**附件3：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **规格尺寸** | **单位** | **数量** | **单价** | **金额** | **备注** | **参考简图** |
| 办公桌 | 1200\*600\*765mmH | 张 | 10 |  |  |  |  |
| 会议桌 | 4600\*1600\*765mmH | 张 | 1 |  |  |  |  |
| 钢木会议桌（折叠条桌） | 1000\*600\*750mmH | 张 | 17 |  |  |  |  |
| 网布椅（职员椅） | 650\*620\*1070H黑色网布 | 张 | 43 |  |  | 需提供实物样品 |  |
| 木制柜 | 1250\*598\*1542 mmH | 组 | 1 |  |  |  |  |
| 木制柜 | 800\*600\*2018 mmH | 组 | 1 |  |  |  |  |
| 木制柜 | 700\*310\*2018 mmH | 组 | 1 |  |  |  |  |
| 餐椅实木办公椅 | 435\*480\*900 mmH | 张 | 30 |  |  | 需提供实物样品 |  |
| 项目上限价：￥53900元 |

**产品主要材质说明：**

一、桌类材质要求

基材使用三聚氢氨刨花板，要求环保健康，办公桌（班台）人造板部件甲醛释放量要≤0.03mg/m3，可溶性铅、镉、铬、汞等有害物质要≤0.8 mg/kg。刨花板板面握钉力≥1100N，静曲强度≥25MPa,弹性模量≥4000MPa, 三聚氢氨饰面板耐干湿热≥4级，表面纹理清晰，色泽明亮，质感圆润。面板封边采用2mm厚PVC封边带，环保无异味热熔粘胶，不能含有的多溴联苯、多溴联苯醚等禁用有毒瘤化合物，塑料封边理化耐开裂性能达到4级或以上，可迁移元素（可溶性有毒重金属）要≤25g/kg或未检出。检验依据GB/T35607-2017《绿色产品评价 家具》、HJ 571-2010 《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》、GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放量》及QB-T 4463-2013《家具用封边条技术要求》。

五金锁具：表面无锈蚀、无毛刺，表面光洁平滑，色泽应一致，安全性高；外观质量（锁头、钥匙）：表面平整光洁，中性盐雾试验500小时表面无锈点或达到10级，乙酸盐雾试验500小时表面无气泡无裂纹或能达到10级；检验依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》及QB/T3824-1999《轻工产品乙酸盐雾试验》标准且其结果为合格。

导轨：表面无锈蚀、无毛刺，表面光洁平滑，色泽应一致；耐久性能达到150000次合格，垂直向下静载荷（200N）合格，水平侧向静载荷（100N）合格，拉出安全性合格，猛关或猛开合格，抗盐雾：500h，能达到8级或以上；检验依据QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》及参照：GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》及QB/T3824-1999《轻工产品乙酸盐雾试验》标准且其结果为合格。

门板使用缓冲铰链：表面无锈蚀、无毛刺，表面光洁平滑，色泽应一致；操作力在耐久性试验前后，打开力和关闭力≤10N合格，垂直静载荷（30kg)合格，水平静载荷（40N）合格，耐久性150000次要无缺陷或合格，抗盐雾：500h，直径1.5mm以下锈点≤20点/d㎡，其中直径≥1.0mm锈点不超过5点（距边缘棱角2mm以内的不计），能达到8级或以上；检验依据GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》及QB/T3824-1999《轻工产品乙酸盐雾试验》标准且其结果为合格。

胶粘剂（白乳胶水）：采用环保水基型白乳胶，粘接强度高，粘接层韧性好和耐久性好，不老化，符合国际E1级环保标准；其中苯≤0.02g/kg或未检出，甲苯+已苯、二甲苯≤0.05g/kg或未检出，游离甲醛≤0.05g/kg或未检出，总挥发性有机物≤5g/L或未检出；检验依据GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》、GB30982-2014 《建筑胶粘剂有害物质限量》标准且其结果为合格。

钢木会议桌钢管要求管材无裂缝、叠缝，金属喷涂硬度在≥2组，乙酸盐雾试验500小时镀层耐腐蚀等级及镀层对基体的保护等级要达到10级。

二、网布椅材质要求

尺寸：宽650mm\*深620mm \*高1070mm，座宽≥490 mm、座深≥460 mm，扶手高≥200 mm，软质聚氨酯泡沫塑料回弹性要≥35，面料采用布料，织物燃烧性能阻燃、续烯时间要≥4级，损毁长度≥100mm,电镀层耐盐雾18小时，直径1.5 mm以下锈点不多于20点/dm2,脚轮往复磨损经测试后22N的力尚着每个脚轮中心线拉脚轮，要保证脚轮不会脱落出来。甲醛释放量≤0.5mg/L,家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、砷等≤1.0mg/ kg。TVOC≤0.3mg/ m2。不能含有禁用的可分解芳香胺染料 。检验依据GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》和QBT 2280-2016 《办公家具 办公椅》。

气压棒：承受250kg压力以上，伸缩10万次不漏气。 内筒壁厚要≥1.0 mm，外筒壁厚 ≥2.0 mm，负载验证冲击1300N砝码要保证完全无损。脚架：尼龙塑胶转轮。检验依据18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》和[GB/T29525-2013《座椅升降气弹簧 技术条件 标准](http://www.baidu.com/link?url=lGdVZVCU9SJfAEyxbDCEbQ6G5q_yxWiD4MWrmmHTvsJY8A1657JpVfPLPxQ3QAx6XbEh2UrP_VBH0TrW2mUD4_)》。

三、木质柜类材质要求

基材采用多层板，要求稳定性好、不易变形。基材含水率≤8%，静曲强度横顺纹≥25MPa,弹性模量≥4000MPa，密度≥0.8 g/m³，表面胶合强度≥1MPa， 甲醛释放量≤0.02mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、TVOC有机化合物72小时试验要≤5ug/ m³，板材环保标准符合GB/T 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放量》、GB/T9846-2015 《普通胶合板质量标准》。 贴面材质采用三聚氢氨浸渍膜纸，前后颜色一致或接近，纹理清晰，色泽明亮，质感圆润。经过高温，高压制作而成。饰面材质平整度好、硬度高、耐磨防污；且具有抗菌防霉，耐酸碱，表面能沾水易清洗。无漆味、无杉木味、无刺激性气味。制作要求：储物柜全部到顶，四周封边收口处理。

四、餐椅(实木办公椅)材质要求

尺寸：宽435 mm\*深480 mm \*高900 mm（坐垫高450 mm），背部底托宽高≥32\*65 mm，后部着地靠脚≥32\*47 mm，其它底托加条≥26\*65 mm。产品必须环保，甲醛释放量要≤2mg/L,并附成品检验报告。

椅身及底托加条等木质材料全部选用优质橡木(非橡胶木)或胡桃木，含水率≤8%，并经防腐、防蛀处理。框架采用传统榫卯定位，不摇不晃，经久耐用（比正常的会议椅或餐椅要更牢固稳重）。后托双脚承重在200KG以上，连人带椅后仰倾斜时两脚受力、保证不会折断摔跤。

颜色：深褐色，采用水性油漆喷涂，要求环保健康。挥发性有机有毒化合物VOC含量要≤5g/L，苯百分比含量≤0.02，苯、乙苯、二甲苯总量要≤15%，可容性铅、镉、汞、铬重金属要≤5mg/kg。检测标准按国标GB 24410-2009《室内装饰装修材料 水性木器涂料中有害物质限量》及GB 18581-2009《室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量》.需提供2021年后制造商的水性油漆检测报告、及椅子实物样品。

供应商报价产品的材质不限于上述要求、但尺寸及材质要优于或同等、不能低于上述标准。