

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江天和实业集团有限公司 | 浙江品冠家具有限公司 | 杭州和砚家具有限公司 | 宁波麦高家具有限公司 | 浙江铭派家具有限公司 | 浙江新迪俊家具有限公司 | 龙游同心家具有限公司 | 浙江爱舍丽科技有限公司 | 广东中泰集团有限公司 | 杭州博派家具有限公司 |
|----|------|---|------|--------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m³h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌菌性测定法》标准：包括但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝制和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别,提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况,全部提供得5分,每缺少一个设备扣0.5分,扣完为止。核心生产设备按品类,具体要求如下: 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控锥头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注:1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同;2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料,由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 0.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案: 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。(方案具有针对性、科学性、且完整、合理,各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作),根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 2.0 |
| 7 | 商务 | 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案,方案应当科学、合理,并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明,确保产品生产过程中的质量控制完善。(方案具有针对性、科学性、且完整、合理,落实专人负责各节点和阶段工作),根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 1.0 |
| 8 | 商务 | 安装服务实施方案评价: 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案,详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。(方案具有针对性、科学性、且完整、合理,安装和检查标准明确并有专人负责,安装质量控制落实闭环管理),根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 2.0 |
| 9.1 | 商务 | 办公桌2样品,样品评分细则(共7分): 一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 样品尺寸形状应满足技术参数要求,如每偏离一个参数指标扣0.5分,扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具:0~3m钢卷尺,精度1mm); 二、材料要求(2分): 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致,每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 三、外观(3分):每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 1.金属件: (1)管材:管材应无裂缝、叠缝,外露管口端面应封闭; (2)焊接件:焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊接处表面波纹应均匀; (3)冲压件:冲压件应无脱层、裂缝; (4)铆接件:铆接处应铆接牢固,无漏铆、脱铆,铆钉应端正圆滑,无明显锤印; (5)金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷; (6)皱纹或波纹:圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; (7)喷涂层:涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,涂层应光滑均匀,色泽一致,应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷; 2.人造板件外观: (1)外表应无干花、湿花,内表干花、湿花面积不超过板面的5%; (2)外表应无明显划痕、压痕; (3)表面应无明显色差; (4)外表应无鼓泡、龟裂、分层。 | 0-7 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 0.0 | 6.0 | 6.5 | 6.5 | 0.0 | 5.5 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品, 样品评分细则(共8分):</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 样品尺寸形状应满足技术参数要求, 如每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具: 0~3m钢卷尺, 精度1mm);</p> <p>二、材料要求(3分): 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致, 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>三、外观(3分): 每个不合格项扣1分, 扣完为止。</p> <p>1. 金属件: (1)管材: 管材应无裂缝、叠缝, 外露管口端面应封闭; (2)焊接件: 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位, 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅, 焊接处表面波纹应均匀; (3)冲压件: 冲压件应无脱层、裂缝; (4)铆接件: 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆, 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印; (5)金属合金件: 无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱, 表面细密, 应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷; (6)皱纹或波纹: 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; (7)喷涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>2. 软包件: (1)软面覆盖表面: 覆盖的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差, 覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平服饱满, 松紧均匀, 不应有明显皱折, 对称工艺性皱折应匀称, 层次分明; (2)外露泡钉: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱漆; (3)缝纫: 线迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。</p> <p>3. 塑料件: 应无裂纹, 无明显变形, 应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕, 外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 0.0 | 7.5 | 7.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 0.0 |
| 10 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺评价: 根据投标人针对本项目采购需求, 提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等), 根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 11 | 商务 | <p>本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分; 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 12 | 商务 | <p>投标人针对本项目所投设备(产品)质保期满足招标文件最低要求3年的不得分, 质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分, 最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 13 | 商务 | <p>投标人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目成功案例, 每提供1个得1分, 最高得3分。 (投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章, 不提供不得分。)</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 68.0 | 65.5 | 47.0 | 39.5 | 66.5 | 68.5 | 58.5 | 24.0 | 65.5 | 26.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 安徽宁皖电子科技有限公司 | 浙江圣力家具制造有限公司 | 浙江冠臣天赫智能家具有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m³h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝纫和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控榫头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|-----|-----|-----|-----|
| 7 | 商务 | <p>根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 8 | 商务 | <p>安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 4.0 |
| 9.1 | 商务 | <p>办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1) 外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2) 外表应无明显划痕、压痕； (3) 表面应无明显色差； (4) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。</p> | 0-7 | 0.0 | 6.5 | 5.0 |
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品，样品评分细则（共8分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（3分）： 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 软包件： (1) 软面覆盖表面：覆盖的面料拼接对称图案应完整；同一部位绒面面料的绒毛方向应一致；不应有明显色差，覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污，应平服饱满，松紧均匀，不应有明显皱折，对称工艺性皱折应匀称，层次分明； (2) 外露泡钉：应排列整齐，间距基本相等，不应有泡钉明显敲扁或脱漆； (3) 缝纫：线迹间距应均匀，无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 3. 塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 0.0 | 7.0 | 6.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|
| 10 | 商务 | 售后服务方案及承诺评价： 根据投标人针对本项目采购需求，提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 11 | 商务 | 本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分； 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 1.0 |
| 12 | 商务 | 投标人针对本项目所投设备（产品）质保期满足招标文件最低要求3年的不得分，质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分，最高得2分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来同类项目成功案例，每提供1个得1分，最高得3分。 （投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章，不提供不得分。） | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 24.0 | 64.5 | 60.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江天尚集团有限公司 | 浙江品冠家具有限公司 | 杭州和砚家具有限公司 | 宁波麦高家具有限公司 | 浙江铭杰家具有限公司 | 浙江新迪俊家具有限公司 | 龙游同心家具有限公司 | 浙江爱舍丽科技有限公司 | 广东中泰集团有限公司 | 杭州博派家具有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或（GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书），证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m ³ h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝制和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|--------------|-----|--------------|
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控锥头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 未提供资料 | 5.0 | 0.0 未提供资料 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 7 | 商务 | 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 8 | 商务 | 安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 1.0 |
| 9.1 | 商务 | 办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5)金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7)喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)外表应无明显划痕、压痕； (3)表面应无明显色差； (4)外表应无鼓泡、龟裂、分层。 | 0-7 | 5.0 | 5.5 | 5.5 | 0.0 无样品 | 6.0 | 6.0 | 6.5 | 0.0 样品不符 | 4.5 | 0.0 无样品 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|------|-----------------------------|------------|------|------|------|-----------------|------|------------------------|
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品, 样品评分细则(共8分):</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 样品尺寸形状应满足技术参数要求, 如每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具: 0~3m钢卷尺, 精度1mm);</p> <p>二、材料要求(3分): 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致, 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>三、外观(3分): 每个不合格项扣1分, 扣完为止。</p> <p>1. 金属件: (1)管材: 管材应无裂缝、叠缝, 外露管口端面应封闭; (2)焊接件: 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位, 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅, 焊接处表面波纹应均匀; (3)冲压件: 冲压件应无脱层、裂缝; (4)铆接件: 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆, 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印; (5)金属合金件: 无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱, 表面细密, 应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷; (6)皱纹或波纹: 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; (7)喷涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>2. 软包件: (1)软面覆盖表面: 覆盖的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差, 覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平服饱满, 松紧均匀, 不应有明显皱折, 对称工艺性皱折应匀称, 层次分明; (2)外露泡钉: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱落; (3)缝纫: 线迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。</p> <p>3. 塑料件: 应无裂纹, 无明显变形, 应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕, 外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 0.0 无样品 | 7.0 | 7.5 | 8.0 | 0.0 样品不符 | 6.0 | 0.0 无样品 |
| 10 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺评价:</p> <p>根据投标人针对本项目采购需求, 提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等), 根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 1.0 |
| 11 | 商务 | <p>本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分; 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分; 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 无合理化建议方案 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 无合理化建议方案 | 1.0 | 0.0 无合理化建议方案 |
| 12 | 商务 | <p>投标人针对本项目所投设备(产品)质保期满足招标文件最低要求3年的不得分, 质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分, 最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 3年质保 | 2.0 | 0.0 质保期为3年 |
| 13 | 商务 | <p>投标人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目成功案例, 每提供1个得1分, 最高得3分。 (投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章, 不提供不得分。)</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.0 提供3个业绩其中一个为20年4月份签订。 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 未提供业绩资料 | 3.0 | 0.0 2个业绩均为20年度签订的合同 |
| 合计 | | | 0-70 | 66.5 | 58.5 | 43.0 | 39.5 | 60.0 | 68.5 | 57.5 | 24.0 | 60.5 | 24.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 安徽宁皖电子科技有限公司 | 浙江圣力家具制造有限公司 | 浙江冠臣天赫智能家具有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m³h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝纫和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控榫头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 0.0 未提供资料 | 5.0 | 5.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|-----|-------------|-----|-----|
| 7 | 商务 | <p>根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 4.0 |
| 8 | 商务 | <p>安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |
| 9.1 | 商务 | <p>办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1) 外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2) 外表应无明显划痕、压痕； (3) 表面应无明显色差； (4) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。</p> | 0-7 | 0.0 样品不符 | 5.0 | 4.0 |
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品，样品评分细则（共8分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（3分）： 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 软包件： (1) 软面覆盖表面：覆盖的面料拼接对称图案应完整；同一部位绒面面料的绒毛方向应一致；不应有明显色差，覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污，应平服饱满，松紧均匀，不应有明显皱折，对称工艺性皱折应匀称，层次分明； (2) 外露泡钉：应排列整齐，间距基本相等，不应有泡钉明显敲扁或脱漆； (3) 缝纫：线迹间距应均匀，无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 3. 塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 0.0 样品不符 | 7.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|----|----|---|------|---------------|------|------|
| 10 | 商务 | 售后服务方案及承诺评价： 根据投标人针对本项目采购需求，提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |
| 11 | 商务 | 本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分； 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。 | 0-2 | 0.0 无合理化建议 | 2.0 | 2.0 |
| 12 | 商务 | 投标人针对本项目所投设备（产品）质保期满足招标文件最低要求3年的不得分，质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分，最高得2分。 | 0-2 | 0.0 质保期3年 | 2.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来同类项目成功案例，每提供1个得1分，最高得3分。 （投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章，不提供不得分。） | 0-3 | 0.0 无业绩资料 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 24.0 | 59.0 | 52.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江天尚和实团有限公司 | 浙江品冠家具有限公司 | 杭州和砚家具有限公司 | 宁波麦高家具有限公司 | 浙江铭杰派家具有限公司 | 浙江新迪俊家具有限公司 | 龙游同心家具有限公司 | 浙江爱舍丽科家具有限公司 | 广东中泰集团有限公司 | 杭州博派家具有限公司 |
|----|------|--|------|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|--------------|------------|------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或（GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书），证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m ³ h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝制和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控锥头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 0.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 7 | 商务 | 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 8 | 商务 | 安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 0 | 1.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 9.1 | 商务 | 办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5)金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7)喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)外表应无明显划痕、压痕； (3)表面应无明显色差； (4)外表应无鼓泡、龟裂、分层。 | 0-7 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 | 6.0 | 6.5 | 6.5 | 0.0 | 5.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品, 样品评分细则(共8分):</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 样品尺寸形状应满足技术参数要求, 如每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具: 0~3m钢卷尺, 精度1mm);</p> <p>二、材料要求(3分): 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致, 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>三、外观(3分): 每个不合格项扣1分, 扣完为止。</p> <p>1. 金属件: (1)管材: 管材应无裂缝、叠缝, 外露管口端面应封闭; (2)焊接件: 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位, 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅, 焊接处表面波纹应均匀; (3)冲压件: 冲压件应无脱层、裂缝; (4)铆接件: 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆, 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印; (5)金属合金件: 无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱, 表面细密, 应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷; (6)皱纹或波纹: 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; (7)喷涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>2. 软包件: (1)软面覆盖表面: 覆盖的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差, 覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平服饱满, 松紧均匀, 不应有明显皱折, 对称工艺性皱折应匀称, 层次分明; (2)外露泡钉: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱漆; (3)缝纫: 线迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。</p> <p>3. 塑料件: 应无裂纹, 无明显变形, 应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕, 外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 7.5 | 7.0 | 7.0 | 0.0 | 7.5 | 8.0 | 8.0 | 0.0 | 7.5 | 0.0 |
| 10 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺评价: 根据投标人针对本项目采购需求, 提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等), 根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 11 | 商务 | <p>本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分; 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 12 | 商务 | <p>投标人针对本项目所投设备(产品)质保期满足招标文件最低要求3年的不得分, 质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分, 最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 13 | 商务 | <p>投标人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目成功案例, 每提供1个得1分, 最高得3分。 (投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章, 不提供不得分。)</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 65.5 | 66.5 | 45.0 | 38.5 | 55.5 | 69.5 | 61.5 | 24.0 | 67.5 | 27.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 安徽宁皖电子科技有限公司 | 浙江圣力家具制造有限公司 | 浙江冠臣天赫智能家具有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m³h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝纫和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控榫头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|-----|-----|-----|-----|
| 7 | 商务 | <p>根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 8 | 商务 | <p>安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 9.1 | 商务 | <p>办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1) 外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2) 外表应无明显划痕、压痕； (3) 表面应无明显色差； (4) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。</p> | 0-7 | 0.0 | 5.5 | 6.5 |
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品，样品评分细则（共8分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（3分）： 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 软包件： (1) 软面覆盖表面：覆盖的面料拼接对称图案应完整；同一部位绒面面料的绒毛方向应一致；不应有明显色差，覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污，应平服饱满，松紧均匀，不应有明显皱折，对称工艺性皱折应匀称，层次分明； (2) 外露泡钉：应排列整齐，间距基本相等，不应有泡钉明显敲扁或脱漆； (3) 缝纫：线迹间距应均匀，无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 3. 塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 0.0 | 6.0 | 8.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|
| 10 | 商务 | 售后服务方案及承诺评价： 根据投标人针对本项目采购需求，提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 11 | 商务 | 本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分； 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 1.0 |
| 12 | 商务 | 投标人针对本项目所投设备（产品）质保期满足招标文件最低要求3年的不得分，质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分，最高得2分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来同类项目成功案例，每提供1个得1分，最高得3分。 （投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章，不提供不得分。） | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 24.0 | 66.5 | 63.5 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江天和实业有限公司 | 浙江品冠家具有限公司 | 杭州和砚家具有限公司 | 宁波麦高家具有限公司 | 浙江铭杰家具有限公司 | 浙江新迪俊家具有限公司 | 龙游同心家具有限公司 | 浙江爱舍丽科技有限公司 | 广东中泰集团有限公司 | 杭州博派家具有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或（GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书），证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m ³ h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝制和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控锥头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 0.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 |
| 7 | 商务 | 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 0.0 |
| 9.1 | 商务 | 办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5)金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7)喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)外表应无明显划痕、压痕； (3)表面应无明显色差； (4)外表应无鼓泡、龟裂、分层。 | 0-7 | 6.0 | 6.5 | 5.5 | 0.0 | 5.5 | 5.5 | 6.5 | 0.0 | 5.5 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品, 样品评分细则(共8分):</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 样品尺寸形状应满足技术参数要求, 如每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具: 0~3m钢卷尺, 精度1mm);</p> <p>二、材料要求(3分): 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致, 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>三、外观(3分): 每个不合格项扣1分, 扣完为止。</p> <p>1. 金属件: (1)管材: 管材应无裂缝、叠缝, 外露管口端面应封闭; (2)焊接件: 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位, 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅, 焊接处表面波纹应均匀; (3)冲压件: 冲压件应无脱层、裂缝; (4)铆接件: 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆, 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印; (5)金属合金件: 无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱, 表面细密, 应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷; (6)皱纹或波纹: 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; (7)喷涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>2. 软包件: (1)软面覆盖表面: 覆盖的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差, 覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平服饱满, 松紧均匀, 不应有明显皱折, 对称工艺性皱折应匀称, 层次分明; (2)外露泡钉: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱漆; (3)缝纫: 线迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。</p> <p>3. 塑料件: 应无裂纹, 无明显变形, 应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕, 外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 6.0 | 6.5 | 6.0 | 0.0 | 6.0 | 6.5 | 7.5 | 0.0 | 6.0 | 0.0 |
| 10 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺评价:</p> <p>根据投标人针对本项目采购需求, 提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等), 根据方案内容进行打分。</p> <p>方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 |
| 11 | 商务 | <p>本项目合理化建议及增值服务进行打分。</p> <p>建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分; 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 12 | 商务 | <p>投标人针对本项目所投设备(产品)质保期满足招标文件最低要求3年的不得分, 质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分, 最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 13 | 商务 | <p>投标人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目成功案例, 每提供1个得1分, 最高得3分。 (投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章, 不提供不得分。)</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 60.0 | 60.5 | 42.5 | 40.5 | 66.5 | 67.0 | 57.0 | 24.0 | 66.5 | 26.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 安徽宁皖电子科技有限公司 | 浙江圣力家具制造有限公司 | 浙江冠臣天赫智能家具有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m³h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝纫和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控榫头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|-----|-----|-----|-----|
| 7 | 商务 | <p>根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | <p>安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |
| 9.1 | 商务 | <p>办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1) 外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2) 外表应无明显划痕、压痕； (3) 表面应无明显色差； (4) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。</p> | 0-7 | 0.0 | 6.0 | 5.0 |
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品，样品评分细则（共8分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（3分）： 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 软包件： (1) 软面覆盖表面：覆盖的面料拼接对称图案应完整；同一部位绒面面料的绒毛方向应一致；不应有明显色差，覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污，应平服饱满，松紧均匀，不应有明显皱折，对称工艺性皱折应匀称，层次分明； (2) 外露泡钉：应排列整齐，间距基本相等，不应有泡钉明显敲扁或脱漆； (3) 缝纫：线迹间距应均匀，无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 3. 塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 0.0 | 6.5 | 6.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|
| 10 | 商务 | 售后服务方案及承诺评价： 根据投标人针对本项目采购需求，提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 11 | 商务 | 本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分； 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 12 | 商务 | 投标人针对本项目所投设备（产品）质保期满足招标文件最低要求3年的不得分，质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分，最高得2分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来同类项目成功案例，每提供1个得1分，最高得3分。 （投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章，不提供不得分。） | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 24.0 | 61.5 | 57.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江天尚集团有限公司 | 浙江品冠家具有限公司 | 杭州和砚家具有限公司 | 宁波麦高家具有限公司 | 浙江铭杰家具有限公司 | 浙江新迪俊家具有限公司 | 龙游同心家具有限公司 | 浙江爱舍丽科技有限公司 | 广东中泰集团有限公司 | 杭州博派家具有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或（GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书），证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m ³ h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝制和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控锥头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 1.5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 0.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 7 | 商务 | 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 4.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 1.0 | 2.0 | 1.0 |
| 9.1 | 商务 | 办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5)金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7)喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)外表应无明显划痕、压痕； (3)表面应无明显色差； (4)外表应无鼓泡、龟裂、分层。 | 0-7 | 5.0 | 5.5 | 5.5 | 0.0 | 6.0 | 6.0 | 6.5 | 0.0 | 4.5 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品, 样品评分细则(共8分):</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 样品尺寸形状应满足技术参数要求, 如每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具: 0~3m钢卷尺, 精度1mm);</p> <p>二、材料要求(3分): 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致, 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>三、外观(3分): 每个不合格项扣1分, 扣完为止。</p> <p>1. 金属件: (1)管材: 管材应无裂缝、叠缝, 外露管口端面应封闭; (2)焊接件: 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位, 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅, 焊接处表面波纹应均匀; (3)冲压件: 冲压件应无脱层、裂缝; (4)铆接件: 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆, 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印; (5)金属合金件: 无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱, 表面细密, 应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷; (6)皱纹或波纹: 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致; (7)喷涂层: 涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷;</p> <p>2. 软包件: (1)软面覆盖表面: 覆盖的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差, 覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平服饱满, 松紧均匀, 不应有明显皱折, 对称工艺性皱折应匀称, 层次分明; (2)外露泡钉: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱漆; (3)缝纫: 线迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。</p> <p>3. 塑料件: 应无裂纹, 无明显变形, 应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕, 外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 7.0 | 7.0 | 6.5 | 0.0 | 7.0 | 7.0 | 7.5 | 0.0 | 6.5 | 0.0 |
| 10 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺评价: 根据投标人针对本项目采购需求, 提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等), 根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分; 方案较为详实、考虑较为全面得2分; 方案有缺失的得1分; 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 1.0 |
| 11 | 商务 | <p>本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分; 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分; 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 12 | 商务 | <p>投标人针对本项目所投设备(产品)质保期满足招标文件最低要求3年的不得分, 质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分, 最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 13 | 商务 | <p>投标人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目成功案例, 每提供1个得1分, 最高得3分。 (投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章, 不提供不得分。)</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 60.0 | 58.0 | 43.0 | 38.0 | 61.0 | 59.0 | 57.5 | 24.0 | 64.0 | 25.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：建德市第一人民医院医共体2024年家具采购项目（三甲医院创建）（JD2024BJ-055）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 安徽宁皖电子科技有限公司 | 浙江圣力家具制造有限公司 | 浙江冠臣天赫智能家具有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，证书须覆盖的范围包含钢木家具、木制家具、软体家具的设计开发、生产、销售、安装和售后服务，每提供一类证书复印件得1分，不提供不得分。需要“全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章”。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 0.0 |
| 2 | 商务 | 产品技术参数响应情况全部满足招标文件要求的得20分，产品技术参数条款不满足要求的，每条款扣1分，扣完为止。 | 0-20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| 3 | 商务 | 生产厂家（保险箱不作要求）具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证产品包括（金属家具、木家具），完全符合得2分，缺一项扣1分，扣完为止。（提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图，网站查询截图打印件并加盖公章） | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 商务 | 须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告，每提供一个种类的成品检测报告得0.5分，最高得2分。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： （1）办公桌：依据GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准：形状和位置公差、外观、结构安全、金属喷漆（塑）涂层理化性能（耐腐蚀、冲击强度、硬度、附着力）、木制件表面贴面层（耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕）、力学性能（桌类稳定性、桌类强度和耐久性）等均合格； （2）办公椅：符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准：形状和位置公差、塑料件外观、软硬包件外观、金属件外观、力学性能（稳定性、座面冲击、跌落、脚轮往复磨损）、安全性（基本安全、密封性能、耐高低温性能、循环寿命）等均合格、甲醛释放量≤0.120mg/m³h；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出；符合GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》标准：包含但不限于黑曲霉、绿色木霉等不低于5种常见霉菌的防（耐）霉等级达到0级； （3）沙发：符合QB/T 1952.1-2023《软体家具 沙发》标准：产品用料和加工（用料一致性、木材含水率、防锈处理、摩擦声）、外观（面料、缝纫和包覆、木制件、五金件及其配件安装）、覆面材料理化性能摩擦色牢度、力学性能等均合格；符合GB/T 35607《绿色产品评价家具》标准：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出； （4）餐椅：符合GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》：外观、耐老化性、冲击强度、力学性能（椅类稳定性、椅类强度和耐久性）均合格； 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。中标后，业主有权核查中标供应商的检测报告真伪。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 0.0 |
| 5 | 商务 | 根据采购单位主要产品类别，提供生产厂家或投标人的核心专业生产检测设备情况，全部提供得5分，每缺少一个设备扣0.5分，扣完为止。核心生产设备按品类，具体要求如下： 自动封边机、曲线封边机、UV自动喷涂生产线、雕刻机、机器人焊接、木工出榫机、数控榫头机、数控冲床、数控折弯机、压刨机、冷压机。 备注：1、投标文件中需提供设备发票复印件或有效期内的设备租赁合同；2、设备名称不同但功能相同投标文件中提供相关证明材料，由评审委员会认可也可得分。 | 0-5 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6 | 商务 | 项目供货方案： 根据投标人针对本项目采购需求提出合理的项目整体实施方案。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，各阶段节点和工作内容明确清晰、落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|-----|-----|-----|-----|
| 7 | 商务 | <p>根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的品质管理方案，方案应当科学、合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，落实专人负责各节点和阶段工作），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | <p>安装服务实施方案评价： 根据投标人针对本项目采购需求提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施。（方案具有针对性、科学性、且完整、合理，安装和检查标准明确并有专人负责，安装质量控制落实闭环管理），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。</p> | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 |
| 9.1 | 商务 | <p>办公桌2样品，样品评分细则（共7分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分）： 样品所选用板材、封边、五金、钢架等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 人造板件外观： (1) 外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2) 外表应无明显划痕、压痕； (3) 表面应无明显色差； (4) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。</p> | 0-7 | 0.0 | 5.5 | 4.0 |
| 9.2 | 商务 | <p>办公椅3样品，样品评分细则（共8分）： 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在±3mm以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（3分）： 样品所选用头枕、背筐、椅座、扶手、底盘、气杆、椅脚、椅轮等与采购需求一致，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 三、外观（3分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1. 金属件： (1) 管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2) 焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3) 冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4) 铆接件：铆接处应铆接牢固，无漏铆、脱铆，铆钉应端正圆滑，无明显锤印； (5) 金属合金件：无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； (6) 皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (7) 喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷； 2. 软包件： (1) 软面覆盖表面：覆盖的面料拼接对称图案应完整；同一部位绒面材料的绒毛方向应一致；不应有明显色差，覆盖的面料应无破损、严重划痕、色污、油污，应平服饱满，松紧均匀，不应有明显皱折，对称工艺性皱折应匀称，层次分明； (2) 外露泡钉：应排列整齐，间距基本相等，不应有泡钉明显敲扁或脱漆； (3) 缝纫：线迹间距应均匀，无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 3. 塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。</p> | 0-8 | 0.0 | 7.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|
| 10 | 商务 | 售后服务方案及承诺评价： 根据投标人针对本项目采购需求，提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括质保期、服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等），根据方案内容进行打分。 方案内容详实、全面的得4分； 方案较为详实、考虑较为全面得2分； 方案有缺失的得1分； 未提供方案的不得分。 | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |
| 11 | 商务 | 本项目合理化建议及增值服务进行打分。 建议合理、增值服务符合项目要求的得分2分； 建议较为合理、增值服务内容基本符合项目要求的得分1分 建议一般、增值服务内容缺失的0.5分。 未提供不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 1.0 |
| 12 | 商务 | 投标人针对本项目所投设备（产品）质保期满足招标文件最低要求3年的不得分，质保期在最低要求3年的基础上每增加一年得1分，最高得2分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来同类项目成功案例，每提供1个得1分，最高得3分。 （投标文件需提供同类项目成功案例合同复印件并加盖公章，不提供不得分。） | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 24.0 | 65.5 | 53.0 |

专家（签名）：