

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：杭州钱江经济开发区鲲鹏人才服务中心办公家具采购（JSCGJJ-2022-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯歌实业有限公司	浙江品冠家具制造有限公司	浙江铭派博杰家具有限公司
1.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的质量管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.2	商务资信	2、生产商具有有效期内的环境管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
2.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证）（1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
2.2	商务资信	2、投标人具有CQC中国质量环保产品认证证书（1分）	0-1	1	1	1
2.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（1分）	0-1	0	1	0
2.4	商务资信	4、生产商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(1分)	0-1	1	1	1
2.5	商务资信	5、生产商具有有效期内的CQTA品质验证证书（1分）	0-1	0	1	1
2.6	商务资信	6、生产商具有有效期内获得人类工效学产品认证（1分）	0-1	0	1	1
3	商务资信	业绩：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	3	3
4	技术	<p>样品评分：</p> <p>1) 样品质量评分（制作要求）：</p> <p>1、连接件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm（0-2分）；</p> <p>2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（0-1分）；</p> <p>3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（0-1分）；</p> <p>4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（0-2分）；</p> <p>2) 样品质量评分（涂饰要求）：</p> <p>1、整件产品和配套产品色泽应相似（0-1分）；</p> <p>2、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>3、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>4、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（0-1分）；</p> <p>5、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（0-2分）；</p> <p>6、环保标准（有无甲醛异味）（0-1分）；</p> <p>3) 样品质量评分（功能要求）：</p> <p>是否符合招标文件功能要求，包括物理性能、人机工程等方面的成熟性、舒适性、安全性、可维护性综合打分，如有一项不满足扣1.5分，扣完为止（0-6分）；</p> <p>4) 外观式样：根据投标人提供的产品样品，是否响应招标文件要求，包括尺寸、规格、式样、外观的整体效果（0-3分）；</p>	0-24	17	20	15

5.1	技术	1、投标人具有生产设备种类（自动封边机、电脑裁板锯、加工中心、热压机、数控钻孔中心、多排钻、UV涂装机、环保设备中央除尘系统）每有1个得0.5分，最多得4分，没有不得分；	0-4	3.5	4	4
5.2	技术	2、投标人具有检测设备（坐具座面冲击测试机、抽屉（导轨）推拉耐久测试机、家具综合试验机、海绵落球回弹测试仪）每提供1个得1分，最多得4分，没有不得分；	0-4	0	4	0
6.1	技术	1、项目供货方案：投标人针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.3	1.1
6.2	技术	2、项目生产方案：投标人针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案；（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.3	1.1
6.3	技术	3、项目检验方案：投标人针对该项目产品的质量检验程序控制方案；（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.3	1.1
6.4	技术	4、项目安装管理方案：投标人针对该项目的现场安装管理计划方案（0-1.5分）	0-1.5	1.1	1.3	1.1
7	技术	<p>提供本项目自2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的成品抽样检验或委托抽样检测报告：</p> <p>1、沙发：符合QB/T 1952.1-2012、GB/T 35607-2017、GB 18401-2010标准的抽样检测报告，其中沙发脚壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，座面表观密度$\geq 25\text{kg/m}^3$，其他部位表观密度$\geq 20\text{kg/m}^3$，泡沫回弹性能A级$\geq 45\%$；甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.25\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格、耐酸碱汗渍≥ 3级、无异味。</p> <p>2、茶几：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>3、窗边圆桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>4、休闲椅：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观性能要求、产品表面涂饰层/覆面材料理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、椅座椅背耐久性12万次合格。</p> <p>5、办公桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、软硬质覆面理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>6、办公椅：符合QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观、理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$，产品寿命12万次合格。</p> <p>7、双人床：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>8、床头柜：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得1分，最高8分。</p>	0-8	4	8	2

8	技术	<p>提供本项目2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的原材料检测报告：</p> <p>1、榉木板：符合GB/T 35601-2017、GB 18580-2017、HJ 571-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、苯$\leq 5\mu\text{g}/\text{m}^3$、甲苯$\leq 10\mu\text{g}/\text{m}^3$、二甲苯$\leq 10\mu\text{g}/\text{m}^3$、TVOC$\leq 0.30\text{mg}/(\text{m}^2\cdot\text{h})$（72h）。</p> <p>2、胶水：符合GB 18583-2008的抽样合格检测报告，总挥发性有机物$\leq 50\text{g}/\text{L}$。</p> <p>3、休闲桌框架：符合GB/T 3325-2017的抽样合格检测报告，抗盐雾96h合格。</p> <p>4、环保油漆：符合GB 18581-2020标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量$\leq 20\text{mg}/\text{kg}$，VOC含量$\leq 60\text{g}/\text{L}$。</p> <p>5、高回弹高密度海绵：符合QB/T 1952.1-2012标准的抽样合格检测报告，其中密度$\geq 40\text{kg}/\text{m}^3$、回弹性$\geq 40\%$、压缩永久变形$\leq 5\%$。</p> <p>6、铰链：符合QB/T 2189-2013，检验项目包括操作力、垂直静载荷、水平静载荷、耐久性（80000次，合格）、下沉量、耐腐蚀（24h，无锈点），全项符合标准要求。</p> <p>7、优质绒布：符合GB 18401-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量未检出，PH值4.0-7.5、耐酸/碱汗渍色牢度≥ 4级，耐干摩擦色牢度≥ 4级。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得0.6分，最高4分。</p>	0-4	1.2	4	1.8
9.1	技术	<p>1、投标人具有“CTEAS顾客满意度认证证书”的得1分；具有“CTEAS售后服务体系完善程度认证证书”的得1分；具有“CTEAS服务保障和专业能力认证证书”的得1分；证书必须在有效期内；没有不得分；注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。</p>	0-3	2	3	1
9.2	技术	<p>2、质保期内、外服务承诺的可行性、完整性及服务承诺落实的保障措措施；质保期内外的后续技术支持与维护能力的合理性、全面性、可执行性。（0-3分）</p>	0-3	2.5	2.2	2.2
合计			0-70.0	41.4	64.4	38.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：杭州钱江经济开发区鲲鹏人才服务中心办公家具采购（JSCGJJ-2022-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯歌实业有限公司	浙江品冠家具制造有限公司	浙江铭派博杰家具有限公司
1.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的质量管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.2	商务资信	2、生产商具有有效期内的环境管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
2.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证）（1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
2.2	商务资信	2、投标人具有CQC中国质量环保产品认证证书（1分）	0-1	1	1	1
2.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（1分）	0-1	0	1	0
2.4	商务资信	4、生产商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(1分)	0-1	1	1	1
2.5	商务资信	5、生产商具有有效期内的CQTA品质验证证书（1分）	0-1	0	1	1
2.6	商务资信	6、生产商具有有效期内获得人类工效学产品认证（1分）	0-1	0	1	1
3	商务资信	业绩：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	3	3

4	技术	<p>样品评分：</p> <p>1) 样品质量评分（制作要求）：</p> <p>1、连接件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm（0-2分）；</p> <p>2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（0-1分）；</p> <p>3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（0-1分）；</p> <p>4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（0-2分）；</p> <p>2) 样品质量评分（涂饰要求）：</p> <p>1、整件产品和配套产品色泽应相似（0-1分）；</p> <p>2、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>3、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>4、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（0-1分）；</p> <p>5、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（0-2分）；</p> <p>6、环保标准（有无甲醛异味）（0-1分）；</p> <p>3) 样品质量评分（功能要求）：</p> <p>是否符合招标文件功能要求，包括物理性能、人机工程等方面的成熟性、舒适性、安全性、可维护性综合打分，如有一项不满足扣1.5分，扣完为止（0-6分）；</p> <p>4) 外观式样：根据投标人提供的产品样品，是否响应招标文件要求，包括尺寸、规格、式样、外观的整体效果（0-3分）；</p>	0-24	18	20	17
5.1	技术	1、投标人具有生产设备种类（自动封边机、电脑裁板锯、加工中心、热压机、数控钻孔中心、多排钻、UV涂装机、环保设备中央除尘系统）每有 1个得0.5分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	3.5	4	4
5.2	技术	2、投标人具有检测设备（坐具座面冲击测试机、抽屉（导轨）推拉耐久测试机、家具综合试验机、海绵落球回弹试验仪）每提供 1个得1分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	0	4	0
6.1	技术	1、项目供货方案：投标人针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.2	1.3	1.1
6.2	技术	2、项目生产方案：投标人针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.2	1.3	1.1
6.3	技术	3、项目检验方案：投标人针对该项目产品的质量检验程序控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.2	1.3	1.1
6.4	技术	4、项目安装管理方案：投标人针对该项目的现场安装管理计划方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.2	1.3	1.1

7	技术	<p>提供本项目自2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的成品抽样检验或委托抽样检测报告：</p> <p>1、沙发：符合QB/T 1952.1-2012、GB/T 35607-2017、GB 18401-2010标准的抽样检测报告，其中沙发脚壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，座面表观密度$\geq 25\text{kg/m}^3$，其他部位表观密度$\geq 20\text{kg/m}^3$，泡沫回弹性能A级$\geq 45\%$；甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.25\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格、耐酸碱汗渍≥ 3级、无异味。</p> <p>2、茶几：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>3、窗边圆桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>4、休闲椅：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观性能要求、产品表面涂饰层/覆面材料理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、椅座椅背耐久性12万次合格。</p> <p>5、办公桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、软硬质覆面理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>6、办公椅：符合QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观、理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$，产品寿命12万次合格。</p> <p>7、双人床：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>8、床头柜：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得1分，最高8分。</p>	0-8	4	8	2
8	技术	<p>提供本项目2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的原材料检测报告：</p> <p>1、榉木板：符合GB/T 35601-2017、GB 18580-2017、HJ 571-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛$\leq 0.03\text{mg/m}^3$、苯$\leq 5\mu\text{g/m}^3$、甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、二甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、TVOC$\leq 0.30\text{mg}/(\text{m}^2\cdot\text{h})$（72h）。</p> <p>2、胶水：符合GB 18583-2008的抽样合格检测报告，总挥发性有机物$\leq 50\text{g/L}$。</p> <p>3、休闲桌框架：符合GB/T 3325-2017的抽样合格检测报告，抗盐雾96h合格。</p> <p>4、环保油漆：符合GB 18581-2020标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量$\leq 20\text{mg/kg}$，VOC含量$\leq 60\text{g/L}$。</p> <p>5、高回弹高密度海绵：符合QB/T 1952.1-2012标准的抽样合格检测报告，其中密度$\geq 40\text{kg/m}^3$、回弹性$\geq 40\%$、压缩永久变形$\leq 5\%$。</p> <p>6、铰链：符合QB/T 2189-2013，检验项目包括操作力、垂直静载荷、水平静载荷、耐久性（80000次，合格）、下沉量、耐腐蚀（24h，无锈点），全项符合标准要求。</p> <p>7、优质绒布：符合GB 18401-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量未检出，PH值4.0-7.5、耐酸/碱汗渍色牢度≥ 4级，耐干摩擦色牢度≥ 4级。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得0.6分，最高4分。</p>	0-4	1.2	4	1.8
9.1	技术	<p>1、投标人具有“CTEAS顾客满意度认证证书”的得1分；具有“CTEAS售后服务体系完善程度认证证书”的得1分；具有“CTEAS服务保障和专业能力认证证书”的得1分；证书必须在有效期内；没有不得分；注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。</p>	0-3	2	3	1

9.2	技术	2、质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障 措施；质保期内外的后续技术支持与维护能力的合理性、全面性、可执 行性。（0-3分）	0-3	2.9	2.5	2.5
合计			0- 70.0	42.9	64.7	41.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：杭州钱江经济开发区鲲鹏人才服务中心办公家具采购（JSCGJJ-2022-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯歌实业有限公司	浙江品冠家具制造有限公司	浙江铭派博杰家具有限公司
1.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的质量管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.2	商务资信	2、生产商具有有效期内的环境管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
2.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证）（1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
2.2	商务资信	2、投标人具有CQC中国质量环保产品认证证书（1分）	0-1	1	1	1
2.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（1分）	0-1	0	1	0
2.4	商务资信	4、生产商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(1分)	0-1	1	1	1
2.5	商务资信	5、生产商具有有效期内的CQTA品质验证证书（1分）	0-1	0	1	1
2.6	商务资信	6、生产商具有有效期内获得人类工效学产品认证（1分）	0-1	0	1	1
3	商务资信	业绩：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	3	3

4	技术	<p>样品评分：</p> <p>1) 样品质量评分（制作要求）：</p> <p>1、连接件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm（0-2分）；</p> <p>2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（0-1分）；</p> <p>3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（0-1分）；</p> <p>4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（0-2分）；</p> <p>2) 样品质量评分（涂饰要求）：</p> <p>1、整件产品和配套产品色泽应相似（0-1分）；</p> <p>2、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>3、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>4、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（0-1分）；</p> <p>5、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（0-2分）；</p> <p>6、环保标准（有无甲醛异味）（0-1分）；</p> <p>3) 样品质量评分（功能要求）：</p> <p>是否符合招标文件功能要求，包括物理性能、人机工程等方面的成熟性、舒适性、安全性、可维护性综合打分，如有一项不满足扣1.5分，扣完为止（0-6分）；</p> <p>4) 外观式样：根据投标人提供的产品样品，是否响应招标文件要求，包括尺寸、规格、式样、外观的整体效果（0-3分）；</p>	0-24	18	20	16
5.1	技术	1、投标人具有生产设备种类（自动封边机、电脑裁板锯、加工中心、热压机、数控钻孔中心、多排钻、UV涂装机、环保设备中央除尘系统）每有 1个得0.5分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	3.5	4	4
5.2	技术	2、投标人具有检测设备（坐具座面冲击测试机、抽屉（导轨）推拉耐久测试机、家具综合试验机、海绵落球回弹试验仪）每提供 1个得1分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	0	4	0
6.1	技术	1、项目供货方案：投标人针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1	1	1
6.2	技术	2、项目生产方案：投标人针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1	1	1
6.3	技术	3、项目检验方案：投标人针对该项目产品的质量检验程序控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1	1	1
6.4	技术	4、项目安装管理方案：投标人针对该项目的现场安装管理计划方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1	1	1

7	技术	<p>提供本项目自2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的成品抽样检验或委托抽样检测报告：</p> <p>1、沙发：符合QB/T 1952.1-2012、GB/T 35607-2017、GB 18401-2010标准的抽样检测报告，其中沙发脚壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，座面表观密度$\geq 25\text{kg/m}^3$，其他部位表观密度$\geq 20\text{kg/m}^3$，泡沫回弹性能A级$\geq 45\%$；甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.25\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格、耐酸碱汗渍≥ 3级、无异味。</p> <p>2、茶几：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>3、窗边圆桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>4、休闲椅：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观性能要求、产品表面涂饰层/覆面材料理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、椅座椅背耐久性12万次合格。</p> <p>5、办公桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、软硬质覆面理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>6、办公椅：符合QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观、理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$，产品寿命12万次合格。</p> <p>7、双人床：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>8、床头柜：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得1分，最高8分。</p>	0-8	4	8	2
8	技术	<p>提供本项目2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的原材料检测报告：</p> <p>1、榉木板：符合GB/T 35601-2017、GB 18580-2017、HJ 571-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛$\leq 0.03\text{mg/m}^3$、苯$\leq 5\mu\text{g/m}^3$、甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、二甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、TVOC$\leq 0.30\text{mg}/(\text{m}^2\cdot\text{h})$（72h）。</p> <p>2、胶水：符合GB 18583-2008的抽样合格检测报告，总挥发性有机物$\leq 50\text{g/L}$。</p> <p>3、休闲桌框架：符合GB/T 3325-2017的抽样合格检测报告，抗盐雾96h合格。</p> <p>4、环保油漆：符合GB 18581-2020标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量$\leq 20\text{mg/kg}$，VOC含量$\leq 60\text{g/L}$。</p> <p>5、高回弹高密度海绵：符合QB/T 1952.1-2012标准的抽样合格检测报告，其中密度$\geq 40\text{kg/m}^3$、回弹性$\geq 40\%$、压缩永久变形$\leq 5\%$。</p> <p>6、铰链：符合QB/T 2189-2013，检验项目包括操作力、垂直静载荷、水平静载荷、耐久性（80000次，合格）、下沉量、耐腐蚀（24h，无锈点），全项符合标准要求。</p> <p>7、优质绒布：符合GB 18401-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量未检出，PH值4.0-7.5、耐酸/碱汗渍色牢度≥ 4级，耐干摩擦色牢度≥ 4级。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得0.6分，最高4分。</p>	0-4	1.2	4	1.8
9.1	技术	<p>1、投标人具有“CTEAS顾客满意度认证证书”的得1分；具有“CTEAS售后服务体系完善程度认证证书”的得1分；具有“CTEAS服务保障和专业能力认证证书”的得1分；证书必须在有效期内；没有不得分；注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。</p>	0-3	2	3	1

9.2	技术	2、质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障 措施；质保期内外的后续技术支持与维护能力的合理性、全面性、可执 行性。（0-3分）	0-3	2.5	2	2
合计			0- 70.0	41.7	63	39.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：杭州钱江经济开发区鲲鹏人才服务中心办公家具采购（JSCGJJ-2022-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯歌实业有限公司	浙江品冠家具制造有限公司	浙江铭派博杰家具有限公司
1.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的质量管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.2	商务资信	2、生产商具有有效期内的环境管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
2.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证）（1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
2.2	商务资信	2、投标人具有CQC中国质量环保产品认证证书（1分）	0-1	1	1	1
2.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（1分）	0-1	0	1	0
2.4	商务资信	4、生产商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(1分)	0-1	1	1	1
2.5	商务资信	5、生产商具有有效期内的CQTA品质验证证书（1分）	0-1	0	1	1
2.6	商务资信	6、生产商具有有效期内获得人类工效学产品认证（1分）	0-1	0	1	1
3	商务资信	业绩：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	3	3

4	技术	<p>样品评分：</p> <p>1) 样品质量评分（制作要求）：</p> <p>1、连接件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm（0-2分）；</p> <p>2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（0-1分）；</p> <p>3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（0-1分）；</p> <p>4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（0-2分）；</p> <p>2) 样品质量评分（涂饰要求）：</p> <p>1、整件产品和配套产品色泽应相似（0-1分）；</p> <p>2、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>3、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>4、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（0-1分）；</p> <p>5、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（0-2分）；</p> <p>6、环保标准（有无甲醛异味）（0-1分）；</p> <p>3) 样品质量评分（功能要求）：</p> <p>是否符合招标文件功能要求，包括物理性能、人机工程等方面的成熟性、舒适性、安全性、可维护性综合打分，如有一项不满足扣1.5分，扣完为止（0-6分）；</p> <p>4) 外观式样：根据投标人提供的产品样品，是否响应招标文件要求，包括尺寸、规格、式样、外观的整体效果（0-3分）；</p>	0-24	18	20	16
5.1	技术	1、投标人具有生产设备种类（自动封边机、电脑裁板锯、加工中心、热压机、数控钻孔中心、多排钻、UV涂装机、环保设备中央除尘系统）每有 1个得0.5分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	3.5	4	4
5.2	技术	2、投标人具有检测设备（坐具座面冲击测试机、抽屉（导轨）推拉耐久测试机、家具综合试验机、海绵落球回弹试验仪）每提供 1个得1分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	0	4	0
6.1	技术	1、项目供货方案：投标人针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.1	1.3	1
6.2	技术	2、项目生产方案：投标人针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.2	1.4	1.3
6.3	技术	3、项目检验方案：投标人针对该项目产品的质量检验程序控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.1	1.3	1.2
6.4	技术	4、项目安装管理方案：投标人针对该项目的现场安装管理计划方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1.2	1.3	1.1

7	技术	<p>提供本项目自2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的成品抽样检验或委托抽样检测报告：</p> <p>1、沙发：符合QB/T 1952.1-2012、GB/T 35607-2017、GB 18401-2010标准的抽样检测报告，其中沙发脚壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，座面表观密度$\geq 25\text{kg/m}^3$，其他部位表观密度$\geq 20\text{kg/m}^3$，泡沫回弹性能A级$\geq 45\%$；甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.25\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格、耐酸碱汗渍≥ 3级、无异味。</p> <p>2、茶几：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>3、窗边圆桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>4、休闲椅：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观性能要求、产品表面涂饰层/覆面材料理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、椅座椅背耐久性12万次合格。</p> <p>5、办公桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、软硬质覆面理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>6、办公椅：符合QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观、理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$，产品寿命12万次合格。</p> <p>7、双人床：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>8、床头柜：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得1分，最高8分。</p>	0-8	4	8	2
8	技术	<p>提供本项目2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的原材料检测报告：</p> <p>1、榉木板：符合GB/T 35601-2017、GB 18580-2017、HJ 571-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛$\leq 0.03\text{mg/m}^3$、苯$\leq 5\mu\text{g/m}^3$、甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、二甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、TVOC$\leq 0.30\text{mg}/(\text{m}^2\cdot\text{h})$（72h）。</p> <p>2、胶水：符合GB 18583-2008的抽样合格检测报告，总挥发性有机物$\leq 50\text{g/L}$。</p> <p>3、休闲桌框架：符合GB/T 3325-2017的抽样合格检测报告，抗盐雾96h合格。</p> <p>4、环保油漆：符合GB 18581-2020标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量$\leq 20\text{mg/kg}$，VOC含量$\leq 60\text{g/L}$。</p> <p>5、高回弹高密度海绵：符合QB/T 1952.1-2012标准的抽样合格检测报告，其中密度$\geq 40\text{kg/m}^3$、回弹性$\geq 40\%$、压缩永久变形$\leq 5\%$。</p> <p>6、铰链：符合QB/T 2189-2013，检验项目包括操作力、垂直静载荷、水平静载荷、耐久性（80000次，合格）、下沉量、耐腐蚀（24h，无锈点），全项符合标准要求。</p> <p>7、优质绒布：符合GB 18401-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量未检出，PH值4.0-7.5、耐酸/碱汗渍色牢度≥ 4级，耐干摩擦色牢度≥ 4级。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得0.6分，最高4分。</p>	0-4	1.2	4	1.8
9.1	技术	<p>1、投标人具有“CTEAS顾客满意度认证证书”的得1分；具有“CTEAS售后服务体系完善程度认证证书”的得1分；具有“CTEAS服务保障和专业能力认证证书”的得1分；证书必须在有效期内；没有不得分；注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。</p>	0-3	2	3	1

9.2	技术	2、质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障 措施；质保期内外的后续技术支持与维护能力的合理性、全面性、可执行性。（0-3分）	0-3	3	2.8	2.8
合计			0-70.0	42.8	65.1	40.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：杭州钱江经济开发区鲲鹏人才服务中心办公家具采购（JSCGJJ-2022-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯歌实业有限公司	浙江品冠家具制造有限公司	浙江铭派博杰家具有限公司
1.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的质量管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.2	商务资信	2、生产商具有有效期内的环境管理体系认证证书，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
1.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证，覆盖的产品和服务至少包括：木制家具、钢木家具、软体家具（不提供或提供不全的不得分，共1.5分）	0-1.5	0	1.5	0
2.1	商务资信	1、生产商具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（十环认证）（1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
2.2	商务资信	2、投标人具有CQC中国质量环保产品认证证书（1分）	0-1	1	1	1
2.3	商务资信	3、生产商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（1分）	0-1	0	1	0
2.4	商务资信	4、生产商具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书(1分)	0-1	1	1	1
2.5	商务资信	5、生产商具有有效期内的CQTA品质验证证书（1分）	0-1	0	1	1
2.6	商务资信	6、生产商具有有效期内获得人类工效学产品认证（1分）	0-1	0	1	1
3	商务资信	业绩：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	3	3

4	技术	<p>样品评分：</p> <p>1) 样品质量评分（制作要求）：</p> <p>1、连接件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm（0-2分）；</p> <p>2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（0-1分）；</p> <p>3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（0-1分）；</p> <p>4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（0-2分）；</p> <p>2) 样品质量评分（涂饰要求）：</p> <p>1、整件产品和配套产品色泽应相似（0-1分）；</p> <p>2、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>3、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（0-2分）；</p> <p>4、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（0-1分）；</p> <p>5、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（0-2分）；</p> <p>6、环保标准（有无甲醛异味）（0-1分）；</p> <p>3) 样品质量评分（功能要求）：</p> <p>是否符合招标文件功能要求，包括物理性能、人机工程等方面的成熟性、舒适性、安全性、可维护性综合打分，如有一项不满足扣1.5分，扣完为止（0-6分）；</p> <p>4) 外观式样：根据投标人提供的产品样品，是否响应招标文件要求，包括尺寸、规格、式样、外观的整体效果（0-3分）；</p>	0-24	17	20	15
5.1	技术	1、投标人具有生产设备种类（自动封边机、电脑裁板锯、加工中心、热压机、数控钻孔中心、多排钻、UV涂装机、环保设备中央除尘系统）每有 1个得0.5分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	3.5	4	4
5.2	技术	2、投标人具有检测设备（坐具座面冲击测试机、抽屉（导轨）推拉耐久测试机、家具综合试验机、海绵落球回弹试验仪）每提供 1个得1分 ，最多得 4分 ，没有不得分；	0-4	0	4	0
6.1	技术	1、项目供货方案：投标人针对该项目的总体部署、总工期、进度安排表、运输安排表、现场卸货及搬运入户措施的供货方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	0.9	1	1
6.2	技术	2、项目生产方案：投标人针对该项目产品的生产流程、工艺流程控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	0.8	1.2	1
6.3	技术	3、项目检验方案：投标人针对该项目产品的质量检验程序控制方案；（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1	1	1
6.4	技术	4、项目安装管理方案：投标人针对该项目的现场安装管理计划方案（ 0-1.5分 ）	0-1.5	1	1.2	1

7	技术	<p>提供本项目自2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的成品抽样检验或委托抽样检测报告：</p> <p>1、沙发：符合QB/T 1952.1-2012、GB/T 35607-2017、GB 18401-2010标准的抽样检测报告，其中沙发脚壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，座面表观密度$\geq 25\text{kg/m}^3$，其他部位表观密度$\geq 20\text{kg/m}^3$，泡沫回弹性能A级$\geq 45\%$；甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.25\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格、耐酸碱汗渍≥ 3级、无异味。</p> <p>2、茶几：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>3、窗边圆桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格。</p> <p>4、休闲椅：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观性能要求、产品表面涂饰层/覆面材料理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、椅座椅背耐久性12万次合格。</p> <p>5、办公桌：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、软硬质覆面理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>6、办公椅：符合QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2017的抽样检测报告，包含外观、理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$，产品寿命12万次合格。</p> <p>7、双人床：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>8、床头柜：符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017、GB/T 6739-2006标准的抽样检测报告，包含外观要求、漆膜理化性能、产品寿命、产品有害物质等检测项目，其中漆膜附着力不低于2级、漆膜抗冲击不低于2级、耐干热、耐湿热不低于2级、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、产品寿命6万次合格，硬度实测值不得低于3H。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得1分，最高8分。</p>	0-8	4	8	2
8	技术	<p>提供本项目2020年1月1日以后具备CMA检测资质的第三方检测机构出具的原材料检测报告：</p> <p>1、榉木板：符合GB/T 35601-2017、GB 18580-2017、HJ 571-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛$\leq 0.03\text{mg/m}^3$、苯$\leq 5\mu\text{g/m}^3$、甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、二甲苯$\leq 10\mu\text{g/m}^3$、TVOC$\leq 0.30\text{mg}/(\text{m}^2\cdot\text{h})$（72h）。</p> <p>2、胶水：符合GB 18583-2008的抽样合格检测报告，总挥发性有机物$\leq 50\text{g/L}$。</p> <p>3、休闲桌框架：符合GB/T 3325-2017的抽样合格检测报告，抗盐雾96h合格。</p> <p>4、环保油漆：符合GB 18581-2020标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量$\leq 20\text{mg/kg}$，VOC含量$\leq 60\text{g/L}$。</p> <p>5、高回弹高密度海绵：符合QB/T 1952.1-2012标准的抽样合格检测报告，其中密度$\geq 40\text{kg/m}^3$、回弹性$\geq 40\%$、压缩永久变形$\leq 5\%$。</p> <p>6、铰链：符合QB/T 2189-2013，检验项目包括操作力、垂直静载荷、水平静载荷、耐久性（80000次，合格）、下沉量、耐腐蚀（24h，无锈点），全项符合标准要求。</p> <p>7、优质绒布：符合GB 18401-2010标准的抽样合格检测报告，其中甲醛含量未检出，PH值4.0-7.5、耐酸/碱汗渍色牢度≥ 4级，耐干摩擦色牢度≥ 4级。</p> <p>以上报告需由具备CMA检测资质的第三方检测机构出具，检测项目缺少不得分，每提供一份得0.6分，最高4分。</p>	0-4	1.2	4	1.8
9.1	技术	<p>1、投标人具有“CTEAS顾客满意度认证证书”的得1分；具有“CTEAS售后服务体系完善程度认证证书”的得1分；具有“CTEAS服务保障和专业能力认证证书”的得1分；证书必须在有效期内；没有不得分；注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。</p>	0-3	2	3	1

9.2	技术	2、质保期内、外服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障 措施；质保期内外的后续技术支持与维护能力的合理性、全面性、可执行性。（0-3分）	0-3	3	2	2
合计			0-70.0	40.9	63.4	38.3

专家（签名）：