**金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期)**

**公开招标采购文件**

**项目编号：TY2023-FW027-ZFCG027**

**采购单位：金华市公安局江南分局**

**代理机构：金华市天盈招标代理有限公司**

**监管单位：金华经济技术开发区管理委员会财政局**

**2 0 2 3 年 02 月**

目 录

[第一章 公开招标采购公告 2](#_Toc109209793)

[第二章 招标需求 8](#_Toc109209794)

[第三章 投标人须知 61](#_Toc109209795)

[前附表](#_Toc109209796) [61](#_Toc109209796)

[第四章 评标办法及评分标准 77](#_Toc109209804)

[第五章 合同文本 86](#_Toc109209805)

[第六章　投标文件格式 89](#_Toc109209806)

**为确保招投标活动的公开、公平、公正，切实维护各方合法权益，凡在招标投标、开标评标过程中，受到敲诈、勒索或发现围标串标、虚假投标、恶意竞标等涉黑涉恶线索者，请及时保留相关证据并向有关部门举报！**

**举报电话：**

**市扫黑办 0579-82495227**

**市公安局 110、0579-82512110**

**市检察院 0579-82537082**

**市 法 院 0579-82688725**

**市公共资源交易管理办公室 0579-82469285**

**市公共资源交易中心 0579-83187211**

**投标供应商不得向招标人、政府采购工作人员、评标专家行贿，违者一经查实，将列入政府采购黑名单！**

1. **投标供应商可在政采云平台（http://zfcg.czt.zj.gov.cn/）进行免费注册，具体详见网站投标人注册要求，投标供应商获取中标资格后应在合同签订前完成注册并成为正式注册投标人。否则将无法完成合同签订与付款程序。**

**（注：请认真阅读此招标文件，并按规定制作投标文件，否则我们的努力将是徒劳。）**

# 第一章 公开招标采购公告

项目概况

金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期)的潜在投标人应在浙江省“政采云”平台**获取招标文件**，并于 2023年 03 月 17日09点30分（北京时间）前上传投标文件。

**一、项目基本情况**

**项目编号：TY2023-FW027-ZFCG027**

**政府采购计划文号：临[2023]39号**

**采购组织类型：分散采购委托代理**

**招标方式：公开招标**

**项目名称：**金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期)

**预算金额（人民币）：997.44735万元**

**最高限价（人民币）：997.44735万元**

**采购需求**：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 要求 | 服务期 |
| 1 | 金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期) | 详见第二章招标需求 | 3年 |

**合同履行期限：**合同签订后至项目服务结束

**本项目不接受联合体投标。**

**二、申请人的资格要求：**

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

2.落实政策：

（1）落实政府采购政策需满足的资格要求：

**☑无；**

🞎专门面向中小企业：

🞎货物全部由符合政策要求的中小企业制造，提供中小企业声明函；

🞎货物全部由符合政策要求的小微企业制造，提供中小企业声明函；

🞎工程全部由符合政策要求的中小企业承接，提供中小企业声明函；

🞎工程全部由符合政策要求的小微企业承接，提供中小企业声明函；

🞎服务全部由符合政策要求的中小企业承接，提供中小企业声明函；

🞎服务全部由符合政策要求的小微企业承接，提供中小企业声明函；

🞎要求以联合体形式参加，提供联合协议和中小企业声明函，联合协议中中小企业合同金额应当达到/%，小微企业合同金额应当达到/%;如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造、承建或承接，视同符合了资格条件，无需再与其他中小企业组成联合体参加政府采购活动，无需提供联合协议；

🞎要求合同分包，提供分包意向协议和中小企业声明函，分包意向协议中中小企业合同金额应当达到达到/% ，小微企业合同金额应当达到/% ;如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造、承建或承接，视同符合了资格条件，无需再向中小企业分包，无需提供分包意向协议；

（2）采购项目需要落实的政府采购政策：执行节约能源、保护环境相关的节能产品政府强制采购和优先采购政策，执行环境标志产品政府优先采购政策；执行扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展、支持监狱企业发展、促进残疾人就业、支持中小企业信用融资等政府采购政策。

3.本项目的特定资格要求：无

**三、获取招标文件**

1.时间：本项目公告发布之日起至2023年 03月 17日，每天上午 00:00至12:00 ，下午12:00至23:59（北京时间）

地点（网址）： 政采云平台线上获取

 2.招标文件获取地址：登录政采云平台--后台项目采购板块点击申请获取采购文件。

3.获取采购文件方式：供应商自行登录浙江省“政采云”平台（网址https://www.zcygov.cn）获取采购文件（供应商线上获取采购文件的流程：供应商登陆浙江省“政采云”平台并进入【项目采购】应用模块，点击左侧菜单的【获取采购文件】，点击对应项目的【申请获取采购文件】按钮，填写获取采购文件申请信息后，点右下角【确定】按钮提交）。

4.获取招标文件时应提供以下资料扫描件：

（1）投标人有效期内的营业执照副本（或事业单位法人证书等注册登记证照）复印件（加盖单位公章）；

（2）投标人的法定代表人授权委托书、授权代表人有效身份证件复印件（加盖单位公章）；

（3）投标人的联系人、联系电话等通联信息及投标项目名称与项目编号。

**注：**

**（1）浙江政府采购网上随公告发布的采购文件仅供阅览；供应商应按上述方式获取采购文件；未按上述方式完成获取采购文件流程的，不得对采购文件提起质疑投诉。同时请供应商在参加投标前随时关注项目的可能更正公告情况。**

**（2）采购代理机构将拒绝接受非报名人的投标文件。**

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

1.提交投标文件截止时间：2023年 03 月 17 日09:30 时（北京时间）

投标地点（网址）：通过浙江政府采购网政府采购云平台实行在线投标响应。

    开标时间：2023年 03 月 17 日09:30（北京时间）

    开标地点（网址）：金华市双龙南街858号金华财富大厦（金华市行政服务中心新办事大厅4楼开标 1室），本项目通过浙江政府采购网政府采购云平台在线开标，**供应商无需到开标现场，但须准时在线参加，直至评审结束。**开标截止时间后30分钟以内供应商登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在规定时间内投标文件无法解密或解密失败（含未提交），则投标无效）。

1. **公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

**六、公告地址：**浙江政府采购网(http://zfcg.czt.zj.gov.cn/)。

**七、其他补充事宜**

1.《浙江省财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能全力推动经济稳进提质的通知》 （浙财采监（〔2022〕3号）、《浙江省财政厅关于进一步促进政府采购公平竞争打造最优营商环境的通知》（浙财采监〔2021〕22号）、《浙江省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度 助力扎实稳住经济的通知》（浙财采监〔2022〕8号）已分别于2022年1月29日、2022年2月1日和2022年7月1日开始实施，此前有关规定与上述文件内容不一致的，按上述文件要求执行。

本项目未预留份额专门面向中小企业采购。采购单位、采购代理机构结合本项目实际，将对符合规定的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.根据《浙江省财政厅关于进一步促进政府采购公平竞争打造最优营商环境的通知》（浙财采监（2021）22号）文件关于“健全行政裁决机制”要求，鼓励供应商在线提起询问，路径为：政采云-项目采购-询问质疑投诉-询问列表；鼓励供应商在线提起质疑，路径为：政采云-项目采购-询问质疑投诉-质疑列表。质疑供应商对在线质疑答复不满意的，可在线提起投诉，路径为：浙江政府服务网-政府采购投诉处理-在线办理。

3.供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，对采购文件需求的以书面形式向采购人提出质疑，对其他内容的以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

4.其他事项：见招标文件。

5.企业信用融资: 省财政厅、浙江银监局、省金融办制定了《浙江省政府采购支持中小企业信用融资试点办法》浙财采监[2012]13号)，所称的政府采购信用融资，是指银行业金融机构(以下简称银行)以政府采购诚信考核和信用审查为基础，凭借政府采购合同，按优于一般中小企业的贷款利率直接向申请贷款的投标人发放贷款的一种融资方式。投标人可登陆浙江政府采购(http://zfcg.czt.zj.gov.cn/)的中小企业信用融资栏目了解相关信息。供应商可以通过浙江政府采购网(https://zfcg. czt.zj. gov.cn/)首页的“政采云金融服务”模块进入申请，还可以通过政府采购云平台(https://www.zcygov.cn/)首页的“金融服务”模块进入申请。

6.根据《浙江省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度助力扎实稳住经济的通知》（浙财采监〔2022〕8号）简化对政府采购供应商资格条件的形式审查，供应商书面承诺符合参与政府采购活动资格条件的，不需要再提供财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金记录、无重大违法记录等证明材料。

**政府采购金融服务提示：**

为扩大政府采购金融服务面，除政采云网上金融服务合作银行外，金华市范围增加线下合作银行两家，具体信息如下：

金华银行文创支行 联系人： 姜峰 联系电话：13905792828 0579-82479020

浙商银行金华分行 联系人： 朱晨祥 联系电话： 15857978811 0579-82999581

**八、电子投标事项特别说明**

1.本项目实行电子投标，投标供应商应按照本项目采购文件和政采云平台的要求编制、加密并递交响应文件。供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电政采云平台技术支持热线咨询，联系方式：400-881-7190。

2.投标人应在开标前完成 CA 数字证书办理。（办理流程详见http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12945.html）。完成 CA 数字证书办理预计一周左右，建议各投标人抓紧时间办理。

3.投标人通过政采云平台“电子交易客户端”制作响应文件，电子投标工具请供应商自行前往浙江省政府采购网下载并安装，（下载网址： http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12946.html）。

4.投标人将加密的电子版响应文件于投标截止时间前上传到政采云系统中。

5.具体的响应文件加密上传等操作详见政采云平台操作指南。https://edu.zcygov.cn/luban/e-biding?utm=a0004.2ef5001f.0001.0109.da8b35e0da8611e98d8937b7ef8a3544 。

注：建议使用谷歌浏览器，使用其他浏览器可能发生无法解密等未知情况。

6.投标人应当在投标截止时间前完成电子响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回电子响应文件。补充或者修改电子响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回响应文件。投标、响应截止时间后送达的投标、响应文件，将被政采云平台拒收。

**九、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

**1.采购人信息**

名 称：金华市公安局江南分局

地址： 金华市婺城区李渔路532号

项目联系人：游伟龙

联系方式：0579-83187650

质疑联系人：邱凯

质疑联系电话：0579-83187650

**2.采购代理机构信息**

名称：金华市天盈招标代理有限公司

地址：金华市创新街18号南楼四楼，农科教大楼西侧

传真：0579-82460882

项目联系人（询问）：夏翰宇

项目联系方式（询问）：0579-82474058

质疑联系人：李宗宝

质疑联系电话：0579-82162001

**3.同级政府采购监督管理部门**

名称：金华经济技术开发区管理委员会财政局

联系人 ：靳昭岩

地址：金华市双溪西路620号

监督投诉电话：0579-89155076

# 第二章 招标需求

**一、项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 服务期 | **预算金额（人民币）** |
| 1 | 金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期) | 3年 | **997.44735万元** |

**二、技术规范**

《数字化改革 公共数据目录编制规范》DB33/T 2349-2021

《数字化改革术语定义》DB33/T 2350-2021

《数字化改革 公共数据分类分级指南》DB33/T 2351-2021

《浙江省安全技术防范系统建设技术规范》DB33/T768；

《安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》，GB/T28181-2016；

《公共安全视频监控联网信息安全技术要求》GB 35114-2017；

《公共安全视频图像信息联网共享应用标准体系（2017版）》；

《公共安全视频监控数字视音频编解码技术要求》，GB/T 25724-2017；

《公共安全视频监控联网信息安全技术要求》，20131104-Q-312；

《公共安全视频图像信息联网共享应用总体要求》，GB/T；

《公共安全视频图像信息共享交换平台技术要求》，GB/T；

《公共安全视频图像信息共享交换网络技术要求》，GB/T；

《公共安全视频图像信息综合应用平台技术要求》，GB/T；

《公共安全视频图像信息综合应用服务接口技术要求》，GB/T；

《公共安全视频图像分析系统》，GB/T；

《公共安全视频监控运维管理技术要求》，GB/T；

《公共安全视频监控边界安全交互技术要求》，GB/T；

《公共安全视频监控联网技术测试规范》，GB/T；

《公共安全视频监控数字视音频编解码技术测试规范》，GB/T；

《公共安全视频监控联网信息安全测试规范》，GB/T；

《公共安全视频图像信息综合应用平台软件测试规范》，GB/T；

《公共安全视频图像信息综合应用服务接口测试规范》，GB/T；

《公共安全视频监控运维管理软件测试规范》，GB/T；

《公共安全视频图像信息采集规范》，20131103-Q-312；

《公共安全视频图像信息共享使用管理规范》，GB/T；

《公共安全视频图像信息交换共享体系IP地址规划》国家电子政务外网管理中心（2017）；

《城乡社区网格化服务管理规范》GB/T 34300-2017；

《跨区域视频监控联网共享技术规范》，DB33/T 629-2011；

《社会治安综合治理基础数据规范》，GB/T 31000-2015；

《综治中心建设标准与规范》，GB/T33200-2016；

《安全防范工程技术规范》，GB 50348-2004；

《视频安防监控系统工程设计规范》，GB 50395-2007；

《视频安防监控系统技术要求》，GA/T367－2001；

《安全防范系统验收规则》，GA308－2001；

《安全防范工程程序与要求》，GA/T75－94。

**三、项目总体服务要求**

1、为提升全区各重点公共区域、主要公共活动场所、住宅小区及农村公共出入口等地的辖区综合治理现代化水平提供服务。

2、本项目要求供应商提供视频监控点的图像和视频数据采集、处理服务，所有图像、视频数据所有权归采购人所有。

3、本项目涉及的相关服务设备（如人脸识别等智能化设备、视频枪机、800万高清球机、400万微光球机、高空AR全景等）全部由供应商自行建设完成，并接入雪亮工程平台，且实施全部配套的运维管理服务。

4、供应商应充分考虑采购人对图像和视频数据服务质量要求，考虑未来发展的需要，选择稳定、先进、全新未使用的设备进行项目所需点位的建设，以确保合同期内能够提供高标准、高质量的图像和视频的采集与处理服务。

5、★视频云存储需与金华市公安局江南分局共享平台视频云存储系统无缝对接，可实现统一管理，统一存储；存储视频流码流400像素不低于4Mpbs；800像素不低于8Mpb；存储时间不小于30天。

★6、图片云存储需与金华市公安局雪亮项目图片云存储系统无缝对接，可实现统一管理，统一存储；场景大图存储时间不小于1年，人像抠图不小于2年。

★7、视频前端准入控制系统需与金华市公安局视频前端准入控制系统无缝对接；要求与市局现有准入平台实现级联管理（提供级联证明）。

★8、准入控制系统探针需与金华市公安局视频前端准入控制系统无缝对接；要求与本级准入系统实现级联管理，提供级联证明及承诺。

**四、针对项目服务需提供产品清单要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **技术参数** | **单位** | **数量** |
|
| 1 | 180度高空AR全景摄像机 | 全景采用4个400万像相机拼接成180度全景，≤F1.0大光圈镜头，≥1/1.8英寸CMOS图像传感器， 像素≥1600万(5520×2700)@25fps；最低照度：≤0.0005Lux（彩色模式）；≤0.0002Lux（黑白模式）。 细节参数采用400万像素≥1/1.8英寸CMOS图像传感器，≥400万(2560×1440)@25fps。最低照度：0.001Lux F1.4（彩色模式）；≤0.0005Lux F1.4（黑白模式）；变倍：≥40倍，补光距离≥400米。 全景支持周界防范，绊线入侵，区域入侵，停车检测； 内置≥2颗GPU芯片，支持深度学习算法； 支持AR全景展示，可添加各类AR标签； 支持枪球接力跟踪：全景画面检测到目标后,触发报警并自动联动球机对报警目标进行跟踪，在跟踪过程中球机可不依赖全景画面对跟踪目标进行识别跟踪，并保持目标始终位于画面中心，当全景画面上检测目标消失，球机画面未消失时，球机可继续跟踪； 具有智能风控除雾功能，可自动去除内部水状和雾状附着物； | 台 | 7 |
| 2 | 270度高空AR全景摄像机 | 全景采用6个400万像相机拼接成270度全景，≤F1.0大光圈镜头，≥1/1.8英寸CMOS图像传感器， 像素≥2400(8192×2700)@25fps；最低照度：≤0.0005Lux（彩色模式）；≤0.0002Lux（黑白模式）。 细节参数采用400万像素≥1/1.8英寸CMOS图像传感器，≥400万(2560×1440)@25fps。最低照度：0.001Lux F1.4（彩色模式）；≤0.0005Lux F1.4（黑白模式）；变倍：≥40倍，补光距离≥400米。 全景支持周界防范，绊线入侵，区域入侵，停车检测； 内置≥2颗GPU芯片，支持深度学习算法； 支持AR全景展示，可添加各类AR标签； 自带防水透气膜，内部水气可通过防水透气膜排出，外部的水气无法进入； 自身重量应≤14.5kg； | 台 | 4 |
| 3 | 800万40倍高清球机 | 1.传感器分辨率≥3840×2160，传感器靶面≥1/1.8"  2.内置电动变焦镜头，40倍光学变倍，焦距范围为不小于彩6-240mm  3.内置1个CPU、GPU、NPU一体化芯片，算力 2 TOPS。  4.最低照度：彩色≤0.0002Lux，黑白≤0.0001Lux  5.水平旋转角度：0~360°，预置位最大速度240°/s；垂直旋转角度：-20~90°，预置位最大速度200°/s；补光距离：红外：≥200m  6.▲设备内置陀螺仪，支持陀螺仪防抖算法，降低图像抖动（需提供权威机构检验报告证明）  7.▲软件定义：采用开放架构，支持快速集成智能算法或应用APP，智能算法或APP可以独立升级；支持智能算法模块动态加载，加载过程中，视频业务不中断 （需提供权威机构检验报告证明）  8.支持H.265/H.264/MJPEG编码格式  9.支持GB/T28181、GA/T1400和Onvif协议，确保兼容性1个RJ45以太网口、1个RS485接口、4个报警输入、2个报警输出、1个音频输入、1个音频输出、1个存储卡插槽  10.供电方式：AC24V  11.防护等级：IP67、IK10（除视窗）  12.工作温度：-40~60℃  13.具有网卡混杂模式检查、系统敏感文件检查、非法超级账户检测、僵尸网络检测、Rootkit检测、程序白名单、挖矿恶意进程检测等设置选项  14.▲可按照所设定的预置位完成巡航路径，预置位停留时间可设置，共可设32条巡航路径。可记录用户对球机的手动控制运行轨迹，并可重复复现，共可记录7条模式路径。（需提供权威机构检验报告证明）  15.▲支持视场角＞80°视野范围内车辆特征识别功能，包括车牌、车身颜色、车型等。（需提供权威机构检验报告证明）  16.▲当环境照度低于一定值时，通过红外灯照射，可基本分辨距离450米处所摄目标的轮廓和状态。（需提供权威机构检验报告证明）  17.▲具有均匀丢包设置选项，支持抗丢包30%的能力（设备仅输出一路图像，分辨率3840X2160,关闭其他智能功能情况下，图像无明显卡顿）（需提供权威机构检验报告证明）  18.支持自动识别背光、运动速度、雾（雨）天、正常等场景，并能在＜ls的时间内快速自适应调整相应的图像参数 | 台 | 73 |
| 4 | 400万微光球机 | 1.图像传感器 1/1.8" CMOS,定点：2560\*1440 动点：2560\*1440； 内存 LPDDR4X 4.0 GB，Flash EMMC 8192.0 MB；Flash SPI NAND FLASH 512.0 MB。  2.▲镜头焦距 定点：5mm动点：5.2-208mm，最大光圈 定点：F1.08±10% 动点：W端：F1.8±10%，T端F3.8±10%；最低照度 彩色：0.0002Lux (光圈自动，AGC ON，1/3快门) 黑白：0.0001Lux (F1.2，AGC ON，1/3快门), 0Lux(红外开启)能基本分辨被摄目标的轮廓特征。日夜模式 支持；自动(ICR)/彩色/黑白/定时 默认自动 灵敏度高、中、低 默认高 图像触发/内部触发。（需提供权威机构检验报告证明）  3.内置1个CPU、GPU、NPU一体化芯片，算力 4 TOPS。  4.▲设备内置陀螺仪，支持陀螺仪防抖算法，降低图像抖动。BDS（北斗）定位和GPS定位功能，并能够在监控画面叠加设备所在的经纬度信息。支持通过BDS（北斗）/gps自动矫正系统时间。（需提供权威机构检验报告证明）  5.其他智能：行为分析 快速移动检测,越线检测,入侵检测,区域进入/离开检测,徘徊检测，支持虚焦检测。  6.软件定义：用开放架构，支持快速集成智能算法或应用APP，智能算法或APP可以独立升级；支持智能算法模块动态加载，加载过程中，视频业务不中断。支持轻量级容器，为了保证安全，每个app都在独立的容器中运行，app可按需分配允许访问的最大存储空间、内存空间、cpu运行占比，cpu多核数量等硬件资源。  7.具有网卡混杂模式检查、系统敏感文件检查、非法超级账户检测、僵尸网络检测、Rootkit检测、程序白名单、挖矿恶意进程检测等设置选项。  8.具有安全启动设置选项，具有在启动的过程中，OS+应用软件逐级校验uboot的设置选项。  9.网络传输：IPV4支持的协议TCP,UDP,IPv4,DHCP,DNS,ICMP,IGMP,HTTPS,FTP,SFTP,RTP,RTSP,RTCP,SIP,ARP,SSL,NTP,SNMP(V1/V2/V3),802.1x,QoS,SMTP,PPPOE IPV6支持的协议 HTTPS,RTP,RTCP,RTSP,Onvif,IPv6,ICMPv6,DHCPv17。  10.▲设备内置非接触自洁功能装置，干燥天气无水源也可以正常工作，可有效除尘，除水，实现视窗自清洁，免维护，保证图像清晰。可支持定时启停和手动控制。（需提供权威机构检验报告证明）  11.提供MicroSD卡插槽，支持MicroSDHC/MicroSDXC，支持最大容量256GB内存卡，报警接口 4路输入/2路输出，网络接口 1个RJ45 10M/100M自适应以太网口， 音频接口 支持(1路LINE IN或1路外置MIC),支持(1路LINE OUT)。  12.电源类型 AC24V，POE++；电源功耗 最大功耗:54.1W,典型功耗:13.6W；工作温度 -40℃~60℃(补光灯关闭) -40℃~40℃(补光灯打开)；工作湿度 5%~95%(无冷凝)；防雷防浪涌 6kV；防护等级 IP66；防腐等级 C类防腐；防暴 IK10(视窗、气刷除外)。 | 台 | 56 |
| 5 | 400万微光筒机 | 1.图像传感器 1/1.8" CMOS,4MP 2560\*1440；内存 DDR3 1.0 GB；Flash SPI NAND FLASH 512.0 MB。  2.▲镜头焦距 3.3-9mm，最大光圈 F0.9；彩色：0.0002Lux (光圈自动，AGC ON，1/3快门) 黑白：0.0001Lux (光圈自动，AGC ON）能基本分辨被摄目标的轮廓特征。白光灯补光距离 30m。（需提供权威机构检验报告证明）  3.内置1个CPU、GPU、NPU一体化芯片，算力 1 TOPS。  4.内置喇叭，支持15m外清晰收音，支持15m外播放音频分贝不小于60db；摄像机默认自带13条预制语音，并可自定义6条语音，可通过APP、Web、配置工具自定义修改。  5.▲智能功能  1）目标和人体：目标检测,目标属性检测、人体检测。在同一个视频画面中，最多可同时检测100个运动人体目标，在同一个视频画面中，可检测、跟踪、抓拍≥45个运动人体目标。  2）车辆：车牌识别(中国区域) 中国大陆牌识别，车辆分析 车身颜色检测,车型检测,车款检测，交通数据统计 车流量统计,非机动车流量统计,行人统计。  3）行为分析 ：快速移动检测,越线检测,入侵检测,区域进入/离开检测,徘徊检测，人群态势分析 排队长度统计,区域人数统计,人流量统计。  机非人： 机非人检测，车辆事件检测 机占非检测,非占机检测,违法停车检测,逆行/倒车检测,违停检测平均捕获率≥99%，平均准确率≥99%。（需提供权威机构检验报告证明）  6.支持多算法切换 ，支持虚焦检测。  7.▲软件定义：用开放架构，支持快速集成智能算法或应用APP，智能算法或APP可以独立升级；支持智能算法模块动态加载，加载过程中，视频业务不中断。（需提供权威机构检验报告证明）  8.具有网卡混杂模式检查、系统敏感文件检查、非法超级账户检测、僵尸网络检测、Rootkit检测、程序白名单、挖矿恶意进程检测等设置选项。  9.具有安全启动设置选项，具有在启动的过程中，OS+应用软件逐级校验uboot的设置选项。  10.网络传输：IPV4支持的协议。TCP,UDP,IPv4,DHCP,DNS,ICMP,IGMP,HTTPS,FTP,SFTP,RTP,RTSP,RTCP,SIP,ARP,SSL,NTP,SNMP(V1/V2/V3),802.1x,QoS,SMTP,PPPOE IPV6支持的协议 HTTPS,RTP,RTCP,RTSP,Onvif,IPv6,ICMPv6,DHCPv17  11.提供MicroSD卡插槽，支持MicroSDHC/MicroSDXC，支持最大容量256GB内存卡，报警接口 2路输入/1路输出，网络接口 1个RJ45 10M/100M自适应以太网口，音频接口 支持(1路MIC(2路内置MIC采集))。  12.电源类型 DC12V,PoE(IEEE 802.3af)，工作温度 -30℃~60℃。  13.工作湿度 5%~95%(无冷凝)，防雷防浪涌 4KV，防护等级 IP67，防腐等级 C类防腐。 | 台 | 109 |
| 6 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 具有2个镜头，同一个IP输出两路视频流，分辨率均≥2688×1520； 内置2颗GPU芯片，具有2个镜头，内置3个CMOS图像传感器,可同时输出全景和细节2路视频图像, 细节通道CMOS靶面尺寸均为1/1.8英寸，全景通道CMOS靶面尺寸为1/2.7英寸，内置扬声器及2个麦克风，具有6颗双晶灯补光灯； 镜头：通道1：电动变焦，10~50mm；通道2：定焦，3.6mm； 内置6颗双晶灯补光灯，每颗灯由红外灯、白光灯组成，红外灯、白光灯可独立控制输出不同亮度补光或混合补光，白天和夜晚均可输出彩色视频； 通道1和通道2最低照度：彩色:≤0.0005lx黑白:≤0.0001lx； 内置两个操作系统，可并行运行，进行流媒体数据交互，完成双通道的视频编解码、智能分析等； 可对设定区域内90个混合目标(包含人体、机动车和非机动车)进行检测、和抓拍 可分别输出黑白及彩色图像，样机可对视频图像进行融合输出， 融合比例可根据环境照度自动调节，且在调节过程中视场角不发生变化； 可通过客户端软件或IE浏览器对音频文件进行管理，支持音频文件预览播放，内置语音文件21种，支持通过设备自带mic、客户端软件或IE浏览器进行自定义音频文件录； 扬声器声音：距离设备20m处，内置扬声器播放最大声级不小于60dB(A)； 补光灯自检功能：设备启动后，可对补光灯进行自检，若自检结果正常，补光灯启动后，补光灯将闪烁两下。 | 台 | 745 |
| 7 | 枪球联动人脸摄像机 | 内置GPU芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率； 支持视频结构化功能：支持机动车抓拍、机动车属性提取，支持非机动车抓拍、非机动车属性提取，支持人体抓拍、人体属性提取，支持人脸抓拍、人脸属性提取； 枪球一体化设计，兼顾全景与细节，达到单个产品既能看全也能看清的优势； 支持双云台，设备具备全景、细节两个通道且都支持远程转动调节位置，灵活布控； 传感器类型：全景≥1/1.2英寸CMOS，细节≥1/1.2英寸CMOS； 像素：全景≥800万、3840×2160，细节≥800万、3840×2160； 最低照度：全景：彩色：≤0.0005lux@F1.0、黑白：≤0.0001lux@F1.0，细节：彩色：≤0.0005lux@F1.6、黑白：≤0.0001lux@F1.6 0Lux（柔光灯开启）； 最大补光距离：全景白光：≥20m（人脸），≥30m（结构化），细节≥200m（柔光）； 雨刷功能：雨刷； 镜头焦距：全景定焦≤4mm，细节：12mm～60mm，≥5倍光学变倍； 支持300个预置位，8条巡航路径； 旋转范围：全景通道：水平角度：0°~360°，垂直角度：≥-15°~50°，细节通道：水平角度：0°~360°，垂直角度：≥-35°~180°； 双云台功能：可输出全景画面和细节画面，所有摄像机可通过IE浏览器设置云台转动位置； 智能切换功能：支持快速智能切换，当更换当前智能模式时设备不需重启，新智能使能后即可生效。 | 台 | 33 |
| 8 | 无极灯 | 1）LED光效：≥120Lm/W  2）光通量：≥1750 lm  3）色温:5000~5500K  4）▲LED灯珠数量：≥16颗（须提供权威机构授权检测机构出具的检测报告复印件）  5）使用寿命：≥50000小时  6）光斑大小：6M左右（20M处）  7）▲在补光区域基准轴左右12°，补光照度基准轴上≥25 lx，补光区域补光照度≥14 lx（须提供权威机构授权检测机构出具的检测报告复印件）  8）▲额定电压下，每车道补光功耗≤30W（须提供权威机构授权检测机构出具的检测报告复印件）  9）▲防护等级：≥IP65（须提供权威机构授权检测机构出具的检测报告复印件）  10）工作温度：-40°C～+70℃ | 只 | 10 |
| 9 | 监控杆2.5m挑1m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚3MM、直径90MM。或摄像机原厂配套出入口相机支架1200mm | 根 | 7 |
| 10 | 立杆3.5m挑1m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径200MM，含地笼 | 根 | 56 |
| 11 | 立杆3m挑1m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径200MM，含地笼 | 根 | 34 |
| 12 | 立杆3m挑2m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径201MM，含地笼 | 根 | 14 |
| 13 | 立杆4m挑1m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径200MM，含地笼 | 根 | 24 |
| 14 | 立杆4m挑1.5m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径201MM，含地笼 | 根 | 6 |
| 15 | 立杆4m挑2m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径202MM，含地笼 | 根 | 1 |
| 16 | 立杆4.5m挑1m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径203MM，含地笼 | 根 | 3 |
| 17 | 立杆4.5m挑1.5m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径204MM，含地笼 | 根 | 2 |
| 18 | 立杆4.5m挑2m | Q235普通碳素结构钢、热镀锌层不小于85μm、主干壁厚5MM、直径204MM，含地笼 | 根 | 5 |
| 19 | 旋转杆1.5挑1m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于7mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 9 |
| 20 | 新增墙挑臂0.5m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 6 |
| 21 | 新增墙挑臂1m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 48 |
| 22 | 新增墙挑臂2m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 17 |
| 23 | 新增墙挑臂3m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 2 |
| 24 | 吊装0.5m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于7mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 19 |
| 25 | 吊装1m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于8mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 7 |
| 26 | 原有杆新增挑臂0.5m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 24 |
| 27 | 原有杆新增挑臂1m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 39 |
| 28 | 原有杆新增挑臂1.5m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 102 |
| 29 | 原有杆新增挑臂2m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于6mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 143 |
| 30 | 原有杆新增挑臂3m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于7mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 7 |
| 31 | 原有杆新增挑臂6m | 选用Q235普通碳素结构钢、钢管选用20#无缝钢管，焊条采用E43型。所有焊缝均为三级焊缝,焊缝高度不小于8mm，焊缝应饱满并且应满焊。 | 根 | 1 |
| 32 | 壁挂式监控设备箱 | 不锈钢304材质3-5年防锈 箱体不小于480x420x150CM | 只 | 88 |
| 33 | 抱杆式监控设备箱 | 不锈钢304材质3-5年防锈 箱体不小于480x420x150CM | 只 | 515 |
| 34 | 防雷器 | 二合一防雷器 | 只 | 603 |
| 35 | 空开 | 10A,国产 | 个 | 603 |
| 36 | 插板 | 国产插板 | 个 | 594 |
| 37 | RVV3\*2.5mm² | 3x2.5电源线 | 米 | 7451 |
| 38 | RVV2\*1.0mm² | 2x1.0电源线 | 米 | 9095 |
| 39 | 超五类室外防水网线 | 双层屏蔽材质、内层屏蔽采用PE材料、线芯高精无氧铜芯、工艺达到国家标准 | 米 | 8381 |
| 40 | 5口交换机 | 接口特性：≤5口千兆电口交换机 背板带宽：≥10Gbps 包转发率：≥7.4Mbps 电源功率：≤3.4W 端口解构：非模块化 应用层级：二层 MAC地址表：≥2K 网络标准：支持IEEE802.3，IEEE802.3u，IEEE802.3ab，ANSI/IEEE 802.3 NWay自动协商，IEEE802.3x 其他特点：支持6KV共模防护，防雷等级不低于4级 工作温度：0~40℃ | 台 | 527 |
| 41 | PE管∅40mm | φ40MM、壁厚大于2MM、采用高密度聚乙烯材质、耐温范围-30°C至50°C高抗压、不开裂 | 米 | 1788 |
| 42 | PVC管∅25mm | φ25MM、阻燃及硬度达到国家标准 | 米 | 8154 |
| 43 | 金属软管 | φ20MM | 米 | 371 |
| 44 | 手孔 | 400mm\*400mm\*500mm | 个 | 162 |
| 45 | 立杆基础 | 600mm\*600mm\*800mm基础；立杆含开挖、制模、混凝土浇筑、恢复 | 个 | 111 |
| 立杆基础 | 800mm\*800mm\*1000mm基础；立杆含开挖、制模、混凝土浇筑、恢复 | 个 | 49 |
| 46 | 立杆附件 | （抱圈、路灯杆开孔）实施，安装等 | 项 | 271 |
| 47 | 井圈井盖 | 450x450x25(承受力≥10T) | 个 | 160 |
| 48 | 开挖绿化路口（m) | 开挖及恢复 | 米 | 4709 |
| 49 | 开挖水泥路面（m） | 开挖及恢复 | 米 | 489 |
| 50 | 开挖柏油路面（m） | 开挖及恢复 | 米 | 103 |
| 51 | 开挖方砖里面（m） | 开挖及恢复 | 米 | 666 |
| 52 | 安装调试费 | 设备安装及调试费用 | 项 | 1027 |
| 53 | 视频云存储 | 视频云存储需与金华市公安局江南分局共享平台视频云存储系统无缝对接，可实现统一管理，统一存储；存储视频流码流400像素不低于4Mpbs；800像素不低于8Mpb；存储时间不小于30天。 | 路/每月 | 1027 |
| 54 | 图片云存储 | 图片云存储需与金华市公安局雪亮项目图片云存储系统无缝对接，可实现统一管理，统一存储；场景大图存储时间不小于1年，人像抠图不小于2年； | 路/每月 | 778 |
| 55 | 视频前端准入控制系统 | 支持最大终端数10000个 支持液晶屏，能够动态滚动显示管理口地址，CPU使用率，内存使用率，可以通过液晶屏按钮操作显示内容 纯旁路部署，不能以任意串联方式（包括策略路由等逻辑串联）部署，设备出现异常不能对网络有任何影响； 支持通过管理平台统一监控所有硬件网关及终端准入状态，支持统一策略下发、信息收集；支持至少三级的管控平台级联，可以设置不同的管理角色，并授权对不同的区域进行管理 支持通过SNMP、TELNET、ARP、流量分析等技术扫描发现终端设备 支持按设备类型分组展示终端信息以及按组织架构拓扑形式展示终端信息 支持自动发现全网各种私接乱接的AP、交换机、HUB等设备 支持自动发现网络中IP/MAC等伪装仿冒行为 支持自动识别全网所有接入终端的IP地址、MAC地址、主机名、网卡厂商、终端类型、操作系统、接入位置、接入时间、接入状态，并全网可视化展示；支持对新设备接入、设备离线、非法终端接入等行为进行实时展示，包含接入设备IP地址、接入设备类型、地理位置、时间等；可识别视频专网接入终端类型，如枪机、球机、卡口等，并监测各类终端的数量 内置网络打印机，网络摄像头，指纹机，刷卡器，瘦客户机等专用终端的指纹识别库 支持自动识别并提取、添加、修改、管理终端指纹，并支持不少于MAC厂商、操作系统、开放端口等指纹特征 支持全网网络拓扑绘制及展示，以及不少于五种展示方式，并支持拓扑搜索定位具体交换机 支持自动识别终端接入位置，并绘制直观的终端分布图 支持可网管型交换机面板图形化展现端口数、各接口状态（UP、DOWN、TRUNK等），以及各接口下联的终端详细信息（IP、地址、MAC地址、接入终端类型等） ▲支持ARP、ACL、旁路镜像等多种准入模式，并且单台设备支持最多同时启用多种准入模式（提供截图证明） 支持准入模式动态切换，并且模式切换无需重启准入网关设备 同时支持有客户端、无客户端、硬件探针准入模式 可以根据终端分组（IP/MAC/VLAN进行划分）、人员身份、安全检测要求定制准入策略 可以根据终端访问的IP范围或服务器IP范围进行准入控制，支持按时间段进行准入控制，以及准入实施前倒计时通知 ▲支持对不同终端分组（IP/MAC/VLAN划分）采用不同准入策略（提供截图证明） 支持浏览器WEB页面引导准入，默认支持所有服务端口的WEB引导 支持引导页面内容定制化，包括：LOGO，文字，背景图片，标题等 支持去除不必要的引导页面，以及增加第三方引导页面 支持完成准入后自动跳转到准入前所访问页面，避免再次输入访问地址，以及准入身份认证后身份信息显示可配置 ▲支持访问任意域名（包括不存在的）进行准入引导，包括在什么都不能访问的Guset VLan里进行引导（提供截图证明） 支持邮件告警发送 支持准入审核、违规、账号到期、账号尝试次数超限锁定等告警信息发送 支持告警信息根据权限发送给不同管理员 支持XP，Win7，Win8，Win10等微软操作系统的终端准入 支持CentOS7，CentOS6，Ubuntu14.04，SUSE11.3等主流Linux操作系统的终端准入 支持手机平板等移动终端设备WEB认证准入，可控制IP访问范围 内置网络打印机，网络摄像头，指纹机，刷卡器，瘦客户机等哑终端的指纹识别库，并能够进行IP与MAC防伪造识别准入 支持自动识别并添加哑终端指纹 支持自定义终端注册信息，包括注册人，单位，部门，工号，电话，邮箱等用户信息，并具备注册日志备查 支持注册信息审核功能，可以通过邮箱通知管理员 ▲支持根据预置信息（注册人，单位，部门，工号，电话，邮箱）自动完成注册审核（提供截图证明） 支持客户端按指定的IP范围进行升级，并支持立即、重启终端后执行升级文件两种模式 支持本地认证、UKey认证、Radius认证、AD域服务器、LDAP服务器联动认证以及IP/MAC认证，并可根据策略同时配置多个不同认证方式 ▲支持自动同步AD/LDAP上的组织架构和权限信息，用于控制访问IP访问，可自由指定同步范围（提供截图证明） 支持同步超过5万用户及8千部门的AD或LDAP服务组织机构信息 支持与CA认证系统联动实现身份认证，支持北京CA，吉大正元等主流CA厂家的认证配套流程 支持二层，三层的IP-MAC绑定，并支持单IP绑定多MAC，单MAC绑定多IP的一对多绑定，支持根据准入策略按终端分组进行绑定准入 ▲支持三种访问区域（管控域、隔离域、授权域）权限控制，根据终端用户当前状态自动划分进入三个区域（提供截图证明） 支持认证超时时间设置，支持超时帐户强制自动登出，支持帐户尝试次数和锁定时间设置，支持入网失败终端web提醒内容自定义 ▲支持指定账号用于指定设备（MAC地址、接入交换机端口、终端硬件唯一ID）绑定认证，并可以满足一对多、一对一、多对多绑定（提供截图证明） 支持外来终端或访客自助申请上网码，支持访客手机接收及自助查询；支持上网码自动分配和手动分配模式，支持管理员短信审核访客信息，并支持短信分配上网码，支持访客接待信息自动审核，支持设置访客入网的截止时间；支持访客访问区域设置 支持杀毒软件安装情况、补丁漏洞、系统共享资源、IE主页修改项、Guest帐户启用情况、远程桌面启用情况、系统启动项、系统服务、违规外联、操作系统、软件安装，进程运行等安检合规性检测，并支持不同终端分组定制不同的安检规范 ▲支持动态安检检：对于已入网终端可以指定不少于10分钟的检测周期，一旦检测不合规立即将其网络隔离，直至修复完毕，支持终端通过修改系统时间绕过周期安检的防范措施（提供截图证明） 支持WEB页面进行安检引导、一键修复、修复方法提示、延迟修复等安检修复操作 支持将安检不合规的终端进行网络隔离，并在访问WEB页面时给予安检提示，引导终端自助完成安检检测 支持通过SNMP、TELNET、SSH等方式管理交换机，并将厂商、型号、管理地址、端口数，提供图形化展示 支持SNMP、TELNET模板管理 支持IP地址的使用状态、在线状态、准入状态统计；图形化展示全网IP地址使用情况、在线状态 支持IP地址的分配、回收状态与准入的联动控制管理 当系统进程、服务等出现问题，自动启用系统恢复功能，确保网络准入不受影响 支持内置硬件旁路模块，设备故障时保障网络畅通 支持双机热备功能，当主设备出现问题时，可自动切换至备份设备，配置简单自动协商主备状态，无需虚拟IP及心跳等配置 支持系统管理员、审计管理员、策略管理员三权分立的管理员角色管理。可根据组区域单位等组织结构自定义管理员，每个管理员只允许管理授权内的资源 可自定义管理员密码复杂度要求，需包括密码长度、大小写英文字母及数字组合。支持管理员帐户登录尝试次数限制和超时限制，其中尝试次数和时间都可以根据需要进行自定义 支持NTP服务器进行时间同步。支持系统配置备份、导入和导出，支持一键初始化系统配置。支持日志分类管理，导入/导出。 支持系统调试，可通过管理页面直接导出调试日志，以及管理页面抓取导出指定网口报文便于问题排障 支持SNMP（v1/2c/v3)管理，支持syslog方式上报指定的日志内容到多个日志服务器 具有信息安全等级保护安全建设服务机构能力评估合格证书、ISO9001质量管理体系证书、信息安全服务资质安全工程类一级证书 信息安全开发资质安全开发类一级证书（提供原件复印件） 具备公安部颁发的《计算机信息系统安全专有销售许可证书》（提供原件复印件） | 套/每月 | 1 |
| 56 | 准入控制系统探针 | 支持ARP终端发现 支持ARP准入控制 支持上级网关宕机后，探针切换为默认工作模式 支持本地探针WEB重定向 支持多VLAN环境的终端发现与准入控制 支持按策略执行终端入网控制 支持默认放行/阻断两种工作模式 当系统进程、服务等出现问题，自动启用系统恢复功能，确保网络准入不受影响 支持本地WEB管理，并使用HTTPS安全管理方式 支持与网络接入控制系统网关级联管理 支持SNMP管理，提供本地CPU、内存、磁盘、网络等信息 | 套/每月 | 1 |
| 57 | 链路 | 50M专线三年链路费用 | 条 | 1027 |
| 58 | 维护费用 | 三年维护 | 路 | 1027 |
| 59 | 设备电费 | 三年电费 | 路 | 415 |

**本项目清单只是为确保项目服务顺利进行的原则性要求，并非详尽的要求，供应商有责任对项目的实施符合项目服务规范负责，并有责任提出在本技术服务中未阐述的但为项目服务正常实施所必须的建议和要求，并落实在方案和投标报价之中。**

**五、资信及商务要求表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目完成时间及地点 | 1、服务期：3年。  2、项目地点：金华市公安局江南分局指定地点。  3、项目服务提供的设备设施须在合同签订后6个月内安装调试完毕。 |
| 售后服务保障要求 | 1. 提出技术方案，提供设备配置清单，列出详细规格型号。 2. **服务：在服务期内，供应商负责设备的维修、更换等，采购人不另行支付诸如硬件维修、硬件更换、设备保养、物流、调试、人工等相关费用。**   3、故障处理：中标方提供7\*24小时电话服务，为采购人解答使用过程中出现的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法。当接到采购人电话报障后，中标方在2小时内响应，如无法通过电话或远程服务排除故障，中标方应于24小时内安排技术人员上门服务，对维修周期超过24小时的应提供同等或类似型号的备机，以免影响故障处理时间，每次故障处理后须提供故障处理单由双方技术人员签字确认。中标方所提供产品如在质保期内出现两次或以上的质量问题，供应商负责免费更换新机并安装。  4、项目承建单位服务过程中须留存维保记录（内容包括但不限于：服务人员出入记录、服务开始时间、服务结束时间、服务人员姓名、服务人数、服务地点、服务内容、服务结果。）、培训记录，并提交项目责任单位，由项目责任单位盖章及项目负责人签字确认。  5、出现故障后，中标人如未按上述要求进行响应，采购人可以采取必要的补救措施，由此产生的风险和费用全部由中标人承担。 |
| 安装 | 1、满足招标内容与技术需求中的要求。  2、投标方在投标文件中应提供安装调试计划、对安装场地和环境的要求。  3、供货安装地点：金华市公安局江南分局。  4、交货完成时间：在规定的时间内由于中标人的原因不能完成安装和调试，中标人应承担由此给用户造成的损失。  5、安装标准：符合我国国家有关技术规范要求和技术标准，所有的设备必须保证同时安装到位。 6、项目试运行期：一个月。 |
| 培训 | 培训服务：中标方项目交付后应提供设备使用说明书、维护手册等资料，须提供不少于5人次/天的培训服务，培训内容包括但不限于技术支持培训、使用操作培训、日常保养以及维护，使采购人能够全面掌握设备的使用及操作规范，并能对设备进行日常维护保养、简单故障诊断与排除等。 |
| 验收 | 1、本项目为交钥匙工程。本次采购的项目为 “交钥匙工程”，价格包含运输、就位、吊装、安装、水、电、辅材、调试等其他一切费用，采购人不再另行支付其他任何运输、安装、调试、检测等所需的费用。  2、项目设备安装调试，采购人将按规定对货物的品牌、外观、规格、参数配置、数量、配件及安装调试后的使用性能、运行状况、技术资料及其他进行验收，中标人必须在验收现场提供必要的技术支持，验收费用由中标人承担。  3、如发生所供设备与投标文件或中标人的投标文件中规定（或响应）的设备不符，由此产生的一切责任和后果由中标人承担。  4、质量符合国际或国家通用标准，满足招标文件技术标准部分所规定的全部功能。如出现质量问题或系假冒伪劣产品，供方负责包退、包换，因此而涉及的全部违约责任和费用由供应方承担。  5、进场设备验收：采购人根据实际需求向供应商明确最终数量，要求供应商提供的设备须为全新，其中全新指原厂包装未拆封、未使用过。设备质量、性能符合采购人的标书中的要求，产品标记编号等基本信息字体清晰，能够准确无误地表示货物的型号、规格/定制尺寸、制造商、生产日期等，并随包装提供制造厂家的相关证书，如设备检验合格证、使用说明、保修书等。如有第三方提出侵犯其专利权、商标权及其他知识产权的起诉，均由供应商承担经济损失和法律责任。  6、安装验收：项目服务提供的设备设施须在合同签订后6个月内安装调试完毕，采购人根据进场的设备清单，逐一确认清单中的设备及数量已全部安装到位，并完成安装调试。  7、服务验收：服务期满后，采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。 |
| 包装及运输要求 | 1.投标人提供的产品必须具有可靠安全保护、保险措施，以防止误操作或意外事故致使货物受损。产品包装应符合国家或专业（部）标准规定。供货时须提供配套的附件，工具和使用说明书、合格证、维修维护指南或服务手册等技术资料文件。  2.由投标人将产品直接免费送至采购人指定的位置。如在运输、搬运、安装过程中造成产品损坏，采购人有权不签收并由中标人承担相应经济损失。 |
| 履约保证金 | **中标人在签订合同后，需向采购人提供合同总价1%的履约保证金，投标人需以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函/保险（可在政采云平台购买，咨询热线4009039583）等非现金形式提交。履约保证金（或履约保函）在服务完成且验收合格后无息退还。**  **为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，浙江省财政厅出台浙财采监〔2020〕3 号文件，企业若有购买保险/保函或者融资意向，可登陆政采云平台融资服务（https://jinrong.zcygov.cn/），查看相应融资政策文件及各相关服务方案，咨询热线400-903-9583。** |
| 付款方式 | **1.合同签订后七日内，供应商出具履约保证金保函及预付款保函后（可在政采云平台购买），采购人向中标人支付第一年度服务费的40%，第一年度服务期满经甲方确认后支付第一年度服务费的60%及第二年度服务费的40%，第二年度服务期满经甲方确认后支付第二年度服务费的60%及第三年度服务费的40%，第三年度服务期满后经服务整体验收后支付剩余款项。**  **2.中标人在结算合同价款时需提供正式的税务发票。**  **如在签订合同时，中标方明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，可降低预付款比例（预付款保函同步调整）** |
| 须注意的其他事项 | 1、中标人需文明安装，保证安全，如在安装过程中发生事故，一切责任由中标人承担。  2、安装期间，中标人应妥善保管货物、产品、各种材料和器材，如有被盗和其它损失的，采购人不承担任何责任。  3、中标单位应对本项目前端监控设备、网络设备等配线设备、缆线、端口等按规范模式进行标识、记录和管理。  4、项目参与方应当保持单项价格的合理性，严禁出现不平衡报价的情况，项目采购结束后，采购人有权对各单项价格进行核查，对于严重超过市场价格的单价，将在正式合同中明确：对于认定为不平衡报价的单项，如果发生数量变动，将按照有利于甲方的单价进行认价。  5、应当依照法律、法规的规定，建立健全全流程数据安全管理制度，组织开展数据安全教育培训，采取相应的技术措施和其他必要措施，保障数据安全。  6、针对项目服务提供的设备及备品备件，在项目服务期满后，采购人具有永久使用权及最终处置权。 |

# 附：点位清单表（拟定）

## 江南\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **安装地点** | **安装方向** | **设备类型** | **数量** |
| 1 | 江南\*\*\* | 龙渎桥头南监控杆 | 南往北安装在限高杆 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 3 | 江南\*\*\* | 双龙大桥下往滨江路口 | 往东照 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 4 | 江南\*\*\* | 长宁路路口（汽车装潢）对面电线杆 | 西往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 5 | 江南\*\*\* | 滨江路下官桥社区11幢对面庭院15号灯杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 6 | 江南\*\*\* | 长宁路48号外面电线杆 | 东西走各 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 7 | 江南\*\*\* | 长宁路下官桥社区15幢门口 | 南往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 8 | 江南\*\*\* | 五里牌楼54号丹丹旅馆 | 西往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 9 | 江南\*\*\* | 长宁路22号外面电线杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 11 | 江南\*\*\* | 五百滩双龙大桥下 | 东往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 西往东 | 400万视频枪机 | 1 |
| 12 | 江南\*\*\* | 通济桥南往北下桥洞 | 南往北楼梯 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东往西照桥洞装限高杆 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 北往南照装限高杆 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 13 | 江南\*\*\* | 通济桥北往南下龙渎路路口 | 西往东照 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 14 | 江南\*\*\* | 双溪西路和国贸街路口监控杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 15 | 江南\*\*\* | 国贸街116号 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 16 | 江南\*\*\* | 南苑小区西10幢 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 17 | 江南\*\*\* | 双兰路灯具市场西南智慧城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 18 | 江南\*\*\* | 双龙南街和双兰路路口监控杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 21 | 江南\*\*\* | 宾虹路和国贸街路口智慧城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 22 | 江南\*\*\* | 宾虹路766号智慧城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 23 | 江南\*\*\* | 宾虹路736弄路口智慧城管杆 | 往东照 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 24 | 江南\*\*\* | 宁苑路季小厨大食堂西侧 | 东西走向，往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 25 | 江南\*\*\* | 宁苑路和美巷往西第一根柱子 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 27 | 江南\*\*\* | 广苑路南苑社区西8幢公益楼监控杆 | 往东照 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 28 | 江南\*\*\* | 玉苑街南苑社区东24幢对面一鸣真鲜门口 | 南北走向、往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 29 | 江南\*\*\* | 信学社区百姓大舞台 | 东西走向、往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 30 | 江南\*\*\* | 高畈街41号对面 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 31 | 江南\*\*\* | 高畈街福泰隆超市外面智慧城管杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 32 | 江南\*\*\* | 百盛大厦C座 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 34 | 江南\*\*\* | 王佰滩公园外滩壹号西侧龙渎路原监控杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 36 | 江南\*\*\* | 五佰滩公园 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 38 | 江南\*\*\* | 五佰滩公园 | 南北走向，往西 | 400万视频枪机 | 3 |
| 39 | 江南\*\*\* | 五佰滩公园外滩壹号东侧龙渎路原监控杆 | 东西走各 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 40 | 江南\*\*\* | 五佰滩公园 | 东西走向，往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 42 | 江南\*\*\* | 通济桥和友诚公园西门路口 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 44 | 江南\*\*\* | 宁苑路和百盛大厦东侧过道交叉口 | 东西走向，往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 47 | 江南\*\*\* | 宾虹路606号外面智慧城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 48 | 江南\*\*\* | 八一南街370号智慧城管杆 | 往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 49 | 江南\*\*\* | 八一南街和南苑路路口监控杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 51 | 江南\*\*\* | 八一南街和碧云路路口 | 南北走向，往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 52 | 江南\*\*\* | 八一南街191号智慧城管杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 53 | 江南\*\*\* | 中村路17-2门口监控杆 | 往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 54 | 江南\*\*\* | 明伦街218号监控杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 56 | 江南\*\*\* | 江滨小学对面明伦街39号监控杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 58 | 江南\*\*\* | 中南巷6号监控杆 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 59 | 江南\*\*\* | 碧云路182弄18号中村社区党群 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 60 | 江南\*\*\* | 中村社区养老服务中心 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 61 | 江南\*\*\* | 中村路192号，养老服务中心对面城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 63 | 江南\*\*\* | 义乌街38号门口城管杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 65 | 江南\*\*\* | 义乌街和碧云路路口监控杆 | 人脸往东南、枪机往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 66 | 江南\*\*\* | 义乌街118号智慧 城管杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 67 | 江南\*\*\* | 义乌街和144号和154号之间广告杆 | 往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 69 | 江南\*\*\* | 义乌街149号智慧城管杆 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 71 | 江南\*\*\* | 义乌街49号智慧城管杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 73 | 江南\*\*\* | 双溪西路和友城公园门口 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 74 | 江南\*\*\* | 友城公园 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 75 | 江南\*\*\* | 友城公园基站西侧 | 西南、西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 76 | 江南\*\*\* | 友诚公园茶水、冷饮店门口 | 东北、西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 78 | 江南\*\*\* | 友城公园江南治安监控杆510351 | 人脸往南，往东北角，枪机往西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 79 | 江南\*\*\* | 友城公园江南治安监控杆510351 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 80 | 江南\*\*\* | 友城公园江南治安监控杆510351对面城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 81 | 江南\*\*\* | 友城公园吸烟亭 | 吸烟亭全覆盖 | 400万视频枪机 | 4 |
| 84 | 江南\*\*\* | 南苑中学门口门卫的蜂巢快递 | 往西照 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 85 | 江南\*\*\* | 南苑中学门口对面监控杆 | 往西照 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 87 | 江南\*\*\* | 金华供电公司门口路灯杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 88 | 江南街道 | 中村 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 89 | 江南街道 | 亚峰路尽头 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 90 | 江南街道 | 江边彩虹桥 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 92 | 江南街道 | 金龙湾体育公园 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
|  |  |  |  |  | **126** |

## 三江\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **安装地点** | **安装方向** | **设备类型** | **数量** |
| 1 | 三江\*\*\* | 丹溪大桥下梅园北门监控立杆 | 南向北安装在原监控杆上 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 2 | 三江\*\*\* | 丹溪大桥下桥底桥墩处 | 北向南壁装 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 5 | 三江\*\*\* | 假日花园（木亭廊指路牌侧） | 西向东 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 6 | 三江\*\*\* | 假日花园（东侧三岔路口） | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 7 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 8 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 12 | 三江\*\*\* | 假日花园（池塘边广场舞区域） | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 13 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 14 | 三江\*\*\* | 假日花园（广场舞区域西侧） | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 15 | 三江\*\*\* | 假日花园（核酸站点） | 北向南 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 16 | 三江\*\*\* | 梅园（南门卫生间） | 北向南 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 17 | 三江\*\*\* | 梅园（南侧十字路口） | 北向南 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 18 | 三江\*\*\* | 梅园（南侧河边围墙） | 南向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 19 | 北向南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 20 | 三江\*\*\* | 梅园（池塘北侧末端） | 北向南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 21 | 三江\*\*\* | 梅园（停车场一侧东门休息处) | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 22 | 三江\*\*\* | 梅园（信号塔） | 东向西 | 270度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 23 | 三江\*\*\* | 梅园（水塔） | 东向西 | 270度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 24 | 三江\*\*\* | 梅园（西门卫生间） | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 28 | 三江\*\*\* | 月亮湾（蓝色楼房顶部） | 西向东 | 270度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 29 | 三江\*\*\* | 月亮湾（荷花池） | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 30 | 三江\*\*\* | 月亮湾（大塘中间桥边） | 南向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 32 | 三江\*\*\* | 月亮湾（李渔路桥下） | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 33 | 三江\*\*\* | 月亮湾（李渔路桥上） | 北向南 | 270度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 35 | 三江\*\*\* | 假日花园（卫生间） | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 36 | 三江\*\*\* | 月亮湾（李渔路桥下东侧） | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 37 | 三江\*\*\* | 月亮湾（滑板广场) | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 38 | 三江\*\*\* | 月亮湾（卫生间） | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 39 | 三江\*\*\* | 月亮湾(广场舞区域） | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 40 | 三江\*\*\* | 步行街世贸中心 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 41 | 三江\*\*\* | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 42 | 三江\*\*\* | 步行街世贸中心城管监控杆 | 西向东 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 43 | 三江\*\*\* | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 44 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 45 | 三江\*\*\* | 步行街世贸中心西侧 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 46 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 47 | 三江\*\*\* | 步行街世贸中心东侧 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 48 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 49 | 三江\*\*\* | 步行街世贸中心东侧靠近宾虹路 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 50 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 52 | 三江\*\*\* | 步行街世贸中心与兰欣里交界处 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 53 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 54 | 三江\*\*\* | 步行街核酸站点 | 北向南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 55 | 三江\*\*\* | 步行街与李渔路交叉口 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 56 | 三江\*\*\* | 兰溪街与寺前皇交叉口 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 57 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 58 | 三江\*\*\* | 十五中门口北门口对面人行横道 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 59 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 60 | 三江\*\*\* | 兰溪街十五中附近卫生间 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 63 | 三江\*\*\* | 更新街与环城南路交叉口 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 64 | 三江\*\*\* | 幸福里小区门口人行横道 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 65 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 66 | 三江\*\*\* | 金磐路与兰溪街交叉口 | 北向南 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 68 | 三江\*\*\* | 金磐路与兰溪街交叉口人行横道 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 69 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 70 | 三江\*\*\* | 中谷商务楼 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 71 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 74 | 三江\*\*\* | 农贸市场 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 75 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 77 | 三江\*\*\* | 新农贸市场广场舞 | 东向西 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 78 | 三江\*\*\* | 新农贸市场南侧道路 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 79 | 三江\*\*\* | 全村公园卫生间 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 80 | 三江\*\*\* | 全村小区6栋 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 81 | 三江\*\*\* | 全村新新家园幼儿园 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 82 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 83 | 三江\*\*\* | 全村四季风尚酒店 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 84 | 三江\*\*\* | 保集半岛北门 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 85 | 三江\*\*\* | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 89 | 三江\*\*\* | 朱村小区和信路与兰溪街交叉口进口 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 90 | 三江\*\*\* | 朱村小区项朱路与兰溪街交叉口进口 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 94 | 三江\*\*\* | 朱村小区中间烧烤店 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 95 | 三江\*\*\* | 八一南街与海棠路交叉口东北角公园 | 南向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 96 | 三江\*\*\* | 嘉柏酒店左侧监控杆向南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 97 | 三江\*\*\* | 缤谷城市运动中心 | 北向南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 98 | 三江\*\*\* | 和畅路与和畅公寓交叉口 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 101 | 三江\*\*\* | 和信路与沈和街交叉口 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 102 | 三江\*\*\* | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 103 | 三江\*\*\* | 沈宅 | 沈宅优家公寓南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 104 | 三江\*\*\* | 沈宅波波超市对面南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 105 | 三江\*\*\* | 沈宅波波超市对面北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 106 | 三江\*\*\* | 和信路与义乌街交叉口电线杆 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 109 | 三江\*\*\* | 顶上华府门口人行横道 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 110 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 111 | 三江\*\*\* | 和信公园（广场舞广场） | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 112 | 三江\*\*\* | 南向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 114 | 三江\*\*\* | 和信公园（北侧平台） | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 115 | 三江\*\*\* | 南市小区69栋小广场 | 南向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 118 | 三江\*\*\* | 东莱路中洋生鲜 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 119 | 三江\*\*\* | 云海楼办公大楼 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 120 | 三江\*\*\* | 田野路与东阳街交叉口 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 122 | 三江\*\*\* | 田野路中段 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 123 | 三江\*\*\* | 下马滩 | 好又多烟酒超市东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 129 | 三江\*\*\* | 宏腾生活广场东莱路监控杆 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 130 | 三江\*\*\* | 时新大厦 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 131 | 三江\*\*\* | 芳草街社区中心 | 卫生间东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 132 | 三江\*\*\* | 朝广场一侧西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 133 | 三江\*\*\* | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 135 | 三江\*\*\* | 茂华街 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 136 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 141 | 三江\*\*\* | 双汇路与兰亭街交叉口 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 142 | 三江\*\*\* | 工人大厦 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 143 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 146 | 三江\*\*\* | 四通大厦 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 149 | 三江\*\*\* | 城南公园卫生间 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 153 | 三江\*\*\* | 城南公园凉亭 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 154 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 155 | 三江\*\*\* | 崇信路 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 156 | 三江\*\*\* | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 159 | 三江\*\*\* | 宾虹路309号公厕 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 160 | 三江\*\*\* | 李渔路与东阳街交叉口西南角 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 162 | 三江\*\*\* | 金发豪园卫生间 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 163 | 三江\*\*\* | 万润生鲜 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 164 | 三江\*\*\* | 义乌街921太平洋保险门口 | 西向东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 167 | 三江\*\*\* | 步行街东南角广场舞 | 南向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 168 | 三江\*\*\* | 步行街东侧人行横道 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 169 | 三江\*\*\* | 市民广场卫生间 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 170 | 三江\*\*\* | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 173 | 三江\*\*\* | 市民广场广场舞 | 西向东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 177 | 三江\*\*\* | 市民广场大草坪旁石子路 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 193 | 三江\*\*\* | 三晖路 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 194 | 三江\*\*\* | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 195 | 三江\*\*\* | 三路口三丰路十足便利店门口 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 198 | 三江\*\*\* | 三路口幼儿园门口 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 199 | 三江\*\*\* | 三路口半夜客 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 200 | 三江\*\*\* | 三路口\*\*室南侧灯柱 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 202 | 三江\*\*\* | 三路口6号公寓A座 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 205 | 三江\*\*\* | 三路口博创烟酒行 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 208 | 三江\*\*\* | （三路口高空)三路口纸上烤鱼楼顶 | 朝三路口街方向，向北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 209 | 三江\*\*\* | （三路口高空)三路口纸上烤鱼楼顶 | 朝三路口街方向，向南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 210 | 三江\*\*\* | （三路口高空)八一南街与金磐路交叉口南国名城63栋楼顶，五粮液边上高楼 | 朝三路口金磐路方向，向东 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 211 | 三江\*\*\* | （三路口高空)奥克斯御府花园16栋楼顶 | 朝三路口街方向，向北 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 212 | 三江 | 三路口三晖路夜市 | 往西朝下 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 213 | 三江 | 三路口三晖路夜市 | 往东，往西，往面 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
|  |  |  |  |  | **135** |

## 西关\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **安装地点** | **安装方向** | **设备类型** | **数量** |
| 1 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西1 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 2 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西2 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 3 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西3 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 ，南北走向 | 400万视频枪机 | 2 |
| 4 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西4 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 5 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西5 | 东西走向 | 400万视频枪机 | 2 |
| 6 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西6 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 7 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西7 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 8 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西8 | 往东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 9 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西9 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 10 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西10 | 往东 | 400万视频枪机 | 1 |
| 11 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西11 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 12 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西12 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 13 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往西13 | 往北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 14 | 西关\*\*\* | 婺洲自来水公司应急保障中心广告杆14 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 15 | 西关\*\*\* | 河盘桥和婺洲街监控杆15 | 路两边往北、往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 16 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往东16 | 往东 | 400万视频枪机 | 1 |
| 17 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往东厕北人行道交叉口（530179监控杆）17 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 18 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往东18 | 东西走向 | 400万视频枪机 | 2 |
| 19 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往东19 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 20 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往东20 | 东西走向 | 400万视频枪机 | 2 |
| 21 | 西关\*\*\* | 婺江边公园婺洲街往东21 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 22 | 西关\*\*\* | 双龙大桥下人行道 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 23 | 西关\*\*\* | 双龙大桥八中北面人行道 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 24 | 西关\*\*\* | 双龙大桥下八中便民停车场外监控杆 | 往南人行道 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往北车道 | 400万视频枪机 | 1 |
| 25 | 西关\*\*\* | 双龙大桥下便民停车场岗厅 | 往东北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 26 | 西关\*\*\* | 双溪西路地铁站B进出口 | 往东人行道 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往北车道 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 27 | 西关\*\*\* | 双溪西路508号智慧城管杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 28 | 西关\*\*\* | 双溪西路534号智慧城管杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 29 | 西关\*\*\* | 双溪西路开发区大楼门口 | 东西 走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 往北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 30 | 西关\*\*\* | 双溪西路开发区服务中心西侧智慧城管杆 | 往北通道，往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 31 | 西关\*\*\* | 双溪西路往婺洲街路口，双溪西路668号门口抓拍杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 32 | 西关\*\*\* | 双溪西路732门口 | 照往北通道 | 400万视频枪机 | 1 |
| 33 | 西关\*\*\* | 李渔路往浦江街，浦江街往李渔路 | 往南，往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 34 | 西关\*\*\* | 丹溪路和浦江街路口交警杆 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 35 | 西关\*\*\* | 南苑中学西南角交警杆 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 36 | 西关\*\*\* | 婺洲街1607号好又多超市门口杆子 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 37 | 西关\*\*\* | 婺洲街比特网络中心Ｃ座 | 往东南角 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 38 | 西关\*\*\* | 金磐路1411号门口楼梯下监控杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 39 | 西关\*\*\* | 金磐路往婺洲街路口 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往北，往东 | 400万视频枪机 | 2 |
| 40 | 西关\*\*\* | 金磐路和婺洲街路口人行道 | 人行道往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 41 | 西关\*\*\* | 金磐路景岚苑西边上腾街（开发区-北-45路灯） | 往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 42 | 西关\*\*\* | 金磐路351号外监控杆 | 往西北角 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 43 | 西关\*\*\* | 金磐路1296外监控杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 44 | 西关\*\*\* | 金磐路山脚下村33幢外电线杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 45 | 西关\*\*\* | 金磐路精致料理门口电线杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 46 | 西关\*\*\* | 金磐路金磐数字产业园南门往西 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 往西 | 400万视频枪机 | 1 |
| 47 | 西关\*\*\* | 金磐路1138号事必达汽车 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 48 | 西关\*\*\* | 金磐路和双龙南街交叉口金磐路1021号 | 往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
|  | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 49 | 西关\*\*\* | 双龙南街海马加油站路口监控杆 | 往东过道，往东海马加油，往北，往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
|  | 枪球联动人脸摄像机 | 2 |
| 50 | 西关\*\*\* | 双龙南街往和信路路口交警杆 | 往东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 51 | 西关\*\*\* | 和信路1302号智慧城管杆 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 52 | 西关\*\*\* | 望湖山庄29幢外和信路抓拍杆 | 往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 53 | 西关\*\*\* | 金职院东进口 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 54 | 西关\*\*\* | 金职院实验剧场外核酸点 | 往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 55 | 西关\*\*\* | 金职院学仕楼7外跑路 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 56 | 西关\*\*\* | 金职院室外篮球场 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 57 | 西关\*\*\* | 金职院体育馆门口核酸点 | 往东北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 58 | 西关\*\*\* | 茶花公园茶花博物馆 | 往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 59 | 西关\*\*\* | 茶花公园 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 60 | 西关\*\*\* | 茶花公园塔下公厕外 | 往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 61 | 西关\*\*\* | 茶花公园1 | 往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 62 | 西关\*\*\* | 茶花公园2 | 往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 63 | 西关\*\*\* | 茶花公园茶花公园茶花博物馆北面照凉亭 | 往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 64 | 西关\*\*\* | 北大科技园西门园区监控杆 | 往西。往东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 65 | 西关\*\*\* | 争辉街与丹溪路交叉口 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 66 | 西关\*\*\* | 和信路四季风尚酒店 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 67 | 西关\*\*\* | 婺州街与环城南路交叉口东南角 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 68 | 西关\*\*\* | 环城南路与艾克医院中间人行横道 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 69 | 西关\*\*\* | 德润华唐店照门口 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 70 | 西关\*\*\* | 永康街与环城南路交叉口东南角 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万视频枪机 | 1 |
| 71 | 西关\*\*\* | 环城南路1681号前绿化带 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 72 | 西关\*\*\* | 环城南路上尚五金对面道路监控杆 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 73 | 西关\*\*\* | 环城南路与双龙南街交叉口西南角 | 西向东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 74 | 西关\*\*\* | 环城南路与双龙南街交叉口东南角 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 75 | 西关\*\*\* | 环城南路与新渥街交叉口 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 76 | 西关\*\*\* | 环城南路与永康街交叉口东北角 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 77 | 西关\*\*\* | 永康街西侧道路 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 78 | 西关\*\*\* | 金磐开发区垃圾分类点006 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 79 | 西关\*\*\* | 永康街电动车充电桩 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 80 | 西关\*\*\* | 董宅路与永康街交叉口西北角 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 81 | 西关\*\*\* | 董宅路与新都路交叉口 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 82 | 西关\*\*\* | 新都路58号 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 83 | 西关\*\*\* | 新都路南屏名都小区 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 84 | 西关\*\*\* | 环城南路北侧道路 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 85 | 西关\*\*\* | 婺州街与环城南路交叉口北侧红绿灯 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 86 | 西关\*\*\* | 婺州街丽景公寓 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 87 | 西关\*\*\* | 争辉路与董宅路交叉口 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 88 | 西关\*\*\* | 婺景生态园南侧朝龙腾家具大厦 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 89 | 西关\*\*\* | 婺景生态园南侧 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 90 | 西关\*\*\* | 婺景生态园北侧路灯 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 91 | 西关\*\*\* | 金华之心西门 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 92 | 西关\*\*\* | 婺州街与李渔路交叉口东南角 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 93 | 西关\*\*\* | 金华之心 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 94 | 西关\*\*\* | 金华之心地下室通道 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 95 | 西关\*\*\* | 金华之心北门左侧电动车停车场 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 96 | 西关\*\*\* | 金华之心北门 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 97 | 西关\*\*\* | 金华之心北门右侧电动车停车场 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 98 | 西关\*\*\* | 金华之心道路人行横道电动车停车场 | 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 99 | 西关\*\*\* | 李渔路与永康街交叉口西南角 | 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 100 | 西关\*\*\* | 李渔路与永康街交叉口东南角 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 101 | 西关\*\*\* | 李渔路与婺州街交叉口西南角 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 102 | 西关\*\*\* | 李渔路人行横道 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 103 | 西关\*\*\* | 李渔路与浦江街交叉口东南角 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 104 | 西关\*\*\* | 李渔路与浦江街交叉口南侧红绿灯 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 105 | 西关\*\*\* | 李渔路北侧新西关\*\*\*绿化带 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 106 | 西关\*\*\* | 宾虹路与浦江街交叉口东南角 | 东向西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 西向东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 107 | 西关\*\*\* | 宾虹路与浦江街交叉口南侧红绿灯 | 南向北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 北向南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
|  |  |  |  |  | **173** |

## 秋滨\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **安装地点** | **安装方向** | **设备类型** | **数量** |
| 1 | 秋滨所 | 蟠龙 | 东西方向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 2 | 秋滨所 | 石门菜市场入口 | 朝南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 3 | 秋滨所 | 石门残疾人至家门口电杆 | 朝西 | 400万微光筒机 | 1 |
| 4 | 秋滨所 | 新加石门文化礼堂进去 | 朝东南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 秋滨所 | 石门至南塘交叉口电杆 | 朝东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 5 | 秋滨所 | 石门至南塘交叉口 | 朝北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 6 | 秋滨所 | 石门村口朝北 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 7 | 秋滨所 | 黄元篮球场 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 8 | 秋滨所 | 黄元老乡佳文土菜馆 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 9 | 秋滨所 | 吕塘下6幢1单元 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 10 | 秋滨所 | 新加金星北街 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 吕塘下兰兰超市 | 朝西南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 11 | 秋滨所 | 新加陆村小区 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 秋滨所 | 博联宾馆南侧 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 12 | 秋滨所 | 新加陆村小区6幢8幢 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 朱基头社塘路56弄8号对面 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 13 | 秋滨所 | 新加四季尊域门口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 秋滨所 | 朱基头菜市场西门路口电杆 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 14 | 秋滨所 | 张坞垅老区21幢 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 15 | 秋滨所 | 张坞垅老区2幢 | 朝西 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 张坞垅老区1幢 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 16 | 秋滨所 | 秋滨街道中心幼儿园 | 朝南北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 17 | 秋滨所 | 后山塘小区6幢7号 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 18 | 秋滨所 | 冠山顶东进村路口冠新1路 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 19 | 秋滨所 | 冠山顶香桃超市 | 朝西南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 20 | 秋滨所 | 冠山顶篮球场 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 21 | 秋滨所 | 冠山顶主街 | 朝北朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 22 | 秋滨所 | 冠山顶中间路 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 23 | 秋滨所 | 冠山顶菜场入口 | 朝东朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 24 | 秋滨所 | 领跑宿舍超市下面 | 朝东、西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 25 | 秋滨所 | 领跑宿舍楼3幢进口共 | 朝东朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 6 |
| 26 | 秋滨所 | 新加新源路卡丁车 | 朝西 | 400万微光筒机 | 1 |
| 秋滨所 | 领跑宿舍入口 | 朝北朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 27 | 秋滨所 | 蟠龙中间路东南西北 | 东西南北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 28 | 秋滨所 | 金湖雅苑南门进出口 | 朝西朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 29 | 秋滨所 | 金湖雅苑东门进口 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 30 | 秋滨所 | 秋高活动广场 | 朝南 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 31 | 秋滨所 | 秋高主街夜市进口朝东 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 32 | 秋滨所 | 大盘街双鹿啤酒厂门口 | 朝东、西， | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 33 | 秋滨所 | 大盘街秋涛街交叉口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 34 | 秋滨所 | 邵姜142弄 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 35 | 秋滨所 | 姜山头卫生室 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 36 | 秋滨所 | 姜山头3#配电01#电杆 | 朝西南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 37 | 秋滨所 | 姜山头百事达陶瓷卫浴管 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 38 | 秋滨所 | 姜山头万商宾馆里朝门1只 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 39 | 秋滨所 | 王五元党群门口电杆 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 40 | 秋滨所 | 化山小区社区公园 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 41 | 秋滨所 | 化山小区 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 42 | 秋滨所 | 新加吕献塘广场南 | 朝东朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 秋滨所 | 吕献塘中间 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 43 | 秋滨所 | 吕献塘广场 | 朝东 | 400万微光球机 | 1 |
| 44 | 秋滨所 | 龙潭路208号 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 45 | 秋滨所 | 吕献塘 | 朝北朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 46 | 秋滨所 | 陆村烧烤场 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 47 | 秋滨所 | 陆村烧烤场对面 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 48 | 秋滨所 | 朱基头邮政门口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 49 | 秋滨所 | 姜山头篮球场 | 朝西朝东 | 400万微光筒机 | 2 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 50 | 秋滨所 | 姜山头社区文化广场 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 51 | 秋滨所 | 吕塘下文化礼堂 | 朝南朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 52 | 秋滨所 | 黄元办公大楼 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 53 | 秋滨所 | 新加秋所后面 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 石门小学门口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 54 | 秋滨所 | 常青墅对面 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 55 | 秋滨所 | 万豪天禧 | 朝南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 56 | 秋滨所 | 新加美和路琅峰街交叉口 | 朝西朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 张坞垅庭院 | 朝东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 57 | 秋滨所 | 新加美和路 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 金湖雅苑 | 朝东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 58 | 秋滨所 | 上湖华章 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 59 | 秋滨所 | 湖风雅苑 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 60 | 秋滨所 | 婺家大院 | 朝东朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 61 | 秋滨所 | 姜山头 | 朝西 | 400万微光球机 | 3 |
| 62 | 秋滨所 | 姜山头文沙街 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 63 | 秋滨所 | 下新文溪街 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 64 | 秋滨所 | 社路中间十字路口 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 66 | 秋滨所 | 社路八达路 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 67 | 秋滨所 | 社路 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 68 | 秋滨所 | 朱基头秋滨文化站 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 69 | 秋滨所 | 八达路 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 70 | 秋滨所 | 秋滨\*\*\* | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 71 | 秋滨所 | 吕献塘龙潭路 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 72 | 秋滨所 | 吕献塘双村街199号 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 73 | 秋滨所 | 吕献塘江西土菜馆 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 74 | 秋滨所 | 吕献塘停车场 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 秋滨所 | 吕献塘西域大饭堂 | 朝东朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 75 | 秋滨所 | 吕献塘龙潭路5号 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 秋滨所 | 下新只吕塘下路口朝三叉口 | 朝东朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 76 | 秋滨所 | 唐宅始丰路 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 77 | 秋滨所 | 唐宅屏岩街665，新增2个人脸 | 朝东、朝西、朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 78 | 秋滨所 | 唐宅屏岩街 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 79 | 秋滨所 | 唐宅风雅居宾馆 | 朝北朝南 | 400万微光球机 | 2 |
| 80 | 秋滨所 | 唐宅风兰州拉面 | 朝北朝南朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 81 | 秋滨所 | 前后周篮球场 | 朝东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 82 | 秋滨所 | 八达中路鑫永涛超市门口 | 朝东朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 6 |
| 83 | 秋滨所 | 吕献塘4.5.6幢 | 朝南朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 19 |
| 84 | 秋滨所 | 吕塘下池塘 | 朝北 | 400万微光球机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 85 | 秋滨所 | 海棠西路停车场 | 朝东朝西 | 400万微光筒机 | 4 |
| 400万微光球机 | 3 |
| 86 | 秋滨所 | 沈天田秋沈路16号 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 87 | 秋滨所 | 王五元新区 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 7 |
| 88 | 秋滨所 | 涌雪街神丽路朝 | 朝东朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 89 | 秋滨所 | 蒋马山背桃岩街生活超市朝南 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 90 | 秋滨所 | 新嘉智创园 | 朝西朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 91 | 秋滨所 | 那云创业园 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 5 |
| 800万40倍高清球机 | 2 |
| 92 | 秋滨所 | 古丽中学 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 93 | 秋滨所 | 银湖小学 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 94 | 秋滨所 | 中盈生态园 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 5 |
| 95 | 秋滨所 | 双林南街领跑宿舍楼顶往南照 | 朝南 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 96 | 秋滨所 | 新源路卡丁车场 | 东西走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 97 | 秋滨所 | 屏岩街和仙源路中口灯杆 | 往北 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 98 | 秋滨所 | 屏岩街和唐宅街交叉口 | 往面 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
| 99 | 秋滨所 | 金职院西门郞郞创业园楼顶 | 往北 | 180度高空AR全景摄像机 | 1 |
|  |  |  |  |  | 239 |

## 苏孟\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **安装地点** | **安装方向** | **设备类型** | **数量** |
| 1 | 苏孟\*\*\* | 妇幼保健院南门朝南 | 门诊门口朝南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 2 | 苏孟\*\*\* | 妇幼保健院西门朝西 | 急诊门口朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 3 | 苏孟\*\*\* | 南辉苑海棠路入口朝南 | 往南照 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 4 | 苏孟\*\*\* | 妇幼保健院与滨湖映象小路朝东、西 | 东西走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 5 | 苏孟\*\*\* | 泰地金水湾东边道路入口朝南、北 | 南北走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 6 | 苏孟\*\*\* | 寺南路与公园路口朝南、北 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 7 | 苏孟\*\*\* | 寺南路与东阳街路口朝东、西 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 8 | 苏孟\*\*\* | 寺南路紫丁花园路口朝南、北 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 9 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘中学文体中心朝北 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 10 | 苏孟\*\*\* | 后山路八一南街公园路口朝东、西 | 东西走向 | 枪球联动人脸摄像机 | 2 |
| 11 | 苏孟\*\*\* | 绿城海棠北侧绿道靠八一南街路口东、西 | 东西走向 | 枪球联动人脸摄像机 | 2 |
| 12 | 苏孟\*\*\* | 湖海城市花园公厕 | 朝西照 | 400万微光球机 | 1 |
| 13 | 苏孟\*\*\* | 志和路与八一南街交叉路口朝东、西 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 14 | 苏孟\*\*\* | 后山街与紫丁花园朝东、南、西 | 东南西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 15 | 苏孟\*\*\* | 义乌街延伸段朝南、北 | 东南西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 16 | 苏孟\*\*\* | 二环南路与八一南街东侧朝东 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 17 | 苏孟\*\*\* | 二环南路与八一南街西侧朝北 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 18 | 苏孟\*\*\* | 二环南路与八一南街南侧朝西 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 19 | 苏孟\*\*\* | 兰溪街仙源路朝北 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 20 | 苏孟\*\*\* | 湖塘月色公厕 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 21 | 苏孟\*\*\* | 湖畔里商场东侧朝南、北 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 22 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园西一二区5米路 | 南北朝向/朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 23 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园二环路口东、北 | 北侧东西朝向/南侧东西朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 24 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园7号建筑帆船场地门口 | 朝东 | 400万微光球机 | 1 |
| 25 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园西侧假山朝南 | 朝南 | 400万微光筒机 | 1 |
| 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园西侧假山朝北 | 朝北 | 400万微光筒机 | 1 |
| 26 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园西边山顶朝南、北 | 南北朝向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 27 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园西三四五区-8米路 | 南北朝向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 28 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园西三四五区-9米路 | 南北朝向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 29 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园志和路公共自行车点边朝东、西 | 东西朝向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 30 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园极限运动场两个入口 | 筒机朝南/朝北，球机朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 31 | 苏孟\*\*\* | 二环南路与志和路朝南 | 筒机朝西/球机朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 32 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园仙源路桥东、西 | 东西朝向 | 400万微光筒机 | 3 |
| 33 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园金湖雅苑出入口 | 朝北 | 400万微光球机 | 1 |
| 34 | 苏孟\*\*\* | 德胜街与海塘西路路口东侧朝南 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 35 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园金职院南门对面朝东、西、北 | 筒机东西朝向/球机往北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 36 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园沙滩东、西 | 东西朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 37 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园沙滩小卖部入口朝北 | 朝东 | 400万微光球机 | 1 |
| 38 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园水上舞台朝东、南、西 | 筒机东西朝向/球机往南 | 400万微光筒机 | 2 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 39 | 苏孟\*\*\* | 湖海塘公园东一区停车场小路 | 朝西 | 400万微光球机 | 1 |
| 40 | 苏孟\*\*\* | 和悦路文创路朝南、北 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 41 | 苏孟\*\*\* | 体育中心室外篮球场停车场 | 朝西 | 400万微光球机 | 1 |
| 42 | 苏孟\*\*\* | 体育中心室外篮球场中间绿化 | 朝东南 | 400万微光球机 | 1 |
| 43 | 苏孟\*\*\* | 体育中心室外篮球场南面 | 朝北 | 400万微光球机 | 1 |
| 44 | 苏孟\*\*\* | 体育中心室外篮球场厕所朝南、西 | 朝南，朝西 | 400万微光筒机 | 2 |
| 45 | 苏孟\*\*\* | 体育中心室外篮球场两个入口 | 南北朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 46 | 苏孟\*\*\* | 体育中心西门 | 东西朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 47 | 苏孟\*\*\* | 双龙南街与金安公路西侧朝北 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 48 | 苏孟\*\*\* | 双龙南街与金安公路东侧朝南 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 49 | 苏孟\*\*\* | 文悦街与仙源路朝南、北 | 东南西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 50 | 苏孟\*\*\* | 少体校北侧道路路口朝西 | 南北朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 51 | 苏孟\*\*\* | 少体校北侧道路路口朝东 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 52 | 苏孟\*\*\* | 苏延路与永法寺路口 | 东西朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 53 | 苏孟\*\*\* | 苏孟中干渠桥西侧朝西、北 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 54 | 苏孟\*\*\* | 苏孟中心小学门口朝南、北 | 南北朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 55 | 苏孟\*\*\* | 和堰新村苏孟中学入口朝北 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 56 | 苏孟\*\*\* | 十八宝殿门口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 57 | 苏孟\*\*\* | 朱项店村村委会东、西 | 东西朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 58 | 苏孟\*\*\* | 定业家园东门 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 59 | 苏孟\*\*\* | 定业家园西门 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 60 | 苏孟\*\*\* | 石门农场卫生院门诊大厅 | 朝大门 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 61 | 苏孟\*\*\* | 石门农场幼儿园大门 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 62 | 苏孟\*\*\* | 武义江沿江公园水文站边朝南、北 | 南北朝向 | 400万微光球机 | 2 |
| 63 | 苏孟\*\*\* | 悦虹湾北区1栋楼顶 | 东南角 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 64 | 苏孟\*\*\* | 悦虹湾南区1栋楼顶 | 东南角 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 65 | 苏孟\*\*\* | 泰地金水湾13栋楼顶 | 朝东 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 66 | 苏孟\*\*\* | 二环路与合山头路口朝南、北 | 南北朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 67 | 苏孟\*\*\* | 小薇园区西门高空 | 朝西 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 68 | 苏孟\*\*\* | 小薇园区南门 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 69 | 苏孟\*\*\* | 小薇园区东门朝东、西 | 东西朝向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 70 | 苏孟\*\*\* | 德胜南路与蓝镇东路交叉路口朝南、北 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 71 | 苏孟\*\*\* | 塘角头村丁字路口朝南、西、北 | 朝南、朝北筒机/球往西 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 72 | 苏孟\*\*\* | 梅溪绿色骑行道双园新村对面健身器材南、北 | 南北走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 73 | 苏孟\*\*\* | 梅溪绿色骑行道溪口下老桥东、南 | 南北走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 74 | 苏孟\*\*\* | 梅溪江后徐坝朝南、北 | 南北走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 75 | 苏孟\*\*\* | 梅溪江茶堰村老桥朝南、北 | 南北走向 | 400万微光筒机 | 2 |
| 76 | 苏孟\*\*\* | 江边绿道二环边路口 | 朝西北方 | 400万微光筒机 | 1 |
| 77 | 苏孟\*\*\* | 东阳街沿江公园篮球场 | 朝东北方 | 400万微光球机 | 1 |
| 78 | 苏孟\*\*\* | 兰溪街与敏学路朝南、北枪 朝西球 | 南北筒机/球机往西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 79 | 苏孟\*\*\* | 文悦街与敏学路朝东、北枪，朝南、西球 | 东南西北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 2 |
| 80 | 苏孟\*\*\* | 和悦路与文悦街朝东、西枪，南球 | 东西筒机/球机往南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 81 | 苏孟\*\*\* | 东阳街与后山路交叉口 | 东枪西球 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 82 | 苏孟\*\*\* | 和悦路与文和街南侧红绿灯杆朝东枪、朝西球 | 东球西枪 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 83 | 苏孟\*\*\* | 和悦路与义乌街东侧红绿灯杆朝东球、朝西枪 | 南球北枪 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 84 | 苏孟\*\*\* | 文汇街与和悦路南球、北枪 | 东球西枪 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 85 | 苏孟\*\*\* | 文汇街与志和路东球、西枪 | 球机朝北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 86 | 苏孟\*\*\* | 义乌街与二环南路路口朝北球 | 南北枪 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 87 | 苏孟\*\*\* | 龙川路与沿江公园朝南、北枪 | 朝南 | 400万微光球机 | 1 |
| 88 | 苏孟\*\*\* | 东阳街梅溪桥北侧红绿灯杆朝北球 | 东西筒机 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 89 | 苏孟\*\*\* | 八一南街与志和路东侧红绿灯杆东、西枪机 | 南北枪/球机朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 90 | 苏孟\*\*\* | 仙源东路与八一南街朝南、北枪机，西球机 | 东南西北 | 枪球联动人脸摄像机 | 4 |
| 91 | 苏孟\*\*\* | 老金安公路与嘉华路十字路口 | 南北朝向 | 枪球联动人脸摄像机 | 2 |
| 92 | 苏孟\*\*\* | 仙华南街与新能源小镇公交首末站朝南、北枪 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
|  |  |  |  |  | **167** |

## 金西\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **辖区** | **安装地点** | **安装方向** | **设备类型** | **数量** |
| 1 | 汤溪\*\*\* | 峙垅湖公园北入口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 2 | 汤溪\*\*\* | 汤溪琳湖街恒大停车场路口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 3 | 汤溪\*\*\* | 汤溪松涛街恒大停车场路口 | 朝东北方 | 400万微光球机 | 1 |
| 4 | 汤溪\*\*\* | 峙垅湖公园核酸检测点入口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 5 | 汤溪\*\*\* | 峙垅湖公园雕像处 | 朝西 | 400万微光球机 | 1 |
| 6 | 汤溪\*\*\* | 汤溪松涛街与文博路交叉口广场 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 7 | 汤溪\*\*\* | 峙垅湖公园公厕中 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 8 | 汤溪\*\*\* | 汤溪松涛街恒大养生谷喷泉处 | 朝北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 9 | 汤溪\*\*\* | 峙垅湖公园公厕北 | 朝北 | 400万微光筒机 | 1 |
| 10 | 汤溪\*\*\* | 琳湖街文楚路交叉口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 11 | 汤溪\*\*\* | 汤溪松涛街与文楚路交叉口 | 龙丽花园西边第一幢楼顶朝西南方 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 12 | 汤溪\*\*\* | 汤溪松涛街城中路交叉口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 13 | 汤溪\*\*\* | 汤溪琳湖街城中路交叉口 | 朝东北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 14 | 汤溪\*\*\* | 汤溪琳湖街安正路交叉口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 15 | 汤溪\*\*\* | 汤溪琳湖街加油站对面 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 16 | 汤溪\*\*\* | 白汤下线与中山路交叉口 | 朝北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 17 | 汤溪\*\*\* | 桃源宾馆门口非机动车道 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 18 | 汤溪\*\*\* | 城中路白汤下交叉口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 19 | 汤溪\*\*\* | 仙舟大街城中路交叉口朝南 | 朝南 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 仙舟大街城中路交叉口朝北 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 仙舟大街城中路交叉口朝西 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 仙舟大街城中路交叉口朝东 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 20 | 汤溪\*\*\* | 仙舟大街白汤下交叉口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 21 | 汤溪\*\*\* | 金城花园小区-东 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 金城花园小区-西 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 22 | 汤溪\*\*\* | 南山路白汤下核酸点 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 23 | 汤溪\*\*\* | 南山路与汤塘街 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 24 | 汤溪\*\*\* | 华盈电子门口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 25 | 汤溪\*\*\* | 永和化工门口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 26 | 汤溪\*\*\* | 派溪童桥头 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 27 | 汤溪\*\*\* | 汤溪护城街景扬工具附近 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 28 | 汤溪\*\*\* | 教工路学士路交叉口 | 朝北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 29 | 汤溪\*\*\* | 东湖街东门路交叉口朝西 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 东湖街东门路交叉口朝南 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 汤溪东湖街与中山路 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 30 | 汤溪\*\*\* | 汤溪新村 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 汤溪新村 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 31 | 汤溪\*\*\* | 东门路与南门街交叉口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 东门路与南门街交叉口 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 东门路与南门街交叉口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 32 | 汤溪\*\*\* | 汤溪汤苏线方舱医院3号门 | 朝北、南 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 汤溪汤苏线方舱医院1号门 | 朝西 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 33 | 汤溪\*\*\* | 汤九线上徐村口 | 朝北 | 400万微光球机 | 1 |
| 34 | 汤溪\*\*\* | 越溪白鹤油麻车村口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 35 | 汤溪\*\*\* | 汤九线九峰温泉路牌旁 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 36 | 汤溪\*\*\* | 影星街18号门口 | 南北走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 37 | 汤溪\*\*\* | 北新路朝西 | 朝西 | 400万微光球机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 北新路朝东 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 38 | 汤溪\*\*\* | 城隍殿街朝北 | 朝北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 汤溪\*\*\* | 城隍殿街朝南 | 朝南 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 39 | 汤溪\*\*\* | 黄道街中山路29号 | 东西走向 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 40 | 汤溪\*\*\* | 经发街与文博路 | 南枪北球 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 41 | 汤溪\*\*\* | 经发街汤溪医院后门 | 南球北枪 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 42 | 汤溪\*\*\* | 经发街与城中路 | 朝北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 43 | 汤溪\*\*\* | 经发街与安正路 | 朝北 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 44 | 汤溪\*\*\* | 经发街与中山路 | 南球北枪 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 45 | 汤溪\*\*\* | 经发街与中山路 | 东枪西球 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 46 | 汤溪\*\*\* | 洞山街燃气门口 | 南枪北球 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 47 | 汤溪\*\*\* | 白沙驿楼顶 | 高空球机 | 800万40倍高清球机 | 1 |
| 48 | 汤溪\*\*\* | 生物产业园纵四路门口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 49 | 汤溪\*\*\* | 生物产业园花园生活区门口核酸点 | 东枪西球 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 50 | 汤溪\*\*\* | 白汤下清峰街产业园门口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 51 | 汤溪\*\*\* | 白汤下尖峰药业门口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 52 | 汤溪\*\*\* | 白汤下纵二路辅道人脸 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 53 | 汤溪\*\*\* | 桃园路34号门口电杆 | 朝北/朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 54 | 汤溪\*\*\* | 仙舟大街汤溪管理处 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 55 | 汤溪\*\*\* | 仙舟大街与北新路交叉口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 56 | 汤溪\*\*\* | 汤井线垃圾站 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 57 | 汤溪\*\*\* | 寿桃路与汤塘街交叉口 | 南球北枪 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 800万40倍高清球机 | 1 |
| 58 | 汤溪\*\*\* | 山坊水库 | 朝西 | 400万微光球机 | 1 |
| 59 | 汤溪\*\*\* | 汤山线冬畈村 | 东西走向 | 400万微光球机 | 2 |
| 60 | 汤溪\*\*\* | 三联水库 | 朝南 | 400万微光球机 | 1 |
| 61 | 汤溪\*\*\* | 山坑坞水库 | 朝南 | 400万微光球机 | 2 |
| 62 | 汤溪\*\*\* | 西畈水库 | 朝南 | 400万微光球机 | 2 |
| 63 | 汤溪\*\*\* | 山口殿水库 | 朝西 | 400万微光球机 | 1 |
| 64 | 汤溪\*\*\* | 东湖街151号29幢 | 朝南北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 汤溪\*\*\* | 东湖街151号2幢 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 65 | 汤溪\*\*\* | 东湖街与安正路交叉口 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 66 | 汤溪\*\*\* | 琳胡街君悦上城原监控杆 | 朝北 | 枪球联动人脸摄像机 | 1 |
| 1 | 罗埠镇 | 中塘水库 | 朝南 | 400万微光球机 | 1 |
| 2 | 罗埠镇 | 刘家桥 | 朝北 | 400万微光筒机 | 2 |
| 3 | 罗埠镇 | 塘头郑 | 朝西朝南 | 400万微光筒机 | 2 |
| 4 | 罗埠镇 | 金垅水库 | 朝南 | 400万微光筒机 | 2 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 5 | 罗埠镇 | 跃龙村 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 6 | 罗埠镇 | 蒋下线、潘家路口 | 朝南朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 7 | 罗埠镇 | 蒋下线和上章路口 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 8 | 罗埠镇 | 商贸街与315省道 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 4 |
| 罗埠镇 | 新加商贸街 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 9 | 罗埠镇 | 315、后张大坝 | 朝东朝西 | 400万微光筒机 | 2 |
| 10 | 罗埠镇 | 花园北村口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 11 | 罗埠镇 | 陈家沿村 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 12 | 罗埠镇 | 邮储门口 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 13 | 罗埠镇 | 小南路、府前路（照路口方向） | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 14 | 罗埠镇 | 罗埠新区、罗陈路口（下个路口往北方向） | 朝东（罗埠新区）朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 15 | 罗埠镇 | 罗埠振东街、久新路口（点位移至加油站照兰溪方向） | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 16 | 罗埠镇 | 罗埠振东街、董家路口 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 17 | 罗埠镇 | 政府门口广场 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 18 | 罗埠镇 | 老街 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 19 | 罗埠镇 | 董家村江边路口 | 朝西 | 400万微光筒机 | 2 |
| 20 | 罗埠镇 | 老粮站广场 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 21 | 罗埠镇 | 罗陶路 | 朝南 | 400万微光筒机 | 2 |
| 22 | 罗埠镇 | 兴隆街 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 23 | 罗埠镇 | 商贸粮库 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 24 | 罗埠镇 | 集雅幼儿园 | 朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 25 | 罗埠镇 | 港口方村 | 朝南 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 26 | 罗埠镇 | 罗埠镇岩头村 | 朝东 | 400万微光筒机 | 2 |
| 26 | 罗埠镇 | 罗陶路莲湖严村路口 | 朝东 | 400万微光筒机 | 1 |
| 27 | 罗埠镇 | 罗陶路吕家村口 | 朝西 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 28 | 罗埠镇 | 中昊安防 | 朝北朝南 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 29 | 罗埠镇 | 宁能热电 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 30 | 罗埠镇 | 老街口 | 朝东 | 400万微光球机 | 1 |
| 31 | 罗埠镇 | 梦娜围墙 | 朝南 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 32 | 罗埠镇 | 孙家村 | 朝北 | 400万微光筒机 | 2 |
| 33 | 罗埠镇 | 志光路、望溪路交叉口 | 朝西、朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 34 | 洋埠镇 | 让宅村埠头街 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 35 | 洋埠镇 | 大坟头村寺前杨村路口 | 朝西 | 400万微光筒机 | 2 |
| 36 | 洋埠镇 | 梅头村，加装村口朝北方向 | 朝东 | 400万微光筒机 | 2 |
| 37 | 洋埠镇 | 望江路/315省道 | 朝东 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 38 | 洋埠镇 | \*\*室 | 朝北 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 39 | 洋埠镇 | 航运路口 | 朝北 | 400万微光筒机 | 2 |
| 40 | 洋埠镇 | 老街路口江边 | 朝西 | 400万微光筒机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 41 | 洋埠镇 | 米行街中间 | 朝南 | 400万微光筒机 | 2 |
| 42 | 洋埠镇 | 洋埠小学 | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 3 |
| 43 | 洋埠镇 | 人民路菜场（马路两侧方向） | 朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 44 | 洋埠镇 | 邮电 | 朝南朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 1 |
| 400万微光球机 | 1 |
| 45 | 洋埠镇 | 江天酒店 | 朝东朝西 | 400万人脸抓拍双摄摄像机 | 2 |
| 46 | 洋埠镇 | 西十村 | 朝南 | 400万微光筒机 | 2 |
|  |  |  |  |  | **187** |

# 第三章 投标人须知

# 前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内容、要求 | |
| 1 | 项目名称：金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期) | |
| 2 | **投标报价及费用：**  **1、本项目投标应以人民币报价；**  **2、不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用；**  **3、投标人取得中标资格后，须参照原国家计委的计价格（2002）1980号《关于招标代理服务收费管理暂行办法的通知》文件规定标准的80%向招标代理机构支付采购代理服务费。中标人在收到中标通知书的同时向招标代理机构以银行转账等形式支付采购代理服务费：**  **户名：金华市天盈招标代理有限公司**  **开户银行：金华银行股份有限公司多湖支行**  **银行账号：0188990822000064。（汇款用途请注明“采购代理服务费”及项目编号 ：027）** | |
| 3 | 答疑与澄清：投标人如认为招标文件表述不清晰、存在歧视性、排他性或者其他违法内容的，应当于投标截止时间15天前，以书面形式要求招标采购单位作出书面解释、澄清或者向招标采购单位提出书面质疑；招标采购单位对已发出的招标文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，应当在投标截止时间至少15日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，顺延提交投标文件的截止时间。 | |
| 4 | **政策落实：**  1、扶持中小企业（监狱企业、残疾人福利性单位）：  根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），本单位在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额，价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。项目相关情况如下：  （1）项目预算：**997.44735万元**  （2）项目属性： ② （①货物类/②服务类/③工程类）  （3）项目对应的中小企业划分标准所属行业：“信息传输业”或“软件和信息技术服务业” （具体根据《中小企业划型标准规定》执行）  （4）本项目 否 （是/否）属于预留份额专门面向中小企业采购的项目。  （5）对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。  2、节能产品、环境标志产品的强制采购政策  根据财政部、国家发展和改革委员会、生态环境部等部门公布的政府采购节能产品、环境标志产品品目清单的规定，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围内的强制采购品目的，投标人提供的产品应具有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，并在响应文件中提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书，否则无效。（注：本项目执行最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单。）  3、节能产品、环境标志产品的优先采购政策  根据财政部、国家发展和改革委员会、生态环境部等部门公布的政府采购节能产品、环境标志产品品目清单的规定、依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围内的优先采购品目的，投标人提供的产品应具有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，并在响应文件中提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书，（注：本项目执行最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单。） | |
| 5 | 信用查询：  根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》财库[2016]125号的规定：  （1）招标人或采购代理机构将对本项目供应商的信用记录进行查询。查询渠道为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）；  （2）截止时点：提交投标文件（响应文件）截止时间前3年内；  （3）查询记录和证据的留存：信用信息查询记录和证据以网页截图等方式留存。  （4）使用规则：被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其它不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的，其投标将被拒绝。  （5）联合体成员任意一方存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。（注：本项目不接受联合体投标） | |
| 6 | 节能产品 | □ 强制采购节能产品  🞎优先采购节能产品  ☑ 不适用 |
| 7 | 环境标志产品 | 🞎优先采购环境标志产品  ☑不适用 |
| 8 | **投标文件的递交：**  本项目投标文件分**资格文件、商务技术文件、报价文件** 三部分。投标人应以以下方式递交投标文件：  ★1.本项目实行“网上电子投标、电子评标”，投标人应于投标截止时间前在“政采云”（ 电子交易客户端）上传输、递交电子版投标文件（包括资格文件、商务技术文件和报价文件）；  2. 本招标文件所涉及的法定代表人或其授权代表签字或盖章的内容，如果投标单位没有法定代表人电子签章，涉及到法定代表人或其授权代表签字或盖章的内容，投标单位可以线下签字或盖章后扫描上传。 | |
| 9 | 评标办法：综合评分法。 | |
| 10 | 结果公示：结果公示于浙江政府采购网([http://zfcg.czt.zj.gov.cn/](http://www.zjzfcg.gov.cn/)) | |
| 11 | 签订合同时间：中标通知书发出后20日内。 | |
| 12 | **履约保证金的收取及退还:**  **中标人在签订合同后，需向采购人提供合同总价1%的履约保证金，投标人需以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函/保险（可在政采云平台购买，咨询热线4009039583）等非现金形式提交。履约保证金（或履约保函）在服务完成且验收合格后无息退还。**  **为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，浙江省财政厅出台浙财采监〔2020〕3 号文件，企业若有购买保险/保函或者融资意向，可登陆政采云平台融资服务（https://jinrong.zcygov.cn/），查看相应融资政策文件及各相关服务方案，咨询热线400-903-9583。** | |
| 13 | 投标文件有效期：90天。 | |
| 14 | 解释：本招标文件的解释权属于招标采购单位。 | |

**一、总则**

**（一）适用范围**

本招标文件适用于金华市公安局江南分局2023年前端感知加密补盲项目——监控视频服务(一期)的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**（二）定义**

1、招标采购单位系指组织本次招标的代理机构和招标人（采购单位）。

2、“投标人”系指向招标方提交投标文件的单位或个人。

3、“产品”系指供方按招标文件规定，须向招标人提供的一切货物、设备、保险、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

4、“服务”系指招标文件规定投标人须承担的方案设计、技术协助、培训、技术指导、检测、质保以及其他类似的义务。

5、“项目”系指投标人按招标文件规定向招标人提供的产品和服务。

6、“书面形式”包括信函、传真、电报等。

7、“★”系指实质性要求条款。

**（三）招标方式**

本次招标采用公开招标方式进行。

**（四）投标委托**

如投标人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书。

**（五）投标费用**

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相关规定除外）。

**（六）联合体投标**

本项目不接受联合体投标。

**（七）转包与分包**

1、本项目不允许转包。

2、非经招标人同意，本项目不允许分包。

**（八）特别说明**

**★1、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。如在评标过程（或标后质疑投诉期内）中发现供应商间存在上述关系，存在上述关系的全部供应商均做无效投标（或无效中标）处理。**

**2、“政采云”平台运营机构，以及与该机构有直接控股或者管理关系可能影响采购公正性的任何单位和个人，不得在该平台进行的政府采购项目电子交易中投标、响应政府采购项目。**

3、投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。投标人投标所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或控股公司正式员工）。

4、投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购代理机构、招标人及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。

5、投标人在投标活动中提供任何虚假材料，其投标无效。

**（九）质疑和投诉**

1、投标人认为招标文件、招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向招标人、采购代理机构提出质疑。投标人对招标采购单位的质疑答复不满意或者招标采购单位未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监管部门投诉。

2、质疑、投诉应当符合中华人民共和国财政部令第94号《政府采购质疑和投诉办法》的规定，并分别采用财政部发布的《政府采购供应商质疑函范本》和《政府采购供应商投诉书范本》等书面形式，质疑书、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

**二、招标文件**

**（一）招标文件的构成。本招标文件由以下部份组成：**

1、招标公告

2、招标需求

3、投标人须知

4、评标办法及标准

5、合同主要条款

6、投标文件格式

7、本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充的内容（如有）

**（二）投标人的风险**

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

招标人、采购代理机构不保证所有已完成报名的投标人都符合资格要求。

**（三）招标文件的澄清与修改**

1、投标人应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有不合理要求的，投标人必须在投标截止时间15天前以书面形式要求招标采购单位澄清。招标采购单位对已发出的招标文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，应当在投标截止时间至少15日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，顺延提交投标文件的截止时间。

2、采购代理机构必须以书面形式答复投标人要求澄清的问题，并将不包含问题来源的答复书面通知所有购买招标文件的投标人，除书面答复以外的其他澄清方式及澄清内容均无效。

3、招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

4、招标文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过本代理机构以法定形式发布，招标人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充招标文件。

**三、投标文件的编制**

**注：投标人应保证所提供文件资料的真实性，所有文件资料必须是针对本次投标的。如发现投标人提供了虚假文件资料，其投标将被拒绝，并自行承担相应的法律责任。**

**（一）投标文件的形式**

**1.投标文件为电子投标文件。**

**1.1电子投标文件：电子投标文件按政采云平台供应商项目采购-电子交易操作指南（**https://edu.zcygov.cn/luban/e-biding?utm=a0004.2ef5001f.0001.0109.da8b35e0da8611e98d8937b7ef8a3544**）及本招标文件要求制作、加密并递交；**

**（二）投标文件的组成**

**投标文件（电子投标文件）由资格文件、商务技术文件和报价文件三部份组成。**

**电子投标文件中所须加盖公章部分均采用CA签章。**

**注：本项目投标价格的信息只允许出现在“报价文件”中，不得出现在资格文件、商务技术文件中。**

**1.资格文件部分**

（1）有效期内的营业执照副本扫描件或复印件；

（2）法定代表人授权委托书（格式见附件）；

（3）符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函（格式见附件）；

**2.商务技术文件**

（1）对本项目总体要求的理解。包括：功能说明、性能指标及器材、设备选型说明（质量、性能、价格、外观、体积等方面进行比较和选择的理由及过程）；

（2）产品出厂标准、认证、质量检测报告；

（3）投标人项目实施方案，包括安装、调试、验收等，含项目实施人员一览表。

（4）**服务产品**配置清单，见格式

（5）商务、技术响应表；

（6）服务方案（含整体项目服务方案、施工服务方案、项目服务计划、重点难点分析等）；

（7）技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施；

（8）投标人对本项目的合理化建议和改进措施；

（9）评分规则中涉及的所需提供的资料；

（10）投标人需要说明的其他文件和说明（格式略）。

★**注：商务技术标中不得含有投标报价等相关内容，否则按废标处理。**

**3.报价文件**

（1）投标函（格式见附件）；

（2）报价明细表（格式见附件）

（3）开标（报价）一览表；

（4）《中小企业声明函》（如有）；（本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“信息传输业”或“软件和信息技术服务业”；格式见附件，如未提供的，评审时不给予政策性价格扣除）；

（5）投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

**（三）投标文件的语言及计量**

1、投标文件以及投标方与招标方就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

2、投标计量单位，招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位。招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

**（四）投标报价**

1、投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

★**2、**投标报价是履行合同的最终价格，应包括服务、服务产品、人力投入、卫生管理、安全生产、员工工资、员工着装、福利保障、员工住宿、奖金、劳保用品、管理费、相关机械设备、保险、采购代理费等一切税金和费用，应为履行合同的最终价格。其市场风险由投标人承担，结算时，不得以任何理由调整价格。

★3、投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

**（五）投标文件的有效期**

★1、自投标截止日起90天投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

2、在特殊情况下，招标人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3、中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

**（六）投标文件的签署和份数**

1.电子投标文件部分：

投标人应根据“政采云供应商项目采购-电子交易操作指南”及本招标文件规定的格式和顺序编制电子投标文件并进行关联定位。

**（七）投标文件的包装、递交、修改和撤回**

**1．投标人应当在投标截止时间前在“政采云”（** 电子交易客户端**）上自行上传加密的电子投标文件。**

★2.投标人未在“政采云”（ 电子交易客户端）上自行上传加密的电子投标文件的，投标无效。

**3.投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回电子投标文件。补充或者修改电子投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标、响应截止时间后送达的投标、响应文件，将被政采云平台拒收。**

4.截止开标时间，政采云（电子交易客户端）自动提取所有投标文件，投标人须在解密时限内完成解密，解密时限由财政部门设置，投标人在规定的时间内都已解密完成，则系统自动结束解密，采购代理机构开启投标文件；投标人超过解密时限的，系统默认自动放弃。

**（八）投标无效的情形**

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，但经评标委员会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

1、在符合性审查和商务评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）资格证明文件不全的，或者不符合招标文件标明的资格要求的；

（2）投标文件无法定代表人或其授权代表签字，或未提供法定代表人授权委托书或者填写项目不齐全的；

（3）投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的；

（4）投标文件格式不规范、项目不齐全或者内容虚假的；

（5）投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）；

（6）投标有效期、交货时间、质保期等商务条款不能满足招标文件要求的；

（7）电子投标文件解密失败的；

（8）未实质性响应招标文件要求或者投标文件有招标方不能接受的附加条件的。

2、在技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的

（2）明显不符合招标文件要求的规格型号、质量标准，或者与招标文件中标“★”的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的

（3）允许偏离的技术、性能指标或者辅助功能项目发生负偏离达10项（含）以上的

（4）投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的

（5）与其他参加本次投标供应商的投标文件（技术文件）的文字表述内容相同连续20行以上或者差错相同2处以上的。

3、在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

（1）未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的

（2）投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的

（3）投标报价明细表总额与开标一览表总价不一致

（4）评标委员会一致认为将获得成交候选资格的投标人报价或某些分项报价明显不合理，有降低质量、不能诚信履约的可能，且该投标人未在规定期限内作出解释，或所作解释不合理，经评标委员会取得一致意见后，确定该投标无效的

4、被拒绝的投标文件为无效投标文件。

**四、开标**

（一）开标准备

采购代理机构将在规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人或其授权代表应参加开标会并签到。投标人的法定代表人或其授权代表未按时签到的，视同放弃开标监督权利、认可开标结果。

（二） 开标程序：

1.开标会由采购代理机构主持，宣布开标会议开始；

2.在开标后投标供应商登陆“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。

若投标供应商在规定时间内无法解密或解密失败的，视为投标文件撤回。

3.采购人或采购代理机构先对投标人的资格进行审查，如评审小组对投标文件有疑问，对投标人进行在线询标，投标人须在澄清截止时间前上传澄清函，若在澄清截止时间前未进行有效澄清的，逾期将不再接受澄清。资格审查不合格的投标人不再进入商务技术文件及报价文件的评审。

4.评标委员会先对商务技术文件进行评审，如对投标文件有疑问，对投标人进行在线询标，投标人须在发起的澄清截止时间前上传澄清函，若在发起的澄清截止时间前未进行有效澄清的，逾期将不再接受澄清。商务技术文件不合格的投标人不再进入报价文件评审。

5.资信商务技术文件评审结果在线公布后，在线开启报价文件，并由评标委员会进行报价评审。投标供应商在线制作投标**报价**文件中填写的金额与解密后“电子加密投标**报价**文件”中填写的金额不一致时，以解密后“电子加密投标**报价**文件”中填写的金额为准，投标供应商拒绝接受此规定的，按无效标处理。

6. 综合评审结果在线公布各投标人得分汇总，并在线提交（宣布）中标候选人。

7. 评审结束后，代理机构宣布开标结束，并公布采购结果。

注：政采云公司如对电子化开标及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

**五、评标**

（一）组建评标委员会

招标单位和代理机构将根据本项目的特点依法组建评标委员会，评标委员会由招标单位和有关技术、经济等方面五名以上（含五名）单数的专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。专家统一在浙江省政府采购专家管理系统（政采云）的专家库中随机抽取。

（二）评标的方式

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

（三）评标程序

1、形式审查

招标人代表和代理机构工作人员协助评标委员会对投标人的资格和投标文件的完整性、合法性等进行审查。

2、实质审查与比较

（1）评标委员会审查投标文件的实质性内容是否符合招标文件的实质性要求。

（2）评标委员会将根据投标人的投标文件进行审查、核对，如有疑问，将对投标人进行询标，投标人要向评标委员会澄清有关问题，并最终以书面形式进行答复。

投标人代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权对该投标文件作出不利于投标人的评判。

（3）各投标人的技术商务得分为所有评委的有效评分的算术平均数，由指定专人进行计算复核。

（4）代理机构工作人员协助评标委员会根据本项目的评分标准计算各投标人的投标报价得分。

（5）评标委员会完成评标后，评委对各部分得分汇总，计算出本项目最终得分、评标价等。评标委员会按评标原则推荐中标候选人同时起草评标报告。

（四）澄清问题的形式

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权代表签字或盖章确认，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

（五）错误修正

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1.开标一览表总价与投标报价明细表汇总数不一致的，以开标一览表为准

2.投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准

3.总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准

4.对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

5.投标供应商在线制作投标文件时《开标一览表》中填写的金额与解密后“电子加密投标文件”中《开标一览表》填写的金额不一致的，以解密后“电子加密投标文件”中《开标一览表》填写的金额为准，投标供应商拒绝接受此调整的，按无效投标处理。

按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，投标人同意并签字确认后，调整后的投标报价对投标人具有约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。

**（六）评标原则和评标办法**

1、评标原则。评标委员会必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性，不得向外界透露任何与评标有关的内容，任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行，评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触。

2、评标办法。具体评标内容及评分标准等详见《第四章：评标办法及评分标准》。

**（七）评标过程的监控**

本项目评标过程实行全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

**（八）中止电子交易活动的情形**

采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，中止电子交易活动：

1.电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

2.电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

3.电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

4.病毒发作导致不能进行正常操作的；

5.其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行评审；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**六、定标**

（一）确定中标人。本项目由招标人（或招标人事先授权评标委员会）确定中标人。

1、采购代理机构在评标结束后2个工作日内将评标报告交招标人确认。

2、投标人对评标结果无异议的，招标人应在收到评标报告后5个工作日内对评标结果进行确认。如有投标人对评标结果提出质疑的，招标人可在质疑处理完毕后确定中标人。

3、中标结果公示期：1个工作日。

4、中标结果公示的同时采购代理机构以书面形式发出《中标通知书》。

**七、合同授予**

**1. 合同的签订**

**1.1除不可抗力等特殊情况外，采购人原则上应当在中标通知书发出之日起20日内，与成交人按照采购文件确定的事项签订政府采购合同，并在签订之日起2个工作日内将政府采购合同在浙江政府采购网上公告。**

1.2成交人按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。如成交人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。

1.3如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录一次，并给予通报。

1.4成交人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交人，也可以重新开展政府采购活动。

1.5采购合同由采购人与成交人根据采购文件、响应文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订，自动备案。

1.6政府采购货物和服务项目不得收取质量保证金。政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，采用招标方式采购的，按国家和省有关规定执行。

**2. 履约保证金**

2.1 拟签订的合同文本要求成交人提交履约保证金的，供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的1%。鼓励和支持供应商以履约保函形式提供履约保证金。

供应商可登录政采云平台-【金融服务】—【我的项目】—【已备案合同】以保函形式提供：1、供应商在合同列表选择需要投保的合同，点击[保函推荐]。2、在弹框里查看推荐的保函产品，供应商自行选择保函产品，点击[立即申请]。3、在弹框里填写保函申请信息。具体步骤：选择产品—填写供应商信息—选择中标项目—确认信息—等待保险/保函受理—确认保单—支付保费—成功出单。政采云金融专线400-903-9583。

2.2 签订合同后，如中标人不按双方合同约定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

2.3履约保证金（或履约保函）在验收合格后，予以无息退还。（若有违约，则按合同约定或依法认定的金额予以扣除）。

**3. 预付款**

采购单位应当在政府采购合同中约定预付款，对中小企业合同预付款比例原则上不低于合同金额的40％，不高于合同金额的70%；项目分年安排预算的，每年预付款比例不低于项目年度计划支付资金额的40％，不高于年度计划支付资金额的70%；采购项目实施以人工投入为主的，可适当降低预付款比例，但不得低于30%。对供应商为大型企业的项目或者以人工投入为主且实行按月定期结算支付款项的项目，预付款可低于上述比例或者不约定预付款。在签订合同时，供应商明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，采购单位可不适用前述规定。采购单位根据项目特点、供应商诚信等因素，可以要求供应商提交银行、保险公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施。政府采购预付款应在合同生效以及具备实施条件后7个工作日内支付。政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，采用招标方式采购的，预付款从其相关规定。

**如在签订合同时，成交人明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，可降低预付款比例（预付款保函同步调整）。**

**4.资金支付**

**采购单位应当及时**组织项目验收，**不得以政府部门审计作为支付供应商款项的条件。**采购单位对于满足合同约定支付条件的，**自收到发票后7个工作日内**将资金支付到合同约定的供应商账户。采购单位不得以机构变动、人员更替、政策调整、单位放假、履行内部付款流程，或者在合同未作约定的情况下以等待竣工验收批复、决算审计等为由迟延付款。迟延支付中小企业款项的，供应商可要求采购单位支付逾期利息。

**八、项目验收**

1.采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

2.采购人可以邀请参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

3.严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

**4.采购人原则上应当在履约验收之日起2个工作日内，将履约验收结果在浙江政府采购网上公告。**

5.验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。

验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级财政部门。

**九、电子投标特别提醒**

1.请所有供应商在政采云系统准时参加线上开标活动,并且要求法定代表人或授权委托人全程在线。

2.投标截止时间后，代理机构将线上开启解密，供应商需及时用CA锁在线解密，解密时间一般为半小时（解密时限由财政部门设置），逾期解密，供应商自行承担风险。

3.解密响应文件的CA锁必须跟制作响应文件的CA锁为同一个，否则将导致解密失败。

4.请务必确保投标文件制作客户端为最新版本，旧版本可能导致投标文件解密失败。

# 第四章 评标办法及评分标准

为公正、公平、科学地选择中标人，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规的规定，并结合本项目的实际，制定本办法。

本办法仅适用本项目的评标。

**一、总则**

本次评标采用综合评分法，总分为100分，其中价格分15分，技术商务分85分等二部分。合格投标人的评标得分为各项目汇总得分，中标候选资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；汇总得分且投标报价相同的，按“技术分”由高到低顺序排列。排名第一的投标人为中标候选人，排名第二的投标人为候补中标候选人……其他投标人中标候选资格依此类推。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位。

投标人评标综合得分=价格分+技术商务分。

**二、评审纪律和要求**

1.评审专家必须公平、公正评审，遵纪守法，客观、廉洁地履行职责。

2.评审专家在评审开始前，应关闭并上交随身携带的各种通信工具。

3.评审专家在评审过程中，未经许可不得中途离开评审现场，不得迟到早退。

4.评审专家和工作人员不得透露评审过程中的讨论情况和评审结果。

5.评审时，评审专家须按招标文件规定的程序、条件和标准，对投标人投标文件的合规性、完整性和有效性进行审查、比较和评估，其中对投标人的资格条件、主要技术参数、商务报价和其他评审要素等，评审专家应逐项进行审查、比较，不得漏评少评。**如发现与招标文件要求相偏离的，应对其偏离情形进行必要的核实，并在工作底稿中予以说明；如属于实质性偏离或符合无效投标文件的，可询问投标人，并允许投标人进行陈述申辩，但不允许其对偏离条款进行补充、修正或撤回。**

6.采购人、采购代理机构不得向评审委员会的评审专家作倾向性、误导性的解释或者说明。

7.采购代理机构应当为评审专家提供必要的评审条件和相应的评审工作底稿，并严格按规定程序组织评审专家有步骤地进行项目评审，**对各评审专家的评审情况和评审意见进行合理性和合规性审查，对明显畸高、畸低的重大差异评审情况（其总评分偏离平均分30%以上），提醒相关评审专家进行复核或书面说明理由。**

8.评审专家在评审过程中不得将自己的观点强加给其他评审专家，评审专家应自主发表见解，对评审意见承担个人责任。

**9.评审结束后，评审委员会应向采购代理机构提交项目评审报告。评审报告是采购人确定中标人的合法依据，评审委员会应当如实、客观地反映评审情况，按招标文件的评审办法和细则的规定推荐中标候选人，说明推荐理由，并重点对中标候选人的技术、服务和价格等情况进行评价和比较。如排名第一的投标人报价为最高报价的，评审报告中须对其报价的合理性等进行分析和特别说明。**

**10.评审专家应当独立、客观、公正地提出评审意见，不得带有倾向性，不得影响其他评审专家评审，并在评审报告上签字；如对评审报告有异议的，可在报告上签署不同意见，并说明理由，否则将视为同意。**

**11.评审专家应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的商业秘密。**

**评审委员会在评审过程中发现投标人有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的，应当及时向财政部门报告。**

**12.招标文件内容违反国家有关强制性规定的，评审委员会应当停止评审并向采购代理机构说明情况。**

13.评审专家应当配合采购代理机构答复投标人提出的质疑。

14.评审专家应当配合财政部门的投诉处理工作。

15.评审专家有如下行为之一的，责令改正，给予警告，可以并处一千元以下的罚款：

①明知应当回避而未主动回避的；

②在得知自己为评审专家身份后至评审结束前时段内私下接触投标人的；

③在评审过程中擅离职守，影响评审程序正常进行的；

④在评审过程有明显不合理或者不正当倾向性的；

⑤未按招标文件规定的评审方法和标准进行评审的。

⑥上述①至⑤行为影响中标结果的，中标结果无效。

16.政府采购评审专家未按照招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审或者泄露评审文件、评审情况的，由财政部门给予警告，并处2000元以上2万元以下的罚款；影响中标、成交结果的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。

政府采购评审专家与投标人存在利害关系未回避的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。

政府采购评审专家收受采购人、采购代理机构、投标人贿赂或者获取其他不正当利益，构成犯罪的，依法追究刑事责任；尚不构成犯罪的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。

政府采购评审专家有上述违法行为的，其评审意见无效，不得获取评审费；有违法所得的，没收违法所得；给他人造成损失的，依法承担民事责任。

**三、评标定标时对政府采购政策的落实要求**

1.采购项目需要落实的政府采购政策

1.1 本项目原则上采购本国生产的货物、工程和服务，不允许采购进口产品。除非采购人采购进口产品，已经在采购活动开始前向财政部门提出申请并获得财政部门审核同意，且在采购需求中明确规定可以采购进口产品，未明确视同不得采购进口产品（但如果因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，采购人、采购机构不会对其加以限制，仍将按照公平竞争原则实施采购）。

1.2 支持绿色发展

1.2.1采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将依据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，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。供应商须按采购文件要求提供相关产品认证证书。采购人拟采购的产品属于政府强制采购的节能产品品目清单范围的，供应商未按采购文件要求提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，投标无效。

1.2.2为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，政府采购货物、工程和服务项目中涉及商品包装和快递包装的，供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求要参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》。

1.3支持中小企业发展

1.3.1中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

1.3.2在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

1.3.2.1在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

1.3.2.2在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

1.3.2.3在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

1.3.3对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物或服务项目，以及预留份额政府采购货物或服务项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予扣除，用扣除后的价格参与评审。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的政府采购货物或服务项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

1.3.4符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》（附件1）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；

1.3.5符合《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）规定的监狱企业并提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型、微型企业。

1.3.6可享受中小企业扶持政策的供应商应按照采购文件格式要求提供《中小企业声明函》，供应商提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的，供应商未按采购文件要求提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的产品认证证书的，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

1.3.7中小企业享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

1.4支持创新发展

1.4.1 采购人优先采购被认定为首台套产品和“制造精品”的自主创新产品。

1.4.2首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起3年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。

1.5中小企业信用融资：为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能， 省财政厅、浙江银监局、省金融办制定了《浙江省政府采购支持中小企业信用融资试点办法》浙财采监[2012]13号)，所称的政府采购信用融资，是指银行业金融机构(以下简称银行)以政府采购诚信考核和信用审查为基础，凭借政府采购合同，按优于一般中小企业的贷款利率直接向申请贷款的投标人发放贷款的一种融资方式。投标人可登陆浙江政府采购( (https://zfcg.czt.zj.gov.cn/)的中小企业信用融资栏目了解相关信息。 供应商可以通过浙江政府采购网(https://zfcg.czt.zj.gov.cn/)首页的“浙江政采贷”模块进入申请，还可以通过政府采购云平台(https://wwwzcygov.cn/)首页的“金融服务”模块进入申请。

**四、评标内容及标准**

**（一）价格分（15分）**

1、价格分采用低价优先法计算，即：以满足招标文件要求且进行了政策性价格扣除后，以评审价格的最低价者定为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：

**其他投标人的价格分=（评标基准价/评审价格）×15%×100**

本项目不接受低于成本的报价，价格评审过程中，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。在有效投标人数满足法定人数的前提下，评标委员会依次确定满足招标文件要求且投标价格最低的有效投标报价为评标基准价。

**2、投标人的投标报价超过招标人设定的上限价（最高限价），按投标无效处理。**

**3、依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，对符合相关要求的有效竞谈人，按照以下比例给予相应的价格扣除，以确定该竞谈人的报价评审价格：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 情形 | 价格扣除比例 | 计算公式 |
| 1 | 服务全部由小型或微型企业承接，即提供服务的人员为小型或微型企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员 | 10% | 评审价格＝投标报价×(1-10%) |

注：①服务全部或部分由大型或中型企业承接的，不享受以上评审价格扣除优惠；②“中小企业”是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外；本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为中小企业划型标准规定（工信部联企业〔2011〕300号）中的“信息传输业”或“软件和信息技术服务业”行业；③符合小型企业和微型企业划分标准的个体工商户，在本项目采购活动中视同小型企业和微型企业；④残疾人福利性单位或监狱企业视同小型、微型企业执行。

1. **技术商务分（85分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审项目** | | **分值** |
| **1** | 性能及技术指标 | 投标产品总体性能符合标书要求得20分，一般性能指标负偏离每项减1分，▲每项负偏离减2分，累计扣完本项分值为止；任1项实质性指标负偏离，投标无效。 | 20 |
| **2** | 项目理解及深化设计 | 对采购人区域范围内视频监控设备现状分析：分析内容分析描述准确且到位的，分析内容分析描述准确且到位的，得3分；分析内容描述准确但存在不足之处的，得1分；分析内容不准确或不匹配的，得0分。 | 3 |
| **3** | 投标方案总体设计、实现思路和关键技术等完全符合业主单位业务需求等进行综合评价。所阐述方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰,方案具有独到优势的，总体设计与需求完全吻合的得5分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 5 |
| **4** | 服务方案 | 针对本项目公安视频专网传输，投标人制定详细的传输网络方案进行评审：方案内容全面且合理，具体措施内容完善的得3分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 3 |
| **5** | 投标人对采购人区域范围内后端应用系统及存储使用分析：分析内容分析描述准确且到位的得3分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 3 |
| **6** | 针对投标人建立与本项目适应的服务工作机制：安全制度、值班制度、考核制度、台帐制度、汇报制度、优化机制等。针对以上每一点内容要求提供完整的方案阐述，所阐述方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰,方案具有独到优势的，总体设计与需求完全吻合的得5分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 5 |
| **7** | 投标人提供的巡检维护方案：日常巡检、前端设备维护、光纤线路维护。针对以上每一点内容要求提供完整的方案阐述，所阐述方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰,方案具有独到优势的，总体设计与需求完全吻合的得3分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 3 |
| **8** | 提供应急响应能力方案：故障分级标准及故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理、前端点位网络的应急抢修、人员设备材料的保障等。针对以上每一点内容要求提供完整的方案阐述，所阐述方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰,方案具有独到优势的，总体设计与需求完全吻合的得3分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 3 |
| **9** | 供应商的施工方案总体情况，针对本项目提出的方案内容全面、合理、条理清晰，涵盖本次工程实施有关的内容，且方案具有针对性、优势的得5分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 5 |
| **10** | 项目采购的保障措施、组织方法和实施进度计划的符合性、可行性与合理性评价，各项具体保证措施合理性强、方案完整得5分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 5 |
| **11** | 具体的安装、测试与验收方案对应于用户单位的实际符合性与合理性；方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行。各项具体保证措施合理性强、方案完整得5分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止 | 5 |
| **12** | 项目团队人员资质 | 拟派项目经理具有机电工程类一级建造师、信息系统项目管理师高级的得4分，每少一证扣2分，扣完为止。 （须提供本单位近3个月任一一个月的社保缴纳凭证、相关证书等证明材料，社保缴纳凭证未提供或提供与投标人名称不符不得分） | 4 |
| 拟派项目现场技术总监具有网络与信息安全高级证书、互联网技术(通信)中级及以上证书的得2分，每少一证扣1分，扣完为止。 （须提供本单位近3个月任一一个月的社保缴纳凭证、相关证书等证明材料，社保缴纳凭证未提供或提供与投标人名称不符不得分） | 2 |
| 拟派项目团队成员的技术素质、类似项目经验、对雪亮平台的熟悉程度、组织结构的合理性等。项目团队成员相关项目经验丰富、对雪亮平台熟悉程度高且团队组织结构合理的得3分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。（须提供本单位近3个月任一一个月的社保缴纳凭证、相关证书等证明材料，社保缴纳凭证未提供或提供与投标人名称不符不得分。） | 3 |
| **13** | 本地化服务能力 | 根据投标人的本地化服务能力、服务响应时间、服务方案的完整性等，方案措施详细、科学严谨、合理有效、可行。各项具体保证措施合理性强、方案完整得3分，有欠缺或缺漏的或不合理的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。 | 3 |
| **14** | 光纤及云存储资源 | 投标人具备基础通讯运营资质或在项目所在地区具有光纤线路资源的，本项得4分。提供相关证明材料。 | 4 |
| 投标人拟在项目所在地本地网工程省际接入总带宽：5000G及以下不得分；5001-10000G得1分；10001-20000G得2分；20000G以上得4分。（要求投标人提供具有通信工程设计资质的设计院的建设文本复印件，未提供的不得分。） | 4 |
| **15** | 权威认证 | 投标人具备信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书的每证得1分，本项累计2分。（证书主体与投标人主体一致，提供有效认证材料为依据） | 2 |
| **16** | 企业业绩 | 投标人2020年1月1日以来同类业绩情况，每项业绩得0.2分，最多得1分。投标人未按要求提供合同复印件、或提供的合同复印件字迹模糊无法辨识的，该笔业绩均不予计分。有效业绩以评标委员会集体判定为准。 | 1 |
| **17** | 政策分 | 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得1分。未提供相关证明材料的不得分。本项累计最高2分。 | 2 |
| **18** | 合计 | | 85 |

**（三）技术商务分的计算**

技术商务分按照评标委员会成员的独立评分结果汇总数后的算术平均分计算，计算公式为：

技术商务分=（评标委员会所有成员评分合计数）/（评标委员会组成人员数）

**（四）定标原则**

1.严格按照招标文件规定“综合评分法，得分最高者中标”的原则定标，法律法规或国家政策另有规定的从其规定。

2.经预中标结果公示期满无异议，中标候选人即成为中标人。

**（五）保密及其它注意事项**

1.评标是招标过程中的重要环节，评标工作在评委会成员内独立进行。评标委员会将遵照评标原则，公正、公平、客观地对待所有投标人。

2.在开标、评标期间，投标人不得向评委询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。

3.为保证定标的公正性，在评标过程中，评委不得与投标人私下交换意见。在招标工作结束后与评标工作有接触的任何人，不得将评标情况外泄。

# 第五章 合同文本

项目名称：

项目编号：

甲方（采购方）：

乙方（供应商）：

甲、乙双方根据 项目公开招标采购的结果，签署本合同。

**一、服务内容：**乙方为甲方提供 。服务范围详见本项目**招标文件**。

**二、合同金额**

本合同总金额为（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。

**三、服务要求：满足招标文件的要求。**

**四、时间进度要求：满足招标文件的要求。**

**五、知识产权**

1.乙方应保证提供服务过程中不会侵犯任何第三方的知识产权。

2.本次项目成果所有权和使用权均属于甲方。未经甲方书面同意，乙方不得向任何单位和个人转让和使用本项目成果，否则承担由此产生的一切法律和经济责任。

**六、转包或分包**

乙方不得向他人转让成交项目，也不得将成交项目肢解后分别向他人转让，也不得将成交项目的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成。

**七、合同履行时间、履行方式及履行地点**

1.履行时间： 。

2.履行方式： 。

3.履行地点： 。

**八、付款方式：满足招标文件的要求。**

**九、税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

**十、质量保证及后续服务**

1.乙方应按**招标文件**规定向甲方提供服务。

2.乙方提供的服务成果得不到评审专家认可的，乙方应负责免费提供后续服务，直到得到评审专家评审认可为止。对达不到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

①重做：由乙方承担所发生的全部费用。

②贬值处理：由甲乙双方合议定价。

③解除合同。

3.在履约保证期内，乙方应对出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4.合同履行完毕后，如发现存在缺失、错误或其他原因需对项目成果进行调整或修改的，乙方需负责免费对项目成果进行调整或修改。

**十一、违约责任**

1.甲方无正当理由拒收接受服务的，甲方向乙方偿付合同款项百分之五作为违约金。

2.甲方无故逾期验收和办理款项支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3.乙方逾期提供服务的，每日向甲方支付千分之六违约金。

**十二、不可抗力事件处理**

1.在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2.不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3.不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

**十三、仲裁**

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地仲裁委申请仲裁解决。

**十四、合同生效及其它**

1.合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2.本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

3.本合同正本一式六份，具有同等法律效力，甲乙双方各执二份；采购代理机构二份。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 甲方单位名称（章）：  单位地址：  法定代表人：  委托代理人：  电 话：  开户银行：  帐 号：  邮政编码： | 乙方单位名称（章）：  单位地址：  法定代表人：  委托代理人：  电 话：  开户银行：  帐 号：  邮政编码： | 采购代理机构意见：  年 月 日 |

**注：此合同样本仅作参考，采购人、供应商可根据采购项目的实际情况进行修改。**

# 第六章　投标文件格式

一、投标文件封面格式

所有投标文件的封面格式：(可选用)

**投标文件**

项目名称：

项目编号：

投标文件名称：资格文件、商务技术文件、报价文件

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

**（一）资格文件**

**资格文件目录**

（1）有效期内的营业执照副本扫描件或复印件；

（2）法定代表人授权委托书（格式见附件）；

（3）符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函）（格式见附件）；

## 1.有效期内的营业执照副本扫描件或复印件；

**2.法定代表人授权委托书**

致： （招标采购单位名称）：

我 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名）以我方的名义参加 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人（签字或盖章）： 法定代表人（签字或盖章）：

职务： 职务：

被授权人身份证号码：

投标人公章：

年 月 日

法定代表人身份证（正反面）复印件粘贴处

授权代表身份证（正反面）复印件粘贴处

**3.符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方参与（项目名称）【招标编号：（采购编号）】政府采购活动，郑重承诺：

（一）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件：

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、具有法律、行政法规规定的其他条件。

（二）未被信用中国（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

（三）不存在以下情况：

1、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参加同一合同项下的政府采购活动的；

2、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后再参加该采购项目的其他采购活动的。

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

**（二）商务技术文件**

（1）对本项目总体要求的理解。包括：功能说明、性能指标及器材、设备选型说明（质量、性能、价格、外观、体积等方面进行比较和选择的理由及过程）；

（2）产品出厂标准、认证、质量检测报告；

（3）投标人项目实施方案，包括安装、调试、验收等，含项目实施人员一览表。

（4）服务产品配置清单，见格式

（5）商务、技术响应表；

（6）服务方案（含整体项目服务方案、施工服务方案、项目服务计划、重点难点分析等）；

（7）技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施；

（8）投标人对本项目的合理化建议和改进措施；

（9）评分规则中涉及的所需提供的资料；

（10）投标人需要说明的其他文件和说明（格式略）。

★**注：商务技术标中不得含有投标报价等相关内容，否则按废标处理。**

商务响应表格式：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 招标文件要求 | 是否响应 | 投标人的承诺或说明 |
| 质保期 |  |  |  |
| 售后技术服务要求 |  |  |  |
| 交货时间及地点 |  |  |  |
| 付款条件 |  |  |  |
| 备品备件及耗材等要求 |  |  |  |
| … |  |  |  |

投标单位（盖章）：

法定代表人或其授权代表签字：

年 月 日

产品配置清单格式：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 性能及指标 | 产地 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

投标单位（盖章）：

法定代表人或其授权代表签字：

年 月 日

技术响应表格式：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 所投产品  品牌型号 | 招标文件要求的  技术参数 | 所投产品的主要  性能及技术参数 | 是否响应 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：行数不够可自行添加，有偏离请在技术偏离表中详细说明。

投标单位（盖章）：

法定代表人或其授权代表签字：

年 月 日

**（三）报价文件部分**

1.投标函格式：

**投标函**

致：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（招标采购单位名称）：

根据贵方为 项目的招标公告/投标邀请书

（项目编号：\_\_\_\_\_\_\_），签字代表\_\_\_\_\_\_\_（全名）经正式授权并代表投标人\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标人名称）提交文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.我方自愿按照招标文件规定的各项要求向招标人提供所需货物及服务。

2.我方已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

3.我方在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

4.本投标有效期自开标截止日起90个日。

5.如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

6.投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

7.与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_投标人代表姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称(公章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_银行帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表签名:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

2.报价明细表格式：

报价明细表

金额单位：人民币（元）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |  |  |  |
|  | 专用耗材 |  |  |  |  |  |  |
|  | 相关费用 | | |  |  |  |  |
| 投标总价 | | | | | |  |  |
| 报价说明：本投标人已知悉并同意，投标人中标后应根据招标文件中约定的金额向本项目的政府采购代理机构计算支付采购代理服务费，为此，我方已根据财政部财库〔2018〕2号《政府采购代理机构管理暂行办法》的规定并按本次招标的报价要求，将应支付的采购代理服务费包含在上述的项目报价中。 | | | | | | | |

授权代表签名：

投标人盖章： 日期：

3.开标（报价）一览表

开标（报价）一览表

招标编号： 投标人名称： 单位：元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目（采购内容） | 数量 | 投标报价 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 合计金额 | | | 大写：  小写： |
| 报价说明：本投标人已知悉并同意，投标人中标后应根据招标文件中约定的金额向本项目的政府采购代理机构计算支付采购代理服务费，为此，我方已根据财政部财库〔2018〕2号《政府采购代理机构管理暂行办法》的规定并按本次招标的报价要求，将应支付的采购代理服务费包含在上述的项目报价中。 | | | |

注:1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、凡需用专用耗材的专用设备类采购项目，应按招标文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3、投标费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、采购代理服务费、安装调试费、购买及制作标书费、税费及其他一切费用。

4、以上报价应与“投标设备报价明细表”中的“投标总价”相一致。

法定代表人或授权代表（（签字或盖章）：

投标人名称（盖章）： 日期： 年 月 日

**4.中小企业（或残疾人福利性单位、监狱企业）投标产品【包括货物及其提供的服务与工程】资料**

（投标人应完整提供以下资料，否则将不能享受相应的价格折扣）

（1）中小企业声明函（工程、服务）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司参加（采购单位名称） 的（项目名称） 采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业）； 承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元①，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业）； 承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

**填报说明：**①本声明函中“从业人员”、“营业收入”、“资产总额”填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

②本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）中的批发业或零售业或其他未列明行业，划型标准分别为： 。

③供应商应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定和《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），如实填写并提交《中小企业声明函》，对其声明内容的真实性负责，声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，将依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

（2）残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

（3）监狱企业证明文件

监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。