math>1.2\text{mm}</math> 的方管，侧边拉管采用尺寸 <math>40\text{mm}*20\text{mm}</math>、壁厚 <math>1.2\text{mm}</math> 的方管，桌下托管采用尺寸 <math>40\text{mm}*30\text{mm}</math>、壁厚 <math>1.2\text{mm}</math> 的方管，桌下托管与桌侧边架有效连接。</p> <p>5、单间 3 个书桌按 2+1 模式分列房间 2 侧安装。书桌面板与墙体间预留 <math>5\text{cm}</math> 缝隙，并设置挡板，高度 <math>\geq 100\text{mm}</math>。</p> <p>6、所有钢制材料采用热固性粉末涂料经过静电喷塑处理。</p>					
								2149390.00
注：本采购包中提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该采购包提供的全部产品成本之和的比例为 100%。								



- 注：1.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
- 2.本表行数可以按照项目分项情况增加。
- 3.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。
- 4.本采购包中含有多种产品时，投标人未填写本采购包中提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该采购包提供的全部产品成本之和的比例数值的，或比例数值未达到 80%的，将不享受本国产品价格评审优惠。
- 5.价格扣除优惠，仅适用于采购活动中实际存在非本国产品参与竞争的情形。如果所有有效投标人提供的产品均为本国产品（即不存在非本国产品竞争），则不执行本国产品的价格扣除政策。

投标人名称（加盖公章）：常州依丽雅斯家居软装科技有限公司

日期：2026年6月25日

