

江门口腔医院办公家具采购项目遴选公告

第一部分 遴选邀请函

江门市口腔医院就“江门口腔医院办公家具采购项目”进行遴选，现邀请合格的供应商参加并递交相关响应文件。

一、项目概况

- 1、项目名称：江门口腔医院办公家具采购项目（项目编号：T2023014）；
- 2、项目采购标的：办公家具一批；
- 3、项目预算：48万元（供应商报价不得高于项目预算，且应为含税全包价）；
- 4、遴选方式：本次遴选供应商数目为一家，评审小组通过综合评分的方式选出综合得分排名第一的供应商，采购人在广东政府采购智慧云平台通过定点议价方式优先向该供应商发出报价邀请。
- 5、交货期：自收到采购人提货通知后 30 个工作日内完成交货、安装。

二、资格条件

供应商必须满足以下条件：

- 1、供应商应当是中华人民共和国境内合法注册，能独立承担民事责任的企业法人或其他组织；
- 2、供应商应当是在广东省政府采购网（智慧云平台）登记备案的采购代理机构；
- 3、供应商不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限届满的除外）；【提供信用记录查询结果，相关主体信用记录可通过“信用中国”网站 www.creditchina.gov.cn 或中国政府采购网 www.ccgp.gov.cn 等渠道查询】
- 4、本项目不接受联合体响应，不允许分包、转包。

三、遴选资料的提交要求及递交时间、地点：

1、提交资料分为**提交报名资料**和**提交响应文件**两个阶段；

2、参与遴选的供应商必须在**报名截止时间前**通过现场递交或发送电子邮件（电子邮箱地址：2568254758@qq.com）形式提交以下资料（全部须加盖供应商公章），**否则视为无参与遴选的资格**：

（1）营业执照复印件（若分支机构响应的，应当取得总公司（总所）出具给分支机构的有效授权，并同时提供总公司（总所）的营业执照、总公司（总所）出具给分支机构的有效授权书及分支机构的营业执照复印件）；

（2）2023年1月份以来任一个月的社保及税收完税证明；

（3）已在广东政府采购智慧云平台（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/gpmall-main-web/index?regionuid=2194>）注册备案的网页截图；

（4）法定代表人身份复印件、授权经办人委托书和经办人身份复印件；

3、**报名截止时间：2023年7月8日17:30时（北京时间）。**

4、已按时递交报名资料的供应商应在响应文件接收时间段内到达现场提交密封完好的响应文件（**正本壹份，副本贰份，密封处盖公章**）。

5、响应文件现场接收时间：**2023年7月10日下午14:00时至14:30时（北京时间）。**

6、参与遴选的报名资料和响应文件的递交地点：**广东省江门市蓬江区永利街3-5号行政楼会议室（江门市口腔医院总部）。**

7、采购人联系人：赵先生，联系电话：0750-3504318。

四、本次项目不安排现场考察。

江门市口腔医院

2023年7月6日

第二部分 采购需求

一、商务需求

1、供应商资格要求：详见第一部分“二、资格条件”。

2、供应商所投报的产品应当是在中国境内合法销售，且符合国家有关部门或行业规定的相应质量、技术、节能、安全和环保标准；国家有关部门对供应商所投报的产品有强制性规定或要求的，供应商所投报的产品应当符合相应规定或要求。

3、供应商所投报的货物应当是符合国家质量检测标准的全新货物，且承诺不存在第三方侵权行为。

4、供应商需有能力提供完善的售后服务（包括技术人员、响应时间、备品备件等）。

5、供应商应当按照采购人的要求及其他资料对货物进行设计、制作、安装。

6、本次项目的响应报价应为人民币含税全包价，包括所有货物的设计、制造、运输、装卸、安装、检测以及售后服务等相关费用。

7、交货期：自收到采购人提货通知后 30 个工作日内完成交货、安装。

8、交货点：江门市内采购人指定的地点（以合同为准）。

9、验收标准及验收条件：

（1）验收时间：成交供应商完成交货、安装后的 3 个月内。

（2）验收标准：

1) 必须符合磋商文件要求与响应文件提供的产品的技术参数。

2) 供应商提供的响应文件载明的内容必须真实，其技术规格及要求必须符合国家或行业标准，并经检测合格，性能能满足要求。

（2）验收：货物到货并经供应商技术人员安装后，采购人组成验收小组，按照采购合同规定的技术、服务、安全标准来组织对供应商履约情况进行验收包括以下内容：

- 1) 货物规格的验收;
- 2) 材料质量的验收;
- 3) 数量的验收;
- 4) 安装质量的验收;
- 5) 当发现不合格产品时, 供应商须无条件更换成合格产品。

(3) 如对产品质量有异议, 采购人有权委托有资质有权威的单位对所有货物进行校准或检验, 相关费用由供应商负责。检验不合格的, 供应商应该全部退回产品, 并承担由此产生的全部费用及承担相应责任。

10、售后服务

(1) 成交供应商应当有可上门检查及维修的技术人员, 当货物出现需要检修的情况时, 供应商能在 2 小时内响应, 8 小时内上门维修, 24 小时内修复。

(2) 成交供应商应当提供至少三年的整体保修期, 保修期内有质量问题实行三包(包修、包退、包换), 保修期内三包的费用包含在本项目的响应报价内。保修期满后仍能提供上门检查维修, 如检查维修产生相关费用应按最优惠价格收取。

11、付款方式: 分期付款

(1) 一期: 合同签订生效后的十五日内, 采购人支付合同总金额的 30% 给成交供应商。

(2) 二期: 成交供应商交货、安装完毕, 双方在验收报告书上签订验收合格意见并且供应商开具有效发票后的十五日内, 采购人支付合同总金额的 70% 给供应商。

二、技术需求

1、本项目采购清单和规格、样式、技术要求如下：

序号	摆放区域	货物名称	规格要求	数量	单位	技术说明	参考样式
1	东华分院咨询中岛台	椅子	常规尺寸	3	张	1) 金属脚加优质转轮；2) 优质一次成型 PU； 3) 带轮底盘：冲压而成，具备较大承受力；4) 五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍。	
2	东华分院洽谈区	沙发	3500*700*750mm	1	张	1) 框架：内框架为木架，落地为实木脚架； 2) 采用高密度回弹海绵；需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第 1 部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度 $\geq 171\text{Kpa}$ ，伸长率 $\geq 211\%$ ，撕裂强度 $\geq 12.3\text{N/cm}$ ，干热老化后拉伸强度 $\geq 165\text{Kpa}$ ，湿热老化后拉伸强度 $\geq 162\text{Kpa}$ ，回弹性能 \geq	

						50%，甲醛释放量 $\leq 0.014\text{mg}/\text{m}^2\text{h}$ ，TVOC未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；3)五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；4)面料：西皮。	
3	东华分院洽谈区	茶几	$\Phi 800*\text{H}450\text{mm}$	1	张	1)台脚：金属脚采用亮光黑钛封油；2)台面：人造石，耐磨耐高温；	
4	东华分院洽谈区 2张/门口等候区 6张	单人沙发	660*780*850mm	8	张	1)框架：内框架为木架，落地为实木脚架；2)采用高密度回弹海绵；需符合GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第1部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度 $\geq 171\text{Kpa}$ ，伸长率 $\geq 211\%$ ，撕裂强度 $\geq 12.3\text{N}/\text{cm}$ ，干热老化后拉伸强度 $\geq 165\text{Kpa}$ ，湿热老化后拉伸强度 $\geq 162\text{Kpa}$ ，回弹性能 $\geq 50\%$ ，甲醛释放量 $\leq 0.014\text{mg}/\text{m}^2\text{h}$ ，TVOC未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；3)五金配件：钢质螺帽、	

						螺丝，表面镀镍；4) 面料：西皮。	
5	东华分院洽谈区 1 张/牙体牙髓等候区 1 张/外科等候区 1 张	茶几	Φ500*H530mm	3	张	1) 结构：拼接结构；2) 台面：人造石，耐磨耐高温；	
6	东华分院洽谈区	坐地灯	1800*800mm	1	个	1) 灯体为树脂材质，脚踏开关；2) 底座：稳定防摔；	

7	东华分院门口等候区 2 张/洽谈区 (走廊 6) 1 张/正畸科洽谈区 2 张	茶几	Φ800*H750mm	5	张	1) 结构: 拼接结构; 2) 台面: 人造石, 耐磨耐高温;	
8	东华分院 VIP 诊室	茶几	Φ500*H580mm	1	张	1) 结构: 拼接结构; 2) 框架: 实木框架结构, 采用实木弯板; 3) 台面: 钢化玻璃;	

9	东华分院 VIP 诊室	单人沙发	常规尺寸，由采 购人最终确认	2	张 1) 框架：内框架为木架，落地为实木脚架； 2) 采用高密度回弹海绵；需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫 塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和 沙发抗引燃特性的 评定第 1 部分：阴燃的香 烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、 QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉 伸强度 $\geq 171\text{Kpa}$ ，伸长率 $\geq 211\%$ ，撕裂强度 \geq 12.3N/cm，干热老化后拉伸强度 $\geq 165\text{Kpa}$ ， 湿热老化后拉伸强度 $\geq 162\text{Kpa}$ ，回弹性能 \geq 50%，甲醛释放量 $\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{ h}$ ，TVOC 未检 出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现 续燃或阴燃现象；3) 五金配件：钢质螺帽、 螺丝，表面镀镍；4) 面料：西皮。	
---	----------------	------	-------------------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

10	东华分院二楼开放挂号收费处	办公椅	常规尺寸, 由采购人最终确认	3	张 1) 靠背面料采用高级网布, 需符合 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB17927.2-2011《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/T2912.1-2009《纺织品 甲醛的测定第1部分: 游离和水解的甲醛(水萃取法)》、GB/T3920-2008《纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度》、GB/T3922-2013《纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度》标准且甲醛含量未检出, 染色牢度: 耐水≥4级、耐酸汗渍≥4级、耐碱汗渍≥4级、耐干摩擦≥4级, 抗引燃特性-模拟火柴火焰试样表面未发现续燃或阴燃现象; 2) 高密度回弹海绵; 3) 尼龙+玻璃纤维背架; 4) PP固定扶手、尼龙脚及尼龙脚轮; 5) 钢质螺帽、螺丝, 表面镀镍。	
11	东华分院二层前台等候区	单人椅	常规尺寸, 由采购人最终确认	8	张 1) 框架: 内框架为木架, 落地为实木脚架; 2) 采用高密度回弹海绵; 需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的评定第1部分: 阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度≥171Kpa, 伸长率≥211%, 撕裂强度≥12.3N/cm, 干热老化后拉伸强度≥165Kpa, 湿热老化后拉伸强度≥162Kpa, 回弹性能≥50%, 甲醛释放量≤0.014mg/m ² h, TVOC未检	

						出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；3) 五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；4) 面料：西皮。	
12	东华分院二层前台等候区	茶几	常规尺寸，由采购人最终确认	2	张	<p>1) 材质：基材为中密度纤维板，面贴木皮，经净味环保5层底油及3层面漆处理，达E1级环保标准；需符合GB/T 11718-2021《中密度纤维板》、GB/T39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》、GB8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、LY/T2230-2013《人造板防霉性能评价》、GB/T17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》标准且砂光板的表面质量要求都合格、密度$\leq 0.78 \text{ cm}^3$、含水率$\leq 5.9\%$、静曲强度$\geq 35.7 \text{ MPa}$、弹性模量$\geq 4110 \text{ MPa}$、内胶合强度$\geq 1.46 \text{ MPa}$、表面胶合强度$\geq 2.21 \text{ MPa}$、甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.010 \text{ mg/m}^3$、平板状建筑材料及制品的燃烧性能B2（E）级中20s内焰尖高度$\leq 125.3 \text{ mm}$、20s内无燃烧滴落物引燃滤纸现象符合要求、防霉性能中防霉质量分级（黑曲霉）达到0级；2) 拼接结构；</p>	

13	东华分院牙体牙髓等候区 1 张/外科等候区 1 张	等候椅	2400*700*750mm	2	张 1) 框架: 内框架为木架, 落地为实木脚架; 2) 采用高密度回弹海绵; 需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第 1 部分: 阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度 $\geq 171\text{Kpa}$, 伸长率 $\geq 211\%$, 撕裂强度 $\geq 12.3\text{N/cm}$, 干热老化后拉伸强度 $\geq 165\text{Kpa}$, 湿热老化后拉伸强度 $\geq 162\text{Kpa}$, 回弹性能 $\geq 50\%$, 甲醛释放量 $\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{h}$, TVOC 未检出, 抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象; 3) 五金配件: 钢质螺帽、螺丝, 表面镀镍; 4) 面料: 西皮。	
14	东华分院牙体牙髓等候区	异性烤漆沙发	W3200*D995*H1000 mm	1	张 1) 材质: 基材采用中密度纤维板, 面料为高级西皮; 2) 工艺: 经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果; 3) 表面采用白色亮光漆, 油漆内部添加耐黄片及净味漆处理; 4) 胶粘剂: 环保热熔胶, 粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛 $\leq 0.12\text{g/kg}$, 苯 $\leq 0.04\text{g/kg}$, 甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量 $\leq 50\text{g/L}$; 5) 表面做绿色环保净味漆, 经过防腐防虫防蛀处理;	

15	东华分院放射科	异性烤漆沙发	W2060*D810*H1000 mm	1	张 1) 材质: 基材采用中密度纤维板, 面料为高级西皮; 2) 工艺: 经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果; 3) 表面采用白色亮光漆, 油漆内部添加耐黄片及净味漆处理; 4) 胶粘剂: 环保热熔胶, 粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛 $\leq 0.12\text{g/kg}$, 苯 $\leq 0.04\text{g/kg}$, 、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量 $\leq 50\text{g/L}$; 5) 表面做绿色环保净味漆, 经过防腐防虫防蛀处理;	
16	东华分院放射科	异性烤漆沙发	W2021*D810*H1000 mm	1	张 1) 材质: 基材采用中密度纤维板, 面料为高级西皮; 2) 工艺: 经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果; 3) 表面采用白色亮光漆, 油漆内部添加耐黄片及净味漆处理; 4) 胶粘剂: 环保热熔胶, 粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛 $\leq 0.12\text{g/kg}$, 苯 $\leq 0.04\text{g/kg}$, 、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量 $\leq 50\text{g/L}$; 5) 表面做绿色环保净味漆, 经过防腐防虫防蛀处理;	

17	东华分院放射科	圆凳	400*400*430 mm	10	张	<p>1) 框架：内框架为木架，落地为实木脚架；</p> <p>2) 采用高密度回弹海绵；需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第1部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度$\geq 171\text{Kpa}$，伸长率$\geq 211\%$，撕裂强度$\geq 12.3\text{N/cm}$，干热老化后拉伸强度$\geq 165\text{Kpa}$，湿热老化后拉伸强度$\geq 162\text{Kpa}$，回弹性能$\geq 50\%$，甲醛释放量$\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{h}$，TVOC 未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；</p> <p>3) 五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；</p> <p>4) 面料：西皮。</p>	
18	儿童牙科等候区	异性烤漆沙发	W2155*D750*H1000 mm	1	张	<p>1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；</p> <p>2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；</p> <p>3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；</p> <p>4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛$\leq 0.12\text{g/kg}$，苯$\leq 0.04\text{g/kg}$，甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量$\leq 50\text{g/L}$；</p> <p>5) 表面做绿色环保净味漆，经过防腐防虫防蛀处理；</p>	

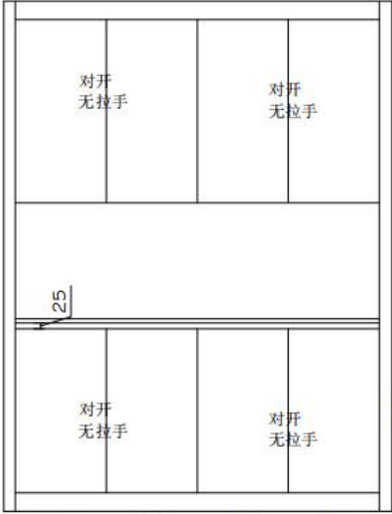
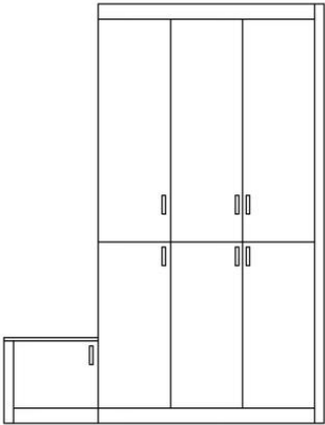
19	儿童牙科等候区	茶几	Φ800*330H	1	张	1) 台面：黄色钢化玻璃；2) 底座：白色玻璃钢底座，经防腐处理；	
20	东华分院儿童牙科等候区	椅子	W830*D560*H620 mm	2	张	1) 使用 PP 材质聚丙烯制造；2) 内框架为木架；	
21	东华分院儿童牙科等候区	茶几	与上一项两张椅子配成一套，大小相似	1	张	1) 使用 PP 材质聚丙烯制造；2) 内框架为木架；	
22	东华分院儿童牙科等候区	异性烤漆沙发	W2265*D883*H1000 mm	1	张	1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛 ≤ 0.12g/kg，苯 ≤ 0.04g/kg，、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发	

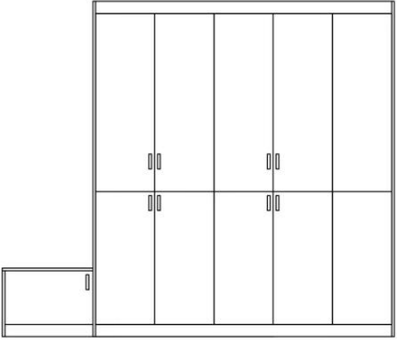
						性有机物含量≤50g/L；5) 表面做绿色环保净味漆，经过防腐防虫防蛀处理；	
23	东华分院儿童牙科等候区	异性烤漆沙发	W2710*D524*H1000 mm	1	张	1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛≤0.12g/kg，苯≤0.04g/kg，、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量≤50g/L；5) 表面做绿色环保净味漆，经过防腐防虫防蛀处理；	
24	东华分院儿童牙科等候区	儿童坐具	常规尺寸，由采购人最终确认	1	个	1) 面料：采用亲肤绒布；2) 采用高密度回弹海绵；3) 内框架为木架；	
25	东华分院儿童牙科等候区	儿童坐具	常规尺寸，由采购人最终确认	1	个	1) 材质：PP 材质聚丙烯，无毒、无臭、无味；2) 内框架为木架；	

26	东华分院会议区	会议桌	3600*1400*H750 mm	1	张	<p>1) 材质：基材为中密度纤维板，面贴木皮，经净味环保 5 层底油及 3 层面漆 处理，达 E1 级环保标准；需符合 GB/T 11718-2021 《中密度纤维板》、GB/T39600-2021 《人造板及其制品甲醛释放量分级》、GB8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》、LY/T2230-2013 《人造板防霉性能评价》、GB/T17657-2013 《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》标准且砂光板的表面质量要求都合格、密度$\leq 0.78 \text{ cm}^3$、含水率$\leq 5.9\%$、静曲强度$\geq 35.7 \text{ MPa}$、弹性模量$\geq 4110 \text{ MPa}$、内胶合强度$\geq 1.46 \text{ MPa}$、表面胶合强度$\geq 2.21 \text{ MPa}$、甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.010 \text{ mg/m}^3$、平板状建筑材料及制品的燃烧性能 B2（E）级中 20s 内焰尖高度$\leq 125.3 \text{ mm}$、20s 内无燃烧滴落物引燃滤纸现象符合要求、防霉性能中防霉质量分级（黑曲霉）达到 0 级；2) 拼接结构；</p>	
27	东华分院会议区	会议椅	常规尺寸，由采购人最终确认	13	张	<p>1) 面料：采用西皮；2) 扶手：钢管电镀，正上方附 PVC 面；3) 椅脚：一体成型钢管，管壁厚度$\geq 2.0 \text{ mm}$，需参照 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》标准且金属件外观性能要求符合要求，金属电镀层理化性能中抗盐雾试验达 48h，直径 1.5mm 以下锈点$\leq 20 \text{ 点/d m}^2$其中直径$\geq 1.0 \text{ mm}$锈点不超过 5 点；</p>	

28	东华分院会议区靠墙	椅子	常规尺寸，由采购人最终确认	20	张	<p>1) 材质：PP 固定扶手、尼龙脚及尼龙脚轮；2) 采用高密度环保定型阻燃海绵；3) 靠背面料采用网布；4) 螺杆需符合 QB/T3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准且金属表面耐腐蚀乙酸盐雾连续喷雾试验时间大于或等于 300 小时，且等级检测结果达到 10 级；5) 钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；</p>	
29	东华分院会议区靠墙	木柜	6500*400*800 mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板，经过防腐、防虫等化学处理，需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度$\geq 93\%$、含水率$\leq 11.1\%$，达 E1 级环保标准；2) 拼接结构；</p>	

30	东华分院会议区	茶水柜	2570*450*860 mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	
31	东华分院会议区	茶水间	按样式尺寸定制。	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构; 3) 含石台面, 不含水龙头;</p>	

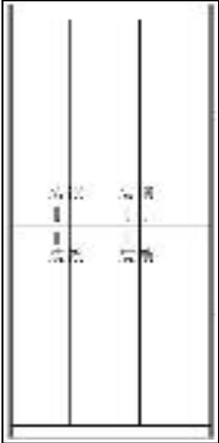
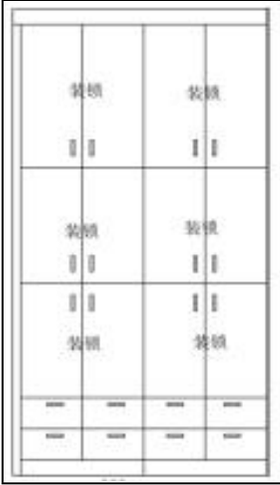
32	东华分院更衣室走道	茶水柜	1680*380*2200mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构; 3) 含石台面;</p>	 <p>The drawing shows a rectangular cabinet with a stone countertop. It has four doors, two on the top and two on the bottom, each labeled '对开 无拉手' (Opposite opening, no handle). A dimension line on the left indicates a height of 2250mm.</p>
33	东华分院男更衣室门口	木柜	1700*370*2200mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	 <p>The drawing shows a tall wooden cabinet with four doors, two on the top and two on the bottom, each with a small handle. To the left of the main cabinet is a smaller, lower compartment with a single door and handle.</p>

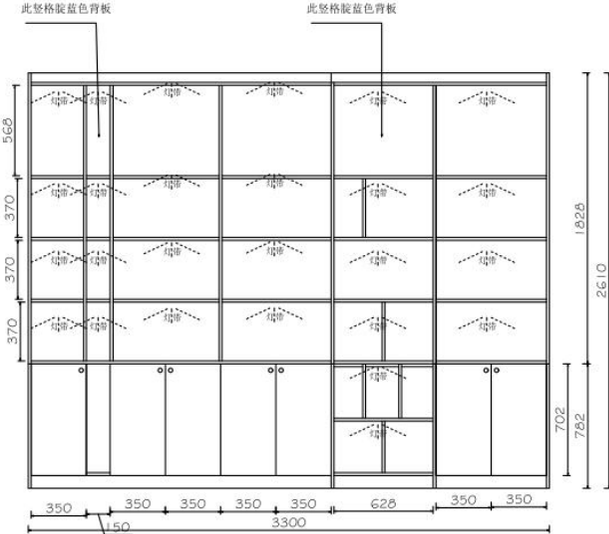
34	东华分院女更衣室	更衣柜	常规尺寸，由采购人最终确认	38	个	<p>1) 整体采用优质冷轧钢板需符合 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》 GB/T10125-2021 《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准且外观性能要求合格，中性盐雾试验（NSS）中连续喷雾 50h 达到 10 级，乙酸盐雾试验（AASS）中连续喷雾 50h 达到 10 级。柜体漆面为烟灰；2) 拼接结构，焊点均匀，焊纹匀称；</p>	
35	东华分院女更衣室门口	木柜	3000*380*2200 mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板，经过防腐、防虫等化学处理，需符合 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/T9846-2015 《普通胶合板》标准且甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度$\geq 93\%$、含水率$\leq 11.1\%$，达 E1 级环保标准；2) 拼接结构；</p>	
36	东华分院种植科外科等候区	异性烤漆沙发	W10245*D945*H1000 mm	1	张	<p>1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛$\leq 0.12\text{g}/\text{kg}$，苯$\leq$</p>	

						0.04g/kg, 、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量≤50g/L; 5) 表面做绿色环保净味漆, 经过防腐防虫防蛀处理;	
37	东华分院种植科外科等候区	异性烤漆沙发	W5660*D810*H1000 mm	1	张	1) 材质: 基材采用中密度纤维板, 面料为高级西皮; 2) 工艺: 经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果; 3) 表面采用白色亮光漆, 油漆内部添加耐黄片及净味漆处理; 4) 胶粘剂: 环保热熔胶, 粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛≤0.12g/kg, 苯≤0.04g/kg, 、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量≤50g/L; 5) 表面做绿色环保净味漆, 经过防腐防虫防蛀处理;	
38	种植科外科等候区	茶几	Φ750*390cm	1	张	1) 框架: 不锈钢, 耐低温耐热防腐; 2) 台面: 玻璃;	
39	种植科外科等候区	茶几	Φ500*530cm	1	张	1) 框架: 不锈钢, 耐低温耐热防腐; 2) 台面: 玻璃;	

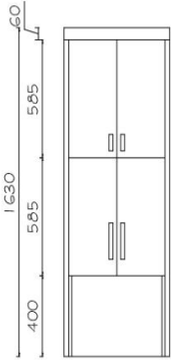
40	东华分院休闲等候区	异性烤漆沙发	W4800*D808*H1000 mm	1	张	<p>1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛$\leq 0.12\text{g/kg}$，苯$\leq 0.04\text{g/kg}$，、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量$\leq 50\text{g/L}$；5) 表面做绿色环保净味漆，经过防腐防虫防蛀处理；</p>	
41	东华分院休闲等候区	异性烤漆沙发（含两装饰球，大球直径600mm，小球直径300mm）	W3000*D1400*H450 mm	1	张	<p>1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛$\leq 0.12\text{g/kg}$，苯$\leq 0.04\text{g/kg}$，、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量$\leq 50\text{g/L}$；5) 表面做绿色环保净味漆，经过防腐防虫防蛀处理；6) 装饰球面料为西皮，采用高密度回弹海绵；</p>	

42	东华分院休闲等候区	异性烤漆沙发	W4100*D865*H1000 mm	1	张	<p>1) 材质：基材采用中密度纤维板，面料为高级西皮；2) 工艺：经过五底五面批灰打磨后达到防水、防潮效果；3) 表面采用白色亮光漆，油漆内部添加耐黄片及净味漆处理；4) 胶粘剂：环保热熔胶，粘接性能好、抗吸塑性能强、环保型高温胶。需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛$\leq 0.12\text{g/kg}$，苯$\leq 0.04\text{g/kg}$，甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量$\leq 50\text{g/L}$；5) 表面做绿色环保净味漆，经过防腐防虫防蛀处理；</p>	
43	东华分院洽谈区走廊3张/正畸科洽谈区6张	椅子	580*600*720mm	9	张	<p>1) 框架：内框架为木架，落地为实木脚架；2) 采用高密度回弹海绵；需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第1部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度$\geq 171\text{Kpa}$，伸长率$\geq 211\%$，撕裂强度$\geq 12.3\text{N/cm}$，干热老化后拉伸强度$\geq 165\text{Kpa}$，湿热老化后拉伸强度$\geq 162\text{Kpa}$，回弹性能$\geq 50\%$，甲醛释放量$\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{h}$，TVOC未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；3) 五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；4) 面料：西皮。</p>	

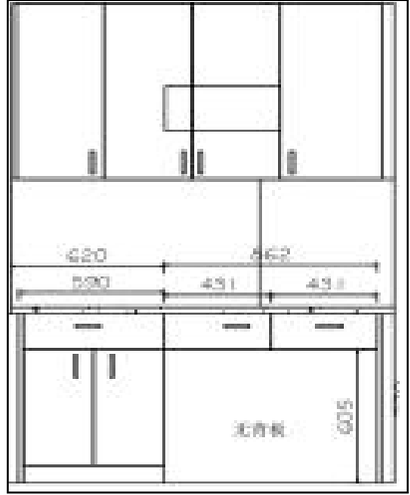
44	东华分院正 畸科一室	木柜	1200*550*2930m m	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	
45	东华分院正 畸科二室	木柜	1600*400*3000m m	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	

46	东华分院正畸科三室	木柜	500*400*2600mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	
47	东华分院正畸科洽谈区	木柜	3300*350*2610mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法) $\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度 $\geq 93\%$、含水率 $\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	

48	总院	椅子	550*540*900mm	2	张	<p>1) 框架：内框架为木架，落地为实木脚架；</p> <p>2) 采用高密度回弹海绵；需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第 1 部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度$\geq 171\text{Kpa}$，伸长率$\geq 211\%$，撕裂强度$\geq 12.3\text{N/cm}$，干热老化后拉伸强度$\geq 165\text{Kpa}$，湿热老化后拉伸强度$\geq 162\text{Kpa}$，回弹性能$\geq 50\%$，甲醛释放量$\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{ h}$，TVOC 未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；</p> <p>3) 五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；</p> <p>4) 面料：西皮。</p>	
49	总院	桌子	$\Phi 800*750\text{ mm}$	1	张	<p>1) 台面：人造石面；</p> <p>2) 台脚：不锈钢脚架；</p> <p>3) 拼接结构；</p>	

50	总院	钢制文件柜	1200*500*500mm	14	个	<p>1) 整体采用优质冷轧钢板, 表面经静电喷粉, 高温塑化处理, 漆面均匀光滑、无划痕。塑粉需符合参照 HG/T 2006-2006 《热固性粉末涂料》标准且可溶性铅$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性(镉、铬、汞)含量均$< 5\text{mg/kg}$; 2) 拼接结构, 焊点均匀, 焊纹匀称;</p>	
51	总院	木柜	585*425*1630 mm	1	个	<p>1) 基材采用实木多层板, 经过防腐、防虫等化学处理, 需符合 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/T9846-2015 《普通胶合板》标准且甲醛释放量(气候箱法)$\leq 0.024\text{mg/m}^3$、胶合强度$\geq 93\%$、含水率$\leq 11.1\%$, 达 E1 级环保标准; 2) 拼接结构;</p>	
52	总院	椅子	530*360*520 mm	5	张	<p>1) 表面: 西皮, 需符合 GB/T16799-2018 《家具用皮革》、GB20400-2006 《皮革和皮毛有害物质限量》、GB/T19942-2019 《皮革和皮毛化学试验禁用偶氮染料的测定》标准且游离甲醛未检出, 挥发性有机物 (VOC) 未检出, 可萃取重金属(铅、镉)未检出, 涂层粘着牢度$\geq 4.6\text{N}/10\text{mm}$, 撕裂力$\geq 100\text{N}/10\text{mm}$, 耐磨性无</p>	

						明显损伤、剥落，耐折牢度无裂纹，摩擦色牢度 ≥ 4 级，禁用偶氮染料未检出；2) 海棉：采用高密度回弹海绵；3) 底盘：固定底盘，采用 2.5-3.5mm 钢板一次冲压而成；4) 钢质螺帽、螺丝，表面镀镍。	
53	总院	椅子	常规尺寸，由采购人最终确认	2	张	1) 框架：内框架为木架，落地为实木脚架；2) 采用高密度回弹海绵；需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨脂泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第 1 部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度 $\geq 171\text{Kpa}$ ，伸长率 $\geq 211\%$ ，撕裂强度 $\geq 12.3\text{N/cm}$ ，干热老化后拉伸强度 $\geq 165\text{Kpa}$ ，湿热老化后拉伸强度 $\geq 162\text{Kpa}$ ，回弹性能 $\geq 50\%$ ，甲醛释放量 $\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{h}$ ，TVOC 未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象；3) 五金配件：钢质螺帽、螺丝，表面镀镍；4) 面料：西皮。	
54	总院	茶几	常规尺寸，由采购人最终确认	1	张	1) 框架：实木框架结构采用实木弯板；2) 五金配件：钢质螺帽需符合 QB/T3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准且金属表面耐腐蚀乙酸盐雾连续喷雾试验时间大于或等于 300 小时，且等	

						级检测结果达到 10 级。螺丝，表面镀镍；	
55	总院	木柜	1590*575*2180 mm	1	套	<p>1) 基材采用实木多层板，经过防腐、防虫等化学处理，需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度$\geq 93\%$、含水率$\leq 11.1\%$，达 E1 级环保标准；2) 拼接结构；</p>	 <p>The drawing shows a wooden cabinet with a top section and a base section. The top section has a width of 620 mm and a height of 491 mm. The base section has a width of 491 mm and a height of 491 mm. The material is labeled as '无青板' (No Green Board) and 'E1'.</p>

第三部分 评审方法

一、由评审小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，选出得分排名前三名的供应商，采购人在广东政府采购智慧云平台通过定点竞价方式向这三家供应商发出报价邀请。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

二、本次评审采用综合评分方法，评审以遴选公告文件规定的条件为原则，最低报价不作为成交的唯一依据。评分分值及评审标准如下：

序号	评分因素	分值	评分标准
一	价格评分	30分	<p>属于小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位产品的，价格给予 6%的扣除，用扣除后的价格参与评审（属于以上情况的企业请提供相关说明资料）。</p> <p>满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分 30 分。其他评标人的价格分统一按下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）*30（精确到两位小数位，两位小数位后实行四舍五入）</p>
二	技术评分 50 分		
1	成品技术标准	14分	<p>1、所投(会议台)成品需符合 GB/T 3324-2008 或 2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准且表面理化性能漆膜（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）达到 1 级，甲醛释放量 ≤0.2mg/L，重金属含量（色漆）可溶性汞、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬 <5mg/kg 的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>2、所投(会议椅)成品需符合 QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且软、硬包件外观，木制件外观要求，稳定性，座面冲击，座面、椅背静载荷都符合要求，甲醛释放量 ≤0.033mg/m² h 的得 2 分，未达到不得分。</p>

		<p>3、所投（沙发）成品需符合参照 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》、GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准且漆膜表理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐磨性、抗冲击）应不低于 2 级，甲醛释放量$\leq 1.0\text{mg/L}$ 得 2 分，未达到不得分。</p> <p>4、所投（茶几）成品需符合 GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T 3324- 2017《木家具通用技术条件》、GB/T10357.1-2013《家具力学性能试验 第 1 部分：桌类强度和耐久性》、GB/T10357.7-2013《家具力学性能试验 第 7 部分：桌类稳定性》标准且人造板件外观、家具五金件外观、木工要求、漆膜外观要求都符合要求，漆膜理化性能（耐液性、耐干热）达到 1 级，桌类强度和耐久性、稳定性都符合要求，甲醛释放量$\leq 1.4\text{mg/L}$，重金属含量（色漆）可溶性汞、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬$< 5\text{mg/kg}$，人造板含水率（中密度纤维板）$\leq 7.2\%$的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>5、所投（培训椅）成品需符合 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》、GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准且漆膜理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）应不低于 3 级，且重金属含量可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞$< 5\text{mg/kg}$、甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，含水率$\leq 10.1\%$，椅凳类强度、耐久性以及稳定性都应符合要求得 2 分，未达到不得分。</p> <p>6、所投（办公椅）成品需符合参照 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》、GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准且漆膜表理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐磨性、抗冲击）应不低于 2 级，甲醛释放量未检出得 2 分，未达到不得分。</p> <p>7、所投（钢制文件柜）成品需符合 GB/T 3325- 2017《金</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>属家具通用技术条件》标准且金属件外观性能要求符合要求，金属喷漆（塑）涂层理化性能（附着力）达到 1 级及耐腐蚀性能试验达 100h、硬度$\geq 2H$，柜类强度和耐久性、柜类稳定性都符合要求的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>评审依据：提供由省级或省级以上家具产品质量检验检测中心出具的抽样检验报告复印件加盖公章进行佐证，检验报告必须是以投标人名称送检的抽样报告，必须提供成品抽样检验报告网上查询截图，不提供不得分，原件备查。</p>
2	原材料技术检测标准	26 分	<p>1、中密度纤维板需符合 GB/T 11718-2021《中密度纤维板》、GB/T39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》、GB8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、LY/T2230-2013《人造板防霉性能评价》、GB/T17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》标准且砂光板的表面质量要求都合格、密度$\leq 0.78 \text{ cm}^3$、含水率$\leq 5.9\%$、静曲强度$\geq 35.7 \text{ MPa}$、弹性模量$\geq 4110 \text{ MPa}$、内胶合强度$\geq 1.46 \text{ MPa}$、表面胶合强度$\geq 2.21 \text{ MPa}$、甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.010 \text{ mg/m}^3$、平板状建筑材料及制品的燃烧性能 B2（E）级中 20s 内焰尖高度$\leq 125.3 \text{ mm}$、20s 内无燃烧滴落物引燃滤纸现象符合要求、防霉性能中防霉质量分级（黑曲霉）达到达到 0 级得 2 分，未达到不得分。</p> <p>2、西皮需符合 GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB20400-2006《皮革和皮毛有害物质限量》、GB/T19942-2019《皮革和皮毛化学试验禁用偶氮染料的测定》标准且游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）未检出，可萃取重金属（铅、镉）未检出，涂层粘着牢度$\geq 4.6 \text{ N/10mm}$，撕裂力$\geq 100 \text{ N/10mm}$，耐磨性无明显损伤、剥落，耐折牢度无裂纹，摩擦色牢度≥ 4 级，禁用偶氮染料未检出的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>3、海绵需符合 GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB17927.1-2011《软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的 评定第 1 部分：阴燃的香烟》、QB/T 1952.1-2012</p>

		<p>《软体家具 沙发》、QB/T2280-2016《办公家具 办公椅》标准且拉伸强度$\geq 171\text{Kpa}$，伸长率$\geq 211\%$，撕裂强度$\geq 12.3\text{N/cm}$，干热老化后拉伸强度$\geq 165\text{Kpa}$， 湿热老化后拉伸强度$\geq 162\text{Kpa}$，回弹性能$\geq 50\%$，甲醛释放量$\leq 0.014\text{mg/m}^2\text{ h}$，TVOC未检出，抗引燃特性-阴燃的香烟试样表面未发现续燃或阴燃现象的得2分，未达到不得分。</p> <p>4、底、面漆需符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》标准且挥发性有机物含量（VOC）$\leq 436\text{g/L}$、苯含量$\leq 0.09\%$、（甲苯、二甲苯、乙苯）含量总和$\leq 18\%$、游离二异氰酸脂（TDI、HDI）总和含量、卤代烃总和含量都未检出、可溶性重金属总铅（Pb）含量、镉（Cd）含量、铬（Cr）含量、汞（Hg）含量$< 5\text{mg/kg}$的得2分，未达到不得分。</p> <p>5、冷轧钢板需符合GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》GB/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准且外观性能要求合格，中性盐雾试验（NSS）中连续喷雾50h达到10级，乙酸盐雾试验（AASS）中连续喷雾50h达到10级的得2分，未达到不得分。</p> <p>6、网布需符合GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB17927.2-2011《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/T2912.1-2009《纺织品 甲醛的测定第1部分：游离和水解的甲醛（水萃取法）》、GB/T3920-2008《纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度》、GB/T3922-2013《纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度》标准且甲醛含量未检出，染色牢度：耐水≥ 4级、耐酸汗渍≥ 4级、耐碱汗渍≥ 4级、耐干摩擦≥ 4级，抗引燃特性-模拟火柴火焰试样表面未发现续燃或阴燃现象的得2分，未达到不得分。</p> <p>7、站脚需参照GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>标准且金属件外观性能要求符合要求，金属电镀层理化性能中抗盐雾试验达 48h，直径 1.5mm 以下锈点≤ 20 点/d m² 其中直径≥ 1.0mm 锈点不超过 5 点的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>8、扶手需符合参照 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准且木制外观件、漆膜外观要求达到国家标准、含水率$\leq 12.4\%$的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>9、螺杆需符合 QB/T3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准且金属表面耐腐蚀乙酸盐雾连续喷雾试验时间大于或等于 300 小时，且等级检测结果达到 10 级的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>10、螺帽需符合 QB/T3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准且金属表面耐腐蚀乙酸盐雾连续喷雾试验时间大于或等于 300 小时，且等级检测结果达到 10 级的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>11、实木多层板需符合 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/T9846-2015《普通胶合板》标准且甲醛释放量（气候箱法）$\leq 0.024\text{mg}/\text{m}^3$、胶合强度$\geq 93\%$、含水率$\leq 11.1\%$的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>12、塑粉需符合参照 HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》标准且可溶性铅$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性（镉、铬、汞）含量均$< 5\text{mg}/\text{kg}$得 2 分，未达到不得分。</p> <p>13、胶粘剂需符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准且游离甲醛$\leq 0.12\text{g}/\text{kg}$，苯$\leq 0.04\text{g}/\text{kg}$、甲苯、二甲苯都未检出、总挥发性有机物含量$\leq 50\text{g}/\text{L}$的得 2 分，未达到不得分。</p> <p>评审依据：提供由省级或省级以上家具产品质量检验检测</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			中心出具的抽样检验报告复印件加盖公章进行佐证，检验报告必须是以投标人名称送检的抽样报告，必须提供原材料抽样检验报告网上查询截图，不提供不得分，原件备查。
3	项目实施方案	10分	<p>根据投标人对本项目的需求理解、掌握程度情况提供的实施方案（含现场组织、工期及进度计划安排、质量保证体系及技术组织措施、验收方案等）进行评审：</p> <p>1、实施方案内容齐全、清晰，符合现场实际，方案科学性、可行性好，能贴合采购人单位工作性质制定、阐述分析准确，优于采购需求的得10分；</p> <p>2、实施方案内容较齐全，较符合现场实际，方案科学性、可行性较好，部分措施能贴合采购人工作性质制定，满足采购需求的得7分；</p> <p>3、实施方案内容稍有欠缺，基本能符合现场实际，基本合理和能满足采购需求的得4分；</p> <p>4、实施方案主要内容有欠缺，或表述的内容不完全符合现场实际，方案较难在采购单位实施的得1分；</p> <p>评审依据：提供项目实施方案。</p>
三	商务及售后评分 20 分		
1	认证体系	2分	<p>投标人或所投产品供应商通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理认证证书（认证范围须含有“木制家具、软体家具设计、生产”），全部满足得2分。</p> <p>评审依据：提供证书复印件及网上查询截图加盖公章，原件现场核查。</p>
2	十环认证	4分	<p>投标人或所投产品供应商具有中环联合认证中心(CEC)颁发中国环境标志产品“十环”认证证书。证书须含 1. 人造板类家具：会议桌（涂饰）、茶几（涂饰）、文件柜（涂饰）、文件柜（覆面）、会议椅（覆面）； 2. 实木类家具：文件柜、会议椅、办公椅； 3. 钢木家具； 4. 软体家具：办公椅、会议椅、沙发，以上提供齐全得4分，缺一项不得分，提供原件备查，证书在有效期内，未提供不得分。</p> <p>评审依据：提供证书复印件及网上查询截图加盖公章，原件现场核查。</p>

3	CQC 认证	2 分	<p>1、投标人或所投产品供应商具有木制办公家具系列（包括办公桌、办公椅、文件柜）具有中国质量认证中心颁发的中国环保产品认证“CQC”环保认证证书的，全部提供得 1 分，缺一项不得分；</p> <p>2、投标人或所投产品供应商具有钢制柜系列（包括文件柜具有中国质量认证中心颁发的中国环保产品认证“CQC”环保认证证书的，全部提供得 1 分，缺一项不得分；</p> <p>评审依据：提供证书复印件及网上查询截图加盖公章，原件现场核查。</p>
4	荣誉	4 分	<p>1、 投标人或所投产品供应商具有中环联合认证中心(CEC)颁发的绿色供应链五星（含）及评价体系认证证书得 1 分。</p> <p>2、 投标人或所投产品供应商具有安全生产标准化达标单位企业证书的得 1 分。</p> <p>3、 投标人或所投产品供应商具有“人类工效学产品认证证书”的得 1 分。</p> <p>4、 投标人或所投产品供应商具有“家具中有害物质限量认证证书”及且认证范围包括桌类、椅凳类提供齐全得 1 分，缺一项不得分。</p> <p>评审依据：提供证书复印件及网上查询截图加盖公章，原件现场核查。</p>
5	售后服务	8 分	<p>根据投标人提供的产品损坏、调换措施方案进行综合评分：</p> <p>1、产品损坏、调换处理方案完善、全面、及时，得 8 分；</p> <p>2、产品损坏、调换处理措施较完善、全面，调换较及时，得 5 分；</p> <p>3、产品损坏、调换处理措施较全面但简单，调换及时性一般，得 2 分；</p> <p>4、产品损坏、调换处理措施不全面，调换及时性差，得 1 分。未提供方案不得分。</p>

第四部分 响应文件的编写要求

- 一、参与遴选的供应商请按照以下顺序编写响应文件（应当每页盖公章）：
- 1、封面（注明是正本或是副本）；
 - 2、目录；
 - 3、报价一览表（详见附件一）；
 - 4、响应报价表（详见附件二）；
 - 5、成品及原材料抽样报告（详见附件三）；
 - 6、项目实施方案（详见附件四）；
 - 7、企业相关认证及荣誉（详见附件五）；
 - 8、售后服务方案（详见附件六）；
 - 9、法定代表人资格证明书（详见附件七）；
 - 10、法人授权委托书证明书（详见附件八）；
 - 11、其他供应商认为有必要提供的资料；
 - 12、企业属于小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位的说明（如有）；

附件一：报价一览表

项目编号：NU02023-A001

货币单位：元

人民币

供应商名称	磋商报价 (元人民币)	交货期 (个工作日)	备注
	(小写金额)		
	(大写金额)		

注：1、以上所有报价均为含税全包价，以人民币为货币单位。

2、供应商认为有必要说明而本表中无相应栏目的，请在“备注”一栏中说明。

供应商代表签名及盖公章：_____

附件二：响应价格表

供应商名称：_____

序号	摆放区域	货物名称	规格要求	数量	单位	单价（元）	总价（元）	备注
1	(请按照第二部分中技术需求的采购清单明细进行填写)							
2								
3								
4								
5								
...							
合计：人民币（大写）_____，（小写）¥_____。								

注：1、如果分项报价与总报价不一致，以分项报价的汇总价为准。报价总计应为以上各分项价格之和。

2、如果以上内容无法满足报价描述，供应商可自行添加包含在价格因素内的一切内容。

供应商代表签字及盖公章：_____

附件三：成品及原材料抽样报告

（格式由供应商自拟）

注：1、供应商或所投产品的生产商提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件为评分依据，未提供或者不符合的不得分。

供应商代表签字及盖公章：_____

附件四：项目实施方案

供应商根据对本项目的需求理解、掌握程度情况所提供的实施方案（含现场组织、工期及进度计划安排、质量保证体系及技术组织措施、验收方案等），格式不限。

供应商代表签字及盖公章：_____

附件五：企业相关认证及荣誉

编制企业所获得的认证体系、十环认证、CQC 认证以及其他荣誉等，格式不限。

供应商代表签字及盖公章：_____

附件六：售后服务方案

供应商提供的售后服务方案（包括但不限于维护保养方式、保修期年限和保障措施等），格式自拟。

供应商代表签字及盖公章：_____

附件七：法定代表人资格证明书

单位名称：_____

地址：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

身份证号码：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人。为江门市口腔医院办公家具采购项目（项目编号：T2023014），签署上述项目的响应文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

供应商名称：_____（盖公章）

法定代表人签名：_____

日期：_____年____月____日

附件八：法人授权委托书

本授权委托书声明：我_____(姓名)_____系_____(供应商名称)_____的法定代表人，现授权委托_____(单位名称)_____的_____(姓名)_____为我公司的合法代理人，以本公司的名义参加的江门市口腔医院办公家具采购项目（项目编号：T2023014）的采购活动。代理人在评审、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

代理人无转委托权。

特此委托。

代理人：_____ 性别：_____ 年龄：_____

单位：_____ 部门：_____ 职务：_____

身份证号码：_____

供应商名称：_____（盖公章）_____

法定代表人（签字）：_____

日期：____年____月____日