政府采购——办公家具采购需求标准

（征求意见稿）

二〇二三年七月

**前 言**

为加强办公家具政府采购管理，推进采购标准化建设，规范统一需求编制，实现公平公正、优质优价的采购目标。依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、中华人民共和国财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、财库〔2020〕46 号《财政部、工业和信息化部关于印发<政府采购促进中小企业发展管理办法>的通知》、财库〔2019〕38号《财政部关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》、财资〔2016〕27号《中央行政单位通用办公设备家具配置标准》等相关法律法规和制度规定，结合家具采购的工作实际情况，制定本需求标准，供采购单位参考。

本需求标准负责起草单位：中央国家机关政府采购中心、黑龙江省财政厅。

本需求标准参加起草单位（排名不分先后）：北京市家具协会、强力家具集团有限公司、北京黎明文仪家具有限公司、北京金隅天坛家具股份有限公司、北京创美时代办公家具有限公司、圣奥科技股份有限公司。

本标准起草人（排名不分先后）：杨 虎、王勇刚、鞠业强、王云飞、王 伟（女）、何法涧、吴文斌、吴 侠（女）、吉建中、张亚池、马培峰、杨定池、陈秋谨（女）、刘珍珍（女）、徐红蕾（女）、刘士伟、徐婧婧（女）、王 震、卢昀灿灿（女）。

**适用范围**

机关行政事业单位和团体组织，适用本需求标准。本需求标准所称办公家具，是指满足办公基本需要所配置的家具，不含特殊用途的家具。未列入本需求标准品目内的其他办公家具，应当与本单位履行职能需要相适应。

本需求标准由采购需求和评分标准两部分组成。

**第一部分 采购需求**

**一、基本要求**

办公家具采购应当贯彻厉行节约、反对浪费的方针，遵循简约朴素、适用为主、规范统一、满足办公基本需要的原则。同等环境的办公场所应当统一规划，配置统一规格的办公家具。办公家具选材、制作、安装及包装应当符合国家有关资源节约、绿色环保等标准和要求。

**二、基本内容**

1、项目背景：□【新楼购置】□【其他……】，□【实现功能】□【其他……】。

2、采购范围：□【办公桌】□【办公椅】□【沙发】□【茶几】□【文件柜】□【其他……】。

3、采购预算：人民币【 】万元，预算金额含办公家具的生产供应、运输、安装调试、培训及售后服务。

4、最高限价：人民币【 】万元。

5、履约时间：【 】

6、履约地点：【 】

7、供应商应具备的特殊要求：□【具备1个或2个同类型项目案例】□【无】□【其他……】。

**三、需执行的国家相关标准、行业标准或者其他标准、规范（采购人根据采购需求选择执行相关标准）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 分 类 | 标准名称 |
| 国家标准 | 家具实体 | □ GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件  □ GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件  □ GB/T 3326-2016 家具 桌、椅、凳类主要尺寸  □ GB/T 3327-2016 家具 柜类主要尺寸  □ GB/T 14531-2017 办公家具 阅览桌、椅、凳  □ GB/T 14532-2017 办公家具 木制柜、架  □ …… |
| 材 料 | □ GB/T 9846-2015 普通胶合板  □ GB/T 11718-2021 中密度纤维板  □ GB/T 4897-2015 刨花板  □ GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板  □ …… |
| 配 件 | □ GB 21556-2008 锁具安全通用技术条件  □ [GB/T 28203-2011](javascript:void(0)) [家具用连接件技术要求及试验方法](javascript:void(0))  □ …… |
| 性 能 | □ GB 17927.2-2011 软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第2部分：模拟火柴火焰  □ GB/T 10357.1-2013 家具力学性能试验 第1部分：桌类强度和耐久性  □ GB/T 10357.2-2013 家具力学性能试验 第2部分：椅凳类稳定性  □ GB/T 10357.3-2013 家具力学性能试验 第3部分：椅凳类强度和耐久性  □ GB/T 10357.4-2013 家具力学性能试验 第4部分：柜类稳定性  □ GB/T 10357.7-2013 家具力学性能试验 第7部分：桌类稳定性  □ GB 24430.1-2009 家用双层床 安全 第1部分：要求  □ …… |
| 有害物质 | □ GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量  □ GB 18580-2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量  □ GB 18584-2020 室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量  □ GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量  □ GB/T 32437-2015 家具中有害物质检测方法 总则  □ GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级  □ …… |
| 行业标准 |  | □ QB/T 2384-2010 木制写字桌  □ QB/T 2530-2011 木制柜  □ …… |

注：上述标准的修订最新版适用于本需求标准。如有未特别注明需执行的国家相关标准或者其他标准、规范，则统一执行最新标准、规范。

**四、采购产品一览（采购人根据实际需求填写）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 参考图 | 单位 | 数量 | 规格 | 组成 | 材质说明 | 工艺质量要求 | 是否适用党政机关办公家具配置相关规定 |
| 【办公桌】 | 【 】 | □【张】  □【组】 | 【 】 | 【 】 | □【主台】  □【副台】  □【推柜】 | □【基材：…】  □【面材：…】  □【……】 | □【饰面色泽均匀无暇疵】  □【封边线条均匀，转角过渡自然】  □【……】 | □【是】  □【否】 |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… |

1. **品目分类、参考样式、规格、基本组成、材质等要求**
2. **办公桌**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 办公桌 | 钢木  结合 | 1646044782(1) | 主台：□ 1800×900×760  □ 1600×800×760  □ 其他 | □ 由主台、副台、三屉活动推柜构成。  □ 主桌台面厚度≥25mm。  □ 副台选配键盘架、电脑主机箱空格、单开门柜。  □ 推柜配置三联锁。  □ 五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 板基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  □ 粉末喷涂  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  桌架：□ 木质  □ 钢制  □ 铝合金  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆  □ 喷粉  五金件：□ 优质导轨  □ 铰链  □ 连接件  □ 优质锁具  □ 脚轮 |
| 副台：□ 1200×440×760   * 1200×440×660 * 1000×440×760   □ 1000×440×650  □ 其他 |
| 推柜：□ 420×490×660  □ 其他 |
|  | □ 1400×700×760  □ 1200×700×650  □ 其他 | □ 主桌台面厚度≥36mm。  □ 配置木质键盘架、三屉柜、主机托。  □ 五金配件配置阻尼三节轨。 |
| 木制 |  | 主台：□ 2200×1100×760  □ 2000×1000×760  □ 其他 | □ 由主台、副台、三屉活动推柜构成。  □ 主桌台面厚度≥25mm。  □ 主台配置笔抽，皮革写字板，配置集成电源模块。  □ 副台选配键盘架、电脑主机箱空格、单开门柜。  □ 推柜配置三联锁。  □ 五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  □ 粉末喷涂  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  桌架：□ 木质  □ 钢制  □ 铝合金  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆  □ 喷粉  五金件：□ 优质导轨  □ 铰链  □ 连接件  □ 优质锁具 |
| 副台：□ 1400×550×760   * 1200×550×660 * 其他 |
| 推柜：□ 420×490×660  □ 其他 |
|  | 主台：□ 2000×1000×760  □ 1800×900×760  □ 其他 |
| 副台：□ 1200×550×760   * 1200×550×660 * 其他 |
| 推柜：□ 420×490×660  □ 其他 |
|  | □ 1400×700×760  □ 1200×700×650  □ 其他 | □ 主桌台面厚度≥36mm。  □ 配置木质键盘架、三屉柜、主机柜。  □ 五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 |
| 钢木结合屏风工位 | 1646045042(1) | □ 1500×1500×1200  □ 1500×1500×760  □ 其他 | □ 由L型台面、三屉活动推柜构成。  □ 推柜配置三联锁。  □ 屏风配置强弱电走线功能。 | 基材：□ 刨花板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  □ 粉末喷涂  封边：□ 木皮  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  桌架：□ 钢制  □ 铝合金  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆  □ 喷粉  屏风：□ 磨砂玻璃  □ 钢板包布  □ 三聚氰胺饰面刨花板  □ 钢板  五金件：□ 优质导轨  □ 铰链  □ 连接件  □ 优质锁具  □ 脚轮 |
|  | □ 1600×700×760  □ 1400×600×760  □ 其他 | □ 由一字型台面、构成。  □ 屏风配置强弱电走线功能。  □ 屏风厚度不小于1mm。 |

**2、办公椅/会议椅**

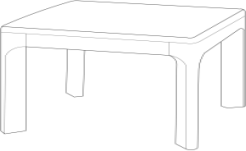
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 办公椅/会议椅 | 转椅 | （1） | □ 高背820×690×1150（±35）  □ 其他 | □ 前置式机构具备升降、多段倾仰锁定功能。  □ 实木盖板五星脚。  □ PU 静音脚轮。  □ 气压棒。  □ 木质扶手。  □ 最低座面高440mm。 | 椅架（1）：□ 钢制  □ 铝合金  □ 工程塑料  椅架（2）：□ PP材料一次注塑成型背框、颈托框、座壳  覆面：□ 牛皮   * 超纤皮   填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   衬板：□ 弯曲木胶合板，厚度≥12mm  涂饰：□ 油漆   * 水性漆   五金件：□ 优质气压棒，同步倾仰锁定机构  五星脚：□ 钢制  □ 木制  □ ABS  脚轮：□ 尼龙  扶手：□ 钢制  □ 木制  □ 工程塑料 |
| （1） | □ 720×650×950（±35）  □ 其他 |
| 1646046024(1)（2） | □ 高背630×630×1225（±35）  □ 其他 | □ 高背椅含颈托，高低可调节。  □ 前置式机构具备升降、多段倾仰锁定功能。  □ 靠背仰软硬度可自行调节。  □ PU升降扶手。  □ 配置可调节腰托。  □ 最低座面高440mm。 |
| □ 630×570×1005（±35）  □ 其他 |
| 弓形椅 |  | □ 640×600×950  □ 550×580×950  □ 其他 | □ 弓形结构。  □ 扶手与脚架一体结构。  □ PU盖板扶手。 | 椅架：□ 钢制  □ 铝合金  覆面：□ 牛皮   * 超纤皮 * 麻绒面料   填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   衬板：□ 弯曲木胶合板，厚度≥12mm |
|  | □ 640×600×950  □ 其他 | □ 弓形结构。  □ 脚架一体结构。  □ PU升降扶手。  □ 配置可调节腰托。  □ 弓形脚架。 | 椅架：□ 钢制，PP材料一次注塑成型背框、座壳  覆面：□ 网布   * 麻绒面料   填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   衬板：□ 弯曲木胶合板，厚度≥12mm |
| 木制  扶手椅 |  | □ 630×730×1200  □ 其他 | □ 四腿带扶手配置。  □ 椅座、椅背内的木框及椅架全部采用传统直角榫卯结构。  □ 靠背及座面软包。  □ 座面底部四角配置三角卡木榫卯结构。 | 椅架：□ 实木  覆面：□ 牛皮   * 超纤皮 * 麻绒面料   填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   衬板：□ 弯曲木胶合板，厚度≥12mm  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |
| 木制椅 | 1646047919(1) | □ 630×730×1090  □ 480×500×940  □ 其他 |
| 折叠椅 |  | □ 通用标准 | □ 四腿结构。  □ 具备折叠功能。  □ 三角支撑结构，承重≥150kg。  □ 靠背弧形设计□脚部配置胶套。 | 椅架：□ 金属脚架  覆面：□ 超纤皮   * 麻绒面料   填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   衬板：□ 弯曲木胶合板，厚度≥12mm |
| 培训椅 |  | □ 500×470×760  □ 其他 | □ 四腿结构。  □ 配置联排组合机构及组件。  □ PP材料底壳及后背壳。  □ 可摞放。 |
|  | □ 500×650×820  □ 其他 | □四腿结构。  □配置PP扶手,翻转写字板（具有笔槽及旋转水杯架）。  □具备折叠摞放功能。  □钢架的连接件为铝合金五金件。 | 椅架：□ 金属脚架，PP材料一次注塑成型背框及座板底壳  覆面：□ 麻绒面料  填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   衬板：□ 弯曲木胶合板 |

**3、沙发**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 沙发 | 软包  扶手 | 1646046156(1) | □ 1080×980×860（单人位）  □ 其他 | □ 实木框架外露。  □软包扶手。  □内置S形弹簧。  □高弹力尼龙编织带穿插编织打底与海绵间隔垫麻布。  □弹簧或绷带材料与泡棉之间有高强度织物隔垫。 | 框架：□ 实木   * 金属   覆面：□ 牛皮   * 超纤皮 * 麻绒面料   填充：□ 泡棉   * 海绵与蓬松棉   涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |
|  | □ 2150×980×860（三人位）  □ 其他 |
| 木质  扶手 |  | □ 1080×1000×930（单人位）  □ 其他 |
|  | □ 1950×1000×930（三人位）  □ 其他 |

**4、茶几**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 茶几 | 狭长形 |  | □ 1200×600×450  □ 其他 | □ 由面板、脚架构成。 | 基材：□ 刨花板  □ 胶合板  □中密度纤维板  □钢化玻璃  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  几架：□ 实木  □ 钢制  □ 铝合金  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |
| 方形 |  | □ 600×600×450  □ 其他 |



**5、书柜、文件柜、更衣柜、保密柜**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 书柜 | 钢制 | 1646046623(1) | □ 900×400×2000  □ 800×400×1850  □ 其他 | □钢板厚度≥0.8mm。  □上部为玻璃对开门，下部为钢制框对开门，内置不少于4块钢制搁板。  □柜门配置锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 基材：□ 冷轧钢板  喷涂：□ 静电塑粉   * 热转印   五金件：□ 铰链  □ 连接件  □ 优质锁具  □ 拉手 |
| 木制 | □ 900×420×2200  □ 800×420×2000  □ 其他 | □板材厚度≥18mm。  □上、下部为木质对开门，内置不少于4块木质搁板。  □柜门配置锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  □ 粉末喷涂  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  桌架：□ 木质  □ 钢制  □ 铝合金  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆  □ 喷粉  五金件：□ 铰链  □ 连接件  □ 优质锁具 |
| 文件柜 | 钢制 | 1646046832(1) | □ 900×420×2200  □ 900×400×1850  □ 其他 | □钢板厚度≥0.8mm。  □上部为钢板对开门，下部为钢制框对开门，内置不少于4块钢制搁板。  □柜门配置锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 同钢制书柜 |
| 木制 | □ 900×400×2000  □ 900×420×2000  □ 其他 | □板材厚度≥18mm。  □上、下部为木质对开门，内置不少于4块木质搁板。  □柜门配置锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 同木制书柜 |
| 更衣柜 | 钢制 |  | □ 600×550×2000  □ 600×400×1850  □ 其他 | □钢板厚度≥0.8mm。  □钢制通体钢板顺开门，内置不少于两块钢质搁板，内设纵向金属挂衣杆、穿衣镜。  □柜门配置锁。  □门外设标签框。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 同钢制书柜 |
| 木制 |  | □ 900×550×2000  □ 800×400×2000  □ 其他 | □板材厚度≥18mm。  □整体木质对开门，内置不少于两块木质搁板，内设金属挂衣杆，穿衣镜。  □柜门配置锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 同木制书柜 |
| 钢制 |  | □ 900×550×2000  □ 900×400×2000  □ 其他 | □钢板厚度≥0.8mm。  □整体钢制三开门。内置不少于两块木质搁板，金属挂衣杆。  □柜门配置锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 同钢制书柜 |
| 保密柜 | 钢制 |  | □ 900×550×2000  □ 900×400×2000  □ 其他 | □钢板厚度≥1.0mm。  □上部为钢板对开门，下部为钢制框对开门，内置不少于4块钢制搁板。  □柜门配置电子/机械密码锁。  □五金配件配置阻尼铰链。 | 基材：□ 冷轧钢板  喷涂：□ 静电塑粉   * 热转印 |

**6、茶水柜**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 茶水柜 | 木制对开门 |  | □800×400×800  □1200×400×800  □ 其他 | □板材厚度不小于18mm。  □三面带挡水沿，柜面下二屉二门结构，门内设活动搁板一块。  □五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆  五金件：□ 导轨  □ 铰链  □ 连接件  □ 优质锁具 |

**7、会议桌**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 会议  桌 | 钢木  结合 |  | □ 1000×1000×760  （按照桌面投影面积：每平方米计算） | □桌面厚度≥36mm。  □桌面上预留多媒体线盒及设备孔。 | 基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  桌架：□ 钢制  □ 铝合金  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |
| 木质 |  | □桌面及桌腿厚度≥50mm。  □桌面配置金属走线口。  □预留多媒体线盒及设备孔、检修门。 | 基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |
| 钢木  结合  条桌 |  | □ 1400×550×760  □ 1200×400×750  □ 其他 | □桌面厚度≥25mm。  □钢木结合可拼装。  □带脚轮。  □配置前挡板、桌斗、一键翻板配置。 | 同钢木结合会议桌 |
|  | □桌面厚度≥25mm。  □钢木结合可拼装。  □折叠单元。  □配置桌斗。 |  |
| 木质  条桌 |  | □ 1400×550×760  □ 1200×400×760  □ 其他 | □桌面厚度≥25mm。  □木质结合可拼装单元。  □配置前挡板、桌斗、桌面配置挡笔沿。 | 同木制会议桌 |

**8、其他**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **（长×宽×高）mm** | **基本组成** | **基本材质** |
| 演讲台 | 木质类演讲台 |  | □ 680×420×1150  □ 其他 | □ 板材厚度≥18mm。  □ 具备走线功能，台面可放置笔记本电脑。  □ 配置脚垫。 | 基材：□ 刨花板  □ 中密度纤维板  □ 胶合板  面材：□ 木皮饰面  □ 浸渍胶膜纸饰面  封边：□ 木皮  □ 木片  □ PVC（聚氯乙烯树脂）  □ ABS  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |
| 条桌 | 木质主席台条桌 |  | □1600×800×760  □1400×550×760  □ 其他 | □桌面厚度≥25mm。  □木质结合可拼装单元。  □配置前挡板、桌斗、桌面配置挡笔沿。 | 同演讲台 |
| 报告厅椅 | 软体类 |  | □ 580×720×1010  □ 其他 | □ 双腿或单腿结构，与地面固定。  □ 实木盖板扶手。  □ 椅腿钢制一次铸造成型结构。  □椅座回位机构。 | 框架：□ 实木  □ 金属  填充物：□泡棉  □海绵与蓬松棉  覆面：□ 牛皮  □ 超纤皮  □ 麻绒面料  衬板：□ 曲木胶合板  涂饰：□ 油漆  □ 水性漆 |

1. **常用材料要求**

制作办公家具所用材料不选用名贵材料，办公家具常用材料需符合以下要求：

|  |  |
| --- | --- |
| **材料名称** | **技术指标** |
| 木 材 | □ 实木。  □ 经干燥处理含水率8%-12%（按地区调整）。  □ 无树皮、无腐朽和虫蛀。 |
| 人造板 | 甲醛含量标准：□ E1级  □ E0级  □ ENF级  板材分类：□ 刨花板，厚度≥18mm。  □ 中密度纤维板，厚度≥18mm。  □ 胶合板，厚度≥12mm。 |
| 木 皮 | □ 天然实木，厚度≥0.6mm。  □ 颜色均匀平整。 |
| 胶黏剂 | □ 环保。  □ 游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、总挥发性有机物符合国家标准。 |
| 涂 饰  （水性漆/油漆） | □ 环保。  □ 挥发性有机化合物、苯系物、游离甲醛释放量均合格。  □ 耐划痕、耐高温、耐酸碱。  □ 硬度≥2H。 |
| 钢 材 | □ 冷轧钢板，钢板厚度≥0.8mm。  □ 表面喷塑处理。  □ 热转印。 |
| 五 金  （阻尼铰链、三节阻尼滑轨、连接件、锁具） | □ 无氧化。  □ 无脏污、划伤、压痕、烧伤。  □ 无镀层不良。  □ 耐盐碱腐蚀。 |
| 泡 棉 | □ 环保高回弹一次成形泡棉。  □ 座密度≥35Kg/m³。  □ 背密度≥30Kg/m³。  □ 回弹性能≥40%。  □ 压缩变形率＜6%。 |
| 牛 皮 | □ 厚度≥1.0mm。  □ 撕裂力≥100N。  □ 不含禁用偶氮染料。 |
| 麻绒、网布面料 | □ 柔软细腻、不起球。  □ 无色差。  □ 防污处理、耐用。 |

1. **颜色要求**

办公家具颜色应与建筑内装饰风格相适应，以单色为主，不宜过于鲜艳，主体颜色需符合以下要求：

|  |  |
| --- | --- |
| 分 类 | 主体颜色 |
| 木 制 | 纹路：□ 木皮保留天然纹路感。  颜色：□ 胡桃木色。  □ 樱桃木色。  □ 白橡木色。  □ 原木色。 |
| 钢 制 | □ 灰白色。  □ …… |
| 椅子、沙发 | □ 黑色。  □ 米色。  □ …… |

1. **样品要求**

采购人可根据采购实际自行确定是否需要供应商提供样品，并且在采购文件中明确样品名称、规格、数量、密封要求。样品应当充分体现材质、规格及工艺质量要求，控制样品种类及体量，非必要可不提供样品。中标样品交由采购人作为履约验收参考，最终产品使用的原辅材料不得低于样品的标准。常规样品示例如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分 类 | 样品要求 | 大小尺寸（单位mm） |
| 木 制 | 切角一块，如中密度纤维板贴木皮油漆涂饰等。  □ 桌面  □ 柜门  □ 茶几面板  □ …… | □ 200×200  □ 400×400 |
| 钢 制 | □表面喷塑处理的一级冷轧钢板一块。  □…… | □ 200×200 |
| 沙 发 | □ 海绵一块。  □ …… | □ 200×200 |
| 五金件 | □ 三节轨  □ 铰链  □ 锁具  □ 气压棒  □ …… | 各1件 |

1. **供货及验收**

|  |  |
| --- | --- |
| 分 类 | 内 容 |
| 供货要求 | 供应商应当在合同签订后不少于 个自然日内供货及安装完毕。供应商所提供的货物应符合国家相关质量标准；货物名称、型号规格、数量、颜色、外观等符合采购人要求，不得有损毁或损坏。 |
| 包装要求 | 采购中如涉及商品包装和快递包装的，其包装需求标准应不低于《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）规定的包装要求。采购人、供应商双方签订合同及验收环节，应包含上述包装要求的条款。 |
| 验收要求 | 办公家具安装、调试后，由供、需双方按照合同约定对家具进行验收。验收包括清点型号、数量、检查外观等，供应商应当提供家具清单（各类家具分项开立并标注详细数量）、原产地证明、具出厂日期证明、家具环保证明等文件。 |
| 检测要求 | 采购人应当对家具进行质量和环保相关检测，检验不合格不予验收。 |

1. **服务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 分 类 | 内 容 |
| 保修服务 | 办公家具免费保修期应当不低于3年。免费保修期内，除采购人因非正常使用造成家具损坏外，损坏维修以及所涉及的零部件更换，应当由家供应商免费提供，供应商应当承诺每年对所供办公家具进行巡检。免费保修期满后，供应商保证以优惠价格提供办公家具所需零配件和维修服务。 |
| 应急能力 | 供应商应当在采购人单位所在区域拥有维修服务能力，提供售后服务支持。如遇质量问题，供应商应当在接到通知2 小时内予以响应，并于8 小时内解决完毕或提供代用产品。 |

1. **付款条件**

采购人应当在采购文件明确付款条件，采购预付款应不低于合同金额的30%，其中供应商为中小企业的，预付款应不低于合同金额的50%。合同履约过程原则上不收取质量保证金，确需收取的，质量保证金不超过合同金额的3%，期限不超过一年。对于小额零星的采购项目，采购人可采用验收后一次性付款的方式。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 付款节点 | 付款条件 | 付款比例（或金额） | 备注 |
| 1 | 首付款 | 签订合同15日内 | 付款至总合同金额30% |  |
| 2 | 第一期款 | 货物全部运送至采购人指定地点 | 付款至总合同金额60% |  |
| 3 | 第二期款 | 货物全部安装完毕，且初验合格 | 付款至总合同金额90% |  |
| 4 | 尾款 | 现场检测及试用无问题，检测报告、发票齐全，终验合格 | 付款至总合同金额100% |  |

**第二部分 评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **主、客**  **观项** | **评分项** | **评审因素** | **评标标准说明** | **分值** |
| 价格评审指标 | 价格  部分 | 价格分 | 满足招标文件需求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格为满分。其他合格投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×30%×100。 | 30（0-30） |
|  |  | 管理体系认证 | 有效的管理体系认证：□ 质量管理体系（ISO9001或GB/T19001）  □ 环境管理体系（ISO14001或GB/T24001）  □ 职业健康安全管理体系（ISO45001或GB/T 45001）  以上认证证书，每项得1分，应当年审而未年审的，该认证不得分。 | 3（0-3） |
| 人类工效学认证 | 投标人具有有效的人类工效学认证证书（选择与本项目有关的产品）， 3分。 | 3（0-3） |
| 专利 | 投标人具有所投产品相关的：□ 结构专利  □ 工艺及技术专利  专利所有权人为投标人或投标人法定代表人，每有一个得1分，最高2分。 | 2（0-2） |
| 环保有关认证 | 所投产品有效的：□ 环境标志产品认证证书  □ CQC中国环保产品认证证书  □ 中国绿色产品认证证书  每有一项认证证书得1分，最高3分。 | 3（0-3） |
| 投标人生产设备水平（需提供生产运营的设备图片及发票） | 根据本项目实际需求填写加工设备：□ 电子开料锯  □ 全自动直线封边机  □ CNC数控加工中心  □ UV涂装生产线或水性漆涂饰生产线  □ 全自动木皮拼缝机  □ 定厚砂光机  □ 全自动数控排钻机  □ 热压机  □ 中央吸尘系统  □ 异型封边机  每有一项设备得1分，最高10分。 | 10（0-10） |
| 交货进度计划和保证措施 | 采购人按照项目需求确定。  进度计划合理、保证体系完善。 2分  进度计划或保证体系有部分缺陷。 0分 | 2（0-2） |
| 服务水平 | 承诺投标货物免费保修期限3年及以上（根据本项目需求）。 2分  在项目所在地有售后服务能力，售后服务项目齐全，服务保障与响应时间及时。 2分 | 4（0-4） |
| 成本控制水平 | 报价明细单完整、无明显缺陷、主材、配件、耗材等性价比适宜、成本控制完善。 2分  明显不合理或有重要疏漏。 0分 | 2（0-2） |
| 投标人技术人员水平 | 投标人拥有工程师及以上或本科学位及以上人员每人得0.5分，本项最高得2分。  须提供与投标人具备社保缴纳关系的有效证明材料和相关证书方可得分。 | 2（0-2） |
| 技术部分 | 纤维板（或刨花板等）、浸渍胶膜纸饰面人造板（三聚氰胺板）游离甲醛的释放量  (根据实际采购需求选择) | 检测机构出具的依据GB18580-2017标准执行的抽样检验报告  甲醛释放量＜0.050mg/m3 6分  甲醛释放量≥0.050mg/m3且＜0.080mg/m3 4分  甲醛释放量≥0.080mg/m3且＜0.124mg/m3 2分  甲醛释放量=0.124mg/m3 0分  上述指标有任何一项不满足划入下一档次。 | 6（0-6） |
| 原辅材料检验报告 | 提供：□ 纤维板（或刨花板等，根据实际采购需求选择）  □ 浸渍胶膜纸饰面人造板  □ 胶合板  □ 油漆（或胶黏剂）  提供检验报告且合格（开标日前18个月内）**，**每有一项得2分，最高8分。 | 8（0-8） |
| 家具成品有害物释放量 | 承诺以下成品在验收前经采购人指定检测机构抽检合格，满足得3分，否则不得分。  □ 苯≤0.05mg/m³  □ 甲苯、二甲苯≤0.1mg/m³  □ TVOC≤0.3mg/m³ | 3（0-3） |
| 环保举措 | 对大气污染、水污染等环境污染治理有针对性的环保措施，并提供粉尘（有油漆的增加污水处理一项）处理协议或第三方证明材料。 3分 | 3（0-3） |
| 产品工艺设计：（依据产品工艺流程进行评审） | 产品加工工艺水平及创新点先进 。 2分  其他情况。 0分 | 2（0-2） |
| 主观分 | 技术部分 | 投标样品 | 根据实际需求，对以下样品要求按照每一项的响应情况分别设置量化打分，响应则得分，未响应或响应不充分不得分：  □ 外观  □ 规格  □ 工艺  □ 结构及安全要求 | 6（0-6） |
| 家具配置设计效果 | 根据实际需求，在满足采购要求情况下按照每一项的响应情况分别设置量化打分，响应则得分，未响应或响应不充分不得分：  □ 款式是否符合使用需要  □ 颜色的搭配  □ 布置的合理性 | 6（0-6） |
| 产品的整体质量与性能 | 根据实际需求，对办公家具按照每一项的响应情况分别设置量化打分，响应则得分，未响应或响应不充分不得分：  □ 货物数量配置表  □ 样图表  □ 原辅材料明细表 | 5（0-5） |
| 合计 |  | | | 100 |

备注：采购人可根据实际需求，对评分标准进行相应修改。