

第三章 采购人需求

一、采购需求

本项目所属行业为：工业

1. 采购标的需实现的功能或者目标：

为 B05、A12、A13 公寓配备学生公寓家具。

2. 采购标的明细（名称、数量、单位）：

三标段：公寓家具采购明细表

| 家具名称 | 单位 | 规格(mm) | 数量 | 单价 (元/个) | 小计 (元) |
|--|----|---|-----|-------------|-----------|
| 单人床(含床垫) -标准 | 套 | 长 2000mm*宽 900mm*高 850mm, 低床头 750mm (±10mm) | 300 | 650 | 195000 |
| 单人床(含床垫) -加长 | 套 | 长 2200mm*宽 900mm*高 850mm, 低床头 750mm (±10mm) | 300 | 673 | 201900 |
| 多功能学习桌 | 套 | 桌: 宽 1000mm*深 700mm*高 770mm (±10mm) 边柜: 宽 300mm*深 680mm*高 770mm (±10mm) 书架: 宽 1000mm*深 260mm—280mm*高 970mm —1000mm | 600 | 630 | 378000 |
| 椅子 | 把 | 宽 430mm, 深 410mm, 座高 445mm, 总高 750 —760mm (±5mm) | 720 | 67 | 48240 |
| 储物柜 | 组 | 宽 450mm*深 570mm*高 1900mm (±5mm) | 600 | 480 | 288000 |
| 自习桌 | 张 | 长 1200mm*宽 880 mm*高 750mm (±5mm) | 30 | 350 | 10500 |
| 共享桌 | 组 | 长 700mm*宽 700mm*高 750mm (±5mm) | 14 | 300 | 4200 |
| 共享椅 | 把 | 宽 420mm, 深 570mm, 座高 445mm, 总高 770-780mm (±5mm) | 28 | 480 | 13440 |
| 合计 | | | | | 1139280 元 |
| ■是/□否 实行分项预算控制 (即供应商对应分项报价, 不得超过本表分项预算, 分项报价超过对应分项预算的, 其投标作无效投 标处理”) | | | | | |

3. 需执行的相关政策合规要求、执行标准和规范要求：

(1) GB/T 11253-2019 (2) GB/T3325-2024 (3) GB/T35607-2024 (4) GB/T 26706-2025 (5)
GB/T 24253-2009 (6)QB/T2189-2013 (7)GB/T15102-2017 (8)GB/T 13668-2015 (9)GB 18581-2020
(10) GB 18583-2008 (11) GB/T3324-2024 (12) GB18584-2024 (13) GB/T16799-2018 (14)
QB/T2709-2005 (15)QB/T2280-2016 (16)GB/T10802-2023 (17)HJ2537-2014 (18)GB/T23999-2009
(19) GB/T1927.4-2021 (20) GB8624-2024

4. 供应商资格要求

详见招标公告

5. 项目技术/服务要求（核心）

标段三：公寓家具技术参数及采购需求

(一) ★单人床（含床垫）

1. 床外形尺寸：

标准尺寸：长 2000mm*宽 900mm*高 850mm，低床头 750mm（±10mm）

加长尺寸：长 2200mm*宽 900mm*高 850mm，低床头 750mm（±10mm）

床头立柱采用镀锌冷轧钢管， $260\text{mm} \leq \text{横截面周长} \leq 280\text{mm}$ （立柱截面形状不得存在锐角，也不得为圆形），厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 。

2. 床头床挡：床挡采用插入式三根床挡结构，上面第一根采用 $32\text{mm} \times 32\text{mm}$ （±2mm）、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 的镀锌冷轧钢管，其余两根为 $25\text{mm} \times 25\text{mm}$ （±2mm）、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 的镀锌冷轧钢管。床挡钢管与床头立柱交接处配备环保 PVC 塑料卡件防止发生异响。床挡表面转印工艺木纹理效果。

床铺长梁采用镀锌冷轧钢管，尺寸 $30\text{mm} \times 70\text{mm}$ （±2mm）、壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ，上沿平面距离地面 440mm。表面转印工艺木纹理效果。

3. 床头立柱上面配置外扣环保 ABS 工程塑胶套，胶套有效高度 30mm （±2mm），胶套上面加厚弧形高度 $\geq 10\text{mm}$ 。床头立柱下面地脚配置外扣环保 ABS 工程塑料胶套，高度 $\geq 70\text{mm}$ ，胶套厚度 $\geq 2\text{mm}$ 。

4. 床屉横撑及床板：床屉横撑采用镀锌冷轧钢 $30\text{mm} \times 40\text{mm}$ （±2mm）、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 钢管连接，数量 ≥ 7 根；床板竖撑采用 ≥ 8 根镀锌冷轧钢管 $15\text{mm} \times 15\text{mm}$ （±2mm）、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 钢管。横撑与竖撑交叉成网格，上表面齐平，交叉部分牢固、无异响。

5. 床屉与床头采用一次冲压两卡配件连接，配件长度 $\geq 230\text{mm}$ ，厚度 $\geq 2\text{mm}$ 。

6. 全部金属采用优质环保产品环氧聚酯塑粉，经酸洗磷化后静电喷塑，喷塑外膜的表面光滑平整。

7. 成交供应商需按照采购人要求进行制作并供货，具体事宜成交后与采购人协商。

➤ ★床垫

1. 外形尺寸：

标准尺寸：长 1900mm*宽 900mm*厚 70mm

加长尺寸：长 2100mm*宽 900mm*厚 70mm

四角适当裁剪，要求床垫与床匹配吻合，长宽尺寸误差在 $\pm 10\text{mm}$ 以内，总厚度尺寸误差在 $\pm 5\text{mm}$ 以内。

2. 材料成分：垫芯材质为绿色环保产品，厚 50mm 整块硬质棉（标准床床垫重量 $\geq 5000\text{g}$ 、加长床床垫重量 $\geq 5500\text{g}$ ），厚 20mm 整块乳胶垫（天然合成），乳胶垫密度 $\geq 60\text{D}$ ，毛巾绢花面料，耐磨。所有床垫应有检测口，可检测材质和厚度。（提供切面小样，小样尺寸由投标人自行决定）



(二) ★多功能学习桌：

1、学习桌外形尺寸：

宽 1000mm*深 700mm*高 770mm（±10mm）

采用 E1 级 $\geq 25\text{mm}$ 厚优质环保双饰面刨花板，防火面皮，正面两个桌角采用安全弧形工艺，弧形半径为 20mm（±10mm），桌面一侧设置穿线孔，桌面采用铸塑封边一体成型工艺。



2、桌下边柜外形尺寸：

宽 300mm*深 680mm*高 770mm（±10mm），桌面板厚度 $\geq 25\text{mm}$ ，桌下设置 140 mm 高抽屉。

3、桌下边柜采用优质 $\geq 0.8\text{mm}$ 厚冷轧钢板，经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，采用上部抽屉下部鞋架结构一体式设计，抽屉采用优质静音滑轨，抽屉表面热转印工艺；下部为无柜门鞋架，均分为 2 层，柜体立边 15mm（±2mm）宽，学习桌后侧距地面 300mm（±30mm）高设置背板（不全封闭，安装时可根据插座位置上下调整位置，以露出插座），背板采用 $\geq 0.7\text{mm}$ 厚冷轧钢板，另一面侧山采用 $\geq 0.7\text{mm}$ 厚冷轧钢板，立边 15mm（±2mm）宽、三折弯处理。

4、桌上书架外形尺寸：

宽 1000mm*深 260mm—280mm*高 970mm—1000mm（±10mm）

5、书架采用优质 $\geq 0.8\text{mm}$ 厚冷轧钢板，经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，立书架 2 层结构，横书架均分为 3 格，书架背面设置背板（不全封闭，以露出插座），背板底边三折弯处理，与桌面贴合紧密，防止物品掉落；书架与桌面连接牢固，书架立边 15mm（±2mm）宽，一次成型结构，稳固性能好。

6、全部金属表面经磷化、除污、除油、除锈等表面处理；折角处圆滑，焊接内外无毛刺尖角，使各部位的结构更加合理、更加人性化、坚固耐用。

7、全部金属采用优质环保产品环氧聚酯塑粉，经酸洗磷化后静电喷塑，喷塑外膜的表面光滑平整。

8、五金材料：螺丝配件、抽屉滑轨、门手拉把、铰链，无锈迹、发亮、使用时开关柔顺无杂音，无阻碍。

9、桌、桌下边柜、书架，供货时按照甲方需求左右对称组装（左右具体数量需与甲方确认）。

10、成交供应商需按照采购人要求进行制作并供货，具体事宜成交后与采购人协商。



参考样式

(三) ★椅子

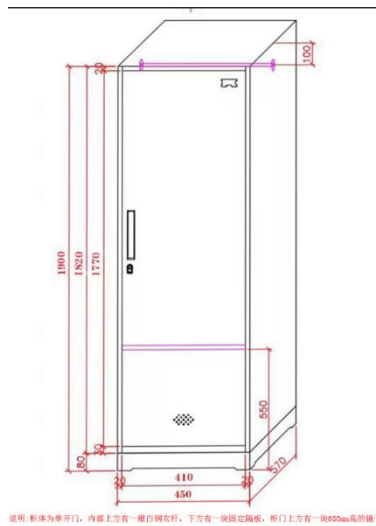
1. 外形尺寸：宽 430mm，深 410mm，座高 445mm，总高 750—760mm（±5mm）
2. 基材：椅面与椅背采用全新原料 pp 材料一次性注塑成型，座背一体结构，椅背弯背设计，符合人体工学设计，稳固结实，椅子腿配置防滑静音脚垫，配置硅胶椅子脚套（参考见下图），重量不低于 4.5kg。



参考样式

(四) ★储物柜：

1. 外形尺寸：
单开门柜：宽 450mm*深 570 mm*高 1900mm（±5mm）。
2. 材质：采用≥0.8mm 冷轧钢板，经剪切，冲压，折弯，焊接，装配而成。
3. 锁具使用里勾外挂锁，柜门采用冰箱合页。
4. 结构：一体结构，分为上下独立单开门，上门高 1300mm，门内设置挂衣杆及设置一道活动隔板，隔板下面设置一道横向加强筋。柜门四边设置宽≥35mm 加强筋、中间一道横向加强筋，设通风孔，柜门表面转印工艺木纹理效果。柜体立边宽 15mm（±2mm），一次成型结构，稳固性能好。
5. 全部金属表面经磷化、除污、除油、除锈等表面处理后；折角处圆滑，焊接内外无毛刺尖角，使各部位的结构更加合理、更加人性化、坚固耐用。
6. 全部金属采用环保产品环氧聚酯塑粉，经酸洗磷化后静电喷塑，喷塑外膜的表面光滑平整。



参考样式

(五) ★自习桌:

1. 外形尺寸:

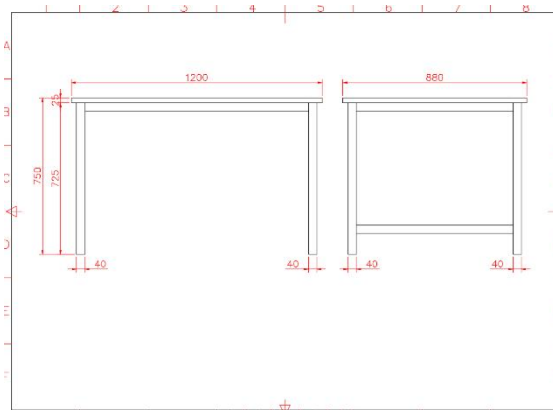
学习桌: 长 1200mm*宽 880 mm*高 750mm (±5mm)。

2. 桌面材质: 采用环保 E1 级密度板 ≥25mm 厚, 四周采用环保工程塑料一次注塑工艺。

3. 桌架采用优质镀锌冷轧钢管, 规格为 40mm×40mm, 壁厚 ≥1.2mm; 在桌架两侧桌腿距地面 100mm 处, 设置一道规格为 25mm×25mm、壁厚 ≥1.2mm 的镀锌冷轧钢管。

4. 全部金属表面经磷化、除污、除油、除锈等表面处理后; 焊接内外无毛刺尖角, 使各部位的结构更加合理、更加人性化、坚固耐用。

5. 全部金属采用优质环保产品环氧聚酯塑粉, 经酸洗磷化后静电喷塑, 喷塑外膜的表面光滑平整。



参考样式

(六) ★共享桌:

1. 外形尺寸: 700mm*700mm*750mm (±5mm)。

2、采用 E1 级 ≥25mm 厚环保双饰面刨花板, 防火面皮, 桌面采用铸塑封边工艺。

3、框架: 采用钢制框架结构, 钢管壁厚 ≥2.0mm。

4、桌脚: 桌角斜腿设计, 镀锌钢管, 钢管壁厚 ≥2.0mm, 具有良好的承重性及稳定性, 优质加厚可调脚垫, 防滑、耐磨、静音。

5、工艺: 桌面四周采用一体成型注塑封边、无缝, 四周边缘采用鸭嘴型设计。

(七) ★共享椅:

1. 外形尺寸: 宽 420mm(±2mm) , 深 570mm(±2mm), 座高 445mm(±2mm), 总高 770-780mm(±5mm) 。
2. 饰面: 采用优质西皮饰面, 厚度≥1.2mm
3. 海绵: 采用优质定型海绵填充, 海绵密度 50≥kg/立方米
4. 椅架: 采用优质橡胶木实木, 榫结构连接, 木制构件全部经过烘干处理, 四面刨光。
5. 饰面: 选用优质环保水性漆。



三标段提供检测报告: (投标阶段提供承诺即可, 检测报告时效见下文)

1. 提供床头立柱、床铺长梁、床屉横撑及床板、桌下边柜、书架、储物柜结构、自习桌, 符合 GB/T 11253-2019 标准, 钢管、钢板力学性能、化学成分分析合格的检验报告。

2. 提供单人床、储物柜、多功能学习桌、自习桌, 符合 GB/T 3325-2024 标准, 硬度、冲击强度、附着力、耐腐蚀、抗盐雾等均符合要求的检测报告。

3. 提供单人床、多功能学习桌、储物柜、自习桌, 符合 GB/T 35607-2024 标准, 甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物 (TVOC)、家具涂层可迁移元素 (铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷) 等均符合要求的检测报告。

4. 提供多功能学习桌、自习桌、共享桌, 符合 GB/T 15102-2017 标准, 甲醛释放量、吸水厚度膨胀率、静曲强度、弹性模量、内结合强度、密度、握螺钉力板面、板边、表面胶合强度均符合要求的检测报告。

5. 提供桌下边柜、书架、储物柜, 符合 GB/T 13668-2015 标准, 外形尺寸偏差、形状和位置公差、外观、表面涂层理化性能 (附着力、硬度、耐腐蚀、冲击强度)、力学性能均符合要求的检测报告。

6. 提供床垫符合 GB/T 35607-2024、GB/T 26706-2025、GB/T 24253-2009 标准, 甲醛释放量、有害物质含量、卫生安全、抑螨性能、阻燃性能、压缩永久变形率符合国家标准检测报告。

7. 共享椅, 提供符合 GB/T16799-2018、QB/T2709-2005, 摩擦色牢度干擦 500 次≥4-5 级、湿擦 250 次≥3-4 级, 涂层粘着牢度≥8N/10mm, 游离甲醛限未检出, 厚度≥1.2mm, 有害物质限量-可分解有害芳香胺染料限未检出的检测报告。

8. 共享椅, 提供海绵符合 QB/T2280-2016、GB/T10802-2023, 阻燃性评定为阻燃 I 级, 通过引燃的香烟抗引燃特性试验, 甲醛释放量限未检出、75%压缩永久变形≤3%、拉伸强度≥114kPa、干热老化后拉伸强度≥100kPa、湿热老化后拉伸强度≥100kPa, 应无刺激性气味, 不应有严重污染的检测报告;

9. 共享椅，饰面提供水性底漆符合 GB18581-2020、HJ2537-2014 标准，甲醛释放量限未检出，挥发性有机化合物 VOC≤15g/L，苯系物综合含量（苯、甲苯、二甲苯、乙苯）限未检出；水性面漆符合 GB18581-2020、HJ2537-2014、GB/T23999-2009 标准，甲醛释放量限未检出，挥发性有机化合物 VOC≤5g/L，苯系物综合含量（苯、甲苯、二甲苯、乙苯）限未检出的检测报告。

10. 提供共享桌、共享椅成品满足 GB18584-2024《家具中有害物质限量》-甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、TVOC 限量、邻苯二甲酸酯、重金属（可溶性铅、镉、铬、汞）、放射性核素限量合格的检测报告。

11. 提供共享桌、共享椅，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》标准要求，环保性能合格的检测报告。

12. 提供共享桌成品满足 GB/T3324-2024《木家具通用技术条件》-表面理化性能；力学性能合格。

13. 提供共享椅椅架符合 GB/T1927.4-2021 含水率检测合格。

14. 提供共享桌饰面板符合 GB8624-2024 防火阻燃 B1 级的检测报告。

6. ★项目实施要求

(1) **承诺：**中标供应商必须承诺，供货时提供（各标段检测报告）中列明的，从投标截止日往前算六个月内具有 CMA 认证的第三方检测机构出具的、对应投标产品的合格检测报告，复印件/扫描件加盖投标人公章，未提供或检测不合格的，视为不满足验收要求，采购人有权拒收。

(2) **样品：**所有要求钢材壁厚、钢板厚度、桌面厚度的，均需提供样品小样，并标明对应家具的对应位置（一个小样可以对应每标段多个家具多个位置，同时投标多个标段，样品不可共用，即一个标段一套样品），供测量。

(3) 供应商供货时，须提供从响应截止日往前算六个月内、由具备 CMA 认证的第三方检测机构出具的、对应投标产品的合格检测报告（复印件/扫描件加盖乙方公章）。未提供或检测不合格的，视为不满足验收要求，采购人有权拒收，由此造成的全部损失由供应商承担。采购人有权在到货后、安装完成后等各阶段对供货家具随机取样，委托专业机构进行检测，检测费用由供应商承担。检测结果不合格的，供应商须更换合格货物。货物局部位置不符合采购要求的，供应商须将该货物整体更换，更换后的货物安装至采购人指定地点后，方可将不合格货物取回。因此造成的逾期交货，每逾期一日，供应商按合同总价的 1%向采购人支付违约金；逾期超过 10 日的，供应商按合同总价的 30%向采购人支付违约金，并赔偿由此造成的损失费用（含检测费），同时采购人有权解除合同并另行招标采购。若证明供应商在进货或检测方面存在造假行为，采购人有权对供应商处以合同总金额 30%的处罚，并索赔由此造成的全部损失，同时履约保证金不予退还。采购人有权解除合同并另行招标采购。另行采购期间，已交付的不合格家具不予退还，供采购人无偿使用，直至另行采购结束。供应商如有违反本条约定的行为，自愿承担相应法律责任，并接受国家法律、学校相关规定及采购文件的处罚。

(4) 供应商交付的货物不符合合同规定（包括但不限于经检测质量不合格），采购人有权拒收，供应商需向采购人支付合同总金额 30% 的违约金，并赔偿采购人全部损失。采购人有权直接从应付给供应商的履约保证金中扣除该违约金。（注：如供应商仅发生非实质性的轻微履约瑕疵，如不影响使用功能的包装破损、标签错误等，经采购人同意采取补救措施后未造成损失的，可适用合同总金额 5%的违约金。）

(5) 若有家具不具备安装条件需延后安装的，工期顺延，中标人应无条件配合采购人的安装工期要求，并不收取费用。

(6) 因供应商家具进场及安装过程中造成的对既有建筑装饰装修、室外道路、绿化等环境污染或破坏的，供应商负责无偿清理及原样恢复；

(7) 成交后报到时供应商需制定货物进场计划（包含进场时间及进场方式等）并经采购人确认无误后按计划执行。

(8) 本项目采购的所有家具颜色需在成交后同采购人协商确定，确认后批量生产。

(9) 家具安装后，需对相应涉及区域进行保洁，保证该区域整洁、无杂物和灰尘等。

(10) 质保要求（一）保修范围：在正常使用条件下，出现的产品质量问题，均属乙方保修范围。

（二）保修期限：终身保修，其中免费期为自产品到货、采购人组织安装完毕、验收合格之日起五年质保期。

(11) 本项目为交钥匙项目，报价需包括投标人为完成招标范围内工作应承担的一切成本、运输、安装、税金等费用和支出以及投标人的合理利润。投标人报价中应包含但不限于如下费用：所有货物和随机附件的设计、制造、检测、采购、包装、增值税销项税额、运输、保险和技术服务（包括技术资料、图纸的提供）以及有关安装、培训、调试、验收、质保期保障等的全部费用；本次采购不再另行追加预算，如有超出部分金额供应商自行承担。

(12) 措施项目费（如家具的垂直运输及安装等）：家具进场及安装等技术措施由投标人现场踏勘后自行确定（现场踏勘在投标阶段由代理公司组织，投标人自行参与），相关费用需包含在投标报价中，本项目在结算时措施项目费不予调整。

(13) 投标人被认为已在本项目投标阶段踏勘现场时，充分了解了公寓室内安装条件和周围环境，充分考虑了可能出现的家具安装位置局部调整等因素，并已在其投标报价时就此给予了充分的考虑。投标人因上述因素导致的成本增加或工期延长而提出的工期或费用索赔申请将会被拒绝。

(14) 投标人需充分考虑政府行为的交通管制和停工要求，以及停电、停水、二次搬运、施工场地可能不足、成品保护等所需措施的设计、施工、安装、运行和维护的一切费用和工期，并已考虑了各种可能影响施工的因素并采取合理措施保证施工的正常进行，由此所增加的费用视为已包含在投标报价中。

(15) 本项目合同价款中已包含安装用水用电的相关费用。

7. 验收方式：

本项目验收以以下文件为验收依据，不得擅自降低或变更标准：

1. 采购需求项目技术/服务要求中约定的全部可量化技术/服务指标（最低验收标准）；
2. 中标供应商投标文件中承诺的、优于采购需求的全部可量化响应指标（按就高不就低原则执行）；
3. 本采购需求表约定的履约、质保、售后服务等全部商务要求；
4. 本项目采购文件、中标通知书、正式签订的采购合同。
5. 不合格处置：验收不合格的，供应商需在__3__日内完成免费整改并重新验收；整改后仍不合格的，采购人有权解除合同，不予支付对应款项，并追究供应商的违约责任。

8. 其他技术、服务相关要求:

售后服务要求:

一、响应时限:

1. 采购人以微信、电话、书面工单形式提交家具故障报修后, 乙方售后须在 1 小时内接单确认
2. 简单咨询、轻微瑕疵类问题, 2 小时内给出处置方案; 功能性损坏、安全隐患类故障即刻处理。

二、现场上门维修时限

1. 常规故障: 确认后 24 小时内安排技术人员上门检修。
2. 紧急故障(床架断裂、柜体脱落、门锁损坏、漏水破损等影响居住安全使用): 4 小时内上门处置。
3. 最晚 48 小时完成维修; 超时未维修需临时提供替代使用方案。
4. 上门需提前 1 小时告知采购人。

三、免费更换配件范围界定:

1. 质保期内免费更换全部配件, 床板、床架五金、柜体铰链、滑轨、门锁、拉手、支撑脚、加固连接件、桌椅支架、原装板材封边、内置缓冲配件等原厂配套零件。
2. 配件更换规则: 免费配件原厂同质同规格, 更换后该配件顺延质保; 缺件无法即时维修, 供应商 3 个工作日内补发配件并二次上门安装。

四、节假日及特殊时段售后规则:

1. 法定节假日、周末双休: 不暂停售后响应。
2. 节假日常规故障: 接单后 48 小时内上门维修; 安全类紧急故障照常 4 小时应急上门。
3. 春节、国庆超长假期: 供应商预留应急售后联系方式, 保障突发损坏可联络处置, 节后 3 日内完成全部遗留维修。

五、配套兜底约束条款

1. 同一部位故障 1 个月内维修 3 次仍无法正常使用, 供应商无条件免费整套更换同款家具。
2. 维修产生的拆装、清运、安装人工费用, 质保期内全部由供应商承担。
3. 因维修拖延、配件缺失造成公寓无法居住、投诉损失, 按双方约定标准由供应商承担相应责任。

9. ★样品要求

★投标阶段需提供样品清单:

三标段提供小样清单 (投标样品独立包装、提交时需现场封存, 不得带有投标人品牌/文字/标识等):

1. 镀锌冷轧钢管, 长 200mm, $260\text{mm} \leq \text{横截面周长} \leq 280\text{mm}$, 厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 镀锌冷轧钢管
2. 长 200mm, $32\text{mm} \times 32\text{mm}$ ($\pm 2\text{mm}$)、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 的镀锌冷轧钢管
3. 长 200mm, $25\text{mm} \times 25\text{mm}$ ($\pm 2\text{mm}$)、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 的镀锌冷轧钢管
4. 长 200mm, $30\text{mm} \times 70\text{mm}$ ($\pm 2\text{mm}$)、壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 的镀锌冷轧钢管
5. 长 200mm, $30\text{mm} \times 40\text{mm}$ ($\pm 2\text{mm}$)、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 的镀锌冷轧钢管
6. 长 200mm, $15\text{mm} \times 15\text{mm}$ ($\pm 2\text{mm}$)、壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 镀锌冷轧钢管钢管

7. 200mm*200mm (±2mm) 大小, 厚 50mm 硬质棉
8. 200mm*200mm (±2mm) 大小, 厚 20mm 乳胶垫
9. 200mm*200mm (±2mm) 大小, 毛巾绢花面料, 耐磨
10. 200mm*200mm (±2mm) 大小, E1 级≥25mm 厚优质环保双饰面刨花板, 防火面皮
11. 200mm*200mm (±2mm) 大小, 优质≥0.8mm 厚冷轧钢板
12. 200mm*200mm (±2mm) 大小, ≥0.7mm 厚冷轧钢板
13. 100mm*100mm (±2mm) 大小全新原料 pp 材料 (椅子)
14. 200mm*200mm (±2mm) 大小, 环保 E1 级密度板≥25mm 厚
15. 长 200mm, 40mm*40mm (±2mm)、壁厚≥1.2mm 的镀锌冷轧钢管
16. 200mm*200mm (±2mm) 大小, 西皮饰面, 厚度≥1.2mm

注: 样品要求中涉及到钢管的均为镀锌冷轧钢管, 且样品要求中, 提供的小样钢管(裸管)均应为镀锌冷轧无漆面涂层。样品要求中涉及到所有板材类小样均为“任意一侧附带铸塑封边一体成型工艺实物”。

★样品封样要求:

(1) 样品递交时间: 2026 年 07 月 31 日 09 时 00 分至 16 时 00 分、2026 年 08 月 03 日 08 时 30 分至 09 时 30 分 (法定节假日休息)。

(2) 样品递交地点: 黑龙江省哈尔滨市群力新区丽江路 3936 号银泰城写字楼 F 座 (有疑问可联系代理机构接收样品人员 18946185481)。

(3) 样品递交方式: ①供应商提前用口取纸(不干胶标签纸)给样品标记货物名称, 贴纸及包装不得体现投标单位名称或者制造商名称; ②供应商自行安排人员将样品(用大纸壳箱或编织袋等包装)送至指定地点安置摆放封存, 运输过程中需注意场地维护, 如墙体地面或门窗有损坏, 应由相应供应商自行承担相关赔偿费用。

(4) 样品退回时间: 另行通知, 如因样品未及时取走产生的一切后果由相应投标供应商自行承担。

(5) 样品递交费用: 不论本项目的结果如何, 供应商应自行承担所有与样品制作、运输、退回等有关的全部费用。

(6) 中标单位须将评审时所提供的整套样品及样品小样送至采购人指定地点留存, 供验收时比对。

注: 本项目技术参数里的所有参数均不允许负偏离。投标人若有一项参数条款未响应或不满足, 投标无效。

二、供应商应提供以下资格证明文件

1. ★法人授权委托书(扫描件加盖公章);
2. ★被授权人身份证(扫描件加盖公章);
3. ★法定代表人身份证(扫描件加盖公章);
4. ★营业执照(扫描件加盖公章);
5. ★基本账户开户许可证或基本存款账户信息单(扫描件加盖公章);
6. ★具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条供应商资格条件, 按照招标文件给定格式提供《政府采购供应商资格承诺函》。
7. ★中小企业声明函(按格式填写并加盖公章)。

注：供应商应按上述要求准备，且复印件与原件须一致，不满足上述要求的，投标无效，以上文件一次性递交，资格审查完成后补交的材料将视为无效。

三、供应商应提供以下商务技术文件

1. ★投标函
2. ★开标一览表
3. ★资格证明文件
4. 其他需要提供的有效文件

以上★号为必备条款，任一条不满足则视为投标无效。

四、其他

与本项目招标相关的事务及澄清公告敬请关注招标公告发布媒介。

提醒注意：

- 1、以上采购需求不指向任何一种品牌或供应商。
- 2、供应商应注意采购文件的采购需求中指出的工艺、材料、软件和设备的参照品牌或型号仅起说明作用，并没有任何限制性。供应商在采购活动中可以选用替代标准、品牌或型号，但这些替代要实质上满足或优于采购文件的要求。
- 3、采购人所采购的产品属于国家有关安全、节能、环保等强制性标准时，供应商所投产品必须同时满足强制标准和本项目采购要求，且须在响应文件中按前款规定要求标明并提供认证证书。
- 4、报价产品的各项技术指标不能低于国家强制性标准，否则应答无效。

