

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：金华市宾虹高级中学校园监控改造项目（TY2024-HW282-ZFCG282）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华科翔智能工程有限公司	浙江省通信产业服务有限公司	浙江移动数智科技有限公司	中国联合网络通信有限公司金华市分公司
1	技术	投标人资质情况：投标人具有信息安全系统运维资质证书、信息系统建设和服务能力证书、信息安全服务资质（安全集成二级）证书的，每个证书得1分，最多得2分。注：提供相关证书扫描件或复印件加盖公章。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0
2	技术	类似项目业绩：投标人自2021年01月01日（以合同签订时间为准）以来承接的类似项目业绩，每个合同业绩得1分，最多得3分（提供合同复印件并加盖单位公章）。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标货物的性能及技术指标：对招标文件“第二章 招标需求”之“四、设备清单及技术参数要求”的响应情况：全部满足的得26分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	项目实施整体方案：根据投标人对本项目现场情况的了解程度，与原系统对接方案以及制定的详细实施方案（包括但不限于整体规划、项目实施时间进度、关键技术解决方案等），方案条理清晰、科学合理、具有实际可操作性得6分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	4.5	5.0	5.0
5	技术	重点难点分析及措施：根据投标人针对本项目实施过程中重点、难点问题，提出的技术保障措施、应急预案等实质且有效的解决方案。所阐述方案科学合理、结构完整、表述准确、条理清晰，总体设计与需求完全吻合得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	1.5	2.5	2.5	2.5
6.1	技术	拟投入的项目负责人具有注册信息安全专业人员、信息系统项目管理师、网络安全能力认证证书、网络工程师证书、高级工程师证书、注册信息安全管理人员证书、一级建造师-机电工程的每个证书得1.5分，最多得6分。	0-6	0.0	4.5	6.0	6.0
6.2	技术	拟投入的技术负责人（除项目负责人外）具有注册信息安全工程师、网络工程师（高级）、软件工程师（高级）、电工职业资格证书、高级网络信息安全工程师证书、智能化系统集成项目经理证书（高级），每个证书得1分，最多得4分。	0-4	0.0	1.0	3.0	4.0
6.3	技术	项目组成员（除项目负责人、技术负责人外）配备信息系统项目管理师证书、高级工程师（系统集成）、高级工程师（通信电源）、网络设计师、网络工程师、弱电系统工程师（高级）、注册信息安全工程师证书的，每类证书得0.5分，同一种类证书不累计计分。最多得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	质量保障措施及方案：根据投标人提供的质量保障措施及方案，包括制度保证、技术力量保证等质量保障措施具体内容进行打分，方案内容科学、完整、可行的得5分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	培训方案：包括但不限于提供操作培训和维护培训及提供其他形式培训的情况，具体至培训次数、方式、内容、地点、时间、准备资料、承诺达到的效果等，内容完整、科学、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	安装、测试与验收方案：具体的安装、测试与验收方案对应于用户单位的实际符合性与合理性；方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	安全及保密措施：投标人针对本项目进度及安全、保密保障措施等情况综合打分。方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每项扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5
11	技术	售后服务情况：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本地化服务的投入计划方案。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，售后服务方案充分考虑实际需求，方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，售后能力及服务响应及时，技术人员力量充足的得4分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

12	商务	<p>政策分: 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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>备注: 须同时提供品目清单、认证证书复印件及网页查询截图, 否则不得分。</p> <p>3. 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定, 属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的, 提供相关证明材料和政策依据, 根据其重要性每符合一项得0.5分。未提供相关证明材料的不得分。</p> <p>本项累计最高2分。</p>	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0
合计			0-70	43.0	58.0	63.5	64.5

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：金华市宾虹高级中学校园监控改造项目（TY2024-HW282-ZFCG282）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华科翔智能工程有限公司	浙江省通信产业服务有限公司	浙江移动数智科技有限公司	中国联合网络通信有限公司金华市分公司
1	技术	投标人资质情况：投标人具有信息安全系统运维资质证书、信息系统建设和服务能力证书、信息安全服务资质（安全集成二级）证书的，每个证书得1分，最多得2分。注：提供相关证书扫描件或复印件加盖公章。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0
2	技术	类似项目业绩：投标人自2021年01月01日（以合同签订时间为准）以来承接的类似项目业绩，每个合同业绩得1分，最多得3分（提供合同复印件并加盖单位公章）。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标货物的性能及技术指标：对招标文件“第二章 招标需求”之“四、设备清单及技术参数要求”的响应情况：全部满足的得26分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	项目实施整体方案：根据投标人对本项目现场情况的了解程度，与原系统对接方案以及制定的详细实施方案（包括但不限于整体规划、项目实施时间进度、关键技术解决方案等），方案条理清晰、科学合理、具有可操作性得6分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.0	5.0	6.0
5	技术	重点难点分析及措施：根据投标人针对本项目实施过程中重点、难点问题，提出的技术保障措施、应急预案等实质且有效的解决方案。所阐述方案科学合理、结构完整、表述准确、条理清晰，总体设计与需求完全吻合得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
6.1	技术	拟投入的项目负责人具有注册信息安全专业人员、信息系统项目管理师、网络安全能力认证证书、网络工程师证书、高级工程师证书、注册信息安全管理人员证书、一级建造师-机电工程的每个证书得1.5分，最多得6分。	0-6	0.0	4.5	6.0	6.0
6.2	技术	拟投入的技术负责人（除项目负责人外）具有注册信息安全工程师、网络工程师（高级）、软件工程师（高级）、电工职业资格证书、高级网络信息安全工程师证书、智能化系统集成项目经理证书（高级），每个证书得1分，最多得4分。	0-4	0.0	1.0	3.0	4.0
6.3	技术	项目组成员（除项目负责人、技术负责人外）配备信息系统项目管理师证书、高级工程师（系统集成）、高级工程师（通信电源）、网络设计师、网络工程师、弱电系统工程师（高级）、注册信息安全工程师证书的，每类证书得0.5分，同一种类证书不累计给分。最多得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	质量保障措施及方案：根据投标人提供的质量保障措施及方案，包括制度保证、技术力量保证等质量保障措施具体内容进行打分，方案内容科学、完整、可行的得5分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-5	3.0	3.5	4.0	4.0
8	技术	培训方案：包括但不限于提供操作培训和维护培训及提供其他形式培训的情况，具体至培训次数、方式、内容、地点、时间、准备资料、承诺达到的效果等，内容完整、科学、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5
9	技术	安装、测试与验收方案：具体的安装、测试与验收方案对应于用户单位的实际符合性与合理性；方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	安全及保密措施：投标人针对本项目进度及安全、保密保障措施等情况综合打分。方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每项扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5
11	技术	售后服务情况：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本地化服务的投入计划方案。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，售后服务方案充分考虑实际需求，方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，售后能力及服务响应及时，技术人员力量充足的得4分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	2.5	3.0

技术商务资信评分明细表

12	商务	<p>政策分: 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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>备注: 须同时提供品目清单、认证证书复印件及网页查询截图, 否则不得分。</p> <p>3. 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定, 属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的, 提供相关证明材料和政策依据, 根据其重要性每符合一项得0.5分。未提供相关证明材料的不得分。</p> <p>本项累计最高2分。</p>	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0
合计			0-70	41.0	57.0	63.5	66.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：金华市宾虹高级中学校园监控改造项目（TY2024-HW282-ZFCG282）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华科翔智能工程有限公司	浙江省通信产业服务有限公司	浙江移动数智科技有限公司	中国联合网络通信有限公司金华市分公司
1	技术	投标人资质情况：投标人具有信息安全系统运维资质证书、信息系统建设和服务能力证书、信息安全服务资质（安全集成二级）证书的，每个证书得1分，最多得2分。注：提供相关证书扫描件或复印件加盖公章。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0
2	技术	类似项目业绩：投标人自2021年01月01日（以合同签订时间为准）以来承接的类似项目业绩，每个合同业绩得1分，最多得3分（提供合同复印件并加盖单位公章）。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标货物的性能及技术指标：对招标文件“第二章 招标需求”之“四、设备清单及技术参数要求”的响应情况：全部满足的得26分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	项目实施整体方案：根据投标人对本项目现场情况的了解程度，与原系统对接方案以及制定的详细实施方案（包括但不限于整体规划、项目实施时间进度、关键技术解决方案等），方案条理清晰、科学合理、具有可操作性得6分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.5	5.5
5	技术	重点难点分析及措施：根据投标人针对本项目实施过程中重点、难点问题，提出的技术保障措施、应急预案等实质且有效的解决方案。所阐述方案科学合理、结构完整、表述准确、条理清晰，总体设计与需求完全吻合得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	2.5	3.0	3.0
6.1	技术	拟投入的项目负责人具有注册信息安全专业人员、信息系统项目管理师、网络安全能力认证证书、网络工程师证书、高级工程师证书、注册信息安全管理人员证书、一级建造师-机电工程的每个证书得1.5分，最多得6分。	0-6	0.0	4.5	6.0	6.0
6.2	技术	拟投入的技术负责人（除项目负责人外）具有注册信息安全工程师、网络工程师（高级）、软件工程师（高级）、电工职业资格证书、高级网络信息安全工程师证书、智能化系统集成项目经理证书（高级），每个证书得1分，最多得4分。	0-4	0.0	1.0	3.0	4.0
6.3	技术	项目组成员（除项目负责人、技术负责人外）配备信息系统项目管理师证书、高级工程师（系统集成）、高级工程师（通信电源）、网络设计师、网络工程师、弱电系统工程师（高级）、注册信息安全工程师证书的，每类证书得0.5分，同一种类证书不累计给分。最多得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	质量保障措施及方案：根据投标人提供的质量保障措施及方案，包括制度保证、技术力量保证等质量保障措施具体内容进行打分，方案内容科学、完整、可行的得5分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-5	3.5	4.0	4.0	4.5
8	技术	培训方案：包括但不限于提供操作培训和维护培训及提供其他形式培训的情况，具体至培训次数、方式、内容、地点、时间、准备资料、承诺达到的效果等，内容完整、科学、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.5	2.0	2.0	2.0
9	技术	安装、测试与验收方案：具体的安装、测试与验收方案对应于用户单位的实际符合性与合理性；方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	2.5	2.5	2.5
10	技术	安全及保密措施：投标人针对本项目进度及安全、保密保障措施等情况综合打分。方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每项扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.5	2.0	2.0	2.0
11	技术	售后服务情况：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本地化服务的投入计划方案。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，售后服务方案充分考虑实际需求，方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，售后能力及服务响应及时，技术人员力量充足的得4分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	3.0	3.5	3.5	3.5

技术商务资信评分明细表

12	商务	<p>政策分: 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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>备注: 须同时提供品目清单、认证证书复印件及网页查询截图, 否则不得分。</p> <p>3. 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定, 属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的, 提供相关证明材料和政策依据, 根据其重要性每符合一项得0.5分。未提供相关证明材料的不得分。</p> <p>本项累计最高2分。</p>	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0
合计			0-70	44.5	60.5	66.5	68.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：金华市宾虹高级中学校园监控改造项目（TY2024-HW282-ZFCG282）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华科翔智能工程有限公司	浙江省通信产业服务有限公司	浙江移动数智科技有限公司	中国联合网络通信有限公司金华市分公司
1	技术	投标人资质情况：投标人具有信息安全系统运维资质证书、信息系统建设和服务能力证书、信息安全服务资质（安全集成二级）证书的，每个证书得1分，最多得2分。注：提供相关证书扫描件或复印件加盖公章。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0
2	技术	类似项目业绩：投标人自2021年01月01日（以合同签订时间为准）以来承接的类似项目业绩，每个合同业绩得1分，最多得3分（提供合同复印件并加盖单位公章）。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标货物的性能及技术指标：对招标文件“第二章 招标需求”之“四、设备清单及技术参数要求”的响应情况：全部满足的得26分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	项目实施整体方案：根据投标人对本项目现场情况的了解程度，与原系统对接方案以及制定的详细实施方案（包括但不限于整体规划、项目实施时间进度、关键技术解决方案等），方案条理清晰、科学合理、具有可操作性得6分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.0	5.5	5.0
5	技术	重点难点分析及措施：根据投标人针对本项目实施过程中重点、难点问题，提出的技术保障措施、应急预案等实质且有效的解决方案。所阐述方案科学合理、结构完整、表述准确、条理清晰，总体设计与需求完全吻合得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	1.0	1.5	2.5	2.0
6.1	技术	拟投入的项目负责人具有注册信息安全专业人员、信息系统项目管理师、网络安全能力认证证书、网络工程师证书、高级工程师证书、注册信息安全管理人员证书、一级建造师-机电工程的每个证书得1.5分，最多得6分。	0-6	0.0	4.5	6.0	6.0
6.2	技术	拟投入的技术负责人（除项目负责人外）具有注册信息安全工程师、网络工程师（高级）、软件工程师（高级）、电工职业资格证书、高级网络信息安全工程师证书、智能化系统集成项目经理证书（高级），每个证书得1分，最多得4分。	0-4	0.0	1.0	3.0	4.0
6.3	技术	项目组成员（除项目负责人、技术负责人外）配备信息系统项目管理师证书、高级工程师（系统集成）、高级工程师（通信电源）、网络设计师、网络工程师、弱电系统工程师（高级）、注册信息安全工程师证书的，每类证书得0.5分，同一种类证书不累计给分。最多得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	质量保障措施及方案：根据投标人提供的质量保障措施及方案，包括制度保证、技术力量保证等质量保障措施具体内容进行打分，方案内容科学、完整、可行的得5分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-5	3.0	4.0	4.0	4.5
8	技术	培训方案：包括但不限于提供操作培训和维护培训及提供其他形式培训的情况，具体至培训次数、方式、内容、地点、时间、准备资料、承诺达到的效果等，内容完整、科学、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5
9	技术	安装、测试与验收方案：具体的安装、测试与验收方案对应于用户单位的实际符合性与合理性；方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	2.5	2.5	2.5
10	技术	安全及保密措施：投标人针对本项目进度及安全、保密保障措施等情况综合打分。方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每项扣0.5分，扣完为止。	0-2	1.0	1.5	2.0	2.0
11	技术	售后服务情况：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本地化服务的投入计划方案。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，售后服务方案充分考虑实际需求，方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，售后能力及服务响应及时，技术人员力量充足的得4分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.5	3.0	3.5	3.5

技术商务资信评分明细表

12	商务	<p>政策分: 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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>备注: 须同时提供品目清单、认证证书复印件及网页查询截图, 否则不得分。</p> <p>3. 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定, 属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的, 提供相关证明材料和政策依据, 根据其重要性每符合一项得0.5分。未提供相关证明材料的不得分。</p> <p>本项累计最高2分。</p>	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0
合计			0-70	40.5	56.5	65.5	66.0

专家(签名):



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：金华市宾虹高级中学校园监控改造项目（TY2024-HW282-ZFCG282）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华科翔智能工程有限公司	浙江省通信产业服务有限公司	浙江移动数智科技有限公司	中国联合网络通信有限公司金华市分公司
1	技术	投标人资质情况：投标人具有信息安全系统运维资质证书、信息系统建设和服务能力证书、信息安全服务资质（安全集成二级）证书的，每个证书得1分，最多得2分。注：提供相关证书扫描件或复印件加盖公章。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0
2	技术	类似项目业绩：投标人自2021年01月01日（以合同签订时间为准）以来承接的类似项目业绩，每个合同业绩得1分，最多得3分（提供合同复印件并加盖单位公章）。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标货物的性能及技术指标：对招标文件“第二章 招标需求”之“四、设备清单及技术参数要求”的响应情况：全部满足的得26分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	项目实施整体方案：根据投标人对本项目现场情况的了解程度，与原系统对接方案以及制定的详细实施方案（包括但不限于整体规划、项目实施时间进度、关键技术解决方案等），方案条理清晰、科学合理、具有可操作性得6分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	3.0	4.0	4.0
5	技术	重点难点分析及措施：根据投标人针对本项目实施过程中重点、难点问题，提出的技术保障措施、应急预案等实质且有效的解决方案。所阐述方案科学合理、结构完整、表述准确、条理清晰，总体设计与需求完全吻合得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0
6.1	技术	拟投入的项目负责人具有注册信息安全专业人员、信息系统项目管理师、网络安全能力认证证书、网络工程师证书、高级工程师证书、注册信息安全管理人员证书、一级建造师-机电工程的每个证书得1.5分，最多得6分。	0-6	0.0 未提供相关证书	4.5 一级建造师、 信息系统项目管理师、 信息技术高级工程师	6.0	6.0
6.2	技术	拟投入的技术负责人（除项目负责人外）具有注册信息安全工程师、网络工程师（高级）、软件工程师（高级）、电工职业资格证书、高级网络信息安全工程师证书、智能化系统集成项目经理证书（高级），每个证书得1分，最多得4分。	0-4	0.0 未提供相关证书	1.0 电工职业资格证书、	3.0	4.0
6.3	技术	项目组成员（除项目负责人、技术负责人外）配备信息系统项目管理师证书、高级工程师（系统集成）、高级工程师（通信电源）、网络设计师、网络工程师、弱电系统工程师（高级）、注册信息安全工程师证书的，每类证书得0.5分，同一种类证书不累计给分。最多得2分。	0-2	0.0 未提供相关证书	2.0	2.0	2.0
7	技术	质量保障措施及方案：根据投标人提供的质量保障措施及方案，包括制度保证、技术力量保证等质量保障措施具体内容进行打分，方案内容科学、完整、可行的得5分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-5	2.0	2.0	3.0	4.0
8	技术	培训方案：包括但不限于提供操作培训和维护培训及提供其他形式培训的情况，具体至培训次数、方式、内容、地点、时间、准备资料、承诺达到的效果等，内容完整、科学、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	安装、测试与验收方案：具体的安装、测试与验收方案对应于用户单位的实际符合性与合理性；方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得3分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	安全及保密措施：投标人针对本项目进度及安全、保密保障措施等情况综合打分。方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行的得2分；有所欠缺或不合理的每项扣0.5分，扣完为止。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	售后服务情况：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本地化服务的投入计划方案。根据投标人提供的售后服务书面方案内容进行评价，售后服务方案充分考虑实际需求，方案内容具有针对性，提出详细、具体、明确的服务流程、服务方式方法、服务效果，售后能力及服务响应及时，技术人员力量充足的得4分；有所欠缺或不合理的每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	3.0	3.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

12	商务	<p>政策分: 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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>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及网页查询(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm">http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdcxaxun.htm</a>)截图的, 每项证书得0.5分。</p> <p>备注: 须同时提供品目清单、认证证书复印件及网页查询截图, 否则不得分。</p> <p>3. 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定, 属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的, 提供相关证明材料和政策依据, 根据其重要性每符合一项得0.5分。未提供相关证明材料的不得分。</p> <p>本项累计最高2分。</p>	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0
合计			0-70	44.0	56.0	65.0	67.0

专家(签名):