

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年豫才中学学生寝室上下铺床、储物柜等设备采购项目（[2025]2065号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州景辉贸易有限公司	浙江钢导实业有限公司	江西田南教育装备集团有限公司	浙江圣力家具制造有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有以下有效证书的，每有一个得1分，最高得3分：（1）ISO45001职业健康安全管理体系认证证书；（2）ISO14001环境管理体系认证证书；（3）ISO9001质量管理体系认证证书（认证内容包含家具）。 注：投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章，并提供国家认证认可查询平台。（ http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList ）网上查询，未提供或未在有效期内不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准，同一业主单位只能计算一次）承接过同类项目案例每个得1分，最高得2分。（提供合同扫描件并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	所投产品技术要求响应情况：满足招标文件要求的得10分；标注“★”条款的不符合（负偏离）投标无效；标注“▲”条款的每一项负偏离扣2.5分；其他一般指标每有一项负偏离的扣1分；扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
4.1	技术	根据投标人对本项目提供的整体实施方案、以及实施过程中的重点难点分析及对应举措，根据其提供内容的全面性、合理性、可行性进行打分。 ①方案内容全面，整体可行性强的，重难点分析合理，对应举措针对性强，得8分； ②方案内容较全面，整体可行性较强的，重难点分析合理性较强，对应举措针对性较强，得5分； ③方案内容全面性一般，整体可行性一般的，重难点分析合理性一般，对应举措针对性一般，得2分； ④方案内容全面性较差，整体可行性较差的，重难点分析合理性较差，对应举措针对性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目的质量保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4.3	技术	投标人针对本项目的进度保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	8.0	8.0	8.0
5	技术	应急响应方案：根据投标人提供的针对本项目可能存在的突发事件（如恶劣天气、原材料短缺、节能减排、消防安全等）的应急预案的合理性、全面性、可行性进行打分。 ①突发事件考虑周全，应急预案应对全面合理，可行性强，得6分； ②突发事件考虑较为周全，应急预案应对较为全面合理，可行性较强，得4分； ③突发事件考虑周全性一般，应急预案应对全面合理性一般，可行性一般，得2分； ④突发事件考虑周全性较差，应急预案应对全面合理性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案全面性、可行性进行打分，包括但不限于服务承诺的保障机制、响应效率、解决问题方案、维护人员配备情况等。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得6分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得4分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
7	商务	检测报告：1、上下铺床符合GB/T 3325-2017标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$ ；符合得1分，不符合不得分。 2、钢制柜符合GB/T 3325-2024标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)产品有害物质（甲醛释放量 (mg/m^3) 、苯 (mg/m^3) 、甲苯 (mg/m^3) 、二甲苯）均未检出，总挥发性有机化合物 $(\text{mg}/\text{m}^3) < 0.30$ ；符合得1分，不符合不得分。 产品生产厂家提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应产品的发票复印件（一年内）。 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供，所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站（ http://www.cnca.gov.cn/ ）查询页面截图，截图加盖供应商公章进入响应文件，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	上下铺钢架床1张：规格为：2000mm×900mm×1850mm（ $\pm 10\text{mm}$ ）。 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在 $\pm 3\text{mm}$ 以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（2分） 样品所选用的钢材、塑粉、塑料等原辅材料，以及拉手等配件与采购需求一致。 三、工艺及功能要求（4分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1、床立柱，横梁、床前护栏、床尾护栏、爬梯等主材是否美观实用。 2、立柱下脚套：采用PP塑料一次性注塑成型（不允许3D打印），脚套耐磨，形状与立柱完全吻合。 3、床板：采用全干杉木板制作，两块板之间预留空隙，经干燥防腐、防蛀处理。 4、鞋架：采用方管制作，靠墙立柱底部内侧有连接件，居中圆孔适合M10膨胀螺丝与墙固定。 四、结构安全（2分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件应无端部未封口的管件，网盖应不易脱落； 2.与人体接触的部位、存放物品的部位不应有毛刺、刃角、锐棱、透钉及其他尖锐物；	0-10	0.0	8.0	9.0	7.5
8.2	技术	四层隔板铁皮柜1个：规格为2100mm×1400mm×450mm（ $\pm 10\text{mm}$ ）。 一、产品主要尺寸、形状及位置公差（1分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在 $\pm 3\text{mm}$ 以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）； 二、材料要求（1分） 样品所选用的钢材、塑粉等原辅材料，以及拉手、锁扣、铰链等配件与采购需求一致。 三、工艺及功能要求（3分）： 1、柜体：采用优质镀锌板制作，有防水、防腐、防脱落、易清洗等优点，表面均匀光亮、色泽一致、无划伤。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 2、柜体侧板、顶板正面多道折弯形成凹槽，以增加柜体承重强度。顶板及侧板采用45度对角拼接，侧板和顶板采用一体成型无焊接工艺制作。铁皮柜经过防腐蚀处理，其防腐蚀等级达到8级及以上。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 3、柜体上部6个每个门的门板上有加强筋，保证门板刚性，使用不变形。内有一块可调节隔板，将内部均分或6/4分割。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。	0-5	0.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-70	42.0	60.0	61.0	59.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年豫才中学学生寝室上下铺床、储物柜等设备采购项目（[2025]2065号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州景辉贸易有限公司	浙江钢导实业有限公司	江西田南教育装备集团有限公司	浙江圣力家具制造有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有以下有效证书的，每有一个得1分，最高得3分：（1）ISO45001职业健康安全管理体系认证证书；（2）ISO14001环境管理体系认证证书；（3）ISO9001质量管理体系认证证书（认证内容包含家具）。 注：投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章，并提供国家认证认可查询平台。（ http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList ）网上查询，未提供或未在有效期内不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准，同一业主单位只能计算一次）承接过同类项目案例每个得1分，最高得2分。（提供合同扫描件并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	所投产品技术要求响应情况：满足招标文件要求的得10分；标注“★”条款的不符合（负偏离）投标无效；标注“▲”条款的每有一项负偏离扣2.5分；其他一般指标每有一项负偏离的扣1分；扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
4.1	技术	根据投标人对本项目提供的整体实施方案、以及实施过程中的重点难点分析及对应举措，根据其提供内容的全面性、合理性、可行性进行打分。 ①方案内容全面，整体可行性强的，重难点分析合理，对应举措针对性强，得8分； ②方案内容较全面，整体可行性较强的，重难点分析合理性较强，对应举措针对性较强，得5分； ③方案内容全面性一般，整体可行性一般的，重难点分析合理性一般，对应举措针对性一般，得2分； ④方案内容全面性较差，整体可行性较差的，重难点分析合理性较差，对应举措针对性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	5.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目的质量保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	5.0
4.3	技术	投标人针对本项目的进度保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	5.0
5	技术	应急响应方案：根据投标人提供的针对本项目可能存在的突发事件（如恶劣天气、原材料短缺、节能减排、消防安全等）的应急预案的合理性、全面性、可行性进行打分。 ①突发事件考虑周全，应急预案应对全面合理，可行性强，得6分； ②突发事件考虑较为周全，应急预案应对较为全面合理，可行性较强，得4分； ③突发事件考虑周全性一般，应急预案应对全面合理性一般，可行性一般，得2分； ④突发事件考虑周全性较差，应急预案应对全面合理性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	6.0
6	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案全面性、可行性进行打分，包括但不限于服务承诺的保障机制、响应效率、解决问题方案、维护人员配备情况等。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得6分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得4分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>检测报告：1、上下铺床符合GB/T 3325-2017标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$；符合得1分，不符合不得分。</p> <p>2、钢制柜符合GB/T 3325-2024标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)产品有害物质（甲醛释放量(mg/m^3)、苯(mg/m^3)、甲苯(mg/m^3)、二甲苯）均未检出，总挥发性有机化合物$(\text{mg}/\text{m}^3) < 0.30$；符合得1分，不符合不得分。 产品生产厂家提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应产品的发票复印件（一年内）。</p> <p>备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供，所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站（http://www.cnca.gov.cn/）查询页面截图，截图加盖供应商公章进入响应文件，否则不得分。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	<p>上下铺钢架床1张：规格为：2000mm×900mm×1850mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（2分） 样品所选用的钢材、塑粉、塑料等原辅材料，以及拉手等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（4分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1、床立柱，横梁、床前护栏、床尾护栏、爬梯等主材是否美观实用。 2、立柱下脚套：采用PP塑料一次性注塑成型（不允许3D打印），脚套耐磨，形状与立柱完全吻合。 3、床板：采用全干杉木板制作，两块板之间预留空隙，经干燥防腐、防蛀处理。 4、鞋架：采用方管制作，靠墙立柱底部内侧有连接件，居中圆孔适合M10膨胀螺丝与墙固定。</p> <p>四、结构安全（2分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件应无端部未封口的管件，网盖应不易脱落； 2.与人体接触的部位、存放物品的部位不应有毛刺、刃角、锐棱、透钉及其他尖锐物；</p>	0-10	0.0	7.0	9.0	7.0
8.2	技术	<p>四层隔板铁皮柜1个：规格为2100mm×1400mm×450mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（1分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（1分） 样品所选用的钢材、塑粉等原辅材料，以及拉手、锁扣、铰链等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（3分）： 1、柜体：采用优质镀锌板制作，有防水、防腐、防脱落、易清洗等优点，表面均匀光亮、色泽一致、无划伤。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 2、柜体侧板、顶板正面多道折弯形成凹槽，以增加柜体承重强度。顶板及侧板采用45度对角拼接，侧板和顶板采用一体成型无焊接工艺制作。铁皮柜经过防腐蚀处理，其防腐蚀等级达到8级及以上。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 3、柜体上部6个每个门的门板上有加强筋，保证门板刚性，使用不变形。内有一块可调节隔板，将内部均分或6/4分割。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。</p>	0-5	0.0	3.0	4.0	3.5
合计			0-70	43.0	54.0	66.0	56.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年豫才中学学生寝室上下铺床、储物柜等设备采购项目（[2025]2065号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州景辉贸易有限公司	浙江钢导实业有限公司	江西田南教育装备集团有限公司	浙江圣力家具制造有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有以下有效证书的，每有一个得1分，最高得3分：（1）ISO45001职业健康安全管理体系认证证书；（2）ISO14001环境管理体系认证证书；（3）ISO9001质量管理体系认证证书（认证内容包含家具）。 注：投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章，并提供国家认证认可查询平台。（ http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList ）网上查询，未提供或未在有效期内不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准，同一业主单位只能计算一次）承接过同类项目案例每个得1分，最高得2分。（提供合同扫描件并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	所投产品技术要求响应情况：满足招标文件要求的得10分；标注“★”条款的不符合（负偏离）投标无效；标注“▲”条款的每有一项负偏离扣2.5分；其他一般指标每有一项负偏离的扣1分；扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
4.1	技术	根据投标人对本项目提供的整体实施方案、以及实施过程中的重点难点分析及对应举措，根据其提供内容的全面性、合理性、可行性进行打分。 ①方案内容全面，整体可行性强的，重难点分析合理，对应举措针对性强，得8分； ②方案内容较全面，整体可行性较强的，重难点分析合理性较强，对应举措针对性较强，得5分； ③方案内容全面性一般，整体可行性一般的，重难点分析合理性一般，对应举措针对性一般，得2分； ④方案内容全面性较差，整体可行性较差的，重难点分析合理性较差，对应举措针对性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	5.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目的质量保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	8.0	8.0	5.0
4.3	技术	投标人针对本项目的进度保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	8.0	8.0	5.0
5	技术	应急响应方案：根据投标人提供的针对本项目可能存在的突发事件（如恶劣天气、原材料短缺、节能减排、消防安全等）的应急预案的合理性、全面性、可行性进行打分。 ①突发事件考虑周全，应急预案应对全面合理，可行性强，得6分； ②突发事件考虑较为周全，应急预案应对较为全面合理，可行性较强，得4分； ③突发事件考虑周全性一般，应急预案应对全面合理性一般，可行性一般，得2分； ④突发事件考虑周全性较差，应急预案应对全面合理性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
6	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案全面性、可行性进行打分，包括但不限于服务承诺的保障机制、响应效率、解决问题方案、维护人员配备情况等。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得6分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得4分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>检测报告：1、上下铺床符合GB/T 3325-2017标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$；符合得1分，不符合不得分。</p> <p>2、钢制柜符合GB/T 3325-2024标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)产品有害物质（甲醛释放量(mg/m^3)、苯(mg/m^3)、甲苯(mg/m^3)、二甲苯）均未检出，总挥发性有机化合物$(\text{mg}/\text{m}^3)<0.30$；符合得1分，不符合不得分。 产品生产厂家提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应产品的发票复印件（一年内）。</p> <p>备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供，所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站（http://www.cnca.gov.cn/）查询页面截图，截图加盖供应商公章进入响应文件，否则不得分。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	<p>上下铺钢架床1张：规格为：2000mm×900mm×1850mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（2分） 样品所选用的钢材、塑粉、塑料等原辅材料，以及拉手等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（4分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1、床立柱，横梁、床前护栏、床尾护栏、爬梯等主材是否美观实用。 2、立柱下脚套：采用PP塑料一次性注塑成型（不允许3D打印），脚套耐磨，形状与立柱完全吻合。 3、床板：采用全干杉木板制作，两块板之间预留空隙，经干燥防腐、防蛀处理。 4、鞋架：采用方管制作，靠墙立柱底部内侧有连接件，居中圆孔适合M10膨胀螺丝与墙固定。</p> <p>四、结构安全（2分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件应无端部未封口的管件，网盖应不易脱落； 2.与人体接触的部位、存放物品的部位不应有毛刺、刃角、锐棱、透钉及其他尖锐物；</p>	0-10	0.0	7.0	8.5	7.0
8.2	技术	<p>四层隔板铁皮柜1个：规格为2100mm×1400mm×450mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（1分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（1分） 样品所选用的钢材、塑粉等原辅材料，以及拉手、锁扣、铰链等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（3分）： 1、柜体：采用优质镀锌板制作，有防水、防腐、防脱落、易清洗等优点，表面均匀光亮、色泽一致、无划伤。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 2、柜体侧板、顶板正面多道折弯形成凹槽，以增加柜体承重强度。顶板及侧板采用45度对角拼接，侧板和顶板采用一体成型无焊接工艺制作。铁皮柜经过防腐蚀处理，其防腐蚀等级达到8级及以上。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 3、柜体上部6个每个门的门板上有加强筋，保证门板刚性，使用不变形。内有一块可调节隔板，将内部均分或6/4分割。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。</p>	0-5	0.0	4.0	4.5	4.0
合计			0-70	43.0	63.0	68.0	57.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年豫才中学学生寝室上下铺床、储物柜等设备采购项目（[2025]2065号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州景辉贸易有限公司	浙江钢导实业有限公司	江西田南教育装备集团有限公司	浙江圣力家具制造有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有以下有效证书的，每有一个得1分，最高得3分：（1）ISO45001职业健康安全管理体系认证证书；（2）ISO14001环境管理体系认证证书；（3）ISO9001质量管理体系认证证书（认证内容包含家具）。 注：投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章，并提供国家认证认可查询平台。（ http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList ）网上查询，未提供或未在有效期内不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准，同一业主单位只能计算一次）承接过同类项目案例每个得1分，最高得2分。（提供合同扫描件并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	所投产品技术要求响应情况：满足招标文件要求的得10分；标注“★”条款的不符合（负偏离）投标无效；标注“▲”条款的每有一项负偏离扣2.5分；其他一般指标每有一项负偏离的扣1分；扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
4.1	技术	根据投标人对本项目提供的整体实施方案、以及实施过程中的重点难点分析及对应举措，根据其提供内容的全面性、合理性、可行性进行打分。 ①方案内容全面，整体可行性强的，重难点分析合理，对应举措针对性强，得8分； ②方案内容较全面，整体可行性较强的，重难点分析合理性较强，对应举措针对性较强，得5分； ③方案内容全面性一般，整体可行性一般的，重难点分析合理性一般，对应举措针对性一般，得2分； ④方案内容全面性较差，整体可行性较差的，重难点分析合理性较差，对应举措针对性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	2.0	5.0	8.0	5.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目的质量保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	5.0
4.3	技术	投标人针对本项目的进度保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	5.0
5	技术	应急响应方案：根据投标人提供的针对本项目可能存在的突发事件（如恶劣天气、原材料短缺、节能减排、消防安全等）的应急预案的合理性、全面性、可行性进行打分。 ①突发事件考虑周全，应急预案应对全面合理，可行性强，得6分； ②突发事件考虑较为周全，应急预案应对较为全面合理，可行性较强，得4分； ③突发事件考虑周全性一般，应急预案应对全面合理性一般，可行性一般，得2分； ④突发事件考虑周全性较差，应急预案应对全面合理性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	2.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案全面性、可行性进行打分，包括但不限于服务承诺的保障机制、响应效率、解决问题方案、维护人员配备情况等。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得6分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得4分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	4.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>检测报告：1、上下铺床符合GB/T 3325-2017标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$；符合得1分，不符合不得分。</p> <p>2、钢制柜符合GB/T 3325-2024标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)产品有害物质（甲醛释放量(mg/m^3)、苯(mg/m^3)、甲苯(mg/m^3)、二甲苯）均未检出，总挥发性有机化合物$(\text{mg}/\text{m}^3) < 0.30$；符合得1分，不符合不得分。 产品生产厂家提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应产品的发票复印件（一年内）。</p> <p>备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供，所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站（http://www.cnca.gov.cn/）查询页面截图，截图加盖供应商公章进入响应文件，否则不得分。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	<p>上下铺钢架床1张：规格为：2000mm×900mm×1850mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（2分） 样品所选用的钢材、塑粉、塑料等原辅材料，以及拉手等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（4分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1、床立柱，横梁、床前护栏、床尾护栏、爬梯等主材是否美观实用。 2、立柱下脚套：采用PP塑料一次性注塑成型（不允许3D打印），脚套耐磨，形状与立柱完全吻合。 3、床板：采用全干杉木板制作，两块板之间预留空隙，经干燥防腐、防蛀处理。 4、鞋架：采用方管制作，靠墙立柱底部内侧有连接件，居中圆孔适合M10膨胀螺丝与墙固定。</p> <p>四、结构安全（2分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件应无端部未封口的管件，网盖应不易脱落； 2.与人体接触的部位、存放物品的部位不应有毛刺、刃角、锐棱、透钉及其他尖锐物；</p>	0-10	9.0	6.0	8.0	6.0
8.2	技术	<p>四层隔板铁皮柜1个：规格为2100mm×1400mm×450mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（1分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（1分） 样品所选用的钢材、塑粉等原辅材料，以及拉手、锁扣、铰链等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（3分）： 1、柜体：采用优质镀锌板制作，有防水、防腐、防脱落、易清洗等优点，表面均匀光亮、色泽一致、无划伤。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 2、柜体侧板、顶板正面多道折弯形成凹槽，以增加柜体承重强度。顶板及侧板采用45度对角拼接，侧板和顶板采用一体成型无焊接工艺制作。铁皮柜经过防腐蚀处理，其防腐蚀等级达到8级及以上。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 3、柜体上部6个每个门的门板上有加强筋，保证门板刚性，使用不变形。内有一块可调节隔板，将内部均分或6/4分割。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。</p>	0-5	0.0	3.0	4.0	3.0
合计			0-70	43.0	53.0	65.0	53.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年豫才中学学生寝室上下铺床、储物柜等设备采购项目（[2025]2065号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州景辉贸易有限公司	浙江钢导实业有限公司	江西田南教育装备集团有限公司	浙江圣力家具制造有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有以下有效证书的，每有一个得1分，最高得3分：（1）ISO45001职业健康安全管理体系认证证书；（2）ISO14001环境管理体系认证证书；（3）ISO9001质量管理体系认证证书（认证内容包含家具）。 注：投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章，并提供国家认证认可查询平台。（ http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList ）网上查询，未提供或未在有效期内不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准，同一业主单位只能计算一次）承接过同类项目案例每个得1分，最高得2分。（提供合同扫描件并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	所投产品技术要求响应情况：满足招标文件要求的得10分；标注“★”条款的不符合（负偏离）投标无效；标注“▲”条款的每有一项负偏离扣2.5分；其他一般指标每有一项负偏离的扣1分；扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
4.1	技术	根据投标人对本项目提供的整体实施方案、以及实施过程中的重点难点分析及对应举措，根据其提供内容的全面性、合理性、可行性进行打分。 ①方案内容全面，整体可行性强的，重难点分析合理，对应举措针对性强，得8分； ②方案内容较全面，整体可行性较强的，重难点分析合理性较强，对应举措针对性较强，得5分； ③方案内容全面性一般，整体可行性一般的，重难点分析合理性一般，对应举措针对性一般，得2分； ④方案内容全面性较差，整体可行性较差的，重难点分析合理性较差，对应举措针对性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	3.0	5.0	7.0	5.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目的质量保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	4.0	3.0	6.0	3.0
4.3	技术	投标人针对本项目的进度保证措施方案完整性、全面性、可行性进行打分。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得8分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得5分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-8	5.0	3.0	8.0	2.0
5	技术	应急响应方案：根据投标人提供的针对本项目可能存在的突发事件（如恶劣天气、原材料短缺、节能减排、消防安全等）的应急预案的合理性、全面性、可行性进行打分。 ①突发事件考虑周全，应急预案应对全面合理，可行性强，得6分； ②突发事件考虑较为周全，应急预案应对较为全面合理，可行性较强，得4分； ③突发事件考虑周全性一般，应急预案应对全面合理性一般，可行性一般，得2分； ④突发事件考虑周全性较差，应急预案应对全面合理性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	1.0
6	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案全面性、可行性进行打分，包括但不限于服务承诺的保障机制、响应效率、解决问题方案、维护人员配备情况等。 ①方案内容全面、考虑周全、可行性强，得6分； ②方案内容较为完整，考虑较为周全，可行性较强，得4分； ③方案内容完整性详细性一般，可行性一般，得2分； ④方案内容完整性详细性较差，可行性较差，或者未提供的，不得分。	0-6	1.0	3.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>检测报告：1、上下铺床符合GB/T 3325-2017标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$；符合得1分，不符合不得分。</p> <p>2、钢制柜符合GB/T 3325-2024标准： 1)理化性能：金属件喷漆（塑）涂层（硬度、冲击强度、附着力）均合格；符合得1分，不符合不得分。 2)产品有害物质（甲醛释放量(mg/m^3)、苯(mg/m^3)、甲苯(mg/m^3)、二甲苯）均未检出，总挥发性有机化合物$(\text{mg}/\text{m}^3)<0.30$；符合得1分，不符合不得分。 产品生产厂家提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应产品的发票复印件（一年内）。</p> <p>备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供，所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站（http://www.cnca.gov.cn/）查询页面截图，截图加盖供应商公章进入响应文件，否则不得分。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	<p>上下铺钢架床1张：规格为：2000mm×900mm×1850mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（2分） 样品所选用的钢材、塑粉、塑料等原辅材料，以及拉手等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（4分）：每个不合格项扣1分，扣完为止。 1、床立柱，横梁、床前护栏、床尾护栏、爬梯等主材是否美观实用。 2、立柱下脚套：采用PP塑料一次性注塑成型（不允许3D打印），脚套耐磨，形状与立柱完全吻合。 3、床板：采用全干杉木板制作，两块板之间预留空隙，经干燥防腐、防蛀处理。 4、鞋架：采用方管制作，靠墙立柱底部内侧有连接件，居中圆孔适合M10膨胀螺丝与墙固定。</p> <p>四、结构安全（2分）：每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件应无端部未封口的管件，网盖应不易脱落； 2.与人体接触的部位、存放物品的部位不应有毛刺、刃角、锐棱、透钉及其他尖锐物；</p>	0-10	7.0	6.0	9.0	6.0
8.2	技术	<p>四层隔板铁皮柜1个：规格为2100mm×1400mm×450mm（$\pm 10\text{mm}$）。</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（1分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣0.5分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在$\pm 3\text{mm}$以内（测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm）；</p> <p>二、材料要求（1分） 样品所选用的钢材、塑粉等原辅材料，以及拉手、锁扣、铰链等配件与采购需求一致。</p> <p>三、工艺及功能要求（3分）： 1、柜体：采用优质镀锌板制作，有防水、防腐、防脱落、易清洗等优点，表面均匀光亮、色泽一致、无划伤。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 2、柜体侧板、顶板正面多道折弯形成凹槽，以增加柜体承重强度。顶板及侧板采用45度对角拼接，侧板和顶板采用一体成型无焊接工艺制作。铁皮柜经过防腐蚀处理，其防腐蚀等级达到8级及以上。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。 3、柜体上部6个每个门的门板上有加强筋，保证门板刚性，使用不变形。内有一块可调节隔板，将内部均分或6/4分割。每个不合格项扣0.5分 最多扣1分。</p>	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0
合计			0-70	42.0	46.0	63.0	44.0

专家（签名）：