深圳市龙岗区人民法院

食堂家具采购项目需求

一、项目基本信息

（⼀） 项目名称：深圳市龙岗区人民法院⻝堂家具采购项目

（⼆） 项目预算⾦额：⼈⺠币46万元

（三） 项目报价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 小计 | 备注 |
| 1 | 四⼈连体餐桌椅（带靠 背） | 套 | 68 |  |  |  |
| 2 | 四⼈连体餐桌椅（不带 靠背） | 套 | 6 |  |  |  |
| 3 | 四⼈沙发卡座 | 张 | 18 |  |  |  |
| 4 | ⻓餐桌 | 张 | 9 |  |  |  |
| 5 | 六⼈沙发卡座 | 张 | 8 |  |  |  |
| 6 | ⻓餐桌 | 张 | 4 |  |  |  |
| 7 | 吧台椅 | 张 | 24 |  |  |  |
| 8 | 取餐台 | 张 | 30 |  |  |  |
| 9 | 15 ⼈餐桌 | 张 | 1 |  |  |  |
| 10 | 10 ⼈餐桌 | 张 | 1 |  |  |  |
| 11 | 18 ⼈餐桌 | 张 | 1 |  |  |  |
| 12 | 餐椅 | 张 | 43 |  |  |  |
| 13 | 新中式接待沙发 | 套 | 1 |  |  |  |
| 14 | ⻓茶⼏ | 张 | 1 |  |  |  |
| 15 | ⽅形茶⼏ | 张 | 2 |  |  |  |
| 16 | 功夫茶桌 | 套 | 1 |  |  |  |
| 合计 | |  | | | | |

二、技术要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 材质 | 规格和图片 |
| 1 | 四⼈连 体餐桌 椅(带  靠背) | 套 | 68 | 1、规格：1300W\*750D\*850H±20mm  2、桌⾯：采用岩板，厚度≥12mm；表⾯贴防⽕防⽔装饰板；  3、封边：四周采用铝合⾦封边；  4、座板：采用多层曲⽊板，贴防⽕防⽔装饰板，四周经多次打磨油漆防⽔封边；  5、桌架：采用冷轧钢板钢管焊接⽽成，表⾯经多次打磨亮光处理。  6、▲提供《冷轧钢板》检验报告，检验依据：QB/T 3827-1999 《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》  检测结果要求：  a.乙酸盐雾试验(ASS)法≥24h，试验后：保护等级：10，耐蚀等级：10；  b.检验报告内需附样品图片，若检验报告无样品图片，需对报告真实性做出承诺且加盖公章，无承诺作负偏离处理；  c.响应人需提供在2024年1月1日至本项目投标截止日前由第三方检验检测机构出具并加盖（或带有）CMA及CNAS标志的《冷轧钢板》检验检测报告扫描件，报告需符合对应参数并标注出来，报告上委托单位为响应人或产品制造商，同时需要提供在全国认证认可信息公共服务平台(认e云(http://cx.cnca.cn/)检测报告查询截图（查询截图中的报告编号及检测机构名称应与检测报告一致）。 |  |
| 2 | 四⼈连 体餐桌 椅(不  带靠背) | 套 | 6 | 1、规格：1300W\*750D\*850H±20mm  2、台⾯： 采用厚度≥18mm 实⽊多层板，表面防⽕防⽔装饰板贴⾯；  3、背坐板：采用厚度≥18mm 实⽊多层板，表面防⽕防⽔装饰板贴⾯；封边采⽤防⽔油漆封边⼯艺处理，整体防⽕耐磨扛划。  4、钢架：采用冷轧钢，主体钢架直径38\*2.0 ⾜厚钢管制作，台⾯与凳⾯均采⽤螺⺟与钢架固定，钢架左右脚为拆装结构可拆卸，钢架表⾯经酸洗、凝化、⾼温静电喷涂，㬵塞选⽤直径38圆管内塞，接触地⾯部分为半球形防滑静⾳㬵塞。  5. ▲提供水性漆饰面实木多层板检验（检测）报告，检验依据： GB/T 9846-2015、GB/T 36022-2018  检测结果要求：  a.氨释放量：未检出；  b.质量外观检测项目（不少于20项）均判定符合；  c.含水率标准要求：5%～16%的符合指标值规定的试件数与有效试件总数之比实测结果：合格率100%；静曲强度标准要求：≥20.0MPa的符合指标值规定的试件数与有效试件总数之比实测结果：合格率100%；弹性模量标准要求：≥4000MPa的符合指标值规定的试件数与有效试件总数之比实测结果：合格率100%；  d.胶合强度标准要求≥0.70MPa的符合指标值规定的试件数与有效试件总数之比：合格率≥90%，附胶合强度测试过程图片。  响应人需提供在2024年1月1日至本项目投标截止日前由第三方检验检测机构出具并加盖（或带有）CMA及CNAS标志的《水性漆饰面实木多层板》检验检测报告扫描件，报告需符合对应参数并标注出来，报告上委托单位为响应人或产品制造商，同时需要提供在全国认证认可信息公共服务平台(认e云(http://cx.cnca.cn/)检测报告查询截图（查询截图中的报告编号及检测机构名称应与检测报告一致）。 |  |
| 3 | 四⼈沙 发卡座 | 张 | 18 | 1、规格：1400W\*600D\*900H±20mm  2、基材：采⽤E0级实⽊多层免漆夹板，厚度≥18mm或厚度≥25mm；  3、封边：采⽤同⾊PVC直边；  4、饰⾯：靠背、座垫采⽤西⽪⾯料；  5、海绵：靠背、座垫采⽤⾼密度回弹海绵，密度≥30kg/m³；  6、五⾦配件： 三合⼀连接件（偏⼼轮、螺丝连接杆、 预埋螺⺟ ，铝合⾦+聚⼄烯材质） ，碳钢螺丝；  7、▲提供《封边条》检验报告，检验依据：QB/T 4463-2013 《家具用封边条技术要求》。  检测结果：  a.外观：边缘应光滑平直，无缺损；耐干热性符合标准要求，耐开裂性(耐龟裂性)≥2级，耐老化性符合标准要求，耐冷热循环性应无龟裂、无鼓泡、无变色、无起皱；耐老化性应无开裂；耐磨性磨 30r 后应无露底现象  b.耐光色牢度(灰色样卡)≥4级；  c.甲醛释放量≤1.5mg/L，  d.氯乙烯单体≤5.0mg/kg  e.可迁移元素（可溶性重金属）铅（Pb）≤90mg/kg、镉(Cd)≤75mg/kg、铬(Cr)≤60mg/kg、汞(Hg)≤60mg/kg、砷(As)≤25mg/kg、锑(Sb)≤60mg/kg、硒(Se)≤500mg/kg；钡(Ba)≤1000mg/kg；  f.邻苯二甲酸酯的总量（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP）≤0.1%，多溴联苯（PBB)未检出，多溴联苯醚（PBDE)未检出。  g.检验报告内需附样品图片，若检验报告无样品图片，需对报告真实性做出承诺且加盖公章，无承诺作负偏离处理；  h.响应人需提供在2024年1月1日至本项目投标截止日前由第三方检验检测机构出具并加盖（或带有）CMA及CNAS标志的《封边条》检验检测报告扫描件，报告需符合对应参数并标注出来，报告上委托单位为响应人或产品制造商，同时需要提供在全国认证认可信息公共服务平台(认e云(http://cx.cnca.cn/)检测报告查询截图（查询截图中的报告编号及检测机构名称应与检测报告一致） |  |
| 4 | ⻓餐桌 | 张 | 9 | 1、规格：1200W\*600D\*750H±20mm  2、桌面：采用岩板，厚度≥12mm；表面贴防⽕防⽔装饰板；  3、桌架：采用钢管焊接⽽成，表面经多次打磨亮光处理。 |  |
| 5 | 六⼈沙 发卡座 | 张 | 8 | 1、规格：1800W\*600D\*900H±20mm  2、基材：采⽤E0级实⽊多层免漆夹板，厚度≥18mm或厚度≥25mm；  3、封边：采用同⾊PVC直边；  4、饰⾯：靠背、座垫采用西皮面料；  5、海绵：靠背、座垫采用高密度回弹海绵，密度≥30kg/m³；  6、五⾦配件：三合⼀连接件（偏⼼轮、螺丝连接杆、 预埋螺母，铝合金+聚⼄烯材质） ，碳钢螺丝；  7、▲提供《海绵》检验报告，检验依据：GB/T10802-2023《通用软质聚氨酯泡沫塑料》（或HJ2547-2016《环境标志产品技术要求家具》）。 检测结果： a.回弹率≥35%；75%压缩永久变形≤6%； b.气味≥7级；灰分≤2.75% c.甲醛释放量≤10mg/kg； d.拉伸强度≥100KPa。 e.检验报告内需附样品图片，若检验报告无样品图片，需对报告真实性做出承诺且加盖公章，无承诺作负偏离处理； f.响应人需提供在2024年1月1日至本项目投标截止日前由第三方检验检测机构出具并加盖（或带有）CMA及CNAS标志的《海绵》检验检测报告扫描件，报告需符合对应参数并标注出来，报告上委托单位为响应人或产品制造商，同时需要提供在全国认证认可信息公共服务平台(认e云(http://cx.cnca.cn/)检测报告查询截图（查询截图中的报告编号及检测机构名称应与检测报告一致）。 |  |
| 6 | ⻓餐桌 | 张 | 4 | 1、规格：1600W\*600D\*750H±20mm  2、桌面：采用岩板，厚度≥12mm；表面贴防⽕防⽔装饰板；  3、桌架：采用钢管焊接而成，表面经多次打磨亮光处理。 |  |
| 7 | 吧台椅 | 张 | 24 | 1、规格：常规±20mm  2、座面：采用PP座面；  3、椅架：采用弯曲⽊腿，实心⾦属脚踏。  4、脚垫：PVC防滑软垫；  5、配置：白/黑/灰/红/黄色；  6、▲提供《防滑软胶》检验报告，检验依据： GB 18587-2001、QB/T 4371-2012  检测结果要求：  a.总挥发性有机化合物（TVOC）；≤0.35mg/(m²•h)；  b.甲醛≤0.025mg/(m²•h)；  c.苯乙烯：未检出；  d．检验报告内需附样品图片，若检验报告无样品图片，需对报告真实性做出承诺且加盖公章，无承诺作负偏离处理  e、响应人需提供在2024年1月1日至本项目投标截止日前由第三方检验检测机构出具并加盖（或带有）CMA及CNAS标志的《海绵》检验检测报告扫描件，报告需符合对应参数并标注出来，报告上委托单位为响应人或产品制造商，同时需要提供在全国认证认可信息公共服务平台(认e云(http://cx.cnca.cn/)检测报告查询截图（查询截图中的报告编号及检测机构名称应与检测报告一致）。 |  |
| 8 | 取餐台 | 张 | 30 | 1、规格：800W\*600D\*800H±20mm  2、基材：采用E0级实⽊多层免漆夹板，厚度≥18mm或厚度≥25mm；  3、封边：采用同色PVC直边；  4、五⾦配件： 环保阻尼静音导轨  5. ▲提供《阻尼静音导轨》检验报告，检验依据：QB/T 2454-2013<家具五金 抽屉导轨>。  检测结果：  a.过载：垂直向下静载荷：将抽屉导轨拉出至限位状态，在抽屉面板顶端一角按≥300N的力垂直向下加载 10 次，每次保持10~15s，水平侧向静载荷，符合技术要求；  b.耐久性，实验≥80000次，所有组件或连接件不应断裂损坏，符合技术要求；  c.功能：垂直向下静载荷，水平侧向静载荷，符合标准要求；  d.拉出安全性 ，猛关或猛开符合标准要求。  e.检验报告内需附样品图片，若检验报告无样品图片，需对报告真实性做出承诺且加盖公章，无承诺作负偏离处理；  f.响应人需提供在2024年1月1日至本项目投标截止日前由第三方检验检测机构出具并加盖（或带有）CMA及CNAS标志的《阻尼静音导轨》检验检测报告扫描件，报告需符合对应参数并标注出来，报告上委托单位为响应人或产品制造商，同时需要提供在全国认证认可信息公共服务平台(认e云(http://cx.cnca.cn/)检测报告查询截图（查询截图中的报告编号及检测机构名称应与检测报告一致）。  6、台面：采用厚度≥12mm人造大理石； |  |
| 9 | 18人餐桌 | 张 | 1 | 1、规格：直径4200\*750H±20mm  2、基材：采用E0级实⽊多层免漆夹板，经烘干处理，表面无腐朽。  3、饰面：采用环保木皮饰面，耐磨性好，纹理清晰自然。  4、涂料：采用环保⽔性底漆、⽔性面漆，涂层平整，无颗粒，颜色均匀。  5、胶黏剂：采用白乳胶，粘接强度高，耐老化。  6、▲投标人提供胶黏剂检验（检测）报告，检验依据：HG/T 2727-2010  检测结果要求：  a.游离甲醛实测结果：未检出，附游离甲醛测试过程图片；  b.苯实测结果：未检出；甲苯+二甲苯实测结果：未检出；总挥发性有机物实测结果：≤31g/L；  c.不挥发物实测结果：≥36%，附不挥发物测试过程图片。提供证明材料：①检测机构出具的具有CMA和CNAS认证的检测报告扫描件，原件备查，注：对应参数在检测报告中标注；②在全国认证认可信息公共服务平台（认e云）（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录截图。③检测报告内需附样品（产品）图片（照片）。④检测的货物名称不完全一致的，需提供相关说明，证明为同一产品，且功能符合要求即可。 |  |
| 10 | 10⼈餐 桌 | 张 | 1 | 1、规格：直径2200\*750H±20mm  2、基材：采用E0级实⽊多层免漆夹板，经烘⼲处理，表面无腐朽。  3、饰⾯：采用环保木皮饰面，耐磨性好，纹理清晰自然。  4、涂料：采用环保⽔性底漆、⽔性⾯漆，涂层平整，无颗粒，颜⾊均匀。  5、胶黏剂：采用白乳胶，粘接强度高，耐老化。 |  |
| 11 | 15⼈餐 桌 | 张 | 1 | 1、规格：直径3300\*750H±20mm  2、基材：采用实木橡胶⽊；  3、台⾯：采用实⽊多层板贴木皮，板材下附有全实⽊框架，谨防台⾯变形；  4、转盘：采用人造大理石，仿天然石纹理树脂饰⾯；底座附有不锈钢包边底框；  5、承托：内部落地钢架结构超强承重  6、配置：配电动转盘，可调速，遥控控制；15个电磁炉； |  |
| 12 | 餐椅 | 张 | 43 | 1、规格：常规±20mm  2、基材：采用实木。  3、涂料：采用环保水性底漆、⽔性面漆，涂层平整，无颗粒，颜色均匀。 |  |
| 13 | 新中式  接待沙  发 | 套 | 1 | 1、规格：二人位+三人位±20mm  2、基材：采用实木白蜡木水性油漆板。  3、涂料：采用环保⽔性底漆、⽔性面漆，涂层平整，无颗粒，颜色均匀。 |  |
| 14 | 长茶几 | 张 | 1 | 1、规格：1400W\*800D\*530H±20mm  2、基材：采用实木白蜡木水性油漆板。  3、涂料：采用环保⽔性底漆、⽔性面漆，涂层平整，无颗粒，颜色均匀。 |  |
| 15 | 方形茶 几 | 张 | 2 | 1、规格：750W\*750D\*530H±20mm  2、基材：采用实木白蜡木水性油漆板。  3、涂料：采用环保水性底漆、水性面漆，涂层平整，无颗粒，颜⾊均匀。  4、▲投标人提供白蜡木水性油漆板检验（检测）报告，检验依据：GB/T 36022-2018、SZJG 52-2016或GB/T 35602-2017、GB/T 37005-2018 、SN/T 2145-2008、SN/T 2308-2009 、GB/T 1927.4-2021、GB/T 1927.5-2021  检测结果要求：  a.外观质量（不少于10项）判定符合；  b. 表面抗冲击实测结果：符合标准要求；表面耐液性实测结果：10%碳酸钠：符合标准要求，10%乙酸：符合标准要求；光泽度实测结果：≥20级；耐黄变实测结果：≥4级；耐光色牢度实测结果：≥4级；  c.重金属含量：可溶性铅实测结果：未检出；可溶性镉实测结果：未检出；可溶性铬实测结果：未检出；可溶性汞实测结果：未检出；砷实测结果：未检出；  d.基本密度：实测结果≥0.60g/cm³、气干密度：实测结果≥0.67g/cm³、绝干密度实测结果：≥0.63g/cm³；  e.含水率：区间要求为8.0%～10.0%，附含水率测试过程图片；  f.五氯苯酚含量实测结果：未检出；表面涂层的可迁移元素：铅（Pb）实测结果：未检出、镉（Cd）实测结果未检出、铬（Cr）实测结果：未检出、汞（Hg）实测结果：未检出、砷（As）实测结果：未检出、锑（Sb）实测结果：未检出、钡（Ba）实测结果：未检出、硒（Se）实测结果:未检出；  g. 整体家具挥发性有害物质：甲醛释放量实测结果：≤0.006mg/m³，附气候箱测试过程图片；苯实测结果：未检出；甲苯实测结果：未检出实测结果；二甲苯：未检出；总挥发性有机化合物（TVOC）释放量实测结果：≤0.04mg/m3；氨释放量实测结果：未检出； 提供证明材料：①检测机构出具的具有CMA和CNAS认证的检测报告扫描件，原件备查，注：对应参数在检测报告中标注；②在全国认证认可信息公共服务平台（认e云）（http://cx.cnca.cn/）的检测报告查询记录截图。③检测报告内需附样品（产品）图片（照片）。④检测的货物名称不完全一致的，需提供相关说明，证明为同一产品，且功能符合要求即可。 |  |
| 16 | 功夫茶 桌 | 套 | 1 | 1、规格：2000W\*750D\*750H±20mm  2、基材：多层实⽊板贴白蜡木木皮。  3、涂料：采用环保水性底漆、水性面漆，涂层平整，无颗粒，颜色均匀。  4、配置：一主椅、四客椅； |  |

注:具体技术要求中注明的规格为标准尺寸 ，具体尺寸和颜色可能因户型差异和装修风格存 在偏差，中标⼈须根据实际场地进行测量并经采购⼈同意后方可对尺寸和家具颜色进行相应 调整 ，货物清单明细中单个货物成品调整尺寸幅度不超过10%。 具体技术要求中 ，默认长度单位为毫米（ mm） ，且计量单位可能省略。

三、商务要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 商务需求项 | 招标商务要求 |
| () 免费保修期内售后服务要求 | | |
| 1 | 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小时内响应 ，24小时内派⼈到采购⼈货物使用现场进行免费修理或更换。 中标⼈如在派⼈到现场后8小时内仍不能修复有关货物 ，应在 3 个日历日内提供与该货物同⼀型号的备用货物，由此给采购⼈造成的损失，应负责赔偿。在规定时间内没有完成维修也未能换货的，按产品原价赔偿处理。保修期内产生的⼀切费用均由中标⼈承担(含需要返原厂修理的所有费用)。 |
| 2 | ★免费保修期 | 货物免费保修期5年 ，自最终验收合格之日(以验收报告合格签字为标准) 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。保修承担方为:中标⼈。 |
| 3 | 其他 | 中标⼈应按其投标⽂件中的承诺 ，进行其他售后服务⼯作。 |
| (二) 免费保修期外售后服务要求 | | |
| 1 | 维修零配件、消耗品和延续保修合同的报价 | 1 .中标⼈保证继续为采购⼈提供货物的永久维修服务 ，不收取任何费用， 需要更换零部件的 ，只收取零部件成本费用。 |
| 2.保修期外的货物维修费用的⽀付应先维修后付款。零配件费⽤的⽀付应先维修后付款。零配件的购买应先交货后付款。 |
| (三) 其他商务要求 | | |
| 1 | 违约责任 | 1 .中标⼈无法按照合同约定交付产品的，中标⼈须向采购⼈⽀付合同总价15%的违约⾦，采购⼈有权要求中标⼈退还已⽀付所有款项，不再⽀付任 何剩余款项，没收履约保证金，解除合同，并按采购⼈主管部⻔相关规定 处理。 |
| 2. 中标⼈⽆法按合同约定时间交付产品 ，迟延交货产品按合同约定货款10%扣除违约⾦。 |
| 3.中标⼈所交付的产品品种、型号、规格、质量不符合同规定标准的 ，供货的材料不是招标⽂件中约定的原材料的，采购⼈有权拒绝收货，中标⼈须向采购⼈⽀付违约产品的货款15%的违约金 ，及时更换合格产品 ，无法更换合格产品的，没收履约保证金，解除合同，并按采购⼈主管部门相关规定处理。 |
| 4. 中标⼈交付的产品存在采购⼈验收⼈员在验收时无法肉眼现场发现的 质量问题，包括但不限于产品技术质量问题、使用后才能发现的问题、专业仪器检测才能发现的问题、假冒产品经原厂或专业部门检测后发现的问题等，采购⼈有权要求中标⼈在免费保修期内免费换货或退货，中标⼈需向采购⼈⽀付由于中标⼈行为给采购⼈造成的损失，并按主管部⻔相关规定处理。 |
| 5.中标⼈需严格按照招标⽂件中约定的技术要求完成供货，若货品自交付使用之日起的2年期间里 ， 出现⼤规模质量问题（瑕疵品占总数的3%及以上） 则将按照合同约定被追究相应违约责任。 |
| 2 | ★关于交货 | 1 .履约时间和地点：中标⼈在签订合同之日起40个日历日内发货并完 成全部安装 ，交期40个日历日包含供应商打样生产及确认时间；根据采购⼈要求可分时间段分批次送货，交货地点为深圳市龙岗区龙城 街道德政路8号龙岗区⼈民法院。 |
| 2.交货要求：产品的附件、备品备件及图纸、环保证明、检验（检测）报告⽂件等资料随产品⼀同交付； 中标⼈承担设备运输、 安装调试、验收检测等其他类似的义务。 |
| 3.中标⼈负责免费安装、调试。安装、调试完成后，由验收小组进⾏验收。产品质量和安装调试检验标准遵照国家相关规定和最新标准执行。 |
| 4.交货前 ，中标⼈需按采购⼈要求进行成品打样。经采购⼈确认款式、质量后再进行批量生产。必要时，可对打样成品进行检测，检测合格后批量生产。 |
| 3 | 验收条件 | 1 .采购⼈应当组建验收小组对采购项目进⾏验收。 （ 1）采购⼈可以邀请 参加本项⽬的其他供应商或第三⽅专业机构及专家参与验收。 （2） 采购⼈可以邀请第三⽅专业机构参与本项目生产过程的原材料、半成品及家具成品的质量监督、检测及验收⼯作。（3） 第三⽅专业机构应具备质量认证或质量检测相应资质，具有家具⾏业质量验收服务相关经验，实施质量 监督及验收的技术团队组成应具备覆盖质量评价工作所需要的相应知识和能力，技术团队组成⾄少涵盖家具、标准、质量等相关领域，技术团队主要⼈员应持有相关专业中级及以上职称证书。 |
| 2. 当满足以下条件时 ，采购⼈才向中标⼈签发货物验收报告：  （1） 中标⼈已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。 （2） 产品符合采购⽂件的要求 ，性能满足要求。  （3） 产品供货安装等环节均不存在任何违约行为。  （4） 监理⽅已出具监造及检测合格的验收报告。  （5） 安装完成后根据采购⼈的要求进⾏室内空⽓检测 ，需符合GB/T 18883-2022《室内空⽓质量标准》 或 GB 50325-2020《⺠⽤建筑⼯程室内环境污染控制标准》(根据采购⼈要求抽检，不少于 20 个点，封闭时间1⾄24⼩时可选) ，检测结果都必须低于国家标准规定的限值要求(⾄少包括以下五项 ，如有更新则以最新标准为准):甲醛、苯、甲苯、⼆甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC) |
| 3.采购⼈验收合格前 ，货物的⼀切⻛险(包括但不限于货物的损毁、灭失 及可能的侵权等) ，均由中标⼈承担。 |
| 4.投标⼈货物经过双⽅检验认可后，签署验收报告，产品保修期⾃验收合 格之日起算 ， 由投标⼈提供产品保修⽂件。 |
| 4 | ★关于付款 | 本项⽬付款共分3期⽀付：  第1期：合同签订后 ，中标⼈提供产品批量生产前的打样 ，经采购⼈确认后10个工作日开始启动⽀付流程 ，⽀付30%，具体时间以财政拨付为准；  第2期：所有货物按时到现场 ，通过采购⼈到货检查后开始安装， 中标⼈完成所有安装⼯作后，由采购⼈进⾏数量检查，并经采购⼈签字确认后10个工作日开始启动⽀付流程 ，⽀付50% ，具体时间以财政拨付为准；第3期：待所有货物安装调试、 试运行正常 ，经采购⼈最终质量验收合格并收到中标⼈开具的正规发票后10个工作日开始启动⽀付流程 ，⽀付20%作为验收款，具体时间以财政拨付为准。 |
| 5 | ★关于报价 | 投标⼈应按分项报价表的要求逐项报价。 投标⼈提供的报价除另有约定外，均已包含购买货物费用及售后服务所发⽣的所有费用 ，包括但不限于 税费、货物运⾄指定地点的如运输费、保险费、叉车费和装卸费、配套资料费、安装调试费、服务培训费、设计费、施⼯保障措施费用以及免费保 修期内的售后服务费用及国家规定的各项税费等全部费用。与总项目相关 的上述安装调试等费用须分摊计⼊各分项 ，不得以单项计费。 |
| 6 | 其他 | 1 .如因楼宇交付使用延期或其他不可抗力原因，则交货时间顺延，产品暂 存投标⼈仓库由中标⼈进⾏免费保管，确保楼宇交付时能如期交货并免费完成运输及安装。具体交货日期、送货日期以采购⼈通知为准。 |
| 2.本项目中所涉及产品需满足现场户型要求，中标⼈应做好全面复核测量工作，并提供满足现场户型摆放安装的要求，相关作业产生的费用应包含在投标报价中。项目结算时 ，不做预算及相关调整。 |
| 3.中标通知书发布之日起到合同签署之日 ，期间双⽅往来的各类事项同样适用合同相关约定。 |
| 4.本招标⽂件未对家具具体颜色做出要求，实物颜色由中标⼈根据采购⼈现有家具颜⾊报样板给采购⼈选择确认再制作，否则造成损失由中标⼈全力承担。 中标⼈中标后项目不转包 ，未经采购⼈同意不进行分包。 |
| 5.违约责任： 如投标供应商未按照投标⽂件中承诺的时间交货或提供服 务 ，投标供应商应承担延期交货和延期服务的违约责任。 |
| 6. 知识产权：投标⼈应保证其享有所提供的投标⽂件、产品或其任何⼀部分在知识产权方面的权利 ，不受到第三⼈方提出侵犯知识产权的起诉。⼀旦出现侵权 ，由投标⼈承担由此产生的⼀切法律和经济上的责任。  采购⼈购买产品后，有权对该产品与其他设备进行配套、整合或适当 改进 ，而免受侵犯专利权的起诉。 |
| 7.投标⼈应承诺所投产品符合国家强制性标准要求。（在《政府采购投标及履约承诺函》中承诺视为符合规定）未提供相关承诺将视为投标⽆效。 |

带“★”指标项为实质性条款 ，如出现负偏离 ，将被视为未实质性满足采购文件要求作投标无效处理；带“▲”指标项为重要参数条款 ，负偏离时依相关评分准则内容作重点扣分处理。

四、评分表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项** | | | **权重(%)** |
| **1** | **价格** | | | **30** |
|  | | | |
| **2** | **技术商务部分** | | | **55** |
|  | | | |
| 序号 | 评分因素 | 权重(%) | 评分准则 |
| 1 | 技术要求偏离情况 | 35 | **（一）评审标准：**  投标人需如实填写《技术要求偏离表》，评审委员会根据技术条款响应情况进行打分，完全满足招标文件要求得100分，注有▲的重要技术要求每负偏离1项，扣4分；其他一般技术要求每负偏离1项，扣1分，扣完为止。  **（二）评分依据：**  1.投标人应如实对应填写所投产品的具体参数，针对“▲”重要指标参数的要求提供相关证明资料，提供的证明资料与所填写内容不一致的，以证明资料为准；证明材料不能满足招标要求的，该项按负偏离处理。  2.若要求提供检验（检测）报告要求的，检测标准有更新的标准也予以认可。  **注：**投标人在《技术要求偏离表》中的“技术要求响应情况”等必须与客观实际保持一致，响应不实且情节严重的，经查实，将依法记入供应商诚信档案或受到行政处罚。 |
| 2 | 技术保障措施 | 8 | **（一）评审标准**：  投标人或所投产品制造商提供以下生产设备的证明资料，设备包含：  办公家具设备类：  （1）洗板机  （2）集尘改造工程  （3）多排钻  （4）精密裁板锯  （5）空压机  （6）干燥机  （7）封边机  （8）数控钻孔中心  全部提供符合要求证明材料得100分。每缺少一种设备扣 8.5分，扣完为止。  **（二）证明文件：**  1.自有设备需提供签订的设备购买合同关键页及购买发票扫描件（抬头名称需为投标人或所投产品制造商）；如是租赁设备的需提供投标人或所投产品制造商与出租方签订的租赁合同关键页、租金支付发票、对公银行转账单以及出租方购买设备的发票扫描件。  2.名称不完全一致的设备需同时提供书面说明，以证明是同种设备；若名称不一致又未提供说明的，由评审委员会判定是否符合文件要求。同种设备不可重复计分。  注：设备发票或合同的公司名称与投标人或所投产品制造商名称一致，如前后名称有变更的，提供市场监督管理部门出具的“准予变更登记通知书”。  以上证明材料提供扫描件，原件备查，未按要求提供或提供不清晰导致专家无法判断的不得分。 |
| 3 | 质量控制措施方案 | 6 | （一）评分内容：  1.根据投标人针对本项目提供的项目质量保障措施方案进行评审：  （1）制造工艺；  （2）制造过程（生产前的质量控制，生产过程中的质量控制，生产后质量控制以及原辅材料）。  （二）评审标准：  1.每满足以上任意1项的得2分，最高得4分，未满足不得分。  2.在此基础上，评审专家根据各投标人的具体响应内容进一步评审：  （1）方案内容全面具体、针对性强、科学合理、可操作性强，得2分；  （2）方案内容较全面具体、针对性较强、较科学合理、可操作性较强，得1分；  （3）方案内容一般、针对性一般、科学合理性一般、可操作性一般，得0.5分；  （4）方案内容差、无针对性、不合理、无可操作性，不得分。 |
| 4 | 售后服务方案 | 6 | 根据供应商针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于产品质量问题的退换货流程、退换货便利性说明、售后服务承诺及其他增值服务等方面）进行评审：  （1）售后服务方案内容全面、详细，有针对性，且满足采购需求，流程清晰、规划合理的，得6分。  （2）售后服务方案内容比较全面、详细，比较有针对性，且满足采购需求，流程较清晰、规划合理性较好，得4分。  （3）售后服务方案内容不够全面、详细，针对性较差，且不完全满足采购需求，流程繁琐、规划合理性差，得1分。  （4）未提供不得分。  【提供售后服务方案】 |
| **3** | **综合实力部分** | | | **10** |
|  | | | |
| 序号 | 评分因素 | 权重(%) | 评分准则 |
| 1 | 同类项目业绩 | 2 | **（一）评审标准：**  自2023年12月1日至本项目投标截止日之日（以中标通知书时间为准），投标人或所投产品制造商（与分项报价表一致)的家具合同业绩，每提供一个业绩0.5分，累计最高得2分。  **（二）证明文件：**  需同时提供①中标通知书，②合同关键页，③验收报告。(缺一项不得分)  以上证明材料提供扫描件，原件备查，未按要求提供或提供不清晰导致专家无法判断的不得分。 |
|  | 商务条款响应情况 | 2 | 投标人应如实填写《商务要求偏离表》，评审委员会根据投标人响应情况进行打分，全部满足要求的得100分，“★”号条款除外，每负偏离一项扣0.2分，扣完为止。 |
| 2 | 认证情况 | 6 | **（一）评审标准：**  1、投标人具备有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，【以上证书覆盖范围：办公家具的生产或办公家具的销售】；  2、投标人具备有效的中国环境标志产品认证证书；  3、投标人具备有效的产品抗菌认证证书；  4、投标人具备有效的产品阻燃等级认证证书；  5、投标人具备有效的产品防腐蚀等级认证证书；  6、投标人具备有效的产品防霉认证证书；  。  提供一项认证证书且符合认证范围的得1分，累计最高得6分。  **（二）证明文件：**  投标人提供上述有效期内的认证证书扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台（认 e 云）（http://cx.cnca.cn）的认证信息截图，证书状态为“有效”，原件备查。未按要求提供或提供不清晰导致专家无法判断的不得分。 |
| **4** | **诚信情况** | | | **5** |
|  | | | |
| 序号 | 评分因素 | 权重(%) | 评分准则 |
| 1 | 诚信情况 | 5 | 投标人存在《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）列明的一般行政处罚信息、一般违法失信记录信息的，本项不得分，不存在上述情形的本项得100分。投标人无需提供任何证明材料，评标过程中由工作人员向评审委员会提供有关供应商诚信查询结果。  查询渠道：通过“信用中国”（www.creditchina.gov.cn，下载信用信息报告）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、以及“深圳市政府采购监管网”（http://zfcg.sz.gov.cn）查询供应商信用信息，信用信息以开标当日的查询结果为准。 |