**第五章 采购需求**

**一、采购标的**

1. 采购标的

说明：不接受进口产品。

| **序号** | **家具名称** | **规格**  **（单位：mm）** | **单位** | **数量** | **参数** | **备注**  **（核心产品）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 上下床（含床垫和木板） | 1000\*2000\*1800 | 件 | 65 | 1.立柱：采用≥75\*75mm 壁厚≥1.2mm 优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成开口外圆弧形对称型材材料，外加外凸≥4 条加强筋，双面全覆盖喷涂不易生锈。 2.床上下长横梁及短横梁：型材≥105\*43mm 优质冷轧钢板开口型材，外加内凹≥5 条加强筋，双面全覆盖喷涂，型材下为圆弧型防碰撞设计，材料壁厚≥1.2mm。 3.床前护栏：采用≥22mm 圆管，材料厚度≥1.0mm 优质管材弯制而成。 4.床板横撑：采用≥60×20mm 冷轧矩管，厚度≥1.0mm,横撑数量不少于5根。 5.内梯：圆管带防滑踏板。 6.铁床连接方式为卡扣式，须有三个连接卡口，单边尺寸≥30mm，材料厚度为≥2.0mm,床体结构部分采用榫插挂件连接，不得采用螺丝连接。卡扣式承重能力强，牢固，静音不摇晃。 7.立柱顶盖和脚套：采用ABS工程塑料(一次性注塑成型)。壁厚≥2.5mm，高度≥28mm，加强筋为竖向半圆形，脚套与床脚应紧密结合，牢固，不易脱落。  8.床板材质：木质材料。  #9.含床垫：棕垫。 |  |
| 2 | 办公椅1 | 常规 | 件 | 14 | 中背、带扶手。 1.优质头层牛皮，颜色多选，厚度≥1.80mm，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；游离甲醛≤1.5mg/kg，TVOC≤10mg/kg；纹路细致、色泽均匀；撕裂度≥50N，手工精心缝制，透气性好、柔软且富于韧性；厚薄基本均匀，无油腻感平整、柔软、丰满有弹性不裂面，无管皱，无松面。 2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，含水率8-12%，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。 4.扶手带与座面同色PU革盖板。 5.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 3 | 办公椅2（转椅） | 常规 | 把 | 125 | #1.头枕：头枕高度可调，可调范围＞7CM；头枕可角度调节，保护颈椎健康。采用高端优质特网，弹性好，透气性强。耐磨、耐脏、易打理，外框为黑色高端尼龙加纤新料；  2.椅背：面料采用高端优质特网，弹性好，透气性强，久靠不闷热。  3.腰枕：悬浮式自适应回弹机构设计，根据人体体重施压力度可自动调整前后支撑力度。  4.坐垫:坐垫骨架采用高强度层压胶合板，采用高端优质网布，弹性好透气性强，久坐不闷热。  5.扶手：多维调节结构设计，满足手部承托所需空间，PA尼龙加纤扶手内管柱，PP塑胶扶手外壳，PU扶手面手感舒适，柔软耐磨。  6.气压棒：电镀气杆。  7.底盘：同步倾仰单杆抽拉底盘，一键操作升降和后仰锁定。  8.椅脚：采用PA+30%玻璃纤维材料，注塑一体成型。  9.椅轮：采用PA+30%玻璃纤维材料，组装后经过高温热处理，轮片直径60mm尼龙椅轮，滑行顺畅、无噪音。 |  |
| 4 | 办公椅3 | 常规 | 把 | 85 | 中背、带扶手。  1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，含水率7-13%，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.靠背与扶手一体成型，弓形钢制椅架，壁厚≥1.8mm，表面电镀处理,带尼龙垫脚。 |  |
| 5 | 办公椅4 | 常规 | 把 | 41 | 中背、带扶手。  #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 6 | 办公椅5 | 常规 | 把 | 34 | 中背、带扶手。  1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.扶手带与座面同色PU革盖板。  5.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 7 | 办公椅6 | 常规 | 件 | 18 | 1.椅背采用2mm\*2mm优质硬网。 2.椅座采用优质硬网。 3.扶手采用铝合金抛光电镀边条、扶手、U型托。 4.气杆采用Φ3840黑色静止杆。 5.椅脚采用330mm铝合金四脚。 |  |
| 8 | 办公椅7 | 常规 | 把 | 14 | 中背、带扶手。  #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 9 | 办公椅8 | 常规 | 把 | 16 | 中背、带扶手。  #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.扶手带与座面同色PU革盖板。  5.弓形钢制椅架，壁厚≥1.8mm，表面电镀处理,带尼龙垫脚。 |  |
| 10 | 办公椅9 | 常规 | 把 | 10 | 1.头枕：无极档升降头枕。 2.椅背：椅背采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，6档可调节腰靠；椅座座板可前后滑动 3.扶手：PU升降扶手面，带3档左右调节。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：五档锁定线控前倾底盘。 6.气杆：行程85mm沉口80mm气压棒。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 11 | 办公椅10 | 常规 | 把 | 2 | 1.头枕：无极档升降头枕。 #2.椅背：椅背采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，6档可调节腰靠；椅座座板可前后滑动 3.扶手：PU升降扶手面，带3档左右调节。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：五档锁定线控前倾底盘。 6.气杆：行程85mm沉口80mm气压棒。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 12 | 办公椅11 | 常规 | 把 | 206 | 1.头枕：无极档升降头枕。 2.椅背：采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，靠背4档上下升降+弹性自适应腰靠。 3.扶手：3D功能，可上下升降，前后滑动，左右旋转，铝合金扶手撑+PU面。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：四档锁定底盘，一键控制升降和后仰功能。 6.气杆：行程65mm沉口80mm气杆。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 13 | 班椅1 | 常规 | 把 | 5 | 中背、带扶手。  #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.扶手带与座面同色PU革盖板。  5.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 14 | 班椅2 | 常规 | 把 | 6 | 高背、带扶手。  #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.扶手带与座面同色PU革盖板。  5.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 15 | 双人沙发 | 常规 | 件 | 2 | #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；。  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.环保水基型胶粘剂。  5.实木内框架，榫卯结构，木材含水率8-12%；弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  6.软包扶手；钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 16 | 六人桌 | 2100\*700\*750 | 件 | 3 | 1.选用ENF级防火板饰面刨花板。  2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。  3.环保水基型胶黏剂。  4.钢制桌腿，壁厚≥1.8mm,表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 17 | 双人桌 | 700\*700\*750 | 件 | 1 | #1.选用ENF级防火板饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.钢制桌腿，壁厚≥1.8mm,表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 18 | 演讲桌 | 800\*550\*1100 | 件 | 1 | 1.采用ENF级中密度纤维板。 2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。 3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。 4.环保水基型胶黏剂，符合室内装饰装修材料胶黏剂中有害物质限量； 5.五底三面工艺，两面均衡油饰，硬度≥2H；水性底漆，水性面漆，耐划伤、耐碱性； 6.优质五金配件、阻尼铰链。。 7.带走线功能。 |  |
| 19 | 前排椅 | 常规 | 件 | 7 | 中背、带扶手。  #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨，承受腰背不同受力程度，符合人体工程设计；  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质弯曲胶合板，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学设计，甲醛释放量≤0.025mg/m³。  4.铝合金脚架，静音脚轮。 |  |
| 20 | 茶水柜 | 900\*420\*900 | 件 | 1 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然山纹胡桃木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  封边：使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-16%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  3.环保水基型胶黏剂。  4.五底三面工艺，两面均衡油饰，水性底漆，水性面漆，耐划伤；  5.优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  6.二屉二门结构，柜面上设三面挡水沿，铣型扣手；门内设活动搁板一块；柜台面板≥25mm，背板≥18mm；配尼龙脚垫。 |  |
| 21 | 设备检修桌 | 3500\*600\*760 | 组 | 1 | #优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 22 | 试验台 | 直径2200\*2800 | 组 | 1 | 优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 23 | 圆茶几 | 直径600\*750 | 件 | 2 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 24 | 等候桌 | 直径600\*750 | 件 | 1 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 25 | 讨论椅 | 常规 | 把 | 4 | 1.椅座及扶手采用优质超纤皮覆面，坐感舒适，带造型。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 26 | 休息椅 | 680\*600\*790 | 件 | 8 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 27 | 等候椅 | 680\*600\*790 | 件 | 2 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 28 | 衣柜1 | 900\*500\*1850 | 件 | 14 | 1.采用一级冷轧钢板，钢板厚度≥0.8㎜。钢板符合GB/T3325-2024金属家具通用技术条件。 2.钢板内外表面光滑、经防锈处理；达到国家环保检测标准；环保塑粉（无毒、无味、防烫）；硬度≥3H； 3.钢板三折弯工艺，焊接处应无夹渣、虚焊、焊穿、错位错陷，喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象。涂层应光滑均匀、色泽一致、无流挂、皱皮、飞漆等缺陷； 4.通体对开门，内设活动搁板二块，上搁板下配金属挂衣杆，门内侧设镜子，门板设透气孔；搁板下及门板内侧设加强筋。 |  |
| 29 | 休闲吧椅 | 常规 | 把 | 4 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，带脚踏，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 30 | 讨论桌 | 直径800\*750 | 件 | 1 | 1.岩板几面，环保性能强，耐磨，易清洁。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 31 | 休闲桌 | 直径800\*750 | 件 | 1 | #1.岩板几面，环保性能强，耐磨，易清洁。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 32 | 圆桌 | 直径800\*750 | 件 | 2 | 1.岩板几面，环保性能强，耐磨，易清洁。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 33 | 单人卡座 | 1400\*600\*1200 | 件 | 2 | 1.优质防火防污面料覆面； #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.内部实木主框架，榫卯结构，四面刨光，木材含水率8%～12%，弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  4.加高靠背，带写字板，配尼龙脚垫。 |  |
| 34 | 长桌 | 3600\*800\*750 | 件 | 1 | 1.选用ENF级防火板饰面刨花板， 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂。 |  |
| 35 | 设备检修椅 | 常规 | 件 | 4 | 1.头枕：无头枕。 #2.椅背：椅背采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，6档可调节腰靠；椅座座板可前后滑动 3.扶手：PU升降扶手面，带3档左右调节。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：五档锁定线控前倾底盘。 6.气杆：行程85mm沉口80mm气压棒。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 36 | 实验椅 | 常规 | 把 | 4 | 1.头枕：无头枕。 2.椅背：椅背采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，6档可调节腰靠；椅座座板可前后滑动 3.扶手：PU升降扶手面，带3档左右调节。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：五档锁定线控前倾底盘。 6.气杆：行程85mm沉口80mm气压棒。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 37 | 四人桌 | 1400\*700\*750 | 件 | 25 | #1.选用ENF级防火板饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.钢制桌腿，壁厚≥1.8mm,表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 38 | 衣柜2 | 900\*550\*2000 | 件 | 11 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。 5.通体对开门，内部上下层板，中间挂衣服，带穿衣镜。 |  |
| 39 | 吧台椅 | 常规 | 件 | 7 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，带脚踏，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 40 | 办公桌1 | 1200\*600\*760 | 件 | 6 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。 5.桌一侧带一抽一柜，另一侧主机车。 |  |
| 41 | 办公桌2 | 1000\*400\*750 | 件 | 22 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.钢制折叠桌架，壁厚≥1.8mm，金属表面除油，除锈后喷塑处理，配前挡板，桌面下配锌合金连接器，配金属桌斗，PU脚轮带锁定功能。 |  |
| 42 | 办公桌3 | 1200\*600\*750 | 件 | 16 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。 5.钢架桌腿，桌面带走线功能，带活动推柜及主机车。 |  |
| 43 | 办公桌4 | 1400\*700\*760 | 件 | 3 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.钢架桌腿，壁厚≥1.8mm，金属表面除油，除锈后喷塑处理，桌面带走线功能，带活动推柜及主机车。 |  |
| 44 | 办公桌5 | 1600\*700\*760 | 件 | 1 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.钢架桌腿，壁厚≥1.8mm，金属表面除油，除锈后喷塑处理，桌面带走线功能，带活动推柜及主机车。 |  |
| 45 | 办公桌6 | 1700\*600\*750 | 件 | 1 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.钢架桌腿，壁厚≥1.8mm，金属表面除油，除锈后喷塑处理，桌面带走线功能，带活动推柜及主机车。 |  |
| 46 | 办公桌7 | 1200\*600\*750 | 件 | 47 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.钢制折叠桌架，壁厚≥1.8mm，金属表面除油，除锈后喷塑处理，配前挡板，桌面下配锌合金连接器，配金属桌斗，PU脚轮带锁定功能。 |  |
| 47 | 办公桌8 | 1400\*700\*750 | 件 | 10 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.侧面带储物柜，桌面带屏风隔挡。 |  |
| 48 | 办公桌9 | 1200\*600\*1100 | 个 | 3 | 1.0厚优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理，涂层流平好、色泽饱满；表面具有防有机溶剂侵蚀、防潮、防锈、防尘、防静电等功能。 钢制部件采用数控设备进行裁剪、冲切、数控折弯等工艺后采用二氧保护焊焊接成型。 |  |
| 49 | 办公桌10 | 1200\*600\*750 | 件 | 2 | #优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 50 | 办公桌11 | 定制（1800\*600\*760） | 件 | 10 | 优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 51 | 办公桌12 | 1800\*800\*750 | 件 | 4 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.钢架桌腿，壁厚≥1.8mm，金属表面除油，除锈后喷塑处理，桌面带走线功能，带活动推柜及主机车。 |  |
| 52 | 办公桌13 | 1650\*700\*750 | 件 | 163 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.侧面带储物柜，桌面带屏风隔挡。 | 核心产品 |
| 53 | 办公桌14 | 1600\*800\*760 | 件 | 14 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.配主桌、副桌、三抽屉活动小推柜。 |  |
| 54 | 办公桌15 | 1600\*800\*760 | 件 | 5 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.配主桌、副桌、三抽屉活动小推柜。 |  |
| 55 | 办公桌16 | 1200\*1460\*750 | 件 | 6 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂，； 4.金属桌架，带走线功能，异形桌面，直边可设备处连接。 |  |
| 56 | 办公桌17 | 1800\*1800\*1200 | 件 | 33 | 1.L型桌面选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.环保水基型胶黏剂。 3.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 4.屏风厚度≥40mm，钢制内框架，厚度≥1.5mm，内部不允许使用人造板。屏风上部为0.8mm厚冷轧钢板，中部为0.8mm厚冷轧钢板配麻绒面料覆面，屏风下部配0.8mm厚冷轧钢板，金属表面喷塑处理，配金属调节脚；屏风带走线功能及预留线孔；可按实际摆放情况，任意方向，独立摆放。 5.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  6.配钢制薄边三屉推柜（带联锁），钢制主机架各一件，钢板壁厚≥0.8mm，表面喷塑处理。 |  |
| 57 | 办公桌18 | 1800\*900\*760 | 件 | 6 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.配主桌、副桌、三抽屉活动小推柜。 |  |
| 58 | 方茶几 | 1200\*1200\*480 | 件 | 2 | 1.岩板几面，环保性能强，耐磨，易清洁。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 59 | 备餐台 | 900\*400\*900 | 件 | 1 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。  3.环保水基型胶黏剂。  4.五底三面工艺，两面均衡油饰；  5.优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  6.优质钢制支架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 60 | 茶几 | 450\*700\*550 | 件 | 9 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然山纹胡桃木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺。  6.胡桃木实木几架，木材含水率8%-12%，榫卯结构。 |  |
| 61 | 餐椅1 | 常规 | 把 | 99 | 1.采用PP材料一次注塑成型靠背、座壳；坐垫采用优质麻绒面料覆面，坐感舒适。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 62 | 餐椅2 | 常规 | 把 | 10 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；压缩永久变形≤4%，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，带脚踏，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 63 | 餐椅3 | 常规 | 把 | 12 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，带脚踏，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 64 | 餐椅4 | 常规 | 把 | 12 | 1.椅座及扶手采用优质牛皮加面料覆面，坐感舒适，带造型。 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 65 | 餐桌1 | 15000\*500\*1100 | 组 | 1 | #1.选用ENF级防火板饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂。 |  |
| 66 | 餐桌2 | 直径3000\*750 | 件 | 1 | 1.采用ENF级中密度纤维板。 2.所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。 3.环保水基型胶黏剂； 4.五底三面工艺，两面均衡油饰； 5.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。 6.配置检修门，预留强弱电线盒孔位，配置直径2100mm电动转盘，配尼龙脚垫。 |  |
| 67 | 操作台1 | 1100\*700\*1100 | 件 | 2 | #优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 68 | 操作台2 | 1200\*700\*1100 | 件 | 3 | 优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 69 | 操作台3 | 3600\*600\*760 | 件 | 1 | #优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 70 | 操作台4 | 定制（直径3200） | 件 | 1 | 优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 71 | 操作台5 | 1800\*600\*760 | 组 | 1 | #优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 72 | 操作台6 | 定制（直径2000） | 组 | 1 | 优质一级冷轧钢板，静电喷塑处理；内部钢框结构，防火板桌面，烤漆外立面。 |  |
| 73 | 操作椅1 | 常规 | 件 | 14 | 1.头枕：无头枕。 #2.椅背：椅背采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，6档可调节腰靠；椅座座板可前后滑动 3.扶手：PU升降扶手面，带3档左右调节。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：五档锁定线控前倾底盘。 6.气杆：行程85mm沉口80mm气压棒。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 74 | 操作椅2 | 常规 | 把 | 1 | 1.头枕：无头枕。 2.椅背：椅背采用PA+GF30%背架+铝合金抛光边条连接，6档可调节腰靠；椅座座板可前后滑动 3.扶手：PU升降扶手面，带3档左右调节。 4.椅座：PA+GF30%座外框+定型绵。 5.底盘：五档锁定线控前倾底盘。 6.气杆：行程85mm沉口80mm气压棒。 7.椅脚：采用350mm铝合金脚。 8.椅轮：直径60mm/38mm黑色PU防震静音轮。 9.网布面料。 |  |
| 75 | 操作椅3 | 常规 | 把 | 6 | #金属椅架，软包座面。 |  |
| 76 | 床头柜 | 500\*450\*500 | 件 | 11 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.采用优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。 5.上抽屉，下空格。 |  |
| 77 | 单人床1 | 1200\*2000\*1100 | 件 | 11 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.含床垫。 |  |
| 78 | 单人床2 | 1200\*2000\*1100 | 件 | 14 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。 3.环保水基型胶黏剂； 4.含床垫。 |  |
| 79 | 单人沙发1 | 常规 | 件 | 8 | #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨。  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用E0优质弯曲胶合板，含水率7-13%，由多层实木单板经过高频热压一次弯曲成型。  4.环保水基型胶粘剂。  5.实木内框架，榫卯结构，木材含水率8-12%；弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  6.软包扶手；钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 80 | 单人沙发2 | 常规 | 件 | 2 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 81 | 单人沙发3 | 常规 | 件 | 12 | #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨。  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用优质E0弯曲胶合板。  4.环保水基型胶黏剂。  5.实木内框架，榫卯结构，木材含水率8-16%；弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  6.实木垫脚，软包扶手，配防滑脚垫。 |  |
| 82 | 单人沙发4 | 常规 | 件 | 22 | #1.优质头层牛皮，颜色可选，透气性好，耐磨。  2.采用优质环保、高回弹一次成形泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，环保无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形；  3.座、背衬板采用E0优质弯曲胶合板。  4.环保水基型胶粘剂。  5.实木内框架，榫卯结构，木材含水率8-12%；弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  6.软包扶手；钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 83 | 更衣柜 | 900\*500\*1850 | 件 | 166 | #1.采用一级冷轧钢板，钢板厚度≥0.8㎜。  2.钢板内外表面光滑、经防锈处理；达到国家环保检测标准；环保塑粉（无毒、无味、防烫）；硬度≥3H； 3.钢板三折弯工艺，焊接处应无夹渣、虚焊、焊穿、错位错陷，喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象。涂层应光滑均匀、色泽一致、无流挂、皱皮、飞漆等缺陷； 4.柜内设中隔板，通体顺开门，内设活动搁板二块，上搁板下配金属挂衣杆，门内侧设镜子，门板设透气孔；搁板下及门板内侧设加强筋。 |  |
| 84 | 会议桌1 | 8000\*2000\*760 | 件 | 1 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件。  7.桌面带走线功能，设置检修门。 |  |
| 85 | 会议桌2 | 5800\*1800\*760 | 件 | 1 | #1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件、阻尼铰链。  7.桌面带走线功能，设置检修门。 |  |
| 86 | 会议桌3 | 6600\*2000\*760 | 件 | 1 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件、阻尼铰链。  7.桌面带走线功能，设置检修门。 |  |
| 87 | 洽谈椅 | 680\*600\*790 | 件 | 20 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 88 | 洽谈桌 | 直径600\*750 | 件 | 6 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。 2.钢制脚架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 89 | 条桌1 | 1500\*500\*760 | 件 | 7 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  #2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件。  7.桌面带挡笔沿，下设桌斗。 |  |
| 90 | 条桌2 | 1500\*500\*760 | 件 | 8 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件。  7.桌面带挡笔沿，下设桌斗。 |  |
| 91 | 文件柜1 | 900\*400\*1850 | 件 | 44 | #1.采用一级冷轧钢板，钢板厚度≥0.8㎜。  2.钢板内外表面光滑、经防锈处理；达到国家环保检测标准；环保塑粉（无毒、无味、防烫）；硬度≥3H； 3.钢板三折弯工艺，焊接处应无夹渣、虚焊、焊穿、错位错陷，喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象。涂层应光滑均匀、色泽一致、无流挂、皱皮、飞漆等缺陷； 4.上部为钢框玻璃对开门，内设两块活动搁板，可立放三层标准文件夹；下部为钢板对开门，门内设一块活动搁板，可立放两层标准文件夹；门内侧设加强筋。 |  |
| 92 | 文件柜2 | 900\*420\*2000 | 件 | 11 | 1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。  2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。  3.环保水基型胶黏剂。  4.优质五金配件、阻尼铰链、阻尼三节静音滑轨、锁具。  5.上木框玻璃对开门，下木制对开门，配搁板。 |  |
| 93 | 小茶几 | 500\*700\*450 | 件 | 11 | #1.选用ENF级三聚氰胺饰面刨花板。  2.所有板件双贴面，封四边（隐藏部位均封闭处理）所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的同色优质激光（ABS）封边条，厚度≥1mm，封边无胶水外溢现象，封边严密平整，线条均匀，转角过渡自然，不易变形及开裂。  3.环保水基型胶黏剂。  4.钢制几架，表面喷塑处理，配尼龙脚垫。 |  |
| 94 | 休闲椅1 | 常规 | 把 | 10 | 1.靠背、座壳采用优质超纤皮覆面，坐感舒适。 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³；所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，带脚踏，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 95 | 休闲椅2 | 常规 | 把 | 4 | 1.椅座及扶手采用优质超纤皮覆面，坐感舒适，带造型。 #2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 96 | 休闲椅3 | 常规 | 件 | 6 | 1.椅座及扶手采用优质超纤皮加面料覆面，坐感舒适，带造型。 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.衬板采用优质弯曲木胶合板。 4.优质钢制椅架，表面喷塑处理，配尼龙套脚。 |  |
| 97 | 坐凳1 | 直径800\*500 | 件 | 6 | 1.优质防火防污面料覆面； 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.内部实木主框架，榫卯结构，四面刨光，木材含水率8%～12%，弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  4.配尼龙脚垫。 |  |
| 98 | 坐凳2 | 直径500 | 件 | 5 | 1.优质防火防污面料覆面； 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.内部实木主框架，榫卯结构，四面刨光，木材含水率8%～12%，弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  4.配尼龙脚垫。 |  |
| 99 | 坐凳3 | 直径400 | 件 | 7 | 1.优质防火防污面料覆面； 2.采用优质环保、高回弹阻燃泡棉，座面密度≥40kg/m³；回弹性≥50%；背密度≥25kg/m³，所有内部填充物清洁无异味，弹性强而不坚硬，座感舒适，不易变形。 3.内部实木主框架，榫卯结构，四面刨光，木材含水率8%～12%，弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。  4.配尼龙脚垫。 |  |
| 100 | 主席台桌1 | 800\*600\*760 | 件 | 3 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件。  7.桌面带挡笔沿，下设桌斗。 |  |
| 101 | 主席台桌2 | 1600\*600\*760 | 件 | 2 | 1.采用ENF级中密度纤维板。  2.天然木皮饰面，木皮厚度≥0.6mm，双面实木皮工艺；纹理清晰自然，木皮颜色一致，纹理清晰自然，颜色均匀平整，无结疤，无瑕疵。  3.使用与木皮材质一致的实木封边，实木封边厚度≥8mm，木材含水率8%-12%，隐藏部位全做封闭处理，所有人造板件全部双饰面、封四边，实木封边采用含实木于内的整体贴面先进工艺。  4.环保水基型胶黏剂。  5.五底三面工艺，两面均衡油饰；  6.优质五金配件。  7.桌面带挡笔沿，下设桌斗。 |  |

**二、商务要求**

1. 交付（实施）的时间（期限）和地点（范围）

交付时间：2025年11月10日前。

地点：采购人指定地点（北京市内）

2. 付款条件（进度和方式）

付款采取电汇方式，合同签订后支付50%，到货验收合格后支付50%。每次支付款项前，中标人应向采购人提供有效的发票，且开票信息需与合同相关信息保持一致。

3. 包装和运输（须满足《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库﹝2020﹞123号））

由中标人负责包装和运输。

4. 售后服务（质保期）：质保不少于六年。

5. 保险：由中标人负责安装人员的意外险。

**三、技术要求**

1. 基本要求

1.1 采购标的需实现的功能或者目标

满足300人办公工作需求。

1.2 若涉及国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范等强制要求，则需按照要求执行，如：

GB18580室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量

GB18581木器涂料中有害物质限量

GB18583室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量

GB18584室内装饰装修材料木家具中有害物质限量

GB33372胶粘剂挥发性有机化合物限量

GB22792.2办公家具屏风第2部分：安全要求

GB24430.1家用双层床安全第1部分：要求

GB/T3324木家具通用技术条件

GB/T3325金属家具通用技术条件

GB/T13668钢制书柜、资料柜通用技术条件

GB/T28200钢制储物柜（架）技术要求及试验方法

GB/T38597低挥发性有机化合物含量涂料产品技术要求

GB/T14532办公家具木制柜、架

GB/T26706软体家具棕纤维弹性床垫

GB/T22792.1办公家具屏风第1部分：尺寸

GB/T3326家具桌、椅、凳类主要尺寸

GB/T3327家具柜类主要尺寸

GB/T3328家具床类主要尺寸

GB/T35607绿色产品评价家具

GB/T5296.6消费品使用说明第6部分：家具

GB/T4893.1~9家具表面漆膜理化性能试验第1部分~第9部分

GB/T10357.1~7家具力学性能试验第1部分~第7部分

GB/T38607办公家具桌台类稳定性、强度和耐久性测试方法

GB/T38611办公家具办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法

GB/T31106家具中挥发性有机化合物的测定

GB/T1931木材含水率测定方法

GB/T23825人造板及其制品中甲醛释放量测定气体分析法

GB/T39600人造板及其制品甲醛释放量分级

GB/T4897刨花板

GB/T11718中密度纤维板

GB/T9846普通胶合板

GB/T13010刨切单板

GB/T15102浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板

GB/T15104装饰单板贴面人造板

GB/T16799家具用皮革

QB/T1242家具五金件安装尺寸

QB/T1952.1软体家具沙发

QB/T2280办公家具办公椅

QB/T2384木制写字桌

QB/T2530木制柜

SB/T10990家具售后服务规范

QB/T2189《家具五金杯状暗铰链》

QB/T2454《家具五金抽屉导轨》

QB/T3832《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

GB/T19367《人造板的尺寸测定》

注：上述标准按照最新版本执行。

2. 服务内容及要求/货物技术要求

2.1采购标的需满足的性能、材料、结构、外观、质量、安全、技术规格、物理特性等要求；

所用人造板采用ENF级，甲醛释放量≤0.025mg/㎥(成品甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC等释放量满足GB/T 35607-2017《绿色产品评价家具》、GB/T39600—2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》和GB/T39598—2021《基于极限甲醛量的人造板室内承载限量指南》要求。

2.2采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求；

质保期自验收合格之日起不少于六年，即产品在正常使用情况下发生质量问题时，投标人应按采购人的要求，负责对产品实行包修、包换、包退；投标人应负责更换包括但不限于易损件、五金件和产品日常维护保养。质保期内由于质量问题导致产品无法正常使用，投标人应接到采购人通知后按照售后服务承诺及时免费维修或更换产品，并对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责，因此引发的相关风险和产生的费用将由中标人承担。

2.3为落实政府采购政策需满足的要求；

2.4采购标的的其他技术、服务等要求；

2.5需由供应商提供设计方案、解决方案或者组织方案的采购项目，应当说明采购标的的功能、应用场景、目标等基本要求。

满足300人办公工作需求。

3. 验收标准：详见合同。

4.环保专项承诺:

**★**（一）根据《北京市财政局 北京市生态环境局关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》（京财采购〔2020〕2381号）文件的规定，政府采购货物、工程和服务项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于强制性标准的，**参与本项目的投标人应当执行符合本市和国家的VOCs含量限值标准，并按招标文件规定格式提供专项承诺，未提供该承诺的按照无效投标处理。**

（二）根据《北京市财政局 北京市生态环境局关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》（京财采购〔2020〕2381 号）文件的规定，政府采购货物、工程和服务项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于推荐性标准的，应在招标文件中载明优惠幅度，以及评审标准和方法等，以体现优先采购。本项采购中，低挥发性有机化合物含量涂料产品技术要求（GB/T38597-2020）属于国家推荐性标准，投标人可承诺在生产过程中使用的相关材料符合本市和国家相关政策。**本项承诺为非实质响应条款，投标人根据实际情况自愿提供。**