# 技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 湖州市新闻传媒中心2025年度网络通信传输服务采购项目(XCXHZ-2025-041(CG))

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司湖州 分公司	湖州维远电脑 科技有限公司	浙江云响信息 科技有限公司
1	技术	对本项目需求的理解:供应商对本项目服务要求的理解及吻合程度进行评分:分别从以下6个方面进行阐述: 1、线路类型接入速率(2分);2、网络接口(2分);3、故障排除(2分);4、租用电路的安全保护防范义务(2分);5、稳定通信服务(2分);6、线路安装调试维护等(2分); 以上单项方案明确清晰的,每单项得满分2分;单项方案有相关描述但不到位的,每单项得1分;单项缺项的不得单项分值。	0-12	12. 0	8. 0	8. 0
2	技术	项目组织实施方案:供应商根据采购需求,结合自身经验,对本项目组织实施方案进行说明,包括项目管理体系(4分)、进度保证措施(4分)、管理和协调方法(4分)等:以上单项方案描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的,每单项得满分4分;单项方案描述清晰、分析到位且符合本项目需求的,每单项得3分;单项方案描述基本清晰、分析基本到位的,每单项得2分;单项方案有相关描述分析,但不全面的,每单项得1分;单项缺项的不得单项分值。	0-12	10.0	10.0	8. 0
3	技术	网络服务实施方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的网络服务方案,包括: 1、对现有网络系统架构、安全系统架构等整体部署架构的熟悉程度(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。 2、对本项目的重难点的理解和阐述等(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。 3、对采购人现有设备物理环境、现有网络链路的了解程度,并详细阐述如何与有关点位有机衔接的技术方案(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-15	13. 0	10.0	8. 0
4	技术	网络应急响应方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的网络应急响应方案,包括故障处理流程、故障抢修方案及突发事件应急预案等:描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-5	4. 0	3. 0	2. 0
5	技术	保障服务方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的保障服务方案,包括服务保障体系、服务内容、服务规章制度、保障方案等。 描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-5	4. 0	3. 0	2. 0
6	技术	合理化建议:对本项目有效的改进措施和合理化建议:有效建议和措施每项得2分,最高得4分。	0-4	4. 0	2. 0	1. 0
7	技术	拟投入本项目实施人员: 1、拟派项目负责人: 具有信息系统项目管理师证书、高级工程师(信息技术专业)职称证书、一级建造师(通信与广电)证书的,每提供一个证书得2分,最高得6分。 2、拟派技术负责人: 具备通信工程师高级(互联网技术)职业资格证书的得3分,最高得3分。 3、项目团队(除项目负责人及技术负责人外): 具有网络工程师证书、通信工程师中级(互联网技术)、高级网络与信息安全工程师证书的,每具备1个证书得2分,最高得6分。(同一人不重复得分)。 注:提供以上相关人员证书复印件及最近三个月任意一个月由供应商单位交纳的社保证明资料复印件,加盖供应商公章。	0-15	13.0	0.0	0.0

8	商务	售后服务承诺: 1、质量保证承诺: 承诺提供7×24小时的技术服务,设立24小时热线电话和响应工作群,工程师随时响应采购单位发出的质询等服务内容,承诺内容符合要求的得2分,不提供或不符合的不得分; (提供承诺函,格式自拟) 2、保密承诺: 承诺承担相关保密责任,并遵守本项目的相关保密制度; 承诺内容符合要求的得2分,不提供或不符合的不得分; (提供承诺函,格式自拟)	0-4	4. 0	4. 0	4. 0
9	商务	企业业绩:供应商提供自2022年1月1日至今承接过与本项目类似的业绩项目进行评审,每个项目得0.5分。本项最高1分。 注:提供中标(成交)通知书或合同复印件并加盖供应商公章。	0-1	1.0	0.0	0.0
10	商务	企业能力:根据供应商提供的故障主动提醒能力进行评分: 1、具备链路运行质量主动监控能力,得5分;无此功能,不得分;(5分) 2、具备即时链路故障提醒服务功能,提供该服务的得5分;不提供不得分。(5分) 注:提供功能截图和响应承诺函并加盖供应商公章,不满足或不提供不得分。	0-10	10.0	0. 0	0.0
11	商务	企业认证: 1、供应商具有有效期内的电讯业质量管理体系认证证书TL9000,得1分; 2、供应商具有有效期内的环境管理体系认证证书IS014001,得1分; 3、供应商具有有效期内的售后服务认证证书,得1分。 4、供应商具有有效期内的信息安全服务资质认证证书(安全运维),得2分。 5、供应商具有有效期内的网络安全管理体系IS027032,得2分。 注:提供证书复印件,加盖供应商公章,否则不得分。	0-7	7. 0	1. 0	1.0
		合计	0-90	82. 0	41. 0	34. 0

专家(签名):

# 技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 湖州市新闻传媒中心2025年度网络通信传输服务采购项目(XCXHZ-2025-041(CG))

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司湖州 分公司	湖州维远电脑 科技有限公司	浙江云响信息 科技有限公司
1	技术	对本项目需求的理解:供应商对本项目服务要求的理解及吻合程度进行评分:分别从以下6个方面进行阐述: 1、线路类型接入速率(2分);2、网络接口(2分);3、故障排除(2分);4、租用电路的安全保护防范义务(2分);5、稳定通信服务(2分);6、线路安装调试维护等(2分); 以上单项方案明确清晰的,每单项得满分2分;单项方案有相关描述但不到位的,每单项得1分;单项缺项的不得单项分值。	0-12	11. 0	6. 0	6. 0
2	技术	项目组织实施方案:供应商根据采购需求,结合自身经验,对本项目组织实施方案进行说明,包括项目管理体系(4分)、进度保证措施(4分)、管理和协调方法(4分)等:以上单项方案描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的,每单项得满分4分;单项方案描述清晰、分析到位且符合本项目需求的,每单项得3分;单项方案描述基本清晰、分析基本到位的,每单项得2分;单项方案有相关描述分析,但不全面的,每单项得1分;单项缺项的不得单项分值。	0-12	11.0	6. 0	6. 0
3	技术	网络服务实施方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的网络服务方案,包括: 1、对现有网络系统架构、安全系统架构等整体部署架构的熟悉程度(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。 2、对本项目的重难点的理解和阐述等(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。 3、对采购人现有设备物理环境、现有网络链路的了解程度,并详细阐述如何与有关点位有机衔接的技术方案(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-15	13. 0	6. 0	2. 0
4	技术	网络应急响应方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的网络应急响应方案,包括故障处理流程、故障抢修方案及突发事件应急预案等:描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-5	5. 0	2.0	2. 0
5	技术	保障服务方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的保障服务方案,包括服务保障体系、服务内容、服务规章制度、保障方案等。 描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-5	5. 0	2, 0	2.0
6	技术	合理化建议:对本项目有效的改进措施和合理化建议:有效建议和措施每项得2分,最高得4分。	0-4	4.0	1.0	2. 0
7	技术	拟投入本项目实施人员: 1、拟派项目负责人: 具有信息系统项目管理师证书、高级工程师(信息技术专业)职称证书、一级建造师(通信与广电)证书的,每提供一个证书得2分,最高得6分。 2、拟派技术负责人: 具备通信工程师高级(互联网技术)职业资格证书的得3分,最高得3分。 3、项目团队(除项目负责人及技术负责人外): 具有网络工程师证书、通信工程师中级(互联网技术)、高级网络与信息安全工程师证书的,每具备1个证书得2分,最高得6分。(同一人不重复得分)。 注:提供以上相关人员证书复印件及最近三个月任意一个月由供应商单位交纳的社保证明资料复印件,加盖供应商公章。	0-15	13.0	0. 0	0. 0
8	商务	售后服务承诺: 1、质量保证承诺: 承诺提供7×24小时的技术服务,设立24小时热线电话和响应工作群,工程师随时响应采购单位发出的质询等服务内容,承诺内容符合要求的得2分,不提供或不符合的不得分; (提供承诺函,格式自拟) 2、保密承诺: 承诺承担相关保密责任,并遵守本项目的相关保密制度; 承诺内容符合要求的得2分,不提供或不符合的不得分; (提供承诺函,格式自拟)	0-4	4. 0	4. 0	4. 0

#### 技术商务资信评分明细表

9	商务	企业业绩:供应商提供自2022年1月1日至今承接过与本项目类似的业绩项目进行评审,每个项目得0.5分。本项最高1分。 注:提供中标(成交)通知书或合同复印件并加盖供应商公章。	0-1	1.0	0.0	0.0
10	商务	企业能力:根据供应商提供的故障主动提醒能力进行评分: 1、具备链路运行质量主动监控能力,得5分;无此功能,不得分;(5分) 2、具备即时链路故障提醒服务功能,提供该服务的得5分;不提供不得分。(5分) 注:提供功能截图和响应承诺函并加盖供应商公章,不满足或不提供不得分。	0-10	10.0	0. 0	0.0
11	商务	企业认证: 1、供应商具有有效期内的电讯业质量管理体系认证证书TL9000,得1分; 2、供应商具有有效期内的环境管理体系认证证书IS014001,得1分; 3、供应商具有有效期内的售后服务认证证书,得1分。 4、供应商具有有效期内的信息安全服务资质认证证书(安全运维),得2分。 5、供应商具有有效期内的网络安全管理体系IS027032,得2分。 注:提供证书复印件,加盖供应商公章,否则不得分。	0-7	7. 0	1. 0	1.0
		合计	0-90	84. 0	28. 0	25. 0

#### 专家(签名):

# 技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 湖州市新闻传媒中心2025年度网络通信传输服务采购项目(XCXHZ-2025-041(CG))

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司湖州 分公司	湖州维远电脑 科技有限公司	浙江云响信息 科技有限公司
1	技术	对本项目需求的理解:供应商对本项目服务要求的理解及吻合程度进行评分:分别从以下6个方面进行阐述: 1、线路类型接入速率(2分);2、网络接口(2分);3、故障排除(2分);4、租用电路的安全保护防范义务(2分);5、稳定通信服务(2分);6、线路安装调试维护等(2分);以上单项方案明确清晰的,每单项得满分2分;单项方案有相关描述但不到位的,每单项得1分;单项缺项的不得单项分值。	0-12	11. 0	8. 0	9. 0
2	技术	项目组织实施方案:供应商根据采购需求,结合自身经验,对本项目组织实施方案进行说明,包括项目管理体系(4分)、进度保证措施(4分)、管理和协调方法(4分)等:以上单项方案描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的,每单项得满分4分;单项方案描述清晰、分析到位且符合本项目需求的,每单项得3分;单项方案描述基本清晰、分析基本到位的,每单项得2分;单项方案有相关描述分析,但不全面的,每单项得1分;单项缺项的不得单项分值。	0-12	10.0	8. 0	8. 0
3	技术	网络服务实施方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的网络服务方案,包括: 1、对现有网络系统架构、安全系统架构等整体部署架构的熟悉程度(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。 2、对本项目的重难点的理解和阐述等(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。 3、对采购人现有设备物理环境、现有网络链路的了解程度,并详细阐述如何与有关点位有机衔接的技术方案(0-5分):描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-15	13. 0	10.0	8. 0
4	技术	网络应急响应方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的网络应急响应方案,包括故障处理流程、故障抢修方案及突发事件应急预案等:描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-5	5.0	3. 0	3. 0
5	技术	保障服务方案:供应商根据采购需求,提出具有针对性的保障服务方案,包括服务保障体系、服务内容、服务规章制度、保障方案等。 描述清晰、分析到位且有助于本项目实施的得5分;描述清晰、分析到位且符合本项目需求的得4分;描述基本清晰、分析基本到位得3分;方案有相关描述、分析,但不全面的得2分;方案描述分析有欠缺的得1分。最高得5分。	0-5	5. 0	3. 0	2. 0
6	技术	合理化建议:对本项目有效的改进措施和合理化建议:有效建议和措施每项得2分,最高得4分。	0-4	4.0	2. 0	1. 0
7	技术	拟投入本项目实施人员: 1、拟派项目负责人: 具有信息系统项目管理师证书、高级工程师(信息技术专业)职称证书、一级建造师(通信与广电)证书的,每提供一个证书得2分,最高得6分。 2、拟派技术负责人: 具备通信工程师高级(互联网技术)职业资格证书的得3分,最高得3分。 3、项目团队(除项目负责人及技术负责人外): 具有网络工程师证书、通信工程师中级(互联网技术)、高级网络与信息安全工程师证书的,每具备1个证书得2分,最高得6分。(同一人不重复得分)。 注:提供以上相关人员证书复印件及最近三个月任意一个月由供应商单位交纳的社保证明资料复印件,加盖供应商公章。	0-15	13. 0	0. 0	0.0
8	商务	售后服务承诺: 1、质量保证承诺: 承诺提供7×24小时的技术服务,设立24小时热线电话和响应工作群,工程师随时响应采购单位发出的质询等服务内容,承诺内容符合要求的得2分,不提供或不符合的不得分; (提供承诺函,格式自拟)2、保密承诺: 承诺承担相关保密责任,并遵守本项目的相关保密制度; 承诺内容符合要求的得2分,不提供或不符合的不得分;(提供承诺函,格式自拟)	0-4	4. 0	4. 0	4. 0

#### 技术商务资信评分明细表

9	商务	企业业绩:供应商提供自2022年1月1日至今承接过与本项目类似的业绩项目进行评审,每个项目得0.5分。本项最高1分。 注:提供中标(成交)通知书或合同复印件并加盖供应商公章。	0-1	1.0	0.0	0.0
10	商务	企业能力:根据供应商提供的故障主动提醒能力进行评分: 1、具备链路运行质量主动监控能力,得5分;无此功能,不得分;(5分) 2、具备即时链路故障提醒服务功能,提供该服务的得5分;不提供不得分。(5分) 注:提供功能截图和响应承诺函并加盖供应商公章,不满足或不提供不得分。	0-10	10.0	0. 0	0. 0
11	商务	企业认证: 1、供应商具有有效期内的电讯业质量管理体系认证证书TL9000,得1分; 2、供应商具有有效期内的环境管理体系认证证书IS014001,得1分; 3、供应商具有有效期内的售后服务认证证书,得1分。 4、供应商具有有效期内的信息安全服务资质认证证书(安全运维),得2分。 5、供应商具有有效期内的网络安全管理体系IS027032,得2分。 注:提供证书复印件,加盖供应商公章,否则不得分。	0-7	7.0	1. 0	1.0
		合计	0-90	83. 0	39. 0	36. 0

### 专家(签名):