

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：余杭区巡特警、网监分局等部门办公家具采购项目（HZYHZFCG-2023-002）- 标项1

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	浙江高勒智能家居科技有限公司	广东相汇家具实业有限公司	杭州仁诺家具有限公司	沈阳鲁宝新厨具有限公司	浙江琦天家具制造有限公司
1	技术	<p>样品评分标准如下，严重偏离样品要求不得分： ①产品主要尺寸、形状等(8分): 会议条桌、办公椅尺寸外观要求： (1)不许有明显的干湿花 (2)不许有污斑、划痕、压痕 (3)产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具:0~3m钢卷尺，精度1mm) (4)钢架表面不允许有掉漆、漏喷漆、爆漆、露底、样品颜色不均匀、粗糙、异物等。 以上要求每项满足各得2分，不满足不得分，总计8分。 ②材料要求(5分):每个不合格项扣1分，扣完为止。样品所选用板材、面料、封边条等原辅材料以及脚轮、椅轮等配件与采购需求一致。 ③功能性要求(6分): (1)会议条桌:横档采用φ63.5*1.5圆管，脚管采用φ60*1.5冷轧管。铝合金脚，铝合金连接头，铝合金支撑档;翻板按钮：桌面上翻采用一键式安全按钮设计,按钮分布在桌子两侧；具有万向滑动和高度调整的功能，面向使用者处有2个带刹车的脚轮； (2)办公椅:椅子坐感舒适，椅子原位锁定底盘、优质五星脚、PU包边脚轮； (3)产品美观、细节处理到位，能够实现产品的各部位使用功能。 每一项完全满足得2分，部分满足得1分,不满足不得分。 投标人未提供样品、样品提供不全、外观尺寸明显不符合要求或技术参数明显不符合招标文件要求的则样品分为0分。样品不得出现能代表投标人和品牌的名称、标志、文字、图案、LOGO等所有暗示性内容，否则视为无效投标。</p>	0-19	19	0	16	19	0	19
2	技术	完全响应招标要求得6分，一项不满足扣1分，扣完为止。	0-6	6	5	6	6	6	6
3.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	0.5	0.5	1
3.2	技术	生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	0.5	0.5	0.5	1
3.3	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善，对方案进行评分。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	0.5	0.5	1

3.4	技术	安装服务实施方案, 安装方案的制定, 根据货物交付时间节点, 落实送货安装时间和人员安排, 确保按期交付使用。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 对方案进行评分。(根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购需求, 视为满足。完全满足得1分, 部分满足得0.5分, 不满足不得分。)	0-1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	1
4.1	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等)。根据提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购人需求视为满足。满足得3分, 部分满足得1分, 不满足不得分。	0-3	3	3	3	3	3	2
4.2	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上, 每增加1年加0.5分, 最多加3分, 需提供质保期承诺函。	0-3	3	1.5	3	0	0	3
5	技术	提供生产制造厂商投标截止时间前一年内委托具备家具成品检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告, 其中核心技术指标评分内容如下: ①办公桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ②办公椅: 依据QB/T 2280-2016, GB 20286-2006, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 其中座面、椅背耐久性各12万次合格、座面左右弯曲交替负荷耐久性10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ③洽谈桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ④洽谈椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑤衣柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑥会议条桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能均合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑦阅览椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑧床头柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分)	0-8	7	1	8	0	0	1

6	技术	<p>提供生产制造商标截止时间前一年内委托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)的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告(原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商投标截止时间前一年内购买对应原材料的发票复印件或者订购对应原材料的预约合同等证明材料),其中核心技术指标评分内容如下:</p> <p>①三聚氰胺板:检测依据GB18580-2017《室内装饰装修材料.人造板及其制品中甲醛释放量》标准其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$;含水率为$\leq 9\%$;板材密度为$0.7-0.8\text{g}/\text{CM}^3$;2H吸水厚度膨胀率$\leq 1\%$;表面耐香烟灼烧达到4级以上;苯、甲苯、二甲苯$\leq 10/\text{m}^3$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>②冷轧钢板:检测项目包含力学性能实测值(抗拉强度、屈服强度、断后伸长率),化学成分实测值。检测结果符合GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》合格标准。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>③环保油漆:游离甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$,挥发性有机化合物含量$\leq 70\text{g}/\text{L}$。表面涂层铬含量$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$,镉含量$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$,铅含量$\leq 90\text{mg}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>④胶水:符合GB33372-2020等标准要求,总挥发性有机物$\leq 50\text{g}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑤海绵:符合GB/T6343-2009等标准要求,表观密度$\geq 60\text{kg}/\text{m}^3$指标符合GB/T6343-2009等标准要求。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑥气压棒:检测依据GB/T 29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》,承受压力$\geq 250\text{KG}$,升降30万次耐久性无损。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑦三节轨:符合QB/T2454-2013等标准要求,耐久性达到10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑧铰链:符合QB/T2189-2013等标准要求,耐久性达到100000次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p>	0-8	8	6	8	0	0	5
7	技术	<p>制造商产品生产过程中设备标准化及生产能力情况,提供关于此项目相关的核心生产设备:</p> <p>①木制加工设备:重型全自动高速封边机、木工镂铣床、六面数控钻孔中心、自动拉直开槽一体机;</p> <p>②金属加工设备:焊接机器人设备,折弯机、剪板机、数控冲床;</p> <p>③污染防治设备:通用设备(除尘柜)、污染防治设备(中央除尘)</p> <p>上述设备齐全得满分(7分),缺1项扣1分,缺五项以上此项不得分。</p> <p>同类设备或功能相同更先进的设备都可 (有效证明材料:提供设备照片和书面说明、购置或者租赁发票复印件等)</p>	0-7	7	3	7	0	0	0

8	商务 资信	①生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（1分）。 ②生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书（1分）。 ③生产厂家具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（1分）。 ④生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书（2分）。 ⑤生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(认证单元:木家具、软体家具)，提供证书扫描件（2分）。 ⑥生产厂家具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证），每提供一个产品得0.5分。最多得2分。（2分）。	0-9	9	3	9	0	0	9
9	商务 资信	投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）承担过家具类项目成功案例，同时提供合同复印件、对应此项目的验收合格报告复印件，需同时提供，缺一项不得分。每提供一个案例得0.5分，共3分。	0-3	3	1.5	2	0	0	2
合计			0-70	69	27.5	65	30	11	51

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：余杭区巡特警、网监分局等部门办公家具采购项目（HZYHZFCG-2023-002）- 标项1

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	浙江勤高智能家居科技有限公司	广东相汇家具实业有限公司	杭州仁诺家具有限公司	沈阳鲁宝新厨具有限公司	浙江琦天家具制造有限公司
1	技术	<p>样品评分标准如下，严重偏离样品要求不得分： ①产品主要尺寸、形状等(8分)： 会议条桌、办公椅尺寸外观要求： (1)不许有明显的干湿花 (2)不许有污斑、划痕、压痕 (3)产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具:0~3m钢卷尺，精度1mm) (4)钢架表面不允许有掉漆、漏喷漆、爆漆、露底、样品颜色不均匀、粗糙、异物等。 以上要求每项满足各得2分，不满足不得分，总计8分。 ②材料要求(5分):每个不合格项扣1分，扣完为止。样品所选用板材、面料、封边条等原辅材料以及脚轮、椅轮等配件与采购需求一致。 ③功能性要求(6分): (1)会议条桌:横档采用φ63.5*1.5圆管，脚管采用φ60*1.5冷轧管。铝合金脚，铝合金连接头，铝合金支撑档;翻板按钮:桌面上翻采用一键式安全按钮设计,按钮分布在桌子两侧;具有万向滑动和高度调整的功能，面向使用者处有2个带刹车的脚轮; (2)办公椅:椅子坐感舒适，椅子原位锁定底盘、优质五星脚、PU包边脚轮; (3)产品美观、细节处理到位，能够实现产品的各部位使用功能。 每一项完全满足得2分，部分满足得1分,不满足不得分。 投标人未提供样品、样品提供不全、外观尺寸明显不符合要求或技术参数明显不符合招标文件要求的则样品分为0分。样品不得出现能代表投标人和品牌的名称、标志、文字、图案、LOGO等所有暗示性内容，否则视为无效投标。</p>	0-19	19	0	16	19	0	19
2	技术	完全响应招标要求得6分，一项不满足扣1分，扣完为止。	0-6	6	5	6	6	6	6
3.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
3.2	技术	生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
3.3	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善，对方案进行评分。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1

3.4	技术	安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的方案能否满足采购需求，对方案进行评分。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
4.1	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。根据提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购人需求视为满足。满足得3分，部分满足得1分,不满足不得分。	0-3	3	3	3	3	1	1
4.2	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上，每增加1年加0.5分，最多加3分，需提供质保期承诺函。	0-3	3	1.5	3	0	0	3
5	技术	提供生产制造厂商投标截止时间前一年内委托具备家具成品检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下： ①办公桌：依据GB/T3324-2017，形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格；依据GB/T35607-2017，有害物质限量符合。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ②办公椅：依据QB/T 2280-2016，GB 20286-2006,其中甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ,其中座面、椅背耐久性各12万次合格、座面左右弯曲交替负荷耐久性10万次合格。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ③洽谈桌：依据GB/T3324-2017，形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格；依据GB/T35607-2017，有害物质限量符合。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ④洽谈椅：依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012，其中甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m ³ ，涂层可迁移元素未检出。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ⑤衣柜：依据GB/T3324-2017，形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格；依据HJ2547-2016，涂层可迁移元素未检出。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ⑥会议条桌：依据GB/T3324-2017，形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能均合格；依据GB/T35607-2017，有害物质限量符合。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ⑦阅览椅：依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012，其中甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m ³ ，涂层可迁移元素未检出。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分） ⑧床头柜：依据GB/T3324-2017，形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格；依据HJ2547-2016，涂层可迁移元素未检出。（提供且全部满足要求的得1分，没有或未全部达到不得分）	0-8	7	1	8	0	0	1

6	技术	<p>提供生产制造商标截止时间前一年内委托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)的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告(原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商投标截止时间前一年内购买对应原材料的发票复印件或者预购对应原材料的预约合同等证明材料),其中核心技术指标评分内容如下:</p> <p>①三聚氰胺板:检测依据GB18580-2017《室内装饰装修材料.人造板及其制品中甲醛释放量》标准其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$;含水率为$\leq 9\%$;板材密度为$0.7\text{-}0.8\text{g}/\text{CM}^3$;2H吸水厚度膨胀率$\leq 1\%$;表面耐香烟灼烧达到4级以上;苯、甲苯、二甲苯$\leq 10/\text{m}^3$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>②冷轧钢板:检测项目包含力学性能实测值(抗拉强度、屈服强度、断后伸长率),化学成分实测值。检测结果符合GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》合格标准。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>③环保油漆:游离甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$,挥发性有机化合物含量$\leq 70\text{g}/\text{L}$。表面涂层铬含量$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$,镉含量$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$,铅含量$\leq 90\text{mg}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>④胶水:符合GB33372-2020等标准要求,总挥发性有机物$\leq 50\text{g}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑤海绵:符合GB/T6343-2009等标准要求,表观密度$\geq 60\text{kg}/\text{m}^3$指标符合GB/T6343-2009等标准要求。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑥气压棒:检测依据GB/T 29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》,承受压力$\geq 250\text{KG}$,升降30万次耐久性无损。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑦三节轨:符合QB/T2454-2013等标准要求,耐久性达到10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑧铰链:符合QB/T2189-2013等标准要求,耐久性达到100000次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p>	0-8	8	6	8	0	0	5
7	技术	<p>制造商产品生产过程中设备标准化及生产能力情况,提供关于此项目相关的核心生产设备:</p> <p>①木制加工设备:重型全自动高速封边机、木工镂铣床、六面数控钻孔中心、自动拉直开槽一体机;</p> <p>②金属加工设备:焊接机器人设备,折弯机、剪板机、数控冲床;</p> <p>③污染防治设备:通用设备(除尘柜)、污染防治设备(中央除尘)</p> <p>上述设备齐全得满分(7分),缺1项扣1分,缺五项以上此项不得分。</p> <p>同类设备或功能相同更先进的设备都可 (有效证明材料:提供设备照片和书面说明、购置或者租赁发票复印件等)</p>	0-7	7	3	7	0	0	0

8	商务 资信	①生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（1分）。 ②生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书（1分）。 ③生产厂家具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（1分）。 ④生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书（2分）。 ⑤生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(认证单元:木家具、软体家具)，提供证书扫描件（2分）。 ⑥生产厂家具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证），每提供一个产品得0.5分。最多得2分。（2分）。	0-9	9	3	9	0	0	9
9	商务 资信	投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）承担过家具类项目成功案例，同时提供合同复印件、对应此项目的验收合格报告复印件，需同时提供，缺一项不得分。每提供一个案例得0.5分，共3分。	0-3	3	1.5	2	0	0	2
合计			0-70	69	28	66	32	11	50

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：余杭区巡特警、网监分局等部门办公家具采购项目（HZYHZFCG-2023-002）- 标项1

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	浙江勤高智能家居科技有限公司	广东相汇家具实业有限公司	杭州仁诺家具有限公司	沈阳鲁宝新厨具有限公司	浙江琦天家具制造有限公司
1	技术	<p>样品评分标准如下，严重偏离样品要求不得分： ①产品主要尺寸、形状等(8分): 会议条桌、办公椅尺寸外观要求： (1)不许有明显的干湿花 (2)不许有污斑、划痕、压痕 (3)产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具:0~3m钢卷尺，精度1mm) (4)钢架表面不允许有掉漆、漏喷漆、爆漆、露底、样品颜色不均匀、粗糙、异物等。 以上要求每项满足各得2分，不满足不得分，总计8分。 ②材料要求(5分):每个不合格项扣1分，扣完为止。样品所选用板材、面料、封边条等原辅材料以及脚轮、椅轮等配件与采购需求一致。 ③功能性要求(6分): (1)会议条桌:横档采用φ63.5*1.5圆管，脚管采用φ60*1.5冷轧管。铝合金脚，铝合金连接头，铝合金支撑档;翻板按钮:桌面上翻采用一键式安全按钮设计,按钮分布在桌子两侧;具有万向滑动和高度调整的功能，面向使用者处有2个带刹车的脚轮; (2)办公椅:椅子坐感舒适，椅子原位锁定底盘、优质五星脚、PU包边脚轮; (3)产品美观、细节处理到位，能够实现产品的各部位使用功能。 每一项完全满足得2分，部分满足得1分,不满足不得分。 投标人未提供样品、样品提供不全、外观尺寸明显不符合要求或技术参数明显不符合招标文件要求的则样品分为0分。样品不得出现能代表投标人和品牌的名称、标志、文字、图案、LOGO等所有暗示性内容，否则视为无效投标。</p>	0-19	19	0	17	19	0	19
2	技术	完全响应招标要求得6分，一项不满足扣1分，扣完为止。	0-6	6	5	6	6	6	6
3.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
3.2	技术	生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
3.3	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善，对方案进行评分。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1

3.4	技术	安装服务实施方案, 安装方案的制定, 根据货物交付时间节点, 落实送货安装时间和人员安排, 确保按期交付使用。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 对方案进行评分。(根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购需求, 视为满足。完全满足得1分, 部分满足得0.5分, 不满足不得分。)	0-1	1	1	1	1	1	1
4.1	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等)。根据提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购人需求视为满足。满足得3分, 部分满足得1分, 不满足不得分。	0-3	3	3	3	3	1	3
4.2	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上, 每增加1年加0.5分, 最多加3分, 需提供质保期承诺函。	0-3	3	1.5	3	0	0	3
5	技术	提供生产制造厂商投标截止时间前一年内委托具备家具成品检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告, 其中核心技术指标评分内容如下: ①办公桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ②办公椅: 依据QB/T 2280-2016, GB 20286-2006, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 其中座面、椅背耐久性各12万次合格、座面左右弯曲交替负荷耐久性10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ③洽谈桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ④洽谈椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑤衣柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑥会议条桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能均合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑦阅览椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑧床头柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分)	0-8	7	1	8	0	0	1

6	技术	<p>提供生产制造商投标截止时间前一年内委托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)的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告(原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商投标截止时间前一年内购买对应原材料的发票复印件或者订购对应原材料的预约合同等证明材料),其中核心技术指标评分内容如下:</p> <p>①三聚氰胺板:检测依据GB18580-2017《室内装饰装修材料.人造板及其制品中甲醛释放量》标准其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$;含水率为$\leq 9\%$;板材密度为$0.7-0.8\text{g}/\text{CM}^3$;2H吸水厚度膨胀率$\leq 1\%$;表面耐香烟灼烧达到4级以上;苯、甲苯、二甲苯$\leq 10/\text{m}^3$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>②冷轧钢板:检测项目包含力学性能实测值(抗拉强度、屈服强度、断后伸长率),化学成分实测值。检测结果符合GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》合格标准。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>③环保油漆:游离甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$,挥发性有机化合物含量$\leq 70\text{g}/\text{L}$。表面涂层铬含量$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$,镉含量$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$,铅含量$\leq 90\text{mg}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>④胶水:符合GB33372-2020等标准要求,总挥发性有机物$\leq 50\text{g}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑤海绵:符合GB/T6343-2009等标准要求,表观密度$\geq 60\text{kg}/\text{m}^3$指标符合GB/T6343-2009等标准要求。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑥气压棒:检测依据GB/T 29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》,承受压力$\geq 250\text{KG}$,升降30万次耐久性无损。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑦三节轨:符合QB/T2454-2013等标准要求,耐久性达到10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑧铰链:符合QB/T2189-2013等标准要求,耐久性达到100000次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p>	0-8	8	6	8	0	0	5
7	技术	<p>制造商产品生产过程中设备标准化及生产能力情况,提供关于此项目相关的核心生产设备:</p> <p>①木制加工设备:重型全自动高速封边机、木工镂铣床、六面数控钻孔中心、自动拉直开槽一体机;</p> <p>②金属加工设备:焊接机器人设备,折弯机、剪板机、数控冲床;</p> <p>③污染防治设备:通用设备(除尘柜)、污染防治设备(中央除尘)</p> <p>上述设备齐全得满分(7分),缺1项扣1分,缺五项以上此项不得分。</p> <p>同类设备或功能相同更先进的设备都可 (有效证明材料:提供设备照片和书面说明、购置或者租赁发票复印件等)</p>	0-7	7	3	7	0	0	0

8	商务 资信	①生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（1分）。 ②生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书（1分）。 ③生产厂家具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（1分）。 ④生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书（2分）。 ⑤生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(认证单元:木家具、软体家具)，提供证书扫描件（2分）。 ⑥生产厂家具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证），每提供一个产品得0.5分。最多得2分。（2分）。	0-9	9	3	9	0	0	9
9	商务 资信	投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）承担过家具类项目成功案例，同时提供合同复印件、对应此项目的验收合格报告复印件，需同时提供，缺一项不得分。每提供一个案例得0.5分，共3分。	0-3	3	1.5	2	0	0	2
合计			0-70	69	28	67	32	11	52

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：余杭区巡特警、网监分局等部门办公家具采购项目（HZYHZFCG-2023-002）- 标项1

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	浙江勤高智能家居科技有限公司	广东相汇家具实业有限公司	杭州仁诺家具有限公司	沈阳鲁宝新厨具有限公司	浙江琦天家具制造有限公司
1	技术	<p>样品评分标准如下，严重偏离样品要求不得分： ①产品主要尺寸、形状等(8分): 会议条桌、办公椅尺寸外观要求： (1)不许有明显的干湿花 (2)不许有污斑、划痕、压痕 (3)产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具:0~3m钢卷尺，精度1mm) (4)钢架表面不允许有掉漆、漏喷漆、爆漆、露底、样品颜色不均匀、粗糙、异物等。 以上要求每项满足各得2分，不满足不得分，总计8分。 ②材料要求(5分):每个不合格项扣1分，扣完为止。样品所选用板材、面料、封边条等原辅材料以及脚轮、椅轮等配件与采购需求一致。 ③功能性要求(6分): (1)会议条桌:横档采用φ63.5*1.5圆管，脚管采用φ60*1.5冷轧管。铝合金脚，铝合金连接头，铝合金支撑档;翻板按钮:桌面上翻采用一键式安全按钮设计,按钮分布在桌子两侧;具有万向滑动和高度调整的功能，面向使用者处有2个带刹车的脚轮; (2)办公椅:椅子坐感舒适，椅子原位锁定底盘、优质五星脚、PU包边脚轮; (3)产品美观、细节处理到位，能够实现产品的各部位使用功能。 每一项完全满足得2分，部分满足得1分,不满足不得分。 投标人未提供样品、样品提供不全、外观尺寸明显不符合要求或技术参数明显不符合招标文件要求的则样品分为0分。样品不得出现能代表投标人和品牌的名称、标志、文字、图案、LOGO等所有暗示性内容，否则视为无效投标。</p>	0-19	19	0	14	17	0	19
2	技术	完全响应招标要求得6分，一项不满足扣1分，扣完为止。	0-6	6	5	6	6	6	6
3.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	0.5	1	1
3.2	技术	生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	0.5	0.5	1	1
3.3	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善，对方案进行评分。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	0.5	0.5	1	1

3.4	技术	安装服务实施方案, 安装方案的制定, 根据货物交付时间节点, 落实送货安装时间和人员安排, 确保按期交付使用。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 对方案进行评分。(根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购需求, 视为满足。完全满足得1分, 部分满足得0.5分, 不满足不得分。)	0-1	1	0.5	0.5	0.5	1	1
4.1	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等)。根据提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购人需求视为满足。满足得3分, 部分满足得1分, 不满足不得分。	0-3	3	3	3	3	1	3
4.2	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上, 每增加1年加0.5分, 最多加3分, 需提供质保期承诺函。	0-3	3	1.5	3	0	0	3
5	技术	提供生产制造厂商投标截止时间前一年内委托具备家具成品检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告, 其中核心技术指标评分内容如下: ①办公桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ②办公椅: 依据QB/T 2280-2016, GB 20286-2006, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 其中座面、椅背耐久性各12万次合格、座面左右弯曲交替负荷耐久性10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ③洽谈桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ④洽谈椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑤衣柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑥会议条桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能均合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑦阅览椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑧床头柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分)	0-8	7	1	8	0	0	1

6	技术	<p>提供生产制造商标截止时间前一年内委托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)的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告(原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商投标截止时间前一年内购买对应原材料的发票复印件或者订购对应原材料的预约合同等证明材料),其中核心技术指标评分内容如下:</p> <p>①三聚氰胺板:检测依据GB18580-2017《室内装饰装修材料.人造板及其制品中甲醛释放量》标准其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$;含水率为$\leq 9\%$;板材密度为$0.7-0.8\text{g}/\text{CM}^3$;2H吸水厚度膨胀率$\leq 1\%$;表面耐香烟灼烧达到4级以上;苯、甲苯、二甲苯$\leq 10/\text{m}^3$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>②冷轧钢板:检测项目包含力学性能实测值(抗拉强度、屈服强度、断后伸长率),化学成分实测值。检测结果符合GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》合格标准。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>③环保油漆:游离甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$,挥发性有机化合物含量$\leq 70\text{g}/\text{L}$。表面涂层铬含量$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$,镉含量$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$,铅含量$\leq 90\text{mg}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>④胶水:符合GB33372-2020等标准要求,总挥发性有机物$\leq 50\text{g}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑤海绵:符合GB/T6343-2009等标准要求,表观密度$\geq 60\text{kg}/\text{m}^3$指标符合GB/T6343-2009等标准要求。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑥气压棒:检测依据GB/T 29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》,承受压力$\geq 250\text{KG}$,升降30万次耐久性无损。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑦三节轨:符合QB/T2454-2013等标准要求,耐久性达到10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑧铰链:符合QB/T2189-2013等标准要求,耐久性达到100000次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p>	0-8	8	6	8	0	0	5
7	技术	<p>制造商产品生产过程中设备标准化及生产能力情况,提供关于此项目相关的核心生产设备:</p> <p>①木制加工设备:重型全自动高速封边机、木工镂铣床、六面数控钻孔中心、自动拉直开槽一体机;</p> <p>②金属加工设备:焊接机器人设备,折弯机、剪板机、数控冲床;</p> <p>③污染防治设备:通用设备(除尘柜)、污染防治设备(中央除尘)</p> <p>上述设备齐全得满分(7分),缺1项扣1分,缺五项以上此项不得分。</p> <p>同类设备或功能相同更先进的设备都可 (有效证明材料:提供设备照片和书面说明、购置或者租赁发票复印件等)</p>	0-7	7	3	7	0	0	0

8	商务 资信	①生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（1分）。 ②生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书（1分）。 ③生产厂家具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（1分）。 ④生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书（2分）。 ⑤生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(认证单元:木家具、软体家具)，提供证书扫描件（2分）。 ⑥生产厂家具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证），每提供一个产品得0.5分。最多得2分。（2分）。	0-9	9	3	9	0	0	9
9	商务 资信	投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）承担过家具类项目成功案例，同时提供合同复印件、对应此项目的验收合格报告复印件，需同时提供，缺一项不得分。每提供一个案例得0.5分，共3分。	0-3	3	1.5	2	0	0	2
合计			0-70	69	27.5	62.5	28	11	52

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：余杭区巡特警、网监分局等部门办公家具采购项目（HZYHZFCG-2023-002）- 标项1

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	浙江勤高智能家居科技有限公司	广东相汇家具实业有限公司	杭州仁诺家具有限公司	沈阳鲁宝新厨具有限公司	浙江琦天家具制造有限公司
1	技术	<p>样品评分标准如下，严重偏离样品要求不得分： ①产品主要尺寸、形状等(8分)： 会议条桌、办公椅尺寸外观要求： (1)不许有明显的干湿花 (2)不许有污斑、划痕、压痕 (3)产品尺寸偏差控制在±3mm以内(测量工具:0~3m钢卷尺，精度1mm) (4)钢架表面不允许有掉漆、漏喷漆、爆漆、露底、样品颜色不均匀、粗糙、异物等。 以上要求每项满足各得2分，不满足不得分，总计8分。 ②材料要求(5分):每个不合格项扣1分，扣完为止。样品所选用板材、面料、封边条等原辅材料以及脚轮、椅轮等配件与采购需求一致。 ③功能性要求(6分): (1)会议条桌:横档采用φ63.5*1.5圆管，脚管采用φ60*1.5冷轧管。铝合金脚，铝合金连接头，铝合金支撑档;翻板按钮:桌面上翻采用一键式安全按钮设计,按钮分布在桌子两侧;具有万向滑动和高度调整的功能，面向使用者处有2个带刹车的脚轮; (2)办公椅:椅子坐感舒适，椅子原位锁定底盘、优质五星脚、PU包边脚轮; (3)产品美观、细节处理到位，能够实现产品的各部位使用功能。 每一项完全满足得2分，部分满足得1分,不满足不得分。 投标人未提供样品、样品提供不全、外观尺寸明显不符合要求或技术参数明显不符合招标文件要求的则样品分为0分。样品不得出现能代表投标人和品牌的名称、标志、文字、图案、LOGO等所有暗示性内容，否则视为无效投标。</p>	0-19	19	0	17	19	0	19
2	技术	完全响应招标要求得6分，一项不满足扣1分，扣完为止。	0-6	6	5	6	6	6	6
3.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
3.2	技术	生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	1	1
3.3	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善，对方案进行评分。（根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、符合采购需求，视为满足。完全满足得1分，部分满足得0.5分,不满足不得分。）	0-1	1	1	1	1	0.5	1

3.4	技术	安装服务实施方案, 安装方案的制定, 根据货物交付时间节点, 落实送货安装时间和人员安排, 确保按期交付使用。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 对方案进行评分。(根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购需求, 视为满足。完全满足得1分, 部分满足得0.5分, 不满足不得分。)	0-1	1	1	1	0.5	0.5	1
4.1	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等)。根据提供的方案能否满足采购需求判定评分, 内容完整、符合采购人需求视为满足。满足得3分, 部分满足得1分, 不满足不得分。	0-3	3	3	3	3	1	1
4.2	技术	在满足招标文件质保期要求的基础上, 每增加1年加0.5分, 最多加3分, 需提供质保期承诺函。	0-3	3	1.5	3	0	0	3
5	技术	提供生产制造商投标截止时间前一年内委托具备家具成品检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告, 其中核心技术指标评分内容如下: ①办公桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ②办公椅: 依据QB/T 2280-2016, GB 20286-2006, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 其中座面、椅背耐久性各12万次合格、座面左右弯曲交替负荷耐久性10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ③洽谈桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ④洽谈椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑤衣柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑥会议条桌: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能均合格; 依据GB/T35607-2017, 有害物质限量符合。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑦阅览椅: 依据HJ2547-2016、QB/T4371-2012, 其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分) ⑧床头柜: 依据GB/T3324-2017, 形状和位置公差、外观要求、覆面理化性能、力学性能、安全性能合格; 依据HJ2547-2016, 涂层可迁移元素未检出。(提供且全部满足要求的得1分, 没有或未全部达到不得分)	0-8	7	1	8	0	0	1

6	技术	<p>提供生产制造商标截止时间前一年内委托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)的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告(原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商投标截止时间前一年内购买对应原材料的发票复印件或者订购对应原材料的预约合同等证明材料),其中核心技术指标评分内容如下:</p> <p>①三聚氰胺板:检测依据GB18580-2017《室内装饰装修材料.人造板及其制品中甲醛释放量》标准其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$;含水率为$\leq 9\%$;板材密度为$0.7-0.8\text{g}/\text{CM}^3$;2H吸水厚度膨胀率$\leq 1\%$;表面耐香烟灼烧达到4级以上;苯、甲苯、二甲苯$\leq 10/\text{m}^3$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>②冷轧钢板:检测项目包含力学性能实测值(抗拉强度、屈服强度、断后伸长率),化学成分实测值。检测结果符合GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》合格标准。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>③环保油漆:游离甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$,挥发性有机化合物含量$\leq 70\text{g}/\text{L}$。表面涂层铬含量$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$,镉含量$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$,铅含量$\leq 90\text{mg}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>④胶水:符合GB33372-2020等标准要求,总挥发性有机物$\leq 50\text{g}/\text{kg}$。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑤海绵:符合GB/T6343-2009等标准要求,表观密度$\geq 60\text{kg}/\text{m}^3$指标符合GB/T6343-2009等标准要求。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑥气压棒:检测依据GB/T 29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》,承受压力$\geq 250\text{KG}$,升降30万次耐久性无损。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑦三节轨:符合QB/T2454-2013等标准要求,耐久性达到10万次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p> <p>⑧铰链:符合QB/T2189-2013等标准要求,耐久性达到100000次合格。(提供且全部满足要求的得1分,没有或未全部达到不得分)</p>	0-8	8	6	8	0	0	5
7	技术	<p>制造商产品生产过程中设备标准化及生产能力情况,提供关于此项目相关的核心生产设备:</p> <p>①木制加工设备:重型全自动高速封边机、木工镂铣床、六面数控钻孔中心、自动拉直开槽一体机;</p> <p>②金属加工设备:焊接机器人设备,折弯机、剪板机、数控冲床;</p> <p>③污染防治设备:通用设备(除尘柜)、污染防治设备(中央除尘)</p> <p>上述设备齐全得满分(7分),缺1项扣1分,缺五项以上此项不得分。</p> <p>同类设备或功能相同更先进的设备都可 (有效证明材料:提供设备照片和书面说明、购置或者租赁发票复印件等)</p>	0-7	7	3	7	0	0	0

8	商务 资信	①生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书（1分）。 ②生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书（1分）。 ③生产厂家具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（1分）。 ④生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书（2分）。 ⑤生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(认证单元:木家具、软体家具)，提供证书扫描件（2分）。 ⑥生产厂家具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证），每提供一个产品得0.5分。最多得2分。（2分）。	0-9	9	3	9	0	0	9
9	商务 资信	投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）承担过家具类项目成功案例，同时提供合同复印件、对应此项目的验收合格报告复印件，需同时提供，缺一项不得分。每提供一个案例得0.5分，共3分。	0-3	3	1.5	2	0	0	2
合计			0-70	69	28	67	31.5	10	50

专家（签名）：