

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市公安局西湖区分局三墩所弱电智能化系统采购项目（ZJCT2-GAJXHFJ2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉曼跃电子商务工作室	广脉科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江天正信息科技有限公司
1	商务	投标人具有质量管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证情况，每通过一个认证且在有效期内的得1分，最高得3分。 证明材料：以上有效证书扫描件	0-3	0.0	1.0	3.0	2.0
2	商务	2021年1月1日至投标截止时间（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每提供一个证明材料的，得1分，最高得3分；注：须提供合同扫描件。	0-3	0.0	2.0	3.0	3.0
3	技术	演示： 1、系统演示随身物品拍照功能，可对随身物品进行拍照存证。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分） 演示随身物品柜分配功能，可根据当事人的随身物品数量、大小选择大、中、小类型的柜子分配给当事人存放随身物品，做到物品信息单点录入，多点应用，减少重复录入。有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）本项0-5分 2、演示辨认笔录功能，完成笔录信息、辨认信息录入，可选择人员、物品或照片进行辨认，有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分） 记录辨认内容，生成辨认笔录。笔录上传时进行签名纳印。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）本项0-5分 3、演示“智能询问专用终端”所含“一体化数字签名屏”功能： （1）核对人、民警、记录人员签字功能。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分 （2）核对人捺印且具有指纹红化处理功能，有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分 （3）核对时间签名功能该功能功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分。最高得1分	0-15	0.0	0.0	14.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	商务	项目负责人：拟派项目经理具有 1、信息技术（系统集成）专业高级工程师任职资格证书的得1分 2、高级信息系统项目管理师证书的得1分 3、CISAW（信息安全保障人员认证证书）的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目经理的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	1.0
5	商务	项目技术负责人具备 网络规划设计师证书的得1分 CISE（注册信息安全工程师）的得1分 网络工程师证书的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目组技术负责人的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	0.0
6	商务	项目组人员中（项目经理和技术负责人除外）具备高级工程师证书或高级信息系统项目管理师证书，每有1个得0.5分，最高得3分，注：同一人员若有多种证书的，只能选择其中一种。 （投标文件中须提供拟派项目组人员的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
7.1	技术	电梯摄像机： 1、支持电瓶车检测功能，支持设置多边形（最多允许10条边）电瓶车检测区域，可实时统计区域中电瓶车数量及位置，可设置报警触发条件，触发报警可联动报警输出。的得0.5分。证明材料：国家电梯质量检测中心报告证明 2、支持楼层显示功能，支持电梯运行状态检测，包括电梯所在楼层检测、上下行状态检测、电梯运行速度检测，可将检测结果实时叠加在预览画面上，并支持将检测结果实时上传服务器。的得0.5分。证明材料：公安部检验报告证明	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.2	技术	人脸门禁一体机： 1、产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701：2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料：相关认证报告 2、应具有拓展GPS定位模块能力，应能通过事件方式定时上报设备位置信息的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 3、满足GA/T 1179-2014《安防声纹确认应用算法技术要求和测试方法》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 4、满足JR/T 0164-2018《移动金融基于声纹识别的安全应用技术规范》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.3	技术	<p>身份证认证门禁机:</p> <p>1、设备支持视频对讲功能,可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲;同时支持管理中心远程视频预览功能;支持接入NVR设备,实现视频监控录像。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>2、设备具有数据管理功能,包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片;支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至平台;支持断网续传离线记录非明文数据功能;设备对USB导出数据(事件记录及人脸等)应采用非明文存储方案;设备本地支持根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>3、身份证认证门禁机:产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701:2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料:体系认证证书</p>	0-1.5	0.0	0.0	1.5	0.0
7.4	技术	<p>一体化数字签名终端:</p> <p>1、内置国密芯片,支持国密算法SM2、SM3,支持RSA、AES、3DES的硬件加密,确保签名笔迹不可篡改、不可复用。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p> <p>2、设备支持语音输出。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0 0	0.0 0	1.0	0.0
7.5	技术	<p>智能询问专用终端:</p> <p>1、具有对讲功能,支持与看守区主机进行语音通话互动。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>2、配有主、副两面显示屏,且屏幕尺寸≤21.5寸,主屏分辨率≥1920×1080像素,副屏分辨率≥1280×800。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>3、具有探照灯功能,能支持特殊案件办理。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>4、设备配有电子笔录软件,支持办案人员针对不同案件进行笔录模板选择。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.6	技术	<p>带秒温湿度显示仪:</p> <p>1、支持HTTP、NTP、手动校时。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p> <p>2、支持LED显示年、月、日、星期、时、分、秒等时间信息;显示实时温度、湿度等环境信息;温度显示范围:-19℃~99℃;湿度显示范围:0%~99%;支持调节星期日信息显示模式选择,可选“星期日”“星期7”;支持屏幕亮度调节。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.7	技术	<p>感知系统系统展示机管理终端:</p> <p>1、具备自动关机节能功能,支持自动检测屏幕前是否有人,当有人时屏幕正常点亮;当无人时,一段时间后(可设置)屏幕自动调暗或黑屏。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>2、通过GB/T 2423.37-2006 4.2沙尘试验,粒子尺寸<math>&lt;75\mu\text{m}</math>的滑石粉,尘降量<math>600\text{g}/(\text{m}^2\cdot\text{d})</math>,自由降尘,试验时间8h,产品未发现尘沉积及侵入。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>3、通过 GB 8898-2011爬电试验:使用50滴溶液(质量分数0.1%,纯度99.8%的分析纯无水氯化铵)进行试验,爬电距离不超过1.9mm,产品不出现绝缘闪络或击穿。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>4、LED制造商应具有较强的实验室检测能力,具备抗扰度GB/T 17618-2015 4.2.1和抗盐雾GB/T 2423.17-2008 6标准的测试能力。的得0.5分。证明材料:实验室认证证书扫描件及体现检测范围内内容项</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.8	技术	<p>视频处理器:</p> <p>1、投标产品的图像切换时间<math>&lt;20\text{ms}</math>。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能,解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料:公安部报告</p> <p>3、投标产品配合热成像设备,支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备,可实现全景画面和特写六画面显示功能;特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>,支持手动区域特写,可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告扫描件</p> <p>4、投标产品应支持单路码流中多轨道解码后融合成一路完整图像显示功能。(没有体现多轨道的不合格)。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.9	技术	<p>输入板卡:投标产品支持双主控切换过程,解码显示视频无卡顿,编码预览视频无卡顿。的得0.5分</p> <p>证明材料:提供公安部出具的报告</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
7.10	技术	<p>输出板卡:</p> <p>1、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能,解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品配合热成像设备,支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备,可实现全景画面和特写六画面显示功能;特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>,支持手动区域特写,可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具的报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.11	技术	<p>信息展示终端</p> <p>1. 投标产品的显示单元亮度<math>\geq 600\text{Nits}</math>。得0.5分,证明材料:提供第三方检测报告</p> <p>2. 投标产品的LED像素失控率<math>\leq 1/10000</math>。得0.5分,证明材料:提供第三方检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.12	技术	<p>集中显示信息发布：</p> <p>1、制作终端的播放内容时，需要经过三层审核（素材审核、节目审核、日程审核），可通过设置专人进行终端播放内容审核权限，未审核通过的内容不能发布到终端进行播放，保障节目内容的安全。客户端登录，传输敏感信息加密，使用RSA方式交换密钥，使用密钥进行AES加密，对报文体进行全加密。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p> <p>2、终端安全策略：锁屏策略，终端具备自动锁屏功能，不输入解锁密码不能退出播放系统，保障播放系统安全；保护策略，信息发布软件具备非前台自动保护机制，当信息发布软件被非解锁操作后退到后台运行时，保护机制会快速将信息发布重新强制前台，保障信息发布设备的播放内容；播放策略，终端设备播放时会进行素材文件的 MD5 或者抽样文件校验，无法通过校验的素材不会进行播放，防止播放素材的篡改。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.13	技术	<p>车检器：</p> <p>支持灵敏度可调：有4级可设（高、中高、中低、低）的得1分。证明材料：公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.14	技术	<p>出入口抓拍单元：外接道闸控制：布防状态下可根据存储黑白名单自动控制外接道闸开/关的得1分。证明材料：以公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
8	技术	<p>投标方案与需求的吻合程度，总体方案的功能实现以及设计方案配置与项目对应需求的满足程度</p> <p>投标产品的兼容性和可靠性符合1有缺陷不得分；</p> <p>投标方案的科学性和完整性符合1有缺陷不得分；</p>	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	<p>一、重点难点分析（1）</p> <p>1、理解全面，重难点描述、分析合理、实际，深化设计和完善切实可行（1分）；</p> <p>2、理解不全面，重难点描述、分析不合理、实际，深化设计和完善不可行（0分）；</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0
9.2	技术	<p>二、方案设计（4分）：投标人针对各个工程包含但不限于①监控系统、②报警系统、③门禁系统、④办案系统、⑤综合勤务指挥中心信息显示系统、⑥背景音响系统、⑦排队叫号系统、⑧人行车辆管理系统等具体解决方案。建设方案阐述完整、明确且合理的视为满足，8项内容完全满足的得4分，6项及以上满足的得3分，4项及以上满足的得2分，2项及以上满足的得1分。</p>	0-4	1.0	2.0	3.0	2.0
9.3	技术	<p>三、提供平面布置设计图纸的得4分（4分）</p>	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	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 1、有详细培训方案，科学的时间进度掌控、合理的工作程度步骤、管理和协调方法。3分 2、有培训方案，有合理的时间进度计划、有工作步骤、管理和协调方法。2分 3、培训方案不可行，时间进度计划、工作步骤、管理和协调方法不可行。1分 4、不提供不得分	0-3	1.0	1.5	2.0	1.5
11	技术	投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的 有合理性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分； 有可行性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分；	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
12	技术	1、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分； 2、质保期外的后续技术支持和维护能力情况等有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分；	0-1	0.5	0.5	1.0	0.5
13	商务	质保期每延长6个月的加0.5分最高得1分，证明材料质保期承诺函，承诺函格式自拟	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
14	技术	投标人提供的备品备件的充足的得2分，备品备件缺失的得1分，未提供的不得分	0-2	0.0	0.0	2.0	1.0
15	技术	项目的投入和项目组人员： 1、具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，有完善的质量管理体系，并能有效实施；2分 2、有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有瑕疵但是能有效实施；1.5分 3、有的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有缺陷无法有效实施；1分 4、管理组织、项目实施规范和管理制度有缺陷，质量管理体系无法有效实施；0分	0-2	1.0	1.0	1.5	1.0
合计			0-70	6.5	15.0	66.5	15.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市公安局西湖区分局三墩所弱电智能化系统采购项目（ZJCT2-GAJXHFJ2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉昱跃电子商务工作室	广脉科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江天正信息科技有限公司
1	商务	投标人具有质量管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证情况，每通过一个认证且在有效期内的得1分，最高得3分。 证明材料：以上有效证书扫描件	0-3	0.0	1.0	3.0	2.0
2	商务	2021年1月1日至投标截止时间（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每提供一个证明材料的，得1分，最高得3分；注：须提供合同扫描件。	0-3	0.0	2.0	3.0	3.0
3	技术	<p>演示：</p> <p>1、系统演示随身物品拍照功能，可对随身物品进行拍照存证。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）</p> <p>演示随身物品柜分配功能，可根据当事人的随身物品数量、大小选择大、中、小类型的柜子分配给当事人存放随身物品，做到物品信息单点录入，多点应用，减少重复录入。有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）本项0-5分</p> <p>2、演示辨认笔录功能，完成笔录信息、辨认信息录入，可选择人员、物品或照片进行辨认，有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）</p> <p>记录辨认内容，生成辨认笔录。笔录上传时进行签名纳印。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）本项0-5分</p> <p>3、演示“智能询问专用终端”所含“一体化数字签名屏”功能：</p> <p>（1）核对人、民警、记录人员签字功能。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分</p> <p>（2）核对人捺印且具有指纹红化处理功能，有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分</p> <p>（3）核对时间签写功能该功能功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分。最高得1分</p>	0-15	0.0	0.0	15.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	商务	项目负责人：拟派项目经理具有 1、信息技术（系统集成）专业高级工程师任职资格证书的得1分 2、高级信息系统项目管理师证书的得1分 3、CISAW（信息安全保障人员认证证书）的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目经理的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	1.0
5	商务	项目技术负责人具备 网络规划设计师证书的得1分 CISE（注册信息安全工程师）的得1分 网络工程师证书的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目组技术负责人的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	0.0
6	商务	项目组人员中（项目经理和技术负责人除外）具备高级工程师证书或高级信息系统项目管理师证书，每有1个得0.5分，最高得3分，注：同一人员若有多种证书的，只能选择其中一种。 （投标文件中须提供拟派项目组人员的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
7.1	技术	电梯摄像机： 1、支持电瓶车检测功能，支持设置多边形（最多允许10条边）电瓶车检测区域，可实时统计区域中电瓶车数量及位置，可设置报警触发条件，触发报警可联动报警输出。的得0.5分。证明材料：国家电梯质量检测中心报告证明 2、支持楼层显示功能，支持电梯运行状态检测，包括电梯所在楼层检测、上下行状态检测、电梯运行速度检测，可将检测结果实时叠加在预览画面上，并支持将检测结果实时上传服务器。的得0.5分。证明材料：公安部检验报告证明	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.2	技术	人脸门禁一体机： 1、产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701：2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料：相关认证报告 2、应具有拓展GPS定位模块能力，应能通过事件方式定时上报设备位置信息的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 3、满足GA/T 1179-2014《安防声纹确认应用算法技术要求和测试方法》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 4、满足JR/T 0164-2018《移动金融基于声纹识别的安全应用技术规范》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0



技术商务资信评分明细表

7.3	技术	<p>身份证认证门禁机:</p> <p>1、设备支持视频对讲功能,可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲;同时支持管理中心远程视频预览功能;支持接入NVR设备,实现视频监控录像。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>2、设备具有数据管理功能,包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片;支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至平台;支持断网续传离线记录非明文数据功能;设备对USB导出数据(事件记录及人脸等)应采用非明文存储方案;设备本地支持根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>3、身份证认证门禁机:产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701:2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料:体系认证证书</p>	0-1.5	0.0	0.0	1.5	0.0
7.4	技术	<p>一体化数字签名终端:</p> <p>1、内置国密芯片,支持国密算法SM2、SM3,支持RSA、AES、3DES的硬件加密,确保签名笔迹不可篡改、不可复用。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p> <p>2、设备支持语音输出。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.5	技术	<p>智能询问专用终端:</p> <p>1、具有对讲功能,支持与看守区主机进行语音通话互动。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>2、配有主、副两面显示屏,且屏幕尺寸≤21.5寸,主屏分辨率≥1920×1080像素,副屏分辨率≥1280×800。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>3、具有探照灯功能,能支持特殊案件办理。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>4、设备配有电子笔录软件,支持办案人员针对不同案件进行笔录模板选择。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.6	技术	<p>带秒温湿度显示仪:</p> <p>1、支持HTTP、NTP、手动校时。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p> <p>2、支持LED显示年、月、日、星期、时、分、秒等时间信息;显示实时温度、湿度等环境信息;温度显示范围:-19℃~99℃;湿度显示范围:0%~99%;支持调节星期日信息显示模式选择,可选“星期日”“星期7”;支持屏幕亮度调节。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.7	技术	<p>感知系统系统展示机管理终端:</p> <p>1、具备自动关机节能功能,支持自动检测屏幕前是否有人,当有人时屏幕正常点亮;当无人时,一段时间后(可设置)屏幕自动调暗或黑屏。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>2、通过GB/T 2423.37-2006 4.2沙尘试验,粒子尺寸<math>&lt;75\mu\text{m}</math>的滑石粉,尘降量<math>600\text{g}/(\text{m}^2\cdot\text{d})</math>,自由降尘,试验时间8h,产品未发现尘沉积及侵入。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>3、通过GB 8898-2011爬电试验:使用50滴溶液(质量分数0.1%,纯度99.8%的分析纯无水氯化铵)进行试验,爬电距离不超过1.9mm,产品不出现绝缘闪络或击穿。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>4、LED制造商应具有较强的实验室检测能力,具备抗扰度GB/T 17618-2015 4.2.1和抗盐雾GB/T 2423.17-2008 6标准的测试能力。的得0.5分。证明材料:实验室认证证书扫描件及体现检测范围内内容项</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.8	技术	<p>视频处理器:</p> <p>1、投标产品的图像切换时间<math>&lt;20\text{ms}</math>。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能,解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料:公安部报告</p> <p>3、投标产品配合热成像设备,支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备,可实现全景画面和特写六画面显示功能;特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>,支持手动区域特写,可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告扫描件</p> <p>4、投标产品应支持单路码流中多轨道解码后融合成一路完整图像显示功能。(没有体现多轨道的不合格)。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.9	技术	<p>输入板卡:投标产品支持双主控切换过程,解码显示视频无卡顿,编码预览视频无卡顿。的得0.5分</p> <p>证明材料:提供公安部出具的报告</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
7.10	技术	<p>输出板卡:</p> <p>1、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能,解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品配合热成像设备,支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备,可实现全景画面和特写六画面显示功能;特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>,支持手动区域特写,可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具的报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.11	技术	<p>信息展示终端</p> <p>1. 投标产品的显示单元亮度<math>\geq 600\text{Nits}</math>。得0.5分,证明材料:提供第三方检测报告</p> <p>2. 投标产品的LED像素失控率<math>\leq 1/10000</math>。得0.5分,证明材料:提供第三方检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.12	技术	集中显示信息发布： 1、制作终端的播放内容时，需要经过三层审核（素材审核、节目审核、日程审核），可通过设置专人进行终端播放内容审核权限，未审核通过的内容不能发布到终端进行播放，保障节目内容的安全。客户端登录，传输敏感信息加密，使用RSA方式交换密钥，使用密钥进行AES加密，对报文体进行全加密。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告 2、终端安全策略：锁屏策略，终端具备自动锁屏功能，不输入解锁密码不能退出播放系统，保障播放系统安全；保护策略，信息发布软件具备非前台自动保护机制，当信息发布软件被非解锁操作后退出到后台运行时，保护机制会快速将信息发布重新强制前台，保障信息发布设备的播放内容；播放策略，终端设备播放时会进行素材文件的 MD5 或者抽样文件校验，无法通过校验的素材不会进行播放，防止播放素材的篡改。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.13	技术	车检器： 支持灵敏度可调：有4级可设（高、中高、中低、低）的得1分。 证明材料：公安部委托检验报告为准	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.14	技术	出入口抓拍单元：外接道闸控制：布防状态下可根据存储黑白名单自动控制外接道闸开/关的得1分。证明材料：以公安部委托检验报告为准	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
8	技术	投标方案与需求的吻合程度，总体方案的功能实现以及设计方案配置与项目对应需求的满足程度 投标产品的兼容性和可靠性符合1有缺陷不得分； 投标方案的科学性和完整性符合1有缺陷不得分；	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0
9.1	技术	一、重点难点分析（1） 1、理解全面，重难点描述、分析合理、实际，深化设计和完善切实可行（1分）； 2、理解不全面，重难点描述、分析不合理、实际，深化设计和完善不可行（0分）；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
9.2	技术	二、方案设计（4分）：投标人针对各个工程包含但不限于①监控系统、②报警系统、③门禁系统、④办案系统、⑤综合勤务指挥中心信息显示系统、⑥背景音响系统、⑦排队叫号系统、⑧人行车辆管理系统等具体解决方案。建设方案阐述完整、明确且合理的视为满足，8项内容完全满足的得4分，6项及以上满足的得3分，4项及以上满足的得2分，2项及以上满足的得1分。	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0
9.3	技术	三、提供平面布置设计图纸的得4分（4分）	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	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 1、有详细培训方案，科学的时间进度掌控、合理的工作程度步骤、管理和协调方法。3分 2、有培训方案，有合理的时间进度计划、有工作步骤、管理和协调方法。2分 3、培训方案不可行，时间进度计划、工作步骤、管理和协调方法不可行。1分 4、不提供不得分	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0
11	技术	投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的 有合理性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分； 有可行性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分；	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	1、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分； 2、质保期外的后续技术支持和维护能力情况等有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
13	商务	质保期每延长6个月的加0.5分最高得1分，证明材料质保期承诺函，承诺函格式自拟	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
14	技术	投标人提供的备品备件的充足的得2分，备品备件缺失的得1分，未提供的不得分	0-2	0.0	0.0	2.0	1.0
15	技术	项目的投入和项目组人员： 1、具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，有完善的质量管理体系，并能有效实施；2分 2、有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有瑕疵但是能有效实施；1.5分 3、有的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有缺陷无法有效实施；1分 4、管理组织、项目实施规范和管理制度有缺陷，质量管理体系无法有效实施；0分	0-2	1.0	1.0	2.0	1.5
合计			0-70	10.0	18.0	68.0	18.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市公安局西湖区分局三墩所弱电智能化系统采购项目（ZJCT2-GAJXHFJ2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉昱跃电子商务工作室	广脉科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江天正信息科技有限公司
1	商务	投标人具有质量管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证情况，每通过一个认证且在有效期内的得1分，最高得3分。 证明材料：以上有效证书扫描件	0-3	0.0	1.0	3.0	2.0
2	商务	2021年1月1日至投标截止时间（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每提供一个证明材料的，得1分，最高得3分；注：须提供合同扫描件。	0-3	0.0	2.0	3.0	3.0
3	技术	<p>演示：</p> <p>1、系统演示随身物品拍照功能，可对随身物品进行拍照存证。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）</p> <p>演示随身物品柜分配功能，可根据当事人的随身物品数量、大小选择大、中、小类型的柜子分配给当事人存放随身物品，做到物品信息单点录入，多点应用，减少重复录入。有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）本项0-5分</p> <p>2、演示辨认笔录功能，完成笔录信息、辨认信息录入，可选择人员、物品或照片进行辨认，有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）</p> <p>记录辨认内容，生成辨认笔录。笔录上传时进行签名纳印。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）本项0-5分</p> <p>3、演示“智能询问专用终端”所含“一体化数字签名屏”功能：</p> <p>（1）核对人、民警、记录人员签字功能。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分</p> <p>（2）核对人捺印且具有指纹红化处理功能，有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分</p> <p>（3）核对时间签写功能该功能功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分。最高得1分</p>	0-15	0.0	0.0	15.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	商务	项目负责人：拟派项目经理具有 1、信息技术（系统集成）专业高级工程师任职资格证书的得1分 2、高级信息系统项目管理师证书的得1分 3、CISAW（信息安全保障人员认证证书）的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目经理的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	1.0
5	商务	项目技术负责人具备 网络规划设计师证书的得1分 CISE（注册信息安全工程师）的得1分 网络工程师证书的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目组技术负责人的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	0.0
6	商务	项目组人员中（项目经理和技术负责人除外）具备高级工程师证书或高级信息系统项目管理师证书，每有1个得0.5分，最高得3分，注：同一人员若有多种证书的，只能选择其中一种。 （投标文件中须提供拟派项目组人员的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
7.1	技术	电梯摄像机： 1、支持电瓶车检测功能，支持设置多边形（最多允许10条边）电瓶车检测区域，可实时统计区域中电瓶车数量及位置，可设置报警触发条件，触发报警可联动报警输出。的得0.5分。证明材料：国家电梯质量检测中心报告证明 2、支持楼层显示功能，支持电梯运行状态检测，包括电梯所在楼层检测、上下行状态检测、电梯运行速度检测，可将检测结果实时叠加在预览画面上，并支持将检测结果实时上传服务器。的得0.5分。证明材料：公安部检验报告证明	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.2	技术	人脸门禁一体机： 1、产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701：2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料：相关认证报告 2、应具有拓展GPS定位模块能力，应能通过事件方式定时上报设备位置信息的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 3、满足GA/T 1179-2014《安防声纹确认应用算法技术要求和测试方法》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 4、满足JR/T 0164-2018《移动金融基于声纹识别的安全应用技术规范》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.3	技术	<p>身份证认证门禁机:</p> <p>1、设备支持视频对讲功能,可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲;同时支持管理中心远程视频预览功能;支持接入NVR设备,实现视频监控录像。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>2、设备具有数据管理功能,包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片;支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至平台;支持断网续传离线记录非明文数据功能;设备对USB导出数据(事件记录及人脸等)应采用非明文存储方案;设备本地支持根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>3、身份证认证门禁机:产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701:2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料:体系认证证书</p>	0-1.5	0.0	0.0	1.5	0.0
7.4	技术	<p>一体化数字签名终端:</p> <p>1、内置国密芯片,支持国密算法SM2、SM3,支持RSA、AES、3DES的硬件加密,确保签名笔迹不可篡改、不可复用。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p> <p>2、设备支持语音输出。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.5	技术	<p>智能询问专用终端:</p> <p>1、具有对讲功能,支持与看守区主机进行语音通话互动。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>2、配有主、副两面显示屏,且屏幕尺寸≤21.5寸,主屏分辨率≥1920×1080像素,副屏分辨率≥1280×800。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>3、具有探照灯功能,能支持特殊案件办理。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>4、设备配有电子笔录软件,支持办案人员针对不同案件进行笔录模板选择。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.6	技术	<p>带秒温湿度显示仪:</p> <p>1、支持HTTP、NTP、手动校时。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p> <p>2、支持LED显示年、月、日、星期、时、分、秒等时间信息;显示实时温度、湿度等环境信息;温度显示范围:-19℃~99℃;湿度显示范围:0%~99%;支持调节星期日信息显示模式选择,可选“星期日”“星期7”;支持屏幕亮度调节。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.7	技术	<p>感知系统系统展示机管理终端:</p> <p>1、具备自动关机节能功能，支持自动检测屏幕前是否有人，当有人时屏幕正常点亮；当无人时，一段时间后（可设置）屏幕自动调暗或黑屏。的得0.5分。证明材料：首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>2、通过GB/T 2423.37-2006 4.2沙尘试验，粒子尺寸<math>&lt;75\mu\text{m}</math>的滑石粉，尘降量<math>600\text{g}/(\text{m}^2\cdot\text{d})</math>，自由降尘，试验时间8h，产品未发现尘沉积及侵入。的得0.5分。证明材料：首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>3、通过 GB 8898-2011爬电试验：使用50滴溶液（质量分数0.1%，纯度99.8%的分析纯无水氯化铵）进行试验，爬电距离不超过1.9mm，产品不出现绝缘闪络或击穿。的得0.5分。证明材料：首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>4、LED制造商应具有较强的实验室检测能力，具备抗扰度GB/T 17618-2015 4.2.1和抗盐雾GB/T 2423.17-2008 6标准的测试能力。的得0.5分。证明材料：实验室认证证书扫描件及体现检测范围内内容项</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.8	技术	<p>视频处理器:</p> <p>1、投标产品的图像切换时间<math>&lt;20\text{ms}</math>。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能，解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料：公安部报告</p> <p>3、投标产品配合热成像设备，支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备，可实现全景画面和特写六画面显示功能；特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>，支持手动区域特写，可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告扫描件</p> <p>4、投标产品应支持单路码流中多轨道解码后融合成一路完整图像显示功能。（没有体现多轨道的不合格）。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.9	技术	<p>输入板卡：投标产品支持双主控切换过程，解码显示视频无卡顿，编码预览视频无卡顿。的得0.5分</p> <p>证明材料：提供公安部出具的报告</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
7.10	技术	<p>输出板卡:</p> <p>1、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能，解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品配合热成像设备，支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备，可实现全景画面和特写六画面显示功能；特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>，支持手动区域特写，可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具的报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.11	技术	<p>信息展示终端</p> <p>1. 投标产品的显示单元亮度<math>\geq 600\text{Nits}</math>。得0.5分，证明材料：提供第三方检测报告</p> <p>2. 投标产品的LED像素失控率<math>\leq 1/10000</math>。得0.5分，证明材料：提供第三方检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0



技术商务资信评分明细表

7.12	技术	<p>集中显示信息发布：</p> <p>1、制作终端的播放内容时，需要经过三层审核（素材审核、节目审核、日程审核），可通过设置专人进行终端播放内容审核权限，未审核通过的内容不能发布到终端进行播放，保障节目内容的安全。客户端登录，传输敏感信息加密，使用RSA方式交换密钥，使用密钥进行AES加密，对报文体进行全加密。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p> <p>2、终端安全策略：锁屏策略，终端具备自动锁屏功能，不输入解锁密码不能退出播放系统，保障播放系统安全；保护策略，信息发布软件具备非前台自动保护机制，当信息发布软件被非解锁操作后退出到后台运行时，保护机制会快速将信息发布重新强制前台，保障信息发布设备的播放内容；播放策略，终端设备播放时会进行素材文件的 MD5 或者抽样文件校验，无法通过校验的素材不会进行播放，防止播放素材的篡改。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.13	技术	<p>车检器：</p> <p>支持灵敏度可调：有4级可设（高、中高、中低、低）的得1分。证明材料：公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.14	技术	<p>出入口抓拍单元：外接道闸控制：布防状态下可根据存储黑白名单自动控制外接道闸开/关的得1分。证明材料：以公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
8	技术	<p>投标方案与需求的吻合程度，总体方案的功能实现以及设计方案配置与项目对应需求的满足程度</p> <p>投标产品的兼容性和可靠性符合1有缺陷不得分；</p> <p>投标方案的科学性和完整性符合1有缺陷不得分；</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
9.1	技术	<p>一、重点难点分析（1）</p> <p>1、理解全面，重难点描述、分析合理、实际，深化设计和完善切实可行（1分）；</p> <p>2、理解不全面，重难点描述、分析不合理、实际，深化设计和完善不可行（0分）；</p>	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0
9.2	技术	<p>二、方案设计（4分）：投标人针对各个工程包含但不限于①监控系统、②报警系统、③门禁系统、④办案系统、⑤综合勤务指挥中心信息显示系统、⑥背景音响系统、⑦排队叫号系统、⑧人行车辆管理系统等具体解决方案。建设方案阐述完整、明确且合理的视为满足，8项内容完全满足的得4分，6项及以上满足的得3分，4项及以上满足的得2分，2项及以上满足的得1分。</p>	0-4	2.0	2.0	3.0	1.0
9.3	技术	<p>三、提供平面布置设计图纸的得4分（4分）</p>	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	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 1、有详细培训方案，科学的时间进度掌控、合理的工作程度步骤、管理和协调方法。3分 2、有培训方案，有合理的时间进度计划、有工作步骤、管理和协调方法。2分 3、培训方案不可行，时间进度计划、工作步骤、管理和协调方法不可行。1分 4、不提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的 有合理性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分； 有可行性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分；	0-2	1.0	0.0	2.0	1.0
12	技术	1、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分； 2、质保期外的后续技术支持和维护能力情况等有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分；	0-1	0.0	0.5	0.5	0.0
13	商务	质保期每延长6个月的加0.5分最高得1分，证明材料质保期承诺函，承诺函格式自拟	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
14	技术	投标人提供的备品备件的充足的得2分，备品备件缺失的得1分，未提供的不得分	0-2	0.0	0.0	2.0	2.0
15	技术	项目的投入和项目组人员： 1、具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，有完善的质量管理体系，并能有效实施；2分 2、有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有瑕疵但是能有效实施；1.5分 3、有的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有缺陷无法有效实施；1分 4、管理组织、项目实施规范和管理制度有缺陷，质量管理体系无法有效实施；0分	0-2	1.5	1.0	2.0	1.0
合计			0-70	9.5	16.5	67.5	15.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市公安局西湖区分局三墩所弱电智能化系统采购项目（ZJCT2-GAJXHFJ2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉昱跃电子商务工作室	广脉科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江天正信息科技有限公司
1	商务	投标人具有质量管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证情况，每通过一个认证且在有效期内的得1分，最高得3分。 证明材料：以上有效证书扫描件	0-3	0.0	1.0	3.0	2.0
2	商务	2021年1月1日至投标截止时间（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每提供一个证明材料的，得1分，最高得3分；注：须提供合同扫描件。	0-3	0.0	2.0	3.0	3.0
3	技术	演示： 1、系统演示随身物品拍照功能，可对随身物品进行拍照存证。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分） 演示随身物品柜分配功能，可根据当事人的随身物品数量、大小选择大、中、小类型的柜子分配给当事人存放随身物品，做到物品信息单点录入，多点应用，减少重复录入。有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）本项0-5分 2、演示辨认笔录功能，完成笔录信息、辨认信息录入，可选择人员、物品或照片进行辨认，有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分） 记录辨认内容，生成辨认笔录。笔录上传时进行签名纳印。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）本项0-5分 3、演示“智能询问专用终端”所含“一体化数字签名屏”功能： （1）核对人、民警、记录人员签字功能。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分 （2）核对人捺印且具有指纹红化处理功能，有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分 （3）核对时间签写功能该功能功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分。最高得1分	0-15	0.0	0.0	13.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	商务	<p>项目负责人：拟派项目经理具有</p> <p>1、信息技术（系统集成）专业高级工程师任职资格证书的得1分</p> <p>2、高级信息系统项目管理师证书的得1分</p> <p>3、CISAW（信息安全保障人员认证证书）的得1分，最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目经理的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）</p>	0-3	0.0	1.0	3.0	1.0
5	商务	<p>项目技术负责人具备</p> <p>网络规划设计师证书的得1分</p> <p>CISE（注册信息安全工程师）的得1分</p> <p>网络工程师证书的得1分，最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目组技术负责人的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）</p>	0-3	0.0	1.0	3.0	0.0
6	商务	<p>项目组人员中（项目经理和技术负责人除外）具备高级工程师证书或高级信息系统项目管理师证书，每有1个得0.5分，最高得3分，注：同一人员若有多种证书的，只能选择其中一种。</p> <p>（投标文件中须提供拟派项目组人员的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描加盖公章，不提供不得分。）（3分）</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
7.1	技术	<p>电梯摄像机：</p> <p>1、支持电瓶车检测功能，支持设置多边形（最多允许10条边）电瓶车检测区域，可实时统计区域中电瓶车数量及位置，可设置报警触发条件，触发报警可联动报警输出。的得0.5分。证明材料：国家电梯质量检测中心报告证明</p> <p>2、支持楼层显示功能，支持电梯运行状态检测，包括电梯所在楼层检测、上下行状态检测、电梯运行速度检测，可将检测结果实时叠加在预览画面上，并支持将检测结果实时上传服务器。的得0.5分。证明材料：公安部检验报告证明</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.2	技术	<p>人脸门禁一体机：</p> <p>1、产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701：2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料：相关认证报告</p> <p>2、应具有拓展GPS定位模块能力，应能通过事件方式定时上报设备位置信息的得0.5分。</p> <p>证明材料：公安部检验报告证明</p> <p>3、满足GA/T 1179-2014《安防声纹确认应用算法技术要求和测试方法》的得0.5分。</p> <p>证明材料：公安部检验报告证明</p> <p>4、满足JR/T 0164-2018《移动金融基于声纹识别的安全应用技术规范》的得0.5分。</p> <p>证明材料：公安部检验报告证明</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.3	技术	<p>身份证认证门禁机:</p> <p>1、设备支持视频对讲功能,可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲;同时支持管理中心远程视频预览功能;支持接入NVR设备,实现视频监控录像。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>2、设备具有数据管理功能,包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片;支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至平台;支持断网续传离线记录非明文数据功能;设备对USB导出数据(事件记录及人脸等)应采用非明文存储方案;设备本地支持根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>3、身份证认证门禁机:产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701:2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料:体系认证证书</p>	0-1.5	0.0	0.0	1.5	0.0
7.4	技术	<p>一体化数字签名终端:</p> <p>1、内置国密芯片,支持国密算法SM2、SM3,支持RSA、AES、3DES的硬件加密,确保签名笔迹不可篡改、不可复用。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p> <p>2、设备支持语音输出。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.5	技术	<p>智能询问专用终端:</p> <p>1、具有对讲功能,支持与看守区主机进行语音通话互动。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>2、配有主、副两面显示屏,且屏幕尺寸<math>\leq 21.5</math>寸,主屏分辨率<math>\geq 1920 \times 1080</math>像素,副屏分辨率<math>\geq 1280 \times 800</math>。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>3、具有探照灯功能,能支持特殊案件办理。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>4、设备配有电子笔录软件,支持办案人员针对不同案件进行笔录模板选择。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.6	技术	<p>带秒温湿度显示仪:</p> <p>1、支持HTTP、NTP、手动校时。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p> <p>2、支持LED显示年、月、日、星期、时、分、秒等时间信息;显示实时温度、湿度等环境信息;温度显示范围:<math>-19^{\circ}\text{C} \sim 99^{\circ}\text{C}</math>;湿度显示范围:0%~99%;支持调节星期日信息显示模式选择,可选“星期日”“星期7”;支持屏幕亮度调节。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.7	技术	<p>感知系统系统展示机管理终端:</p> <p>1、具备自动关机节能功能，支持自动检测屏幕前是否有人，当有人时屏幕正常点亮；当无人时，一段时间后（可设置）屏幕自动调暗或黑屏。的得0.5分。证明材料：首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>2、通过GB/T 2423.37-2006 4.2沙尘试验，粒子尺寸<math>&lt;75\mu\text{m}</math>的滑石粉，尘降量<math>600\text{g}/(\text{m}^2\cdot\text{d})</math>，自由降尘，试验时间8h，产品未发现尘沉积及侵入。的得0.5分。证明材料：首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>3、通过 GB 8898-2011爬电试验：使用50滴溶液（质量分数0.1%，纯度99.8%的分析纯无水氯化铵）进行试验，爬电距离不超过1.9mm，产品不出现绝缘闪络或击穿。的得0.5分。证明材料：首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>4、LED制造商应具有较强的实验室检测能力，具备抗扰度GB/T 17618-2015 4.2.1和抗盐雾GB/T 2423.17-2008 6标准的测试能力。的得0.5分。证明材料：实验室认证证书扫描件及体现检测范围内内容项</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.8	技术	<p>视频处理器:</p> <p>1、投标产品的图像切换时间<math>&lt;20\text{ms}</math>。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能，解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料：公安部报告</p> <p>3、投标产品配合热成像设备，支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备，可实现全景画面和特写六画面显示功能；特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>，支持手动区域特写，可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告扫描件</p> <p>4、投标产品应支持单路码流中多轨道解码后融合成一路完整图像显示功能。（没有体现多轨道的不合格）。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.9	技术	<p>输入板卡：投标产品支持双主控切换过程，解码显示视频无卡顿，编码预览视频无卡顿。的得0.5分</p> <p>证明材料：提供公安部出具的报告</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
7.10	技术	<p>输出板卡:</p> <p>1、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能，解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品配合热成像设备，支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备，可实现全景画面和特写六画面显示功能；特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>，支持手动区域特写，可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料：提供公安部出具的报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.11	技术	<p>信息展示终端</p> <p>1. 投标产品的显示单元亮度<math>\geq 600\text{Nits}</math>。得0.5分，证明材料：提供第三方检测报告</p> <p>2. 投标产品的LED像素失控率<math>\leq 1/10000</math>。得0.5分，证明材料：提供第三方检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.12	技术	<p>集中显示信息发布：</p> <p>1、制作终端的播放内容时，需要经过三层审核（素材审核、节目审核、日程审核），可通过设置专人进行终端播放内容审核权限，未审核通过的内容不能发布到终端进行播放，保障节目内容的安全。客户端登录，传输敏感信息加密，使用RSA方式交换密钥，使用密钥进行AES加密，对报文体进行全加密。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p> <p>2、终端安全策略：锁屏策略，终端具备自动锁屏功能，不输入解锁密码不能退出播放系统，保障播放系统安全；保护策略，信息发布软件具备非前台自动保护机制，当信息发布软件被非解锁操作后退出到后台运行时，保护机制会快速将信息发布重新强制前台，保障信息发布设备的播放内容；播放策略，终端设备播放时会进行素材文件的 MD5 或者抽样文件校验，无法通过校验的素材不会进行播放，防止播放素材的篡改。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.13	技术	<p>车检器：</p> <p>支持灵敏度可调：有4级可设（高、中高、中低、低）的得1分。证明材料：公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.14	技术	<p>出入口抓拍单元：外接道闸控制：布防状态下可根据存储黑白名单自动控制外接道闸开/关的得1分。证明材料：以公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
8	技术	<p>投标方案与需求的吻合程度，总体方案的功能实现以及设计方案配置与项目对应需求的满足程度</p> <p>投标产品的兼容性和可靠性符合1有缺陷不得分；</p> <p>投标方案的科学性和完整性符合1有缺陷不得分；</p>	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	<p>一、重点难点分析（1）</p> <p>1、理解全面，重难点描述、分析合理、实际，深化设计和完善切实可行（1分）；</p> <p>2、理解不全面，重难点描述、分析不合理、实际，深化设计和完善不可行（0分）；</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
9.2	技术	<p>二、方案设计（4分）：投标人针对各个工程包含但不限于①监控系统、②报警系统、③门禁系统、④办案系统、⑤综合勤务指挥中心信息显示系统、⑥背景音响系统、⑦排队叫号系统、⑧人行车辆管理系统等具体解决方案。建设方案阐述完整、明确且合理的视为满足，8项内容完全满足的得4分，6项及以上满足的得3分，4项及以上满足的得2分，2项及以上满足的得1分。</p>	0-4	1.0	1.0	3.0	2.0
9.3	技术	<p>三、提供平面布置设计图纸的得4分（4分）</p>	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	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 1、有详细培训方案，科学的时间进度掌控、合理的工作程度步骤、管理和协调方法。3分 2、有培训方案，有合理的时间进度计划、有工作步骤、管理和协调方法。2分 3、培训方案不可行，时间进度计划、工作步骤、管理和协调方法不可行。1分 4、不提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的 有合理性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分； 有可行性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分；	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
12	技术	1、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分； 2、质保期外的后续技术支持和维护能力情况等有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分；	0-1	0.5	0.5	1.0	0.5
13	商务	质保期每延长6个月的加0.5分最高得1分，证明材料质保期承诺函，承诺函格式自拟	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
14	技术	投标人提供的备品备件的充足的得2分，备品备件缺失的得1分，未提供的不得分	0-2	0.0	0.0	2.0	1.0
15	技术	项目的投入和项目组人员： 1、具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，有完善的质量管理体系，并能有效实施；2分 2、有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有瑕疵但是能有效实施；1.5分 3、有的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有缺陷无法有效实施；1分 4、管理组织、项目实施规范和管理制度有缺陷，质量管理体系无法有效实施；0分	0-2	1.0	1.0	1.5	1.0
合计			0-70	8.5	15.5	65.5	15.5

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市公安局西湖区分局三墩所弱电智能化系统采购项目（ZJCT2-GAJXHFJ2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉昱跃电子商务工作室	广脉科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江天正信息科技有限公司
1	商务	投标人具有质量管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证情况，每通过一个认证且在有效期内的得1分，最高得3分。 证明材料：以上有效证书扫描件	0-3	0.0	1.0	3.0	2.0
2	商务	2021年1月1日至投标截止时间（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每提供一个证明材料的，得1分，最高得3分；注：须提供合同扫描件。	0-3	0.0	2.0	3.0	3.0
3	技术	演示： 1、系统演示随身物品拍照功能，可对随身物品进行拍照存证。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分） 演示随身物品柜分配功能，可根据当事人的随身物品数量、大小选择大、中、小类型的柜子分配给当事人存放随身物品，做到物品信息单点录入，多点应用，减少重复录入。有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分）本项0-5分 2、演示辨认笔录功能，完成笔录信息、辨认信息录入，可选择人员、物品或照片进行辨认，有该功能得1分，功能完善便捷的得2分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得3分） 记录辨认内容，生成辨认笔录。笔录上传时进行签名纳印。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分（最高得2分）本项0-5分 3、演示“智能询问专用终端”所含“一体化数字签名屏”功能： （1）核对人、民警、记录人员签字功能。有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分 （2）核对人捺印且具有指纹红化处理功能，有该功能得1分，功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分最高得2分 （3）核对时间签写功能该功能功能完善便捷的得1分，功能有残缺或使用不便捷的不得分。最高得1分	0-15	0.0	0.0	15.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	商务	项目负责人：拟派项目经理具有 1、信息技术（系统集成）专业高级工程师任职资格证书的得1分 2、高级信息系统项目管理师证书的得1分 3、CISAW（信息安全保障人员认证证书）的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目经理的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	1.0
5	商务	项目技术负责人具备 网络规划设计师证书的得1分 CISE（注册信息安全工程师）的得1分 网络工程师证书的得1分， 最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目组技术负责人的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描件加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	1.0	3.0	0.0
6	商务	项目组人员中（项目经理和技术负责人除外）具备高级工程师证书或高级信息系统项目管理师证书，每有1个得0.5分，最高得3分，注：同一人员若有多种证书的，只能选择其中一种。 （投标文件中须提供拟派项目组人员的相关证书扫描件及近一个月在投标单位缴纳社保证明证明材料扫描加盖公章，不提供不得分。）（3分）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
7.1	技术	电梯摄像机： 1、支持电瓶车检测功能，支持设置多边形（最多允许10条边）电瓶车检测区域，可实时统计区域中电瓶车数量及位置，可设置报警触发条件，触发报警可联动报警输出。的得0.5分。证明材料：国家电梯质量检测中心报告证明 2、支持楼层显示功能，支持电梯运行状态检测，包括电梯所在楼层检测、上下行状态检测、电梯运行速度检测，可将检测结果实时叠加在预览画面上，并支持将检测结果实时上传服务器。的得0.5分。证明材料：公安部检验报告证明	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.2	技术	人脸门禁一体机： 1、产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701：2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料：相关认证报告 2、应具有拓展GPS定位模块能力，应能通过事件方式定时上报设备位置信息的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 3、满足GA/T 1179-2014《安防声纹确认应用算法技术要求和测试方法》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明 4、满足JR/T 0164-2018《移动金融基于声纹识别的安全应用技术规范》的得0.5分。 证明材料：公安部检验报告证明	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.3	技术	<p>身份证认证门禁机:</p> <p>1、设备支持视频对讲功能,可跟平台或客户端、室内机、管理机、手机APP进行视频对讲;同时支持管理中心远程视频预览功能;支持接入NVR设备,实现视频监控录像。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>2、设备具有数据管理功能,包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片;支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至平台;支持断网续传离线记录非明文数据功能;设备对USB导出数据(事件记录及人脸等)应采用非明文存储方案;设备本地支持根据具体用户按天、周、月、自定义时间段或全部查询事件记录。的得0.5分。证明材料:公安部检验报告证明</p> <p>3、身份证认证门禁机:产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701:2019要求的隐私信息管理体系认证。的得0.5分。证明材料:体系认证证书</p>	0-1.5	0.0	0.0	1.5	0.0
7.4	技术	<p>一体化数字签名终端:</p> <p>1、内置国密芯片,支持国密算法SM2、SM3,支持RSA、AES、3DES的硬件加密,确保签名笔迹不可篡改、不可复用。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p> <p>2、设备支持语音输出。的得0.5分。证明材料:第三方权威机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.5	技术	<p>智能询问专用终端:</p> <p>1、具有对讲功能,支持与看守区主机进行语音通话互动。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>2、配有主、副两面显示屏,且屏幕尺寸≤21.5寸,主屏分辨率≥1920×1080像素,副屏分辨率≥1280×800。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>3、具有探照灯功能,能支持特殊案件办理。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p> <p>4、设备配有电子笔录软件,支持办案人员针对不同案件进行笔录模板选择。的得0.5分。证明材料:公安部相关检测机构出具的检测报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.6	技术	<p>带秒温湿度显示仪:</p> <p>1、支持HTTP、NTP、手动校时。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p> <p>2、支持LED显示年、月、日、星期、时、分、秒等时间信息;显示实时温度、湿度等环境信息;温度显示范围:-19℃~99℃;湿度显示范围:0%~99%;支持调节星期日信息显示模式选择,可选“星期日”“星期7”;支持屏幕亮度调节。的得0.5分。证明材料:公安部检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.7	技术	<p>感知系统系统展示机管理终端:</p> <p>1、具备自动关机节能功能,支持自动检测屏幕前是否有人,当有人时屏幕正常点亮;当无人时,一段时间后(可设置)屏幕自动调暗或黑屏。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>2、通过GB/T 2423.37-2006 4.2沙尘试验,粒子尺寸<math>&lt;75\mu\text{m}</math>的滑石粉,尘降量<math>600\text{g}/(\text{m}^2\cdot\text{d})</math>,自由降尘,试验时间8h,产品未发现尘沉积及侵入。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>3、通过 GB 8898-2011爬电试验:使用50滴溶液(质量分数0.1%,纯度99.8%的分析纯无水氯化铵)进行试验,爬电距离不超过1.9mm,产品不出现绝缘闪络或击穿。的得0.5分。证明材料:首页具有CNAS及CMA标识的第三方检测报告扫描件</p> <p>4、LED制造商应具有较强的实验室检测能力,具备抗扰度GB/T 17618-2015 4.2.1和抗盐雾GB/T 2423.17-2008 6标准的测试能力。的得0.5分。证明材料:实验室认证证书扫描件及体现检测范围内内容项</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.8	技术	<p>视频处理器:</p> <p>1、投标产品的图像切换时间<math>&lt;20\text{ms}</math>。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能,解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料:公安部报告</p> <p>3、投标产品配合热成像设备,支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备,可实现全景画面和特写六画面显示功能;特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>,支持手动区域特写,可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告扫描件</p> <p>4、投标产品应支持单路码流中多轨道解码后融合成一路完整图像显示功能。(没有体现多轨道的不合格)。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p>	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
7.9	技术	<p>输入板卡:投标产品支持双主控切换过程,解码显示视频无卡顿,编码预览视频无卡顿。的得0.5分</p> <p>证明材料:提供公安部出具的报告</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
7.10	技术	<p>输出板卡:</p> <p>1、投标产品支持解码中断时保留最后一帧的功能,解码板不同输出口以及跨解码板的输出口之间输出色彩无色差。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具报告</p> <p>2、投标产品配合热成像设备,支持热成像摄像机的解码以及热成像智能信息的显示功能。配合多目全景拼接设备,可实现全景画面和特写六画面显示功能;特写画面的分辨率不低于<math>1280\times 720</math>,支持手动区域特写,可以对指定区域内的视频进行显示功能。的得0.5分。证明材料:提供公安部出具的报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.11	技术	<p>信息展示终端</p> <p>1. 投标产品的显示单元亮度<math>\geq 600\text{Nits}</math>。得0.5分,证明材料:提供第三方检测报告</p> <p>2. 投标产品的LED像素失控率<math>\leq 1/10000</math>。得0.5分,证明材料:提供第三方检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7.12	技术	<p>集中显示信息发布：</p> <p>1、制作终端的播放内容时，需要经过三层审核（素材审核、节目审核、日程审核），可通过设置专人进行终端播放内容审核权限，未审核通过的内容不能发布到终端进行播放，保障节目内容的安全。客户端登录，传输敏感信息加密，使用RSA方式交换密钥，使用密钥进行AES加密，对报文体进行全加密。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p> <p>2、终端安全策略：锁屏策略，终端具备自动锁屏功能，不输入解锁密码不能退出播放系统，保障播放系统安全；保护策略，信息发布软件具备非前台自动保护机制，当信息发布软件被非解锁操作后退出到后台运行时，保护机制会快速将信息发布重新强制前台，保障信息发布设备的播放内容；播放策略，终端设备播放时会进行素材文件的 MD5 或者抽样文件校验，无法通过校验的素材不会进行播放，防止播放素材的篡改。的得0.5分，证明材料：具有CNAS标识的国家权威检测机构出具的检测报告</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.13	技术	<p>车检器：</p> <p>支持灵敏度可调：有4级可设（高、中高、中低、低）的得1分。证明材料：公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
7.14	技术	<p>出入口抓拍单元：外接道闸控制：布防状态下可根据存储黑白名单自动控制外接道闸开/关的得1分。证明材料：以公安部委托检验报告为准</p>	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0
8	技术	<p>投标方案与需求的吻合程度，总体方案的功能实现以及设计方案配置与项目对应需求的满足程度</p> <p>投标产品的兼容性和可靠性符合1有缺陷不得分；</p> <p>投标方案的科学性和完整性符合1有缺陷不得分；</p>	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	<p>一、重点难点分析（1）</p> <p>1、理解全面，重难点描述、分析合理、实际，深化设计和完善切实可行（1分）；</p> <p>2、理解不全面，重难点描述、分析不合理、实际，深化设计和完善不可行（0分）；</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
9.2	技术	<p>二、方案设计（4分）：投标人针对各个工程包含但不限于①监控系统、②报警系统、③门禁系统、④办案系统、⑤综合勤务指挥中心信息显示系统、⑥背景音响系统、⑦排队叫号系统、⑧人行车辆管理系统等具体解决方案。建设方案阐述完整、明确且合理的视为满足，8项内容完全满足的得4分，6项及以上满足的得3分，4项及以上满足的得2分，2项及以上满足的得1分。</p>	0-4	1.0	1.0	3.0	2.0
9.3	技术	<p>三、提供平面布置设计图纸的得4分（4分）</p>	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	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 1、有详细培训方案，科学的时间进度掌控、合理的工作程度步骤、管理和协调方法。3分 2、有培训方案，有合理的时间进度计划、有工作步骤、管理和协调方法。2分 3、培训方案不可行，时间进度计划、工作步骤、管理和协调方法不可行。1分 4、不提供不得分	0-3	1.0	2.0	3.0	2.0
11	技术	投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的 有合理性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分； 有可行性且符合招标文件要求的得1分；方案有缺陷0分；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
12	技术	1、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分； 2、质保期外的后续技术支持和维护能力情况等有合理性、可行性且符合招标文件要求的得0.5分；方案有缺陷0分；	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0
13	商务	质保期每延长6个月的加0.5分最高得1分，证明材料质保期承诺函，承诺函格式自拟	0-1	1.0	0.0	1.0	0.0
14	技术	投标人提供的备品备件的充足的得2分，备品备件缺失的得1分，未提供的不得分	0-2	0.0	0.0	2.0	1.0
15	技术	项目的投入和项目组人员： 1、具有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，有完善的质量管理体系，并能有效实施；2分 2、有完备的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有瑕疵但是能有效实施；1.5分 3、有的管理组织、项目实施规范和管理制度，质量管理体系有缺陷无法有效实施；1分 4、管理组织、项目实施规范和管理制度有缺陷，质量管理体系无法有效实施；0分	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
合计			0-70	7.5	15.5	68.0	16.0

专家（签名）：