

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：金东区光南小学新校园开班报告厅及小会议室航空座椅采购项目（YG2025-HW7675-ZFCG325）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康天辰教学设备有限公司	淮安育德科教设备有限公司	永康市星期天教学设备有限公司
1	商务	投标人或生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的每个得1分；需提供有效期内的中文版证书复印件。	0-3	3.0	0.0	3.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订为准）以来具有同类项目业绩的，提供合同扫描件，每笔有效业绩得1分，最高得3分。（供应商提供的合同属于无效业绩或未按要求提供合同扫描件或提供的合同扫描件字迹模糊无法辨识的，该笔业绩不予计分）。有效业绩以评标委员会集体判定为准。	0-3	3.0	0.0	1.0
3	商务	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）是否能够满足招标文件要求。满足或招标文件的得15分得；每负偏离一项扣1分，扣完为止。 注：仅在技术要求偏离表中作出简单响应而没有详细阐述或没有提供相关依据或存在缺陷、瑕疵的，评标委员会可能作出不利评审，是否属正偏离或无偏离或负偏离以评标委员会统一判定为准。	0-15	15.0	15.0	15.0
4	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的成品抽样检验报告。 1、投标人或生产厂家提供礼堂椅（报告厅座椅、剧场椅）抽检报告（抽样基数≥32张，抽样数量≥3张）且符合检测的技术要求（检测依据须为QB/T2602-2013、GB18580-2017、GB/T 35607-2024）：①主要尺寸及偏差；②含水率；③外观（木材、人造板件、金属件、软包及缝切件、漆膜、其他）；④结构；⑤用料；⑥理化性能；⑦力学性能；⑧甲醛释放量≤0.02mg/m³；⑨产品寿命（椅座椅背耐久性≥12万次；扶手耐久性≥6万次）：符合要求；⑩产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚）均未检出。完全符合以上要求的得3分，缺一项的每项扣0.3分，扣完为止。 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分	0-3	3.0	0.0	0.0
5	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的原材料及部件抽样检验报告。 1、多层板，抽样基数≥130块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①含水率检验结果：8.8%-9.0%；②甲醛释放量mg/m³≤0.016；③挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物）应未检出；④胶合强度：0.71MPa-2.37MPa。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项该项不得分； 2、面料，抽样基数≥120块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①耐干摩擦4-5级；②耐湿摩擦4级；③游离甲醛应未检出；④PH值6-7；⑤染色牢度（耐水、耐酸汗渍、耐碱汗渍、耐干摩擦）4-5级；⑥可分解致癌芳香胺染料应未检出；⑦阻燃I级；⑧耐磨性（60000次）无破损；⑨起球性能/（级），2000转：4-5级；⑩顶破强力≥2595N；⑪可萃取重金属应未检出；⑫透气率≥1300mm/s。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 3、海绵，抽样基数≥25块，抽样数量≥6块，符合以下要求：①外观（色泽、气孔、裂缝、污渍）符合要求；②65%/25%压缩比≥2.9；③拉伸强度/(kPa)≥185；④断裂伸长率/(%)≥255；⑤撕裂强度/(N/cm)≥3.5；⑥干热老化后拉伸强度/(kPa)≥180；⑦湿热老化后拉伸强度/(kPa)≥175；⑧密度≥55kg/m³；⑨回弹性≥60%；⑩压缩永久变形≤2.9%；⑪甲醛释放量应未检出；⑫TVOC应未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 4、环保水性漆，抽样基数≥10L，抽样数量≥1L，符合以下要求：①甲醛含量（mg/kg）应未检出；②总铅（Pb）含量（mg/kg）应未检出；③可溶性重金属含量（mg/kg）：镉(Cd)含量、铬(Cr)含量、汞(Hg)含量，未检出；④乙二醇醚及醚酯总和含量（mg/kg）应未检出；⑤苯系物总和含量（mg/kg）应未检出；⑥VOC含量，未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 5、铝型材，符合GB/T 35607-2024《绿色产品评价 家具》、GB/T 3325-2024《金属家具通用技术条件》 、QB/T 1951.2-2013《金属家具 质量检验及质量评定》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	根据投标人项目组织实施方案，包括但不限于项目进度安排及进度控制、技术支持方案、突发应急事件的处理预案、验收方案，根据方案的科学性、合理性、规范性和可操作性情况打分，得12/11/10/9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-12	10.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	投标人提供售后服务书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排（人员具有与采购产品检查、维修、维保相关的工作经验）；售后服务响应时间；巡检计划；投标人书面承诺在免费质保期内每年提供现场协助的时间，工作内容由采购人确定；投标人提供现有服务网点或承诺中标后服务的投入计划方案；是否可在使用单位处储备一定数量的备用货物。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，得9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-9	8.0	6.0	7.0
8	商务	质保期在响应招标文件的基础上承诺每增加一年加1分（最多加3分）（承诺质保期由原厂商提供质保，不满足不得分）；	0-3	3.0	3.0	3.0
9	商务	要求提供①报告厅礼堂椅样品一把、②会议室礼堂椅样品一把、③报告厅礼堂椅铝合金站脚1只、④报告厅礼堂椅六边形铝合金写字板1块。 （1）样品造型设计要求：根据人体工程学原理设计，最大限度贴合人体曲线，减少坐姿疲劳。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （2）样品外观要求：整洁表面平整、无毛刺、凹痕、划伤、裂纹和变形。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （3）样品涂层工艺要求：涂层不起泡、龟裂、脱落，封边工艺精美。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （4）样品五金件的选用要求：金属件无锈蚀、损伤，外观工艺平整光滑，考虑五金配件和漆面的色泽、质地相协调的问题。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （5）小样齐全性，与参数要求的符合性。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （备注：若未提供样品、样品不符合参数要求的样品不得分。）	0-15	13.0	9.0	9.0
10	商务	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 备注：“国家确定的认证机构”以市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号）为准。投标人须同时提供品目清单、认证证书和认证机构名录文件复印件，否则不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	63.0	39.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：金东区光南小学新校园开班报告厅及小会议室航空座椅采购项目（YG2025-HW7675-ZFCG325）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康天辰教学设备有限公司	淮安育德科教设备有限公司	永康市星期天教学设备有限公司
1	商务	投标人或生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的每个得1分；需提供有效期内的中文版证书复印件。	0-3	3.0	0.0	3.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订为准）以来具有同类项目业绩的，提供合同扫描件，每笔有效业绩得1分，最高得3分。（供应商提供的合同属于无效业绩或未按要求提供合同扫描件或提供的合同扫描件字迹模糊无法辨识的，该笔业绩不予计分）。有效业绩以评标委员会集体判定为准。	0-3	3.0	0.0	1.0
3	商务	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）是否能够满足招标文件要求。满足或招标文件的得15分；每负偏离一项扣1分，扣完为止。 注：仅在技术要求偏离表中作出简单响应而没有详细阐述或没有提供相关依据或存在缺陷、瑕疵的，评标委员会可能作出不利评审，是否属正偏离或无偏离或负偏离以评标委员会统一判定为准。	0-15	15.0	15.0	15.0
4	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的成品抽样检验报告。 1、投标人或生产厂家提供礼堂椅（报告厅座椅、剧场椅）抽检报告（抽样基数≥32张，抽样数量≥3张）且符合检测的技术要求（检测依据须为QB/T2602-2013、GB18580-2017、GB/T 35607-2024）：①主要尺寸及偏差；②含水率；③外观（木材、人造板件、金属件、软包及缝绗件、漆膜、其他）；④结构；⑤用料；⑥理化性能；⑦力学性能；⑧甲醛释放量≤0.02mg/m³；⑨产品寿命（椅座椅背耐久性≥12万次；扶手耐久性≥6万次）：符合要求；⑩产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚）均未检出。完全符合以上要求的得3分，缺一项的每项扣0.3分，扣完为止。 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分	0-3	3.0	0.0	0.0
5	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的原材料及部件抽样检验报告。 1、多层板，抽样基数≥130块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①含水率检验结果：8.8%-9.0%；②甲醛释放量mg/m³≤0.016；③挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物）应未检出；④胶合强度：0.71MPa-2.37MPa。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项该项不得分； 2、面料，抽样基数≥120块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①耐干摩擦4-5级；②耐湿摩擦4级；③游离甲醛应未检出；④PH值6-7；⑤染色牢度（耐水、耐酸汗渍、耐碱汗渍、耐干摩擦）4-5级；⑥可分解致癌芳香胺染料应未检出；⑦阻燃I级；⑧耐磨性（60000次）无破损；⑨起球性能/（级），2000转：4-5级；⑩顶破强力≥2595N；⑪可萃取重金属应未检出；⑫透气率≥1300mm/s。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 3、海绵，抽样基数≥25块，抽样数量≥6块，符合以下要求：①外观（色泽、气孔、裂缝、污渍）符合要求；②65%/25%压陷比≥2.9；③拉伸强度/（kPa）≥185；④断裂伸长率/（%）≥255；⑤撕裂强度/（N/cm）≥3.5；⑥干热老化后拉伸强度/（kPa）≥180；⑦湿热老化后拉伸强度/（kPa）≥175；⑧密度≥55kg/m³；⑨回弹性≥60%；⑩压缩永久变形≤2.9%；⑪甲醛释放量应未检出；⑫TVOC应未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 4、环保水性漆，抽样基数≥10L，抽样数量≥1L，符合以下要求：①甲醛含量（mg/kg）应未检出；②总铅（Pb）含量（mg/kg）应未检出；③可溶性重金属含量（mg/kg）：镉（Cd）含量、铬（Cr）含量、汞（Hg）含量，未检出；④乙二醇醚及酯酯总和含量（mg/kg）应未检出；⑤苯系物总和含量（mg/kg）应未检出；⑥VOC含量，未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 5、铝型材，符合GB/T 35607-2024《绿色产品评价 家具》、GB/T 3325-2024《金属家具通用技术条件》、QB/T 1951.2-2013《金属家具 质量检验及质量评定》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	根据投标人项目组织实施方案，包括但不限于项目进度安排及进度控制、技术支持方案、突发应急事件的处理预案、验收方案，根据方案的科学性、合理性、规范性和可操作性情况打分，得12/11/10/9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-12	10.0	9.0	9.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	投标人提供售后服务书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排（人员具有与采购产品检查、维修、维保相关的工作经验）；售后服务响应时间；巡检计划；投标人书面承诺在免费质保期内每年提供现场协助的时间，工作内容由采购人确定；投标人提供现有服务网点或承诺中标后服务的投入计划方案；是否可在使用单位处储备一定数量的备用货物。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，得9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-9	7.0	6.0	6.0
8	商务	质保期在响应招标文件的基础上承诺每增加一年加1分（最多加3分）（承诺质保期由原厂商提供质保，不满足不得分）；	0-3	3.0	3.0	3.0
9	商务	要求提供①报告厅礼堂椅样品一把、②会议室礼堂椅样品一把、③报告厅礼堂椅铝合金站脚1只、④报告厅礼堂椅六边形铝合金写字板1块。 （1）样品造型设计要求：根据人体工程学原理设计，最大限度贴合人体曲线，减少坐姿疲劳。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （2）样品外观要求：整洁表面平整、无毛刺、凹痕、划伤、裂纹和变形。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （3）样品涂层工艺要求：涂层不起泡、龟裂、脱落，封边工艺精美。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （4）样品五金件的选用要求：金属件无锈蚀、损伤，外观工艺平整光滑，考虑五金配件和漆面的色泽、质地相协调的问题。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （5）小样齐全性，与参数要求的符合性。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （备注：若未提供样品、样品不符合参数要求的样品不得分。）	0-15	13.0	11.0	11.0
10	商务	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 备注：“国家确定的认证机构”以市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号）为准。投标人须同时提供品目清单、认证证书和认证机构名录文件复印件，否则不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	62.0	44.0	48.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：金东区光南小学新校园开班报告厅及小会议室航空座椅采购项目（YG2025-HW7675-ZFCG325）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康天辰教学设备有限公司	淮安育德科教设备有限公司	永康市星期天教学设备有限公司
1	商务	投标人或生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的每个得1分；需提供有效期内的中文版证书复印件。	0-3	3.0	0.0	3.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订为准）以来具有同类项目业绩的，提供合同扫描件，每笔有效业绩得1分，最高得3分。（供应商提供的合同属于无效业绩或未按要求提供合同扫描件或提供的合同扫描件字迹模糊无法辨识的，该笔业绩不予计分）。有效业绩以评标委员会集体判定为准。	0-3	3.0	0.0	1.0
3	商务	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）是否能够满足招标文件要求。满足或招标文件的得15分；每负偏离一项扣1分，扣完为止。 注：仅在技术要求偏离表中作出简单响应而没有详细阐述或没有提供相关依据或存在缺陷、瑕疵的，评标委员会可能作出不利评审，是否属正偏离或无偏离或负偏离以评标委员会统一判定为准。	0-15	15.0	15.0	15.0
4	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的成品抽样检验报告。 1、投标人或生产厂家提供礼堂椅（报告厅座椅、剧场椅）抽检报告（抽样基数≥32张，抽样数量≥3张）且符合检测的技术要求（检测依据须为QB/T2602-2013、GB18580-2017、GB/T 35607-2024）：①主要尺寸及偏差；②含水率；③外观（木材、人造板件、金属件、软包及缝绗件、漆膜、其他）；④结构；⑤用料；⑥理化性能；⑦力学性能；⑧甲醛释放量≤0.02mg/m³；⑨产品寿命（椅座椅背耐久性≥12万次；扶手耐久性≥6万次）：符合要求；⑩产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚）均未检出。完全符合以上要求的得3分，缺一项的每项扣0.3分，扣完为止。 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分	0-3	3.0	0.0	0.0
5	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的原材料及部件抽样检验报告。 1、多层板，抽样基数≥130块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①含水率检验结果：8.8%-9.0%；②甲醛释放量mg/m³≤0.016；③挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物）应未检出；④胶合强度：0.71MPa-2.37MPa。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项该项不得分； 2、面料，抽样基数≥120块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①耐干摩擦4-5级；②耐湿摩擦4级；③游离甲醛应未检出；④PH值6-7；⑤染色牢度（耐水、耐酸汗渍、耐碱汗渍、耐干摩擦）4-5级；⑥可分解致癌芳香胺染料应未检出；⑦阻燃I级；⑧耐磨性（60000次）无破损；⑨起球性能/（级），2000转：4-5级；⑩顶破强力≥2595N；⑪可萃取重金属应未检出；⑫透气率≥1300mm/s。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 3、海绵，抽样基数≥25块，抽样数量≥6块，符合以下要求：①外观（色泽、气孔、裂缝、污渍）符合要求；②65%/25%压陷比≥2.9；③拉伸强度/（kPa）≥185；④断裂伸长率/（%）≥255；⑤撕裂强度/（N/cm）≥3.5；⑥干热老化后拉伸强度/（kPa）≥180；⑦湿热老化后拉伸强度/（kPa）≥175；⑧密度≥55kg/m³；⑨回弹性≥60%；⑩压缩永久变形≤2.9%；⑪甲醛释放量应未检出；⑫TVOC应未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 4、环保水性漆，抽样基数≥10L，抽样数量≥1L，符合以下要求：①甲醛含量（mg/kg）应未检出；②总铅（Pb）含量（mg/kg）应未检出；③可溶性重金属含量（mg/kg）：镉（Cd）含量、铬（Cr）含量、汞（Hg）含量，未检出；④乙二醇醚及酯酯总和含量（mg/kg）应未检出；⑤苯系物总和含量（mg/kg）应未检出；⑥VOC含量，未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 5、铝型材，符合GB/T 35607-2024《绿色产品评价 家具》、GB/T 3325-2024《金属家具通用技术条件》、QB/T 1951.2-2013《金属家具 质量检验及质量评定》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	根据投标人项目组织实施方案，包括但不限于项目进度安排及进度控制、技术支持方案、突发应急事件的处理预案、验收方案，根据方案的科学性、合理性、规范性和可操作性情况打分，得12/11/10/9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-12	10.0	6.0	8.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	投标人提供售后服务书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排（人员具有与采购产品检查、维修、维保相关的工作经验）；售后服务响应时间；巡检计划；投标人书面承诺在免费质保期内每年提供现场协助的时间，工作内容由采购人确定；投标人提供现有服务网点或承诺中标后服务的投入计划方案；是否可在使用单位处储备一定数量的备用货物。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，得9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-9	8.0	5.0	6.0
8	商务	质保期在响应招标文件的基础上承诺每增加一年加1分（最多加3分）（承诺质保期由原厂商提供质保，不满足不得分）；	0-3	3.0	3.0	3.0
9	商务	要求提供①报告厅礼堂椅样品一把、②会议室礼堂椅样品一把、③报告厅礼堂椅铝合金站脚1只、④报告厅礼堂椅六边形铝合金写字板1块。 （1）样品造型设计要求：根据人体工程学原理设计，最大限度贴合人体曲线，减少坐姿疲劳。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （2）样品外观要求：整洁表面平整、无毛刺、凹痕、划伤、裂纹和变形。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （3）样品涂层工艺要求：涂层不起泡、龟裂、脱落，封边工艺精美。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （4）样品五金件的选用要求：金属件无锈蚀、损伤，外观工艺平整光滑，考虑五金配件和漆面的色泽、质地相协调的问题。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （5）小样齐全性，与参数要求的符合性。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （备注：若未提供样品、样品不符合参数要求的样品不得分。）	0-15	12.0	8.0	8.0
10	商务	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 备注：“国家确定的认证机构”以市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号）为准。投标人须同时提供品目清单、认证证书和认证机构名录文件复印件，否则不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	62.0	37.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：金东区光南小学新校园开班报告厅及小会议室航空座椅采购项目（YG2025-HW7675-ZFCG325）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康天辰教学设备有限公司	淮安育德科教设备有限公司	永康市星期天教学设备有限公司
1	商务	投标人或生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的每个得1分；需提供有效期内的中文版证书复印件。	0-3	3.0	0.0	3.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订为准）以来具有同类项目业绩的，提供合同扫描件，每笔有效业绩得1分，最高得3分。（供应商提供的合同属于无效业绩或未按要求提供合同扫描件或提供的合同扫描件字迹模糊无法辨识的，该笔业绩不予计分）。有效业绩以评标委员会集体判定为准。	0-3	3.0	0.0	1.0
3	商务	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）是否能够满足招标文件要求。满足或招标文件的得15分；每负偏离一项扣1分，扣完为止。 注：仅在技术要求偏离表中作出简单响应而没有详细阐述或没有提供相关依据或存在缺陷、瑕疵的，评标委员会可能作出不利评审，是否属正偏离或无偏离或负偏离以评标委员会统一判定为准。	0-15	15.0	15.0	15.0
4	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的成品抽样检验报告。 1、投标人或生产厂家提供礼堂椅（报告厅座椅、剧场椅）抽检报告（抽样基数≥32张，抽样数量≥3张）且符合检测的技术要求（检测依据须为QB/T2602-2013、GB18580-2017、GB/T 35607-2024）：①主要尺寸及偏差；②含水率；③外观（木材、人造板件、金属件、软包及缝绗件、漆膜、其他）；④结构；⑤用料；⑥理化性能；⑦力学性能；⑧甲醛释放量≤0.02mg/m³；⑨产品寿命（椅座椅背耐久性≥12万次；扶手耐久性≥6万次）：符合要求；⑩产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚）均未检出。完全符合以上要求的得3分，缺一项的每项扣0.3分，扣完为止。 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分	0-3	3.0	0.0	0.0
5	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的原材料及部件抽样检验报告。 1、多层板，抽样基数≥130块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①含水率检验结果：8.8%-9.0%；②甲醛释放量mg/m³≤0.016；③挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物）应未检出；④胶合强度：0.71MPa-2.37MPa。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项该项不得分； 2、面料，抽样基数≥120块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①耐干摩擦4-5级；②耐湿摩擦4级；③游离甲醛应未检出；④PH值6-7；⑤染色牢度（耐水、耐酸汗渍、耐碱汗渍、耐干摩擦）4-5级；⑥可分解致癌芳香胺染料应未检出；⑦阻燃I级；⑧耐磨性（60000次）无破损；⑨起球性能/（级），2000转：4-5级；⑩顶破强力≥2595N；⑪可萃取重金属应未检出；⑫透气率≥1300mm/s。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 3、海绵，抽样基数≥25块，抽样数量≥6块，符合以下要求：①外观（色泽、气孔、裂缝、污渍）符合要求；②65%/25%压陷比≥2.9；③拉伸强度/（kPa）≥185；④断裂伸长率/（%）≥255；⑤撕裂强度/（N/cm）≥3.5；⑥干热老化后拉伸强度/（kPa）≥180；⑦湿热老化后拉伸强度/（kPa）≥175；⑧密度≥55kg/m³；⑨回弹性≥60%；⑩压缩永久变形≤2.9%；⑪甲醛释放量应未检出；⑫TVOC应未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 4、环保水性漆，抽样基数≥10L，抽样数量≥1L，符合以下要求：①甲醛含量（mg/kg）应未检出；②总铅（Pb）含量（mg/kg）应未检出；③可溶性重金属含量（mg/kg）：镉（Cd）含量、铬（Cr）含量、汞（Hg）含量，未检出；④乙二醇醚及酯酯总和含量（mg/kg）应未检出；⑤苯系物总和含量（mg/kg）应未检出；⑥VOC含量，未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 5、铝型材，符合GB/T 35607-2024《绿色产品评价 家具》、GB/T 3325-2024《金属家具通用技术条件》、QB/T 1951.2-2013《金属家具 质量检验及质量评定》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	根据投标人项目组织实施方案，包括但不限于项目进度安排及进度控制、技术支持方案、突发应急事件的处理预案、验收方案，根据方案的科学性、合理性、规范性和可操作性情况打分，得12/11/10/9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-12	10.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	投标人提供售后服务书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排（人员具有与采购产品检查、维修、维保相关的工作经验）；售后服务响应时间；巡检计划；投标人书面承诺在免费质保期内每年提供现场协助的时间，工作内容由采购人确定；投标人提供现有服务网点或承诺中标后服务的投入计划方案；是否可在使用单位处储备一定数量的备用货物。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，得9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-9	8.0	6.0	6.0
8	商务	质保期在响应招标文件的基础上承诺每增加一年加1分（最多加3分）（承诺质保期由原厂商提供质保，不满足不得分）；	0-3	3.0	3.0	3.0
9	商务	要求提供①报告厅礼堂椅样品一把、②会议室礼堂椅样品一把、③报告厅礼堂椅铝合金站脚1只、④报告厅礼堂椅六边形铝合金写字板1块。 （1）样品造型设计要求：根据人体工程学原理设计，最大限度贴合人体曲线，减少坐姿疲劳。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （2）样品外观要求：整洁表面平整、无毛刺、凹痕、划伤、裂纹和变形。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （3）样品涂层工艺要求：涂层不起泡、龟裂、脱落，封边工艺精美。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （4）样品五金件的选用要求：金属件无锈蚀、损伤，外观工艺平整光滑，考虑五金配件和漆面的色泽、质地相协调的问题。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （5）小样齐全性，与参数要求的符合性。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （备注：若未提供样品、样品不符合参数要求的样品不得分。）	0-15	12.0	9.0	9.0
10	商务	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 备注：“国家确定的认证机构”以市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号）为准。投标人须同时提供品目清单、认证证书和认证机构名录文件复印件，否则不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	62.0	39.0	43.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：金东区光南小学新校园开班报告厅及小会议室航空座椅采购项目（YG2025-HW7675-ZFCG325）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康天辰教学设备有限公司	淮安育德科教设备有限公司	永康市星期天教学设备有限公司
1	商务	投标人或生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的每个得1分；需提供有效期内的中文版证书复印件。	0-3	3.0	0.0	3.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订为准）以来具有同类项目业绩的，提供合同扫描件，每笔有效业绩得1分，最高得3分。（供应商提供的合同属于无效业绩或未按要求提供合同扫描件或提供的合同扫描件字迹模糊无法辨识的，该笔业绩不予计分）。有效业绩以评标委员会集体判定为准。	0-3	3.0	0.0	1.0
3	商务	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）是否能够满足招标文件要求。满足或招标文件的得15分；每负偏离一项扣1分，扣完为止。 注：仅在技术要求偏离表中作出简单响应而没有详细阐述或没有提供相关依据或存在缺陷、瑕疵的，评标委员会可能作出不利评审，是否属正偏离或无偏离或负偏离以评标委员会统一判定为准。	0-15	15.0	15.0	15.0
4	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的成品抽样检验报告。 1、投标人或生产厂家提供礼堂椅（报告厅座椅、剧场椅）抽检报告（抽样基数≥32张，抽样数量≥3张）且符合检测的技术要求（检测依据须为QB/T2602-2013、GB18580-2017、GB/T 35607-2024）：①主要尺寸及偏差；②含水率；③外观（木材、人造板件、金属件、软包及缝绗件、漆膜、其他）；④结构；⑤用料；⑥理化性能；⑦力学性能；⑧甲醛释放量≤0.02mg/m³；⑨产品寿命（椅座椅背耐久性≥12万次；扶手耐久性≥6万次）：符合要求；⑩产品有害物质（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚）均未检出。完全符合以上要求的得3分，缺一项的每项扣0.3分，扣完为止。 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分	0-3	3.0	0.0	0.0
5	商务	投标人或生产厂家提供2024年1月1日以来权威检测机构（具有CNAS或CMA认证的检测机构）出具的原材料及部件抽样检验报告。 1、多层板，抽样基数≥130块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①含水率检验结果：8.8%-9.0%；②甲醛释放量mg/m³≤0.016；③挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物）应未检出；④胶合强度：0.71MPa-2.37MPa。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项该项不得分； 2、面料，抽样基数≥120块，抽样数量≥9块，符合以下要求：①耐干摩擦4-5级；②耐湿摩擦4级；③游离甲醛应未检出；④PH值6-7；⑤染色牢度（耐水、耐酸汗渍、耐碱汗渍、耐干摩擦）4-5级；⑥可分解致癌芳香胺染料应未检出；⑦阻燃I级；⑧耐磨性（60000次）无破损；⑨起球性能/（级），2000转：4-5级；⑩顶破强力≥2595N；⑪可萃取重金属应未检出；⑫透气率≥1300mm/s。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 3、海绵，抽样基数≥25块，抽样数量≥6块，符合以下要求：①外观（色泽、气孔、裂缝、污渍）符合要求；②65%/25%压陷比≥2.9；③拉伸强度/（kPa）≥185；④断裂伸长率/（%）≥255；⑤撕裂强度/（N/cm）≥3.5；⑥干热老化后拉伸强度/（kPa）≥180；⑦湿热老化后拉伸强度/（kPa）≥175；⑧密度≥55kg/m³；⑨回弹性≥60%；⑩压缩永久变形≤2.9%；⑪甲醛释放量应未检出；⑫TVOC应未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.1分，扣完为止； 4、环保水性漆，抽样基数≥10L，抽样数量≥1L，符合以下要求：①甲醛含量（mg/kg）应未检出；②总铅（Pb）含量（mg/kg）应未检出；③可溶性重金属含量（mg/kg）：镉（Cd）含量、铬（Cr）含量、汞（Hg）含量，未检出；④乙二醇醚及酯酯总和含量（mg/kg）应未检出；⑤苯系物总和含量（mg/kg）应未检出；⑥VOC含量，未检出。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 5、铝型材，符合GB/T 35607-2024《绿色产品评价 家具》、GB/T 3325-2024《金属家具通用技术条件》、QB/T 1951.2-2013《金属家具 质量检验及质量评定》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》。以上检测内容完整且单项判定为合格的得1分，缺一项的每项扣0.2分，扣完为止； 注：提供相关抽样检测报告复印件，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	根据投标人项目组织实施方案，包括但不限于项目进度安排及进度控制、技术支持方案、突发应急事件的处理预案、验收方案，根据方案的科学性、合理性、规范性和可操作性情况打分，得12/11/10/9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-12	9.0	7.0	8.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	投标人提供售后服务书面方案，须包括但不限于以下内容：服务标准；服务内容；服务人员安排（人员具有与采购产品检查、维修、维保相关的工作经验）；售后服务响应时间；巡检计划；投标人书面承诺在免费质保期内每年提供现场协助的时间，工作内容由采购人确定；投标人提供现有服务网点或承诺中标后服务的投入计划方案；是否可在使用单位处储备一定数量的备用货物。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，得9/8/7/6/5/4/3/2/1/0分，由评委自行判定打分。	0-9	7.0	6.0	7.0
8	商务	质保期在响应招标文件的基础上承诺每增加一年加1分（最多加3分）（承诺质保期由原厂商提供质保，不满足不得分）；	0-3	3.0	3.0	3.0
9	商务	要求提供①报告厅礼堂椅样品一把、②会议室礼堂椅样品一把、③报告厅礼堂椅铝合金站脚1只、④报告厅礼堂椅六边形铝合金写字板1块。 （1）样品造型设计要求：根据人体工程学原理设计，最大限度贴合人体曲线，减少坐姿疲劳。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （2）样品外观要求：整洁表面平整、无毛刺、凹痕、划伤、裂纹和变形。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （3）样品涂层工艺要求：涂层不起泡、龟裂、脱落，封边工艺精美。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （4）样品五金件的选用要求：金属件无锈蚀、损伤，外观工艺平整光滑，考虑五金配件和漆面的色泽、质地相协调的问题。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （5）小样齐全性，与参数要求的符合性。得3/2/1/0分，由评委自行判定打分。 （备注：若未提供样品、样品不符合参数要求的样品不得分。）	0-15	12.0	9.0	8.0
10	商务	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号）且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的，每项证书得0.5分，最高得1分。 备注：“国家确定的认证机构”以市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号）为准。投标人须同时提供品目清单、认证证书和认证机构名录文件复印件，否则不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	60.0	40.0	45.0

专家（签名）：