

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市公安局上城区分局290路监控租赁项目（XRG-SCGA2025-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州涉迅信息技术有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、杭州上城数字新基建管理有限公司（联合体）	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州上城安保服务集团有限公司	浙江卓信信息技术有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得2分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（ http://www.cnca.gov.cn ）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标人对采购人的需求理解程度及整体方案的科学性、合理性、完整性：①投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解②充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术解决方案。每一项方案内容完整且合理、可行的得3分，内容完整基本合理可行的得2分，内容有所欠缺需完善的得1分，不提供的不得分，最高得6分。	0-6	5.0	6.0	6.0	5.0	4.0
4	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得4分，否则不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品与需求的吻合程度：“★”项技术指标每一项符合得1分，本项最高15分。（投标产品与“★”需求的吻合程度需要提供具备合法资质的第三方检测机构出具的检测报告作为功能吻合度核对依据的，以检测报告作为评判依据，在技术响应表中明确该项参数证明材料的具体页码。）	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①-④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得2分，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理等，有合理的进度保证、供货保证、质量保证等措施。组织实施方案科学、合理、规范的且操作性强，与采购需求完全相适应的得4分；组织实施方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得3分；组织实施方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得2分；组织实施方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
11	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	1.0	4.0	4.0	3.0	3.0
12	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，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）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求。方案全面完整、合理且科学，与采购需求完全相适应的得5分；方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4分；方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得3分；方案存在缺项的得2分；方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0
13	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性等情况进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
14	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0
15	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端点位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0
16	技术	项目组成员素质情况： 16.1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 16.2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明） 16.3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得4分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-6	0.0	6.0	5.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

17	技术	<p>系统功能演示：要求系统包含但不限于①对中心算力池进行演示；②对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示；③对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示（提供录屏或实际操作录像，对于所有演示内容使用PPT、截图、动画、静态页面、office软件等非真实应用系统方式进行演示的，对应演示项不得分）。系统具体演示功能如下：</p> <p>17.1对中心算力池进行演示：（2分）</p> <p>①支持查看今日和历史累计人员聚档数量以及每个算法引擎的细化；（1分）</p> <p>②支持查看单个点位的解析目标数量趋势。（1分）</p> <p>17.2对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示（4分）</p> <p>①对选定时间段内的视频进行解析，解析完成后按时间顺序形成摘要图预览。点击查看摘要图可联动视频区域将录像时间轴定位到该目标的抓拍时间，点击播放视频后可直接播放该目标的视频，拖动录像时间轴可再次调整录像时间；（2分）</p> <p>②可选定时间段进行视频结构化解析，可识别出有目标的视频段。当视频画面中无目标时系统自动调整成最快倍速快速播放，当视频画面中出现目标时则调整成正常倍速（1倍速）播放；（2分）</p> <p>17.3对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示：（4分）</p> <p>①RL搜索结果页二次检索时，当勾选的RL结果中包含RT时，需将关联RT作为条件进行二次检索，结果页同时展示出RL和RT的二次图搜结果；（2分）</p> <p>②从本地上传一张图片或从其他菜单快速跳转，系统支持自动识别出图片中的RT目标，也可通过手动截图框选RT目标，设置搜索条件后开始搜索，并搜索出RT信息。（2分）</p>	0-10	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	32.0	80.0	54.0	37.0	35.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市公安局上城区分局290路监控租赁项目（XRGC-SCGA2025-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州涉讯信息技术有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、杭州上城数字新基建管理有限公司（联合体）	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州上城安保服务集团有限公司	浙江卓信信息技术有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得2分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（ http://www.cnca.gov.cn ）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标人对采购人的需求理解程度及整体方案的科学性、合理性、完整性：①投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解②充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案。每一项方案内容完整且合理、可行的得3分，内容完整基本合理可行的得2分，内容有所欠缺需完善的得1分，不提供的不得分，最高得6分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0	4.0
4	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得4分，否则不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品与需求的吻合程度：“★”项技术指标每一项符合得1分，本项最高15分。（投标产品与“★”需求的吻合程度需要提供具备合法资质的第三方检测机构出具的检测报告作为功能吻合度核对依据的，以检测报告作为评判依据，在技术响应表中明确该项参数证明材料的具体页码。）	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得2分，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理等，有合理的进度保证、供货保证、质量保证等措施。组织实施方案科学、合理、规范的且操作性强，与采购需求完全相适应的得4分；组织实施方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得3分；组织实施方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得2分；组织实施方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
12	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，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）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求。方案全面完整、合理且科学，与采购需求完全相适应的得5分；方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4分；方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得3分；方案存在缺项的得2分；方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	5.0	4.0	4.0	4.0
13	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性等情况进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
14	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端点位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0
16	技术	项目组成员素质情况： 16.1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 16.2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明） 16.3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得4分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-6	0.0	6.0	5.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

17	技术	<p>系统功能演示：要求系统包含但不限于①对中心算力池进行演示；②对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示；③对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示（提供录屏或实际操作录像，对于所有演示内容使用PPT、截图、动画、静态页面、office软件等非真实应用系统方式进行演示的，对应演示项不得分）。系统具体演示功能如下：</p> <p>17.1对中心算力池进行演示：（2分）</p> <p>①支持查看今日和历史累计人员聚档数量以及每个算法引擎的细化；（1分）</p> <p>②支持查看单个点位的解析目标数量趋势。（1分）</p> <p>17.2对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示（4分）</p> <p>①对选定时间段内的视频进行解析，解析完成后按时间顺序形成摘要图预览。点击查看摘要图可联动视频区域将录像时间轴定位到该目标的抓拍时间，点击播放视频后可直接播放该目标的视频，拖动录像时间轴可再次调整录像时间；（2分）</p> <p>②可选定时间段进行视频结构化解析，可识别出有目标的视频段。当视频画面中无目标时系统自动调整成最快倍速快速播放，当视频画面中出现目标时则调整成正常倍速（1倍速）播放；（2分）</p> <p>17.3对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示：（4分）</p> <p>①RL搜索结果页二次检索时，当勾选的RL结果中包含RT时，需将关联RT作为条件进行二次检索，结果页同时展示出RL和RT的二次图搜结果；（2分）</p> <p>②从本地上传一张图片或其他菜单快速跳转，系统支持自动识别出图片中的RT目标，也可通过手动截图框选RT目标，设置搜索条件后开始搜索，并搜索出RT信息。（2分）</p>	0-10	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	31.0	79.0	49.0	37.0	37.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市公安局上城区分局290路监控租赁项目（XRGC-SCGA2025-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州涉讯信息技术有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、杭州上城数字新基建管理有限公司（联合体）	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州上城安保服务集团有限公司	浙江卓信信息技术有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得2分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（ http://www.cnca.gov.cn ）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标人对采购人的需求理解程度及整体方案的科学性、合理性、完整性：①投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解②充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案。每一项方案内容完整且合理、可行的得3分，内容完整基本合理可行的得2分，内容有所欠缺需完善的得1分，不提供的不得分，最高得6分。	0-6	2.0	6.0	4.0	3.0	2.0
4	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得4分，否则不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品与需求的吻合程度：“★”项技术指标每一项符合得1分，本项最高15分。（投标产品与“★”需求的吻合程度需要提供具备合法资质的第三方检测机构出具的检测报告作为功能吻合度核对依据的，以检测报告作为评判依据，在技术响应表中明确该项参数证明材料的具体页码。）	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得2分，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理等，有合理的进度保证、供货保证、质量保证等措施。组织实施方案科学、合理、规范的且操作性强，与采购需求完全相适应的得4分；组织实施方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得3分；组织实施方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得2分；组织实施方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0	2.0
11	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，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）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求。方案全面完整、合理且科学，与采购需求完全相适应的得5分；方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4分；方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得3分；方案存在缺项的得2分；方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性等情况进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0
14	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	1.0	2.0
15	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端点位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	2.0	4.0	3.0	3.0	3.0
16	技术	项目组成员素质情况： 16.1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 16.2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明） 16.3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得4分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-6	0.0	6.0	5.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

17	技术	<p>系统功能演示：要求系统包含但不限于①对中心算力池进行演示；②对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示；③对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示（提供录屏或实际操作录像，对于所有演示内容使用PPT、截图、动画、静态页面、office软件等非真实应用系统方式进行演示的，对应演示项不得分）。系统具体演示功能如下：</p> <p>17.1对中心算力池进行演示：（2分）</p> <p>①支持查看今日和历史累计人员聚档数量以及每个算法引擎的细化；（1分）</p> <p>②支持查看单个点位的解析目标数量趋势。（1分）</p> <p>17.2对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示（4分）</p> <p>①对选定时间段内的视频进行解析，解析完成后按时间顺序形成摘要图预览。点击查看摘要图可联动视频区域将录像时间轴定位到该目标的抓拍时间，点击播放视频后可直接播放该目标的视频，拖动录像时间轴可再次调整录像时间；（2分）</p> <p>②可选定时间段进行视频结构化解析，可识别出有目标的视频段。当视频画面中无目标时系统自动调整成最快倍速快速播放，当视频画面中出现目标时则调整成正常倍速（1倍速）播放；（2分）</p> <p>17.3对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示：（4分）</p> <p>①RL搜索结果页二次检索时，当勾选的RL结果中包含RT时，需将关联RT作为条件进行二次检索，结果页同时展示出RL和RT的二次图搜结果；（2分）</p> <p>②从本地上传一张图片或从其他菜单快速跳转，系统支持自动识别出图片中的RT目标，也可通过手动截图框选RT目标，设置搜索条件后开始搜索，并搜索出RT信息。（2分）</p>	0-10	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	26.0	78.0	46.0	31.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市公安局上城区分局290路监控租赁项目（XRGC-SCGA2025-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州涉讯信息技术有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、杭州上城数字新基建管理有限公司（联合体）	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州上城安保服务集团有限公司	浙江卓信信息技术有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得2分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（ http://www.cnca.gov.cn ）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标人对采购人的需求理解程度及整体方案的科学性、合理性、完整性：①投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解②充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案。每一项方案内容完整且合理、可行的得3分，内容完整基本合理可行的得2分，内容有所欠缺需完善的得1分，不提供的不得分，最高得6分。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0	5.0
4	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得4分，否则不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品与需求的吻合程度：“★”项技术指标每一项符合得1分，本项最高15分。（投标产品与“★”需求的吻合程度需要提供具备合法资质的第三方检测机构出具的检测报告作为功能吻合度核对依据的，以检测报告作为评判依据，在技术响应表中明确该项参数证明材料的具体页码。）	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得2分，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理等，有合理的进度保证、供货保证、质量保证等措施。组织实施方案科学、合理、规范的且操作性强，与采购需求完全相适应的得4分；组织实施方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得3分；组织实施方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得2分；组织实施方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-4	3.0	3.0	3.0	4.0	2.0
11	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0	3.0
12	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，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）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求。方案全面完整、合理且科学，与采购需求完全相适应的得5分；方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4分；方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得3分；方案存在缺项的得2分；方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0
13	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性等情况进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0
14	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
15	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端点位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0
16	技术	项目组成员素质情况： 16.1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 16.2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明） 16.3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得4分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-6	0.0	6.0	5.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

17	技术	<p>系统功能演示：要求系统包含但不限于①对中心算力池进行演示；②对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示；③对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示（提供录屏或实际操作录像，对于所有演示内容使用PPT、截图、动画、静态页面、office软件等非真实应用系统方式进行演示的，对应演示项不得分）。系统具体演示功能如下：</p> <p>17.1对中心算力池进行演示：（2分）</p> <p>①支持查看今日和历史累计人员聚档数量以及每个算法引擎的细化；（1分）</p> <p>②支持查看单个点位的解析目标数量趋势。（1分）</p> <p>17.2对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示（4分）</p> <p>①对选定时间段内的视频进行解析，解析完成后按时间顺序形成摘要图预览。点击查看摘要图可联动视频区域将录像时间轴定位到该目标的抓拍时间，点击播放视频后可直接播放该目标的视频，拖动录像时间轴可再次调整录像时间；（2分）</p> <p>②可选定时间段进行视频结构化解析，可识别出有目标的视频段。当视频画面中无目标时系统自动调整成最快倍速快速播放，当视频画面中出现目标时则调整成正常倍速（1倍速）播放；（2分）</p> <p>17.3对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示：（4分）</p> <p>①RL搜索结果页二次检索时，当勾选的RL结果中包含RT时，需将关联RT作为条件进行二次检索，结果页同时展示出RL和RT的二次图搜结果；（2分）</p> <p>②从本地上传一张图片或其他菜单快速跳转，系统支持自动识别出图片中的RT目标，也可通过手动截图框选RT目标，设置搜索条件后开始搜索，并搜索出RT信息。（2分）</p>	0-10	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	30.0	77.0	51.0	38.0	35.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市公安局上城区分局290路监控租赁项目（XRGC-SCGA2025-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州涉讯信息技术有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、杭州上城数字新基建管理有限公司（联合体）	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州上城安保服务集团有限公司	浙江卓信信息技术有限公司
1	商务	投标人2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今具有同类项目成功案例合同电子扫描件，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份按1分计算，最高得2分。 证明材料：提供合同复印件并加盖公章，以合同签订时间为准，无日期视为无效资料。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、质量管理体系认证，每提供一个得1分，最高得3分。 证明材料：提供证书复印件及国家认证认可业务信息统一查询平台（ http://www.cnca.gov.cn ）的证书查询截图（含网址）并加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标人对采购人的需求理解程度及整体方案的科学性、合理性、完整性：①投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解②充分考虑用户实际使用场景，提供升级改造的整体技术方案。每一项方案内容完整且合理、可行的得3分，内容完整基本合理可行的得2分，内容有所欠缺需完善的得1分，不提供的不得分，最高得6分。	0-6	4.0	5.0	4.0	3.0	3.0
4	技术	投标人是否具有充足的网络资源：要求满足上城区全域的服务需求，投标人须提供真实的网络资源分布清单，网络资源分布情况应确保能在上城区范围内根据要求在需要的位置进行前端设备的布点或移机，有效保障提供高质量地提供服务，提供清单并满足网络要求得4分，否则不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品与需求的吻合程度：“★”项技术指标每一项符合得1分，本项最高15分。（投标产品与“★”需求的吻合程度需要提供具备合法资质的第三方检测机构出具的检测报告作为功能吻合度核对依据的，以检测报告作为评判依据，在技术响应表中明确该项参数证明材料的具体页码。）	0-15	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	投标人承诺①由投标人提供培训服务包括（产品的功能、操作使用、注意事项、日常维护保养事项等）方面，使产品能正常应用②集中培训次数不少于2次③培训人数不少于6人④师资力量：技术人员或工程师，提供承诺并符合采购人要求的①④项，每一项得1分，未提供不得分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人承诺提供7×24小时的电话响应服务，接到采购人产品质量申告电话后提供2小时以内响应，4小时内到达现场进行故障处理，如因货物本身问题在24小时之内仍不能排除的故障，承诺提供换货服务，以保证采购人的正常使用。提供承诺并符合要求的得3分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	投标人承诺提供不少于3年的维护技术支持，中标后提供原厂质保承诺函，如原厂质保期高于3年的，按原厂质保期执行。满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	投标人承诺中标后与采购人签署保密协议，对在项目实施期间所获得的采购人的情报和资料有保密义务，泄漏秘密应承担的责任，造成采购人损失的应予赔偿，涉嫌犯罪的依法追究刑事责任，提供承诺并符合要求的得2分，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	组织实施方案：投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括施工内容及进度安排、施工物资准备、施工现场管理、安全文明施工管理等，有合理的进度保证、供货保证、质量保证等措施。组织实施方案科学、合理、规范的且操作性强，与采购需求完全相适应的得4分；组织实施方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得3分；组织实施方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得2分；组织实施方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	技术	投标人是否具有较强的服务能力，常驻售后服务和技术支持机构或中标后承诺常驻售后服务，是否有完善、全面的售后服务方案。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，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）、售后服务团队、售后服务管理体系、售后服务流程等是否满足采购人的要求。方案全面完整、合理且科学，与采购需求完全相适应的得5分；方案详细且与采购需求相适应，但存在不足的得4分；方案基本与采购需求相适应，但存在欠缺的得3分；方案存在缺项的得2分；方案与采购需求不适应的得1分；未提供的得0分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	根据投标人提出的试运行、验收方案的合理性、可行性等情况进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
14	技术	根据投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备等内容是否完整、科学合理进行评分：符合项目且详实全面的得3分，符合的得2分，部分符合的得1分，未提供相关方案的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15	技术	投标人是否建立完善的应急响应方案，故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理是否合理，前端点位、网络的应急抢修方案是否合理，人员、设备、材料的保障是否合理。（完善的得4分，较完善的得3分，不够完善的得2分，明显欠缺的得1分，不提供不得分）	0-4	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0
16	技术	项目组成员素质情况： 16.1项目经理：项目经理具有高级工程师、信息系统项目管理师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明作为凭证） 16.2技术负责人：技术负责人具有信息系统项目管理师、网络工程师，每提供一项证书得1分，全部提供得2分；（提供证书复印件和社保证明） 16.3项目组主要成员（项目负责人和技术负责人除外）中具有高级工程师职称（信息化相关）或信息系统项目管理师证书的：每提供1人得一分，最高得4分，不提供不得分。（提供证书复印件和社保证明作为凭证，人员不重复计分，一人至多得1分） 证明材料：提供相关人员投标截止时间前近三个月内任意一个月的社保证明及相关证书复印件等证明材料。否则不予认可。	0-6	0.0	6.0	5.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

17	技术	<p>系统功能演示：要求系统包含但不限于①对中心算力池进行演示；②对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示；③对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示（提供录屏或实际操作录像，对于所有演示内容使用PPT、截图、动画、静态页面、office软件等非真实应用系统方式进行演示的，对应演示项不得分）。系统具体演示功能如下：</p> <p>17.1对中心算力池进行演示：（2分）</p> <p>①支持查看今日和历史累计人员聚档数量以及每个算法引擎的细化；（1分）</p> <p>②支持查看单个点位的解析目标数量趋势。（1分）</p> <p>17.2对视频图像综合应用平台的实战模块进行演示（4分）</p> <p>①对选定时间段内的视频进行解析，解析完成后按时间顺序形成摘要图预览。点击查看摘要图可联动视频区域将录像时间轴定位到该目标的抓拍时间，点击播放视频后可直接播放该目标的视频，拖动录像时间轴可再次调整录像时间；（2分）</p> <p>②可选定时间段进行视频结构化解析，可识别出有目标的视频段。当视频画面中无目标时系统自动调整成最快倍速快速播放，当视频画面中出现目标时则调整成正常倍速（1倍速）播放；（2分）</p> <p>17.3对视频图像综合应用平台的视图应用模块进行演示：（4分）</p> <p>①RL搜索结果页二次检索时，当勾选的RL结果中包含RT时，需将关联RT作为条件进行二次检索，结果页同时展示出RL和RT的二次图搜结果；（2分）</p> <p>②从本地上传一张图片或其他菜单快速跳转，系统支持自动识别出图片中的RT目标，也可通过手动截图框选RT目标，设置搜索条件后开始搜索，并搜索出RT信息。（2分）</p>	0-10	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	26.0	73.0	45.0	33.0	33.0

专家（签名）：