# 技术商务评分明细(专家1)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禾记电子 科技有限公司	浙江嘉广信息 科技股份有限 公司	嘉兴市捷程网 络科技有限公 司
1	技术	重要参数响应情况: 对应于采购文件第二章 "采购内容及需求"中 "招标技术要求"的符合度,带 "★"的条款(共5 条指标)全部满足不得分,每正偏离一项,加1分,本项最高得5分; 投标人按内容要求提供相关证明材料或提供承诺书(格式自拟),提供承诺书的,应在合同签订前由中标单位按采购人要求提供相关证明文件。未提供相关证明材料或提供承诺书的不得分。	0-5	0.0	5. 0	0. 0
2	技术	点位勘察:供应商根据点位进行实地踏勘,并给出每个点位详细的维保方案:点位维保内容详细全面,并提供现场图片及相关内容的得6分;点位维保内容较详细全面,并提供现场图片及相关内容的得5分;点位维保内容基本详细全面,并提供现场图片及相关内容的得4分;点位维保内容部分存在瑕疵且提供部分现场图片及相关内容的得3分;点位维保内容模糊,未提供现场图片及相关内容的得2分;点位维保内容不明确、多处不足且未提供现场图片及相关内容的得1分;未提供得0分。	0-6	2.0	5. 0	2. 0
3	技术	现状网络架构熟悉度: 针对采购人现有网络的整体架构有详细描述,比较后酌情打分。 非常全面、详实的得4分; 较全面、详实的得3分; 有描述但不够详实得2分; 缺项不得分。	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
4. 1	技术	对维护技术方案设计的合理性描述比较后酌情打分, 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析符合项目建设要求、内容严谨、能有效推进项目实施的得4分; 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析比较符合项目建设要求,内容较严谨得3分; 总体架构设计能基本满足项目需求得2分; 对总体架构设计不完整或实现思路和关键技术分析欠缺得1分; 不提供的不得分。	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
4. 2	技术	详细阐述与原有系统如何融为一体实现,比较后酌情打分, 科学合理的得4分; 较合理的得3分; 一般的得2分; 该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	4. 0	3. 0
5. 1	技术	根据监控项目维护特点,日常维护维修方案办法全面、合理,维护流程完善情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
5. 2	技术	根据监控项目维护特点,对售后服务详细计划情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	4. 0	3. 0
5. 3	技术	根据监控项目维护特点,维护设施、设备配备齐全,数量充沛的情况,比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、 一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
6. 1	技术	故障响应到现场速度: 4小时内及以上不得分,每减少1小时加1分,最高3分; 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	技术	故障(除涉及市政改造、交通事故、天气、盗窃等不可抗力原因外)处理速度: 24小时及以上修复得不得分,每减少1小时加0.5分,最高4分; 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-4	0.0	4. 0	0.0

7 技术	合计	0-70	34. 0	58. 0	31.0
时重注第一个	案例业绩:供应商自2022年1月1日以来承担过类似项目业绩,经评标委员会认定每提供一个得1分,本项最高得3分(评标供的中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)复印件加盖公章或合同复印件加盖公章,时间计中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)上标注时间或合同签订时间为准,公证书及证明不予。)	0-3	3. 0	3. 0	0. 0
时重定保 (D 24 ) 2 中 (D 24 ) 上 (D 24 ) L (D 24 )	化建议:针对项目推进和实施中可能会出现的问题和存在的困难,进行客观仔细地分析,并结合自身专业、经验等实际情在对项目理解的基础上提出合理化建议(解决对策)。经专家组认可,每条合理化建议(解决对策)得1分,最高得3分。	0-3	1.0	1.0	1.0
时重保服务的 (注: ①24小服务。②评标 7 技术 工期响应: 承个注: 评每减少与时以 8 技术 车辆情况: 投 注: 评标证记 报 注: 评标证记证 机动车登记证 9 技术 应急响应: 供 得3分; 措施内	配备充足、专业技能配备齐全,能有效推进项目实施的得4分; 配备较充足、专业技能配备较齐全,能够较有效推进项目实施的得3分; 配备较一般、专业技能配备一般,基本满足推进项目实施的得2分; 该项内容缺项的不得分。 评标时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印件加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖 专业技术人员社保参保证明复印件(含网上自助打印含有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与投位一致。未提供的不得分。				
时重保服务的 (注: ①24标 (原务。②评标 (服务。②评标 (工期响应:三时时) 注: 平辆情况: 设 ; 提供2辆,以 机动车登记证 9 技术 应急响应: 供	配备:根据供应商对本项目开展所必须的人员组织情况,人员配置是否充足、专业技能是否齐全等情况,比较后酌情打分	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
时重保服务的 (注: ①24小服务。②评标 7 技术 工期响应: 承 ,每减少三个 注: 评标时以: 8 技术 车辆情况: 投 ;提供2辆,得 注: 评标时以:	响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得2分;措施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。	0-3	2. 0	3. 0	2. 0
时重保服务的 (注: ①24小服务。②评标 7 技术 工期响应: 承 ,每减少三个	情况:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分供2辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或车登记证书;如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。	0-4	4. 0	0. 0	0.0
时重保服务的 (注: ①24小	响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分减少三个工作日加1分,最高得6分。 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-6	0.0	6. 0	5. 0
3   技术   供应商承诺服	商承诺服务期间,提供每年7天及以上24小时重保服务的,得5分;提供每年6天24小时重保服务的,得4分;提供每5天24小保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 : ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0

# 技术商务评分明细(专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禾记电子 科技有限公司	浙江嘉广信息 科技股份有限 公司	嘉兴市捷程网 络科技有限公 司
1	技术	重要参数响应情况:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,带"★"的条款(共5条指标))全部满足不得分,每正偏离一项,加1分,本项最高得5分; 投标人按内容要求提供相关证明材料或提供承诺书(格式自拟),提供承诺书的,应在合同签订前由中标单位按采购人要求提供相关证明文件。未提供相关证明材料或提供承诺书的不得分。	0-5	0.0	5. 0	0.0
2	技术	点位勘察:供应商根据点位进行实地踏勘,并给出每个点位详细的维保方案:点位维保内容详细全面,并提供现场图片及相关内容的得6分;点位维保内容较详细全面,并提供现场图片及相关内容的得5分;点位维保内容基本详细全面,并提供现场图片及相关内容的得4分;点位维保内容部分存在瑕疵且提供部分现场图片及相关内容的得3分;点位维保内容模糊,未提供现场图片及相关内容的得2分;点位维保内容不明确、多处不足且未提供现场图片及相关内容的得1分;未提供40分。	0-6	2, 0	4. 0	2. 0
3	技术	现状网络架构熟悉度:针对采购人现有网络的整体架构有详细描述,比较后酌情打分。 非常全面、详实的得4分; 较全面、详实的得3分; 有描述但不够详实得2分; 缺项不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
4. 1	技术	对维护技术方案设计的合理性描述比较后酌情打分, 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析符合项目建设要求、内容严谨、能有效推进项目实施的得4分; 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析比较符合项目建设要求,内容较严谨得3分; 总体架构设计能基本满足项目需求得2分; 对总体架构设计不完整或实现思路和关键技术分析欠缺得1分; 不提供的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
4. 2	技术	详细阐述与原有系统如何融为一体实现,比较后酌情打分, 科学合理的得4分; 较合理的得3分; 一般的得2分; 该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 1	技术	根据监控项目维护特点,日常维护维修方案办法全面、合理,维护流程完善情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
5. 2	技术	根据监控项目维护特点,对售后服务详细计划情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分, 该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 3	技术	根据监控项目维护特点,维护设施、设备配备齐全,数量充沛的情况,比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、 一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
6. 1	技术	故障响应到现场速度: 4小时内及以上不得分,每减少1小时加1分,最高3分; 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	技术	故障(除涉及市政改造、交通事故、天气、盗窃等不可抗力原因外)处理速度: 24小时及以上修复得不得分,每减少1小时加0.5分,最高4分; 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-4	0.0	4. 0	0.0

时重保服金额 (得重) (有重) (有重) (有重) (有重) (有重) (有重) (有重) (有	合计	0-70	37. 0	54. 0	33. 0
时重保(①24小时) 第二年 [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4]	成功案例业绩:供应商自2022年1月1日以来承担过类似项目业绩,经评标委员会认定每提供一个得1分,本项最高得3分(评标时提供的中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)复印件加盖公章或合同复印件加盖公章,时间计算以中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)上标注时间或合同签订时间为准,公证书及证明不予认可。)	0-3	3. 0	3. 0	0. 0
时重保服企24小时时 是 一个 一个 一	合理化建议:针对项目推进和实施中可能会出现的问题和存在的困难,进行客观仔细地分析,并结合自身专业、经验等实际情况,在对项目理解的基础上提出合理化建议(解决对策)。经专家组认可,每条合理化建议(解决对策)得1分,最高得3分。	0-3	1.0	1.0	1.0
时重保服务的,得3 (注: ①24小时重作服务。②评标时以排务。②评标时以排为。②评标时以排件。 不期响应: 承诺在中注: 评标时以提供的注:评标时以提供的 ************************************	。 人员配备充足、专业技能配备齐全,能有效推进项目实施的得4分; 人员配备较充足、专业技能配备较齐全,能够较有效推进项目实施的得3分; 人员配备较一般、专业技能配备一般,基本满足推进项目实施的得2分;该项内容缺项的不得分。 注:评标时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印件加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖章的专业技术人员社保参保证明复印件(含网上自助打印含有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与投标单位一致。未提供的不得分。				
时重保服务的,得3 (注: ①24小时重1 服务。②评标时以 7 技术 工期响应: 承诺在作注: 评标时以提供的 注: 评标时以提标的,提供的 转,提供2辆,得2分; 注: 评标时证书; 机动车登记证书; 9 技术 应急响应: 供应商行	人员配备:根据供应商对本项目开展所必须的人员组织情况,人员配置是否充足、专业技能是否齐全等情况,比较后酌情打分	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
时重保服务的,得3 (注: ①24小时重作服务。②评标时以报务。②评标时以 T期响应: 承诺在: ,每减少三个工作自注: 评标时以提供的 ************************************	应急响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得2分;措施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
时重保服务的,得3 (注:①24小时重作服务。②评标时以为 7 技术 工期响应:承诺在:,每减少三个工作	车辆情况:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分;提供2辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书;如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。	0-4	4. 0	0.0	0.0
时重保服务的,得3 (注: ①24小时重	工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加1分,最高得6分。 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-6	0.0	6. 0	5. 0
6.3   技术  供应商承诺服务期	供应商承诺服务期间,提供每年7天及以上24小时重保服务的,得5分;提供每年6天24小时重保服务的,得4分;提供每5天24小时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注:①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0

# 技术商务评分明细(专家3)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江禾记电子 科技有限公司	浙江嘉广信息 科技股份有限 公司	嘉兴市捷程网 络科技有限公 司
1	技术	重要参数响应情况: 对应于采购文件第二章 "采购内容及需求"中 "招标技术要求"的符合度,带 "★"的条款(共5 条指标)全部满足不得分,每正偏离一项,加1分,本项最高得5分; 投标人按内容要求提供相关证明材料或提供承诺书(格式自拟),提供承诺书的,应在合同签订前由中标单位按采购人要求提供相关证明文件。未提供相关证明材料或提供承诺书的不得分。	0-5	0.0	5. 0	0.0
2	技术	点位勘察:供应商根据点位进行实地踏勘,并给出每个点位详细的维保方案:点位维保内容详细全面,并提供现场图片及相关内容的得6分;点位维保内容较详细全面,并提供现场图片及相关内容的得5分;点位维保内容基本详细全面,并提供现场图片及相关内容的得4分;点位维保内容部分存在瑕疵且提供部分现场图片及相关内容的得3分;点位维保内容模糊,未提供现场图片及相关内容的得2分;点位维保内容不明确、多处不足且未提供现场图片及相关内容的得1分;未提供得0分。	0-6	3. 0	5. 0	2. 0
3	技术	现状网络架构熟悉度: 针对采购人现有网络的整体架构有详细描述,比较后酌情打分。 非常全面、详实的得4分; 较全面、详实的得3分; 有描述但不够详实得2分; 缺项不得分。	0-4	2. 0	3. 0	1. 0
4. 1	技术	对维护技术方案设计的合理性描述比较后酌情打分, 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析符合项目建设要求、内容严谨、能有效推进项目实施的得4分; 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析比较符合项目建设要求,内容较严谨得3分; 总体架构设计能基本满足项目需求得2分; 对总体架构设计不完整或实现思路和关键技术分析欠缺得1分; 不提供的不得分。	0-4	3. 0	4. 0	2. 0
4. 2	技术	详细阐述与原有系统如何融为一体实现,比较后酌情打分, 科学合理的得4分; 较合理的得3分; 一般的得2分; 该项内容缺项的不得分。	0-4	1.0	3. 0	1.0
5. 1	技术	根据监控项目维护特点,日常维护维修方案办法全面、合理,维护流程完善情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	4. 0	2. 0
5. 2	技术	根据监控项目维护特点,对售后服务详细计划情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分, 该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	4. 0	2. 0
5. 3	技术	根据监控项目维护特点,维护设施、设备配备齐全,数量充沛的情况,比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、 一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
6. 1	技术	故障响应到现场速度:4小时内及以上不得分,每减少1小时加1分,最高3分; 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	技术	故障(除涉及市政改造、交通事故、天气、盗窃等不可抗力原因外)处理速度: 24小时及以上修复得不得分,每减少1小时加0.5分,最高4分; 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-4	0.0	4. 0	0.0

时重保服务的、得3分: 提供每年3-4天24小时重保服务的。得2分。提供每年1-2天24小时重保服务的。得1分。 (注:①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时重保服务的。得1分。 (注:①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障服务。②特益时以 24 大量的 24 大量的 25 大量,是提供不得分。  技术 工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预期、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加1分。最高得6分。 注:评标时以提供的承诺书(格式自权)加盖公章为准,未提供不得分。  核术 车辆情况:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分。 注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准,如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书,如承诺的须在投标文件中提供系带的《格式自报》并加重投标公查。复印作加金企章为准。  9 核术 应急响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得3分;措施内容部位。如6-3 2.0 3.0 2.0 表现,指施内容基本合理,有针对性、可行的得2分;指施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。 人员配备充足、专业技能配备齐全,能够效有效推进项目实施的得4分;人员配备充足、专业技能配备产金,能够效有效推进项目实施的得4分;人员配备处元长、专业技能配备一次、基本满足推进项目实施的得2分;该项内容缺项的不得分。注:评标时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印作加查企章和2025年6月1日之后社保部门出具盖章的专业技术人员外保备保证明发印件(合网上自助打印含有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与投标单位与投标单位与设施,未提供的不得分。  11 技术 合理化建议:针对项目推进和实施中可能会出现的问题和存在的困难,进行客观行细地分析,并结合自身专业、经验等实际情况,在对项目理解的基础上提出合理化建议(解决对策)。0-3 1.0 1.0 1.0			合计	0-70	36. 0	60.0	27.0
时重保服务的、得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障服务。②评标时以是供的承诺书(格式自报)加盖公章为准,未提供不得分。)  7 技术 工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加2分,最高得6分。注:评标时以提供的承诺书(格式自报)加盖公章为准,未提供不得分。  8 技术 车辆情况:投标的采货件。业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分;提供2辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车至记证书上能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车至记证书,如款值的预定数件中提供承诺书(格式自报)并加基投标人公章,复申作加盖公章为准。  9 技术 应急响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得2分;措施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。  10 技术 人员配备:根据供应商对本项目开展所必须的人员组织情况,人员配置是否充足、专业技能是否齐全等情况,比较后酌情打分,人员配备完足、专业技能配备不全,能够较有效推进项目实施的得4分;人员配备交易,使业技能配备不全,能够较有效推进项目实施的得3分;人员配备交易,专业技能配合不全,能够较有效推进项目实施的得3分;人员配备交易,使业技能配名一条,基本满足推进项目实施的得2分;运项内容缺项的不得分。注:评标时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印作加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖章的专业技术人员社保务保证则复印件(合网上自助打印合有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与技标单位分表,是证据的有200万。其实的有200万,并200万,200万,	12	商务	时提供的中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)复印件加盖公章或合同复印件加盖公章,时间计算以中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)上标注时间或合同签订时间为准,公证书及证明不予	0-3	3. 0	3. 0	0. 0
时重保服务的、得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的。得2分;提供每年1-2天34小时重保服务的,得1分。 (注:①24小时重保服务是指重要时间节日、重大交保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障 服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)  7 技术 工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分。 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。  8 技术 车辆情况:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分。 注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准。如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书,如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。  9 技术 应急响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:推施内容合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得3分;并成内容的基公章和2025年6月1日之后社保部门均分。  4.0 2.0 人员配备会充足、专业技能配备产全,能够致有效推进项目实施的得4分。 人员配备较充足、专业技能配备产金,能有效推进项目实施的得4分;该项内容缺项的不得分。 注:评标时以提供与项目和关的专业技术人员的职称证书或抗业资格证书复印件加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖章的专业技术人员社保参保证明复印件(含用)由于印含作出为企作。和25年在程序的门出具盖章的专业技术人员允保修保证明复印件(含用)由于印含有社保部门电子印章件)为准、出具时专业技术人员务保单位与投	11	技术		0-3	1.0	1.0	1.0
时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障 服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)  7 技术 工期响应: 承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加1分,最高得6分。 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。  8 技术 车辆情况: 投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 注: 评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书目的体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书;如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。  9 技术 应急响应: 供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分: 措施内容合理、有针对性、可行的 得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得2分;措施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。  0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			人员配备较充足、专业技能配备较齐全,能够较有效推进项目实施的得3分; 人员配备较一般、专业技能配备一般,基本满足推进项目实施的得2分;该项内容缺项的不得分。 注:评标时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印件加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖章的专业技术人员社保参保证明复印件(含网上自助打印含有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与投				
时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)  7 技术 工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加1分,最高得6分。注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。  8 技术 车辆情况:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分;提供2辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书目能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书,如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。  9 技术 应急响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的 0-3 2.0 3.0 2.0	10	技术	人员配备:根据供应商对本项目开展所必须的人员组织情况,人员配置是否充足、专业技能是否齐全等情况,比较后酌情打分	0-4	3. 0	4. 0	2. 0
时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)  7 技术 工期响应: 承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加1分,最高得6分。 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。  8 技术 车辆情况: 投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分;提供1辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 注: 评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或	9	技术	-	0-3	2.0	3. 0	2. 0
时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障 服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)  7 技术 工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分 ,每减少三个工作日加1分,最高得6分。  6.0 5.0	8	技术	;提供2辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或	0-4	4. 0	0. 0	0.0
时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障	7	技术	,每减少三个工作日加1分,最高得6分。	0-6	0.0	6. 0	5. 0
	6. 3	技术	时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注: ①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障	0-5	5. 0	5. 0	5. 0

# 技术商务评分明细(专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禾记电子 科技有限公司	浙江嘉广信息 科技股份有限 公司	嘉兴市捷程网 络科技有限公 司
1	技术	重要参数响应情况:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,带"★"的条款(共5条指标)全部满足不得分,每正偏离一项,加1分,本项最高得5分; 投标人按内容要求提供相关证明材料或提供承诺书(格式自拟),提供承诺书的,应在合同签订前由中标单位按采购人要求提供相关证明文件。未提供相关证明材料或提供承诺书的不得分。	0-5	0.0	5. 0	0. 0
2	技术	点位勘察:供应商根据点位进行实地踏勘,并给出每个点位详细的维保方案:点位维保内容详细全面,并提供现场图片及相关内容的得6分;点位维保内容较详细全面,并提供现场图片及相关内容的得5分;点位维保内容基本详细全面,并提供现场图片及相关内容的得4分;点位维保内容部分存在瑕疵且提供部分现场图片及相关内容的得3分;点位维保内容模糊,未提供现场图片及相关内容的得2分;点位维保内容不明确、多处不足且未提供现场图片及相关内容的得1分;未提供40分。	0-6	2, 0	5. 0	1.0
3	技术	现状网络架构熟悉度:针对采购人现有网络的整体架构有详细描述,比较后酌情打分。 非常全面、详实的得4分; 较全面、详实的得3分; 有描述但不够详实得2分; 缺项不得分。	0-4	3. 0	4.0	2. 0
4. 1	技术	对维护技术方案设计的合理性描述比较后酌情打分, 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析符合项目建设要求、内容严谨、能有效推进项目实施的得4分; 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析比较符合项目建设要求,内容较严谨得3分; 总体架构设计能基本满足项目需求得2分; 对总体架构设计不完整或实现思路和关键技术分析欠缺得1分; 不提供的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
4. 2	技术	详细阐述与原有系统如何融为一体实现,比较后酌情打分, 科学合理的得4分; 较合理的得3分; 一般的得2分; 该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 1	技术	根据监控项目维护特点,日常维护维修方案办法全面、合理,维护流程完善情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
5. 2	技术	根据监控项目维护特点,对售后服务详细计划情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	4. 0	2. 0
5. 3	技术	根据监控项目维护特点,维护设施、设备配备齐全,数量充沛的情况,比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、 一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
6. 1	技术	故障响应到现场速度: 4小时内及以上不得分,每减少1小时加1分,最高3分; 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	技术	故障(除涉及市政改造、交通事故、天气、盗窃等不可抗力原因外)处理速度: 24小时及以上修复得不得分,每减少1小时加0.5分,最高4分; 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-4	0.0	4. 0	0.0

12	技术商务	合理化建议:针对项目推进和实施中可能会出现的问题和存在的困难,进行客观仔细地分析,并结合自身专业、经验等实际情况,在对项目理解的基础上提出合理化建议(解决对策)。经专家组认可,每条合理化建议(解决对策)得1分,最高得3分。成功案例业绩:供应商自2022年1月1日以来承担过类似项目业绩,经评标委员会认定每提供一个得1分,本项最高得3分(评标时提供的中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)复印件加盖公章或合同复印件加盖公章,时间计算以中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)上标注时间或合同签订时间为准,公证书及证明不予认可。)	0-3	3. 0	3. 0	0.0
	技术		0-3	1.0	1.0	1.0
11						
		。 人员配备充足、专业技能配备齐全,能有效推进项目实施的得4分; 人员配备较充足、专业技能配备较齐全,能够较有效推进项目实施的得3分; 人员配备较一般、专业技能配备一般,基本满足推进项目实施的得2分;该项内容缺项的不得分。 注:评标时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印件加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖章的专业技术人员社保参保证明复印件(含网上自助打印含有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与投标单位一致。未提供的不得分。				
10	技术	人员配备:根据供应商对本项目开展所必须的人员组织情况,人员配置是否充足、专业技能是否齐全等情况,比较后酌情打分	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
9	技术	应急响应:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的得3分;措施内容基本合理、有针对性、可行的得2分;措施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
8	技术	车辆情况:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分;提供2辆,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 注:评标时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或机动车登记证书;如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。	0-4	4. 0	0.0	0.0
7	技术	工期响应:承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分,每减少三个工作日加1分,最高得6分。 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-6	0.0	6. 0	5. 0
6. 3	技术	供应商承诺服务期间,提供每年7天及以上24小时重保服务的,得5分;提供每年6天24小时重保服务的,得4分;提供每5天24小时重保服务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 (注:①24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障服务。②评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0

# 技术商务评分明细(专家5)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江禾记电子 科技有限公司	浙江嘉广信息 科技股份有限 公司	嘉兴市捷程网 络科技有限公 司
1	技术	重要参数响应情况: 对应于采购文件第二章 "采购内容及需求"中 "招标技术要求"的符合度,带 "★"的条款(共5 条指标)全部满足不得分,每正偏离一项,加1分,本项最高得5分; 投标人按内容要求提供相关证明材料或提供承诺书(格式自拟),提供承诺书的,应在合同签订前由中标单位按采购人要求提供相关证明文件。未提供相关证明材料或提供承诺书的不得分。	0-5	0.0	5. 0	0.0
2	技术	点位勘察:供应商根据点位进行实地踏勘,并给出每个点位详细的维保方案:点位维保内容详细全面,并提供现场图片及相关内容的得6分;点位维保内容较详细全面,并提供现场图片及相关内容的得5分;点位维保内容基本详细全面,并提供现场图片及相关内容的得4分;点位维保内容部分存在瑕疵且提供部分现场图片及相关内容的得3分;点位维保内容模糊,未提供现场图片及相关内容的得2分;点位维保内容不明确、多处不足且未提供现场图片及相关内容的得1分;未提供40分。	0-6	2.0	5. 0	2. 0
3	技术	现状网络架构熟悉度: 针对采购人现有网络的整体架构有详细描述,比较后酌情打分。 非常全面、详实的得4分; 较全面、详实的得3分; 有描述但不够详实得2分; 缺项不得分。	0-4	2.0	3. 0	2. 0
4. 1	技术	对维护技术方案设计的合理性描述比较后酌情打分, 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析符合项目建设要求、内容严谨、能有效推进项目实施的得4分; 总体架构设计科学合理、实现思路和关键技术分析比较符合项目建设要求,内容较严谨得3分; 总体架构设计能基本满足项目需求得2分; 对总体架构设计不完整或实现思路和关键技术分析欠缺得1分; 不提供的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
4. 2	技术	详细阐述与原有系统如何融为一体实现,比较后酌情打分, 科学合理的得4分; 较合理的得3分; 一般的得2分; 该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 1	技术	根据监控项目维护特点,日常维护维修方案办法全面、合理,维护流程完善情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
5. 2	技术	根据监控项目维护特点,对售后服务详细计划情况,专家比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、一般的得2分, 该项内容缺项的不得分。	0-4	2. 0	3. 0	3. 0
5. 3	技术	根据监控项目维护特点,维护设施、设备配备齐全,数量充沛的情况,比较后酌情打分,科学合理的得4分、较合理的得3分、 一般的得2分,该项内容缺项的不得分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
6. 1	技术	故障响应到现场速度: 4小时内及以上不得分,每减少1小时加1分,最高3分; 注:评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	技术	故障(除涉及市政改造、交通事故、天气、盗窃等不可抗力原因外)处理速度: 24小时及以上修复得不得分,每减少1小时加0.5分,最高4分; 注: 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-4	0.0	4. 0	0.0

(服) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	合计	0-70	35. 0	55. 0	32.0
7 技术	业绩:供应商自2022年1月1日以来承担过类似项目业绩,经评标委员会认定每提供一个得1分,本项最高得3分(评标中标通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)复印件加盖公章或合同复印件加盖公章,时间计通知书(含采用政府采购方式招标的中标(成交)结果通知书)上标注时间或合同签订时间为准,公证书及证明不予	0-3	3. 0	3. 0	0.0
(文字) (文字) (文字) (文字) (文字) (文字) (文字) (文字)	议:针对项目推进和实施中可能会出现的问题和存在的困难,进行客观仔细地分析,并结合自身专业、经验等实际情项目理解的基础上提出合理化建议(解决对策)。经专家组认可,每条合理化建议(解决对策)得1分,最高得3分。	0-3	1.0	1. 0	1. 0
(注: ①24 服务。②评 7 技术 工期响应: , 每减少三注:评标时 8 技术 车辆情况: ;注:评标时 机动车登记 9 技术 应急响应: 得3分;措施	充足、专业技能配备齐全,能有效推进项目实施的得4分; 较充足、专业技能配备较齐全,能够较有效推进项目实施的得3分; 较一般、专业技能配备一般,基本满足推进项目实施的得2分;该项内容缺项的不得分。 时以提供与项目相关的专业技术人员的职称证书或执业资格证书复印件加盖公章和2025年6月1日之后社保部门出具盖 技术人员社保参保证明复印件(含网上自助打印含有社保部门电子印章件)为准,出具时专业技术人员参保单位与投致。未提供的不得分。				
(注: ①24 服务。②评 7 技术 工期响应: 注: 评新城少少标时 8 技术 车辆情况: ;;提供2辆,注: 评车标记 机动车登记 9 技术 应急响应:	: 根据供应商对本项目开展所必须的人员组织情况,人员配置是否充足、专业技能是否齐全等情况,比较后酌情打分	0-4	3. 0	3. 0	2. 0
(注: ①24       服务。②评       7     技术     工期响应: ,每减少三注:评标时       8     技术     车辆情况: ;提供2辆; 注:评标时	:供应商针对突发情况下以及重大事件的应急保障能力及应急措施进行综合评分:措施内容合理、有针对性、可行的措施内容基本合理、有针对性、可行的得2分;措施内容部分存在瑕疵的得1分;未提供得0分。	0-3	1.0	2. 0	2.0
(注: ①24 服务。②评 7 技术 工期响应: ,每减少三	:投标人自有工程登高作业车辆或租赁或承诺在中标后30日历天内提供的,提供4辆及以上,得4分;提供3辆,得3分两,得2分;提供1辆,得1分;缺项得0分。 时以提供有效期内行驶证或机动车登记证书且能体现评分要素为准;如租赁车辆须提供租赁合同及有效期内行驶证或记证书;如承诺的须在投标文件中提供承诺书(格式自拟)并加盖投标人公章,复印件加盖公章为准。	0-4	4. 0	0.0	0.0
(注: ①24	: 承诺在中标后45个工作日内完成全部建设工作(包含预勘、线路施工、熔纤、设备安装、通讯调试等时间)不得分三个工作日加1分,最高得6分。 时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。	0-6	0.0	6. 0	5. 0
.3   技术   供应商承诺	诺服务期间,提供每年7天及以上24小时重保服务的,得5分;提供每年6天24小时重保服务的,得4分;提供每5天24小 务的,得3分;提供每年3-4天24小时重保服务的,得2分;提供每年1-2天24小时重保服务的,得1分。 24小时重保服务是指重要时间节日、重大安保等期间,供应商安排专业人员24小时在采购单位指定地点进行安全保障 评标时以提供的承诺书(格式自拟)加盖公章为准,未提供不得分。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0