

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (1)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
1 资信部分 1	1	主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具)的生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
	1	主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具)的生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
	1	主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具:文件柜、办公家具、钢木家具)的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或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书),提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
4 资信部分 2	1	主要产品(木质办公家具(办公桌、会议桌、条桌)、实木家具、金属家具、软体家具)或其生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	1	1
	1	主要产品(金属家具、木家具、软体家具(会议椅))或生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	1	1
	1	主要产品(金属家具(办公桌、会议桌)、木家具(条桌)、软体家具(会议椅))或其生产厂家具有有效期内的低VOCs家具产品认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	0	0
7	3	环境标志产品评审。投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”,且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,每项产品得1分,(人造板类家具、钢木类家具、实木家具、软体家具、金属家具)最高得3分。供应商须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件,否则不得分。	3	0	0
8	3	供应商投标截止2022年1月1日时间至今(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同、验收资料复印件并加盖,每个案例得1分,最高得3分(同类案例是指与采购标的同品类的产品案例)。	3	3	0
9	7	须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类(条桌、文件柜、办公桌、茶水柜)成品检测报告(2023年至今)。采购标的涉及两个及以上品类时,采购人可自行决定需提供检测报告的品类数量。 每个品类的核心技术指标评分内容如下: 1.力学性能(稳定性全项、符合采购需求的强度及耐久性全项),符合得1.5分,不符合不得分; 2.产品涉及的表面理化性能(如:漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等),符合得1.5分,不符合不得分; 3.甲醛释放量按对应的国家标准执行评分(选取两项中的其中一项): (1)按GB 18580-2017执行,甲醛释放量未检出得2分,甲醛释放量≤0.025mg/m ³ 得1分,0.05(不含)~0.124mg/m ³ 得0.5分; (2)按GB 18584-2001执行,甲醛释放量未检出得2分,甲醛释放量≤0.5mg/L得1分,0.5(不含)~1.5mg/L得0.5分。 4.除第3项所涉及的甲醛释放量以外的安全性能和有害物质限量,符合得2分,不符合不得。 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。检测报告上需体现“CMA”标志,报告上含有二维码和网址,并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章,不按要求提供的不得分。 若投标时,投标单位无法提供以上检测报告,请承诺交货时提供投标产品(条桌、文件柜、办公桌、茶水柜)的符合以上核心技术指标的检测报告。承诺投标产品的核心技术指标满足以上内容的,得对应分值。	7	0	7
10	5	须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料(网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮(西皮)、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸)的检测报告(2023年至今)。采购人可根据产品主材,要求提供原材料检测报告的种类。每提供一个种类的原材料检测报告,得0.5分,最高得5分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商购买对应原材料的发票复印件(一年内) 1.网布:符合GB/T 31713-2015; GB/T 24346-2009; GB 17927.1-2011标准。 2.海绵:符合QB/T 2280-2016、GB/T 6343-2009、GB 17927.1-2011标准。 3.刨花板:符合GB/T 17657-2022、GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017标准。 4.导轨:符合GB/T 10125-2021; QB/T 3832-1999, QB/T 2454-2013标准; 5.环保皮:符合GB/T 16799-2018; QB/T 4199-2011; GB 17927.1-2011标准; 6.铰链:符合GB/T 10125-2021; QB/T 3832-1999; GB/T 24170.1-2009标准; 7.冷轧钢板:符合GB/T 10125-2021、GB/T 1741-2020、GB/T 35607-2017标准; 8.木皮:符合GB/T 35601-2017; GB 18584-2001; GB/T 13010-2020标准; 9.高密度纤维板:符合GB/T 17657-2022; GB/T 39600-2021; GB 18580-2017标准; 10.三聚氰胺浸渍胶膜纸:符合GB 18584-2001; GB/T 35601-2017标准; 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。检测报告上需体现“CMA”标志,报告上含有二维码和网址,并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章,不按要求提供的不得分。 投标时,投标单位无法出具检测报告的,请承诺交货时提供主要原材料(网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮(西皮)、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸)的检测报告。承诺每种主要原材料的核心技术指标满足以上内容的,得对应分值。	0	5	5
11	5	项目生产方案:投标单位针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案的可靠性、完整性进行打分,最高得5分。	4	2	4

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (2)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
12 现场踏勘证明材料	1	投标人是否进行现场踏勘、复核现场尺寸, 以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准, 有得1分, 否则不得分 (投标文件中须提供踏勘联系人签字的现场踏勘证明复印件, 原件核查, 不提供原件不得分)	1	1	1
13 技术部分-生产设备情况 (应业主单位需求)	3	根据采购单位主要产品类别, 提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票复印件或设备租赁合同, 核心生产设备按品类, 具体要求如下: 1. 人造板类: 开料锯机、封边机、排钻、冷干机、热压机、涂装设备、重型加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 2. 实木类: 带锯机、横截锯机、平刨床、压刨机、拼板机、开榫机、木工钻铣加工中心、干燥机、涂装设备, 每提供一种得0.1分, 最高得0.9分; 3. 钢制类: 切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 4. 钢木类: 切割设备、折弯机、焊接设备、粉喷涂设备、电子锯、封边机、钻床, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 本项最高得3分。	3	2.2	0
14 技术部分-技术团队能力	2	技术团队履历及能力说明, 须提供专业技术人员的资格证 (如有)、职称证明 (如有) 和社保证明, 由评审小组判定评分, 最高得2分。	2	1	1
15 技术部分-项目实施方案	5	项目实施规划方案, 提出合理的项目整体实施方案, 为保障项目顺利实施, 投标人在开标前自行组织现场勘察, 并根据勘察内容针对本项目制定供货、指导产品安装、组织施工、调试等服务的项目管理方案。对方案科学有效且具有可操作性进行综合: 1、方案内容完整、详实、科学合理的, 得4-5分。 2、方案内容基本完整、合理、可行的, 得3-4分。 3、方案内容一般有缺项的, 得2-3分。	4	2	3
16 技术部分-项目售后	5	售后服务应对方案及承诺: 1. 提供产品3年质量保证期 (3年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过3年的每一年加1分, 最高得2分; 2. 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)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分, 最高得3分。	5	4	5
17 技术部分-项目售后	5	根据投标人提供的售后服务方案, 包括售后服务团队规模、维修响应时间、配件储备情况以及其它优惠的售后服务措施等内容进行综合评议。 (1)方案内容全面、合理、可行并优于采购需求的得5-4分; (2)方案内容基本合理、可行并达到采购需求的得3-2分; 方案内容不完整、有遗漏且无法达到采购需求的得1-0分	4	2	3
18 技术部分-项目售后	2	投标人或产品制造商具有通过《商品售后服务评价体系》认证健全的质量保证体系, 具备四星级售后服务体系认证证书的得1分, 具备五星级及以上售后服务体系认证证书的得2分。 。投标文件中需提供相关证书复印件, 不提供不得分。	2	0	0
18 技术部分-设计方案	3	能够按照采购清单要求提供主要家具投标人应提供设计方案, 要求①须根据招标文件的采购需求提供对应的空间效果图和平面布置图, 每个空间的图纸不少于2张; ②图纸中须包含清单上的产品, 并在图纸中标明这些产品的索引; ③图纸能够多角度展示空间效果、空间功能区划分合理、产品布局落位合理、颜色舒适, 能直观清晰的看到投标人所投产品在每个空间的摆放。按上述要求, 对所有投标人进行综合评分: 整体方案详细、全面、完善, 满足采购需求的视为符合。全部符合得3分, 大部分符合得2分, 基本符合得1分, 完全不符合或不提供不得分。最高得3分。	2	1	1
19 样品评分标准	15	严重偏离样品要求不得分, 具体详见《样品评分表》。	11.5	11	9.5
合计 (满分70分)			57.5	39.2	44.5

专家签字: _____

①

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 样品评分表

招标编号: JDBWCG2024-123

分值: 15分

开标时间: 2024年12月9日9:00

序号	项目	分值	评分细则	样品编号		
				1#	2#	3#
一	产品主要尺寸、形状及位置	2	一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。 1. 采购人有明确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);	0	0	2
二	材料要求	3	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 样品所选用板材、钢板、五金、封边条、皮革、脚轮等主要原材料与采购需求一致。	3	3	3
三	功能性要求	2	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 翻转机构等部件, 安装后应灵活使用; 2. 折叠机构: 无非预期的自行折叠现象; 3. 锁定脚轮的锁定装置完好, 在开锁状态下应运动灵活; 4. 设计美观、实用, 能够实现产品的整体使用功能。	1.5	2	1.5
四	样品外观	5	(根据产品实际部件酌情设置) 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; (8) 电镀层: 表面应无剥落、返锈、毛刺, 表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌彩锌)和划痕。 2. 木制件: (1) 不应有蛀虫现象; (2) 应无贯通裂缝; (3) 外表应无腐朽材, 内表腐朽材面积不应超过零件面积的20%; (4) 外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不应超过12mm(特殊设计要求除外); (5) 结合处应无崩茬; (6) 薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3. 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) 同一板面外表, 允许1处, 面积在3mm ² ~30mm ² 内; (3) 外表应无明显划痕、压痕; (4) 表面应无明显色差; (5) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。 4. 漆膜外观要求: (1) 同色部件的色泽应相似; (2) 应无褪色、掉色现象; (3) 涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象; (4) 涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象; 应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂质。 5. 软包件: (1) 软面覆盖表面: 包覆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, 包覆的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平整饱满, 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。	3	4	3
五	塑料件	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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺陷; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线条应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	2	2	2
合计(满分15分)				9.5	11	11.5

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表（1）

招标编号：JDBWCG2024-123

开标时间：2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
1 资信部分 1	1	主要产品（认证范围包含本次采购内容的：木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具）的生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。（认证范围须包含家具）	1	1	1
	1	主要产品（认证范围包含本次采购内容的：木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具）的生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。（认证范围须包含家具）	1	1	1
	1	主要产品（认证范围包含本次采购内容的：木制家具、软体家具、实木家具、金属家具：文件柜、办公家具、钢木家具）的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或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。（认证范围须包含家具）	1	1	1
4 5 6 7 资信部分 2	1	主要产品（木质办公家具（办公桌、会议桌、条桌）、实木家具、金属家具、软体家具）或其生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。	1	1	1
	1	主要产品（金属家具、木家具、软体家具（会议椅））或生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。	1	1	1
	1	主要产品（金属家具（办公桌、会议桌）、木家具（条桌）、软体家具（会议椅））或其生产厂家具有有效期内的低VOCs家具产品认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。	1	0	0
	3	环境标志产品评审。投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，（人造板类家具、钢木类家具、实木家具、软体家具、金属家具）最高得3分。供应商须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件，否则不得分。	3	0	0
8	3	供应商投标截止2022年1月1日时间至今（以合同签订时间为准）的同类案例，每个案例需提供合同、验收资料复印件并加盖，每个案例得1分，最高得3分（同类案例是指与采购标的同品类的产品案例）。	3	3	0
9	7	<p>须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类（条桌、文件柜、办公桌、茶水柜）成品检测报告（2023年至今）。采购标的涉及两个及以上品类时，采购人可自行决定需提供检测报告的品类数量。</p> <p>每个品类的核心技术指标评分内容如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 力学性能（稳定性全项、符合采购需求的强度及耐久性全项），符合得1.5分，不符合不得分； 产品涉及的表面理化性能（如：漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等），符合得1.5分，不符合不得分； 甲醛释放量按对应的国家标准执行评分（选取两项中的其中一项）： <ul style="list-style-type: none"> （1）按GB 18580-2017执行，甲醛释放量未检出得2分，甲醛释放量≤0.025mg/m³ 得1分，0.05（不含）~0.124mg/m³ 得0.5分； （2）按GB 18584-2001执行，甲醛释放量未检出得2分，甲醛释放量≤0.5mg/L 得1分，0.5（不含）~1.5mg/L 得0.5分。 除第3项所涉及的甲醛释放量以外的安全性能和有害物质限量，符合得2分，不符合不得。 <p>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。检测报告上需体现“CMA”标志，报告上含有二维码和网址，并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章，不按要求提供的不得分。</p> <p>若投标时，投标单位无法提供以上检测报告，请承诺交货时提供投标产品（条桌、文件柜、办公桌、茶水柜）的符合以上核心技术指标的检测报告。承诺投标产品的核心技术指标满足以上内容的，得对应分值。</p>	7	0	7
10	5	<p>须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料（网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮（西皮）、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸）的检测报告（2023年至今）。采购人可根据产品主材，要求提供原材料检测报告的种类。每提供一个种类的原材料检测报告，得0.5分，最高得5分。</p> <p>原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票复印件（一年内）</p> <ol style="list-style-type: none"> 网布：符合GB/T 31713-2015；GB/T 24346-2009；GB 17927.1-2011标准。 海绵：符合QB/T 2280-2016、GB/T 6343-2009、GB 17927.1-2011标准。 刨花板：符合GB/T 17657-2022、GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017标准。 导轨：符合GB/T 10125-2021；QB/T 3832-1999，QB/T 2454-2013标准； 环保皮：符合GB/T 16799-2018；QB/T 4199-2011；GB 17927.1-2011标准； 铰链：符合GB/T 10125-2021；QB/T 3832-1999；GB/T 24170.1-2009 标准； 冷轧钢板：符合GB/T 10125-2021、GB/T 1741-2020、GB/T 35607-2017标准；。 木皮：符合GB/T 35601-2017；GB 18584-2001；GB/T 13010-2020标准； 高密度纤维板：符合GB/T 17657-2022；GB/T 39600-2021；GB 18580-2017标准； 三聚氰胺浸渍胶膜纸：符合GB 18584-2001；GB/T 35601-2017标准； <p>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。检测报告上需体现“CMA”标志，报告上含有二维码和网址，并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章，不按要求提供的不得分。</p> <p>投标时，投标单位无法出具检测报告的，请承诺交货时提供主要原材料（网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮（西皮）、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸）的检测报告。承诺每种主要原材料的核心技术指标满足以上内容的，得对应分值。</p>	0	5	5
11	5	项目生产方案：投标单位针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案的可靠性、完整性进行打分，最高得5分。	4	2	4

专家签字：

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (2)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
12 现场踏勘证明材料	1	投标人是否进行现场踏勘、复核现场尺寸, 以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准, 有得1分, 否则不得分 (投标文件中须提供踏勘联系人签字的现场踏勘证明复印件, 原件核查, 不提供原件不得分)	1	1	1
13 技术部分-生产设备情况 (业业主单位需求)	3	根据采购单位主要产品类别, 提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票复印件或设备租赁合同, 核心生产设备按品类, 具体要求如下: 1. 人造板类: 开料锯机、封边机、排钻、冷干机、热压机、涂装设备、重型加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 2. 实木类: 带锯机、横截锯机、平刨床、压刨机、拼板机、开榫机、木工钻铣加工中心、干燥机、涂装设备, 每提供一种得0.1分, 最高得0.9分; 3. 钢制类: 切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 4. 钢木类: 切割设备、折弯机、焊接设备、粉喷涂设备、电子锯、封边机、钻床, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 本项最高得3分。	3	2.2	0
14 技术部分-技术团队能力	2	技术团队履历及能力说明, 须提供专业技术人员的资格证 (如有)、职称证明 (如有) 和社保证明, 由评审小组判定评分, 最高得2分。	2	1	1
15 技术部分-项目实施方案	5	项目实施规划方案, 提出合理的项目整体实施方案, 为保障项目顺利实施, 投标人在开标前自行组织现场勘察, 并根据勘察内容针对本项目制定供货、指导产品安装、组织施工、调试等服务的项目管理方案。对方案科学有效且具有可操作性进行综合: 1、方案内容完整、详实、科学合理的, 得4-5分。 2、方案内容基本完整、合理、可行的, 得3-4分。 3、方案内容一般有缺项的, 得2-3分。	4	2	3
16 技术部分-项目售后	5	售后服务应对方案及承诺: 1. 提供产品3年质量保证期 (3年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过3年的每一年加1分, 最高得2分; 2. 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)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分, 最高得3分。	5	4	5
17 技术部分-项目售后	5	根据投标人提供的售后服务方案, 包括售后服务团队规模、维修响应时间、配件储备情况以及其它优惠的售后服务措施等内容进行综合评议。 (1)方案内容全面、合理、可行并优于采购需求的得5-4分; (2)方案内容基本合理、可行并达到采购需求的得3-2分; 方案内容不完整、有遗漏且无法达到采购需求的得1-0分	4	2	3
18 技术部分-项目售后	2	投标人或产品制造商具有通过《商品售后服务评价体系》认证健全的质量保证体系, 具备四星级售后服务体系认证证书的得1分, 具备五星级及以上售后服务体系认证证书的得2分。 。投标文件中需提供相关证书复印件, 不提供不得分。	2	0	0
18 技术部分-设计方案	3	能够按照采购清单要求提供主要家具投标人应提供设计方案, 要求①须根据招标文件的采购需求提供对应的空间效果图和平面布置图, 每个空间的图纸不少于2张; ②图纸中须包含清单上的产品, 并在图纸中标明这些产品的索引; ③图纸能够多角度展示空间效果、空间功能区域划分合理、产品布局落位合理、颜色舒适, 能直观清晰的看到投标人所投产品 在每个空间的摆放。按上述要求, 对所有投标人进行综合评分: 整体方案详细、全面、完善, 满足采购需求的视为符合。全部符合得3分, 大部分符合得2分, 基本符合得1分, 完全不符合或不提供不得分。最高得3分。	2	1	1
19 样品评分标准	15	严重偏离样品要求不得分, 具体详见《样品评分表》。	12	12	11
合计 (满分70分)			58	40.2	46

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 样品评分表

招标编号: JDBWCG2024-123

分值: 15分

开标时间: 2024年12月9日9:00

序号	项目	分值	评分细则	样品编号		
				1#	2#	3#
一	产品主要尺寸、形状及位置	2	一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。 1. 采购人有明确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);	0	0	2
二	材料要求	3	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 样品所选用板材、钢板、五金、封边条、皮革、脚轮等主要原材料与采购需求一致。	3	3	3
三	功能性要求	2	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 翻转机构等部件, 安装后应灵活使用; 2. 折叠机构: 无非预期的自行折叠现象; 3. 锁定脚轮的锁定装置完好, 在开锁状态下应运动灵活; 4. 设计美观、实用, 能够实现产品的整体使用功能。	1.5	2	1.5
四	样品外观	5	(根据产品实际部件酌情设置) 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: 焊接处应无虚焊、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; (8) 电镀层: 表面应无剥落、返锈、毛刺, 表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌)和划痕。 2. 木制件: (1) 不应有蛀虫现象; (2) 应无贯通裂缝; (3) 外表应无腐朽材, 内表腐朽材面积不应超过零件面积的20%; (4) 外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不应超过12mm(特殊设计要求除外); (5) 结合处应无崩茬; (6) 薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3. 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) 同一板面外表, 允许1处, 面积在3mm ² ~30mm ² 内; (3) 外表应无明显划痕、压痕; (4) 表面应无明显色差; (5) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。 4. 漆膜外观要求: (1) 同色部件的色泽应相似; (2) 应无褪色、掉色现象; (3) 涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象; (4) 涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象; 应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂质。 5. 软包件: (1) 软面包覆表面: 包覆的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒毛方向的绒毛方向应一致; 不应有明显色差, 包覆的面料应无破损、严重划痕、色污、油污, 应平整饱满, 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, 不应有泡钉明显鼓扁或脱落; (3) 缝绉: 缝迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线形应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	4	4.5	3
五	塑料件	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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线形应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	2.5	2.5	2.5
合计(满分15分)				11	12	12

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (1)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和硕	多辰
1	资信部分 1	1 主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具)的生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
		1 主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具)的生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
		1 主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具:文件柜、办公家具、钢木家具)的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或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书),提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
4	资信部分 2	1 主要产品(木质办公家具(办公桌、会议桌、条桌)、实木家具、金属家具、软体家具)或其生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	1	1
		1 主要产品(金属家具、木家具、软体家具(会议椅))或生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	1	1
		1 主要产品(金属家具(办公桌、会议桌)、木家具(条桌)、软体家具(会议椅))或其生产厂家具有有效期内的低VOCs家具产品认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	0	0
7	3	环境标志产品评审。投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”,且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,每项产品得1分,(人造板类家具、钢木类家具、实木家具、软体家具、金属家具)最高得3分。供应商须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件,否则不得分。	3	0	0
8	3	供应商投标截止2022年1月1日时间至今(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同、验收资料复印件并加盖,每个案例得1分,最高得3分(同类案例是指与采购标的同品类的产品案例)。	3	3	0
9	7	<p>须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类(条桌、文件柜、办公桌、茶水柜)成品检测报告(2023年至今)。采购标的涉及两个及以上品类时,采购人可自行决定需提供检测报告的品类数量)。</p> <p>每个品类的核心技术指标评分内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 力学性能(稳定性全项、符合采购需求的强度及耐久性全项),符合得1.5分,不符合不得分; 产品涉及的表面理化性能(如:漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等),符合得1.5分,不符合不得分; 甲醛释放量按对应的国家标准执行评分(选取两项中的其中一项): <ol style="list-style-type: none"> 按GB 18580-2017执行,甲醛释放量未检出得2分,甲醛释放量$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$得1分,0.05(不含)$\sim 0.124\text{mg}/\text{m}^3$得0.5分; 按GB 18584-2001执行,甲醛释放量未检出得2分,甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$得1分,0.5(不含)$\sim 1.5\text{mg}/\text{L}$得0.5分。 除第3项所涉及的甲醛释放量以外的安全性能和有害物质限量,符合得2分,不符合不得。 <p>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。检测报告上需体现“CMA”标志,报告上含有二维码和网址,并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章,不按要求提供的不得分。</p> <p>若投标时,投标单位无法提供以上检测报告,请承诺交货时提供投标产品(条桌、文件柜、办公桌、茶水柜)的符合以上核心技术指标的检测报告。承诺投标产品的核心技术指标满足以上内容的,得对应分值。</p>	7	0	7
10	5	<p>须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料(网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮(西皮)、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸)的检测报告(2023年至今)。采购人可根据产品主材,要求提供原材料检测报告的种类。每提供一个种类的原材料检测报告,得0.5分,最高得5分。</p> <p>原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商购买对应原材料的发票复印件(一年内)</p> <ol style="list-style-type: none"> 网布:符合GB/T 31713-2015; GB/T 24346-2009; GB 17927.1-2011标准。 海绵:符合QB/T 2280-2016、GB/T 6343-2009、GB 17927.1-2011标准。 刨花板:符合GB/T 17657-2022、GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017标准。 导轨:符合GB/T 10125-2021; QB/T 3832-1999; QB/T 2454-2013标准; 环保皮:符合GB/T 16799-2018; QB/T 4199-2011; GB 17927.1-2011标准; 铰链:符合GB/T 10125-2021; QB/T 3832-1999; GB/T 24170.1-2009 标准; 冷轧钢板:符合GB/T 10125-2021、GB/T 1741-2020、GB/T 35607-2017标准; 木皮:符合GB/T 35601-2017; GB 18584-2001; GB/T 13010-2020标准; 高密度纤维板:符合GB/T 17657-2022; GB/T 39600-2021; GB 18580-2017标准; 三聚氰胺浸渍胶膜纸:符合GB 18584-2001; GB/T 35601-2017标准; <p>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。检测报告上需体现“CMA”标志,报告上含有二维码和网址,并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章,不按要求提供的不得分。</p> <p>投标时,投标单位无法出具检测报告的,请承诺交货时提供主要原材料(网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮(西皮)、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸)的检测报告。承诺每种主要原材料的核心技术指标满足以上内容的,得对应分值。</p>	0	5	5
11	5	项目生产方案:投标单位针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案的可靠性、完整性进行打分,最高得5分。	4	2	3.5

专家签字:

3

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (2)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
12 现场踏勘证明材料	1	投标人是否进行现场踏勘、复核现场尺寸, 以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准, 有得1分, 否则不得分 (投标文件中须提供踏勘联系人签字的现场踏勘证明复印件, 原件核查, 不提供原件不得分)	1	1	1
13 技术部分-生产设备情况 (应业单位需求)	3	根据采购单位主要产品类别, 提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票复印件或设备租赁合同, 核心生产设备按品类, 具体要求如下: 1. 人造板类: 开料锯机、封边机、排钻、冷干机、热压机、涂装设备、重型加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 2. 实木类: 带锯机、横截锯机、平刨床、压刨机、拼板机、开榫机、木工钻铣加工中心、干燥机、涂装设备, 每提供一种得0.1分, 最高得0.9分; 3. 钢制类: 切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 4. 钢木类: 切割设备、折弯机、焊接设备、粉喷涂设备、电子锯、封边机、钻床, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 本项最高得3分。	3	2.2	0
14 技术部分-技术团队能力	2	技术团队履历及能力说明, 须提供专业技术人员的资格证 (如有)、职称证明 (如有) 和社保证明, 由评审小组判定评分, 最高得2分。	2	1	1
15 技术部分-项目实施方案	5	项目实施规划方案, 提出合理的项目整体实施方案, 为保障项目顺利实施, 投标人在开标前自行组织现场勘察, 并根据勘察内容针对本项目制定供货、指导产品安装、组织施工、调试等服务的项目管理方案。对方案科学有效且具有可操作性进行综合: 1、方案内容完整、详实、科学合理的, 得4-5分。 2、方案内容基本完整、合理、可行的, 得3-4分。 3、方案内容一般有缺项的, 得2-3分。	4	2	2.5
16 技术部分-项目售后	5	售后服务应对方案及承诺: 1. 提供产品3年质量保证期 (3年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过3年的每一年加1分, 最高得2分; 2. 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)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分, 最高得3分。	5	4	5
17 技术部分-项目售后	5	根据投标人提供的售后服务方案, 包括售后服务团队规模、维修响应时间、配件储备情况以及其它优惠的售后服务措施等内容进行综合评议。 (1)方案内容全面、合理、可行并优于采购需求的得5-4分; (2)方案内容基本合理、可行并达到采购需求的得3-2分; 方案内容不完整、有缺漏且无法达到采购需求的得1-0分	4	2	3
18 技术部分-项目售后	2	投标人或产品制造商具有通过《商品售后服务评价体系》认证健全的质量保证体系, 具备四星级售后服务体系认证证书的得1分, 具备五星级及以上售后服务体系认证证书的得2分。 。投标文件中需提供相关证书复印件, 不提供不得分。	2	0	0
18 技术部分-设计方案	3	能够按照采购清单要求提供主要家具投标人应提供设计方案, 要求①须根据招标文件的采购需求提供对应的空间效果图和平面布置图, 每个空间的图纸不少于2张; ②图纸中须包含清单上的产品, 并在图纸中标明这些产品的索引; ③图纸能够多角度展示空间效果、空间功能区划分合理、产品布局落位合理、颜色舒适, 能直观清晰的看到投标人所投产品在每个空间的摆放。按上述要求, 对所有投标人进行综合评分: 整体方案详细、全面、完善, 满足采购需求的视为符合。全部符合得3分, 大部分符合得2分, 基本符合得1分, 完全不符合或不提供不得分。最高得3分。	3	1	1
19 样品评分标准	15	严重偏离样品要求不得分, 具体详见《样品评分表》。	11.5	11	9.5
合计 (满分70分)			58.5	39.2	43.5

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 样品评分表

招标编号: JDBWCG2024-123

分值: 15分

开标时间: 2024年12月9日9:00

序号	项目	分值	评分细则	样品编号		
				1#	2#	3#
一	产品主要尺寸、形状及位置	2	一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。 1. 采购人有明确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);	0	0	2
二	材料要求	3	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 样品所选用板材、钢板、五金、封边条、皮革、脚轮等主要原材料与采购需求一致。	3	3	3
三	功能性要求	2	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 翻转机构等部件, 安装后应灵活使用; 2. 折叠机构: 无非预期的自行折叠现象; 3. 锁定脚轮的锁定装置完好, 在开锁状态下应运动灵活; 4. 设计美观、实用, 能够实现产品的整体使用功能。	1.5	2	1.5
四	样品外观	5	(根据产品实际部件酌情设置) 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: 焊接处应无虚焊、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; (8) 电镀层: 表面应无剥落、返锈、毛刺, 表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌)和划痕。 2. 木制件: (1) 不应有蛀虫现象; (2) 应无贯通裂缝; (3) 外表应无腐朽材, 内表腐朽材面积不应超过零件面积的20%; (4) 外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不应超过12mm(特殊设计要求除外); (5) 结合处应无崩茬; (6) 薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3. 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) 同一板面外表, 允许1处, 面积在3mm ² ~30mm ² 内; (3) 外表应无明显划痕、压痕; (4) 表面应无明显色差; (5) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。 4. 漆膜外观要求: (1) 同色部件的色泽应相似; (2) 应无褪色、掉色现象; (3) 涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象; (4) 涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象; 应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂质。 5. 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: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱落; (3) 缝绉: 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	4	3
五	塑料件	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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线形应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	2	2	2
合计(满分15分)				9.5	11	11.5

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (1)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和硕	多辰
1 资信部分 1	1	主要产品（认证范围包含本次采购内容的：木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具）的生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。（认证范围须包含家具）	1	1	1
	1	主要产品（认证范围包含本次采购内容的：木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具）的生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。（认证范围须包含家具）	1	1	1
	1	主要产品（认证范围包含本次采购内容的：木制家具、软体家具、实木家具、金属家具：文件柜、办公家具、钢木家具）的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或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。（认证范围须包含家具）	1	1	1
4 5 6 7 资信部分 2	1	主要产品（木质办公家具（办公桌、会议桌、条桌）、实木家具、金属家具、软体家具）或其生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。	1	1	1
	1	主要产品（金属家具、木家具、软体家具（会议椅））或生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。	1	1	1
	1	主要产品（金属家具（办公桌、会议桌）、木家具（条桌）、软体家具（会议椅））或其生产厂家具有有效期内的低VOCs家具产品认证证书，提供证书复印件，有得1分，没有不得分。	1	0	0
8 9 10 11 技术部分	3	环境标志产品评审。投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，（人造板类家具、钢木类家具、实木家具、软体家具、金属家具）最高得3分。供应商须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件，否则不得分。	3	0	0
	3	供应商投标截止2022年1月1日时间至今（以合同签订时间为准）的同类案例，每个案例需提供合同、验收资料复印件并加盖，每个案例得1分，最高得3分（同类案例是指与采购标的同品类的产品案例）。	3	3	0
9 10 11 技术部分	7	须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类（条桌、文件柜、办公桌、茶水柜）成品检测报告（2023年至今）。采购标的涉及两个及以上品类时，采购人可自行决定需提供检测报告的品类数量。 每个品类的核心技术指标评分内容如下： 1. 力学性能（稳定性全项、符合采购需求的强度及耐久性全项），符合得1.5分，不符合不得分； 2. 产品涉及的表面理化性能（如：漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等），符合得1.5分，不符合不得分； 3. 甲醛释放量按对应的国家标准执行评分（选取两项中的其中一项）： （1）按GB 18580-2017执行，甲醛释放量未检出得2分，甲醛释放量≤0.025mg/m ³ 得1分，0.05（不含）~0.124mg/m ³ 得0.5分； （2）按GB 18584-2001执行，甲醛释放量未检出得2分，甲醛释放量≤0.5mg/L 得1分，0.5（不含）~1.5mg/L 得0.5分。 4. 除第3项所涉及的甲醛释放量以外的安全性能和有害物质限量，符合得2分，不符合不得。 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。检测报告上需体现“CMA”标志，报告上含有二维码和网址，并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章，不按要求提供的不得分。 若投标时，投标单位无法提供以上检测报告，请承诺交货时提供投标产品（条桌、文件柜、办公桌、茶水柜）的符合以上核心技术指标的检测报告。承诺投标产品的核心技术指标满足以上内容的，得对应分值。	7	0	7
	5	须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料（网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮（西皮）、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸）的检测报告（2023年至今）。采购人可根据产品主材，要求提供原材料检测报告的种类。每提供一个种类的原材料检测报告，得0.5分，最高得5分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票复印件（一年内） 1. 网布：符合GB/T 31713-2015；GB/T 24346-2009；GB 17927.1-2011标准。 2. 海绵：符合QB/T 2280-2016、GB/T 6343-2009、GB 17927.1-2011标准。 3. 刨花板：符合GB/T 17657-2022、GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017标准。 4. 导轨：符合GB/T 10125-2021；QB/T 3832-1999，QB/T 2454-2013标准； 5. 环保皮：符合GB/T 16799-2018；QB/T 4199-2011；GB 17927.1-2011标准； 6. 铰链：符合GB/T 10125-2021；QB/T 3832-1999；GB/T 24170.1-2009 标准； 7. 冷轧钢板：符合GB/T 10125-2021、GB/T 1741-2020、GB/T 35607-2017标准； 8. 木皮：符合GB/T 35601-2017；GB 18584-2001；GB/T 13010-2020标准； 9. 高密度纤维板：符合GB/T 17657-2022；GB/T 39600-2021；GB 18580-2017标准； 10. 三聚氰胺浸渍胶膜纸：符合GB 18584-2001；GB/T 35601-2017标准； 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。检测报告上需体现“CMA”标志，报告上含有二维码和网址，并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章，不按要求提供的不得分。 投标时，投标单位无法出具检测报告的，请承诺交货时提供主要原材料（网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮（西皮）、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸）的检测报告。承诺每种主要原材料的核心技术指标满足以上内容的，得对应分值。	0	5	5
11 技术部分	5	项目生产方案：投标单位针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案的可靠性、完整性进行打分，最高得5分。	4	3	4.1

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (2)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和硕	多辰
12	1	投标人是否进行现场踏勘、复核现场尺寸,以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准,有得1分,否则不得分(投标文件中须提供踏勘联系人签字的现场踏勘证明复印件,原件核查,不提供原件不得分)	1	1	1
13	3	根据采购单位主要产品类别,提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票复印件或设备租赁合同,核心生产设备按品类,具体要求如下: 1.人造板类:开料锯机、封边机、排钻、冷干机、热压机、涂装设备、重型加工中心,每提供一种得0.1分,最高得0.7分; 2.实木类:带锯机、横截锯机、平刨床、压刨机、拼板机、开榫机、木工钻铣加工中心、干燥机、涂装设备,每提供一种得0.1分,最高得0.9分; 3.钢制类:切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心,每提供一种得0.1分,最高得0.7分; 4.钢木类:切割设备、折弯机、焊接设备、粉喷涂设备、电子锯、封边机、钻床,每提供一种得0.1分,最高得0.7分; 本项最高得3分。	3	2.2	0
14	2	技术团队履历及能力说明,须提供专业技术人员的资格证(如有)、职称证明(如有)和社保证明,由评审小组判定评分,最高得2分。	2	0.5	0.5
15	5	项目实施规划方案,提出合理的项目整体实施方案,为保障项目顺利实施,投标人在开标前自行组织现场勘察,并根据勘察内容针对本项目制定供货、指导产品安装、组织施工、调试等服务的项目管理方案。对方案科学有效且具有可操作性进行综合: 1、方案内容完整、详实、科学合理的,得4-5分。 2、方案内容基本完整、合理、可行的,得3-4分。 3、方案内容一般有缺项的,得2-3分。	4	2.5	3
16	5	售后服务应对方案及承诺: 1.提供产品3年质量保证期(3年内免费维修,不能维修免费更换),超过3年的每一年加1分,最高得2分; 2.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)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求,由评审小组判定评分,最高得3分。	5	4	5
17	5	根据投标人提供的售后服务方案,包括售后服务团队规模、维修响应时间、配件储备情况以及其它优惠的售后服务措施等内容进行综合评议。 (1)方案内容全面、合理、可行并优于采购需求的得5-4分; (2)方案内容基本合理、可行并达到采购需求的得3-2分; 方案内容不完整、有缺漏且无法达到采购需求的得1-0分	4	2	3
18	2	投标人或产品制造商具有通过《商品售后服务评价体系》认证健全的质量保证体系,具备四星售后服务体系认证证书的得1分,具备五星级及以上售后服务体系认证证书的得2分。投标文件中需提供相关证书复印件,不提供不得分。	2	0	0
18	3	能够按照采购清单要求提供主要家具投标人应提供设计方案,要求①须根据招标文件的采购需求提供对应的空间效果图和平面布置图,每个空间的图纸不少于2张;②图纸中须包含清单上的产品,并在图纸中标明这些产品的索引;③图纸能够多角度展示空间效果、空间功能区域划分合理、产品布局落位合理、颜色舒适,能直观清晰的看到投标人所投产品 在每个空间的摆放。按上述要求,对所有投标人进行综合评分: 整体方案详细、全面、完善,满足采购需求的视为符合。全部符合得3分,大部分符合得2分,基本符合得1分,完全不符合或不提供不得分。最高得3分。	2	1	1
19	15	严重偏离样品要求不得分,具体详见《样品评分表》。	12.5	11.5	10.5
合计(满分70分)			58.5	40.7	45.5

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 样品评分表

招标编号: JDBWCG2024-123

分值: 15分

开标时间: 2024年12月9日9:00

序号	项目	分值	评分细则	样品编号		
				1#	2#	3#
一	产品主要尺寸、形状及位置	2	一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。 1. 采购人有明确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);	0	0	2
二	材料要求	3	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 样品所选用板材、钢板、五金、封边条、皮革、脚轮等主要原材料与采购需求一致。	3	3	3
三	功能性要求	2	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 翻转机构等部件, 安装后应灵活使用; 2. 折叠机构: 无非预期的自行折叠现象; 3. 锁定脚轮的锁定装置完好, 在开锁状态下应运动灵活; 4. 设计美观、实用, 能够实现产品的整体使用功能。	1.5	2	1.5
四	样品外观	5	(根据产品实际部件酌情设置) 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: 焊接处应无虚焊、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; (8) 电镀层: 表面应无剥落、返锈、毛刺, 表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌)和划痕。 2. 木制件: (1) 不应有蛀虫现象; (2) 应无贯通裂缝; (3) 外表应无腐朽材, 内表腐朽材面积不应超过零件面积的20%; (4) 外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不应超过12mm(特殊设计要求除外); (5) 结合处应无崩茬; (6) 薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3. 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) 同一板面外表, 允许1处, 面积在3mm ² ~30mm ² 内; (3) 外表应无明显划痕、压痕; (4) 表面应无明显色差; (5) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。 4. 漆膜外观要求: (1) 同色部件的色泽应相似; (2) 应无褪色、掉色现象; (3) 涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象; (4) 涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨泡现象; 应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂质。 5. 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。 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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线条应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	4	4.5	4
五	塑料件	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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线条应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	2	2	2
合计(满分15分)				10.5	11.5	12.5

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (1)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
1	资信部分 1	1 主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具)的生产厂家具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
		1 主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具、办公家具、钢木家具)的生产厂家具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
		1 主要产品(认证范围包含本次采购内容的:木制家具、软体家具、实木家具、金属家具:文件柜、办公家具、钢木家具)的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或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书),提供证书复印件,有得1分,没有不得分。(认证范围须包含家具)	1	1	1
4	资信部分 2	1 主要产品(木质办公家具(办公桌、会议桌、条桌)、实木家具、金属家具、软体家具)或其生产厂家具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	1	1
		1 主要产品(金属家具、木家具、软体家具(会议椅))或生产厂家具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	1	1
		1 主要产品(金属家具(办公桌、会议桌)、木家具(条桌)、软体家具(会议椅))或其生产厂家具有有效期内的低VOCs家具产品认证证书,提供证书复印件,有得1分,没有不得分。	1	0	0
7	3	环境标志产品评审。投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”,且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,每项产品得1分,(人造板类家具、钢木类家具、实木家具、软体家具、金属家具)最高得3分。供应商须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件,否则不得分。	3	0	0
8	3	供应商投标截止2022年1月1日时间至今(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同、验收资料复印件并加盖,每个案例得1分,最高得3分(同类案例是指与采购标的同品类的产品案例)。	3	3	0
9	7	<p>须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类(条桌、文件柜、办公桌、茶水柜)成品检测报告(2023年至今)。采购标的涉及两个及以上品类时,采购人可自行决定需提供检测报告的品类数量。</p> <p>每个品类的核心技术指标评分内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 力学性能(稳定性全项、符合采购需求的强度及耐久性全项),符合得1.5分,不符合不得分; 产品涉及的表面理化性能(如:漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等),符合得1.5分,不符合不得分; 甲醛释放量按对应的国家标准执行评分(选取两项中的其中一项): <ol style="list-style-type: none"> 按GB 18580-2017执行,甲醛释放量未检出得2分,甲醛释放量$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$得1分,$0.05$(不含)$\sim 0.124\text{mg}/\text{m}^3$得0.5分; 按GB 18584-2001执行,甲醛释放量未检出得2分,甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$得1分,$0.5$(不含)$\sim 1.5\text{mg}/\text{L}$得0.5分。 除第3项所涉及的甲醛释放量以外的安全性能和有害物质限量,符合得2分,不符合不得。 <p>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。检测报告上需体现“CMA”标志,报告上含有二维码和网址,并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章,不按要求提供的不得分。</p> <p>若投标时,投标单位无法提供以上检测报告,请承诺交货时提供投标产品(条桌、文件柜、办公桌、茶水柜)的符合以上核心技术指标的检测报告。承诺投标产品的核心技术指标满足以上内容的,得对应分值。</p>	7	0	7
10	5	<p>须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料(网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮(西皮)、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸)的检测报告(2023年至今)。采购人可根据产品主材,要求提供原材料检测报告的种类。每提供一个种类的原材料检测报告,得0.5分,最高得5分。</p> <p>原材料供应商须提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商购买对应原材料的发票复印件(一年内)</p> <ol style="list-style-type: none"> 网布:符合GB/T 31713-2015; GB/T 24346-2009; GB 17927.1-2011标准。 海绵:符合QB/T 2280-2016、GB/T 6343-2009、GB 17927.1-2011标准。 刨花板:符合GB/T 17657-2022、GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017标准。 导轨:符合GB/T 10125-2021; QB/T 3832-1999, QB/T 2454-2013标准; 环保皮:符合GB/T 16799-2018; QB/T 4199-2011; GB 17927.1-2011标准; 铰链:符合GB/T 10125-2021; QB/T 3832-1999; GB/T 24170.1-2009标准; 冷轧钢板:符合GB/T 10125-2021、GB/T 1741-2020、GB/T 35607-2017标准; 木皮:符合GB/T 35601-2017; GB 18584-2001; GB/T 13010-2020标准; 高密度纤维板:符合GB/T 17657-2022; GB/T 39600-2021; GB 18580-2017标准; 三聚氰胺浸渍胶膜纸:符合GB 18584-2001; GB/T 35601-2017标准; <p>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。检测报告上需体现“CMA”标志,报告上含有二维码和网址,并提供全国认证认可信息公共服务平台有效页面截图信息并加盖投标人或所投产品制造厂家公章,不按要求提供的不得分。</p> <p>投标时,投标单位无法出具检测报告的,请承诺交货时提供主要原材料(网布、海绵、刨花板、导轨、环保皮(西皮)、铰链、冷轧钢板、木皮、高密度纤维板、三聚氰胺浸渍胶膜纸)的检测报告。承诺每种主要原材料的核心技术指标满足以上内容的,得对应分值。</p>	0	5	5
11	5	项目生产方案:投标单位针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案的可靠性、完整性进行打分,最高得5分。	3	1.5	3.5

专家签字:



专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 技术商务资信评分表 (2)

招标编号: JDBWCG2024-123

开标时间: 2024年12月24日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分		
			驰骋	和砚	多辰
12 现场踏勘证明材料	1	投标人是否进行现场踏勘、复核现场尺寸, 以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准, 有得1分, 否则不得分 (投标文件中须提供踏勘联系人签字的现场踏勘证明复印件, 原件核查, 不提供原件不得分)	1	1	1
13 技术部分-生产设备情况 (应业主单位需求)	3	根据采购单位主要产品类别, 提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票复印件或设备租赁合同, 核心生产设备按品类, 具体要求如下: 1. 人造板类: 开料锯机、封边机、排钻、冷压机、热压机、涂装设备、重型加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 2. 实木类: 带锯机、横截锯机、平刨床、压刨机、拼板机、开榫机、木工钻铣加工中心、干燥机、涂装设备, 每提供一种得0.1分, 最高得0.9分; 3. 钢制类: 切割设备、折弯机、焊接设备、涂装设备、冲床、钻床、加工中心, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 4. 钢木类: 切割设备、折弯机、焊接设备、粉喷涂设备、电子锯、封边机、钻床, 每提供一种得0.1分, 最高得0.7分; 本项最高得3分。	3	2.2	0
14 技术部分-技术团队能力	2	技术团队履历及能力说明, 须提供专业技术人员的资格证 (如有)、职称证明 (如有) 和社保证明, 由评审小组判定评分, 最高得2分。	2	1	1
15 技术部分-项目实施方案	5	项目实施规划方案, 提出合理的项目整体实施方案, 为保障项目顺利实施, 投标人在开标前自行组织现场勘察, 并根据勘察内容针对本项目制定供货、指导产品安装、组织施工、调试等服务的项目管理方案。对方案科学有效且具有可操作性进行综合: 1、方案内容完整、详实、科学合理的, 得4-5分。 2、方案内容基本完整、合理、可行的, 得3-4分。 3、方案内容一般有缺项的, 得2-3分。	4	2.5	3
16 技术部分-项目售后	5	售后服务应对方案及承诺: 1. 提供产品3年质量保证期 (3年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过3年的每一年加1分, 最高得2分; 2. 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)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分, 最高得3分。	5	4	5
17 技术部分-项目售后	5	根据投标人提供的售后服务方案, 包括售后服务团队规模、维修响应时间、配件储备情况以及其它优惠的售后服务措施等内容进行综合评议。 (1)方案内容全面、合理、可行并优于采购需求的得5-4分; (2)方案内容基本合理、可行并达到采购需求的得3-2分; 方案内容不完整、有遗漏且无法达到采购需求的得1-0分	4	2.5	3
18 技术部分-项目售后	2	投标人或产品制造商具有通过《商品售后服务评价体系》认证健全的质量保证体系, 具备五星级售后服务体系认证证书的得1分, 具备五星级及以上售后服务体系认证证书的得2分。 。投标文件中需提供相关证书复印件, 不提供不得分。	2	0	0
18 技术部分-设计方案	3	能够按照采购清单要求提供主要家具投标人应提供设计方案, 要求①须根据招标文件的采购需求提供对应的空间效果图和平面布置图, 每个空间的图纸不少于2张; ②图纸中须包含清单上的产品, 并在图中标明这些产品的索引; ③图纸能够多角度展示空间效果、空间功能区域划分合理、产品布局落位合理、颜色舒适, 能直观清晰的看到投标人所投产品 在每个空间的摆放。按上述要求, 对所有投标人进行综合评分: 整体方案详细、全面、完善, 满足采购需求的视为符合。全部符合得3分, 大部分符合得2分, 基本符合得1分, 完全不符合或不提供不得分。最高得3分。	2	1	1
19 样品评分标准	15	严重偏离样品要求不得分, 具体详见《样品评分表》。	12.5	11	10.5
合计 (满分70分)			57.5	39.7	45

专家签字:

建德市大慈岩镇文体中心家具采购项目 样品评分表

招标编号: JDBWCG2024-123

分值: 15分

开标时间: 2024年12月9日9:00

序号	项目	分值	评分细则	样品编号		
				1#	2#	3#
一	产品主要尺寸、形状及位置	2	一、产品主要尺寸、形状及位置公差(2分): 每偏离一个参数指标扣0.5分, 扣完为止。 1. 采购人有明确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);	0	0	2
二	材料要求	3	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 样品所选用板材、钢板、五金、封边条、皮革、脚轮等主要原材料与采购需求一致。	3	3	3
三	功能性要求	2	每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 翻转机构等部件, 安装后应灵活使用; 2. 折叠机构: 无非预期的自行折叠现象; 3. 锁定脚轮的锁定装置完好, 在开锁状态下应运动灵活; 4. 设计美观、实用, 能够实现产品的整体使用功能。	1.5	2	1.5
四	样品外观	5	(根据产品实际部件酌情设置) 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; (8) 电镀层: 表面应无剥落、返锈、毛刺, 表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌)和划痕。 2. 木制件: (1) 不应有蛀虫现象; (2) 应无贯通裂缝; (3) 外表应无腐朽材, 内表腐朽材面积不应超过零件面积的20%; (4) 外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不应超过12mm(特殊设计要求除外); (5) 结合处应无崩茬; (6) 薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3. 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) 同一板面外表, 允许1处, 面积在3mm ² ~30mm ² 内; (3) 外表应无明显划痕、压痕; (4) 表面应无明显色差; (5) 外表应无鼓泡、龟裂、分层。 4. 漆膜外观要求: (1) 同色部件的色泽应相似; (2) 应无褪色、掉色现象; (3) 涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象; (4) 涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象; 应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂质。 5. 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: 应排列应整齐, 间距基本相等, 不应有泡钉明显敲扁或脱落; (3) 缝绉: 缝绉间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶。 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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线形应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	4	4	4
五	塑料件	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。 制作工艺(3分): 每个不合格项扣0.5分, 扣完为止。 1. 人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理; 2. 板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 3. 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 4. 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂; 5. 零部件的结合应严密、牢固; 6. 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外); 7. 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动; 8. 雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角; 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺; 9. 车木的线形应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。	2	2	2
合计(满分15分)				10.5	11	12.5

专家签字: