

技术商务评分明细（徐智星）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	3.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	1.5	3.0	0.0	0.0
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	5.0	3.0	1.0	1.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	88.5	78.0	8.0	10.0

专家(签名):

技术商务评分明细（杨佳萍）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.0	1.0
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	3.0	1.5	1.0	1.0
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备品备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	5.0	3.0	1.0	1.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	90.0	76.5	8.0	10.0

专家(签名):

技术商务评分明细（胡春）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	3.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.0	1.5
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.0	1.5
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	5.0	5.0	3.0	1.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	90.0	82.0	8.0	9.0

专家(签名):

技术商务评分明细（黄频运）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	5.0	3.0	1.5	1.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	3.0	1.5	1.5	1.0
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	1.5	1.5	1.0	1.0
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备品备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	82.5	71.0	9.0	8.0

专家(签名):

技术商务评分明细（杨丽萍）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	1.5	1.5	1.0	1.0
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	1.5	1.5	1.0	1.0
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备品备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	79.0	71.0	10.0	10.0

专家(签名):

技术商务评分明细（谢黎明）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.5	1.5
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	3.0	3.0	1.5	1.5
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备品备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	90.0	82.0	9.0	9.0

专家(签名):

技术商务评分明细（高成芳）

项目名称：乔司街道视频监控优化升级采购项目（SQZFCG-2023-015）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州昆锦智能科技有限公司	浙江立全信息技术有限公司
1.1	技术	1、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位查找操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.2	技术	2、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位摄像头转向及缩放33倍操作，满足得3分，不满足不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
1.3	技术	3、视频专网操作演示：公安分局可视化指挥平台监控点位历史视频记录查询操作，满足得3分，不满足不得分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	技术	产品性能及技术指标：所投产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等），是否能够满足标书要求。带“◆”号指标有不满足的，扣2分；其它指标负偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止。（注：采购需求中要求提供证明材料复印件或证书复印件或功能截图等资料加盖公章，否则视为不满足此项要求。）	0-30	30.0	22.0	0.0	0.0
3	技术	投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得5分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0
4.1	技术	1) 投标人提供项目相关系统整体网络架构方案； （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供方案的不得分。）	0-3	1.5	1.5	1.5	1.0
4.2	技术	2) 网络的稳健性、安全性、可操作性、可扩充性、可维护性、开放性等评审。 （对内容进行了阐述且合理适用的，得3分；对每项内容进行了阐述，较为合理适用的，得1.5分；对每项内容进行了阐述但不够合理，有一定不足，需进一步完善的，得1分；未提供的不得分。）	0-3	1.5	1.5	1.5	1.0
5	技术	所投产品涉及使用的有线网络，要求承载链路带宽不小于100M，需提供网络服务运营商的稳定性服务承诺书（加盖本地网络服务运营商公章），满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.1	商务	1) 项目经理具备信息系统项目管理师(高级)、高级工程师证书的，全部满足得3分，缺项不得分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6.2	商务	2) 项目团队中，除项目经理外，每提供一名高级工程师得0.5分，最多得2分；	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
7	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，完整的售后服务内容（包括日常巡检、平台维护、网络维护、运行环境维护、特殊时期巡检等）、应急响应方案（应急抢修、预案），备品备件准备情况。内容全面、合理、可行的，得5分；（内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。）	0-5	5.0	5.0	1.0	1.0

8	技术	投标人提供的针对本项目的售后维护机构组织、人员、车辆配置等情况，能提供快速的售后服务响应服务承诺； (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供不得分。)	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0
9	技术	投标供应商提出的培训计划，包含时间、地点、组织、师资配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。 (内容全面、合理、可行的，得5分；内容相对完整、具有一定操作性的，得3分；内容相对欠缺较多、层次模糊、操作性差的，得1分，未提供方案不得分。)	0-5	5.0	5.0	1.0	3.0
10.1	技术	1、根据投标人提供的厂家针对本项目相关设备的原厂授权函，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
10.2	技术	2、原厂质保函或维修响应承诺，满足得3分；不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
11	商务	根据投标人获得过的区级荣誉每提供1个得1分、市级每提供1个得2分、省级及以上每提供1个得3分，本项最高得5分。投标文件中须提供有效荣誉证书或相关证明材料扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
12	商务	投标人2018年1月1日以来(以合同签订时间为准)，具有类似项目业绩，每提供一个合同得0.2分，最多1分。提供相关合同复印件。投标文件中须提供有效合同扫描件，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
13	商务	投标人或其母公司(总机构)具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证得5分。投标文件中须提供以上有效证书扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0	0.0
合计			0-90	87.0	79.0	9.0	10.0

专家(签名):

