

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市丰潭中学校园广播和计算机系统采购项目（XHZFCG-2024-G-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州君筱智能科技有限公司	杭州时宁科技有限公司	杭州奈嘉智能科技有限公司	杭州习峰科技有限公司
1	商务	业绩案例：截止投标时间近三年，投标人承担类似项目实施的成功经验情况。结合已完成的项目案例和用户反映情况，依照投标人提供的合同和用户验收报告。每个案例（以用户验收报告时间为准）得1分，最高得3分。以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	对杭州市丰潭中学现有的校园现状及整体项目的理解是否全面、详尽、准确；是否充分考虑实际使用需求；是否考虑到先进性及可扩展性；对项目需求理解全面，目标清晰的得4分，对项目理解基本全面清晰的得2分，理解有重大偏差的得0分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	投标产品所有技术指标性能、参数等满足招标文件第三部分“三、设备采购清单及参数”中技术要求的，得32分；标有“★”符号的属于重要条款，负偏离或未响应的每项扣2分；非实质性条款且不是重要条款，负偏离或未响应的每项扣1分，扣完为止。 注：根据技术参数（参数规格）要求提供证明/证书/报告/功能截图/说明书/图片等资料证明的，应当提供上述证明材料；没有要求提供证明材料的，应当根据技术参数要求进行响应。否则视为不满足或不响应或负偏离该项指标或要求。	0-32	30.0	14.0	0.0	0.0
4	技术	鉴于现场土建工程施工的复杂性，需跟土建施工进度要求的多单位多工种的密切配合，为保证整体项目的按时推进，需要投标单位针对该情况出具施工设计图纸和点位表、各系统拓扑、方案综述、整体规划等；方案内容完整、清晰、明确，具备可行性强的得5分，方案内容较完整、清晰、明确，具备可行性较强的得3分，方案内容基本完整、清晰、明确，具备可行性一般的得1分，不提供或方案不符合的得0分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	根据学校的总体部署，采用全光网方案，为方便学校日后的运维工作，要求网络管理软件支持图形化界面、支持即插即用零配置上线、智能零配置替换、光链路故障监测预警；提供符合上述要求证明材料的得3分，未提供或不合理的不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	项目实施方案：投标人提供科学、合理、可操作的具体项目整体实施方案，包括①项目实施计划进度②项目实施保障措施③项目实施培训方案④项目验收方案。每符合一项得1分，基本符合得0.5分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	投标人提供的安装服务实施方案：投标人提供合理性、科学性、有效性的安装服务实施方案，包括①项目交付工期②根据项目交付时间节点，送货安装时间、人员安排、设备调试等情况的落实情况。每符合一项得2分，基本符合得1分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	4.0	3.0	2.0	3.0
8	技术	拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、证书、经验等情况，每符合一项得0.5分，最高得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
9	技术	项目组实施人员专业人员数量、配置和相关资质情况（证书、技术能力、专业分布、类似经验等），提供履历表和相关资料、相关证书等证明材料，每符合一项得0.5分，最多得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
10	技术	①定期巡检和现场保障。质保期内提供每年≥4次定期巡检、优化等服务并提供服务方案，质保期满后提供每年≥2次定期巡检、优化等服务并提供服务方案（费用参考质保期满后售后服务标准）；重大活动期间提供现场保障服务每年≥5场次，重大活动前根据采购人要求安排相对固定技术人员在规定时间内进行设备检测和调试，重大活动当天安排与检测和调试相同技术人员在规定时间内到现场提供技术保障服务；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。 ②备品备件：提供原厂备品备件放置在采购人指定位置供紧急情况下使用，同型号8口入室光交换设备≥4台、同型号吸顶AP≥5台、同型号IP网络有源音箱≥4只、同型号POE扬声器≥3只；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0
11	技术	投标人是否承诺提供不少于3年的设备质保期（需以承诺函的形式体现在投标文件中）承诺得1分，不承诺不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

12	技术	投标主要设备(①核心交换设备、②一体化定制监管机柜、③控制主机1、④安静操场波束形成定向扩声音箱)质保服务承诺情况,是否承诺在中标后7个工作日内提供原厂质保的承诺函,每符合一项得1分,最高得4分,未提供或不符合要求的不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
13	技术	投标人对以下两种培训方案①向培训人员提供设备日常的维护保养及能对一般故障维修的培训方案(提供详细的技术维修及调试参数资料等)②对实际操作人员进行技术操作培训并提供详细的操作手册,方案是否合理,培训方式、地点、人数、时间是否详细说明。每符合一项得1分,基本符合得0.5分,最高得2分,未提供或不合理的不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	67.0	39.0	12.0	13.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市丰潭中学校园广播和计算机系统采购项目（XHZFCG-2024-G-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州君筱智能科技有限公司	杭州时宁科技有限公司	杭州奈嘉智能科技有限公司	杭州习峰科技有限公司
1	商务	业绩案例：截止投标时间近三年，投标人承担类似项目实施的成功经验情况。结合已完成的项目案例和用户反映情况，依照投标人提供的合同和用户验收报告。每个案例（以用户验收报告时间为准）得1分，最高得3分。以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	对杭州市丰潭中学现有的校园现状及整体项目的理解是否全面、详尽、准确；是否充分考虑实际使用需求；是否考虑到先进性及可扩展性；对项目需求理解全面，目标清晰的得4分，对项目理解基本全面清晰的得2分，理解有重大偏差的得0分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	投标产品所有技术指标性能、参数等满足招标文件第三部分“三、设备采购清单及参数”中技术要求的，得32分； 标有“★”符号的属于重要条款，负偏离或未响应的每项扣2分；非实质性条款且不是重要条款，负偏离或未响应的每项扣1分，扣完为止。 注：根据技术参数（参数规格）要求提供证明/证书/报告/功能截图/说明书/图片等资料证明的，应当提供上述证明材料；没有要求提供证明材料的，应当根据技术参数要求进行响应。否则视为不满足或不响应或负偏离该项指标或要求。	0-32	30.0	14.0	0.0	0.0
4	技术	鉴于现场土建工程施工的复杂性，需跟土建施工进度要求的多单位多工种的密切配合，为保证整体项目的按时推进，需要投标单位针对该情况出具施工设计图纸和点位表、各系统拓扑、方案综述、整体规划等；方案内容完整、清晰、明确，具备可行性强的得5分；方案内容较完整、清晰、明确，具备可行性较强的得3分，方案内容基本完整、清晰、明确，具备可行性一般的得1分，不提供或方案不符合的得0分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	根据学校的总体部署，采用全光网方案，为方便学校日后的运维工作，要求网络管理软件支持图形化界面、支持即插即用零配置上线、智能零配置替换、光链路故障监测预警；提供符合上述要求证明材料的得3分，未提供或不合理的不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	项目实施方案：投标人提供科学、合理、可操作的具体项目整体实施方案，包括①项目实施计划进度②项目实施保障措施③项目实施培训方案④项目验收方案。每符合一项得1分，基本符合得0.5分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	2.5
7	技术	投标人提供的安装服务实施方案：投标人提供合理性、科学性、有效性的安装服务实施方案，包括①项目交付工期②根据项目交付时间节点，送货安装时间、人员安排、设备调试等情况的落实情况。每符合一项得2分，基本符合得1分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	4.0	4.0	2.0	2.0
8	技术	拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、证书、经验等情况，每符合一项得0.5分，最高得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
9	技术	项目组实施人员专业人员数量、配置和相关资质情况（证书、技术能力、专业分布、类似经验等），提供履历表和相关资料、相关证书等证明材料，每符合一项得0.5分，最多得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
10	技术	①定期巡检和现场保障。质保期内提供每年≥4次定期巡检、优化等服务并提供服务方案，质保期满后提供每年≥2次定期巡检、优化等服务并提供服务方案（费用参考质保期满后售后服务标准）；重大活动期间提供现场保障服务每年≥5场次，重大活动前根据采购人要求安排相对固定技术人员在规定时间内进行设备检测和调试，重大活动当天安排与检测和调试相同技术人员在规定时间内到现场提供技术保障服务；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。 ②备品备件：提供原厂备品备件放置在采购人指定位置供紧急情况下使用，同型号8口入室光交换设备≥4台、同型号吸顶AP≥5台、同型号IP网络有源音箱≥4只、同型号POE扬声器≥3只；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0
11	技术	投标人是否承诺提供不少于3年的设备质保期（需以承诺函的形式体现在投标文件中）承诺得1分，不承诺不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

12	技术	投标主要设备(①核心交换设备、②一体化定制监管机柜、③控制主机1、④安静操场波束形成定向扩声音箱)质保服务承诺情况,是否承诺在中标后7个工作日内提供原厂质保的承诺函,每符合一项得1分,最高得4分,未提供或不符合要求的不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
13	技术	投标人对以下两种培训方案①向培训人员提供设备日常的维护保养及能对一般故障维修的培训方案(提供详细的技术维修及调试参数资料等)②对实际操作人员进行技术操作培训并提供详细的操作手册,方案是否合理,培训方式、地点、人数、时间是否详细说明。每符合一项得1分,基本符合得0.5分,最高得2分,未提供或不合理的不得分。	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	65.5	39.0	12.0	11.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市丰潭中学校园广播和计算机系统采购项目（XHZFCG-2024-G-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州君筱智能科技有限公司	杭州时宁科技有限公司	杭州奈嘉智能科技有限公司	杭州习峰科技有限公司
1	商务	业绩案例：截止投标时间近三年，投标人承担类似项目实施的成功经验情况。结合已完成的项目案例和用户反映情况，依照投标人提供的合同和用户验收报告。每个案例（以用户验收报告时间为准）得1分，最高得3分。以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	对杭州市丰潭中学现有的校园现状及整体项目的理解是否全面、详尽、准确；是否充分考虑实际使用需求；是否考虑到先进性及可扩展性；对项目需求理解全面，目标清晰的得4分，对项目理解基本全面清晰的得2分，理解有重大偏差的得0分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	投标产品所有技术指标性能、参数等满足招标文件第三部分“三、设备采购清单及参数”中技术要求的，得32分； 标有“★”符号的属于重要条款，负偏离或未响应的每项扣2分；非实质性条款且不是重要条款，负偏离或未响应的每项扣1分，扣完为止。 注：根据技术参数（参数规格）要求提供证明/证书/报告/功能截图/说明书/图片等资料证明的，应当提供上述证明材料；没有要求提供证明材料的，应当根据技术参数要求进行响应。否则视为不满足或不响应或负偏离该项指标或要求。	0-32	30.0	14.0	0.0	0.0
4	技术	鉴于现场土建工程施工的复杂性，需跟土建施工进度要求的多单位多工种的密切配合，为保证整体项目的按时推进，需要投标单位针对该情况出具施工设计图纸和点位表、各系统拓扑、方案综述、整体规划等；方案内容完整、清晰、明确，具备可行性强的得5分；方案内容较完整、清晰、明确，具备可行性较强的得3分，方案内容基本完整、清晰、明确，具备可行性一般的得1分，不提供或方案不符合的得0分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	根据学校的总体部署，采用全光网方案，为方便学校日后的运维工作，要求网络管理软件支持图形化界面、支持即插即用零配置上线、智能零配置替换、光链路故障监测预警；提供符合上述要求证明材料的得3分，未提供或不合理的不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	项目实施方案：投标人提供科学、合理、可操作的具体项目整体实施方案，包括①项目实施计划进度②项目实施保障措施③项目实施培训方案④项目验收方案。每符合一项得1分，基本符合得0.5分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	投标人提供的安装服务实施方案：投标人提供合理性、科学性、有效性的安装服务实施方案，包括①项目交付工期②根据项目交付时间节点，送货安装时间、人员安排、设备调试等情况的落实情况。每符合一项得2分，基本符合得1分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、证书、经验等情况，每符合一项得0.5分，最高得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
9	技术	项目组实施人员专业人员数量、配置和相关资质情况（证书、技术能力、专业分布、类似经验等），提供履历表和相关资料、相关证书等证明材料，每符合一项得0.5分，最多得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
10	技术	①定期巡检和现场保障。质保期内提供每年≥4次定期巡检、优化等服务并提供服务方案，质保期满后提供每年≥2次定期巡检、优化等服务并提供服务方案（费用参考质保期满后售后服务标准）；重大活动期间提供现场保障服务每年≥5场次，重大活动前根据采购人要求安排相对固定技术人员在规定时间内进行设备检测和调试，重大活动当天安排与检测和调试相同技术人员在规定时间内到现场提供技术保障服务；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。 ②备品备件：提供原厂备品备件放置在采购人指定位置供紧急情况下使用，同型号8口入室光交换设备≥4台、同型号吸顶AP≥5台、同型号IP网络有源音箱≥4只、同型号POE扬声器≥3只；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0
11	技术	投标人是否承诺提供不少于3年的设备质保期（需以承诺函的形式体现在投标文件中）承诺得1分，不承诺不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

12	技术	投标主要设备(①核心交换设备、②一体化定制监管机柜、③控制主机1、④安静操场波束形成定向扩声音箱)质保服务承诺情况,是否承诺在中标后7个工作日内提供原厂质保的承诺函,每符合一项得1分,最高得4分,未提供或不符合要求的不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
13	技术	投标人对以下两种培训方案①向培训人员提供设备日常的维护保养及能对一般故障维修的培训方案(提供详细的技术维修及调试参数资料等)②对实际操作人员进行技术操作培训并提供详细的操作手册,方案是否合理,培训方式、地点、人数、时间是否详细说明。每符合一项得1分,基本符合得0.5分,最高得2分,未提供或不合理的不得分。	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	61.0	37.0	12.0	12.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市丰潭中学校园广播和计算机系统采购项目（XHZFCG-2024-G-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州君筱智能科技有限公司	杭州时宁科技有限公司	杭州奈嘉智能科技有限公司	杭州习峰科技有限公司
1	商务	业绩案例：截止投标时间近三年，投标人承担类似项目实施的成功经验情况。结合已完成的项目案例和用户反映情况，依照投标人提供的合同和用户验收报告。每个案例（以用户验收报告时间为准）得1分，最高得3分。以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	对杭州市丰潭中学现有的校园现状及整体项目的理解是否全面、详尽、准确；是否充分考虑实际使用需求；是否考虑到先进性及可扩展性；对项目需求理解全面，目标清晰的得4分，对项目理解基本全面清晰的得2分，理解有重大偏差的得0分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	投标产品所有技术指标性能、参数等满足招标文件第三部分“三、设备采购清单及参数”中技术要求的，得32分； 标有“★”符号的属于重要条款，负偏离或未响应的每项扣2分；非实质性条款且不是重要条款，负偏离或未响应的每项扣1分，扣完为止。 注：根据技术参数（参数规格）要求提供证明/证书/报告/功能截图/说明书/图片等资料证明的，应当提供上述证明材料；没有要求提供证明材料的，应当根据技术参数要求进行响应。否则视为不满足或不响应或负偏离该项指标或要求。	0-32	30.0	14.0	0.0	0.0
4	技术	鉴于现场土建工程施工的复杂性，需跟土建施工进度要求的多单位多工种的密切配合，为保证整体项目的按时推进，需要投标单位针对该情况出具施工设计图纸和点位表、各系统拓扑、方案综述、整体规划等；方案内容完整、清晰、明确，具备可行性强的得5分；方案内容较完整、清晰、明确，具备可行性较强的得3分，方案内容基本完整、清晰、明确，具备可行性一般的得1分，不提供或方案不符合的得0分。	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0
5	技术	根据学校的总体部署，采用全光网方案，为方便学校日后的运维工作，要求网络管理软件支持图形化界面、支持即插即用零配置上线、智能零配置替换、光链路故障监测预警；提供符合上述要求证明材料的得3分，未提供或不合理的不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	项目实施方案：投标人提供科学、合理、可操作的具体项目整体实施方案，包括①项目实施计划进度②项目实施保障措施③项目实施培训方案④项目验收方案。每符合一项得1分，基本符合得0.5分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	4.0	4.0	2.0	2.0
7	技术	投标人提供的安装服务实施方案：投标人提供合理性、科学性、有效性的安装服务实施方案，包括①项目交付工期②根据项目交付时间节点，送货安装时间、人员安排、设备调试等情况的落实情况。每符合一项得2分，基本符合得1分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	4.0	4.0	2.0	1.0
8	技术	拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、证书、经验等情况，每符合一项得0.5分，最高得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
9	技术	项目组实施人员专业人员数量、配置和相关资质情况（证书、技术能力、专业分布、类似经验等），提供履历表和相关资料、相关证书等证明材料，每符合一项得0.5分，最多得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
10	技术	①定期巡检和现场保障。质保期内提供每年≥4次定期巡检、优化等服务并提供服务方案，质保期满后提供每年≥2次定期巡检、优化等服务并提供服务方案（费用参考质保期满后售后服务标准）；重大活动期间提供现场保障服务每年≥5场次，重大活动前根据采购人要求安排相对固定技术人员在规定时间内进行设备检测和调试，重大活动当天安排与检测和调试相同技术人员在规定时间内到现场提供技术保障服务；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。 ②备品备件：提供原厂备品备件放置在采购人指定位置供紧急情况下使用，同型号8口入室光交换设备≥4台、同型号吸顶AP≥5台、同型号IP网络有源音箱≥4只、同型号POE扬声器≥3只；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0
11	技术	投标人是否承诺提供不少于3年的设备质保期（需以承诺函的形式体现在投标文件中）承诺得1分，不承诺不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

12	技术	投标主要设备(①核心交换设备、②一体化定制监管机柜、③控制主机1、④安静操场波束形成定向扩声音箱)质保服务承诺情况,是否承诺在中标后7个工作日内提供原厂质保的承诺函,每符合一项得1分,最高得4分,未提供或不符合要求的不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
13	技术	投标人对以下两种培训方案①向培训人员提供设备日常的维护保养及能对一般故障维修的培训方案(提供详细的技术维修及调试参数资料等)②对实际操作人员进行技术操作培训并提供详细的操作手册,方案是否合理,培训方式、地点、人数、时间是否详细说明。每符合一项得1分,基本符合得0.5分,最高得2分,未提供或不合理的不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
合计			0-70	67.0	43.0	9.0	9.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市丰潭中学校园广播和计算机系统采购项目（XHZFCG-2024-G-69）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州君筱智能科技有限公司	杭州时宁科技有限公司	杭州奈嘉智能科技有限公司	杭州习峰科技有限公司
1	商务	业绩案例：截止投标时间近三年，投标人承担类似项目实施的成功经验情况。结合已完成的项目案例和用户反映情况，依照投标人提供的合同和用户验收报告。每个案例（以用户验收报告时间为准）得1分，最高得3分。以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	对杭州市丰潭中学现有的校园现状及整体项目的理解是否全面、详尽、准确；是否充分考虑实际使用需求；是否考虑到先进性及可扩展性；对项目需求理解全面，目标清晰的得4分，对项目理解基本全面清晰的得2分，理解有重大偏差的得0分。	0-4	4.0	4.0	2.0	4.0
3	技术	投标产品所有技术指标性能、参数等满足招标文件第三部分“三、设备采购清单及参数”中技术要求的，得32分； 标有“★”符号的属于重要条款，负偏离或未响应的每项扣2分；非实质性条款且不是重要条款，负偏离或未响应的每项扣1分，扣完为止。 注：根据技术参数（参数规格）要求提供证明/证书/报告/功能截图/说明书/图片等资料证明的，应当提供上述证明材料；没有要求提供证明材料的，应当根据技术参数要求进行响应。否则视为不满足或不响应或负偏离该项指标或要求。	0-32	30.0	14.0	0.0	0.0
4	技术	鉴于现场土建工程施工的复杂性，需跟土建施工进度要求的多单位多工种的密切配合，为保证整体项目的按时推进，需要投标单位针对该情况出具施工设计图纸和点位表、各系统拓扑、方案综述、整体规划等；方案内容完整、清晰、明确，具备可行性强的得5分；方案内容较完整、清晰、明确，具备可行性较强的得3分，方案内容基本完整、清晰、明确，具备可行性一般的得1分，不提供或方案不符合的得0分。	0-5	5.0	3.0	1.0	1.0
5	技术	根据学校的总体部署，采用全光网方案，为方便学校日后的运维工作，要求网络管理软件支持图形化界面、支持即插即用零配置上线、智能零配置替换、光链路故障监测预警；提供符合上述要求证明材料的得3分，未提供或不合理的不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	项目实施方案：投标人提供科学、合理、可操作的具体项目整体实施方案，包括①项目实施计划进度②项目实施保障措施③项目实施培训方案④项目验收方案。每符合一项得1分，基本符合得0.5分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	4.0	3.0	2.0	3.0
7	技术	投标人提供的安装服务实施方案：投标人提供合理性、科学性、有效性的安装服务实施方案，包括①项目交付工期②根据项目交付时间节点，送货安装时间、人员安排、设备调试等情况的落实情况。每符合一项得2分，基本符合得1分，最高得4分，未提供或不合理的不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0	1.0
8	技术	拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、证书、经验等情况，每符合一项得0.5分，最高得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
9	技术	项目组实施人员专业人员数量、配置和相关资质情况（证书、技术能力、专业分布、类似经验等），提供履历表和相关资料、相关证书等证明材料，每符合一项得0.5分，最多得1分，未提供或不合理不得分。	0-1	0.5	0.5	0.0	0.0
10	技术	①定期巡检和现场保障。质保期内提供每年≥4次定期巡检、优化等服务并提供服务方案，质保期满后提供每年≥2次定期巡检、优化等服务并提供服务方案（费用参考质保期满后售后服务标准）；重大活动期间提供现场保障服务每年≥5场次，重大活动前根据采购人要求安排相对固定技术人员在规定时间内进行设备检测和调试，重大活动当天安排与检测和调试相同技术人员在规定时间内到现场提供技术保障服务；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。 ②备品备件：提供原厂备品备件放置在采购人指定位置供紧急情况下使用，同型号8口入室光交换设备≥4台、同型号吸顶AP≥5台、同型号IP网络有源音箱≥4只、同型号POE扬声器≥3只；提供满足以上要求的承诺函的，得3分。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0
11	技术	投标人是否承诺提供不少于3年的设备质保期（需以承诺函的形式体现在投标文件中）承诺得1分，不承诺不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

12	技术	投标主要设备(①核心交换设备、②一体化定制监管机柜、③控制主机1、④安静操场波束形成定向扩声音箱)质保服务承诺情况,是否承诺在中标后7个工作日内提供原厂质保的承诺函,每符合一项得1分,最高得4分,未提供或不符合要求的不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
13	技术	投标人对以下两种培训方案①向培训人员提供设备日常的维护保养及能对一般故障维修的培训方案(提供详细的技术维修及调试参数资料等)②对实际操作人员进行技术操作培训并提供详细的操作手册,方案是否合理,培训方式、地点、人数、时间是否详细说明。每符合一项得1分,基本符合得0.5分,最高得2分,未提供或不合理的不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	65.0	40.0	9.0	11.0

专家(签名):