

技术商务评分明细（林建方）

项目名称：余杭径山中学图书馆和宿舍值班室家具采购项目（ZJZDCGYH-2025-027）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州威尔奇智能家居有限公司	杭州晨沛家具有限公司	湖州至艺家具有限公司	杭州华欣办公设备有限公司
1	商务	<p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（4分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。采购人有明确要求且明示的产品尺寸，偏差控制在合理范围内，测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>1、阅览桌 整体尺寸：2400*1200*750（偏差控制在±10mm以内）</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅高：875mm；写字板离地高：705mm；（偏差控制在±10mm以内） 2）座宽：470mm；座深：480mm；座高：450mm；（偏差控制在±5mm以内） 3）靠背宽：435mm；靠背高430mm；（偏差控制在±5mm以内） 4）写字板尺寸：520*335mm；（偏差控制在±5mm以内）</p> <p>二、材料要求（2分）：材质不符合每个扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：多层板贴橡木皮 2）脚桌：橡胶木实木+钢管 3）支架：冷轧钢管</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅背、坐壳、书网：采用PP+玻璃纤维 2）写字板：采用ABS制作；写字板旋转支架：铝合金 3）椅脚：Φ25金属管材</p> <p>三、功能性要求（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：带双方头阅读灯，可一键断电</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅背：上窄中宽下窄贴合脊背弧形包裹设计，符合人体工学；腰部支撑到位； 2）椅架：采用四角爪型椅架，确保稳固性、便捷性、易用性。45度倾斜与垂直融合设计，有效避免卡脚。 3）写字板：左右两侧各带一个笔槽，可360°旋转调节，按键结构，90°折叠收纳，折叠机构稳固耐用； 4）脚轮：PU尼龙静音轮，可随意移动，移动静音； 5）书网：中间下沉，呈凹形，中间采用十字形镂空，四周直径渐变圆形孔，可增加美观度和透气性，可放入背包、书本、记事本等用品。 6）水杯架：360°可旋转调节，可放入常规尺寸水杯、水瓶</p> <p>四、外观要求（2分）每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1. 金属件外观要求： 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。</p> <p>2. 皮革外观要求： 1）表面光滑、细腻，无明显瑕疵、疤痕或污渍； 2）纹理自然、清晰；颜色均匀一致，不应有明显的深浅差异或色斑； 3）表面应平整光滑，不应有凸起的颗粒、疙瘩或气泡等缺陷；</p> <p>3. 塑料件外观要求： 1）表面应平坦、饱满、圆滑、过渡自然，不得有碰伤、划伤以及缩孔等缺点； 2）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 色彩应平均一致，无明显色差。</p>	0-15	0.0	7.0	0.0	14.0

技术商务资信评分明细表

		<p>、已相应1项，致，无相应已生，</p> <p>3) 产品厚度应平均一致，无变形翘曲、飞边、毛刺、缺料、水丝、流痕、熔接痕及其余影响性能的注塑缺点；</p> <p>4. 人造板外观要求： 1) 接触人体、内表面和手指可及的隐蔽部位应无毛刺、刃口、棱角； 2) 外表应无干花、湿花；外表应无明显划痕、压痕； 3) 表面应无明显色差；无鼓泡、龟裂、分层。 5. 整体外观是否符合招标文件要求。 五、制作工艺（4分）：每有一项不合格扣0.5分，扣完为止。 1、阅览桌 1) 桌面应倒圆角线； 2) 阅览桌与双方头阅读灯嵌入式固定连接； 3) 钢管管外包橡胶原木锥形脚； 4) 侧脚与横梁采用铝合金压铸连接配可调节滑块，安装便捷。 2、带折叠写字板会议椅 1) 双层椅背拼接，点阵式镂空处理，保证透气性，表面晒纹工艺，具备良好的耐磨性与美观性； 2) 坐壳、书网采用注塑一体成型； 3) 椅脚表面喷粉烤漆工艺； 4) 各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固，结合处应无开裂或松动； 投标人不提供样品则视其投标无效，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。</p>					
2	商务	<p>投标人自2022年1月1日（以合同签订时间为准）以来实施过的同类项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。 须提供合同或中标通知书扫描件；不提供或者不能提供有效证明的不得分。</p>	0-3	0.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书，环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，所覆盖的范围：含图书馆家具、宿舍家具的设计开发、生产、组装、销售、安装和售后服务，满足要求的证书每个得1分，不满足不得分，最高得3分。 注：提供证书扫描件，证书须在有效期内，由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）查询，不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
4	商务	<p>投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期的环境标志产品认证证书，每个产品得0.5分，最高得2分； 注：提供证书扫描件，证书须在有效期内，由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）查询，不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5	商务	<p>1、投标人具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书，认证单元需包含：木家具、金属家具、软体家具，提供全得1分，缺项不得分。（1分） 2、投标人具有有效期内的有害物质限量认证，认证单元需包含：实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具、其它家具，提供全得1分，缺项不得分。（1分） 3、投标人具有有效期内的产品质量认证证书，认证单元需包含：实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具，提供全得1分，缺项不得分。（1分） 4、投标人具有有效期内的工效学认证证书，认证单元需包含：桌类、椅类、柜架类、床类，提供全得1分，缺项不得分。（1分） 投标文件中须同时提供有效期内的认证证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/）查询网页截图和网站链接，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>1. 双面书架：依据GB/T 3325-2024、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准，金属件外观、基本结构安全等符合要求，产品有害物质（甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯未检出），家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>2. 沙发：依据QB/T 1952.1-2023标准：主要尺寸及偏差；外形对称度；铺垫料符合标准要求；泡沫塑料（回弹性A级、压缩永久变成A级）；防锈处理、摩擦声、外观性能（缝纫和包覆、木制品）覆面材料理化性能、结构安全性等符合标准要求；沙发座背及扶手耐久性A级、符合标准要求、产品有害物质限量（苯、甲苯、二甲苯、甲醛释放量、总挥发性有机化合物(TVOC)、可分解致癌芳香胺染料）等未检出；阻燃剂未检出、阻燃I级；（1分）</p> <p>3. 阅览桌：依据GB/T 3324-2024、GB/T 10357.1-2024、GB/T 35607-2024、GB/T40971-2021、木材外观、漆膜外观、木工要求、木制品表面理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）应不低于3级；桌类强度和耐久性、基本结构安全均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、苯并[a]芘未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；</p> <p>4. 职员椅：依据QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准：检测金属件外观、塑料件外观、软硬包件外观；回弹性$\geq 35\%$、干摩擦色牢度≥ 3级；力学性能均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、纺织品中五氯苯酚未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；阻燃性能安全技术要求$\geq$阻燃II级；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的不得分，全部符合每提供一份报告得1分，最多得4分。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
7	商务	<p>投标人提供具备相关资质的第三方检测机构出具的检测报告：</p> <p>1. 实木多层板：符合GB/T 18101-2024、GB/T 35601-2024、LY/T 1926-2020、JC/T 2039-2010、GB/T 44689-2024、GB/T 20284-2006、GB/T 20285-2006标准：外观质量达到一等品；理化性能、胶合强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、可溶性重金属等符合要求；燃烧性能B1级；产烟特性S1、烟气毒性T1符合要求；抑菌率$\geq 99\%$；防霉菌等级不低于1级；气味分级不低于1级；（1分）</p> <p>2. 冷轧钢板：依据GB/T 3325-2024、GB/T 13237-2013、GB/T 699-2015、GB/T 6461-2002、QB/T 3832-1999、GB/T 9450-2005、GB/T 11354-2005标准：金属件外观、金属喷漆（塑）涂层理化性能、弯曲试验、表面质量等符合标准要求；抗拉强度$\geq 325\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 195\text{MPa}$；（中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；乙酸盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级，渗碳层深度$\geq 0.5\text{mm}$、渗氮层深度$\geq 0.3\text{mm}$；（1分）</p> <p>3. 塑粉：依据HG/T 2006-2022、GB/T 9274-1988、GB/T 1766-2008、GB/T 35602-2017、GB/T 1740-2007标准，附着力≤ 1级，铅笔硬度（内聚破坏中擦伤）$\geq H$，耐冲击性（正向冲击）：50cm无皱纹、裂纹及剥落，弯曲试验$\leq 4\text{mm}$，耐沸水性1h无异常，500h划痕处单向腐蚀蔓延宽度$\leq 2.0\text{mm}$，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象；耐碱性（5%NaOH）168h无异常，耐酸性（3%HCl）240h无异常；甲醛释放量、（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、硒、锑、钴）9大重金属元素含量均符合要求；耐湿热性（48h）：无生锈、起泡、变色、开裂；（1分）</p> <p>4. 塑料件：依据GB/T 22048-2022、GB/T 32487-2016标准；(DBP、BBP、DEHP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$，(DNP、DINP、DIDP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$；塑料件外观；耐老化性室内用外观颜色变色评级≥ 3级，耐老化性室内用冲击强度保持率$\geq 60\%$，冲击强度$\geq 10\text{J}/\text{m}^2$；（1分）</p> <p>最多得4分，不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的每项扣1分，扣完为止。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
8	商务	<p>投标人提供关于此项目的核心专业生产相关设备：</p> <p>高频拼板机、立卧带式砂光机、底漆砂光机、数控槽槽加工中心、全自动数控喷漆机、多排多轴钻、水帘式喷房、无尘环保打磨设备、钢制家具喷涂生产线、全自动切管机、弯管机、高速平板缝切机、海绵切割机；</p> <p>污染防治设备：智能污染防治中央除尘环保设备；</p> <p>提供十二个以上设备得4分，提供六个以上设备得2分，提供五个以下设备得1分；不提供则不得分。</p> <p>为确保设备已经在投入使用，需提供有效证明材料：【证明材料：1）提供设备清单及现场照片、购置发票或者租赁协议及发票扫描件，否则不得分。2）如设备名称与上述描述不一致，可用类似性能的设备替代，但需提供发票对应设备性能描述的证明材料，否则不得分。】</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
9	商务	<p>投标人或生产商提供一项与采购标的相关产品的发明专利得1分；</p>	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	项目重难点分析和解决方案： 1、根据项目需求内容的重难点进行分析，根据分析情况的详细程度和针对性强弱进行评判：内容详细，针对性强的得2分；内容一般，针对性一般的得1分； 提出项目需求重难点解决方案，根据方案的详细程度、合理性和针对性强弱进行评判：内容详细，方案合理，针对性强的得2分；内容一般，方案合理一般，针对性较弱的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	1.0	4.0
11	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	1.0	1.0	3.0
12	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
13	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品整体的质量控制完善。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0
14	技术	安装服务实施方案，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，推进产品安装调试的各项工作，确保产品顺利投入使用。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
15	技术	项目验收方案，根据本项目设备特点，制定详细的验收方案，根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	2.0	2.0	3.0
16	技术	服务能力及其组织情况：根据投标人日常维护力量设置情况，投标人维护能力等情况进行评分：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得2分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得1分；不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
17	技术	满足招标文件要求的基础上，在技术支持、售后服务响应时间；在日常巡查检修及保养；应急处理等方面提供更优方案或承诺的，根据方案内容完善性、详细程度、可实施性强弱进行评判：方案完善合理，可实施性强得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般得2分；方案欠缺，具有可实施性得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	1.0	1.0	3.0
合计			0-70	13.0	23.0	12.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（闫仕辉）

项目名称：余杭径山中学图书馆和宿舍值班室家具采购项目（ZJZDCGYH-2025-027）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州威尔奇智能家居有限公司	杭州晨沛家具有限公司	湖州至艺家具有限公司	杭州华欣办公设备有限公司
1	商务	<p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（4分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。采购人有明确要求且明示的产品尺寸，偏差控制在合理范围内，测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>1、阅览桌 整体尺寸：2400*1200*750（偏差控制在±10mm以内）</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅高：875mm；写字板离地高：705mm；（偏差控制在±10mm以内） 2）座宽：470mm；座深：480mm；座高：450mm；（偏差控制在±5mm以内） 3）靠背宽：435mm；靠背高430mm；（偏差控制在±5mm以内） 4）写字板尺寸：520*335mm；（偏差控制在±5mm以内）</p> <p>二、材料要求（2分）：材质不符合每个扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：多层板贴橡木皮 2）脚桌：橡胶木实木+钢管 3）支架：冷轧钢管</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅背、坐壳、书网：采用PP+玻璃纤维 2）写字板：采用ABS制作；写字板旋转支架：铝合金 3）椅脚：Φ25金属管材</p> <p>三、功能性要求（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：带双方头阅读灯，可一键断电 2、带折叠写字板会议椅 1）椅背：上窄中宽下窄贴合脊背弧形包裹设计，符合人体工学；腰部支撑到位； 2）椅架：采用四角爪型椅架，确保稳固性、便捷性、易用性。45度倾斜与垂直融合设计，有效避免卡脚。 3）写字板：左右两侧各带一个笔槽，可360°旋转调节，按键结构，90°折叠收纳，折叠机构稳固耐用； 4）脚轮：PU尼龙静音轮，可随意移动，移动静音； 5）书网：中间下沉，呈凹形，中间采用十字形镂空，四周直径渐变圆形孔，可增加美观度和透气性，可放入背包、书本、记事本等用品。 6）水杯架：360°可旋转调节，可放入常规尺寸水杯、水瓶</p> <p>四、外观要求（2分）每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1. 金属件外观要求： 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。</p> <p>2. 皮革外观要求： 1）表面光滑、细腻，无明显瑕疵、疤痕或污渍； 2）纹理自然、清晰；颜色均匀一致，不应有明显的深浅差异或色斑； 3）表面应平整光滑，不应有凸起的颗粒、疙瘩或气泡等缺陷；</p> <p>3. 塑料件外观要求： 1）表面应平坦、饱满、圆滑、过渡自然，不得有碰伤、划伤以及缩孔等缺点； 2）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、色彩应平均一致，无明显色差；</p>	0-15	0.0	7.0	0.0	14.0

技术商务资信评分明细表

		<p>3) 产品厚度应平均一致, 无变形翘曲、飞边、毛刺、缺料、水丝、流痕、熔接痕及其余影响性能的注塑缺点;</p> <p>4. 人造板外观要求:</p> <p>1) 接触人体、内表面和手指可及的隐蔽部位应无毛刺、刃口、棱角;</p> <p>2) 外表应无干花、湿花; 外表应无明显划痕、压痕;</p> <p>3) 表面应无明显色差; 无鼓泡、龟裂、分层。</p> <p>5. 整体外观是否符合招标文件要求。</p> <p>五、制作工艺(4分): 每有一项不合格扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>1、阅览桌</p> <p>1) 桌面应倒圆角线;</p> <p>2) 阅览桌与双方头阅读灯嵌入式固定连接;</p> <p>3) 钢脚管外包橡胶木原木锥形脚;</p> <p>4) 侧脚与横梁采用铝合金压铸连接配可调节滑块, 安装便捷。</p> <p>2、带折叠写字板会议椅</p> <p>1) 双层椅背拼接, 点阵式镂空处理, 保证透气性, 表面晒纹工艺, 具备良好的耐磨性与美观性;</p> <p>2) 坐壳、书网采用注塑一体成型;</p> <p>3) 椅脚表面喷粉烤漆工艺;</p> <p>4) 各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动;</p> <p>投标人不提供样品则视其投标无效, 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。</p>					
2	商务	<p>投标人自2022年1月1日(以合同签订时间为准)以来实施过的同类项目业绩情况, 每提供一个得1分, 最高得3分。</p> <p>须提供合同或中标通知书扫描件; 不提供或者不能提供有效证明的不得分。</p>	0-3	0.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书, 环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书, 所覆盖的范围: 含图书馆家具、宿舍家具的设计开发、生产、组装、销售、安装和售后服务, 满足要求的证书每个得1分, 不满足不得分, 最高得3分。</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
4	商务	<p>投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期内的环境标志产品认证证书, 每个产品得0.5分, 最高得2分;</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5	商务	<p>1、投标人具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书, 认证单元需包含: 木家具、金属家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>2、投标人具有有效期内的有害物质限量认证, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具、其它家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>3、投标人具有有效期内的产品质量认证证书, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>4、投标人具有有效期内的入类工效学认证证书, 认证单元需包含: 桌类、椅类、柜架类、床类, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>投标文件中须同时提供有效期内的认证证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询网页截图和网站链接, 未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件, 如投标人虚假应标, 并影响中标结果, 则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>1. 双面书架：依据GB/T 3325-2024、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准，金属件外观、基本结构安全等符合要求，产品有害物质（甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯未检出），家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>2. 沙发：依据QB/T 1952.1-2023标准：主要尺寸及偏差；外形对称度；铺垫料符合标准要求；泡沫塑料（回弹性A级、压缩永久变成A级）；防锈处理、摩擦声、外观性能（缝纫和包覆、木制品）覆面材料理化性能、结构安全性等符合标准要求；沙发座背及扶手耐久性A级、符合标准要求、产品有害物质限量（苯、甲苯、二甲苯、甲醛释放量、总挥发性有机化合物(TVOC)、可分解致癌芳香胺染料）等未检出；阻燃剂未检出、阻燃I级；（1分）</p> <p>3. 阅览桌：依据GB/T 3324-2024、GB/T 10357.1-2024、GB/T 35607-2024、GB/T40971-2021、木材外观、漆膜外观、木工要求、木制品表面理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）应不低于3级；桌类强度和耐久性、基本结构安全均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、苯并[a]芘未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；</p> <p>4. 职员椅：依据QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准：检测金属件外观、塑料件外观、软硬包件外观；回弹性$\geq 35\%$、干摩擦色牢度≥ 3级；力学性能均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、纺织品中五氯苯酚未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；阻燃性能安全技术要求$\geq$阻燃II级；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的不得分，全部符合每提供一份报告得1分，最多得4分。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
7	商务	<p>投标人提供具备相关资质的第三方检测机构出具的检测报告：</p> <p>1. 实木多层板：符合GB/T 18101-2024、GB/T 35601-2024、LY/T 1926-2020、JC/T 2039-2010、GB/T 44689-2024、GB/T 20284-2006、GB/T 20285-2006标准：外观质量达到一等品；理化性能、胶合强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、可溶性重金属等符合要求；燃烧性能B1级；产烟特性S1、烟气毒性T1符合要求；抑菌率$\geq 99\%$；防霉菌等级不低于1级；气味分级不低于1级；（1分）</p> <p>2. 冷轧钢板：依据GB/T 3325-2024、GB/T 13237-2013、GB/T 699-2015、GB/T 6461-2002、QB/T 3832-1999、GB/T 9450-2005、GB/T 11354-2005标准：金属件外观、金属喷漆（塑）涂层理化性能、弯曲试验、表面质量等符合标准要求；抗拉强度$\geq 325\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 195\text{MPa}$；（中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；乙酸盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级，渗碳层深度$\geq 0.5\text{mm}$、渗氮层深度$\geq 0.3\text{mm}$；（1分）</p> <p>3. 塑粉：依据HG/T 2006-2022、GB/T 9274-1988、GB/T 1766-2008、GB/T 35602-2017、GB/T 1740-2007标准，附着力≤ 1级，铅笔硬度（内聚破坏中擦伤）$\geq H$，耐冲击性（正向冲击）：50cm无皱纹、裂纹及剥落，弯曲试验$\leq 4\text{mm}$，耐沸水性1h无异常，500h划痕处单向腐蚀蔓延宽度$\leq 2.0\text{mm}$，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象；耐碱性（5%NaOH）168h无异常，耐酸性（3%HCl）240h无异常；甲醛释放量、（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、硒、锑、钴）9大重金属元素含量均符合要求；耐湿热性（48h）：无生锈、起泡、变色、开裂；（1分）</p> <p>4. 塑料件：依据GB/T 22048-2022、GB/T 32487-2016标准；(DBP、BBP、DEHP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$，(DNP、DINP、DIDP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$；塑料件外观；耐老化性室内用外观颜色变色评级≥ 3级，耐老化性室内用冲击强度保持率$\geq 60\%$，冲击强度$\geq 10\text{J}/\text{m}^2$；（1分）</p> <p>最多得4分，不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的每项扣1分，扣完为止。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
8	商务	<p>投标人提供关于此项目的核心专业生产相关设备：</p> <p>高频拼板机、立卧带式砂光机、底漆砂光机、数控槽槽加工中心、全自动数控喷漆机、多排多轴钻、水帘式喷房、无尘环保打磨设备、钢制家具喷涂生产线、全自动切管机、弯管机、高速平板缝切机、海绵切割机；</p> <p>污染防治设备：智能污染防治中央除尘环保设备；</p> <p>提供十二个以上设备得4分，提供六个以上设备得2分，提供五个以下设备得1分；不提供则不得分。</p> <p>为确保设备已经在投入使用，需提供有效证明材料：【证明材料：1）提供设备清单及现场照片、购置发票或者租赁协议及发票扫描件，否则不得分。2）如设备名称与上述描述不一致，可用类似性能的设备替代，但需提供发票对应设备性能描述的证明材料，否则不得分。】</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
9	商务	<p>投标人或生产商提供一项与采购标的相关产品的发明专利得1分；</p>	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	项目重难点分析和解决方案： 1、根据项目需求内容的重难点进行分析，根据分析情况的详细程度和针对性强弱进行评判：内容详细，针对性强的得2分；内容一般，针对性一般的得1分； 提出项目需求重难点解决方案，根据方案的详细程度、合理性和针对性强弱进行评判：内容详细，方案合理，针对性强的得2分；内容一般，方案合理一般，针对性较弱的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	1.0	1.0	2.0
11	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	2.0	1.0	4.0
12	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
13	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品整体的质量控制完善。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	1.0	3.0	3.0
14	技术	安装服务实施方案，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，推进产品安装调试的各项工作，确保产品顺利投入使用。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0	4.0
15	技术	项目验收方案，根据本项目设备特点，制定详细的验收方案，根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
16	技术	服务能力及其组织情况：根据投标人日常维护力量设置情况，投标人维护能力等情况进行评分：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得2分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得1分；不提供不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
17	技术	满足招标文件要求的基础上，在技术支持、售后服务响应时间；在日常巡查检修及保养；应急处理等方面提供更优方案或承诺的，根据方案内容完善性、详细程度、可实施性强弱进行评判：方案完善合理，可实施性强得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般得2分；方案欠缺，具有可实施性得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	3.0	1.0	3.0
合计			0-70	12.0	25.0	13.0	63.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（葛俭平）

项目名称：余杭径山中学图书馆和宿舍值班室家具采购项目（ZJZDCGYH-2025-027）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州威尔奇智能家居有限公司	杭州晨沛家具有限公司	湖州至艺家具有限公司	杭州华欣办公设备有限公司
1	商务	<p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（4分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。采购人有明确要求且明示的产品尺寸，偏差控制在合理范围内，测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>1、阅览桌 整体尺寸：2400*1200*750（偏差控制在±10mm以内）</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅高：875mm；写字板离地高：705mm；（偏差控制在±10mm以内） 2）座宽：470mm；座深：480mm；座高：450mm；（偏差控制在±5mm以内） 3）靠背宽：435mm；靠背高430mm；（偏差控制在±5mm以内） 4）写字板尺寸：520*335mm；（偏差控制在±5mm以内）</p> <p>二、材料要求（2分）：材质不符合每个扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：多层板贴橡木皮 2）脚桌：橡胶木实木+钢管 3）支架：冷轧钢管</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅背、坐壳、书网：采用PP+玻璃纤维 2）写字板：采用ABS制作；写字板旋转支架：铝合金 3）椅脚：Φ25金属管材</p> <p>三、功能性要求（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：带双方头阅读灯，可一键断电 2、带折叠写字板会议椅 1）椅背：上窄中宽下窄贴合脊背弧形包裹设计，符合人体工学；腰部支撑到位； 2）椅架：采用四角爪型椅架，确保稳固性、便捷性、易用性。45度倾斜与垂直融合设计，有效避免卡脚。 3）写字板：左右两侧各带一个笔槽，可360°旋转调节，按键结构，90°折叠收纳，折叠机构稳固耐用； 4）脚轮：PU尼龙静音轮，可随意移动，移动静音； 5）书网：中间下沉，呈凹形，中间采用十字形镂空，四周直径渐变圆形孔，可增加美观度和透气性，可放入背包、书本、记事本等用品。 6）水杯架：360°可旋转调节，可放入常规尺寸水杯、水瓶</p> <p>四、外观要求（2分）每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1. 金属件外观要求： 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。</p> <p>2. 皮革外观要求： 1）表面光滑、细腻，无明显瑕疵、疤痕或污渍； 2）纹理自然、清晰；颜色均匀一致，不应有明显的深浅差异或色斑； 3）表面应平整光滑，不应有凸起的颗粒、疙瘩或气泡等缺陷；</p> <p>3. 塑料件外观要求： 1）表面应平坦、饱满、圆滑、过渡自然，不得有碰伤、划伤以及缩孔等缺点； 2）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、色彩应平均一致，无明显色差；</p>	0-15	0.0	7.0	0.0	14.0

技术商务资信评分明细表

		<p>3) 产品厚度应平均一致, 无变形翘曲、飞边、毛刺、缺料、水丝、流痕、熔接痕及其余影响性能的注塑缺点;</p> <p>4. 人造板外观要求:</p> <p>1) 接触人体、内表面和手指可及的隐蔽部位应无毛刺、刃口、棱角;</p> <p>2) 外表应无干花、湿花; 外表应无明显划痕、压痕;</p> <p>3) 表面应无明显色差; 无鼓泡、龟裂、分层。</p> <p>5. 整体外观是否符合招标文件要求。</p> <p>五、制作工艺(4分): 每有一项不合格扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>1. 阅览桌</p> <p>1) 桌面应倒圆角线;</p> <p>2) 阅览桌与双方头阅读灯嵌入式固定连接;</p> <p>3) 钢脚管外包橡胶木原木锥形脚;</p> <p>4) 侧脚与横梁采用铝合金压铸连接配可调节滑块, 安装便捷。</p> <p>2. 带折叠写字板会议椅</p> <p>1) 双层椅背拼接, 点阵式镂空处理, 保证透气性, 表面晒纹工艺, 具备良好的耐磨性与美观性;</p> <p>2) 坐壳、书网采用注塑一体成型;</p> <p>3) 椅脚表面喷粉烤漆工艺;</p> <p>4) 各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动;</p> <p>投标人不提供样品则视其投标无效, 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。</p>					
2	商务	<p>投标人自2022年1月1日(以合同签订时间为准)以来实施过的同类项目业绩情况, 每提供一个得1分, 最高得3分。</p> <p>须提供合同或中标通知书扫描件; 不提供或者不能提供有效证明的不得分。</p>	0-3	0.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书, 环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书, 所覆盖的范围: 含图书馆家具、宿舍家具的设计开发、生产、组装、销售、安装和售后服务, 满足要求的证书每个得1分, 不满足不得分, 最高得3分。</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
4	商务	<p>投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期内的环境标志产品认证证书, 每个产品得0.5分, 最高得2分;</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5	商务	<p>1、投标人具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书, 认证单元需包含: 木家具、金属家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>2、投标人具有有效期内的有害物质限量认证, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具、其它家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>3、投标人具有有效期内的产品质量认证证书, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>4、投标人具有有效期内的入类工效学认证证书, 认证单元需包含: 桌类、椅类、柜架类、床类, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>投标文件中须同时提供有效期内的认证证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询网页截图和网站链接, 未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件, 如投标人虚假应标, 并影响中标结果, 则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>1. 双面书架：依据GB/T 3325-2024、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准，金属件外观、基本结构安全等符合要求，产品有害物质（甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯未检出），家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>2. 沙发：依据QB/T 1952.1-2023标准：主要尺寸及偏差；外形对称度；铺垫料符合标准要求；泡沫塑料（回弹性A级、压缩永久变成A级）；防锈处理、摩擦声、外观性能（缝纫和包覆、木制品）覆面材料理化性能、结构安全性等符合标准要求；沙发座背及扶手耐久性A级、符合标准要求、产品有害物质限量（苯、甲苯、二甲苯、甲醛释放量、总挥发性有机化合物(TVOC)、可分解致癌芳香胺染料）等未检出；阻燃剂未检出、阻燃I级；（1分）</p> <p>3. 阅览桌：依据GB/T 3324-2024、GB/T 10357.1-2024、GB/T 35607-2024、GB/T40971-2021、木材外观、漆膜外观、木工要求、木制品表面理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）应不低于3级；桌类强度和耐久性、基本结构安全均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、苯并[a]芘未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；</p> <p>4. 职员椅：依据QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准：检测金属件外观、塑料件外观、软硬包件外观；回弹性$\geq 35\%$、干摩擦色牢度≥ 3级；力学性能均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、纺织品中五氯苯酚未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；阻燃性能安全技术要求$\geq$阻燃II级；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的不得分，全部符合每提供一份报告得1分，最多得4分。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
7	商务	<p>投标人提供具备相关资质的第三方检测机构出具的检测报告：</p> <p>1. 实木多层板：符合GB/T 18101-2024、GB/T 35601-2024、LY/T 1926-2020、JC/T 2039-2010、GB/T 44689-2024、GB/T 20284-2006、GB/T 20285-2006标准：外观质量达到一等品；理化性能、胶合强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、可溶性重金属等符合要求；燃烧性能B1级；产烟特性S1、烟气毒性T1符合要求；抑菌率$\geq 99\%$；防霉菌等级不低于1级；气味分级不低于1级；（1分）</p> <p>2. 冷轧钢板：依据GB/T 3325-2024、GB/T 13237-2013、GB/T 699-2015、GB/T 6461-2002、QB/T 3832-1999、GB/T 9450-2005、GB/T 11354-2005标准：金属件外观、金属喷漆（塑）涂层理化性能、弯曲试验、表面质量等符合标准要求；抗拉强度$\geq 325\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 195\text{MPa}$；（中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；乙酸盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级，渗碳层深度$\geq 0.5\text{mm}$、渗氮层深度$\geq 0.3\text{mm}$；（1分）</p> <p>3. 塑粉：依据HG/T 2006-2022、GB/T 9274-1988、GB/T 1766-2008、GB/T 35602-2017、GB/T 1740-2007标准，附着力≤ 1级，铅笔硬度（内聚破坏中擦伤）$\geq H$，耐冲击性（正向冲击）：50cm无皱纹、裂纹及剥落，弯曲试验$\leq 4\text{mm}$，耐沸水性1h无异常，500h划痕处单向腐蚀蔓延宽度$\leq 2.0\text{mm}$，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象；耐碱性（5%NaOH）168h无异常，耐酸性（3%HCl）240h无异常；甲醛释放量、（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、硒、锑、钴）9大重金属元素含量均符合要求；耐湿热性（48h）：无生锈、起泡、变色、开裂；（1分）</p> <p>4. 塑料件：依据GB/T 22048-2022、GB/T 32487-2016标准；(DBP、BBP、DEHP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$，(DNP、DINP、DIDP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$；塑料件外观；耐老化性室内用外观颜色变色评级≥ 3级，耐老化性室内用冲击强度保持率$\geq 60\%$，冲击强度$\geq 10\text{J}/\text{m}^2$；（1分）</p> <p>最多得4分，不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的每项扣1分，扣完为止。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
8	商务	<p>投标人提供关于此项目的核心专业生产相关设备：</p> <p>高频拼板机、立卧带式砂光机、底漆砂光机、数控槽槽加工中心、全自动数控喷漆机、多排多轴钻、水帘式喷房、无尘环保打磨设备、钢制家具喷涂生产线、全自动切管机、弯管机、高速平板缝切机、海绵切割机；</p> <p>污染防治设备：智能污染防治中央除尘环保设备；</p> <p>提供十二个以上设备得4分，提供六个以上设备得2分，提供五个以下设备得1分；不提供则不得分。</p> <p>为确保设备已经在投入使用，需提供有效证明材料：【证明材料：1）提供设备清单及现场照片、购置发票或者租赁协议及发票扫描件，否则不得分。2）如设备名称与上述描述不一致，可用类似性能的设备替代，但需提供发票对应设备性能描述的证明材料，否则不得分。】</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
9	商务	<p>投标人或生产商提供一项与采购标的相关产品的发明专利得1分；</p>	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	项目重难点分析和解决方案： 1、根据项目需求内容的重难点进行分析，根据分析情况的详细程度和针对性强弱进行评判：内容详细，针对性强的得2分；内容一般，针对性一般的得1分； 提出项目需求重难点解决方案，根据方案的详细程度、合理性和针对性强弱进行评判：内容详细，方案合理，针对性强的得2分；内容一般，方案合理一般，针对性较弱的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0
11	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	3.0	1.0	4.0
12	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
13	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品整体的质量控制完善。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	1.0	3.0
14	技术	安装服务实施方案，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，推进产品安装调试的各项工作，确保产品顺利投入使用。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0	4.0
15	技术	项目验收方案，根据本项目设备特点，制定详细的验收方案，根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0	4.0
16	技术	服务能力及其组织情况：根据投标人日常维护力量设置情况，投标人维护能力等情况进行评分：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得2分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得1分；不提供不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
17	技术	满足招标文件要求的基础上，在技术支持、售后服务响应时间；在日常巡查检修及保养；应急处理等方面提供更优方案或承诺的，根据方案内容完善性、详细程度、可实施性强弱进行评判：方案完善合理，可实施性强得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般得2分；方案欠缺，具有可实施性得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	1.0	4.0
合计			0-70	15.0	27.0	12.0	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（周凯生）

项目名称：余杭径山中学图书馆和宿舍值班室家具采购项目（ZJZDCGYH-2025-027）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州威尔奇智能家居有限公司	杭州晨沛家具有限公司	湖州至艺家具有限公司	杭州华欣办公设备有限公司
1	商务	<p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（4分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。采购人有明确要求且明示的产品尺寸，偏差控制在合理范围内，测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>1、阅览桌 整体尺寸：2400*1200*750（偏差控制在±10mm以内）</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅高：875mm；写字板离地高：705mm；（偏差控制在±10mm以内） 2）座宽：470mm；座深：480mm；座高：450mm；（偏差控制在±5mm以内） 3）靠背宽：435mm；靠背高430mm；（偏差控制在±5mm以内） 4）写字板尺寸：520*335mm；（偏差控制在±5mm以内）</p> <p>二、材料要求（2分）：材质不符合每个扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：多层板贴橡木皮 2）脚桌：橡胶木实木+钢管 3）支架：冷轧钢管</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅背、坐壳、书网：采用PP+玻璃纤维 2）写字板：采用ABS制作；写字板旋转支架：铝合金 3）椅脚：Φ25金属管材</p> <p>三、功能性要求（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：带双方头阅读灯，可一键断电 2、带折叠写字板会议椅 1）椅背：上窄中宽下窄贴合脊背弧形包裹设计，符合人体工学；腰部支撑到位； 2）椅架：采用四角爪型椅架，确保稳固性、便捷性、易用性。45度倾斜与垂直融合设计，有效避免卡脚。 3）写字板：左右两侧各带一个笔槽，可360°旋转调节，按键结构，90°折叠收纳，折叠机构稳固耐用； 4）脚轮：PU尼龙静音轮，可随意移动，移动静音； 5）书网：中间下沉，呈凹形，中间采用十字形镂空，四周直径渐变圆形孔，可增加美观度和透气性，可放入背包、书本、记事本等用品。 6）水杯架：360°可旋转调节，可放入常规尺寸水杯、水瓶</p> <p>四、外观要求（2分）每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1. 金属件外观要求： 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。</p> <p>2. 皮革外观要求： 1）表面光滑、细腻，无明显瑕疵、疤痕或污渍； 2）纹理自然、清晰；颜色均匀一致，不应有明显的深浅差异或色斑； 3）表面应平整光滑，不应有凸起的颗粒、疙瘩或气泡等缺陷；</p> <p>3. 塑料件外观要求： 1）表面应平坦、饱满、圆滑、过渡自然，不得有碰伤、划伤以及缩孔等缺点； 2）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、色彩应平均一致，无明显色差；</p>	0-15	0.0	7.0	0.0	14.0

技术商务资信评分明细表

		<p>3) 产品厚度应平均一致, 无变形翘曲、飞边、毛刺、缺料、水丝、流痕、熔接痕及其余影响性能的注塑缺点;</p> <p>4. 人造板外观要求:</p> <p>1) 接触人体、内表面和手指可及的隐蔽部位应无毛刺、刃口、棱角;</p> <p>2) 外表应无干花、湿花; 外表应无明显划痕、压痕;</p> <p>3) 表面应无明显色差; 无鼓泡、龟裂、分层。</p> <p>5. 整体外观是否符合招标文件要求。</p> <p>五、制作工艺(4分): 每有一项不合格扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>1. 阅览桌</p> <p>1) 桌面应倒圆角线;</p> <p>2) 阅览桌与双方头阅读灯嵌入式固定连接;</p> <p>3) 钢脚管外包橡胶木原木锥形脚;</p> <p>4) 侧脚与横梁采用铝合金压铸连接配可调节滑块, 安装便捷。</p> <p>2. 带折叠写字板会议椅</p> <p>1) 双层椅背拼接, 点阵式镂空处理, 保证透气性, 表面晒纹工艺, 具备良好的耐磨性与美观性;</p> <p>2) 坐壳、书网采用注塑一体成型;</p> <p>3) 椅脚表面喷粉烤漆工艺;</p> <p>4) 各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动;</p> <p>投标人不提供样品则视其投标无效, 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。</p>					
2	商务	<p>投标人自2022年1月1日(以合同签订时间为准)以来实施过的同类项目业绩情况, 每提供一个得1分, 最高得3分。</p> <p>须提供合同或中标通知书扫描件; 不提供或者不能提供有效证明的不得分。</p>	0-3	0.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书, 环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书, 所覆盖的范围: 含图书馆家具、宿舍家具的设计开发、生产、组装、销售、安装和售后服务, 满足要求的证书每个得1分, 不满足不得分, 最高得3分。</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
4	商务	<p>投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期内的环境标志产品认证证书, 每个产品得0.5分, 最高得2分;</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5	商务	<p>1、投标人具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书, 认证单元需包含: 木家具、金属家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>2、投标人具有有效期内的有害物质限量认证, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具、其它家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>3、投标人具有有效期内的产品质量认证证书, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>4、投标人具有有效期内的入类工效学认证证书, 认证单元需包含: 桌类、椅类、柜架类、床类, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>投标文件中须同时提供有效期内的认证证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询网页截图和网站链接, 未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件, 如投标人虚假应标, 并影响中标结果, 则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>1. 双面书架：依据GB/T 3325-2024、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准，金属件外观、基本结构安全等符合要求，产品有害物质（甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯未检出），家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>2. 沙发：依据QB/T 1952.1-2023标准：主要尺寸及偏差；外形对称度；铺垫料符合标准要求；泡沫塑料（回弹性A级、压缩永久变成A级）；防锈处理、摩擦声、外观性能（缝纫和包覆、木制品）覆面材料理化性能、结构安全性等符合标准要求；沙发座背及扶手耐久性A级、符合标准要求、产品有害物质限量（苯、甲苯、二甲苯、甲醛释放量、总挥发性有机化合物(TVOC)、可分解致癌芳香胺染料）等未检出；阻燃剂未检出、阻燃I级；（1分）</p> <p>3. 阅览桌：依据GB/T 3324-2024、GB/T 10357.1-2024、GB/T 35607-2024、GB/T40971-2021、木材外观、漆膜外观、木工要求、木制品表面理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）应不低于3级；桌类强度和耐久性、基本结构安全均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、苯并[a]芘未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；</p> <p>4. 职员椅：依据QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准：检测金属件外观、塑料件外观、软硬包件外观；回弹性$\geq 35\%$、干摩擦色牢度≥ 3级；力学性能均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、纺织品中五氯苯酚未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；阻燃性能安全技术要求$\geq$阻燃II级；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的不得分，全部符合每提供一份报告得1分，最多得4分。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时检验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
7	商务	<p>投标人提供具备相关资质的第三方检测机构出具的检测报告：</p> <p>1. 实木多层板：符合GB/T 18101-2024、GB/T 35601-2024、LY/T 1926-2020、JC/T 2039-2010、GB/T 44689-2024、GB/T 20284-2006、GB/T 20285-2006标准：外观质量达到一等品；理化性能、胶合强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、可溶性重金属等符合要求；燃烧性能B1级；产烟特性S1、烟气毒性T1符合要求；抑菌率$\geq 99\%$；防霉菌等级不低于1级；气味分级不低于1级；（1分）</p> <p>2. 冷轧钢板：依据GB/T 3325-2024、GB/T 13237-2013、GB/T 699-2015、GB/T 6461-2002、QB/T 3832-1999、GB/T 9450-2005、GB/T 11354-2005标准：金属件外观、金属喷漆（塑）涂层理化性能、弯曲试验、表面质量等符合标准要求；抗拉强度$\geq 325\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 195\text{MPa}$；（中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；乙酸盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级，渗碳层深度$\geq 0.5\text{mm}$、渗氮层深度$\geq 0.3\text{mm}$；（1分）</p> <p>3. 塑粉：依据HG/T 2006-2022、GB/T 9274-1988、GB/T 1766-2008、GB/T 35602-2017、GB/T 1740-2007标准，附着力≤ 1级，铅笔硬度（内聚破坏中擦伤）$\geq H$，耐冲击性（正向冲击）：50cm无皱纹、裂纹及剥落，弯曲试验$\leq 4\text{mm}$，耐沸水性1h无异常，500h划痕处单向腐蚀蔓延宽度$\leq 2.0\text{mm}$，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象；耐碱性（5%NaOH）168h无异常，耐酸性（3%HCl）240h无异常；甲醛释放量、（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、硒、锑、钴）9大重金属元素含量均符合要求；耐湿热性（48h）：无生锈、起泡、变色、开裂；（1分）</p> <p>4. 塑料件：依据GB/T 22048-2022、GB/T 32487-2016标准；(DBP、BBP、DEHP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$，(DNP、DINP、DIDP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$；塑料件外观；耐老化性室内用外观颜色变色评级≥ 3级，耐老化性室内用冲击强度保持率$\geq 60\%$，冲击强度$\geq 10\text{J}/\text{m}^2$；（1分）</p> <p>最多得4分，不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的每项扣1分，扣完为止。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时检验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
8	商务	<p>投标人提供关于此项目的核心专业生产相关设备：</p> <p>高频拼板机、立卧带式砂光机、底漆砂光机、数控槽槽加工中心、全自动数控喷漆机、多排多轴钻、水帘式喷房、无尘环保打磨设备、钢制家具喷涂生产线、全自动切管机、弯管机、高速平板缝切机、海绵切割机；</p> <p>污染防治设备：智能污染防治中央除尘环保设备；</p> <p>提供十二个以上设备得4分，提供六个以上设备得2分，提供五个以下设备得1分；不提供则不得分。</p> <p>为确保设备已经在投入使用，需提供有效证明材料：【证明材料：1）提供设备清单及现场照片、购置发票或者租赁协议及发票扫描件，否则不得分。2）如设备名称与上述描述不一致，可用类似性能的设备替代，但需提供发票对应设备性能描述的证明材料，否则不得分。】</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
9	商务	<p>投标人或生产商提供一项与采购标的相关产品的发明专利得1分；</p>	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	项目重难点分析和解决方案： 1、根据项目需求内容的重难点进行分析，根据分析情况的详细程度和针对性强弱进行评判：内容详细，针对性强的得2分；内容一般，针对性一般的得1分； 提出项目需求重难点解决方案，根据方案的详细程度、合理性和针对性强弱进行评判：内容详细，方案合理，针对性强的得2分；内容一般，方案合理一般，针对性较弱的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
11	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
12	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
13	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品整体的质量控制完善。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
14	技术	安装服务实施方案，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，推进产品安装调试的各项工作，确保产品顺利投入使用。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
15	技术	项目验收方案，根据本项目设备特点，制定详细的验收方案，根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
16	技术	服务能力及其组织情况：根据投标人日常维护力量设置情况，投标人维护能力等情况进行评分：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得2分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得1分；不提供不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
17	技术	满足招标文件要求的基础上，在技术支持、售后服务响应时间；在日常巡查检修及保养；应急处理等方面提供更优方案或承诺的，根据方案内容完善性、详细程度、可实施性强弱进行评判：方案完善合理，可实施性强得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般得2分；方案欠缺，具有可实施性得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
合计			0-70	15.0	24.0	15.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（苏莉萍）

项目名称：余杭径山中学图书馆和宿舍值班室家具采购项目（ZJZDCGYH-2025-027）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州威尔奇智能家居有限公司	杭州晨沛家具有限公司	湖州至艺家具有限公司	杭州华欣办公设备有限公司
1	商务	<p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（4分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。采购人有明确要求且明示的产品尺寸，偏差控制在合理范围内，测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>1、阅览桌 整体尺寸：2400*1200*750（偏差控制在±10mm以内）</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅高：875mm；写字板离地高：705mm；（偏差控制在±10mm以内） 2）座宽：470mm；座深：480mm；座高：450mm；（偏差控制在±5mm以内） 3）靠背宽：435mm；靠背高430mm；（偏差控制在±5mm以内） 4）写字板尺寸：520*335mm；（偏差控制在±5mm以内）</p> <p>二、材料要求（2分）：材质不符合每个扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：多层板贴橡木皮 2）脚桌：橡胶木实木+钢管 3）支架：冷轧钢管</p> <p>2、带折叠写字板会议椅 1）椅背、坐壳、书网：采用PP+玻璃纤维 2）写字板：采用ABS制作；写字板旋转支架：铝合金 3）椅脚：Φ25金属管材</p> <p>三、功能性要求（3分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、阅览桌 1）台面：带双方头阅读灯，可一键断电 2、带折叠写字板会议椅 1）椅背：上窄中宽下窄贴合脊背弧形包裹设计，符合人体工学；腰部支撑到位； 2）椅架：采用四角爪型椅架，确保稳固性、便捷性、易用性。45度倾斜与垂直融合设计，有效避免卡脚。 3）写字板：左右两侧各带一个笔槽，可360°旋转调节，按键结构，90°折叠收纳，折叠机构稳固耐用； 4）脚轮：PU尼龙静音轮，可随意移动，移动静音； 5）书网：中间下沉，呈凹形，中间采用十字形镂空，四周直径渐变圆形孔，可增加美观度和透气性，可放入背包、书本、记事本等用品。 6）水杯架：360°可旋转调节，可放入常规尺寸水杯、水瓶</p> <p>四、外观要求（2分）每个不合格项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1. 金属件外观要求： 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。</p> <p>2. 皮革外观要求： 1）表面光滑、细腻，无明显瑕疵、疤痕或污渍； 2）纹理自然、清晰；颜色均匀一致，不应有明显的深浅差异或色斑； 3）表面应平整光滑，不应有凸起的颗粒、疙瘩或气泡等缺陷；</p> <p>3. 塑料件外观要求： 1）表面应平坦、饱满、圆滑、过渡自然，不得有碰伤、划伤以及缩孔等缺点； 2）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、色彩应平均一致，无明显色差；</p>	0-15	0.0	7.0	0.0	14.0

技术商务资信评分明细表

		<p>3) 产品厚度应平均一致, 无变形翘曲、飞边、毛刺、缺料、水丝、流痕、熔接痕及其余影响性能的注塑缺点;</p> <p>4. 人造板外观要求:</p> <p>1) 接触人体、内表面和手指可及的隐蔽部位应无毛刺、刃口、棱角;</p> <p>2) 外表应无干花、湿花; 外表应无明显划痕、压痕;</p> <p>3) 表面应无明显色差; 无鼓泡、龟裂、分层。</p> <p>5. 整体外观是否符合招标文件要求。</p> <p>五、制作工艺(4分): 每有一项不合格扣0.5分, 扣完为止。</p> <p>1. 阅览桌</p> <p>1) 桌面应倒圆角线;</p> <p>2) 阅览桌与双方头阅读灯嵌入式固定连接;</p> <p>3) 钢脚管外包橡胶木原木锥形脚;</p> <p>4) 侧脚与横梁采用铝合金压铸连接配可调节滑块, 安装便捷。</p> <p>2. 带折叠写字板会议椅</p> <p>1) 双层椅背拼接, 点阵式镂空处理, 保证透气性, 表面晒纹工艺, 具备良好的耐磨性与美观性;</p> <p>2) 坐壳、书网采用注塑一体成型;</p> <p>3) 椅脚表面喷粉烤漆工艺;</p> <p>4) 各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动;</p> <p>投标人不提供样品则视其投标无效, 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。</p>					
2	商务	<p>投标人自2022年1月1日(以合同签订时间为准)以来实施过的同类项目业绩情况, 每提供一个得1分, 最高得3分。</p> <p>须提供合同或中标通知书扫描件; 不提供或者不能提供有效证明的不得分。</p>	0-3	0.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书, 环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书, 所覆盖的范围: 含图书馆家具、宿舍家具的设计开发、生产、组装、销售、安装和售后服务, 满足要求的证书每个得1分, 不满足不得分, 最高得3分。</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
4	商务	<p>投标产品获得国家确定的认证机构出具的有效期内的环境标志产品认证证书, 每个产品得0.5分, 最高得2分;</p> <p>注: 提供证书扫描件, 证书须在有效期内, 由评标委员会在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询, 不提供或证书无法在上述平台查询确认状态为有效的不得分。</p>	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5	商务	<p>1、投标人具有有效期内的CEC家具产品环保卫士认证证书, 认证单元需包含: 木家具、金属家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>2、投标人具有有效期内的有害物质限量认证, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具、其它家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>3、投标人具有有效期内的产品质量认证证书, 认证单元需包含: 实木家具、人造板家具、钢木家具、软体家具, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>4、投标人具有有效期内的入类工效学认证证书, 认证单元需包含: 桌类、椅类、柜架类、床类, 提供全得1分, 缺项不得分。(1分)</p> <p>投标文件中须同时提供有效期内的认证证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询网页截图和网站链接, 未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件, 如投标人虚假应标, 并影响中标结果, 则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>1. 双面书架：依据GB/T 3325-2024、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准，金属件外观、基本结构安全等符合要求，产品有害物质（甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯未检出），家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>2. 沙发：依据QB/T 1952.1-2023标准：主要尺寸及偏差；外形对称度；铺垫料符合标准要求；泡沫塑料（回弹性A级、压缩永久变成A级）；防锈处理、摩擦声、外观性能（缝纫和包覆、木制品）覆面材料理化性能、结构安全性等符合标准要求；沙发座背及扶手耐久性A级、符合标准要求、产品有害物质限量（苯、甲苯、二甲苯、甲醛释放量、总挥发性有机化合物(TVOC)、可分解致癌芳香胺染料）等未检出；阻燃剂未检出、阻燃I级；（1分）</p> <p>3. 阅览桌：依据GB/T 3324-2024、GB/T 10357.1-2024、GB/T 35607-2024、GB/T40971-2021、木材外观、漆膜外观、木工要求、木制品表面理化性能（耐液性、耐湿热、耐干热、附着力）应不低于3级；桌类强度和耐久性、基本结构安全均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、苯并[a]芘未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；</p> <p>4. 职员椅：依据QB/T 2280-2016、GB/T 35607-2024、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002标准：检测金属件外观、塑料件外观、软硬包件外观；回弹性$\geq 35\%$、干摩擦系数≥ 3级；力学性能均符合要求；产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、纺织品中五氯苯酚未检出、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$；总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.30\text{mg}/\text{m}^3$）；阻燃性能安全技术要求$\geq$阻燃II级；中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；（1分）</p> <p>不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的不得分，全部符合每提供一份报告得1分，最多得4分。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
7	商务	<p>投标人提供具备相关资质的第三方检测机构出具的检测报告：</p> <p>1. 实木多层板：符合GB/T 18101-2024、GB/T 35601-2024、LY/T 1926-2020、JC/T 2039-2010、GB/T 44689-2024、GB/T 20284-2006、GB/T 20285-2006标准：外观质量达到一等品；理化性能、胶合强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、可溶性重金属等符合要求；燃烧性能B1级；产烟特性S1、烟气毒性T1符合要求；抑菌率$\geq 99\%$；防霉菌等级不低于1级；气味分级不低于1级；（1分）</p> <p>2. 冷轧钢板：依据GB/T 3325-2024、GB/T 13237-2013、GB/T 699-2015、GB/T 6461-2002、QB/T 3832-1999、GB/T 9450-2005、GB/T 11354-2005标准：金属件外观、金属喷漆（塑）涂层理化性能、弯曲试验、表面质量等符合标准要求；抗拉强度$\geq 325\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 195\text{MPa}$；（中性盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级；乙酸盐雾（72h）镀（涂）层对基体的保护等级(R)10级；镀（涂）层本身的耐腐蚀等级(RA)10级，渗碳层深度$\geq 0.5\text{mm}$、渗氮层深度$\geq 0.3\text{mm}$；（1分）</p> <p>3. 塑粉：依据HG/T 2006-2022、GB/T 9274-1988、GB/T 1766-2008、GB/T 35602-2017、GB/T 1740-2007标准，附着力≤ 1级，铅笔硬度（内聚破坏中擦伤）$\geq H$，耐冲击性（正向冲击）：50cm无皱纹、裂纹及剥落，弯曲试验$\leq 4\text{mm}$，耐沸水性1h无异常，500h划痕处单向腐蚀蔓延宽度$\leq 2.0\text{mm}$，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象；耐碱性（5%NaOH）168h无异常，耐酸性（3%HCl）240h无异常；甲醛释放量、（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、硒、锑、钴）9大重金属元素含量均符合要求；耐湿热性（48h）：无生锈、起泡、变色、开裂；（1分）</p> <p>4. 塑料件：依据GB/T 22048-2022、GB/T 32487-2016标准；(DBP、BBP、DEHP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$，(DNP、DINP、DIDP)三种增塑剂总含量$\leq 0.1\%$；塑料件外观；耐老化性室内用外观颜色变色评级≥ 3级，耐老化性室内用冲击强度保持率$\geq 60\%$，冲击强度$\geq 10\text{J}/\text{m}^2$；（1分）</p> <p>最多得4分，不提供、缺项、检测结果不符或检测依据不符的每项扣1分，扣完为止。提供符合国家标准或行业标准要求的检测报告及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供不得分。中标后采购人可随时核验原件，如投标人虚假应标，并影响中标结果的，则取消其资格并依法承担相应法律责任。</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
8	商务	<p>投标人提供关于此项目的核心专业生产相关设备：</p> <p>高频拼板机、立卧带式砂光机、底漆砂光机、数控槽槽加工中心、全自动数控喷漆机、多排多轴钻、水帘式喷房、无尘环保打磨设备、钢制家具喷涂生产线、全自动切管机、弯管机、高速平板缝切机、海绵切割机；</p> <p>污染防治设备：智能污染防治中央除尘环保设备；</p> <p>提供十二个以上设备得4分，提供六个以上设备得2分，提供五个以下设备得1分；不提供则不得分。</p> <p>为确保设备已经在投入使用，需提供有效证明材料：【证明材料：1）提供设备清单及现场照片、购置发票或者租赁协议及发票扫描件，否则不得分。2）如设备名称与上述描述不一致，可用类似性能的设备替代，但需提供发票对应设备性能描述的证明材料，否则不得分。】</p>	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0
9	商务	<p>投标人或生产商提供一项与采购标的相关产品的发明专利得1分；</p>	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	项目重难点分析和解决方案： 1、根据项目需求内容的重难点进行分析，根据分析情况的详细程度和针对性强弱进行评判：内容详细，针对性强的得2分；内容一般，针对性一般的得1分； 提出项目需求重难点解决方案，根据方案的详细程度、合理性和针对性强弱进行评判：内容详细，方案合理，针对性强的得2分；内容一般，方案合理一般，针对性较弱的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	2.0	2.0	3.0
11	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
12	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是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
13	技术	品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品整体的质量控制完善。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	2.0	2.0	3.0
14	技术	安装服务实施方案，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，推进产品安装调试的各项工作，确保产品顺利投入使用。根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
15	技术	项目验收方案，根据本项目设备特点，制定详细的验收方案，根据投标人提供的方案是否能满足采购需求及方案的完善性，可实施性，可操作性进行评判：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强，操作性强的得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得2分；方案欠缺，具有可实施性，操作性较差的得1分；不提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
16	技术	服务能力及其组织情况：根据投标人日常维护力量设置情况，投标人维护能力等情况进行评分：方案完善合理，可实施性强，操作性强的得2分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般，操作性一般的得1分；不提供不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
17	技术	满足招标文件要求的基础上，在技术支持、售后服务响应时间；在日常巡查检修及保养；应急处理等方面提供更优方案或承诺的，根据方案内容完善性、详细程度、可实施性强弱进行评判：方案完善合理，可实施性强得4分；方案欠完善但合理，可实施性较强得3分；方案欠完善且合理较弱，可实施性一般得2分；方案欠缺，具有可实施性得1分；不提供不得分。	0-4	1.0	2.0	2.0	3.0
合计			0-70	12.0	24.0	15.0	62.0

专家（签名）：