1. **项目基本情况**
2. 项目名称：2号楼家具类开办物资采购
3. 项目预算：479109.52元
4. 项目报价类型：总价
5. 资金来源：单位资金
6. 采购类别：货物
7. **项目采购需求：**

项目属性：

1. 是否适宜由中小企业提供，并专门面向中小企业采购
2. ☑是 □是否仅面向小微企业
3. □否，原因说明 。
4. **是否接受联合体投标**： □是 ☑否

**（四）采购标的汇总表：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目 （政府采购品目分类目录） | 计量单位 | 数量 | 总预算（元） | 是否进口 （货物类提供） |
| A05010000家具 | 批 | 1 | 479109.52 | 否 |

1. **按照规定及项目情况设置投标供应商资格要求：**

1.具有独立法人资格或是具有独立承担民事责任能力的其它组织（提供营业执照或事业单位法人证书或其他证明材料扫描件，原件备查）；

2.本项目不接受联合体投标，不接受进口产品参与投标（由供应商在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）；

3.参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况（由供应商在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）；

4.具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件（由供应商在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）；

5.未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单（由供应商在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）。

6.不同供应商的法定代表人、主要经营负责人、项目投标授权代表人、项目负责人（如有）、主要技术人员（如有）不得为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险；不同投标供应商的投标文件不得由同一单位或者同一人编制；单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本项目政府采购活动（由供应商填写《供应商基本情况表》相关信息，如发现不同投标供应商的相关信息存在上述“不得”的情形，作投标无效处理）；

7.不存在《深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法》（深财规〔2023〕3 号）列明的严重违法失信行为（由供应商在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）；

8.为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得参加本项目投标。（由供应商在《政府采购投标及履约承诺函》中作出声明）；

9.本项目是否专门面向中小微企业采购：是。

**（六）技术、服务要求与商务要求：**

1. 商务要求：

（1）交货期（天）：签订合同后20天内。

（2）地点：深圳市前海蛇口自贸区医院

（3）付款进度和方式：一次性支付全额。

（4）售后服务：

免费保修期：5年，自最终验收合格之日起计算。免费保修期内，中标人向采购人提供免费上门保修服务，且提供免费原厂配件更换。

维修响应及故障解决时间：在免费保修期内，一旦发生质量问题，中标人保证在接到通知2小时响应，48小时内派人到用户产品使用现场进行免费修理和更换。

1. 技术要求

货物清单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | 货物名称 | 数量 | 单位 |
| **1** | 高立柜1 | 6.6 | 平方米 |
| **2** | 高立柜2 | 5.5 | 平方米 |
| **3** | 定制边台 | 6 | 米 |
| **4** | 定制洗手盆+水龙头 | 2 | 组 |
| **5** | 定制接待台 | 6 | 延米 |
| **6** | 定制台面 | 6 | 延米 |
| **7** | 办公桌 | 14 | 张 |
| **8** | 诊断桌 | 8 | 张 |
| **9** | 就诊椅/餐椅 | 19 | 张 |
| **10** | 储物柜 | 27 | 个 |
| **11** | 木质文件柜 | 10 | 组 |
| **12** | 会议桌 | 1 | 张 |
| **13** | 会议椅1 | 11 | 张 |
| **14** | 304不锈钢清洗池 | 0.54 | 延米 |
| **15** | 配餐柜 | 3.35 | 延米 |
| **16** | 人造石台面 | 4.05 | 延米 |
| **17** | 亚克力档水条 | 1 | 套 |
| **18** | 水盆柜 | 1 | 组 |
| **19** | 等候沙发 | 12 | 张 |
| **20** | 单人沙发 | 6 | 张 |
| **21** | 餐桌 | 4 | 张 |
| **22** | 定制更衣柜 | 5 | 个 |
| **23** | 踏脚凳 | 2 | 张 |
| **24** | 采血台面 | 1 | 张 |
| **25** | 组合床 | 7 | 张 |
| **26** | 诊断床 | 4 | 张 |
| **27** | 办公椅 | 10 | 张 |
| **28** | 直型办公桌1 | 2 | 张 |
| **29** | 办公桌3 | 1 | 张 |
| **30** | 办公桌4 | 1 | 张 |
| **31** | 洽谈桌 | 2 | 张 |
| **32** | 洽谈椅 | 6 | 张 |
| **33** | 定制成品圆桌 | 1 | 张 |
| **34** | 患者座椅 | 16 | 张 |

详细技术参数：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | 货物名称 | 详细技术参数 |
| 1 | 高立柜1 | 1、规格：（W3000\*D40\*H2200mm）±5%  2、基材:白蜡木(实木框架+实木多层板）。  3、环保净味油漆，经uv工艺涂装而成，硬度达到2H,环保指标达到E1级标准(苯含量＜0.1%，游离二异氰酸酯（TDI、HDI）含量总和≤0.2%，卤代烃含量＜0.01%，挥发性有机化合物（VOC）含量≤600g/L)环保油漆饰面，五底三面，半开放式处理。  4、采用鲁班工艺，全榫卯结构，产品稳定，人工手绘图案装饰。  ▲5、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的白蜡木检测报告，检测依据须包含GB/T 3324-2017（或GB/T 3324-2024）、GB/T 1927.4-2021、 GB/T1927.5-2021、GB/T16734-1997、GB/T29894-2013、GB/T37005-2018、LY/T1985-2011、SN/T2308-2009，要求木质件外观符合标准要求，含水率：8%～13%，气干密度：0.65～0.8g/cm³。木材名称：白蜡木、科别-木犀科；耐黄变：≥160h，△E≤3.0；耐光色牢度：≥灰度卡4级；五氯苯酚、砷未检出。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。 |
| 2 | 高立柜2 | 1、规格：（W2500\*D40\*H2200mm）±5%  2、基材:白蜡木(实木框架+实木多层板）。  3、环保净味油漆，经uv工艺涂装而成，硬度达到2H,环保指标达到E1级标准(苯含量＜0.1%，游离二异氰酸酯（TDI、HDI）含量总和≤0.2%，卤代烃含量＜0.01%，挥发性有机化合物（VOC）含量≤600g/L)环保油漆饰面，五底三面，半开放式处理。  4、采用鲁班工艺，全榫卯结构，产品稳定，人工手绘图案装饰。  ▲5、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的水性油漆（底漆）检测报告，检测依据须包含GB/T 23999-2009、GB/T 23983-2009、GB/T 1728-2020、GB 18581-2020、GB/T 35602-2017、HJ2537-2014、GB/T 1724-2019、GB/T 23986-2009（或GB/T 23986.2-2023）、GB/T 30647-2014，要求在容器中状态搅拌后均匀无硬块，贮存稳定性、耐冻融性、打磨性符合标准要求，干燥时间：表面干燥时间（吹棉球法）≤25min，实际干燥时间（压滤纸法）≤5h，附着力≤1级，耐黄变性(168h)≤3，VOC含量（涂料）≤60g/L，可溶性铅未检出，可溶性重金属含量（限色漆、腻子和醇酸清漆)：镉(Cd)含量、铬(Cr)含量、汞(Hg)含量未检出，甲醛含量、苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯(含乙苯)]、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，N-甲基吡咯烷酮(NMP)含量、N，N-二甲基甲酰胺(DMF)含量、异佛尔酮未检出，重金属元素含量(限木器涂料用色漆)：六价铬未检出。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。  ▲6、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的水性油漆（面漆）检测报告，检测依据须包含GB/T 23983-2009、GB/T 23982-2009、GB/T 23986-2009（或GB/T 23986.2-2023）、GB/T 23999-2009、GB/T 30647-2014、GB/T 4893.3-2020、GB/T 9279.1-2015、GB 18581-2020、GB/T 35602-2017、GB/T 23994-2009、HJ2537-2014，要求耐黄变性(168h)≤3，抗粘连性：MM：A-0、MB：A-0，表面耐干热达到1级，耐划痕：未划伤，VOC含量（涂料）≤55g/L，可溶性铅未检出，可溶性重金属含量（限色漆、腻子和醇酸清漆)：镉(Cd)含量、铬(Cr)含量、汞(Hg)含量未检出，甲醛含量≤20mg/Kg，苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯(含乙苯)]、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出，N-甲基吡咯烷酮(NMP)含量、N，N-二甲基甲酰胺(DMF)含量、异佛尔酮未检出，重金属元素含量(限木器涂料用色漆)：六价铬未检出，可溶性元素：锑(Sb)、砷(AS)、钡(Ba)、硒(Se)未检出。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。 |
| 3 | 定制边台 | 1、基材：采用0.8MM厚304不锈钢，钢板厚度不小于1.0mm，经除油除锈，焊接牢固、光滑平整；  2、五金件：配置不锈钢缓冲铰链。  3、柜体结构：采用整体或拆装焊接式，焊点平整；所有部件均经打磨，砂光处理，打磨均匀； ▲4、304不锈钢板：金属表面耐腐蚀性300h中性盐雾：镀层本身的耐腐蚀等级10级，镀层对耐腐蚀等级10级；300h乙酸盐雾试验：镀层对基体的保护等级10级，镀层对耐腐蚀等级10级。化学成分：C（%）：≤0.05，Si（%）：≤0.6，Mn（%）：≤1.8%,P（%）≤0.005, S（%）≤<0.002,Cr（%）：17.5-19.5 ;抗拉强度：≥680Mpa, 断后伸长率（%）:≥60。依据：GB/T3325-2017 GB/T 3280-2015，QB/T 3826-1999或QB/T 3826-2021，QB/T 3832-1999或QB/T 3832-2021，QB/T 3827-1999或QB/T 3827-2021。提供需提供2022年1月1日至投标截止日之前，具有CMA或CNAS标识的检验报告全部信息扫描件及出具在检测机构官网或全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录,原件备查。 |
| 4 | 定制洗手盆+水龙头 | 1、产品材质：304不锈钢；  2、龙头阀芯：陶瓷阀芯，阀芯上游抗水压机械性能，试验压力（2.5±0.05）MPa，持续时间（60±5）s,阀芯上游的任何零部件无永久性变形。 |
| 5 | 定制接待台 | 1. 台面：采用抑菌型人造大理石台面，防霉抗菌。   2、柜体：采用电解钢板，钢板厚度不小于0.8mm，经除油除锈、酸洗磷化处理；  3、粉末：表面抑菌粉末喷塑。  4、功能：柜门+抽屉组合。  5、五金件：缓冲铰链及三节静音导轨，喷涂层无漏喷，锈蚀，涂层光滑均匀，色泽一致，无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆。  6、柜体结构：采用整体或拆装焊接式，焊点平整，结构稳固；所有部件均经打磨，砂光处理，打磨均匀；  ▲7、人造石：耐污染性：耐污值总和≤45,耐燃烧性能: 符合要求,放射性:内照射指数IRa：0.0, 外照射指数Iγ：0.0,抗菌性能：大肠杆菌2.8 (抑菌率≥99.80%）。金黄色葡萄球菌：3.0 （抑菌率：≥99.80%）。防霉测试：黑曲霉、绳状青霉、黄曲霉防霉等级：0级。依据：JC/T 908-2013《人造石》，GB/T 31402-2015《塑料 塑料表面抗菌性能试验方法》，GB/T24128-2018《塑料 塑料防霉剂的防霉效果评估》。需提供2022年1月1日至投标截止日之前，具有CMA或CNAS标识的检验报告全部信息扫描件及出具在检测机构官网或全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录,原件备查。 |
| 6 | 定制台面 | 1. 台面：采用抑菌型人造大理石台面，防霉抗菌。   2、柜体：采用电解钢板，钢板厚度不小于0.8mm，经除油除锈、酸洗磷化处理；  3、粉末：表面抑菌粉末喷塑。  4、功能：柜门+抽屉组合。  5、五金件：缓冲铰链及三节静音导轨，喷涂层无漏喷，锈蚀，涂层光滑均匀，色泽一致，无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆。  6、柜体结构：采用整体或拆装焊接式，焊点平整，结构稳固；所有部件均经打磨，砂光处理，打磨均匀； |
| 7 | 办公桌 | 1、规格：（W1400\*D1400\*H750mm）±5%  2、材质：台面为25mmE1级刨花板，木纹饰面，配铝合金线盒，台下钢制脚架，表面静电喷涂处理；  3、配件：三节路轨、128不锈钢U型拉手或塑料暗拉手；  4、配置：木制台下柜，吊挡板，键盘架  ▲5、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的三聚氰胺饰面刨花板检测报告，检测依据须包含GB/T15102-2017、 GB/T18102-2020、GB/T 17657-2022、GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017（或GB/T 35601-2024）、GB/T39598-2021、GB18580-2017，要求含水率：6%～9%，表面耐磨：磨耗值≤40，表面情况：素色：磨 350r 以后应无露底现象，静曲强度≥15MPa，弹性模量≥2900MPa，内结合强度≥0.35MPa，表面胶合强度≥1MPa，2h 吸水厚度膨胀率≤0.5%，握螺钉力：板面≥1050N、板边≥650N，密度：0.6～0.9g/cm3，表面耐冷热循环无裂纹、鼓泡、变色、起皱等，表面耐划痕：≥1.5N 表面无大于 90%的连续划痕，表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气达到5级，耐光色牢度≥4级，耐高温性能：测试后试件表面未出现裂纹，色泽稳定性：测试后试件表面无开裂、鼓泡、裂纹和凹凸纹等缺陷且颜色和光泽无明显变化，苯、甲苯、二甲苯未检出，总挥发性有机化合物（TVOC）≤35μg/m³，人造板室内承载限量的计算≥8㎡/m³，甲醛释放限量≤0.01mg/m³。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。 |
| 8 | 诊断桌 | 1、规格：（W1500\*D1400\*H750mm）±5%  2、材质：刨花板基材，木纹饰面；台面25MM厚，开1孔，配160铝合金线合盖，近色封边；  3、台下可选不锈钢圆盘脚或喷涂圆盘脚，钢制键盘架，木制吊档板；  4、木制打印机柜和木制主机柜，全16MM厚，近色封边，常规导轨；  5、台上配电解板材质的档板，静电粉末喷涂。  ▲6、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的脚架检测报告，检测依据须包含GB/T4340.1-2009（或GB/T4340.1-2024）、GB/T4336-2016、GB/T228.1-2021、GB/T5210-2006、GB/T1865-2009、GB/T6465-2008、QB/T3831-1999、GB/T9789-2008、GB/T6461-2002、GB/T13298-2015、QB/T3832-1999，要求化学成分：C、Si、Mn、P、S符合，维氏硬度 HV10≥100，抗拉强度 Rm≥400MPa，屈服强度 ReH≥260MPa，非金属夹杂物：粗系、细系符合，显微组织：铁素体符合，铅笔硬度≥2H，附着力(拉拔法，Mpa)≥2.2，绝缘性能（绝缘电阻，Ω)≥1.0\*1010，耐沾污性达到1级，人工气候老化试验(氙灯老化)：经100h氙灯老化试验，变色等级应≤1级，失光等级应≤2 级，中性盐雾试验：经120h中性盐雾试验，试验表面无红锈，保护等级10级，湿热试验：经100h湿热试验，试样表面未产生红锈，保护等级10 级，腐蚀膏腐蚀试验：经24h腐蚀膏试验，试样表面无腐蚀点，保护等级10级，镀层厚度(um )：扫描电镜法，≥6，镀层维氏硬度HV0.1≥350，孔隙率(铁试剂法，孔/cm2)≤0.2，硫化氢腐蚀试验：经 24h 硫化氢腐蚀试验，试样表面无变色，无基体腐蚀点，保护等级达到10级，二氧化硫腐蚀试验：经24h二氧化腐蚀试验，保护等级 10级。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。 |
| 9 | 就诊椅/餐椅 | 1、规格：（530\*530\*750，坐高450）±5%  2、材质：软包饰面：采用耐擦拭医用皮革，防水去污，耐磨耐刮，表面耐高温性能，耐酒精，耐84消毒水佳。软包基材：50MM厚高弹力阻燃海绵，内置E0级生态夹板基材。  3、脚架：采用橡木实木木，木材需经烘干和防腐处理，不易变形，无发霉虫蛀现象，无活节。表面采用环保油漆，不少于五底三面，色泽一致。 |
| 10 | 储物柜 | 1、规格：（W800\*D500\*H2000mm）±5%  2、材质：层板为25mmE1级刨花板，其他15MM，木纹饰面，  3、配件：暗拉手、缓冲门铰；  ▲4、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的拉手检测报告，检测依据须包含QB/T3826-1999、QB/T3832-1999、QB/T3827-1999、GB/T 3325-2024，要求外观性能要求：铸造件、金属喷漆(塑)涂层、合金件等其他金属件符合标准要求，中性盐雾试验：≥120h，保护等级10及，耐蚀等级10级；乙酸盐雾试验：≥120h，保护等级10及，耐蚀等级10级。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。 |
| 11 | 木质文件柜 | 1、规格：（W800\*D400\*H2000mm）±5%  2、采用E1级实木颗粒板； 板材：25mm+16mm厚刨花板；配件采用五金件；  3、面板层板厚度25mm，侧板、背板为16mm，上对开铝框玻璃掩门含二件活层，下对开木掩门含一件活层。  ▲4、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的文件柜检测报告，检测依据须包含GB/T35607-2017（GB/T35607-2024）、GB/T3324-2017（或GB/T3324-2024）、GB/T15102-2017、GB/T39600-2021、QB/T 4371-2012，要求甲醛释放量≤0.02mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、TVOC未检出， 家具涂层可迁移元素：铅(Pb)、镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)、砷(As)、钡(Ba)、锑(Sb)、硒(Se)未检出，底脚平稳性≤0.1mm,表面耐磨、耐香烟灼烧、耐冷热循环、耐划痕符合要求，表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐湿热达到5级及以上（1级最差），抗冲击≥1级（优于3级），耐光色牢度(灰色样卡)≥4级，跌落实验、搁板水平加载稳定性、搁板垂直加载稳定性、活动部件打开时的空载稳定性、活动部件关闭时的加载稳定性、加活动部件打开时的加载稳定性、活动部件关闭时的空载稳定性符合要求，产品寿命：柜类：拉门耐久性符合要求，抑菌率(乙型溶血性链球菌、鲍曼不动杆菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.99%。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图。 |
| 12 | 会议桌 | 1、规格：（W4500\*D1200\*H750mm）±5%  2、贴面板材：采用三聚氰胺纸 ,甲醛释放限量符合国家标准，  3、基材：采用通过国家技术标准的环保刨花板。确保甲醛排放达安全水平，经过防潮、防虫、防腐的化学处理；  4、粘合剂：乳胶,  5、封边用材：2mm厚PVC胶边，热熔胶。  6、五金配件；  7、脚架：采用静电粉末喷涂钢脚架，静音脚轮。  ▲8、投标时提供2022年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的PVC封边条检测报告，检测依据须包含QB/T 4463-2013、GB/T 32487-2016、GB/T 37866-2019、GB 28481-2012，要求外观、形状公差、耐干热性、耐磨性、耐老化性、耐冷热循环性符合标准要求，耐开裂性(耐龟裂性)达到1级，耐光色牢度(灰色样卡)≥4级，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出，可迁移元素（可溶性重金属)：铅(Pb)≤40mg/Kg,镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)、砷(As)、钡(Ba)、锑(Sb)、硒(Se)未检出，邻苯二甲酸酯(DBP、 BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP)的总量未检出，多溴联苯(PBB)未检出，多溴联苯醚(PBDE)未检出，可分解芳香胺染料含量未检出，苯并[a]芘、16种多环芳烃（PAH)总量未检出。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图。 |
| 13 | 会议椅 | 1、规格：（W585\*D570\*H950mm）±5%  2、面材：环保网布，弹力舒适，色牢度高，长期使用不褪色，亲肤透气不闷热，耐磨耐用不起毛，耐脏耐污易打理。  3.填充：原生聚氨酯海绵，环保无毒无异味，回弹舒适，长期使用不变形，不塌陷。  4.基材：PP靠背和扶手基材为玻璃纤维增强食品接触级原生聚丙烯（PP+GF），环保无毒无异味，坐垫基材为EO级胶合板。  5.扶手：扶手由玻璃纤维增强食品接触级原生聚丙烯（PP+GF）注塑而成，环保无毒无异味，色泽均匀，长期使用不褪色；  6.气杆：三级防爆气杆，内充氮气6-8MPa，升降行程≥85mm。  7.底盘：加厚冷轧钢板底盘，固定角度，手柄可调节座椅高度。  8.椅脚：椅脚用玻璃纤维增强工程尼龙（PA+GF）注塑而成，半径为320mm。  9.脚轮：脚轮基材为玻璃纤维增强工程尼龙（PA+GF），柔性聚氨酯（PU）包边，直径≥50mm，静音，不伤木地板。  10.环保：采用环保材质，无对人体健康产生伤害的有毒气体。  ▲11.椅背pp塑料：防霉性能：黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉达到0级；抗菌性能：大肠杆菌不低于4.0；抗金黄色葡萄球菌不低于4.5；经500h耐老化测试后冲击强度的保持率≥70%；拉伸强度≥30MPa；洛氏硬度≥100；邵氏D硬度≥HD73；弯曲强度≥47MPa。依据：GB/T 24128-2018、GB/T 31402-2015、GB/T 16422.3-2014或GB/T 16422.3-2022、GB/T 1040.1-2018、GB/T2411-2008或GB/T 2411-2022、GB/T3398.2-2008、GB/T1041-2008、GB/T9341-2008或GB/T 9341-2022、JG/T 528-2017 GB/T 18204.2-2014。需提供2022年1月1日至投标截止日之前，具有CMA或CNAS标识的检验报告全部信息扫描件及出具在检测机构官网或全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录,原件备查。 |
| 14 | 304不锈钢清洗池 | 1、规格：≥L540\*D550\*H850mm  2、材质：1、采用0.8MM厚304不锈钢，钢板厚度不小于1.0mm，经除油除锈，焊接牢固、光滑平整；  3、五金件：配置不锈钢缓冲铰链。  4、柜体结构：采用整体或拆装焊接式，焊点平整，结构稳固；所有部件均经打磨，砂光处理，打磨均匀； |
| 15 | 配餐柜 | 1、配餐柜规格：（L3350\*D630\*H837mm）±5%，人造石台面，亚克力档水，水盆柜规格：（W700\*D630/600\*H837mm）±5%  2、材质：0.8mm厚电解钢板、背架主龙骨1.5mm厚及0.8mm饰面电解钢板，防潮防水，304#不锈钢地脚线、12mm厚复合亚克力人造石台面，无缝拼接，防渗易清洁，满足院感需求；  3、配件：一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆、ABS标签卡槽；  4、金属表面抑菌粉末静电喷涂。 |
| 16 | 人造石台面 |
| 17 | 亚克力档水条 |
| 18 | 水盆柜 |
| 19 | 等候沙发 | 1、规格：（W1800\*D600\*H600mm）±5%  2.面材：采用耐擦拭医用皮革，防水去污，耐磨耐刮，表面耐高温性能，耐酒精，耐84消毒水佳。  3.填充：原生聚氨酯海绵，环保无毒无异味，回弹舒适，长期使用不变形，不塌陷。  4.基材：实木框架+生态夹板。  5. 脚架：钢管弯制而成，用台湾进口高精度CNC弯管机按设计的形状尺寸一次成型，CNC机器人全自动焊接，360°抛光，铁架表面电镀，长期使用不生锈。  ▲6、生态夹板：含水率：5%～10%，静曲强度（顺纹）：≥42.5 MPa，静曲强度（横纹）：≥40MPa，弹性模量（顺纹）：≥6000 MPa，弹性模量（横纹）：≥4500MPa，甲醛释放量：≤0.05 mg/m³，甲醛释放量(9-11L干燥器法)：≤0.5mg/L，总挥发性有机化合物（TVOC）:未检出，抗压性能：合格。点抗压性能：符合要求。依据：GB/T 9846-2015《普通胶合板》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》或HJ 571-2023，GB/T35601-2017 《绿色产品评价 人造板和木质地板》、GB/T22350-2017《成型胶合板》需提供2022年1月1日至投标截止日之前，具有CMA或CNAS标识的检验报告全部信息扫描件及出具在检测机构官网或全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录,原件备查。 |
| 20 | 单人沙发 | 1、规格：（W910\*D780\*H700mm）±5%  2、.面材：采用超纤皮饰面，防水去污，耐磨耐刮，表面耐高温性能，耐酒精，耐84消毒水佳。  3.填充：原生聚氨酯海绵，环保无毒无异味，回弹舒适，长期使用不变形，不塌陷。  4.基材：实木框架+生态夹板。  5. 脚架：钢管弯制而成，高精度CNC弯管机按设计的形状尺寸一次成型，CNC机器人全自动焊接，360°抛光，铁架表面电镀，长期使用不生锈。  6、超纤皮：摩擦色牢度 干擦（500次）≥4级、湿擦（250次）≥4级、碱性汗液（80次）≥5级；气味≤2级；PH 4±0.1；游离甲醛、挥发性有机物、可萃取重金属铅、镉、禁用偶氮染料，要求未检出。依据：GB/T 16799-2018《家具用皮革》。 |
| 21 | 餐桌 | 1、规格：（W1800\*D800\*H750mm）±5%  2、贴面材料：采用耐擦拭三聚氰胺贴面。  3、封边：封边与贴面同色PVC封边,热熔胶全自动封边机完成封边。  4、基材：采用E0级生态夹板，经过防潮、防虫、防腐化学处理，台面厚度≥25mm。  5、脚架：钢制脚架，通过模具成型形钢脚，经剪板、开槽、折弯成型等工艺流程。金属表面抑菌粉末静电喷涂。  ▲6、餐桌：平整度：桌面＜0.09，着地平稳性： ＜0.2，抗盐雾120h:无锈点。软、硬质幅面：耐液（15%氯化钠，24h不低于1级；10%碳酸钠，24h，不低于1级；10%乙酸，24h不低于1级；48%乙醇，24h（仅用于商用型）不低于1级；标准餐具洗涤剂，24h不低于1级。耐冷热循环、耐干热、耐香烟灼烧：符合标准要求。抗冲击高度50mm,不低于2级，耐光色牢度，不低于4级。木制件的甲醛释放量：未检出。表面涂层的可迁移元素：铅Pb、镉Cd、铬Cr、汞Hg、砷As、锑Sb、硒Se均未检出。整体家具挥发性有害物质：甲醛释放量＜0.02mg/m³，苯：未检出，甲苯：未检出，二甲苯：未检出，总挥发性有机化合物（TVOC）释放量：＜0.08mg/m³。检测依据：GB-T24821-2009餐桌餐椅标准+深标SZJG52-2016《家具成品及原辅材料中有害物质限量》 提供具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构2022年1月1日以来出具的《餐桌》的检测报告，检测报告受检单位名须与投标人一致，原件备查。 |
| 22 | 定制更衣柜 | 1、规格：（W900\*D500\*H2000mm）±5%  2、材质：≥0.8mm电解钢板，经久耐用；  3、配件：128不锈钢U型拉手、门铰、抽芯锁，配挂衣通、更衣镜，标签卡槽，有透气孔；  4、金属表面抑菌粉末静电喷涂。  ▲5、投标时提供2024年1月1日至投标截止之日前第三方检测机构出具带有CMA标识的喷涂粉末检测报告，要求涂膜外观符合要求，附着力:干附着力≤1级，铅笔硬度(内聚破坏中擦伤)≥3H，耐冲击性(正向冲击)：漆膜无裂纹、皱纹及剥落现象，杯突试验≥8mm，耐酸性[3%(质量分数)盐酸溶液]240h无异常，耐碱性[5%(质量分数)氢氧化钠溶液]168h无异常，产品有害物质(家具涂层可迁移元素)：铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒≤1mg/Kg。同时提供验检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(认e云)(http://cx.cnca.cn/)的信息査询记录截图，原件备查。 |
| 23 | 踏脚凳 | 1、规格：（W600\*D400\*H150mm）±5%  2、304不锈钢定制，脚架304不锈钢，凳面为波浪状铝板，防滑，静音，牢固 |
| 24 | 采血台面 | 1. 台面：采用抑菌型人造大理石台面，防霉抗菌。   2、封边：封边与贴面同色PVC封边,热熔胶全自动封边机完成封边。  3、柜体基材：采用E0级生态夹板，经过防潮、防虫、防腐化学处理。  4、功能：柜门+抽屉组合  5、五金件：选用三合一偏心连接件，缓冲铰链和三节静音路轨。 |
| 25 | 组合床 | 1、规格：（W2100\*D620\*H600mm）±5%  2、主体支架采用优质冷轧钢管精制而成,管材规格大小为≥50×50×1.2mm，经裁管、焊接、打磨抛光等多道工序精工处理，表面光洁，坚固耐用。  3、床下柜门及柜身采用1.2mm冷轧钢板制成。  4、床面板采用高密度海绵里料，外层为人造皮革，颜色温馨，柔软舒适。  5、产品功能：一键换床单功能  6、控制整床移动功能的脚轮选用5寸医用双面轮，具有中控刹车装置，高支撑力，耐撞击、不易断；脚轮为双面结构，双边抓地，稳固牢靠。灵巧操作；轮面采用 TPR 耐磨材料静音耐磨；内置全封闭自润滑轴承，防水、防异物 卷入，永不生锈；能经水洗和高温消毒，不生锈。  7、全自动智能化纠偏更换床垫装置，确保操作时床单不跑偏。 |
| 26 | 诊断床 | 1、规格：（W2100\*D620\*H600mm）±5%  2、软包饰面：采用耐擦拭医用皮革，防水去污，耐磨耐刮，表面耐高温性能，耐酒精，耐84消毒水佳。  3、软包基材：50MM厚高弹力阻燃海绵，内置E0级12MM厚生态夹板基材。  4、脚架：钢制脚架，焊点平整，结构稳固；所有部件均经打磨，砂光处理，打磨均匀；金属表面抑菌粉末静电喷涂，底部带可调节脚垫。  5、阻燃海绵：感官要求符合标准，25%压陷硬度≥125N；65%/25%压陷比≥2；75%压缩永久变形≤6% ；回弹率≥55%；撕裂强度≥3.8N/cm；干热老化后拉伸强度≥170kPa；干热老化后拉伸强度变化率±25%；湿热老化后拉伸强度≥210kPa；湿热老化后拉伸强度变化率±6%；恒定负荷反复压陷疲劳后40%压陷硬度损失值80000次CP:≤30%；总挥发性有机化合物(TVOC)：未检出，甲醛释放量：未检出。依据：GB/T 10802-2006 《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》。 |
| 27 | 办公椅 | 1、规格：（W580\*D570\*H940-1005mm）±5%  2、面材：环保网布，弹力舒适，色牢度高，长期使用不褪色，亲肤透气不闷热，耐磨耐用不起毛，耐脏耐污易打理。  3、填充：原生聚氨酯海绵，环保无毒无异味，回弹舒适，长期使用不变形，不塌陷。  4.基材：PP靠背和扶手基材为玻璃纤维增强食品接触级原生聚丙烯（PP+GF），环保无毒无异味，坐垫基材为EO级胶合板。  5.扶手：扶手由玻璃纤维增强食品接触级原生聚丙烯（PP+GF）注塑而成，环保无毒无异味，质感光滑细腻，色泽均匀，色牢度好，长期使用不褪色；强度高，不变形，耐磨耐用  6.气杆：三级防爆气杆，内充氮气6-8MPa，升降行程85mm。  7.底盘：加厚冷轧钢板底盘，固定角度，手柄可调节座椅高度。  8.椅脚：椅脚用玻璃纤维增强工程尼龙（PA+GF）注塑而成，半径≥320mm。  9.脚轮：脚轮基材为玻璃纤维增强工程尼龙（PA+GF），柔性聚氨酯（PU）包边，直径≥50mm，静音。  10.环保：采用环保材质，无对人体健康产生伤害的有毒气体。  ▲办公椅：座面载荷（950N，10万次）、椅背载荷（330N，10万次）、座面平衡载荷950N和倾斜机构（加载30万次）等耐久性试验后符合要求；加载部位无明显变形；座椅结构无松动；试件试验期间不应发出清晰可分辨的噪声；升降机构和旋转机构应无失灵；应无螺丝等零配件明显松动。甲醛释放量≤0.05 mg/m²h；TVOC≤0.3 mg/m2h，阻燃性不低于I级。依据：QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》需提供2022年1月1日至投标截止日之前，具有CMA或CNAS标识的检验报告全部信息扫描件及出具在检测机构官网或全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录,原件备查。 |
| 28 | 直型办公桌1 | 1、规格：（W1200\*D600\*H750mm）±5%  2、材质：台面为25mmE1级刨花板，木纹饰面，钢制脚架，表面静电喷涂处理；  3、台面开2孔，配60线盒，≥25MM厚；  4、配件：三节路轨，常规锁，可选128不锈钢U型拉手或塑料暗拉手；  5、配置：可选钢制键盘架或木制键盘架、活动主机架、钢制吊档板、台下配木抽三抽柜。 |
| 29 | 办公桌2 | 1、规格：（W1400\*D600\*H750mm）±5%  2、材质：台面为25mmE1级刨花板，木纹饰面，钢制脚架，表面静电喷涂处理；  3、台面开2孔，配60线盒，≥25MM厚；  4、配件：三节路轨，常规锁，可选128不锈钢U型拉手或塑料暗拉手；  5、配置：可选钢制键盘架或木制键盘架、活动主机架、钢制吊档板、台下配木抽三抽柜。 |
| 30 | 办公桌3 | 1、规格：（W1200\*D600\*H750mm）±5%  2、材质：台面为25mmE1级刨花板，木纹饰面，钢制脚架，表面静电喷涂处理；  3、台面开2孔，配60线盒，≥25MM厚；  4、配件：三节路轨，常规锁，可选128不锈钢U型拉手或塑料暗拉手；  5、配置：可选钢制键盘架或木制键盘架、活动主机架、钢制吊档板、台下配木抽三抽柜。 |
| 31 | 洽谈桌 | 1、台面：（Φ600，高度：H750）±5%  2、贴面材料：采用耐擦拭三聚氰胺贴面。  3、封边：封边与贴面同色PVC封边,热熔胶全自动封边机完成封边。  4、基材：采用E0级刨花板，经过防潮、防虫、防腐化学处理，台面厚度≥25mm。  5、脚架：钢制脚架，通过模具成型形钢脚，经剪板、开槽、折弯成型等工艺流程。 |
| 32 | 洽谈椅 | 1、规格：（530\*530\*750，坐高450）±5%  2、材质：  靠背：定型板结构+高密度高回弹海绵+优质西皮面料  脚架：白蜡木脚架，黑色开放漆 |
| 33 | 定制成品圆桌 | 1、规格：（W800\*D800\*H740mmmm）±5%  2、基材：采用环保E0级高密度纤维板，经过防潮、防虫、防腐等化学处理；饰面：采用科技木皮贴面，木皮与封边拼接紧密，线条均匀整齐，转角过度顺畅，整套产品或同批产品木材纹理，颜色基本一致。  3、油漆：采用环保水性漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用。3、胶粘剂：选用环保贴面胶，粘性强，久不分层。  4、工艺：所有异性工艺均经全自动数控加工中心加工而成，成品外表边缘倒圆角，边缘平整光滑，弧线均匀一致，无加工刀痕。 |
| 34 | 患者座椅 | 1、规格：（W540\*D540\*H800mm）±5%  2、材质：主体框架选用白蜡木实木制作，采用出榫开槽实结构，外扪耐磨西皮或布艺。 |

**（七）**评审规则：

评标方法：综合评分法