

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：云和县实验小学改扩建工程（一期）普通教室学生课桌椅等采购项目（YHJC2025-03）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	重庆智中教学设备有限公司	丽水众信电子信息工程有限公司	浙江教育用品发展有限公司	河北朗策工程项目管理有限公司
1.1	商务	认证体系： 1. 投标人获得有效期内的质量管理体系认证得1分，不提供不得分。 2. 投标人获得有效期内的环境管理体系认证得1分，不提供不得分。 3. 投标人获得有效期内的职业健康安全管理体系认证得1分，不提供不得分。 注：以上证书须提供复印件加盖公章。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
1.2	商务	环保标识： 投标人所投产品获得有效期内的“中国环境标志产品认证”（即十环）每项得0.5分，最高2分（以上证书须提供复印件并加盖公章）。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
1.3	商务	业绩： 投标人提供自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，多个标项的或同一标项内的不同业绩，按一个计算，每个案例得1分，最高得2分。 注：1. 投标文件中提供中标通知书、合同扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。 2. 评标委员会将结合项目实际情况充分讨论后对类似业绩的标准进行认定。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
2.1	技术	技术响应程度： 投标人所投产品均能满足招标参数及技术要求的，得15分；所投产品有非实质性负偏离的，每项扣3分，非实质性负偏离大于5项的不得分。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
2.2	技术	样品： 午休桌椅（一套）、学生书包柜（单格）需要提供样品，未提供本项不得分。 样品评判细则 1外观：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。	0-15	0.0	9.0	15.0	0.0

技术商务资信评分明细表

2.3	技术	<p>检测报告：                      投标人须提供以下检验报告：检验报告须为带（CMA/CNAS资质）第三方检测机构出具，全部提供得18分。                      （1）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料PP原料依据GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》关于感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属、芳香族伯胺迁移总量等合格的检测报告。                      （2）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料注塑铁件依据HG/T 3950-2007（2017）《抗菌涂料》（I级）检测金黄色葡萄球菌和大肠埃希氏菌抗菌性能合格的检测报告。                      （3）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料刨花板依据JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测抗菌性能（检测内容须含：大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、肺炎克雷伯氏菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、白色葡萄球菌等检测）结果要求抗菌率≥99.99%。                      （4）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料塑料依据GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》检测邻苯二甲酸酯中的DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP；重金属中的可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞；多环芳烃中的苯并【a】芘、16种多环芳烃（PAH）总量，多溴联苯（PBB）；多溴二苯醚（PBDE）等进行检测并合格的检测报告。                      （5）提供本次投标学生午休课桌椅依据QB/T4071-2021《课桌椅》的整体检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级）、金属件喷涂层（抗盐雾、抗冲击、附着力）、塑料桌/椅面理化性能（耐污染）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、甲醛释放量、表面涂层有害物质可迁移元素，塑料件中有有害物质限量重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚、邻苯二甲酸酯等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      （6）提供本次投标学生普通课桌椅依据QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》的检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级、表面耐磨性-图案（100r）、耐光色牢度）、金属件喷涂层（抗盐雾）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、有害物质限量-表面涂层有害物质、有害物质限量-塑料件中有有害物质限量（邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚）、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      以上检测报告每提供一份得3分，共18分；未提供，或提供的检测报告中相关检测项与所要求的不符，则不得分。</p>	0-18	0.0	3.0	18.0	0.0
2.4	技术	<p>售后服务：                      （1）在3年基础质保上，每增加1年得1分，最高得3分。                      （2）投标人提供完善的维修服务方案的，得2分，提供维修服务方案但存在不完善之处的得1分，除招标文件规定内容外无其他维修服务承诺的将不得分。</p>	0-5	4.0	5.0	5.0	0.0
2.5	技术	<p>实施计划：                      根据投标人所提供的本项目的实施计划、实施方案、安装调试方案等合理化建议由专家进行打分，计划、方案合理可行、针对性强的得5分，计划、方案欠合理、欠可行、欠针对性的每项扣1分，计划、方案不合理、不可行、没有针对性的每项扣2分，扣完为止。                      注：未作说明或完全不合理的不得分。</p>	0-5	3.0	5.0	5.0	0.0
2.6	技术	<p>质量保证：                      产品生产及运输途中需要保证货物的质量，对产品有严密的质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，得5分；投标人提供了质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，但存在影响较小的缺陷、欠佳、缺陷的得3-4分；投标人只有质量控制措施或质量检测设施或运输条件其中一项的，得1-2分；投标人未提供任何货物质量保证的，本项不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	26.0	40.0	70.0	15.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：云和县实验小学改扩建工程（一期）普通教室学生课桌椅等采购项目（YHJC2025-03）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	重庆智中教学设备有限公司	丽水众信电子信息工程有限公司	浙江教育用品发展有限公司	河北朗策工程项目管理有限公司
1.1	商务	认证体系： 1. 投标人获得有效期内的质量管理体系认证得1分，不提供不得分。 2. 投标人获得有效期内的环境管理体系认证得1分，不提供不得分。 3. 投标人获得有效期内的职业健康安全管理体系认证得1分，不提供不得分。 注：以上证书须提供复印件加盖公章。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
1.2	商务	环保标识： 投标人所投产品获得有效期内的“中国环境标志产品认证”（即十环）每项得0.5分，最高2分（以上证书须提供复印件并加盖公章）。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
1.3	商务	业绩： 投标人提供自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，多个标项的或同一标项内的不同业绩，按一个计算，每个案例得1分，最高得2分。 注：1. 投标文件中提供中标通知书、合同扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。 2. 评标委员会将结合项目实际情况充分讨论后对类似业绩的标准进行认定。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
2.1	技术	技术响应程度： 投标人所投产品均能满足招标参数及技术要求的，得15分；所投产品有非实质性负偏离的，每项扣3分，非实质性负偏离大于5项的不得分。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
2.2	技术	样品： 午休桌椅（一套）、学生书包柜（单格）需要提供样品，未提供本项不得分。 样品评判细则 1外观：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用情况由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。	0-15	0.0	12.0	14.0	0.0

技术商务资信评分明细表

2.3	技术	<p>检测报告：            投标人须提供以下检验报告：检验报告须为带（CMA/CNAS资质）第三方检测机构出具，全部提供得18分。            （1）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料PP原料依据GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》关于感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属、芳香族伯胺迁移总量等合格的检测报告。            （2）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料喷塑铁件依据HG/T 3950-2007（2017）《抗菌涂料》（I级）检测金黄色葡萄球菌和大肠埃希氏菌抗菌性能合格的检测报告。            （3）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料刨花板依据JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测抗菌性能（检测内容须含：大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、肺炎克雷伯氏菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、白色葡萄球菌等检测）结果要求抗菌率≥99.99%。            （4）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料塑料依据GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》检测邻苯二甲酸酯中的DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP；重金属中的可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞；多环芳烃中的苯并【a】芘、16种多环芳烃（PAH）总量，多溴联苯（PBB）；多溴二苯醚（PBDE）等进行检测并合格的检测报告。            （5）提供本次投标学生午休课桌椅依据QB/T4071-2021《课桌椅》的整体检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级）、金属件喷涂层（抗盐雾、抗冲击、附着力）、塑料桌/椅面理化性能（耐污染）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、甲醛释放量、表面涂层有害物质可迁移元素，塑料件中有有害物质限量重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚、邻苯二甲酸酯等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。            （6）提供本次投标学生普通课桌椅依据QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》的检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级、表面耐磨性-图案（100r）、耐光色牢度）、金属件喷涂层（抗盐雾）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、有害物质限量-表面涂层有害物质、有害物质限量-塑料件中有有害物质限量（邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚）、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。            以上检测报告每提供一份得3分，共18分；未提供，或提供的检测报告中相关检测项与所要求的不符，则不得分。</p>	0-18	0.0	3.0	18.0	0.0
2.4	技术	<p>售后服务：            （1）在3年基础质保上，每增加1年得1分，最高得3分。            （2）投标人提供完善的维修服务方案的，得2分，提供维修服务方案但存在不完善之处的得1分，除招标文件规定内容外无其他维修服务承诺的将不得分。</p>	0-5	2.0	4.0	5.0	0.0
2.5	技术	<p>实施计划：            根据投标人所提供的本项目的实施计划、实施方案、安装调试方案等合理化建议由专家进行打分，计划、方案合理可行、针对性强的得5分，计划、方案欠合理、欠可行、欠针对性的每项扣1分，计划、方案不合理、不可行、没有针对性的每项扣2分，扣完为止。            注：未作说明或完全不合理的不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	4.0	0.0
2.6	技术	<p>质量保证：            产品生产及运输途中需要保证货物的质量，对产品有严密的质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，得5分；投标人提供了质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，但存在影响较小的缺陷、欠佳、缺陷的得3-4分；投标人只有质量控制措施或质量检测设施或运输条件其中一项的，得1-2分；投标人未提供任何货物质量保证的，本项不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	5.0	0.0
合计			0-70	25.0	42.0	68.0	15.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：云和县实验小学改扩建工程（一期）普通教室学生课桌椅等采购项目（YHJC2025-03）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	重庆智中教学设备有限公司	丽水众信电子信息工程有限公司	浙江教育用品发展有限公司	河北朗策工程项目管理有限公司
1.1	商务	认证体系： 1. 投标人获得有效期内的质量管理体系认证得1分，不提供不得分。 2. 投标人获得有效期内的环境管理体系认证得1分，不提供不得分。 3. 投标人获得有效期内的职业健康安全管理体系认证得1分，不提供不得分。 注：以上证书须提供复印件加盖公章。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
1.2	商务	环保标识： 投标人所投产品获得有效期内的“中国环境标志产品认证”（即十环）每项得0.5分，最高2分（以上证书须提供复印件并加盖公章）。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
1.3	商务	业绩： 投标人提供自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，多个标项的或同一标项内的不同业绩，按一个计算，每个案例得1分，最高得2分。 注：1. 投标文件中提供中标通知书、合同扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。 2. 评标委员会将结合项目实际情况充分讨论后对类似业绩的标准进行认定。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
2.1	技术	技术响应程度： 投标人所投产品均能满足招标参数及技术要求的，得15分；所投产品有非实质性负偏离的，每项扣3分，非实质性负偏离大于5项的不得分。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
2.2	技术	样品： 午休桌椅（一套）、学生书包柜（单格）需要提供样品，未提供本项不得分。 样品评判细则 1外观：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用情况由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。	0-15	0.0	8.0	12.0	0.0

技术商务资信评分明细表

2.3	技术	<p>检测报告：                      投标人须提供以下检验报告：检验报告须为带（CMA/CNAS资质）第三方检测机构出具，全部提供得18分。                      （1）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料PP原料依据GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》关于感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属、芳香族伯胺迁移总量等合格的检测报告。                      （2）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料喷塑铁件依据HG/T 3950-2007（2017）《抗菌涂料》（I级）检测金黄色葡萄球菌和大肠埃希氏菌抗菌性能合格的检测报告。                      （3）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料刨花板依据JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测抗菌性能(检测内容须含：大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、肺炎克雷伯氏菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、白色葡萄球菌等检测) 结果要求抗菌率≥99.99%。                      （4）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料塑料依据GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》检测邻苯二甲酸酯中的DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP；重金属中的可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞；多环芳烃中的苯并【a】芘、16种多环芳烃（PAH）总量，多溴联苯（PBB）；多溴二苯醚（PBDE）等进行检测并合格的检测报告。                      （5）提供本次投标学生午休课桌椅依据QB/T4071-2021《课桌椅》的整体检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级）、金属件喷涂层（抗盐雾、抗冲击、附着力）、塑料桌/椅面理化性能（耐污染）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、甲醛释放量、表面涂层有害物质可迁移元素，塑料件中有有害物质限量重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚、邻苯二甲酸酯等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      （6）提供本次投标学生普通课桌椅依据QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》的检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级、表面耐磨性-图案（100r）、耐光色牢度）、金属件喷涂层（抗盐雾）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、有害物质限量-表面涂层有害物质、有害物质限量-塑料件中有有害物质限量（邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚）、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      以上检测报告每提供一份得3分，共18分；未提供，或提供的检测报告中相关检测项与所要求的不符，则不得分。</p>	0-18	0.0	3.0	18.0	0.0
2.4	技术	<p>售后服务：                      （1）在3年基础质保上，每增加1年得1分，最高得3分。                      （2）投标人提供完善的维修服务方案的，得2分，提供维修服务方案但存在不完善之处的得1分，除招标文件规定内容外无其他维修服务承诺的将不得分。</p>	0-5	1.0	5.0	5.0	0.0
2.5	技术	<p>实施计划：                      根据投标人所提供的本项目的实施计划、实施方案、安装调试方案等合理化建议由专家进行打分，计划、方案合理可行、针对性强的得5分，计划、方案欠合理、欠可行、欠针对性的每项扣1分，计划、方案不合理、不可行、没有针对性的每项扣2分，扣完为止。                      注：未作说明或完全不合理的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	4.0	0.0
2.6	技术	<p>质量保证：                      产品生产及运输途中需要保证货物的质量，对产品有严密的质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，得5分；投标人提供了质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，但存在影响较小的缺陷、欠佳、缺陷的得3-4分；投标人只有质量控制措施或质量检测设施或运输条件其中一项的，得1-2分；投标人未提供任何货物质量保证的，本项不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	23.0	37.0	66.0	15.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：云和县实验小学改扩建工程（一期）普通教室学生课桌椅等采购项目（YHJC2025-03）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	重庆智中教学设备有限公司	丽水众信电子信息工程有限公司	浙江教育用品发展有限公司	河北朗策工程项目管理有限公司
1.1	商务	认证体系： 1. 投标人获得有效期内的质量管理体系认证得1分，不提供不得分。 2. 投标人获得有效期内的环境管理体系认证得1分，不提供不得分。 3. 投标人获得有效期内的职业健康安全管理体系认证得1分，不提供不得分。 注：以上证书须提供复印件加盖公章。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
1.2	商务	环保标识： 投标人所投产品获得有效期内的“中国环境标志产品认证”（即十环）每项得0.5分，最高2分（以上证书须提供复印件并加盖公章）。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
1.3	商务	业绩： 投标人提供自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，多个标项的或同一标项内的不同业绩，按一个计算，每个案例得1分，最高得2分。 注：1. 投标文件中提供中标通知书、合同扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。 2. 评标委员会将结合项目实际情况充分讨论后对类似业绩的标准进行认定。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
2.1	技术	技术响应程度： 投标人所投产品均能满足招标参数及技术要求的，得15分；所投产品有非实质性负偏离的，每项扣3分，非实质性负偏离大于5项的不得分。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
2.2	技术	样品： 午休桌椅（一套）、学生书包柜（单格）需要提供样品，未提供本项不得分。 样品评判细则 1外观：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用情况由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。	0-15	0.0	10.0	12.0	0.0

技术商务资信评分明细表

2.3	技术	<p>检测报告：                      投标人须提供以下检验报告：检验报告须为带（CMA/CNAS资质）第三方检测机构出具，全部提供得18分。                      （1）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料PP原料依据GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》关于感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属、芳香族伯胺迁移总量等合格的检测报告。                      （2）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料喷塑铁件依据HG/T 3950-2007（2017）《抗菌涂料》（I级）检测金黄色葡萄球菌和大肠埃希氏菌抗菌性能合格的检测报告。                      （3）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料刨花板依据JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测抗菌性能(检测内容须含：大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、肺炎克雷伯氏菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、白色葡萄球菌等检测)结果要求抗菌率≥99.99%。                      （4）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料塑料依据GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》检测邻苯二甲酸酯中的DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP；重金属中的可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞；多环芳烃中的苯并【a】芘、16种多环芳烃（PAH）总量，多溴联苯（PBB）；多溴二苯醚（PBDE）等进行检测并合格的检测报告。                      （5）提供本次投标学生午休课桌椅依据QB/T4071-2021《课桌椅》的整体检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级）、金属件喷涂层（抗盐雾、抗冲击、附着力）、塑料桌/椅面理化性能（耐污染）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、甲醛释放量、表面涂层有害物质可迁移元素，塑料件中有有害物质限量重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚、邻苯二甲酸酯等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      （6）提供本次投标学生普通课桌椅依据QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》的检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级、表面耐磨性-图案（100r）、耐光色牢度）、金属件喷涂层（抗盐雾）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、有害物质限量-表面涂层有害物质、有害物质限量-塑料件中有有害物质限量（邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚）、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      以上检测报告每提供一份得3分，共18分；未提供，或提供的检测报告中相关检测项与所要求的不符，则不得分。</p>	0-18	0.0	3.0	18.0	0.0
2.4	技术	<p>售后服务：                      （1）在3年基础质保上，每增加1年得1分，最高得3分。                      （2）投标人提供完善的维修服务方案的，得2分，提供维修服务方案但存在不完善之处的得1分，除招标文件规定内容外无其他维修服务承诺的将不得分。</p>	0-5	1.0	3.0	5.0	0.0
2.5	技术	<p>实施计划：                      根据投标人所提供的本项目的实施计划、实施方案、安装调试方案等合理化建议由专家进行打分，计划、方案合理可行、针对性强的得5分，计划、方案欠合理、欠可行、欠针对性的每项扣1分，计划、方案不合理、不可行、没有针对性的每项扣2分，扣完为止。                      注：未作说明或完全不合理的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	4.0	0.0
2.6	技术	<p>质量保证：                      产品生产及运输途中需要保证货物的质量，对产品有严密的质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，得5分；投标人提供了质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，但存在影响较小的缺陷、欠佳、缺陷的得3-4分；投标人只有质量控制措施或质量检测设施或运输条件其中一项的，得1-2分；投标人未提供任何货物质量保证的，本项不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	0.0
合计			0-70	23.0	37.0	65.0	15.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：云和县实验小学改扩建工程（一期）普通教室学生课桌椅等采购项目（YHJC2025-03）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	重庆智中教学设备有限公司	丽水众信电子信息工程有限公司	浙江教育用品发展有限公司	河北朗策工程项目管理有限公司
1.1	商务	认证体系： 1. 投标人获得有效期内的质量管理体系认证得1分，不提供不得分。 2. 投标人获得有效期内的环境管理体系认证得1分，不提供不得分。 3. 投标人获得有效期内的职业健康安全管理体系认证得1分，不提供不得分。 注：以上证书须提供复印件加盖公章。	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
1.2	商务	环保标识： 投标人所投产品获得有效期内的“中国环境标志产品认证”（即十环）每项得0.5分，最高2分（以上证书须提供复印件并加盖公章）。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
1.3	商务	业绩： 投标人提供自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，多个标项的或同一标项内的不同业绩，按一个计算，每个案例得1分，最高得2分。 注：1. 投标文件中提供中标通知书、合同扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。 2. 评标委员会将结合项目实际情况充分讨论后对类似业绩的标准进行认定。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
2.1	技术	技术响应程度： 投标人所投产品均能满足招标参数及技术要求的，得15分；所投产品有非实质性负偏离的，每项扣3分，非实质性负偏离大于5项的不得分。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
2.2	技术	样品： 午休桌椅（一套）、学生书包柜（单格）需要提供样品，未提供本项不得分。 样品评判细则 1外观：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。	0-15	0.0	10.0	13.0	0.0

技术商务资信评分明细表

2.3	技术	<p>检测报告：                      投标人须提供以下检验报告：检验报告须为带（CMA/CNAS资质）第三方检测机构出具，全部提供得18分。                      （1）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料PP原料依据GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》关于感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属、芳香族伯胺迁移总量等合格的检测报告。                      （2）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料喷塑铁件依据HG/T 3950-2007（2017）《抗菌涂料》（I级）检测金黄色葡萄球菌和大肠埃希氏菌抗菌性能合格的检测报告。                      （3）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料刨花板依据JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测抗菌性能（检测内容须含：大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、肺炎克雷伯氏菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、白色葡萄球菌等检测）结果要求抗菌率≥99.99%。                      （4）提供本次投标学生普通课桌椅及午休课桌椅所用材料塑料依据GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》检测邻苯二甲酸酯中的DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP；重金属中的可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞；多环芳烃中的苯并【a】芘、16种多环芳烃（PAH）总量，多溴联苯（PBB）；多溴二苯醚（PBDE）等进行检测并合格的检测报告。                      （5）提供本次投标学生午休课桌椅依据QB/T4071-2021《课桌椅》的整体检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级）、金属件喷涂层（抗盐雾、抗冲击、附着力）、塑料桌/椅面理化性能（耐污染）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、甲醛释放量、表面涂层有害物质可迁移元素，塑料件中有有害物质限量重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚、邻苯二甲酸酯等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      （6）提供本次投标学生普通课桌椅依据QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》的检测报告，检测内容至少应包含金属件外观、塑料件外观、木工要求、软、硬质覆面（耐冷热循环、耐干热、耐液性/级、表面耐磨性-图案（100r）、耐光色牢度）、金属件喷涂层（抗盐雾）、封边条-剥离强度、安全要求、力学性能、有害物质限量-表面涂层有害物质、有害物质限量-塑料件中有有害物质限量（邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃、多溴联苯、多溴二苯醚）、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等合格的检测报告且所有检测项目在同一份检测报告上。                      以上检测报告每提供一份得3分，共18分；未提供，或提供的检测报告中相关检测项与所要求的不符，则不得分。</p>	0-18	0.0	3.0	18.0	0.0
2.4	技术	<p>售后服务：                      （1）在3年基础质保上，每增加1年得1分，最高得3分。                      （2）投标人提供完善的维修服务方案的，得2分，提供维修服务方案但存在不完善之处的得1分，除招标文件规定内容外无其他维修服务承诺的将不得分。</p>	0-5	1.0	4.0	4.0	0.0
2.5	技术	<p>实施计划：                      根据投标人所提供的本项目的实施计划、实施方案、安装调试方案等合理化建议由专家进行打分，计划、方案合理可行、针对性强的得5分，计划、方案欠合理、欠可行、欠针对性的每项扣1分，计划、方案不合理、不可行、没有针对性的每项扣2分，扣完为止。                      注：未作说明或完全不合理的不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	4.0	0.0
2.6	技术	<p>质量保证：                      产品生产及运输途中需要保证货物的质量，对产品有严密的质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，得5分；投标人提供了质量监控措施和先进的质量检测设施以及完备的运输条件的，但存在影响较小的缺陷、欠佳、缺陷的得3-4分；投标人只有质量控制措施或质量检测设施或运输条件其中一项的，得1-2分；投标人未提供任何货物质量保证的，本项不得分。</p>	0-5	3.0	2.0	4.0	0.0
合计			0-70	22.0	37.0	65.0	15.0

专家（签名）：