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	新世纪公士达限 对有科技有限公士 战利有限 化共和共 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化	浙江东吴信息司 長	江山华教广电司 网络有国电公司 份有国限公司(联 份体)
1	技术	类似业绩(0-3分) 投标人自2020年1月1日起至投标截止之日止完成过类似政府采购项目业绩(以合同签订时间为准),投标人每提供一个得1分, 本项最高得3分。 注: 投标人同时提供合同扫描件、网页中标公示截图(含查询链接)、加盖公章,否则不得分。	0-3	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	技术力量(0-2分) 投标人具有类似视频物联感知数据汇聚应用平台的软件著作权证书或智慧感知治理管理系统软件著作权证书,需提供证书扫描 件并加盖投标人公章,每提供1个得1分,本项最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2. 0
3	技术	团队实力(0-5分) 1. 项目负责人: 拟派项目负责人: 拟派项目负责人同时具备人社部工信部颁发的高级网络规划设计师证书和工信部及其下属部门软件测试技术高级证书的得1.5分,本项最高得1.5分。 2. 项目组其他成员(除项目负责人外): (1) 拟派项目组成员同时具备一级注册建造师机电工程专业和通信与广电工程专业注册证书的得1.0分,其他不得分,本项最高得1.0分。 (2) 拟派项目组成员具备人社部、工信部颁发的专业技术资格信息系统监理师证书,每提供一个得0.5分,本项最高得1分。 (3) 拟派本项目实施团队专业操作人员配备齐全,要求安装施工人员具有登高证及电工操作证,项目安装施工维护人员中8人及以上同时具有电工证和高处作业证得1.5分,5人及以上同时具有电工证和高处作业证得0.5分,本项最高得1.5分,其他不得分。 (需提供相关证书及投标人为其缴纳的近6个月连续社保证明扫描件或网上电子件,否则不得分,不得重复计分。)	0-6	0.0	0.0	5. 0
4	技术	投标产品性能和参数响应情况 (0-32分) 根据投标产品的功能与技术实现完全满足招标文件要求得满分,技术指标偏离情况逐条进行评分;标▲号指标为实质性要求,如有负偏离将作为无效投标;带★号的规格参数存在负偏离或缺漏项,每负偏离或缺漏项一项扣2分;其他规格参数每负偏离或缺漏一项扣1分;扣完为止。 注:招标文件要求提供相关证明材料的,必须提供相关材料;否则,该条技术参数在评审中将认定为负偏离。标★项技术参数达到10项负偏离的作无效标处理,其他参数达到25项负偏离的作无效标处理。	0-32	17. 0	23. 0	32. 0
5	技术	项目需求分析(0-6分) 投标人根据文物安防系统建设的规范要求,结合文保单位各文保点的实际情况,编制详细的需求分析方案,分析内容包含但不 仅限于各文保点的风险隐患分析、现场照片、文保现状、系统建设描述等,由评委进行综合比较打分。 方案中未能提供完整的文保点需求分析的得基础分3.6分;方案中提供完整的文保点需求分析的得4.6分; 方案对各文保点风险隐患分析透彻、并能结合实际情况与系统规范要求,并能提供完整的文保点需求分析及各系统点位深化图 纸的得5.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并符合实际情况和规范要求和规范要求,同时提供完整的文保点需求分析及系统点位深 化图纸的得6.0分。 本项最高得6分,未提供不得分。	0-6	4. 6	4. 6	5. 8

6	技术	技术方案及风险评估(0-5分) 投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合文物保护单位安防工程的国家规范要求以及文保单位现状,编制项目技术方案, 技术方案应充分体现文物保护的风险防范等级要求,根据技术方案对项目的理解程度,是否完整、详实、切实可行,是否得力 等,由评委进行综合比较打分;投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合现场走访调研记录,分析文物保护单位的风险因 素,编制项目的风险评估报告;视投标人对项目风险因素的分析以及解决措施的方案情况,由评委进行综合比较打分。 方案内容齐全的得基础分3.0分; 方案内容齐全且合理可行的得3.5分; 方案对容产生且合理可行的得3.5分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得4.5分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得5.0分; 本项最高得5分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-5	4. 5	3. 5	4. 5
7	技术	组织实施方案 (0-2分) 根据投标人的施工总体部署、施工准备计划方案、施工及调试技术方案、工序流程、质量保证措施、确保文明施工组织方案、确保安全施工组织方案及确保按时完工的保障措施等因素。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 4	1.4	1.8
8. 1	技术	售后服务方案: 根据服务承诺的范围和完善程度(包括服务承诺,保修部件范围,保修、服务标准,人员配备,售后服务网点远近程度,故障响应修复时间方式及保障措施、培训)等进行打分。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 4	1. 2	1. 8
8. 2	技术	售后服务故障响应时间要求: 系统发生远程不能解决的软硬件故障时,承诺30分钟内到场修复故障的得2分,承诺1小时内到场修复故障的得1分,承诺2小时 内到场修复故障的得0.5分,该项总分2分。未承诺或承诺2小时以上的不得分。	0-2	2.0	2. 0	2. 0

9 技才	★ 演示视频(0-10分)	0-10	5. 0	0. 0	10.0
9 技才	 ★ 演示视频 (0-10分) 围绕本次采购需求演示相关应用场景,清楚阐述该系统功能,演示内容完全符合要求得满分10分,演示内容不符合要求不得分。逐条演示内容,详细要求如下: 一、文保一张图(本项分值0~4分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保点的GIS地图查询、支持文保单位的分级统计;支持文保单位的产权分布统计(完全满足得0.75分); 2)支持文保基础信息查询功能,包括:点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系方式等信息(完全满足得0.75分); 3)支持建设控制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分); 4)支持风险研判分析统计功能,包括:高发时段、高发区域、高发类型等内容(完全满足得0.75分); 5)支持属地文保力量统计展示功能;提供地图测量小模块,包括距离、高差、面积等功能测算;支持显示文物保护管理部门的各项消息通知或政策信息(完全满足得0.75分)。 二、设施一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保单位视频、入侵报警等点位接入,支持物联感知设备的统计数据(完全满足得0.75分); 2)支持充实保点物联设备动态检测数据、离线统计数据以及月离线预繁状态提醒(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持各子系统实时高线预繁状态提醒(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持物联设备在线率监测,对各子系统状态进行统计分析,并以雷达图方式呈现(完全满足得0.75分)。 三、事件一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持事件分类查询,对预警事件按类型的统计分类,并以图形化方式呈现;支持各文保点的事件列表查询,提供事件处置流程轴查询功能(完全满足得0.75分); 2)支持按事件上报类型查询事件,包括AI上报、人工上报等;支持事件处置统计查询(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分); 	0-10	5. 0	0.0	10.0
	4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,提供视频巡更服务,提供视频巡更群组设置、视频选择、巡更路线配置等功能;根据演示内容的真实性及完整性结果进行综合打分(完全满足得0.75分)。				
		0-70	38. 9	35. 7	67.9

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	新世纪发公士发展 展集、 村州村技有 (((((((((((((((((((浙江东吴信息司 信公信 代 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	工好有国际公司 以各有国际公司 以为分公司 (份分分合体)
1	技术	类似业绩(0-3分) 投标人自2020年1月1日起至投标截止之日止完成过类似政府采购项目业绩(以合同签订时间为准),投标人每提供一个得1分, 本项最高得3分。 注: 投标人同时提供合同扫描件、网页中标公示截图(含查询链接)、加盖公章,否则不得分。	0-3	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	技术力量(0-2分) 投标人具有类似视频物联感知数据汇聚应用平台的软件著作权证书或智慧感知治理管理系统软件著作权证书,需提供证书扫描 件并加盖投标人公章,每提供1个得1分,本项最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2.0
3	技术	团队实力(0-5分) 1. 项目负责人: 拟派项目负责人: 拟派项目负责人同时具备人社部工信部颁发的高级网络规划设计师证书和工信部及其下属部门软件测试技术高级证书的得1.5分,本项最高得1.5分。 2. 项目组其他成员(除项目负责人外): (1) 拟派项目组成员同时具备一级注册建造师机电工程专业和通信与广电工程专业注册证书的得1.0分,其他不得分,本项最高得1.0分。 (2) 拟派项目组成员具备人社部、工信部颁发的专业技术资格信息系统监理师证书,每提供一个得0.5分,本项最高得1分。 (3) 拟派本项目实施团队专业操作人员配备齐全,要求安装施工人员具有登高证及电工操作证,项目安装施工维护人员中8人及以上同时具有电工证和高处作业证得1.5分,5人及以上同时具有电工证和高处作业证得0.5分,本项最高得1.5分,其他不得分。 (需提供相关证书及投标人为其缴纳的近6个月连续社保证明扫描件或网上电子件,否则不得分,不得重复计分。)	0-6	0.0	0.0	5. 0
4	技术	投标产品性能和参数响应情况(0-32分) 根据投标产品的功能与技术实现完全满足招标文件要求得满分,技术指标偏离情况逐条进行评分;标▲号指标为实质性要求,如有负偏离将作为无效投标;带★号的规格参数存在负偏离或缺漏项,每负偏离或缺漏项一项扣2分;其他规格参数每负偏离或缺漏一项扣1分;扣完为止。 注:招标文件要求提供相关证明材料的,必须提供相关材料;否则,该条技术参数在评审中将认定为负偏离。标★项技术参数达到10项负偏离的作无效标处理,其他参数达到25项负偏离的作无效标处理。	0-32	17. 0	23. 0	32. 0
5	技术	项目需求分析(0-6分) 投标人根据文物安防系统建设的规范要求、结合文保单位各文保点的实际情况、编制详细的需求分析方案,分析内容包含但不 仅限于各文保点的风险隐患分析、现场照片、文保现状、系统建设描述等,由评委进行综合比较打分。 方案中未能提供完整的文保点需求分析的得基础分3.6分;方案中提供完整的文保点需求分析的得4.6分; 方案对各文保点风险隐患分析透彻、并能结合实际情况与系统规范要求,并能提供完整的文保点需求分析及各系统点位深化图 纸的得5.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并符合实际情况和规范要求和规范要求,同时提供完整的文保点需求分析及系统点位深 化图纸的得6.0分。 本项最高得6分,未提供不得分。	0-6	4.6	4. 6	5. 8

6	技术	技术方案及风险评估(0-5分) 投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合文物保护单位安防工程的国家规范要求以及文保单位现状,编制项目技术方案, 技术方案应充分体现文物保护的风险防范等级要求,根据技术方案对项目的理解程度,是否完整、详实、切实可行,是否得力 等,由评委进行综合比较打分;投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合现场走访调研记录,分析文物保护单位的风险因 素,编制项目的风险评估报告;视投标人对项目风险因素的分析以及解决措施的方案情况,由评委进行综合比较打分。 方案内容齐全的得基础分3.0分; 方案内容齐全且合理可行的得3.5分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得4.5分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得5.0分; 本项最高得5分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-5	4. 5	3. 5	4. 5
7	技术	组织实施方案(0-2分) 根据投标人的施工总体部署、施工准备计划方案、施工及调试技术方案、工序流程、质量保证措施、确保文明施工组织方案、确保安全施工组织方案及确保按时完工的保障措施等因素。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 4	1. 4	1.8
8. 1	技术	售后服务方案: 根据服务承诺的范围和完善程度(包括服务承诺,保修部件范围,保修、服务标准,人员配备,售后服务网点远近程度,故障响应修复时间方式及保障措施、培训)等进行打分。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1.8	1. 8	1.8
8. 2	技术	售后服务故障响应时间要求: 系统发生远程不能解决的软硬件故障时,承诺30分钟内到场修复故障的得2分,承诺1小时内到场修复故障的得1分,承诺2小时 内到场修复故障的得0.5分,该项总分2分。未承诺或承诺2小时以上的不得分。	0-2	2.0	2. 0	2. 0

9 技7	大 演示视频 (0-10分)	0-10	5. 0	0. 0	10.0
9 技力	演示视频(0-10分) 围绕本次采购需求演示相关应用场景,清楚阐述该系统功能,演示内容完全符合要求得满分10分,演示内容不符合要求不得分。逐条演示内容,详细要求如下: 一、文保一张图(本项分值0~4分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保基础信息查询功能,包括: 点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系方式等信息(完全满足得0.75分); 2)支持文保基础信息查询功能,包括: 点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系方式等信息(完全满足得0.75分); 3)支持建设控制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分)); 4)支持风险研判分析统计功能,包括: 高发时段、高发区域、高发类型等内容(完全满足得0.75分); 5)支持属地文保力量统计展示功能;提供地图测量小模块,包括距离、高差、面积等功能测算;支持显示文物保护管理部门的各项消息通知或政策信息(完全满足得0.75分)。 二、设施一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保单位视频、入侵报警等点位接入,支持物联感知设备的统计数据(完全满足得0.75分); 2)支持各文保点物联设备动态检测数据、离线统计数据以及月高线频次等数据分析(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持各子系统实时高线预警状态提醒(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持物联设备在线率监测,对各子系统状态进行统计分析,并以雷达图方式呈现(完全满足得0.75分)。 三、事件一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持事件分类查询,对预警事件按类型的统计分类,并以图形化方式呈现;支持各文保点的事件列表查询,提供事件处置流程轴查询功能(完全满足得0.75分); 2)支持按事件上报类型查询事件,包括AI上报、人工上报等;支持事件处置统计查询(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分);	0-10	5. 0	0.0	10.0
	4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,提供视频巡更服务,提供视频巡更群组设置、视频选择、巡更路线配置等功能;根据演示内容的真实性及完整性结果进行综合打分(完全满足得0.75分)。				
	合计	0-70	39. 3	36. 3	67.9

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	新世纪发展集 团有限公士达限公士达限公 杭州科技有限公 每1(联合体)	浙江东吴信息 技术有限 美信息 我们就不有限 美丽 人名 我们就有我有限公司 (联合体)	江山华教限公信 中国司股份有国电公司(份分公司(所分合体)
1	技术	类似业绩(0-3分) 投标人自2020年1月1日起至投标截止之日止完成过类似政府采购项目业绩(以合同签订时间为准),投标人每提供一个得1分, 本项最高得3分。 注: 投标人同时提供合同扫描件、网页中标公示截图(含查询链接)、加盖公章,否则不得分。	0-3	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	技术力量(0-2分) 投标人具有类似视频物联感知数据汇聚应用平台的软件著作权证书或智慧感知治理管理系统软件著作权证书,需提供证书扫描 件并加盖投标人公章,每提供1个得1分,本项最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2. 0
3	技术	团队实力(0-5分) 1. 项目负责人: 拟派项目负责人同时具备人社部工信部颁发的高级网络规划设计师证书和工信部及其下属部门软件测试技术高级证书的得1.5分,本项最高得1.5分。 2. 项目组其他成员(除项目负责人外): (1) 拟派项目组成员同时具备一级注册建造师机电工程专业和通信与广电工程专业注册证书的得1.0分,其他不得分,本项最高得1.0分。 (2) 拟派项目组成员具备人社部、工信部颁发的专业技术资格信息系统监理师证书,每提供一个得0.5分,本项最高得1分。 (3) 拟派本项目实施团队专业操作人员配备齐全,要求安装施工人员具有登高证及电工操作证,项目安装施工维护人员中8人及以上同时具有电工证和高处作业证得1.5分,5人及以上同时具有电工证和高处作业证得0.5分,本项最高得1.5分,其他不得分。 (需提供相关证书及投标人为其缴纳的近6个月连续社保证明扫描件或网上电子件,否则不得分,不得重复计分。)	0-6	0.0	0. 0	5. 0
4	技术	投标产品性能和参数响应情况(0-32分) 根据投标产品的功能与技术实现完全满足招标文件要求得满分,技术指标偏离情况逐条进行评分;标▲号指标为实质性要求,如有负偏离将作为无效投标;带★号的规格参数存在负偏离或缺漏项,每负偏离或缺漏项一项扣2分;其他规格参数每负偏离或缺漏一项扣1分;扣完为止。 注:招标文件要求提供相关证明材料的,必须提供相关材料;否则,该条技术参数在评审中将认定为负偏离。标★项技术参数达到10项负偏离的作无效标处理,其他参数达到25项负偏离的作无效标处理。	0-32	17. 0	23.0	32. 0
5	技术	项目需求分析(0-6分) 投标人根据文物安防系统建设的规范要求,结合文保单位各文保点的实际情况,编制详细的需求分析方案,分析内容包含但不 仅限于各文保点的风险隐患分析、现场照片、文保现状、系统建设描述等,由评委进行综合比较打分。 方案中未能提供完整的文保点需求分析的得基础分3.6分;方案中提供完整的文保点需求分析的得4.6分; 方案对各文保点风险隐患分析透彻、并能结合实际情况与系统规范要求,并能提供完整的文保点需求分析及各系统点位深化图 纸的得5.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并符合实际情况和规范要求和规范要求,同时提供完整的文保点需求分析及系统点位深 化图纸的得6.0分。 本项最高得6分,未提供不得分。	0-6	4. 6	4. 6	4. 6

6	技术	技术方案及风险评估(0-5分) 投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合文物保护单位安防工程的国家规范要求以及文保单位现状,编制项目技术方案, 技术方案应充分体现文物保护的风险防范等级要求,根据技术方案对项目的理解程度,是否完整、详实、切实可行,是否得力 等,由评委进行综合比较打分;投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合现场走访调研记录,分析文物保护单位的风险因 素,编制项目的风险评估报告;视投标人对项目风险因素的分析以及解决措施的方案情况,由评委进行综合比较打分。 方案内容齐全的得基础分3.0分; 方案内容齐全且合理可行的得3.5分; 方案对容产生且合理可行的得3.5分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得5.0分; 本项最高得5分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-5	4. 5	3. 5	4. 5
7	技术	组织实施方案 (0-2分) 根据投标人的施工总体部署、施工准备计划方案、施工及调试技术方案、工序流程、质量保证措施、确保文明施工组织方案、确保安全施工组织方案及确保按时完工的保障措施等因素。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 4	1. 4	1. 4
8. 1	技术	售后服务方案: 根据服务承诺的范围和完善程度(包括服务承诺,保修部件范围,保修、服务标准,人员配备,售后服务网点远近程度,故障响应修复时间方式及保障措施、培训)等进行打分。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 8	1.8	1. 8
8. 2	技术	售后服务故障响应时间要求: 系统发生远程不能解决的软硬件故障时,承诺30分钟内到场修复故障的得2分,承诺1小时内到场修复故障的得1分,承诺2小时 内到场修复故障的得0.5分,该项总分2分。未承诺或承诺2小时以上的不得分。	0-2	2.0	2. 0	2. 0

围绕本次来购需求演示相关应用场景,清楚阐述该系统功能,演示内容完全符合要求得满分10分,演示内容不符合要求不得分。逐条演示内容,详細要求如下: 一、文件、展图(本项价值)- 4分、每少一项和0.75分,和完为止) 1)支持文保点的GIS地图查询,支持文保单位的分级统计; 支持文保单位的产权分布统计(完全满足得0.75分); 2)支持文保基础信息查询功能,包括: 点位名称、夸赞、上校监管部门、支管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系方式等信息、完全满足得0.75分); 3)支持理处看制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分); 4)支持风险研判分析统计功能,包括: 高发时段、高发区域、高发类型等内容(完全满足得0.75分); 5)支持属地文保力量统计展示功能; 提供地图测量小模块、包括距离、高差、面积等功能测算; 支持显示文物保护管理部门的各项消息通知政策信息、完全满足得0.75分)。 一、设施一张图(本项分值0-3分,每少一项和0.75分,和完为止) 1)支持文保单位视频、入侵报警等点位接入、支持物联局和设备的统计数据(完全满足得0.75分); 2)支持各文保点物联设备动态检测数据、高线线计数据以及月高级频大等数据分析(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持各于系统实时高线表频等状态提展(完全满足得0.75分); 4)支持系统安全运行时间监测;支持各于系统实时高线表频等状态提展(完全满足得0.75分)。 三、事件一张图(本项分值0-3分、每少一项和0.75分,和完为止) 1)支持事件分类查询,对预警事件按类型的统计分类,并以图形化方式呈现;支持体文保点的事件则表查询,提供事件处置流程稳查的功能(未会满皮得0.75分); 2)支持按单件上模类型查询事件,包括AI上报、人工上报等;支持事件处置统计查询(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得 0.75分); 4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,从供视频巡更服务,提供视频巡更解外,并以图形化方式呈现(完全满足得 0.75分); 4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得 0.75分); 5)支持在发生的企业,发生的发生的发生的发生的显示,是 10.75分); 2)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现,10.75分); 3)支持区域上下、10.75分)。	9 技术 演示视频 (0-10分)	0-10	5. 0	0.0	10.0
4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,提供视频巡更服务,提供视频巡更群组设置、视频选择、巡更路线配置等功能 ;根据演示内容的真实性及完整性结果进行综合打分(完全满足得0.75分)。	围绕本次采购需求演示相关应用场景,清楚阐述该系统功能,演示内容完全符合要求得满分10分,演示内容不符合要求不得分。逐条演示内容,详细要求如下: 一、文保一张图(本项分值0~4分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保基础信息查询功能,包括:点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系方式等信息(完全满足得0.75分); 2)支持建设控制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分); 3)支持建设控制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分); 4)支持风险研判分析统计功能,包括:高发时段、高发区域、高发类型等内容(完全满足得0.75分); 5)支持属地文保力量统计展示功能;提供地图测量小模块,包括距离、高差、面积等功能测算;支持显示文物保护管理部门的各项消息通知或政策信息(完全满足得0.75分)。 二、设施一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保单位视频、入侵报警等点位接入,支持物联感知设备的统计数据(完全满足得0.75分); 2)支持各文保点物联设备动态检测数据、离线统计数据以及月离线频次等数据分析(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持各于系统实时高线预警状态提醒(完全满足得0.75分); 4)支持系统安全运行时间监测;支持物联设备在线率监测,对各子系统状态进行统计分析,并以雷达图方式呈现(完全满足得0.75分)。 三、事件一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持事件分类查询,对预警事件按类型的统计分类,并以图形化方式呈现;支持各文保点的事件列表查询,提供事件处置流程轴查询功能(完全满足得0.75分); 2)支持按事件上根类型查询事件、包括AI上报、人工上报等;支持事件处置统计查询(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能、对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得	0-10	5. 0	0. 0	10.0
	4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,提供视频巡更服务,提供视频巡更群组设置、视频选择、巡更路线配置等功能;根据演示内容的真实性及完整性结果进行综合打分(完全满足得0.75分)。	0-70	39. 3	36. 3	66. 3

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	新世纪公立 財育限公士 大村村 大村村 大村 大村 大村 大村 大村 大村 大村	浙江东吴信息司 京東 京東 京 京 京 京 代 新 村 有 村 校 代 有 代 名 代 名 代 名 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	江 网络中国 化 化 中 电 司 股 化 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的
1	技术	类似业绩(0-3分) 投标人自2020年1月1日起至投标截止之日止完成过类似政府采购项目业绩(以合同签订时间为准),投标人每提供一个得1分, 本项最高得3分。 注: 投标人同时提供合同扫描件、网页中标公示截图(含查询链接)、加盖公章,否则不得分。	0-3	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	技术力量(0-2分) 投标人具有类似视频物联感知数据汇聚应用平台的软件著作权证书或智慧感知治理管理系统软件著作权证书,需提供证书扫描 件并加盖投标人公章,每提供1个得1分,本项最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2. 0
3	技术	团队实力(0-5分) 1. 项目负责人: 拟派项目负责人同时具备人社部工信部颁发的高级网络规划设计师证书和工信部及其下属部门软件测试技术高级证书的得1. 5分,本项最高得1. 5分。 2. 项目组其他成员(除项目负责人外): (1) 拟派项目组成员同时具备一级注册建造师机电工程专业和通信与广电工程专业注册证书的得1. 0分,其他不得分,本项最高得1. 0分。 (2) 拟派项目组成员具备人社部、工信部颁发的专业技术资格信息系统监理师证书,每提供一个得0. 5分,本项最高得1分。 (3) 拟派本项目实施团队专业操作人员配备齐全,要求安装施工人员具有登高证及电工操作证,项目安装施工维护人员中8人及以上同时具有电工证和高处作业证得1. 5分,5人及以上同时具有电工证和高处作业证得0. 5分,本项最高得1. 5分,其他不得分。 (需提供相关证书及投标人为其缴纳的近6个月连续社保证明扫描件或网上电子件,否则不得分,不得重复计分。)	0-6	0.0	0.0	5. 0
4	技术	投标产品性能和参数响应情况 (0-32分) 根据投标产品的功能与技术实现完全满足招标文件要求得满分,技术指标偏离情况逐条进行评分;标▲号指标为实质性要求,如有负偏离将作为无效投标;带★号的规格参数存在负偏离或缺漏项,每负偏离或缺漏项一项扣2分;其他规格参数每负偏离或缺漏一项扣1分;扣完为止。 注:招标文件要求提供相关证明材料的,必须提供相关材料;否则,该条技术参数在评审中将认定为负偏离。标★项技术参数达到10项负偏离的作无效标处理,其他参数达到25项负偏离的作无效标处理。	0-32	17. 0	23. 0	32. 0
5	技术	项目需求分析(0-6分) 投标人根据文物安防系统建设的规范要求,结合文保单位各文保点的实际情况,编制详细的需求分析方案,分析内容包含但不 仅限于各文保点的风险隐患分析、现场照片、文保现状、系统建设描述等,由评委进行综合比较打分。 方案中未能提供完整的文保点需求分析的得基础分3.6分;方案中提供完整的文保点需求分析的得4.6分; 方案对各文保点风险隐患分析透彻、并能结合实际情况与系统规范要求,并能提供完整的文保点需求分析及各系统点位深化图 纸的得5.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并符合实际情况和规范要求和规范要求,同时提供完整的文保点需求分析及系统点位深 化图纸的得6.0分。 本项最高得6分,未提供不得分。	0-6	3. 6	3. 6	3. 6

6	技术	技术方案及风险评估(0-5分) 投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合文物保护单位安防工程的国家规范要求以及文保单位现状,编制项目技术方案, 技术方案应充分体现文物保护的风险防范等级要求,根据技术方案对项目的理解程度,是否完整、详实、切实可行,是否得力 等,由评委进行综合比较打分;投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合现场走访调研记录,分析文物保护单位的风险因 素,编制项目的风险评估报告;视投标人对项目风险因素的分析以及解决措施的方案情况,由评委进行综合比较打分。 方案内容齐全的得基础分3.0分; 方案内容齐全且合理可行的得3.5分; 方案对容齐全且合理可行的得3.5分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得5.0分; 本项最高得5分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-5	3. 5	3. 0	3. 5
7	技术	组织实施方案 (0-2分) 根据投标人的施工总体部署、施工准备计划方案、施工及调试技术方案、工序流程、质量保证措施、确保文明施工组织方案、确保安全施工组织方案及确保按时完工的保障措施等因素。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 4	1. 2	1. 4
8. 1	技术	售后服务方案: 根据服务承诺的范围和完善程度(包括服务承诺,保修部件范围,保修、服务标准,人员配备,售后服务网点远近程度,故障响应修复时间方式及保障措施、培训)等进行打分。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	1. 2	1.4	1. 4
8. 2	技术	售后服务故障响应时间要求: 系统发生远程不能解决的软硬件故障时,承诺30分钟内到场修复故障的得2分,承诺1小时内到场修复故障的得1分,承诺2小时 内到场修复故障的得0.5分,该项总分2分。未承诺或承诺2小时以上的不得分。	0-2	2.0	2. 0	2. 0

9 技术	演示视频 (0-10分)	0-10	5. 0	0.0	10.0
9 技术	演示视频(0-10分) 围绕本次采购需求演示相关应用场景,清楚阐述该系统功能,演示内容完全符合要求得满分10分,演示内容不符合要求不得分。逐条演示内容,详细要求如下: 一、文保一张图(本项分值0~4分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 1)支持文保基的GIS地图查询、支持文保单位的分级统计;支持文保单位的产权分布统计(完全满足得0.75分); 2)支持文保基础信息查询功能,包括:点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系方式等信息(完全满足得0.75分); 3)支持建设控制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分); 4)支持风险研判分析统计功能,包括:高发时段、高发区域、高发类型等内容(完全满足得0.75分); 5)支持属地文保力量统计展示功能;提供地图测量小模块,包括距离、高差、面积等功能测算;支持显示文物保护管理部门的各项消息通知或政策信息(完全满足得0.75分)。 二、设施一张图(本项分值0~3分,每少一项和0.75分,和完为止) 1)支持文保单位视频、入侵报警等点位接入,支持物联感知设备的统计数据(完全满足得0.75分); 2)支持各文保点物联设备动态检测数据、离线统计数据以及月离线频次等数据分析(完全满足得0.75分); 3)支持其他消防设施列表统计查询;支持各于系统实时离线预等状态提醒(完全满足得0.75分); 4)支持系统安全运行时间监测;支持物联设备在线率监测,对各子系统状态进行统计分析,并以雷达图方式呈现(完全满足得0.75分)。 三、事件一张图(本项分值0~3分,每少一项和0.75分,扣完为止) 1)支持事件分类查询,对预警事件按类型的统计分类,并以图形化方式呈现;支持各文保点的事件列表查询,提供事件处置流程轴查询功能(完全满足得0.75分);	0-10	5. 0	0.0	10.0
	在#查询切能(元至满足得0.75分); 2)支持按事件上报类型查询事件,包括AI上报、人工上报等;支持事件处置统计查询(完全满足得0.75分); 3)支持区域事件中心功能,对文保单位的事件进行分类统计,对事件趋势、事件类型分析,并以图形化方式呈现(完全满足得0.75分); 4)支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,提供视频巡更服务,提供视频巡更群组设置、视频选择、巡更路线配置等功能;根据演示内容的真实性及完整性结果进行综合打分(完全满足得0.75分)。				
	合计	0-70	36. 7	34. 2	63. 9

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	新世纪公立 財育限公士 大村村 大村村 大村 大村 大村 大村 大村 大村 大村	浙江东吴信息司 京東 京東 京 京 京 京 代 新 村 有 村 校 代 有 代 名 代 名 代 名 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	江 网络中国 化 化 中 电 司 股 化 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的
1	技术	类似业绩(0-3分) 投标人自2020年1月1日起至投标截止之日止完成过类似政府采购项目业绩(以合同签订时间为准),投标人每提供一个得1分, 本项最高得3分。 注: 投标人同时提供合同扫描件、网页中标公示截图(含查询链接)、加盖公章,否则不得分。	0-3	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	技术力量(0-2分) 投标人具有类似视频物联感知数据汇聚应用平台的软件著作权证书或智慧感知治理管理系统软件著作权证书,需提供证书扫描 件并加盖投标人公章,每提供1个得1分,本项最高得2分。	0-2	0.0	0.0	2. 0
3	技术	团队实力(0-5分) 1. 项目负责人: 拟派项目负责人: 拟派项目负责人同时具备人社部工信部颁发的高级网络规划设计师证书和工信部及其下属部门软件测试技术高级证书的得1.5分,本项最高得1.5分。 2. 项目组其他成员(除项目负责人外): (1) 拟派项目组成员同时具备一级注册建造师机电工程专业和通信与广电工程专业注册证书的得1.0分,其他不得分,本项最高得1.0分。 (2) 拟派项目组成员具备人社部、工信部颁发的专业技术资格信息系统监理师证书,每提供一个得0.5分,本项最高得1分。 (3) 拟派本项目实施团队专业操作人员配备齐全,要求安装施工人员具有登高证及电工操作证,项目安装施工维护人员中8人及以上同时具有电工证和高处作业证得1.5分,5人及以上同时具有电工证和高处作业证得0.5分,本项最高得1.5分,其他不得分。 (需提供相关证书及投标人为其缴纳的近6个月连续社保证明扫描件或网上电子件,否则不得分,不得重复计分。)	0-6	0.0	0.0	5. 0
4	技术	投标产品性能和参数响应情况(0-32分) 根据投标产品的功能与技术实现完全满足招标文件要求得满分,技术指标偏离情况逐条进行评分;标▲号指标为实质性要求,如有负偏离将作为无效投标;带★号的规格参数存在负偏离或缺漏项,每负偏离或缺漏项一项扣2分;其他规格参数每负偏离或缺漏一项扣1分;扣完为止。 注:招标文件要求提供相关证明材料的,必须提供相关材料;否则,该条技术参数在评审中将认定为负偏离。标★项技术参数达到10项负偏离的作无效标处理,其他参数达到25项负偏离的作无效标处理。	0-32	17. 0	23. 0	32. 0
5	技术	项目需求分析(0-6分) 投标人根据文物安防系统建设的规范要求,结合文保单位各文保点的实际情况,编制详细的需求分析方案,分析内容包含但不 仅限于各文保点的风险隐患分析、现场照片、文保现状、系统建设描述等,由评委进行综合比较打分。 方案中未能提供完整的文保点需求分析的得基础分3.6分;方案中提供完整的文保点需求分析的得4.6分; 方案对各文保点风险隐患分析透彻、并能结合实际情况与系统规范要求,并能提供完整的文保点需求分析及各系统点位深化图 纸的得5.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并符合实际情况和规范要求和规范要求,同时提供完整的文保点需求分析及系统点位深 化图纸的得6.0分。 本项最高得6分,未提供不得分。	0-6	3. 6	3. 6	6. 0

6	技术	技术方案及风险评估(0-5分) 投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合文物保护单位安防工程的国家规范要求以及文保单位现状,编制项目技术方案, 技术方案应充分体现文物保护的风险防范等级要求,根据技术方案对项目的理解程度,是否完整、详实、切实可行,是否得力 等,由评委进行综合比较打分;投标人根据自身文物安防项目建设经验,结合现场走访调研记录,分析文物保护单位的风险因 素,编制项目的风险评估报告;视投标人对项目风险因素的分析以及解决措施的方案情况,由评委进行综合比较打分。 方案内容齐全的得基础分3.0分; 方案内容齐全且合理可行的得3.5分; 方案对字合理、针对性强、可操作性强的得4.5分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得5.0分; 本项最高得5分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-5	4. 5	3. 0	5. 0
7	技术	组织实施方案(0-2分) 根据投标人的施工总体部署、施工准备计划方案、施工及调试技术方案、工序流程、质量保证措施、确保文明施工组织方案、确保安全施工组织方案及确保按时完工的保障措施等因素。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	2. 0	2. 0	2. 0
8. 1	技术	售后服务方案: 根据服务承诺的范围和完善程度(包括服务承诺,保修部件范围,保修、服务标准,人员配备,售后服务网点远近程度,故障响应修复时间方式及保障措施、培训)等进行打分。 方案内容齐全的得基础分1.2分; 方案内容齐全且合理可行的得1.4分; 方案详实可行且针对性强、可操作性强的得1.8分; 方案科学合理、针对性强、可操作性强并完全符合项目实际情况的得2.0分; 本项最高得2分,未提供或内容不齐全的不得分。	0-2	2. 0	2. 0	2. 0
8. 2	技术	售后服务故障响应时间要求: 系统发生远程不能解决的软硬件故障时,承诺30分钟内到场修复故障的得2分,承诺1小时内到场修复故障的得1分,承诺2小时内到场修复故障的得0.5分,该项总分2分。未承诺或承诺2小时以上的不得分。	0-2	2. 0	2.0	2. 0

9 技术 演示社	视频(0-10分)	0-10	5. 0	0. 0	10.0
围。一1) 2 方3) ; 4 5 8 2 5 支支急变 支支急变 支支流 (支支流) ; 5 8 二1) 2) 3 4) 7 5 4 支轴支 (2) 3 4 0. 三1) 程 2)	本次采购需求演示相关应用场景,清楚阐述该系统功能,演示内容完全符合要求得满分10分,演示内容不符合要求不得分条演示内容,详细要求如下: 文保一张图(本项分值0~4分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 支持文保基础信息查询功能,包括:点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系等信息(完全满足得0.75分); 支持文保基础信息查询功能,包括:点位名称、等级、上级监管部门、主管部门、责任单位、产权属性、安全责任人、联系等信息(完全满足得0.75分); 支持建设控制地带、保护范围查询,并在地图上框选显示文保单位保护范围以及各文保点建控地带范围(完全满足得1.0分支持风险研判分析统计功能,包括:高发时段、高发区域、高发类型等内容(完全满足得0.75分); 支持属地文保力量统计展示功能;提供地图测量小模块,包括距离、高差、面积等功能测算;支持显示文物保护管理部门的消息通知或政策信息(完全满足得0.75分)。 设施一张图(本项分值0~3分,每少一项扣0.75分,扣完为止) 支持文保单位视频、入侵报警等点位接入,支持物联感知设备的统计数据(完全满足得0.75分); 支持各文保点物联设备动态检测数据、离线统计数据以及月离线频次等数据分析(完全满足得0.75分); 支持各文保点物联设备动态检测数据、离线统计数据以及月离线频次等数据分析(完全满足得0.75分); 支持系统安全运行时间监测;支持物联设备在线率监测,对各子系统状态进行统计分析,并以雷达图方式呈现(完全满足得分)。 事件一张图(本项分值0~3分,每少一项和0.75分,和完为止) 支持事件分类查询,对预警事件按类型的统计分类,并以图形化方式呈现;支持各文保点的事件列表查询,提供事件处置流查询对能(完全满足得0.75分);	0-10	5. 0	0.0	10.0
	支持安全巡检,可提供人工巡检查询及统计,提供视频巡更服务,提供视频巡更群组设置、视频选择、巡更路线配置等功能据演示内容的真实性及完整性结果进行综合打分(完全满足得0.75分)。				
		0-70	39. 1	35. 6	69.0