

技术商务资信评分明细（蒋杭华）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3.5 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3.5 | 3.5 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。（1分）</p> <p>3) 满足项目质保期（8年），每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 5 | 2.5 | 0.5 | 3.5 | 1 | 4 | 4 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | <p>提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分；</p> <p>2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分；</p> <p>3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分；</p> | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | <p>产品主要尺寸、形状及位置公差（6分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。</p> <p>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)；</p> | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 5 | 2 | 3 | 1 |
| 9.2 | 技术 | <p>材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。</p> | 0-5 | 4 | 0 | 0 | 4 | 2 | 3 | 3 |
| 9.3 | 技术 | <p>功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。</p> <p>2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件；</p> <p>3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。</p> <p>4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线；</p> <p>5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。</p> <p>6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观；</p> | 0-6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 3 | 4 | 4 |
| 9.4 | 技术 | <p>根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|-----|-----|------|------|------|------|
| 9.5 | 技术 | <p>制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 人造板部件四周封边或涂饰处理；</p> <p>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；</p> <p>3) 板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；</p> <p>4) 榫、塞角零部件结合处不应断裂；</p> <p>5) 零部件的结合应严密、牢固；</p> <p>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）；</p> <p>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；</p> | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 4 | 2 | 3 | 3 |
| 合计 | | | 0-70 | 65.4 | 3.5 | 1.5 | 59.5 | 13.4 | 47.5 | 49.1 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陶天祥）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|----|-----|-----|----|-----|-----|----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3 | 1.5 | 1.5 | 2 | 2 | 2.5 | 3 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。（1分）</p> <p>3) 满足项目质保期（8年），每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 4 | 3 | 1 | 4 | 1.5 | 4 | 4 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | 提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下： 1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分； 2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分； 3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中） 2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中） 3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分； | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | 产品主要尺寸、形状及位置公差（6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±3mm以内(测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm)； | 0-6 | 4 | 0 | 0 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| 9.2 | 技术 | 材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。 | 0-5 | 4 | 0 | 0 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 9.3 | 技术 | 功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。 2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件； 3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。 4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线； 5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。 6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观； | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 5 | 2 | 3 | 3 |
| 9.4 | 技术 | 根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。 | 0-3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|-----|-----|----|------|------|------|
| 9.5 | 技术 | <p>制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 人造板部件四周封边或涂饰处理；</p> <p>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；</p> <p>3) 板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；</p> <p>4) 榫、塞角零部件结合处不应断裂；</p> <p>5) 零部件的结合应严密、牢固；</p> <p>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）；</p> <p>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；</p> | 0-7 | 5 | 0 | 0 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| 合计 | | | 0-70 | 58.9 | 4.5 | 2.5 | 61 | 15.9 | 48.5 | 54.6 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陶国芳）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3.5 | 1.5 | 1 | 4 | 1 | 3.5 | 3.5 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。（1分）</p> <p>3) 满足项目质保期（8年），每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 4 | 2.5 | 1 | 4.5 | 1.5 | 4 | 4 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | 提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下： 1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分； 2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分； 3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中） 2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中） 3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分； | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | 产品主要尺寸、形状及位置公差（6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±3mm以内(测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm)； | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 6 | 6 | 5 | 6 |
| 9.2 | 技术 | 材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。 | 0-5 | 4 | 0 | 0 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 9.3 | 技术 | 功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。 2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件； 3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。 4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线； 5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。 6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观； | 0-6 | 4 | 0 | 0 | 6 | 4 | 4 | 4 |
| 9.4 | 技术 | 根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。 | 0-3 | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|---|---|------|------|------|------|
| 9.5 | 技术 | <p>制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 人造板部件四周封边或涂饰处理；</p> <p>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；</p> <p>3) 板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；</p> <p>4) 榫、塞角零部件结合处不应断裂；</p> <p>5) 零部件的结合应严密、牢固；</p> <p>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）；</p> <p>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；</p> | 0-7 | 5 | 0 | 0 | 7 | 3 | 5 | 5 |
| 合计 | | | 0-70 | 59.4 | 4 | 2 | 69.5 | 20.9 | 53.5 | 56.1 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（蔡玉斌）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|----|-----|---|----|-----|----|-----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。（1分）</p> <p>3) 满足项目质保期（8年），每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 4 | 2.5 | 1 | 4 | 0.5 | 4 | 4.5 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | <p>提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分；</p> <p>2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分；</p> <p>3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分；</p> | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | <p>产品主要尺寸、形状及位置公差（6分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。</p> <p>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)；</p> | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 6 | 6 | 4 | 6 |
| 9.2 | 技术 | <p>材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。</p> | 0-5 | 3 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 9.3 | 技术 | <p>功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。</p> <p>2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件；</p> <p>3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。</p> <p>4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线；</p> <p>5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。</p> <p>6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观；</p> | 0-6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 4 | 6 | 3 |
| 9.4 | 技术 | <p>根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。</p> | 0-3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|-----|---|----|------|----|------|
| 9.5 | 技术 | <p>制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 人造板部件四周封边或涂饰处理；</p> <p>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；</p> <p>3) 板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；</p> <p>4) 榫、塞角零部件结合处不应断裂；</p> <p>5) 零部件的结合应严密、牢固；</p> <p>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）；</p> <p>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；</p> | 0-7 | 6 | 0 | 0 | 6 | 5 | 6 | 6 |
| 合计 | | | 0-70 | 60.9 | 3.5 | 2 | 66 | 22.9 | 55 | 57.1 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（汪华君）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|-----|---|-----|----|---|----|----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 4 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。（1分）</p> <p>3) 满足项目质保期（8年），每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 4.5 | 3 | 1.5 | 4 | 1 | 4 | 5 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | <p>提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分；</p> <p>2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分；</p> <p>3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分；</p> | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | <p>产品主要尺寸、形状及位置公差（6分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。</p> <p>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)；</p> | 0-6 | 4 | 0 | 0 | 4 | 3 | 4 | 6 |
| 9.2 | 技术 | <p>材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。</p> | 0-5 | 3 | 0 | 0 | 4 | 3 | 3 | 5 |
| 9.3 | 技术 | <p>功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。</p> <p>2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件；</p> <p>3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。</p> <p>4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线；</p> <p>5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。</p> <p>6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观；</p> | 0-6 | 4 | 0 | 0 | 5 | 3 | 4 | 6 |
| 9.4 | 技术 | <p>根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。</p> | 0-3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 3 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|---|-----|----|------|----|------|
| 9.5 | 技术 | 制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1) 人造板部件四周封边或涂饰处理； 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）； 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； | 0-7 | 4 | 0 | 0 | 5 | 3 | 4 | 7 |
| 合计 | | | 0-70 | 55.4 | 4 | 2.5 | 60 | 18.4 | 48 | 64.6 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（杨裕铨）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|----|---|---|-----|---|-----|-----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 2.5 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。（1分）</p> <p>3) 满足项目质保期（8年），每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 4 | 3 | 1 | 4.5 | 1 | 3.5 | 3 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | 提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下： 1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分； 2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分； 3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中） 2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中） 3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分； | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | 产品主要尺寸、形状及位置公差（6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±3mm以内(测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm)； | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 6 | 4 | 4 | 6 |
| 9.2 | 技术 | 材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。 | 0-5 | 3 | 0 | 0 | 5 | 3 | 3 | 4 |
| 9.3 | 技术 | 功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。 2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件； 3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。 4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线； 5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。 6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观； | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 6 | 3 | 4 | 4 |
| 9.4 | 技术 | 根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。 | 0-3 | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 3 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|---|---|------|------|------|------|
| 9.5 | 技术 | <p>制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 人造板部件四周封边或涂饰处理；</p> <p>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；</p> <p>3) 板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；</p> <p>4) 榫、塞角零部件结合处不应断裂；</p> <p>5) 零部件的结合应严密、牢固；</p> <p>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）；</p> <p>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；</p> | 0-7 | 4 | 0 | 0 | 7 | 4 | 4 | 6 |
| 合计 | | | 0-70 | 57.9 | 5 | 2 | 69.5 | 18.4 | 47.5 | 57.1 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（唐绍明）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校宿舍家具采购项目（ZJZBC-GK-22-9006）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州恒丰家具有限公司 | 杭州安松家具有限公司 | 杭州英之杰家私有限公司 | 浙江荣华家具有限公司 | 浙江奥尚家具有限公司 | 浙江树人工贸有限公司 | 浙江华育家具实业有限公司 |
|----|------|---|------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得0.4分，最高得2分。依照提供的合同、中标通知书、验收报告扫描件，缺一或不提供不得分。 | 0-2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0.4 | 2 | 2 |
| 2 | 商务资信 | <p>投标人具备的生产设备及生产线情况（自有）按齐全性打分：</p> <p>1) 金属（钢木）加工设备：激光切割机、弯管机或折弯机、机器人焊接设备、自动封边机等。</p> <p>2) 木制加工设备：电脑裁板锯、加工中心、自动封边机、六面数控钻孔中心等。</p> <p>3) 油漆表面处理设备：钢制家具、木质家具喷涂生产线或家具喷涂流水线等。</p> <p>4) 环保设备：废水废气类工程、涂装废水类处理设备等。</p> <p>投标人提供的生产设备种类满足或多于上述4类所列设备的得4分，每1类不全或未提供扣1分，扣完为止。</p> <p>备注：在投标文件中所提供的发票复印件，且发票抬头与投标单位名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p> | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 商务资信 | <p>1) 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产和服务，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，证书认证覆盖的业务范围包含木质家具、钢质家具的设计、生产及相关活动，全部满足得1分，否则不得分。</p> | 0-3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 商务资信 | <p>4 在投标文件中提供有效证书扫描件：</p> <p>1) 投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书，认证产品包含内爬梯公寓床、单人床、储物柜/置物柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>2) 投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书的，认证产品包含单人床、内爬梯公寓床、公寓柜，全部具备得2分，缺一项扣0.7分，扣完为止。</p> <p>3) 投标人具有有效期内的“十环”中国环境标志产品认证证书，认证产品包含：公寓床/高低床、单人床、公寓柜、写字桌，全部具备得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 6</p> | 0-6 | 3.9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 3.6 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|------|-----|---|---|-----|---|----|----|
| 5 | 技术 | <p>项目实施方案</p> <p>1) 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，满足采购需求，内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> <p>2) 供货安装方案，包含安装方案的制定，货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期保质保量交付使用。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分；</p> | 0-4 | 3.5 | 1 | 1 | 3.5 | 1 | 3 | 3 |
| 6 | 技术 | <p>售后服务方案</p> <p>1) 售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施。质保期内的后续技术支持和维护能力情况，配件、附件、备品备件的准备和保障措施。内容完善可实施性强得2分，内容简单或略有欠缺、基本可行得0.5-1.5分，不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2) 投标人承诺完成生产后提供通风场地进行货物存放，且保证货物质量，接到采购人发货通知后配合发货及安装，承诺书格式自拟。(1分)</p> <p>3) 满足项目质保期(8年)，每延长1年加1分，最多得2分。</p> | 0-5 | 4 | 3 | 1 | 4 | 1 | 4 | 4 |
| 7 | 技术 | <p>在投标文件中提供有效检测报告扫描件：提供(自2021年3月11日以来)投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构出具的家具成品合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 要求每份检测报告需同时包含外观、理化性能、力学性能、安装、有害物质限量，每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；具体产品为：</p> <p>①内爬梯公寓床：符合QB/T 2741-2013标准要求；</p> <p>②公寓柜：符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>③公寓椅：符合GB/T 3325-2017标准要求；</p> <p>④单人床：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑤衣柜：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>⑥写字桌：提供符合GB/T 3324-2017标准要求；</p> <p>2) 内爬梯公寓床、公寓柜、公寓椅、单人床、衣柜、写字桌：符合GB8624-2012，燃烧性能等级达到B1级；符合LY/T1926-2020，大肠杆菌、金黄色葡萄球菌检测结果抗菌率≥99%；每份合格的产品检测报告得1分，不合格不得分；本项最高得6分；</p> <p>注：本项检测内容应与1)中对应产品检测报告在同一份报告体现。</p> | 0-12 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | 12 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 技术 | <p>提供（自2021年3月11日以来）投标人委托具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格抽样检测报告，其中核心技术指标评分内容如下：</p> <p>1) 多层板：提供符合GB/T 39600-2021标准要求的检测报告，其中甲醛释放量等级达到E0级；合格得1分，不提供或检测结果不合格不得分；</p> <p>2) PVC封边条：符合QB/T 4463-2013要求，合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分；</p> <p>3) 阻尼三节轨符合QB/T2454-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>2)4) 阻尼铰链：符合QB/T 2189-2013标准要求且耐久性不少于120000次，不少于100小时抗盐雾测试标准。合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分（以上内容需体现在一份报告中）</p> <p>3)5) 太空铝铸件拉手、太空铝铸件锁套、太空铝铸件护栏连接件：提供符合QB/T3826-1999、QB/T3827-1999标准要求的检测报告，不少于100小时抗盐雾测试标准。每个金属配件检测内容齐全且合格得1分，不提供或提供不全或检测结果不合格不得分，本项最高得3分；</p> | 0-7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 7 |
| 9.1 | 技术 | <p>产品主要尺寸、形状及位置公差（6分）：每偏离一个参数指标扣1分，扣完为止。</p> <p>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)；</p> | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 6 | 6 | 4 | 6 |
| 9.2 | 技术 | <p>材料要求（5分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>样品所选用板材、椅座靠材料、床体钢架及床板、五金、铝制件，主要原材料的材质与采购需求一致。</p> | 0-5 | 5 | 0 | 0 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| 9.3 | 技术 | <p>功能性要求（6分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 床：因床片立管超高，为方便现场进出，床片采用拆装式工艺。</p> <p>2) 床头尾板:木质板件，开孔处需封边处理，为防止脱落不得使用卡扣件；</p> <p>3) 床框与床片：床框与床片连接处采用床片立管开孔工艺，床框四角支点穿孔架在床片立管上，使整个床框固定更加安全。</p> <p>4) 床护栏：护栏支撑件采用340*40一体成型高强度太空铝铸件及加强型卡扣通过锁紧装置连接，选用木质板件做前后护栏，护栏板上雕刻有醒目的床褥上表面红色警示线；</p> <p>5) 床板采用多层板材质，开若干透气孔，表面采用塑料透气孔盖覆盖，防止被褥受潮发霉。</p> <p>6) 椅子：背板与脚连接采用金属包胶注塑成型工艺，脚架采用Q195钢管，采用脚缩管工艺，座板处四个根横梁压弯焊接、稳固、美观；</p> | 0-6 | 5 | 0 | 0 | 6 | 5 | 5 | 5 |
| 9.4 | 技术 | <p>根据产品样式美观程度、细节处理，能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方，细节处理到位，性能好得3分，款式一般，细节基本处理到位，性能良好得1-2分，款式老旧，细节毛糙不得分。</p> | 0-3 | 2 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 3 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|------|------|---|---|------|------|----|------|
| 9.5 | 技术 | <p>制作工艺（7分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。</p> <p>1) 人造板部件四周封边或涂饰处理；</p> <p>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；</p> <p>3) 板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；</p> <p>4) 榫、塞角零部件结合处不应断裂；</p> <p>5) 零部件的结合应严密、牢固；</p> <p>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）；</p> <p>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；</p> | 0-7 | 5 | 0 | 0 | 6 | 4 | 5 | 5 |
| 合计 | | | 0-70 | 61.4 | 4 | 2 | 67.5 | 23.4 | 52 | 58.6 |

专家（签名）：