

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：常山县文物安全提升工程—文物安全监管智慧消防和安防信息化采购项目（ZSCG202333-GK18）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	常山华数广电网络有限公司	新世纪发展集团有限公司	浙江祥望科技有限公司	浙江轩晟科技有限公司	上海盐巴信息科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有安防或消防信息化项目实施经验，每提供一份有效证明材料得1分，最高得3分。 有效证明材料：合同原件扫描件+竣工验收证明材料原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	1.0	0.0	3.0	3.0
2	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，信息安全管理体系认证，每提供一个得1分，最高得4分； 有效期内的认证证书原件扫描件编入商务技术文件中，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0
3	技术	投标人同时具有建设行业主管部门颁发的电子与智能化专业承包贰级及以上资质和消防设施工程专业承包贰级及以上资质的，得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0
4	技术	1.拟派项目负责人具有机电工程专业壹级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得2分；机电工程专业贰级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得1分； 2.拟派项目组成员具有机电或通信或消防等智能化方面高级工程师职称的得1分，中级工程师职称的得0.5分。 相关证书原件扫描件及2023年03月-05月投标人为其缴纳社保的有效证明材料(盖有社保部门公章)编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	2.5	0.0
5	技术	根据所投产品技术参数及要求的响应情况进行综合打分，完全满足技术指标要求的得30分；不带“★”为一般项，每一项负偏离扣1分；带“★”的，每一项负偏离扣2分，扣完为止； 注：如有要求提供检测报告原件扫描件等证明材料的，未提供或检测结果不满足要求的，应认定一处负偏离。	0-30	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
6	技术	根据投标人针对本项目提供的施工计划、安装及调试措施、安全保证措施、质量保证措施、环境保证措施进行综合评定，每一项得1分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	根据投标人施工过程中保护文保单位原貌相关措施的充分程度、施工工艺是否充分确保不对文保设施造成破坏，以及对建设背景、建设内容理解程度的进行综合评定。方案清晰明确、理解透彻，完全符合采购文件要求的得3-5分；方案基本明确，基本符合采购文件要求的得1-3分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-5	3.5	3.0	3.0	4.0	3.0
8	技术	根据投标人对文保单位安防及消防工程省文物局专项验收的内容及流程熟悉程度等情况进行综合评定。方案内容全面完善，流程熟悉的得2-3分；方案内容基本完善，流程基本熟悉的得1-2分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	2.1	1.8	1.8	2.5	2.1
9.1	技术	①支持导入在线/离线GIS地图、静态地图，支持对一个区域添加多张静态地图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0

9.2	技术	② 支持上图资源图标的自定义设置，包括监控点（枪机、半球、球机、默认）、紧急报警（报警柱、报警盒、报警箱）、报警主机（吸顶红外、壁挂红外、对射探测器、幕帘探测器、震动探测器、玻璃碎片探测器、烟雾探测器、水侵探测器）、门禁；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.3	技术	③ 支持跨地图模糊搜索地点名称，并进行切换地图；支持跨地图模糊搜索资源点名称，并进行资源点定位；支持跨地图按防区、监控、紧急报警、门禁的设备类型进行设备分类筛选；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.4	技术	④ 支持按防区分组名称、分组类型检索防区分组；支持新建普通防区分组和24小时防区分组，支持跨报警主机、跨子系统选择防区；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
10	技术	平台收到报警后，支持地图上进行报警信息弹框，并联动显示视频、回放、抓图、平面图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
11	技术	根据投标人提供应对突发事件的应急预案及相应措施的可行性、有效性、可实现程度等进行评分（0-3分）。	0-3	2.4	2.0	2.0	2.5	2.0
12	技术	根据投标人提供的售后服务方案，包括本地化服务、故障响应时间、修复时间、服务人员配置、维修备品备件的供应等情况进行综合评定。方案全面完善、配备合理、响应迅速、措施可行性强的得2-3分；方案基本完善、配备基本合理、响应时间及措施可行性较强的得1-2分；方案不合理，可行性不强的得0-1分。	0-3	2.0	2.1	2.0	2.5	2.0
13	技术	根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面进行综合评定。培训方案全面且合理可行的得1-2分；合理性欠佳、明显存在缺陷的得0-1分。	0-2	1.0	1.2	1.2	1.6	1.2
14	技术	1.所投产品列入财政部、国家发展改革委发布的最新“节能产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分（属于政府强制采购的节能产品除外）。 2.所投产品列入财政部、生态环境部发布的最新“环境标志产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分。 国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。（所投同一产品既属于节能产品也属于环境标志产品，且按上述要求提供有效证明材料的，可以同时得分）	0-2	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
合计			0-70	56.5	53.1	45.0	65.6	59.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：常山县文物安全提升工程—文物安全监管智慧消防和安防信息化采购项目（ZSCG202333-GK18）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	常山华数 广电网络 有限公司	新世纪发 展集团有 限公司	浙江祥望 科技有限 公司	浙江轩晟 科技有限 公司	上海盐巴 信息科技 有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有安防或消防信息化项目实施经验，每提供一份有效证明材料得1分，最高得3分。 有效证明材料：合同原件扫描件+竣工验收证明材料原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	1.0	0.0	3.0	3.0
2	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，信息安全管理体系认证，每提供一个得1分，最高得4分； 有效期内的认证证书原件扫描件编入商务技术文件中，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0
3	技术	投标人同时具有建设行业主管部门颁发的电子与智能化专业承包贰级及以上资质和消防设施工程专业承包贰级及以上资质的，得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0
4	技术	1.拟派项目负责人具有机电工程专业壹级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得2分；机电工程专业贰级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得1分； 2.拟派项目组成员具有机电或通信或消防等智能化方面高级工程师职称的得1分，中级工程师职称的得0.5分。 相关证书原件扫描件及2023年03月-05月投标人为其缴纳社保的有效证明材料(盖有社保部门公章)编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	2.5	0.0
5	技术	根据所投产品技术参数及要求的响应情况进行综合打分，完全满足技术指标要求的得30分；不带“★”为一般项，每一项负偏离扣1分；带“★”的，每一项负偏离扣2分，扣完为止； 注：如有要求提供检测报告原件扫描件等证明材料的，未提供或检测结果不满足要求的，应认定一处负偏离。	0-30	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
6	技术	根据投标人针对本项目提供的施工计划、安装及调试措施、安全保证措施、质量保证措施、环境保证措施进行综合评定，每一项得1分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	根据投标人施工过程中保护文保单位原貌相关措施的充分程度、施工工艺是否充分确保不对文保设施造成破坏，以及对建设背景、建设内容理解程度的进行综合评定。方案清晰明确、理解透彻，完全符合采购文件要求的得3-5分；方案基本明确，基本符合采购文件要求的得1-3分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-5	3.5	4.2	3.6	4.6	3.4
8	技术	根据投标人对文保单位安防及消防工程省文物局专项验收的内容及流程熟悉程度等情况进行综合评定。方案内容全面完善，流程熟悉的得2-3分；方案内容基本完善，流程基本熟悉的得1-2分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.8	2.0
9.1	技术	①支持导入在线/离线GIS地图、静态地图，支持对一个区域添加多张静态地图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0

9.2	技术	② 支持上图资源图标的自定义设置，包括监控点（枪机、半球、球机、默认）、紧急报警（报警柱、报警盒、报警箱）、报警主机（吸顶红外、壁挂红外、对射探测器、幕帘探测器、震动探测器、玻璃碎片探测器、烟雾探测器、水侵探测器）、门禁；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.3	技术	③ 支持跨地图模糊搜索地点名称，并进行切换地图；支持跨地图模糊搜索资源点名称，并进行资源点定位；支持跨地图按防区、监控、紧急报警、门禁的设备类型进行设备分类筛选；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.4	技术	④ 支持按防区分组名称、分组类型检索防区分组；支持新建普通防区分组和24小时防区分组，支持跨报警主机、跨子系统选择防区；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
10	技术	平台收到报警后，支持地图上进行报警信息弹框，并联动显示视频、回放、抓图、平面图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
11	技术	根据投标人提供应对突发事件的应急预案及相应措施的可行性、有效性、可实现程度等进行评分（0-3分）。	0-3	2.4	2.3	2.6	2.8	2.4
12	技术	根据投标人提供的售后服务方案，包括本地化服务、故障响应时间、修复时间、服务人员配置、维修备件供应等情况进行综合评定。方案全面完善、配备合理、响应迅速、措施可行性强的得2-3分；方案基本完善、配备基本合理、响应时间及措施可行性较强的得1-2分；方案不合理，可行性不强的得0-1分。	0-3	2.6	2.4	2.2	2.8	2.4
13	技术	根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面进行综合评定。培训方案全面且合理可行的得1-2分；合理性欠佳、明显存在缺陷的得0-1分。	0-2	1.4	1.7	1.5	1.8	1.5
14	技术	1.所投产品列入财政部、国家发展改革委发布的最新“节能产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分（属于政府强制采购的节能产品除外）。 2.所投产品列入财政部、生态环境部发布的最新“环境标志产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分。 国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。（所投同一产品既属于节能产品也属于环境标志产品，且按上述要求提供有效证明材料的，可以同时得分）	0-2	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
合计			0-70	57.4	55.6	46.9	67.3	60.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：常山县文物安全提升工程—文物安全监管智慧消防和安防信息化采购项目（ZSCG202333-GK18）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	常山华数 广电网络 有限公司	新世纪发 展集团有 限公司	浙江祥望 科技有限 公司	浙江轩晟 科技有限 公司	上海盐巴 信息科技 有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有安防或消防信息化项目实施经验，每提供一份有效证明材料得1分，最高得3分。 有效证明材料：合同原件扫描件+竣工验收证明材料原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	1.0	0.0	3.0	3.0
2	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，信息安全管理体系认证，每提供一个得1分，最高得4分； 有效期内的认证证书原件扫描件编入商务技术文件中，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0
3	技术	投标人同时具有建设行业主管部门颁发的电子与智能化专业承包贰级及以上资质和消防设施工程专业承包贰级及以上资质的，得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0
4	技术	1.拟派项目负责人具有机电工程专业壹级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得2分；机电工程专业贰级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得1分； 2.拟派项目组成员具有机电或通信或消防等智能化方面高级工程师职称的得1分，中级工程师职称的得0.5分。 相关证书原件扫描件及2023年03月-05月投标人为其缴纳社保的有效证明材料(盖有社保部门公章)编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	2.5	0.0
5	技术	根据所投产品技术参数及要求的响应情况进行综合打分，完全满足技术指标要求的得30分；不带“★”为一般项，每一项负偏离扣1分；带“★”的，每一项负偏离扣2分，扣完为止； 注：如有要求提供检测报告原件扫描件等证明材料的，未提供或检测结果不满足要求的，应认定一处负偏离。	0-30	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
6	技术	根据投标人针对本项目提供的施工计划、安装及调试措施、安全保证措施、质量保证措施、环境保证措施进行综合评定，每一项得1分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	根据投标人施工过程中保护文保单位原貌相关措施的充分程度、施工工艺是否充分确保不对文保设施造成破坏，以及对建设背景、建设内容理解程度的进行综合评定。方案清晰明确、理解透彻，完全符合采购文件要求的得3-5分；方案基本明确，基本符合采购文件要求的得1-3分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-5	3.0	2.5	2.0	4.0	2.0
8	技术	根据投标人对文保单位安防及消防工程省文物局专项验收的内容及流程熟悉程度等情况进行综合评定。方案内容全面完善，流程熟悉的得2-3分；方案内容基本完善，流程基本熟悉的得1-2分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	1.5	1.0	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	①支持导入在线/离线GIS地图、静态地图，支持对一个区域添加多张静态地图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0

9.2	技术	② 支持上图资源图标的自定义设置，包括监控点（枪机、半球、球机、默认）、紧急报警（报警柱、报警盒、报警箱）、报警主机（吸顶红外、壁挂红外、对射探测器、幕帘探测器、震动探测器、玻璃碎片探测器、烟雾探测器、水侵探测器）、门禁；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.3	技术	③ 支持跨地图模糊搜索地点名称，并进行切换地图；支持跨地图模糊搜索资源点名称，并进行资源点定位；支持跨地图按防区、监控、紧急报警、门禁的设备类型进行设备分类筛选；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.4	技术	④ 支持按防区分组名称、分组类型检索防区分组；支持新建普通防区分组和24小时防区分组，支持跨报警主机、跨子系统选择防区；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
10	技术	平台收到报警后，支持地图上报警信息弹框，并联动显示视频、回放、抓图、平面图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
11	技术	根据投标人提供应对突发事件的应急预案及相应措施的可行性、有效性、可实现程度等进行评分（0-3分）。	0-3	2.0	2.0	2.5	2.5	1.5
12	技术	根据投标人提供的售后服务方案，包括本地化服务、故障响应时间、修复时间、服务人员配置、维修备件供应等情况进行综合评定。方案全面完善、配备合理、响应迅速、措施可行性强的得2-3分；方案基本完善、配备基本合理、响应时间及措施可行性较强的得1-2分；方案不合理，可行性不强的得0-1分。	0-3	1.5	2.5	1.0	2.0	1.5
13	技术	根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面进行综合评定。培训方案全面且合理可行的得1-2分；合理性欠佳、明显存在缺陷的得0-1分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
14	技术	1.所投产品列入财政部、国家发展改革委发布的最新“节能产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分（属于政府强制采购的节能产品除外）。 2.所投产品列入财政部、生态环境部发布的最新“环境标志产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分。 国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。（所投同一产品既属于节能产品也属于环境标志产品，且按上述要求提供有效证明材料的，可以同时得分）	0-2	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
合计			0-70	54.5	52.0	42.5	64.5	56.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：常山县文物安全提升工程—文物安全监管智慧消防和安防信息化采购项目（ZSCG202333-GK18）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	常山华数 广电网络 有限公司	新世纪发 展集团有 限公司	浙江祥望 科技有限 公司	浙江轩晟 科技有限 公司	上海盐巴 信息科技 有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有安防或消防信息化项目实施经验，每提供一份有效证明材料得1分，最高得3分。 有效证明材料：合同原件扫描件+竣工验收证明材料原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	1.0	0.0	3.0	3.0
2	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，信息安全管理体系认证，每提供一个得1分，最高得4分； 有效期内的认证证书原件扫描件编入商务技术文件中，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0
3	技术	投标人同时具有建设行业主管部门颁发的电子与智能化专业承包贰级及以上资质和消防设施工程专业承包贰级及以上资质的，得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0
4	技术	1.拟派项目负责人具有机电工程专业壹级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得2分；机电工程专业贰级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得1分； 2.拟派项目组成员具有机电或通信或消防等智能化方面高级工程师职称的得1分，中级工程师职称的得0.5分。 相关证书原件扫描件及2023年03月-05月投标人为其缴纳社保的有效证明材料(盖有社保部门公章)编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	2.5	0.0
5	技术	根据所投产品技术参数及要求的响应情况进行综合打分，完全满足技术指标要求的得30分；不带“★”为一般项，每一项负偏离扣1分；带“★”的，每一项负偏离扣2分，扣完为止； 注：如有要求提供检测报告原件扫描件等证明材料的，未提供或检测结果不满足要求的，应认定一处负偏离。	0-30	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
6	技术	根据投标人针对本项目提供的施工计划、安装及调试措施、安全保证措施、质量保证措施、环境保证措施进行综合评定，每一项得1分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	根据投标人施工过程中保护文保单位原貌相关措施的充分程度、施工工艺是否充分确保不对文保设施造成破坏，以及对建设背景、建设内容理解程度进行综合评定。方案清晰明确、理解透彻，完全符合采购文件要求的得3-5分；方案基本明确，基本符合采购文件要求的得1-3分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-5	3.1	3.0	3.6	4.8	2.9
8	技术	根据投标人对文保单位安防及消防工程省文物局专项验收的内容及流程熟悉程度等情况进行综合评定。方案内容全面完善，流程熟悉的得2-3分；方案内容基本完善，流程基本熟悉的得1-2分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	2.0	1.8	1.4	2.8	1.8
9.1	技术	①支持导入在线/离线GIS地图、静态地图，支持对一个区域添加多张静态地图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0

9.2	技术	② 支持上图资源图标的自定义设置，包括监控点（枪机、半球、球机、默认）、紧急报警（报警柱、报警盒、报警箱）、报警主机（吸顶红外、壁挂红外、对射探测器、幕帘探测器、震动探测器、玻璃碎片探测器、烟雾探测器、水侵探测器）、门禁；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.3	技术	③ 支持跨地图模糊搜索地点名称，并进行切换地图；支持跨地图模糊搜索资源点名称，并进行资源点定位；支持跨地图按防区、监控、紧急报警、门禁的设备类型进行设备分类筛选；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.4	技术	④ 支持按防区分组名称、分组类型检索防区分组；支持新建普通防区分组和24小时防区分组，支持跨报警主机、跨子系统选择防区；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
10	技术	平台收到报警后，支持地图上报警信息弹框，并联动显示视频、回放、抓图、平面图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
11	技术	根据投标人提供应对突发事件的应急预案及相应措施的可行性、有效性、可实现程度等进行评分（0-3分）。	0-3	2.5	2.0	2.5	2.8	2.0
12	技术	根据投标人提供的售后服务方案，包括本地化服务、故障响应时间、修复时间、服务人员配置、维修备件供应等情况进行综合评定。方案全面完善、配备合理、响应迅速、措施可行性强的得2-3分；方案基本完善、配备基本合理、响应时间及措施可行性较强的得1-2分；方案不合理，可行性不强的得0-1分。	0-3	2.5	2.3	2.0	2.6	2.45
13	技术	根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面进行综合评定。培训方案全面且合理可行的得1-2分；合理性欠佳、明显存在缺陷的得0-1分。	0-2	1.4	1.4	1.3	1.8	1.45
14	技术	1.所投产品列入财政部、国家发展改革委发布的最新“节能产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分（属于政府强制采购的节能产品除外）。 2.所投产品列入财政部、生态环境部发布的最新“环境标志产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分。 国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。（所投同一产品既属于节能产品也属于环境标志产品，且按上述要求提供有效证明材料的，可以同时得分）	0-2	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
合计			0-70	57.0	53.5	45.8	67.3	59.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：常山县文物安全提升工程—文物安全监管智慧消防和安防信息化采购项目（ZSCG202333-GK18）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	常山华数 广电网络 有限公司	新世纪发 展集团有 限公司	浙江祥望 科技有限 公司	浙江轩晟 科技有限 公司	上海盐巴 信息科技 有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有安防或消防信息化项目实施经验，每提供一份有效证明材料得1分，最高得3分。 有效证明材料：合同原件扫描件+竣工验收证明材料原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	1.0	0.0	3.0	3.0
2	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，信息安全管理体系认证，每提供一个得1分，最高得4分； 有效期内的认证证书原件扫描件编入商务技术文件中，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0
3	技术	投标人同时具有建设行业主管部门颁发的电子与智能化专业承包贰级及以上资质和消防设施工程专业承包贰级及以上资质的，得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0
4	技术	1.拟派项目负责人具有机电工程专业壹级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得2分；机电工程专业贰级建造师执业资格，同时具有有效的专职安全生产管理人员B类证书的得1分； 2.拟派项目组成员具有机电或通信或消防等智能化方面高级工程师职称的得1分，中级工程师职称的得0.5分。 相关证书原件扫描件及2023年03月-05月投标人为其缴纳社保的有效证明材料(盖有社保部门公章)编入商务技术文件，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	2.5	0.0
5	技术	根据所投产品技术参数及要求的响应情况进行综合打分，完全满足技术指标要求的得30分；不带“★”为一般项，每一项负偏离扣1分；带“★”的，每一项负偏离扣2分，扣完为止； 注：如有要求提供检测报告原件扫描件等证明材料的，未提供或检测结果不满足要求的，应认定一处负偏离。	0-30	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
6	技术	根据投标人针对本项目提供的施工计划、安装及调试措施、安全保证措施、质量保证措施、环境保证措施进行综合评定，每一项得1分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	根据投标人施工过程中保护文保单位原貌相关措施的充分程度、施工工艺是否充分确保不对文保设施造成破坏，以及对建设背景、建设内容理解程度的进行综合评定。方案清晰明确、理解透彻，完全符合采购文件要求的得3-5分；方案基本明确，基本符合采购文件要求的得1-3分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-5	3.0	2.8	2.5	3.5	3.0
8	技术	根据投标人对文保单位安防及消防工程省文物局专项验收的内容及流程熟悉程度等情况进行综合评定。方案内容全面完善，流程熟悉的得2-3分；方案内容基本完善，流程基本熟悉的得1-2分；方案过于笼统，存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	2.0	1.8	1.8	2.2	2.0
9.1	技术	①支持导入在线/离线GIS地图、静态地图，支持对一个区域添加多张静态地图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0

9.2	技术	② 支持上图资源图标的自定义设置，包括监控点（枪机、半球、球机、默认）、紧急报警（报警柱、报警盒、报警箱）、报警主机（吸顶红外、壁挂红外、对射探测器、幕帘探测器、震动探测器、玻璃碎片探测器、烟雾探测器、水侵探测器）、门禁；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.3	技术	③ 支持跨地图模糊搜索地点名称，并进行切换地图；支持跨地图模糊搜索资源点名称，并进行资源点定位；支持跨地图按防区、监控、紧急报警、门禁的设备类型进行设备分类筛选；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
9.4	技术	④ 支持按防区分组名称、分组类型检索防区分组；支持新建普通防区分组和24小时防区分组，支持跨报警主机、跨子系统选择防区；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
10	技术	平台收到报警后，支持地图上进行报警信息弹框，并联动显示视频、回放、抓图、平面图；（1分）	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
11	技术	根据投标人提供应对突发事件的应急预案及相应措施的可行性、有效性、可实现程度等进行评分（0-3分）。	0-3	1.9	1.8	1.8	2.1	2.0
12	技术	根据投标人提供的售后服务方案，包括本地化服务、故障响应时间、修复时间、服务人员配置、维修备品备件的供应等情况进行综合评定。方案全面完善、配备合理、响应迅速、措施可行性强的得2-3分；方案基本完善、配备基本合理、响应时间及措施可行性较强的得1-2分；方案不合理，可行性不强的得0-1分。	0-3	2.0	1.8	1.9	2.1	2.0
13	技术	根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面进行综合评定。培训方案全面且合理可行的得1-2分；合理性欠佳、明显存在缺陷的得0-1分。	0-2	1.2	1.2	1.2	1.4	1.2
14	技术	1.所投产品列入财政部、国家发展改革委发布的最新“节能产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分（属于政府强制采购的节能产品除外）。 2.所投产品列入财政部、生态环境部发布的最新“环境标志产品政府采购品目清单”的，每提供一项有效证明材料得0.5分，最高得1分。 国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书原件扫描件编入商务技术文件，否则不得分。（所投同一产品既属于节能产品也属于环境标志产品，且按上述要求提供有效证明材料的，可以同时得分）	0-2	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
合计			0-70	55.6	52.4	44.2	63.8	59.2

专家（签名）：