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	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙知 系成 公瑞息集限	浙江信 柱
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	2. 0
1. 3	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.	技术	2.1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
2. 2	技术	2. 2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0

454.1	1.4.24	英国 6 万 为 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				
2. 3	技术	2.3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析 就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述, 并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整 、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
3. 1	" -	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	8. 0	6. 0	4. 0
3. 2	1	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	6. 0	4. 0	2. 0
3. 3	1	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
3. 4	技术	3.4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位视频云存储方案(2)图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4. 0	3. 0	2.0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0

		贝 [6] [7] [7] [4] [4]				
3. 6	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4.0	3. 0	2.0
3. 7	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9. 0	9.0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息 系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到 既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构 和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书 的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。 投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项 目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标 人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4.2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4. 3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试,服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

45-4-1		页信计分别组织				
5. 1	技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
5. 2		5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 3	技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
6. 1	技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
7.	技术	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0
8. 1	技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
10 . 1	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	2. 0	2. 0
		合计	0-90	83.0	51. 0	41. 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	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙翔 系成 公瑞息 集限	浙廷 技 限
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2.0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	2. 0
1. 3	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.	技术	2.1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
2. 2	技术	2. 2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0

127	(10) 7)	负信评分明细衣 ————————————————————————————————————				
2. 3	技术	2.3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析 就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述, 并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整 、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
3. 1	技术	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	8.0	4.0	4. 0
3. 2	技术	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	6. 0	3. 0	3. 0
3. 3	技术	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
3. 4	技术	3.4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位视频云存储方案(2)图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4. 0	2.0	2. 0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0

		贝 [6] [7] [7] [4] [4]				
3. 6	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4.0	2. 0	2. 0
3. 7	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9. 0	9. 0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息 系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到 既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构 和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书 的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。 投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项 目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标 人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4.2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4. 3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试,服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

45-4-1	1.4.24	页信计分别组织				
5. 1	技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 2		5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 3	技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
6. 1	技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
7. 1	技术	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
8. 1	技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
10 . 1	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
	I	合计	0-90	90.0	37. 0	38. 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	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙翔 系成 公江信统有司	浙 廷
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	2. 0
1. 3	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2. 1	技术	2. 1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
2. 2	技术	2. 2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0

12/1	* I I I J J	负信评分明细衣				
2. 3	技术	2.3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析 就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述, 并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整 、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完 整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
3. 1	技术	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	7. 0	4. 0	6.0
3. 2	技术	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	5. 0	3. 0	2. 0
3. 3	技术	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1. 0
3. 4	技术	3.4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位视频云存储方案(2)图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	2. 0

坟小	间分	资信评分明细表				
3. 6	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4. 0	1.0	1.0
3. 7	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9. 0	9.0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4. 2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4. 3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试, 服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风 多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公 共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目 组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网 络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章, 拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间 最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

45-4-1	1.4.24	页信计分别组织				
5. 1	技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0
5. 2		5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 3	技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
6. 1	技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	3. 0	2. 0
7. 1	技术	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	3. 0	1. 0
8. 1	技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
10	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
		合计	0-90	83. 0	43. 0	42.0

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	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙知 系成 公瑞息 集限	浙 年 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	2. 0
1. 3	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2. 1	技术	2.1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	1.0	2. 0
2.	技术	2.2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	1.0	1.0

12/	(III)))	负信评分明细衣				
2. 3	技术	2. 3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析 就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述, 并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整 、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完 整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	1.0	1.0
3. 1	技术	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	7.0	5. 0	5. 0
3. 2	技术	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	5. 0	3. 0	3. 0
3. 3	技术	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	1.0	1.0
3. 4	技术	3. 4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1) 公共安全点位视频云存储方案(2) 图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	1.0	1.0

12/1	[H])J.	负信计分明组衣				
3. 6	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	3. 0	2.0	2. 0
3. 7	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9. 0	9. 0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息 系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到 既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构 和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书 的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。 投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项 目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标 人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4.2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4.3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试,服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

45-4-1	1.4.24	页信计分别组织				
5. 1	技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1. 0
5. 2		5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 3	技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0
6. 1	技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0
7. 1	技术	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	0.0
8. 1	技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1. 0
10 . 1	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0
	I	合计	0-90	74.0	38. 0	36. 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	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙知 系成 公瑞息 集限	浙廷 技限 电息有司
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2.0	0.0	2. 0
1. 3	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2.0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2. 1	技术	2.1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2, 0
2. 2	技术	2. 2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	2. 0	2, 0

42.4		英国自力 列和农				
2. 3	技术	2. 3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析 就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述, 并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整 、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完 整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
3. 1	技术	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	6.0	3. 0	4. 0
3. 2	技术	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	6. 0	4. 0	3. 0
3. 3	技术	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0
3. 4	技术	3. 4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位视频云存储方案(2)图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	3. 0	2. 0	2.0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0

12/1	[H])J.	负信评分明细衣				
3. 6	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4. 0	2.0	2. 0
3. 7	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9. 0	9. 0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息 系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到 既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构 和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书 的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。 投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项 目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标 人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4.2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4. 3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试,服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

5. 1	技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0
5. 2	技术	5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。 投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 3	技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
6. 1	技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
7.	技术	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
8. 1	技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2.0	2. 0
10 . 1	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
		合计	0-90	80.0	44. 0	44.0

技术商务评分明细(专家6)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙翔 系成 公瑞息 集限	浙廷 技 限
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2.0	0.0	2. 0
1.	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.	技术	2.1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
2. 2	技术	2. 2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0

127	(10) 7)	负信评分明细衣 ————————————————————————————————————				
2. 3	技术	2.3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析 就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述, 并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整 、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完 整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
3. 1	技术	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	7. 0	4. 0	3. 0
3. 2	技术	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	6.0	2. 0	2. 0
3. 3	技术	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
3. 4	技术	3.4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位视频云存储方案(2)图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	3. 0	1.0	1. 0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0

12/14	141 21 .	负信计分明组衣				
	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	3. 0	1.0	1.0
	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9.0	9.0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息 系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到 既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构 和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书 的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。 投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项 目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标 人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4.2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4.3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试,服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

		更信吁力勞细衣				
5. 1	技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	2.0
5. 2	技术	5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。 投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
5. 3	技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0
6. 1	技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0
7. 1	技术	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
8. 1	技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
10 . 1	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
		合计	0-90	84.0	33. 0	32. 0

技术商务评分明细(专家7)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	华媒有司国股限杭公联数网限、电份公州司合)传络公中信有司分(体	浙翔 系成 公瑞息 集限	浙廷 技 限
1. 1	商务	1.1投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	1.2投标人具有有效的信息安全管理体系认证证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2.0	0.0	2. 0
1.	商务	1.3投标人具有有效的信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分,没有的不得分。证明材料:认证证书复印件,加盖投标人电子签名或公章。	0-2	2. 0	0.0	0.0
1. 4	商务	1.4投标人自2022年1月1日以来(时间以合同签订时间为准),具有类似项目成功业绩的,每个业绩得0.5分,最多得1分,没有的不得分。证明材料:提供合同复印件,加盖投标人电子签名或公章。【采购人在项目评审直至合同签订、履约期间,有权要求投标人出具投标文件中所提供的业绩证明材料原件,予以确认其的真实性和有效性,如出现与事实不符等情况,将根据有关规定以"提供虚假材料谋取中标(成交)"予以处理】。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.	技术	2.1拱墅公安公共安全视频监控建设现状调研摸排情况评价。基于本项目的需求分析,投标人自行对拱墅公安公共安全视频监控建设情况进行调研摸排后进行现状阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
2. 2	技术	2. 2本项目采购需求分析的全面性和合理性评价。投标人根据采购文件阐明的项目情况和采购需求,结合行业技术规范和拱墅公安公共安全视频监控建设现状,对本项目的需求进行分析。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0

45 4 1		英 臣 自 力 劳 知 农				
2. 3	技术	2. 3项目服务的重难点、风险阐述评价。投标人根据自身采购需求理解分析就本项目承租服务内容、配套服务实施过程中的重难点、风险进行阐述,并提出对应的解决方案。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	1.0	1.0
3. 1	技术	3.1公共安全点位改建方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公共安全点位改建方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位勘察情况(2)视频监控点位架设方案(3)设备选型的先进性(4)第三方检测服务方案等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-8	8.0	4. 0	4.0
3. 2	技术	3.2网络、平台接入服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成公共安全点位建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人根据采购需求,对网络、平台接入服务内容进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)网络规划方案(2)平台接入架构(3)点位命名的合理性等部分。每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-6	6. 0	4. 0	2. 0
3. 3	技术	3.3公安内部监控改造方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对公安内部监控改造方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
3. 4	技术	3. 4视频图片存储资源服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频图片存储资源服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)公共安全点位视频云存储方案(2)图片云存储方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4. 0	2. 0	2.0
3. 5	技术	3.5视频监控平台优化服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控平台优化服务方案进行详细阐述。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0

12/1	[H])J.	负信评分明细衣				
3. 6	技术	3.6视频监控安全加固服务方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成其它配套服务内容建设后向采购人提供租赁服务。投标时,要求投标人对视频监控安全加固服务方案进行详细阐述,阐述内容包括但不限于: (1)视频安全交换扩容方案(2)等保评测方案等部分每个部分内容阐述全面且合理的视为满足采购要求,存在欠缺但基本全面、合理的视为部分满足采购需求,未提供阐述的视为不满足采购需求。每一个部分,满足的得2分,部分满足得1分,不满足得0分。	0-4	4. 0	2. 0	2. 0
3. 7	技术	3.7投标人承诺在系统建设中所使用的软硬件产品技术规格与采购需求("系统建设要求")的符合性评价。 (1)完全符合采购要求的此项得满分; (2)一般技术要求存在负偏离的,每项(条)要求扣1分; (3)此项最多得12分,最低得0分。 备注:未按招标文件要求提供合格证明材料的视为负偏离。	0-12	12. 0	9. 0	9. 0
4. 1	商务	4.1投标人拟派项目经理评价(1人)。 要求具有丰富的公安类视频监控项目实施经历;具备管理大型、复杂信息 系统项目和多项目的经验和能力,能根据需求组织制订可行的项目管理计划,系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到 既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果;掌握网络体系结构 和网络技术基础。 拟派项目经理具有信息系统项目管理师证书的得1分;具有高级工程师证书 的得1分;具有网络工程师证书的得1分。此项最多得3分。 投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项 目经理应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标 人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	1.0	0.0
4. 2	商务	4.2投标人拟派项目组主要成员评价。 除项目经理外,项目组主要成员数量要求不少于3人,要求掌握信息系统工程的基础知识、信息系统的综合技术知识(硬件、软件、网络、数据库);掌握系统架构设计基本技术、信息安全技术、安全策略、安全管理知识;系统地监督项目实施过程的绩效,保证项目在一定的约束条件下达到既定的项目目标,能分析和评估项目管理计划和成果,分别担任项目技术顾问、项目网络负责人、项目软件负责人、项目运维负责人,具有信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、系统架构设计师、高级工程师证书之一的,每本证书得1分,最高得3分(同一人员不重复计分)。 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-3	3. 0	0.0	0.0
4. 3	商务	4. 3施工作业人员资质评价。 本项目在公共安全点位施工时,需进行登高作业、涉及接电和网络调试,服务人员需具备相应的资质,由于本项目建设期适逢高温酷暑天气及台风多发汛期,要求建设期间,投标人尽可能多地投入施工服务人员以缩短公共安全点位建设工期,因此投标人拟派团队其他人员中(项目经理和项目组主要成员除外)同时具备有效期内的高处作业证、低压电工作业证和网络工程师证的每人得0.5分,最多得4分; 备注:投标时需提供上述人员证书复印件并加盖投标人电子签名或公章,拟派项目实施团队人员应当是投标人现在职人员,提供距离投标截止时间最近一期在投标人单位的社保缴纳证明材料,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0

 4.74	贝信厅分别组衣				
技术	5.1运维服务方案评价。投标人根据采购文件有关运维管理服务相关要求,编制运维管理服务方案,包括运维服务承诺、运维服务机构介绍、运维服务所配备的人、车、物情况、运维服务流程、运维服务方式、运维巡检等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2.0	2. 0	2.0
	5.2光纤链路资源稳定性评价。本项目建设的前端监控点位有293个,光纤链路是本项目系统建设所必备的组成部分,长期运营、安全可靠的光纤链路资源是确保长期服务质量的重要因素。 投标人提供自有光纤链路资源,覆盖物理范围可满足本项目链路需求的得3分(要求提供光纤链路资源自有说明,不提供不得分),提供租用链路资源的得2分(要求提供链路资源租赁协议,不提供不得分);投标人承诺中标后租用本项目所需光纤链路资源的得1分(提供承诺书,不提供不得分);其他不得分。	0-3	3. 0	1.0	1.0
技术	5. 3运维保障服务能力评价。考虑到本项目建设的前端监控点位遍布整个拱 墅辖区,点位空间分布较为零散,实施难度较大。为保证项目顺利实施, 要求供应商具有较强的城市级运维保障服务能力,建立成熟的网络和管道 工程、光缆抢修及维护等相关管理制度规范,要求投标人自行提供相关说 明材料以证明其运维保障服务能力。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或 未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0
技术	6.1组织实施方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,自行完成系统建设,因此投标人需要对自身拟定的系统建设组织实施方案进行详细阐述,包括项目实施进度安排、项目组织架构、技术组织措施、项目关键步骤的实施计划。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0
	7.1安装调试方案评价。方案应包括但不限于系统建设中所涉及的前端设备安装调试、网络设备安装调试、服务器安装调试等内容。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	3. 0	1.0
技术	8.1合同期内产品运行维护、产品更新和改造方案评价。本项目系统所有产权归中标供应商所有,在合同期内,为保证服务质量,投标人应当制定详细的产品运行维护方案,同时,当相关产品不满足服务要求时,中标供应商应当进行更新和改造,以确保提供的系统符合采购人租赁要求。投标时,投标人需对产品运行维护、产品更新和改造方案进行阐述。上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1.0

9. 1	技术	9.1应急响应方案评价。要求投标人提供突发特殊情况下(重大活动和节日,台风、暴雨、冻雪等极端天气,系统断电、设备故障、网络故障及其他系统故障等突发事件)系统的应急响应方案。根据提供的方案内容进行评分,内容包括预防和预警机制、运维应急、应急处置、故障处理、善后处置、监督管理等。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	2. 0	2. 0	1. 0
10.1	技术	10.1保 密方案评价。本项目要求投标人根据采购需求,投标人需要针对本项目的保 密方案进行阐述和承诺。 上述内容描述完整、全面、合理的得3分;存在细微缺陷,但内容基本完整、全面、合理的得2分;提出了相关内容描述,但存在较大缺陷(内容不完整、不全面或不具有合理性)的得1分;相关内容描述与本项目完全无关或未提供相关内容的不得分;共3分。	0-3	3. 0	2. 0	1.0
		合计	0-90	83. 0	47.0	36. 0