

## 技术商务资信评分明细（李勇伟）

项目名称：萧山区社会动态视频监控系統三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	4	4	2
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系統项目经理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0
3.2	技术	1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分） 2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分） 3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分） 注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。	0-9	9	1	2

4	商务资信	类似项目业绩 2018年1月1日起 (以合同签订之日 为准) 响应人 具有天网工程或 雪亮工程等社会 公共区域监控类 项目业绩, 合同 金额2000万以上 的, 每提供1个 , 得2分, 最高 得6分。注: 证 明材料提供合同 复印件。	0-6	6	4	4
5.1	技术	响应人对于萧山 公安监控系统现 状熟悉情况的描 述, 评标委员会 根据响应人对现 状熟悉情况综合 评定, 最高得8 分。①详细阐述 监控平台的现状 。(0-2分) ② 详细阐述云储存 平台的现状。(0-2分) ③详细 阐述视频汇聚与 上墙系统的现状 。(0-2分) ④详细阐述萧山 公安局“云啸平 台”系统的现状。 (0-2分)	0-8	6	4	3
5.2	技术	为避免重复建设 , 达到资源利用 率最大化, 与萧 山公安局现有 平台资源情况实 现无缝接入的资 源整合对接方案 的描述, 评标委 员会根据响应人 所提供整合对接 方案的合理性、 兼容性综合评定 , 最高得8分。 ①监控平台整合 对接方案描述。 (0-2分) ②云 储存整合对接方 案描述。(0-2分) ③视频汇聚及 上墙系统整合对 接方案描述。(0-2分) ④萧山公安局“ 云啸平台”系统整 合对接方案描述 。(0-2分)	0-8	6	5	4
5.3	技术	响应人对项目改 造前现状熟悉情 况的描述, 评标 委员会根据响应 人对现状熟悉情 况综合评定。(1-4分)	1-4	4	2	2

5.4	技术	响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）	1-4	4	4	4
5.5	技术	根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。 [响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]	0-4	3	0	0
5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	3	2	2
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2	2	1

5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	2	2
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	1	1	1
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带*项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的理解情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	6	0	0
合计			6-80	70	36.5	34

## 技术商务资信评分明细（陈渊）

项目名称：萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	3	2	2
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系统项目管理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0

3.2	技术	<p>1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分）</p> <p>2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。</p>	0-9	9	1	2
4	商务资信	<p>类似项目业绩2018年1月1日起（以合同签订之日为准）响应人具有天网工程或雪亮工程等社会公共区域监控类项目业绩，合同金额2000万以上的，每提供1个，得2分，最高得6分。注：证明材料提供合同复印件。</p>	0-6	6	4	4
5.1	技术	<p>响应人对于萧山公安监控系统现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定，最高得8分。①详细阐述监控平台的现状。（0-2分）②详细阐述云储存平台的现状。（0-2分）③详细阐述视频汇聚与上墙系统的现状。（0-2分）④详细阐述萧山公安分局“云啸平台”系统的现状。（0-2分）</p>	0-8	7	4	5

5.2	技术	<p>为避免重复建设，达到资源利用率最大化，与萧山公安分局现有平台资源情况实现无缝接入的资源整合对接方案的描述，评标委员会根据响应人所提供整合对接方案的合理性、兼容性综合评定，最高得8分。</p> <p>①监控平台整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>②云储存整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>③视频汇聚及上墙系统整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>④萧山公安分局“云啸平台”系统整合对接方案描述。（0-2分）</p>	0-8	7	4	4
5.3	技术	<p>响应人对项目改造前现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定。（1-4分）</p>	1-4	2.5	1.5	2
5.4	技术	<p>响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）</p>	1-4	4	2	2.5
5.5	技术	<p>根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。</p> <p>[响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]</p>	0-4	3	0	0

5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	4	2	2
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2.5	2	2
5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2.5	2	2
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	1.5	1	1
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带※项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的理解情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	6	0	0
合计			6-80	71	31	35.5

## 技术商务资信评分明细（费东苑）

项目名称：萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	4	4	4
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系统项目管理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0

3.2	技术	<p>1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分）</p> <p>2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。</p>	0-9	9	1	2
4	商务资信	<p>类似项目业绩2018年1月1日起（以合同签订之日为准）响应人具有天网工程或雪亮工程等社会公共区域监控类项目业绩，合同金额2000万以上的，每提供1个，得2分，最高得6分。注：证明材料提供合同复印件。</p>	0-6	6	4	4
5.1	技术	<p>响应人对于萧山公安监控系统现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定，最高得8分。①详细阐述监控平台的现状。（0-2分）②详细阐述云储存平台的现状。（0-2分）③详细阐述视频汇聚与上墙系统的现状。（0-2分）④详细阐述萧山公安分局“云啸平台”系统的现状。（0-2分）</p>	0-8	6	6	6

5.2	技术	<p>为避免重复建设，达到资源利用率最大化，与萧山公安分局现有平台资源情况实现无缝接入的资源整合对接方案的描述，评标委员会根据响应人所提供整合对接方案的合理性、兼容性综合评定，最高得8分。</p> <p>①监控平台整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>②云储存整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>③视频汇聚及上墙系统整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>④萧山公安分局“云啸平台”系统整合对接方案描述。（0-2分）</p>	0-8	6	5	6
5.3	技术	<p>响应人对项目改造前现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定。（1-4分）</p>	1-4	3	3	2
5.4	技术	<p>响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）</p>	1-4	3	2	2
5.5	技术	<p>根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。</p> <p>[响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]</p>	0-4	3	0	0

5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	4	3	3
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2	2	2
5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2	2	2
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	2	2	2
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带※项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	6	0	0
合计			6-80	69	39.5	42

## 技术商务资信评分明细（胡政）

项目名称：萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	3.7	3.5	3.3
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系统项目管理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0

3.2	技术	<p>1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分）</p> <p>2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。</p>	0-9	9	1	2
4	商务资信	<p>类似项目业绩2018年1月1日起（以合同签订之日为准）响应人具有天网工程或雪亮工程等社会公共区域监控类项目业绩，合同金额2000万以上的，每提供1个，得2分，最高得6分。注：证明材料提供合同复印件。</p>	0-6	6	4	4
5.1	技术	<p>响应人对于萧山公安监控系统现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定，最高得8分。①详细阐述监控平台的现状。（0-2分）②详细阐述云储存平台的现状。（0-2分）③详细阐述视频汇聚与上墙系统的现状。（0-2分）④详细阐述萧山公安分局“云啸平台”系统的现状。（0-2分）</p>	0-8	7.5	7	7.2

5.2	技术	<p>为避免重复建设，达到资源利用率最大化，与萧山公安分局现有平台资源情况实现无缝接入的资源整合对接方案的描述，评标委员会根据响应人所提供整合对接方案的合理性、兼容性综合评定，最高得8分。</p> <p>①监控平台整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>②云储存整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>③视频汇聚及上墙系统整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>④萧山公安分局“云啸平台”系统整合对接方案描述。（0-2分）</p>	0-8	7.5	7.2	7.2
5.3	技术	<p>响应人对项目改造前现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定。（1-4分）</p>	1-4	3.5	3.5	3.3
5.4	技术	<p>响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）</p>	1-4	3.6	3.3	3.5
5.5	技术	<p>根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。</p> <p>[响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]</p>	0-4	3	0	0

5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	3.4	3.2	3.2
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	2.5	3
5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	3	3
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	2	1.5	1.5
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带※项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的理解情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	7.6	0	0
合计			6-80	75.8	45.2	48.2

## 技术商务资信评分明细（程国庆）

项目名称：萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	4	4	4
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系统项目管理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0

3.2	技术	<p>1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分）</p> <p>2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。</p>	0-9	9	1	2
4	商务资信	<p>类似项目业绩2018年1月1日起（以合同签订之日为准）响应人具有天网工程或雪亮工程等社会公共区域监控类项目业绩，合同金额2000万以上的，每提供1个，得2分，最高得6分。注：证明材料提供合同复印件。</p>	0-6	6	4	4
5.1	技术	<p>响应人对于萧山公安监控系统现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定，最高得8分。①详细阐述监控平台的现状。（0-2分）②详细阐述云储存平台的现状。（0-2分）③详细阐述视频汇聚与上墙系统的现状。（0-2分）④详细阐述萧山公安分局“云啸平台”系统的现状。（0-2分）</p>	0-8	8	8	8

5.2	技术	<p>为避免重复建设，达到资源利用率最大化，与萧山公安分局现有平台资源情况实现无缝接入的资源整合对接方案的描述，评标委员会根据响应人所提供整合对接方案的合理性、兼容性综合评定，最高得8分。</p> <p>①监控平台整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>②云储存整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>③视频汇聚及上墙系统整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>④萧山公安分局“云啸平台”系统整合对接方案描述。（0-2分）</p>	0-8	8	7	8
5.3	技术	<p>响应人对项目改造前现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定。（1-4分）</p>	1-4	4	3	3
5.4	技术	<p>响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）</p>	1-4	4	4	4
5.5	技术	<p>根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。</p> <p>[响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]</p>	0-4	3	0	0

5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	3	0	0
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	3	3
5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	3	3
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	1	1	1
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带※项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的理解情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	8	0	0
合计			6-80	77	43.5	47

## 技术商务资信评分明细（楼国栋）

项目名称：萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	3	3	2.9
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系统项目管理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0

3.2	技术	<p>1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分）</p> <p>2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。</p>	0-9	9	1	2
4	商务资信	<p>类似项目业绩2018年1月1日起（以合同签订之日为准）响应人具有天网工程或雪亮工程等社会公共区域监控类项目业绩，合同金额2000万以上的，每提供1个，得2分，最高得6分。注：证明材料提供合同复印件。</p>	0-6	6	4	4
5.1	技术	<p>响应人对于萧山公安监控系统现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定，最高得8分。①详细阐述监控平台的现状。（0-2分）②详细阐述云储存平台的现状。（0-2分）③详细阐述视频汇聚与上墙系统的现状。（0-2分）④详细阐述萧山公安分局“云啸平台”系统的现状。（0-2分）</p>	0-8	6	5.8	5.8

5.2	技术	<p>为避免重复建设，达到资源利用率最大化，与萧山公安分局现有平台资源情况实现无缝接入的资源整合对接方案的描述，评标委员会根据响应人所提供整合对接方案的合理性、兼容性综合评定，最高得8分。</p> <p>①监控平台整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>②云储存整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>③视频汇聚及上墙系统整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>④萧山公安分局“云啸平台”系统整合对接方案描述。（0-2分）</p>	0-8	6	5.8	5.8
5.3	技术	<p>响应人对项目改造前现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定。（1-4分）</p>	1-4	3.5	3.4	3.4
5.4	技术	<p>响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）</p>	1-4	3.5	3.4	3.4
5.5	技术	<p>根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。</p> <p>[响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]</p>	0-4	3	2.8	2.8

5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	3.5	3.4	3.4
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2.5	2.4	2.4
5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	2.5	2.4	2.4
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	1.5	1.4	1.4
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带※项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的理解情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	6	0	0
合计			6-80	69	44.3	46.7

## 技术商务资信评分明细（宋建全）

项目名称：萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目（XZCGDL-2021-JZ-ZCY002）- 标项2

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	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司
1	商务资信	供应商实力 根据响应人综合实力、履约能力、经营状况等情况综合评定。	1-4	4	2	3
2	商务资信	供应商资信 同时具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书，且在有效期内的，得4分；每缺失1个单项的扣1分，扣完为止。	0-4	4	1	4
3.1	技术	项目负责人同时具备PMP资质认证、IPMA资质认证证书和信息系统项目管理师（高级）的，得3分。	0-3	3	0	0

3.2	技术	<p>1、拟投入本项目的施工技术人员：5名及以上人员具备人力资源和社会保障厅或软件行业协会颁发的高级工程师资格证书的，每名得1分，最高得5分。（0-5分）</p> <p>2、拟投入本项目的施工技术人员：2名及以上人员具备CCIE认证资质，每名得1分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>3、拟投入本项目的施工技术人员：4名及以上人员具备OCP认证资质，每名得0.5分，最高得2分。（0-2分）</p> <p>注：证明材料须提供所有人员证书及近三个月社保证明复印件。</p>	0-9	9	1	2
4	商务资信	<p>类似项目业绩2018年1月1日起（以合同签订之日为准）响应人具有天网工程或雪亮工程等社会公共区域监控类项目业绩，合同金额2000万以上的，每提供1个，得2分，最高得6分。注：证明材料提供合同复印件。</p>	0-6	6	4	4
5.1	技术	<p>响应人对于萧山公安监控系统现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定，最高得8分。①详细阐述监控平台的现状。（0-2分）②详细阐述云储存平台的现状。（0-2分）③详细阐述视频汇聚与上墙系统的现状。（0-2分）④详细阐述萧山公安分局“云啸平台”系统的现状。（0-2分）</p>	0-8	7	5	6

5.2	技术	<p>为避免重复建设，达到资源利用率最大化，与萧山公安分局现有平台资源情况实现无缝接入的资源整合对接方案的描述，评标委员会根据响应人所提供整合对接方案的合理性、兼容性综合评定，最高得8分。</p> <p>①监控平台整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>②云储存整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>③视频汇聚及上墙系统整合对接方案描述。（0-2分）</p> <p>④萧山公安分局“云啸平台”系统整合对接方案描述。（0-2分）</p>	0-8	7	5	6
5.3	技术	<p>响应人对项目改造前现状熟悉情况的描述，评标委员会根据响应人对现状熟悉情况综合评定。（1-4分）</p>	1-4	4	3	2
5.4	技术	<p>响应人详细阐述本次项目在萧山公安分局“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向并提供无缝对接方案。（1-4分）</p>	1-4	4	3	3
5.5	技术	<p>根据响应人投标区域内裸光纤接入的监控点位、皮长现状，综合评定，“优秀”得分3-4分，“一般”得分1-2分，“差”或者证明文件签字、盖章格式不满足的不得分。</p> <p>[响应人提供投标区域内裸光纤皮长的相关证明；响应人提供萧山区公共安全视频监控建设联网应用协调工作小组确认的投标区域内裸光纤接入的监控点位数量的相关证明。监控点位数量的相关证明确认表格格式详见“第四章采购内容及需求六、其他需说明事项附件1”内容。]</p>	0-4	3	0	0

5.6	技术	根据响应人三个或以上独立的公安专用监控容灾备份机房配置综合评定。实用面积要求不小于50平方，有专用门禁设置，产权必须由响应人或响应人分公司所有，根据配置综合评定。（响应文件中需提供公安机关提供相关证明）（0-4分）	0-4	4	2	2
5.7	技术	根据响应人提交的组织施工方案及按照物资投入情况、施工进度保证、施工现场管理、项目质量保证、项目风险应对等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	1	2
5.8	技术	根据响应人需针对项目制定售后维护及应急响应方案，提供本地化售后服务团队，有完善的售后服务流程及规章制度、故障分级处理流程、网络抢修方案、应急预案等方面综合评定。（1-3分）	1-3	3	2	2
5.9	技术	对本项目的合理化建议综合评定对比打分（1-2分）	1-2	2	1	2
6	技术	提供或使用主要设备的优劣对应于采购文件技术指标（规格参数）的偏离度：实质性条款不满足要求的做无效标处理；非实质性条款带※项不满足要求的每1项扣0.5分，直至扣到最低分。	0-6	6	4.5	3

7	技术	<p>现场阐述          响应人针对投标方案现场阐述情况，包括但不限于以下方面：          1) 响应人是否熟悉相关业务，对实现萧山区社会动态视频监控三期建设升级改造项目建设的理解情况和所采取的措施情况；对系统平台的功能要求、指标项以及相应服务的考虑情况（3分）；          2) 系统现场方案讲解情况，对公安视频专网、公安网、监控平台、云储存、视频汇聚及上墙系统、“云啸平台”、“视频智能解析中心”中的应用方式、数据流向，并提供无缝对接方案等系统组成部分介绍、现状及整合对接方案描述，在解决系统关键问题，包括全结构化抓拍、数据存储、点位数据对接、日常运营服务、可持续性维护服务、应急响应与恢复服务等内容，是否体现前瞻性，合理性和可行性等。（5分）</p> <p>。（采购人仅对响应人提供电源，其他演示所需设备由供应商自带，要求项目组人员演示，演示时间为10分钟内）</p>	0-8	7	0	0
合计			6-80	76	34.5	41