

技术商务评分明细（周宏斌）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江美捷智能家居有限公司	浙江众致家具有限公司	浙江惠美工贸有限公司	浙江港华实业有限公司	浙江华胜智能家居有限公司	华澳盛世家具有限公司	杭州恒丰家具有限公司	浙江华育实业有限公司	苏州卧龙家具股份有限公司	浙江圣泰家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	0.0	0.0	4.5	4.5	3.0	4.5	4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	0.0	0.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>投标人或制造商提供权威检测机构(CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告(其中技术标准或技术指标要求如下):</p> <p>(1)刨花板:检测依据:GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.甲醛释放量达到E0级;2.总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m²h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(2)阻尼铰链:检测依据:QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(8万次及以上)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(3)阻尼导轨:检测依据:QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(4万次及以上)检测报告各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(4)钢管:检测依据:GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(5)铝合金:检测依据:GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级;2.乙酸/中性盐雾试验无锈蚀,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(6)封边条:检测依据:QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.有害物质限量可迁移元素未检出;抗菌性能中抑菌率≥99%;2.理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>注:以上指标值不需要出自同一份检测报告,可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。</p>	0-6	0.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0
7	技术	<p>投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备:</p> <p>1、金属加工设备:切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>2、木制加工设备:裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>为确保设备已经在投入使用,需提供有效证明材料:</p> <p>【证明材料:1)提供设备清单及现场照片、购置增值税专用发票扫描件,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>	0-6	0.0	0.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。 一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。 二、样品质量(10分) 1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 3.表面装饰层涂饰)贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 三、功能性要求(1分): 1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。 四、样品外观(2分): 1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.板材: 纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)	0-15	0.0	7.0	10.0	9.0	9.5	0.0	12.0	14.0	0.0	0.0
9	技术	项目重难点分析和实施方案:(4分) 1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分) 2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)	0-4	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
10	技术	供货安装方案:(2分) 包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
11	技术	品控管理方案:(2分) 产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
12	技术	1、提供产品单体效果图(2分): 投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。 2、提供产品构造图(4分) 投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-6	0.0	2.0	3.0	3.0	4.0	3.0	4.0	6.0	2.0	2.0
13	技术	在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0
14	技术	提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	2.0	2.0
合计			0-70	14.0	25.0	55.0	53.0	53.0	45.0	65.0	69.0	19.0	18.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（周宏斌）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江荣华家具有限公司	温州裕富家具有限公司	杭州翔兴家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0
6	技术	投标人或制造商提供权威检测机构（CMA认证的检验机构）出具的材料检测报告（其中技术标准或技术指标要求如下）： (1) 刨花板：检测依据：GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 甲醛释放量达到E0级；2. 总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m ³ h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (2) 阻尼铰链：检测依据：QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（8万次及以上）。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (3) 阻尼导轨：检测依据：QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（4万次及以上）检测报告各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (4) 钢管：检测依据：GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (5) 铝合金：检测依据：GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级；2. 乙酸/中性盐雾试验无锈蚀，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (6) 封边条：检测依据：QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 有害物质限量可迁移元素未检出；抗菌性能中抑菌率≥99%；2. 理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） 注：以上指标值不需要出自同一份检测报告，可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。	0-6	6.0	0.0	0.0
7	技术	投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备： 1、金属加工设备：切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 2、木制加工设备：裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 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、购置增值税专用发票扫描件，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。】	0-6	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。</p> <p>一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。</p> <p>二、样品质量(10分)</p> <p>1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>3.表面装饰层涂饰:贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、四陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>三、功能性要求(1分):</p> <p>1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。</p> <p>四、样品外观(2分):</p> <p>1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.板材:纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)</p>	0-15	9.5	0.0	8.5
9	技术	<p>项目重难点分析和实施方案:(4分)</p> <p>1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p> <p>2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p>	0-4	2.0	2.0	2.0
10	技术	<p>供货安装方案:(2分)</p> <p>包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	<p>品控管理方案:(2分)</p> <p>产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	1.0
12	技术	<p>1、提供产品单体效果图(2分):</p> <p>投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2、提供产品构造图(4分)</p> <p>投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-6	3.0	2.0	3.0
13	技术	<p>在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	<p>提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-5	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	55.5	20.0	29.5

专家(签名):

技术商务评分明细（汪开江）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江美捷智能家具有限公司	浙江众致家具有限公司	浙江惠美工贸有限公司	浙江港华家具实业有限公司	浙江华胜智能家具有限公司	华澳盛世家具有限公司	杭州恒丰家具有限公司	浙江华育家具实业有限公司	苏州卧龙股份有限公司	浙江圣泰家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	0.0	0.0	4.5	4.5	3.0	4.5	4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	0.0	0.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>投标人或制造商提供权威检测机构(CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告(其中技术标准或技术指标要求如下):</p> <p>(1)刨花板:检测依据:GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.甲醛释放量达到E0级;2.总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m²h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(2)阻尼铰链:检测依据:QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(8万次及以上)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(3)阻尼导轨:检测依据:QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(4万次及以上)检测报告各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(4)钢管:检测依据:GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(5)铝合金:检测依据:GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级;2.乙酸/中性盐雾试验无锈蚀,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(6)封边条:检测依据:QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.有害物质限量可迁移元素未检出;抗菌性能中抑菌率≥99%;2.理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>注:以上指标值不需要出自同一份检测报告,可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。</p>	0-6	0.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0
7	技术	<p>投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备:</p> <p>1、金属加工设备:切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>2、木制加工设备:裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>为确保设备已经在投入使用,需提供有效证明材料:</p> <p>【证明材料:1)提供设备清单及现场照片、购置增值税专用发票扫描件,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>	0-6	0.0	0.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。 一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。 二、样品质量(10分) 1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 3.表面装饰层涂饰)贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 三、功能性要求(1分): 1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。 四、样品外观(2分): 1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.板材: 纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)	0-15	0.0	5.0	12.0	10.0	11.5	0.0	13.5	12.5	0.0	0.0
9	技术	项目重难点分析和实施方案:(4分) 1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分) 2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)	0-4	1.0	1.0	4.0	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
10	技术	供货安装方案:(2分) 包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
11	技术	品控管理方案:(2分) 产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
12	技术	1、提供产品单体效果图(2分): 投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。 2、提供产品构造图(4分) 投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-6	0.0	0.0	4.0	5.0	4.0	2.0	5.0	4.0	3.0	0.0
13	技术	在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0
14	技术	提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-5	2.0	2.0	5.0	5.0	2.0	5.0	5.0	5.0	2.0	2.0
合计			0-70	13.0	23.0	65.0	63.0	57.0	49.0	67.5	65.5	20.0	17.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（汪开江）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江荣华家具有限公司	温州裕富家具有限公司	杭州翔兴家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0
6	技术	投标人或制造商提供权威检测机构（CMA认证的检验机构）出具的材料检测报告（其中技术标准或技术指标要求如下）： (1) 刨花板：检测依据：GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 甲醛释放量达到E0级；2. 总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m ³ h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (2) 阻尼铰链：检测依据：QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（8万次及以上）。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (3) 阻尼导轨：检测依据：QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（4万次及以上）检测报告各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (4) 钢管：检测依据：GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (5) 铝合金：检测依据：GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级；2. 乙酸/中性盐雾试验无锈蚀，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (6) 封边条：检测依据：QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 有害物质限量可迁移元素未检出；抗菌性能中抑菌率≥99%；2. 理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） 注：以上指标值不需要出自同一份检测报告，可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。	0-6	6.0	0.0	0.0
7	技术	投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备： 1、金属加工设备：切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 2、木制加工设备：裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 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、购置增值税专用发票扫描件，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。】	0-6	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。</p> <p>一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。</p> <p>二、样品质量(10分)</p> <p>1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>3.表面装饰层涂饰:贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、四陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>三、功能性要求(1分):</p> <p>1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。</p> <p>四、样品外观(2分):</p> <p>1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.板材:纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)</p>	0-15	11.0	0.0	10.5
9	技术	<p>项目重难点分析和实施方案:(4分)</p> <p>1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p> <p>2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p>	0-4	4.0	4.0	1.0
10	技术	<p>供货安装方案:(2分)</p> <p>包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	<p>品控管理方案:(2分)</p> <p>产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
12	技术	<p>1、提供产品单体效果图(2分):</p> <p>投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2、提供产品构造图(4分)</p> <p>投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-6	4.0	0.0	1.0
13	技术	<p>在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	<p>提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-5	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	60.0	21.0	29.5

专家(签名):

技术商务评分明细（冯跃）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江美捷智能家具有限公司	浙江众致家具有限公司	浙江惠美工贸有限公司	浙江港华家具实业有限公司	浙江华胜智能家具有限公司	华澳盛世家具有限公司	杭州恒丰家具有限公司	浙江华育家具实业有限公司	苏州卧龙股份有限公司	浙江圣泰家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	0.0	0.0	4.5	4.5	3.0	4.5	4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	0.0	0.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>投标人或制造商提供权威检测机构(CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告(其中技术标准或技术指标要求如下):</p> <p>(1)刨花板:检测依据:GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.甲醛释放量达到E0级;2.总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m³h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(2)阻尼铰链:检测依据:QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(8万次及以上)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(3)阻尼导轨:检测依据:QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(4万次及以上)检测报告各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(4)钢管:检测依据:GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(5)铝合金:检测依据:GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级;2.乙酸/中性盐雾试验无锈蚀,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(6)封边条:检测依据:QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.有害物质限量可迁移元素未检出;抗菌性能中抑菌率≥99%;2.理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>注:以上指标值不需要出自同一份检测报告,可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。</p>	0-6	0.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0
7	技术	<p>投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备:</p> <p>1、金属加工设备:切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>2、木制加工设备:裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>为确保设备已经在投入使用,需提供有效证明材料:</p> <p>【证明材料:1)提供设备清单及现场照片、购置增值税专用发票扫描件,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>	0-6	0.0	0.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。 一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。 二、样品质量(10分) 1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 3.表面装饰层涂饰)贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 三、功能性要求(1分): 1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。 四、样品外观(2分): 1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.板材: 纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)	0-15	0.0	4.5	10.0	12.5	8.0	0.0	10.0	14.5	0.0	0.0
9	技术	项目重难点分析和实施方案:(4分) 1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分) 2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.0
10	技术	供货安装方案:(2分) 包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
11	技术	品控管理方案:(2分) 产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
12	技术	1、提供产品单体效果图(2分): 投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。 2、提供产品构造图(4分) 投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-6	0.0	0.0	3.0	5.0	4.0	4.0	4.0	6.0	2.0	2.0
13	技术	在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0
14	技术	提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-5	2.0	2.0	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0	5.0	2.0	2.0
合计			0-70	14.0	21.5	55.0	64.5	51.5	46.0	59.0	68.5	18.0	17.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（冯跃）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生宿舍家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江荣华家具有限公司	温州裕富家具有限公司	杭州翔兴家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0
6	技术	投标人或制造商提供权威检测机构（CMA认证的检验机构）出具的材料检测报告（其中技术标准或技术指标要求如下）： (1) 刨花板：检测依据：GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 甲醛释放量达到E0级；2. 总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m ³ h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (2) 阻尼铰链：检测依据：QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（8万次及以上）。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (3) 阻尼导轨：检测依据：QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（4万次及以上）检测报告各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (4) 钢管：检测依据：GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (5) 铝合金：检测依据：GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级；2. 乙酸/中性盐雾试验无锈蚀，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (6) 封边条：检测依据：QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 有害物质限量可迁移元素未检出；抗菌性能中抑菌率≥99%；2. 理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） 注：以上指标值不需要出自同一份检测报告，可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。	0-6	6.0	0.0	0.0
7	技术	投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备： 1、金属加工设备：切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 2、木制加工设备：裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 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、购置增值税专用发票扫描件，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。】	0-6	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。</p> <p>一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。</p> <p>二、样品质量(10分)</p> <p>1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>3.表面装饰层涂饰:贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、四陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>三、功能性要求(1分):</p> <p>1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。</p> <p>四、样品外观(2分):</p> <p>1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.板材:纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)</p>	0-15	8.0	0.0	7.0
9	技术	<p>项目重难点分析和实施方案:(4分)</p> <p>1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p> <p>2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p>	0-4	2.0	2.0	2.0
10	技术	<p>供货安装方案:(2分)</p> <p>包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	<p>品控管理方案:(2分)</p> <p>产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
12	技术	<p>1、提供产品单体效果图(2分):</p> <p>投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2、提供产品构造图(4分)</p> <p>投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-6	4.0	0.0	2.0
13	技术	<p>在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	<p>提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-5	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	54.0	18.0	27.0

专家(签名):

技术商务评分明细（郭梦琦）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江美捷智能家具有限公司	浙江众致家具有限公司	浙江惠美工贸有限公司	浙江港华家具实业有限公司	浙江华胜智能家具有限公司	华澳盛世家具有限公司	杭州恒丰家具有限公司	浙江华育家具实业有限公司	苏州卧龙股份有限公司	浙江圣泰家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	0.0	0.0	4.5	4.5	3.0	4.5	4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	0.0	0.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>投标人或制造商提供权威检测机构(CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告(其中技术标准或技术指标要求如下):</p> <p>(1)刨花板:检测依据:GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.甲醛释放量达到E0级;2.总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m²h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(2)阻尼铰链:检测依据:QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(8万次及以上)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(3)阻尼导轨:检测依据:QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(4万次及以上)检测报告各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(4)钢管:检测依据:GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(5)铝合金:检测依据:GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级;2.乙酸/中性盐雾试验无锈蚀,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(6)封边条:检测依据:QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.有害物质限量可迁移元素未检出;抗菌性能中抑菌率≥99%;2.理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>注:以上指标值不需要出自同一份检测报告,可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。</p>	0-6	0.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0
7	技术	<p>投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备:</p> <p>1、金属加工设备:切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>2、木制加工设备:裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>为确保设备已经在投入使用,需提供有效证明材料:</p> <p>【证明材料:1)提供设备清单及现场照片、购置增值税专用发票扫描件,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>	0-6	0.0	0.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。 一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。 二、样品质量(10分) 1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 3.表面装饰层涂饰)贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 三、功能性要求(1分): 1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。 四、样品外观(2分): 1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.板材: 纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)	0-15	0.0	3.0	9.5	9.5	10.5	0.0	13.0	11.0	0.0	0.0
9	技术	项目重难点分析和实施方案:(4分) 1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分) 2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)	0-4	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	供货安装方案:(2分) 包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
11	技术	品控管理方案:(2分) 产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
12	技术	1、提供产品单体效果图(2分): 投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。 2、提供产品构造图(4分) 投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-6	0.0	0.0	3.0	4.0	3.0	3.0	5.0	4.0	0.0	0.0
13	技术	在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0
14	技术	提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	14.0	21.0	57.5	56.5	54.0	46.0	67.0	59.0	17.0	16.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（郭梦琦）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江荣华家具有限公司	温州裕富家具有限公司	杭州翔兴家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0
6	技术	投标人或制造商提供权威检测机构（CMA认证的检验机构）出具的材料检测报告（其中技术标准或技术指标要求如下）： (1) 刨花板：检测依据：GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 甲醛释放量达到E0级；2. 总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m ³ h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (2) 阻尼铰链：检测依据：QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（8万次及以上）。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (3) 阻尼导轨：检测依据：QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（4万次及以上）检测报告各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (4) 钢管：检测依据：GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (5) 铝合金：检测依据：GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级；2. 乙酸/中性盐雾试验无锈蚀，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (6) 封边条：检测依据：QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 有害物质限量可迁移元素未检出；抗菌性能中抑菌率≥99%；2. 理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） 注：以上指标值不需要出自同一份检测报告，可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。	0-6	6.0	0.0	0.0
7	技术	投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备： 1、金属加工设备：切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 2、木制加工设备：裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 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、购置增值税专用发票扫描件，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。】	0-6	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。</p> <p>一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。</p> <p>二、样品质量(10分)</p> <p>1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>3.表面装饰层涂饰:贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、四陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>三、功能性要求(1分):</p> <p>1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。</p> <p>四、样品外观(2分):</p> <p>1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.板材:纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)</p>	0-15	10.5	0.0	7.5
9	技术	<p>项目重难点分析和实施方案:(4分)</p> <p>1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p> <p>2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p>	0-4	2.0	2.0	2.0
10	技术	<p>供货安装方案:(2分)</p> <p>包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	<p>品控管理方案:(2分)</p> <p>产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
12	技术	<p>1、提供产品单体效果图(2分):</p> <p>投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2、提供产品构造图(4分)</p> <p>投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-6	3.0	2.0	2.0
13	技术	<p>在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	<p>提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-5	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	55.5	20.0	27.5

专家(签名):

技术商务评分明细（华云飞）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江美捷智能家具有限公司	浙江众致家具有限公司	浙江惠美工贸有限公司	浙江港华家具实业有限公司	浙江华胜智能家具有限公司	华澳盛世家具有限公司	杭州恒丰家具有限公司	浙江华育家具实业有限公司	苏州卧龙股份有限公司	浙江圣泰家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	0.0	0.0	4.5	4.5	3.0	4.5	4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	0.0	0.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>投标人或制造商提供权威检测机构(CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告(其中技术标准或技术指标要求如下):</p> <p>(1)刨花板:检测依据:GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.甲醛释放量达到E0级;2.总挥发性有机化合物(TVOC) ≤0.50 (mg/m³h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(2)阻尼铰链:检测依据:QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(8万次及以上)。检测报告各项指标符合国家相关规定,检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(3)阻尼导轨:检测依据:QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.耐久性试验符合要求(4万次及以上)检测报告各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(4)钢管:检测依据:GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级;2.金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(5)铝合金:检测依据:GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级;2.乙酸/中性盐雾试验无锈蚀,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>(6)封边条:检测依据:QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含:1.有害物质限量可迁移元素未检出;抗菌性能中抑菌率≥99%;2.理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定,提供齐全且满足检测要求的得1分,每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分,扣完为止。(1分)</p> <p>注:以上指标值不需要出自同一份检测报告,可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。</p>	0-6	0.0	1.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0
7	技术	<p>投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备:</p> <p>1、金属加工设备:切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>2、木制加工设备:裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分,扣完为止(0-3分)。</p> <p>为确保设备已经在投入使用,需提供有效证明材料:</p> <p>【证明材料:1)提供设备清单及现场照片、购置增值税专用发票扫描件,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>	0-6	0.0	0.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。 一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。 二、样品质量(10分) 1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 3.表面装饰层涂饰)贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 三、功能性要求(1分): 1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。 四、样品外观(2分): 1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。 2.板材: 纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)	0-15	0.0	2.0	14.0	10.5	7.0	0.0	15.0	11.0	0.0	0.0
9	技术	项目重难点分析和实施方案:(4分) 1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分) 2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)	0-4	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	3.0	4.0	3.0	2.0	2.0
10	技术	供货安装方案:(2分) 包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
11	技术	品控管理方案:(2分) 产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。	0-2	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
12	技术	1、提供产品单体效果图(2分): 投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。 2、提供产品构造图(4分) 投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-6	0.0	0.0	4.0	3.0	2.0	3.0	6.0	5.0	0.0	0.0
13	技术	在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0
14	技术	提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。	0-5	2.0	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	2.0	2.0
合计			0-70	14.0	19.0	67.0	55.5	49.5	47.0	70.0	64.0	17.0	16.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（华云飞）

项目名称：杭州第一技师学院临安校区学生寝室家具购置（FYG-2407-61）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江荣华家具有限公司	温州裕富家具有限公司	杭州翔兴家具有限公司
1	商务	投标人或制造商具有有效期内的“ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书”，以上每项认证证书覆盖木制家具（实木、人造板）和钢木家具，包括但不限于：设计、生产、销售、安装、售后服务等业务范围，每项认证证书全部满足得1分，此项最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	(1) 投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品政府采购品目清单”。投标人获得国家确定的认证机构出具的在有效期内的“中国环境标志产品认证”认证证书，且与本项目采购标的相关的床类、桌类、柜类产品，每类产品得1分，最高得3分。 (2) 投标人具有有效期内的“人类工效学认证证书”，认证证书范围包含：床类的得1.5分。	0-4.5	4.5	0.0	0.0
3	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有同类项目（如宿舍家具、公寓家具等）业绩，每提供一个案例得0.5分，最高得3分。 【证明材料：1）须提供中标通知书、合同、验收报告并加盖投标人公章（三项内容缺一不可），不提供或者提供不全，不得分。】	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	投标人有有效期内的“家具中有害物质限量认证”的，认证证书范围包含与本项目采购标的相关的人造板家具和钢木家具：床类，桌类，柜类，每符合一项的得0.5分，此项最高得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0
5	技术	所有技术参数均满足采购文件技术参数等要求的，得基本分10分。不符合（负偏离）技术要求中标注“★”条款的每项扣2分；其余指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0
6	技术	投标人或制造商提供权威检测机构（CMA认证的检验机构）出具的材料检测报告（其中技术标准或技术指标要求如下）： (1) 刨花板：检测依据：GB/T 15102-2017、GB 18580-2017等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 甲醛释放量达到E0级；2. 总挥发性有机化合物(TVOC) ≤ 0.50 (mg/m ³ h) (72h)。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (2) 阻尼铰链：检测依据：QB/T 2189-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（8万次及以上）。检测报告各项指标符合国家相关规定，检测内容提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (3) 阻尼导轨：检测依据：QB/T 2454-2013等标准的全项检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 耐久性试验符合要求（4万次及以上）检测报告各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (4) 钢管：检测依据：GB/T 3325-2017等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾耐腐蚀等级达到10级；2. 金属件外观性能的管材、焊接、冲压、喷涂层各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (5) 铝合金：检测依据：GB/T 10125-2021等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 乙酸/中性盐雾涂层耐腐蚀等级达到10级；2. 乙酸/中性盐雾试验无锈蚀，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） (6) 封边条：检测依据：QB/T 4463-2013等标准的检测内容需符合标准要求。检测内容主要包含：1. 有害物质限量可迁移元素未检出；抗菌性能中抑菌率≥99%；2. 理化性能中耐开裂性、耐光色牢度、耐老化性、耐冷热循环性各项指标符合国家相关规定，提供齐全且满足检测要求的得1分，每缺一项检测内容或检测内容不符合要求的扣0.5分，扣完为止。（1分） 注：以上指标值不需要出自同一份检测报告，可以通过出具多份检测报告证明其满足指标。	0-6	6.0	0.0	0.0
7	技术	投标人或制造商提供产品的核心专业生产设备： 1、金属加工设备：切割机、弯管机、滚圆机、焊接设备、冲床、喷涂生产线。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 2、木制加工设备：裁板设备、封边机、木材处理设备。缺少一个扣1分，扣完为止（0-3分）。 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、购置增值税专用发票扫描件，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。】	0-6	6.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>(根据投标人提交的样品(包括小样)进行综合评审,主要考虑样品技术参数、质量、材质、外观、制作工艺等。</p> <p>一、样品主要尺寸、形状及位置公差(2分):每偏离一个样品规格允许范围的扣0.5分,扣完为止。</p> <p>二、样品质量(10分)</p> <p>1.焊接件焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位,应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅,焊疤表面波纹应均匀,弯曲处弧形应圆滑一致;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.管材应无裂缝、登缝,外露管口端面应封闭;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>3.表面装饰层涂饰:贴面部件表面应无明显透胶、脱胶、四陷、压痕、鼓泡、胶迹等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>4.各种配件结合处应无松动,安装、扎实程度等;(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>5.样品整体牢固、扎实、安全程度等。(2分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>三、功能性要求(1分):</p> <p>1.轨道安装后应灵活使用;(1分)每个不合格项扣1分,扣完为止。</p> <p>四、样品外观(2分):</p> <p>1.金属合金件:无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱,表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。</p> <p>2.板材: 纹理清晰自然,无节子、变色、腐朽、蛀孔、裂纹、加工缺陷、干燥缺陷、封边缺陷(1分)每个不合格项扣0.5分,扣完为止。)</p>	0-15	7.0	0.0	3.5
9	技术	<p>项目重难点分析和实施方案:(4分)</p> <p>1)根据项目需求内容的重难点进行分析,内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p> <p>2)提出合理的项目实施方案,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。(2分)</p>	0-4	2.0	2.0	2.0
10	技术	<p>供货安装方案:(2分)</p> <p>包含安装验收方案的制定,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,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	<p>品控管理方案:(2分)</p> <p>产品生产过程中的质量控制完善,提供质量保证措施,包括但不限于安装完毕后,甲醛处理方案等。内容完善可实施性强得2分,内容有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
12	技术	<p>1、提供产品单体效果图(2分): 投标人须提供产品单体效果图,投标人设计的效果图结构规划合理、局部细节设计精致、配色舒适和谐,完全满足得2分,部分有缺陷得1分,不满足需求或不可行不得分。</p> <p>2、提供产品构造图(4分) 投标人通过设计方案能够充分展现产品的安全性、舒适性、先进性、美观性;产品构造图尺寸符合实际使用情况;各个功能区划分明晰合理;设计体现人体工程学;完全满足得4分,部分缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-6	3.0	0.0	3.0
13	技术	<p>在满足招标文件质保期5年要求的基础上,每增加1年得1分,不足1年不计分,最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	<p>提供详细完整的售后服务措施和方案、保障措施,包括售后服务资质、服务团队专业人员、响应程度、质保期外维修服务网点及数量、技术培训、配件、附件、备品备件的准备,以及完成生产后提供场地进行货物存放散味,且保证货物质量,接到采购人发货通知后配合发货及安装,提供实施方案等内容进行打分。内容完善可实施性强得5分,内容有缺陷得2分,不满足需求或不可行不得分。</p>	0-5	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	52.0	18.0	24.5

专家(签名):