
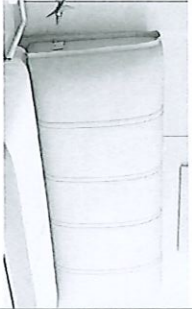
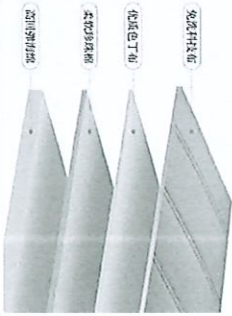

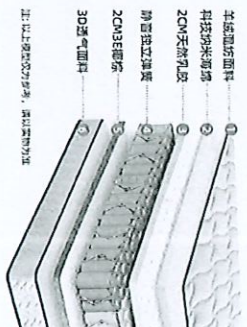




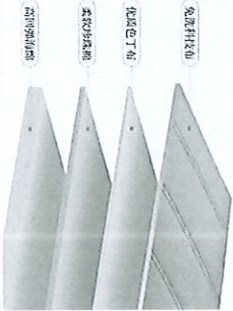


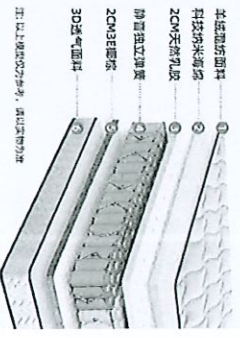
## 一、床及床垫类


| 序号 | 采购内容  | 单位 | 数量   | 最高单价<br>限价(元) | 技术参数要求   | 参考图片  |
|----|-------|----|------|---------------|--|---|
| 1  | 1.8米床 | 张  | 1.00 | 1000.00       | <p>1.1 规格尺寸:外径尺寸为1800mm(宽)×2111mm(长)×1000mm(高),颜色为奶油白。</p> <p>1.2 床架材质:主框架采用优质冷轧钢管,主支撑管规格≥50mm×50mm,管壁厚度≥1.5mm。床板支撑条采用实木或金属材料,规格≥85mm×15mm。</p> <p>1.3 结构要求:采用加粗龙骨结构,并配有不少于6个规格≥50mm×50mm的支撑脚。床架自带同材质防滑挡架,所有床脚均安装静音防滑脚垫。</p> <p>1.4 床头要求:床头倾斜角度为96°±2°,带有可拆卸PU皮(人造革)软包。内部填充高密度高回弹海绵,海绵密度≥35kg/m<sup>3</sup>,回弹率≥35%,拉伸强度≥90kPa。</p> <p>1.5 工艺要求:金属表面采用环保级静电喷涂处理(符合HG/T 2006-2022标准),涂层均匀。全床采用圆弧边角设计。</p> <p>1.6 承重要求:整床静态载荷承重能力≥500kg。</p> <p>1.7 适配性:床体离地高度为300mm,可适配厚度为200mm的床垫。</p> |  |


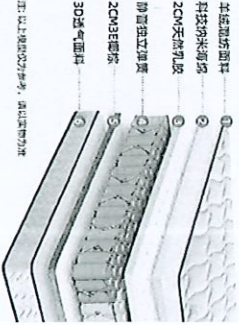
|   |                         |   |      |         |  |   |
|---|-------------------------|---|------|---------|--|---|
| 2 | 1.8米<br>床头软<br>包靠背<br>垫 | 个 | 1.00 | 250.00  | <p>2.1 规格尺寸：长度为1800mm，宽度为500mm，厚度为60mm，色系为灰白色系。</p> <p>2.2 外套材质：采用人造革（PU），其耐摩擦色牢度<math>\geq 4</math>级。</p> <p>2.3 填充物：核心填充为高密度海绵，密度<math>\geq 35D</math>。</p> <p>2.4 填充层结构：自上而下的结构依次为：免洗纳米科技布面料层、优质色丁布里衬层、柔软珍珠棉缓冲层、高回弹海绵主体层。</p> <p>2.5 产品细节：靠背设计需贴合人体脊椎曲线，边缘采用手工折边工艺，针脚缝密均匀，无跳线、断线，锁边牢固，防止脱线松散。</p> <p>2.6 环保标准：甲醛释放量<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2.7 整体要求：靠背垫为可拆卸设计，背面需加装金属挂钩等固定件，确保与床头架贴合度高且安装牢固。整体造型需简约现代。</p> |   |
| 3 | 1.8米<br>床垫              | 张 | 1.00 | 1050.00 | <p>3.1 规格尺寸：长度为1800mm，宽度为2000mm，厚度为200mm，色系为白色系。</p> <p>3.2 软硬度：采用双面可睡设计，一面偏硬，另一面偏软，整体软硬度适中。</p> <p>3.3 弹簧系统：采用独立袋装弹簧，弹簧钢丝为82B高锰碳钢，线径2.0-2.3mm，圈数<math>\geq 6</math>圈，弹簧数量<math>\geq 704</math>个。弹簧须经过整体热处理。独立袋装设计确保静音及抗干扰。</p> <p>3.4 填充层结构：自上而下的结构依次为：羊绒混纺面料（克重<math>\geq 350\text{g}/\text{m}^2</math>）+ 高回弹海绵（密</p>  |     |

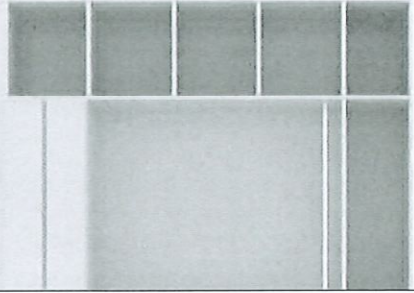
|   |       |   |      |  |   |   |  |
|---|-------|---|------|--|---|---|--|
|   |       |   |      | <p>度45D) + 天然乳胶 (厚度<math>\geq 20\text{mm}</math>, 干胶含量<math>\geq 92\%</math>) + 3E 环保椰棕 (厚度<math>\geq 20\text{mm}</math>, 采用热压工艺, 无胶水添加) + 3D 透气围边面料。</p> <p>3.5 分区设计: 床垫采用七区独立袋装弹簧分区设计, 以贴合人体曲线。</p> <p>3.6 环保标准: 整床采用 0 胶水制作工艺, 甲醛释放量<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>。须提供第三方检测报告。</p> <p>3.7 其他: 本品为非卷包设计, 须由原厂整体发货。</p> |   |   |  |
| 4 | 1.5米床 | 张 | 1.00 | 900.00   | <p>4.1 规格尺寸: 外径尺寸为 <math>1500\text{mm}</math>(宽)<math>\times 2111\text{mm}</math>(长)<math>\times 1000\text{mm}</math>(高), 颜色为奶油白。</p> <p>4.2 床架材质: 主框架采用优质冷轧钢管。主支撑管截面尺寸<math>\geq 50\text{mm}\times 50\text{mm}</math>, 管壁厚度<math>\geq 1.5\text{mm}</math>。床板支撑条采用实木或金属材料, 截面规格<math>\geq 85\text{mm}\times 15\text{mm}</math>。</p> <p>4.3 结构要求: 采用加粗龙骨结构, 并配有不少于 6 个规格<math>\geq 50\text{mm}\times 50\text{mm}</math> 的支撑脚。床架自带同材质防滑挡架, 防止床垫滑动。床脚均安装静音防滑脚垫。</p> <p>4.4 床头要求: 床头倾斜角度为 <math>96^\circ \pm 2^\circ</math>, 带有可拆卸 PU 皮 (人造革) 软包。内部填充高密度高回弹海绵, 海绵密度<math>\geq 35\text{kg}/\text{m}^3</math>, 回弹率<math>\geq 35\%</math>, 拉伸强度<math>\geq 90\text{kPa}</math>。</p> <p>4.5 工艺要求: 金属表面采用环保级静电喷塑处理 (符合 HG/T 2006-2022 标准), 涂层均匀。全床采用圆弧边角设计, 防止磕碰。</p> |  |  |

|   |                         |   |      |        |   |   |   |
|---|-------------------------|---|------|--------|---|---|---|
|   |                         |   |      |        | <p>4.6 承重要求：整床静态载荷承重能力<math>\geq 500\text{kg}</math>。</p> <p>4.7 适配性：床体离地高度为300mm，可适配厚度为200mm的床垫。</p>   |   |   |
| 5 | 1.5米<br>床头软<br>包靠背<br>垫 | 个 | 1.00 | 230.00 | <p>5.1 规格尺寸：长度为1500mm，宽度为500mm，厚度为60mm，色系为灰白色系。</p> <p>5.2 外套材质：采用人造革（PU），其耐磨擦色牢度<math>\geq 4</math>级。</p> <p>5.3 填充物：核心填充为高密度海绵，密度<math>\geq 35\text{D}</math>。</p> <p>5.4 填充层结构：自上而下的结构依次为：免洗纳米科技布面料层、优质色丁布里衬层、柔软珍珠棉缓冲层、高回弹海绵主体层。</p> <p>5.5 产品细节：靠背设计需贴合人体脊椎曲线，边缘采用手工折边工艺，针脚缜密均匀，无跳线、断线，锁边牢固，防止脱线松散。</p> <p>5.6 环保标准：甲醛释放量<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>5.7 整体要求：靠背垫为可拆卸设计，背面需加装金属挂钩等固定件，确保与床头架贴合度高且安装牢固。整体造型需简约现代。</p> |  |  |

|   |            |   |      |         |   |
|---|------------|---|------|---------|---|
| 6   | 1.5米<br>床垫 | 张 | 1.00 | 1000.00 | <p>6.1 规格尺寸：长度为1500mm，宽度为2000mm，厚度为200mm，色系为白色系。</p> <p>6.2 软硬度：采用双面可睡设计，一面偏硬，另一面偏软，整体软硬度适中。</p> <p>6.3 弹簧系统：采用独立袋装弹簧，弹簧钢丝为82B高锰碳钢，线径2.0-2.3mm，圈数≥6圈，弹簧数量≥576个。弹簧须经过整体热处理。独立袋装设计确保静音及抗干扰。</p> <p>6.4 填充层结构：自上而下的结构依次为：羊绒混纺面料（克重≥350g/m<sup>2</sup>）+高回弹海绵（密度45D）+天然乳胶（厚度≥20mm，干胶含量≥92%）+3E环保椰棕（厚度≥20mm，采用热压工艺，无胶水添加）+3D透气围边面料。</p> <p>6.5 分区设计：床垫须采用七区独立袋装弹簧分区设计，以贴合人体曲线。</p> <p>6.6 环保标准：整床采用0胶水制作工艺，甲醛释放量≤0.05mg/m<sup>3</sup>。须提供第三方检测报告。</p> <p>6.7 其他：本品为非卷包设计，须由原厂整体发货。</p> |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> |            |   |      |         |   |


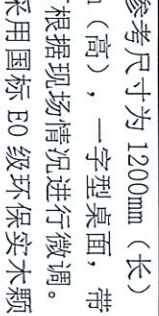
|   |        |   |      |        |  |  |  |
|---|--------|---|------|--------|--|--|--|
| 7 | 1.35米床 | 张 | 1.00 | 900.00 | <p>7.1 规格尺寸:外径尺寸为1350mm(宽)×2111mm(长)×1000mm(高),颜色为奶油白。</p> <p>7.2 床架材质:主框架采用优质冷轧钢管。主支撑管截面尺寸≥50mm×50mm,管壁厚度≥1.5mm。床板支撑条采用实木或金属材料,截面规格≥85mm×15mm。</p> <p>7.3 结构要求:采用加粗龙骨结构,并配有不少于6个规格≥50mm×50mm的支撑脚。床架自带同材质防滑挡架,防止床垫滑动。床脚均安装静音防滑脚垫。</p> <p>7.4 床头要求:床头倾斜角度为96°±2°,带有可拆卸PU皮(人造革)软包。内部填充高密度高回弹海绵,海绵密度≥35kg/m<sup>3</sup>,回弹率≥35%,拉伸强度≥90kPa。</p> <p>7.5 工艺要求:金属表面采用环保级静电喷塑处理(符合HG/T 2006-2022标准),涂层均匀。</p> <p>7.6 承重要求:整床静态载荷承重能力≥500kg。</p> <p>7.7 适配性:床体离地高度为300mm,可适配厚度为200mm的床垫。</p> |  |  |
|---|--------|---|------|--------|--|--|--|


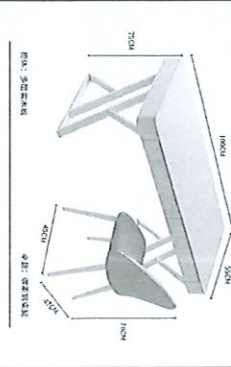
| 序号           | 采购内容        | 单位 | 数量   | 最高单价(元) | 技术参数要求   | 参考图片   |  |
|--------------|-------------|----|------|---------|--|--|--|
| 8            | 1.35米<br>床垫 | 张  | 1.00 | 1000.00 | <p>9.1 规格尺寸：长度为1350mm，宽度为2000mm，厚度为200mm，色系为白色系。</p> <p>9.2 软硬度：采用双面可睡设计，一面偏硬，另一面偏软，整体软硬度适中。</p> <p>9.3 弹簧系统：采用独立袋装弹簧，弹簧钢丝为82B高锰碳钢，线径2.0-2.3mm，圈数≥6圈，弹簧数量≥576个。弹簧须经过整体热处理。独立袋装设计确保静音及抗干扰。</p> <p>9.4 填充层结构：自上而下的结构依次为：羊绒混纺面料（克重≥350g/m<sup>2</sup>）+高回弹海绵（密度45D）+天然乳胶（厚度≥20mm，干胶含量≥92%）+3E环保椰棕（厚度≥20mm，采用热压工艺，无胶水添加）+3D透气围边面料。</p> <p>9.5 分区设计：床垫采用七区独立袋装弹簧分区设计，以贴合人体曲线。</p> <p>9.6 环保标准：整床采用0胶水制作工艺，甲醛释放量≤0.05mg/m<sup>3</sup>。须提供第三方检测报告。</p> <p>9.7 其他：本品为非卷包设计，须由原厂整体发货。</p> |  |  |
| <b>二、衣柜类</b> |             |    |      |         |  |  |  |


|   |                |   |      |         |  |   |
|---|----------------|---|------|---------|--|---|
| 9 | 1.4m 衣柜 (不含顶柜) | 个 | 1.00 | 1500.00 | <p>10.1 规格尺寸：整柜外形尺寸为 1400mm (宽) × 550mm (深) × 2000mm (高)，色系为白色系。</p> <p>10.2 基材要求：采用国标 E0 级环保实木颗粒板 (防潮板)，甲醛释放量 ≤ 0.050mg/m<sup>3</sup>。柜体、门板、层板等承重部位板材厚度为 18mm，静曲强度 ≥ 12MPa。板材表面需具备耐磨、耐干热、耐污染腐蚀、耐龟裂、耐水蒸气性能。</p> <p>10.3 封边工艺：所有板材可见面均采用优质 PVC 塑料机械封边，采用 PUR 热熔胶，封边牢固、严密、防水。封边条颜色与板面色系一致。</p> <p>10.4 结构布局：柜体采用上下层结构。上层为叠放衣服分区，内部配活动层板 (厚度 18mm)，层板高度可调节。下层为挂衣区，配不锈钢挂衣杆，管壁厚度 ≥ 1.2mm，挂衣杆承重能力 ≥ 150kg，两端牢固固定。</p> <p>10.5 五金配件：门铰采用阻尼缓冲铰链，开启角度 ≥ 110°，开合测试 ≥ 5 万次。抽屉滑轨采用三节静音缓冲滑轨，承重 ≥ 20kg。柜体连接件采用偏心轮+连接杆结构。</p> <p>10.6 门板要求：外层采用实木双面抽门，门板厚度 ≥ 18mm，配优质拉手 (铝合金或同色嵌入式)。</p> <p>10.7 背板要求：背板厚度 ≥ 9mm，做封边处理。背板安装采用嵌槽式结构，不可直接钉装在柜体上。</p> <p>10.8 踢脚板：底部配可调节踢脚板，高度 ≥</p> |   |
|---|----------------|---|------|---------|--|---|

|    |     |   |      |              |   |  |  |
|----|-----|---|------|--------------|---|--|--|
|    |     |   |      | 80mm, 材质同柜体。 |   |  |  |
| 10 | 收纳柜 | 个 | 1.00 | 850.00       | <p>11.1 规格尺寸: 整柜外形尺寸为800mm(宽) × 1800mm(高) × 350mm(深), 色系为白色系。</p> <p>11.2 基材要求: 采用国标 E0 级环保实木颗粒板(防潮板), 甲醛释放量 ≤ 0.050mg/m<sup>3</sup>。柜体、门板、层板等承重部位板材厚度为 18mm, 静曲强度 ≥ 12MPa。</p> <p>11.3 封边工艺: 所有板材可见面均采用优质 PVC 塑料机械封边, 采用 PUR 热熔胶, 封边牢固、严密、防水。封边条颜色与板面色系一致。</p> <p>11.4 结构布局: 柜体采用上下层结构。上层配备一块活动层板和一块竖板, 实现开放储物功能(厚度 18mm)。下层为带掩门柜, 内部配备一块活动层板, 高度可调节。</p> <p>11.5 五金配件: 门铰采用阻尼缓冲铰链, 开启</p> |  |  |

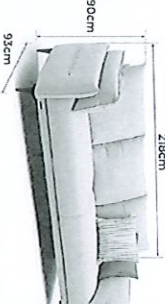
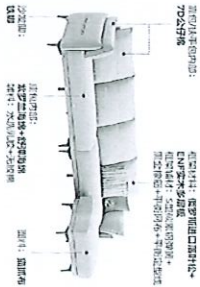
| 序号               | 采购内容 | 单位 | 数量 | 最高单价<br>限价(元) | 技术参数要求   | 参考图片 |  |
|------------------|------|----|----|---------------|--|------|--|
| <b>三、书桌椅及配套类</b> |      |    |    |               |  |      |  |
|                  |      |    |    |               | <p>角度<math>\geq 110^\circ</math>，开合测试<math>\geq 5</math>万次。柜体连接件采用偏心轮+连接杆结构。</p> <p>11.6 门板要求：外层采用实木双面抽门，门板厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>。采用无拉手设计，防磕碰耐用。</p> <p>11.7 背板要求：背板厚度<math>\geq 9\text{mm}</math>，做封边处理。背板安装采用嵌槽式结构，不可直接钉装在柜体上。</p> <p>11.8 踢脚板：底部配可调节踢脚板，高度<math>\geq 80\text{mm}</math>，材质同柜体。</p> |      |  |

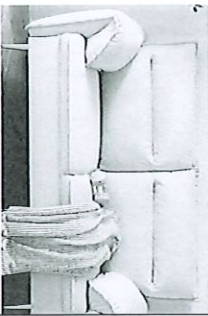
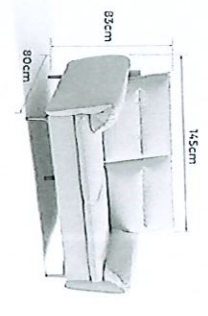
|    |             |   |      |         |  |  |  |
|----|-------------|---|------|---------|--|--|--|
| 11 | 1.2米<br>书桌椅 | 套 | 1.00 | 1100.00 | <p>12.1 桌子规格尺寸：参考尺寸为 1200mm (长) × 600mm (宽) × 750mm (高)，一字型桌面，带单层抽屉。最终尺寸可根据现场情况进行微调。</p> <p>12.2 桌子材质：桌面采用国标 E0 级环保实木颗粒板，厚度 ≥ 18mm，静曲强度 ≥ 12MPa。封边采用 PUR 封边工艺。</p> <p>12.3 桌子脚架：采用 Q235 碳素钢管制作，管壁厚度 ≥ 1.5mm，表面烤漆处理，颜色与桌面协调，结构稳固。</p> <p>12.4 桌子抽屉：桌面下方配单层抽屉，抽屉滑轨采用三节静音缓冲滑轨，承重 ≥ 20kg，开合测试 ≥ 5 万次无损坏。</p> <p>12.5 椅子规格尺寸：参考尺寸为 470mm (宽) × 450mm (深) × 780mm (高)，最终尺寸需符合人体工学。</p> <p>12.6 椅子材质：框架为 Q235 碳素钢管，管壁厚度 ≥ 1.2mm，表面烤漆处理。座垫和靠背采用高弹海绵 (密度 ≥ 35kg/m³) + 西皮面料，座面承受压力 ≥ 300kg。</p> <p>12.7 墙面层板：配墙面层板一块，尺寸约为 800mm (长) × 200mm (宽) × 18mm (厚)，材质同桌面，配隐形钢制支架，单点承重 ≥ 30kg。</p> <p>12.8 颜色要求：整套桌椅整体为奶白色，或根据现场入户门颜色进行配套定制，提供色板供采购人确认。</p> |  |  |
|----|-------------|---|------|---------|--|--|--|

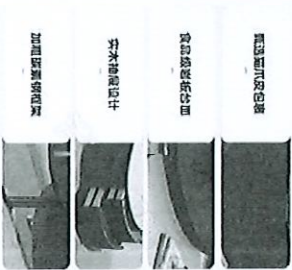
|    |             |   |      |         |   |   |   |
|----|-------------|---|------|---------|---|---|---|
| 12 | 1.0米<br>书桌椅 | 套 | 1.00 | 1000.00 | <p>13.1 桌子规格尺寸：参考尺寸为 1000mm (长) × 600mm (宽) × 750mm (高)，一字型桌面，带单层抽屉。最终尺寸可根据现场情况进行微调。</p> <p>13.2 桌子材质：桌面采用国标 E0 级环保实木颗粒板，厚度 ≥ 18mm，静曲强度 ≥ 12MPa。封边采用 PUR 封边工艺。</p> <p>13.3 桌子脚架：采用 Q235 碳素钢管制作，管壁厚度 ≥ 1.5mm，表面烤漆处理，颜色与桌面协调，结构稳固。</p> <p>13.4 桌子抽屉：桌面下方配单层抽屉，抽屉滑轨采用三节静音缓冲滑轨，承重 ≥ 20kg，开合测试 ≥ 5 万次无损坏。</p> <p>13.5 椅子规格尺寸：参考尺寸为 470mm (宽) × 450mm (深) × 780mm (高)，最终尺寸需符合人体工学。</p> <p>13.6 椅子材质：框架为 Q235 碳素钢管，管壁厚度 ≥ 1.2mm，表面烤漆处理。座垫和靠背采用高弹海绵 (密度 ≥ 35kg/m<sup>3</sup>) + 西皮面料，座面承受压力 ≥ 300kg。</p> <p>13.7 墙面层板：配墙面层板一块，尺寸约为 800mm (长) × 200mm (宽) × 18mm (厚)，材质同桌面，配隐形钢制支架，单点承重 ≥ 30kg。</p> <p>13.8 颜色要求：整套桌椅整体为奶白色，或根据现场入户门颜色进行配套定制，提供色板供采购人确认。</p> |  |  |
|----|-------------|---|------|---------|---|---|---|

|    |     |   |      |        |  |   |  |
|----|-----|---|------|--------|--|---|--|
| 13 | 床头柜 | 个 | 1.00 | 380.00 | <p>14.1 规格尺寸: 参考尺寸为 450mm(长)×400mm(深)×500mm(高), 色系为白色系。</p> <p>14.2 基材要求: 采用国标 E0 级环保实木颗粒板(防潮板), 甲醛释放量<math>\leq 0.050\text{mg}/\text{m}^3</math>。承重部位板材厚度为 18mm, 静曲强度<math>\geq 12\text{MPa}</math>。</p> <p>14.3 封边工艺: 所有板材可见面均采用优质 PVC 塑料机械封边, 采用 PUR 热熔胶, 封边牢固、严密、防水。封边条颜色与板面色系一致。</p> <p>14.4 结构要求: 配备单层抽屉, 抽屉滑轨采用三节静音缓冲滑轨, 承重<math>\geq 20\text{kg}</math>, 开合测试<math>\geq 5</math>万次无损坏。</p> |  |  |
|----|-----|---|------|--------|--|---|--|

#### 四、客厅及餐厅家具类

| 序号 | 采购内容       | 单位 | 数量   | 最高单价<br>限价(元) | 技术参数要求  | 参考图片  |   |
|----|------------|----|------|---------------|---|---|---|
| 14 | 2.1米<br>沙发 | 张  | 1.00 | 1700.00       | <p>15.1 规格尺寸: 外形尺寸为 2180mm(宽)×900mm(深)×930mm(高), 色系为灰色系。</p> <p>15.2 面料要求: 采用优质科技布, 需具备防水、防污、耐磨、耐汗液、耐光等特性。面料甲醛含量符合国家标准。</p> <p>15.3 海绵要求: 内部填充优质回弹海绵, 座垫密度<math>\geq 35\text{kg}/\text{m}^3</math>, 75%压缩永久变形<math>\leq 8\%</math>, 回弹率<math>\geq 35\%</math>, 拉伸强度<math>\geq 90\text{KPa}</math>。海绵密度需达到承载要求, 确保久坐不塌陷。</p> <p>15.4 框架要求: 内嵌实木框架(含水率 8%-12%), 框架主体采用榫卯结构。框架辅材采用 S 型碳素</p> |  |  |

|    |            |   |      |  |   |   |   |
|----|------------|---|------|--|---|---|---|
|    |            |   |      | <p>钢弹簧和高弹力绷带。甲醛含量符合国家标准。</p> <p>15.5 打底要求：选用优质高弹力蛇形弹簧或其它优质弹性材料，确保坐感舒适，支撑均匀。</p> <p>15.6 沙发脚：采用实木脚架或铁艺脚架，带防滑脚垫，高度适中，方便清洁底部。</p> <p>15.7 整体要求：含软包靠背，不可拆卸。整体造型简约现代。</p> |   |   |   |
| 15 | 1.4米<br>沙发 | 张 | 1.00 | 1600.00  | <p>16.1 规格尺寸：外形尺寸为 1450mm(宽)×800mm(深)×830mm(高)，色系为灰色系。</p> <p>16.2 面料要求：采用优质科技布，需具备防水、防污、耐磨、耐汗液、耐光等特性。面料甲醛含量符合国家标准。</p> <p>16.3 海绵要求：内部填充优质回弹海绵，座垫密度<math>\geq 35\text{kg}/\text{m}^3</math>，75%压缩永久变形<math>\leq 8\%</math>，回弹率<math>\geq 35\%</math>，拉伸强度<math>\geq 90\text{KPa}</math>。海绵密度需达到承载要求，确保久坐不塌陷。</p> <p>16.4 框架要求：内嵌实木框架(含水率<math>8\%-12\%</math>)，框架主体采用榫卯结构。框架辅材采用S型碳素钢弹簧和高弹力绷带。甲醛含量符合国家标准。</p> <p>16.5 打底要求：选用优质高弹力蛇形弹簧或其它优质弹性材料，确保坐感舒适，支撑均匀。</p> <p>16.6 沙发脚：采用实木脚架或铁艺脚架，带防滑脚垫，高度适中，方便清洁底部。</p> <p>16.7 整体要求：含软包靠背，不可拆卸。整体</p> |  |  |

|    |    |   |      |         |  |   |   |
|----|----|---|------|---------|--|---|---|
|    |    |   |      | 造型简约现代。 |  |   |   |
| 16 | 茶几 | 个 | 1.00 | 600.00  | <p>17.1 规格尺寸：组合式设计。大茶几直径700-800mm、高度450mm，小茶几直径500-600mm、高度380mm。桌面形状为圆形，色系为黑白色系。</p> <p>17.2 桌面材质：采用食品级岩板，厚度≥9mm。岩板需经过高温高压烧制，具备防虫、防腐等化学处理性能，甲醛释放含量≤9mg/100g。表面耐磨、耐高温、耐污染。</p> <p>17.3 框架材质：采用加粗碳素钢框架，主支撑立柱不少于9根，框架管壁厚度≥1.5mm。表面静电喷涂处理，防锈防腐。</p> <p>17.4 储物功能：带实木抽屉（轨道材质为不锈钢），抽屉采用松木实木制作，滑动顺畅，可储物。</p> <p>17.5 附加功能：可折叠设计，方便收纳和移动。</p> |  |  |

|    |                      |   |      |         |   |   |
|----|----------------------|---|------|---------|---|---|
| 17 | 1.2米<br>餐桌椅<br>(1+4) | 套 | 1.00 | 1500.00 | <p>8.1 餐桌规格尺寸：长方形，外形尺寸为1200mm（长）×800mm（宽）×750mm（高），色系为黑白灰色系，哑光白。</p> <p>18.2 餐桌材质：台面采用12mm厚加厚岩板，全托加厚15mm承托底板。岩板材质需符合食品级标准，耐磨耐高温。框架采用A3碳素钢一体式框架，框架管壁厚度≥1.5mm，承重能力≥400kg，结构稳固不摇晃。</p> <p>18.3 餐椅规格：每套餐桌配4张同系列餐椅。</p> <p>18.4 餐椅材质：面料采用环保皮，厚度1.0mm-1.2mm，耐磨易清洁。内部填充高密度海绵，坐感舒适，回弹性好。框架采用碳素钢框架，管径16mm-25mm，管壁厚度≥1.2mm，表面烤漆处理。带靠背设计，符合人体工学。</p> <p>18.5 整体要求：餐桌椅组合风格统一，颜色协调，结构稳固，适用于日常用餐及轻办公使用。</p> |   |
| 18 | 椅子                   | 张 | 1.00 | 190.00  | <p>19.1 椅身材质：椅身采用全新聚丙烯（PP）加玻璃纤维（GF≥15%），采用一体注塑成型设计。椅身表面为正方形网格图案，平均壁厚7mm，结构稳定。椅背中间的镂空区域设计。</p> <p>19.2 整椅尺寸：座高450-480mm，座深470-500mm，座宽460-500mm，椅背总高（从座面起）≥350mm，整椅总高（地面至椅背顶）800-850mm。椅身采用PP+玻纤一体成型，厚度≥5mm，结构稳定。</p> <p>19.3 脚架：采用直径19mm圆管，壁厚1.5mm，</p>   |    |

|        |      |   |      |   |   |  |
|--------|------|---|------|---|---|--|
|        |      |   |      | <p>材质为 Q235 碳素钢，表面经酸洗磷化后进行电镀或静电喷涂处理。带防滑固定脚垫，整体稳固性高。</p> <p>19.4 整椅尺寸：座高 480mm，座深 470mm，座宽 460mm，总高 850mm。</p> <p>19.5 测试标准：按照通用办公椅标准，座面静载承重 <math>\geq 180\text{kg}</math>，椅背一次性拉力测试 108kg，保压一分钟，椅背 40kg，12 万次循环推背测试。表面防水，无任何水印和毛刺，设计符合人体工学要求。</p> <p>19.6 颜色进行配套定制，提供色板供采购人确认。</p> |   |  |
| 19     | 床架拆除 | 个 | 1.00 | 80.00   | <p>拆除：拆除床架及相关配件</p> <p>搬运：搬运至门店指定仓库</p> |  |
| 20     | 衣柜拆除 | 个 | 1.00 | 150.00  | <p>拆除：拆除床架及相关配件</p> <p>搬运：搬运至门店指定仓库</p> |  |
| 合计（含税） |      |   |      |   |   |  |