**绍兴市公安局**

**“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目**

**公**

**开**

**招**

**标**

**文**

**件**

**（电子招投标）**

招标编号:**2025-06-0054**

|  |  |
| --- | --- |
| 采购单位： | 绍兴市公安局 |
| 采购代理机构： | 绍兴市公共资源交易中心 |
| 监督单位： | 绍兴市财政局 |
| 绍兴市政务服务办公室 |
| 二○二五年六月 | |

**目录**

**第一部分 招标公告**

**第二部分 投标须知**

**第三部分 招标项目范围及要求**

**第四部分 合同的主要条款**

**第五部分 评标方法及标准**

**第六部分 投标文件及其附件格式**

**第一部分 招标公告**

项目概况：

绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目招标项目的潜在投标人应在政采云平台（[https://www.zcygov.cn/）获取（下载）招标文件，并于2025年 月 日 点 分00秒](https://www.zcygov.cn/）获取（下载）招标文件，并于202%20年%20月%20日%20点%20分00秒)（北京时间）前递交（上传）投标文件。

一、项目基本情况

**项目编号：**2025-06-0054

**项目名称：**绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目

**预算金额（元）：4900000**

**最高限价（元）：4787075**

**采购需求：**

标项一：

标项名称：“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目

数量：1

预算金额：**4900000**

主要内容： 简要规格描述或项目基本概况介绍、用途，详见采购文件。

备注：最高限价4787075元

**合同履行期限**：按双方合同约定条款执行。

**本项目接受联合体投标：**🗹**是，**☐**否。**

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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单；

2. 以联合体形式投标的，提供联合协议(本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供) ；

3.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

🞎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 %，其中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，并相应达到了前述比例要求，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 % ，其中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，并相应达到了前述比例要求，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；

4.本项目的特定资格要求：无；

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

三、获取招标文件

**时间：**/至202 年 月 日，每天上午00:00至12:00 ，下午12:00至23:59（北京时间，线上获取法定节假日均可，线下获取文件法定节假日除外）

**地点（网址）：**政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

**方式：**供应商登录政采云平台https://www.zcygov.cn/在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

**售价（元）：**0

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

**提交投标文件截止时间：** 202 年 月 日 点 分00秒 （北京时间）

**投标地点（网址）：**政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

**开标时间：**202 年 月 日 点 分00秒

**开标地点（网址）：**政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、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。

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：浙江政务服务网-政府采购投诉处理-在线办理。

3.供应商认为招标文件使自己的权益受到损害的，可以自获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取招标文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，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。

4.其他事项：（1）需要落实的政府采购政策：包括节约资源、保护环境、支持创新、促进中小企业发展等。详见招标文件的第二部分总则。（2）电子招投标的说明：①电子招投标：本项目以数据电文形式，依托“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”进行招投标活动，不接受纸质投标文件；②投标准备：注册账号--点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书---申领流程详见“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”----前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装；③招标文件的获取：使用账号登录或者使用CA登录政采云平台；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取招标文件；④投标文件的制作：在“政采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签名”、“生成电子标书”等操作；⑤采购人、采购代理机构将依托政采云平台完成本项目的电子交易活动，平台不接受未按上述方式获取招标文件的供应商进行投标活动； ⑥对未按上述方式获取招标文件的供应商对该文件提出的质疑，采购人或采购代理机构将不予处理；⑦不提供招标文件纸质版；⑧投标文件的传输递交：投标人在投标截止时间前将加密的投标文件上传至政府采购云平台；⑨投标文件的解密：投标人按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件无法按时解密的，视为投标文件撤回；⑩具体操作指南：详见政采云平台“服务中心-帮助文档-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”。（3）招标文件公告期限与招标公告的公告期限一致。

七、对本次采购提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系

## 1.采购人信息：

名 称：绍兴市公安局

地址：绍兴市灵芝街道凤林西路1977号

传真：0575-88582382

项目联系人（询问）：陈鉴

项目联系方式（询问）：0575-88582382

质疑联系人：赵建伟

质疑联系方式：0575-88293999

## 2.采购代理机构信息：

名 称：绍兴市公共资源交易中心

地 址：绍兴市越城区洋江西路699号

传 真：0575-88307029

项目联系人（询问）：黄世杰

项目联系方式（询问）：0575-88307028

质疑联系人：顾梁杰

质疑联系方式：0575-88307026

**3. 同级政府采购监督管理部门：**

名 称：绍兴市财政局

地 址：绍兴市越城区凤林西路151号

传 真：0575-85209697

联 系 人 ：张婷婷

监督投诉电话：0575-85209697

若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录政采云（https://www.zcygov.cn/），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。

CA问题联系电话（人工）：汇信CA 400-888-4636；天谷CA 400-087-8198。

**第二部分 投标须知**

**前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内　　　　容 | |
| 1 | **投标人按照项目要求特许资格、资信证明文件（如有）：**  法律和国务院行政法规规定或授权有关部门规定供应商或产品进入市场须先行取得相关认证或许可的，投标人须在投标文件中提供相关的认证或许可证明材料。未经认证、许可，或者虽经认证、许可但相关资质证书已经失效的投标人，不能推荐、确认为中标供应商。 | |
| 2 | **资格审查方式：**  **1.资格后审。**  **2.法定代表人的被授权委托人必须是投标单位职工。需在投标响应文件技术部分内提供由社保机构出具的该授权代表的社保证明（1.如该授权代表为离退休返聘人员的，投标响应文件技术部分内需提供退休证明及单位聘用证明;2.如由第三方代理社保事项的，则需提供加盖投标人公章的委托代理协议复印件）。** | |
| 3 | **投标有效期：**投标有效期为从提交投标文件的截止之日起90天。**投标人的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的，投标无效。** | |
| 4 | **转包：**本项目不得转包。 | |
| 5 | **分包：**🞎A同意将非主体、非关键性的 工作分包。  🗹B不同意分包。 | |
| 6 | **投标文件份数：**本项目实行网上投标，供应商于“政采云”上提供电子投标文件。 | |
| 7 | **开标前答疑会或现场考察：**  🗹A不组织。  ☐B组织，时间： ,地点： ，联系人： ，联系方式： 。 | |
| 8 | **样品提供：**  🗹A不要求提供。  □B要求提供，  （1）样品： ；  （2）样品制作的标准和要求： ；  （3）样品的评审方法以及评审标准：详见评标办法；  （4）是否需要随样品提交检测报告：□否；□是，检测机构的要求： ；检测内容： 。  （5）提供样品的时间： ；地点： ；联系人： ，联系电话： 。请投标人在上述时间内提供样品并按规定位置安装完毕。超过截止时间的，采购人或采购代理机构将不予接收，并将清场并封闭样品现场。  （6）采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人、采购机构将通知未中标人在规定的时间内取回，逾期未取回的，采购人、采购机构不负保管义务；对于中标人提供的样品，采购人将进行保管、封存，并作为履约验收的参考。  （7）制作、运输、安装和保管样品所发生的一切费用由投标人自理。  （8）未按招标文件要求提供样品或提供样品不满足采购需求实质性条件的，投标无效。 | |
| 9 | **方案讲解演示：**  🗹A无方案讲解演示。  □B有方案讲解演示：  （1）在评标时安排每个供应商进行方案讲解演示。每个供应商时间不超过 20分钟，讲解次序以投标文件解密时间先后次序为准。讲解演示结束后按要求解答评标委员会提问。  （2）方案讲解演示可选择以下其中一种方式：  □方式一：政采云平台在线讲解演示。政采云平台在线讲解需供应商根据政采云平台操作要求做好准备工作，提前完善软硬件配置环境。  □方式二：现场讲解演示。现场讲解地点为 ，讲解演示人员不超过3人。讲解演示所用电脑等设备由供应商自备。现场讲解演示人员进场时提供讲解人员名单（加盖公章或授权代表签名）及身份证明，否则不得讲解演示。  注：因供应商自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。因平台原因导致本项目方案讲解演示环节无法顺利开展，按照《浙江省政府采购项目电子交易管理暂行办法》相关规定执行。 | |
| 10 | **进口产品** | 🗹本项目不允许采购进口产品。  □可以采购进口产品，优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的供应商的进口产品；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，采购人及其委托的采购代理机构不对其加以限制，将按照公平竞争原则实施采购。 |
| 11 | **项目属性与核心产品** | ☐A货物类，单一产品或核心产品为： 。  🗹B服务类。 |
| 12 | **采购标的对应的中小企业划分标准所属行业** | （1）标的： 01标 ，属于 软件和信息技术服务业 行业； |
| 13 | **投标人信用信息事项** | **信用信息查询渠道及截止时间：**采购人或采购人委托的评审小组或采购代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询投标人**开标当天**的信用记录。 |
| **信用信息查询记录和证据留存的具体方式：**采购人或采购人委托的评审小组或采购代理机构现场查询投标人的信用记录，查询结果经确认后与采购文件一起存档。 |
| **信用信息的使用规则：**经查询列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人将被拒绝参与政府采购活动。  联合体信用信息查询：两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。 |
| 14 | 需要落实的政府采购政策：包括保护环境、节约能源、促进中小企业发展等。详见招标文件第二部分总则。 | |
| 15 | 更正补充公告请自行登录浙江政府采购网或绍兴公共资源交易网查看下载。 | |
| 16 | 投标与开标注意事项：  1.本项目实行网上投标，采用电子投标文件。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。  2.标前准备：各供应商应在开标前完成CA数字证书办理。供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。  注：供应商CA相关操作可参考政采云平台https://www.zcygov.cn/《CA申领操作指南》和《CA管理操作指南》。完成CA数字证书办理在资料齐全的情况下预计7个工作日左右，建议供应商获取招标文件后立即办理。  3.投标文件制作、递交、解密：  3.1应按照本项目招标文件和政采云平台的要求编制、加密传输投标文件。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：95763。  3.2投标人通过“政采云”平台制作电子投标文件，投标文件制作详见“供应商-政府采购项目电子交易操作指南。  3.3开标时间后30分钟内供应商可以登录“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**未按时解密的**，**视为投标文件撤回**。 | |
| 17 | **特别说明：**  联合体投标的或者以分包方式履行合同的，联合体各方（供应商与分包供应商）分别提供与联合体协议（分包意向协议）中规定的分工内容相应的业绩证明材料，业绩数量以提供材料较少的一方为准**。** | |
| 🗹联合体投标的，联合体各方均需按招标文件第五部分评标标准要求提供资信证明文件，否则视为不符合相关要求。  ☐联合体投标的，联合体中有一方或者联合体成员根据分工按招标文件第五部分评标标准要求提供资信证明文件的，视为符合了相关要求。 | |
| 18 | **采购代理服务费：无** | |
| 解释：凡涉及本招标文件的解释权属于采购人。 | | |
| **注：中标人放弃中标资格或因质疑、投诉被取消中标资格或不能履行合同的，本项目重新组织采购。** | | |

**一、总则**

**1.适用范围**

本招标文件适用于该项目的招标、投标、开标、资格审查及信用信息查询、评标、定标、合同、验收等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**2.定义**

2.1 “采购人”系指招标公告中载明的本项目的采购人。

2.2 “采购代理机构”系指招标公告中载明的本项目的采购代理机构。

2.3 “投标人”“供应商”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4“监督单位”系指政府采购法定义监督管理部门。

2.5 “负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.6“电子签名”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据；“公章”系指单位法定名称章。因特殊原因需要使用冠以法定名称的业务专用章的，投标时须提供《业务专用章使用说明函》（附件3）。

2.7“电子交易平台”系指本项目政府采购活动所依托的政府采购云平台（https://www.zcygov.cn/）。

2.8“★”系指实质性指标要求条款，“▲” 系指主要性能指标要求条款。如任意一条打“★”的指标出现负偏离视为实质性不响应招标文件要求，作无效投标处理；如任意一条打“▲”的指标出现负偏离按评分标准作扣分处理。“☑”系指适用本项目的要求，“☐”系指不适用本项目的要求。

**3.采购项目需要落实的政府采购政策**

3.1 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（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）。

3.2 支持绿色发展

3.2.1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。投标人须按招标文件要求提供相关产品认证证书。

★3.2.2**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，投标人未按招标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，投标无效。**

3.2.3 纳入政府采购管理的修缮、装修类项目采购建材的，采购单位应将绿色建材性能、指标等作为实质性条件纳入采购文件和合同，具体性能指标要求按照相关绿色建材政府采购需求标准执行。

3.2.4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）》。

3.2.5根据《绍兴市柴油动力移动源排气污染防治办法》第九条、第十三条的规定，使用的柴油动力移动源（柴油货车、非道路移动机械）必须符合低排放要求并已向生态环境部门申领绿色编码，在进入作业现场前须如实向采购人登记报备绿色编码，未申领绿色编码的柴油动力移动源不得进入作业现场施工。

3.3小微企业价格扣除

3.3.1小微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。

3.3.2在货物采购项目中，货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标。**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。**

3.3.3在服务采购项目中，服务由小微企业承接，即提供服务的人员为小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

3.3.4小微企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。

3.3.5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，采购人、采购代理机构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。

3.3.6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采购项目，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，采购人、采购代理机构将对联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，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。

**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。**

3.3.7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》的残疾人福利性单位视同小微企业；

3.3.8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，视同为小微企业。

3.4支持科技创新发展

对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。

3.5平等对待内外资企业和符合条件的破产重整企业

平等对待内外资企业和符合条件的破产重整企业，切实保障企业公平竞争，平等维护企业的合法利益。

★4.特别说明：

4.1供应商投标所使用的资格、信誉、荣誉与企业认证必须为投标单位所拥有。供应商投标所使用的采购项目实施人员必须为投标单位正式员工。

4.2供应商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，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

4.3供应商在投标活动中提供任何虚假材料,其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的,中标人须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

**二、招标文件**

**1．招标方式**

1.1 本次招标采用公开招标方式进行。

1.2 如某一标项投标人或实质性响应招标文件的投标人不足三家时，由采购人重新组织招标或按有关规定实施。

1.3 本次招标设定限价，即招标公告中公布的各标项预算金额或最高限价（各标项之间的预算金额不能互相调整）。

**2.授权委托**

本项目为电子投标项目，投标人的法定代表人或其授权代表或个体工商户不需要参加现场投标和开标。

**3.投标费用**

投标人应自行承担编制投标文件及参加本次投标所涉及的一切费用。不管投标结果如何，招标人对上述费用不负任何责任。

**4.招标文件的修改**

4.1招标文件包括本招标文件及所有的招标答疑记录（澄清、修改）和发出的补充通知。

4.2招标文件的澄清

投标人对招标文件如有疑点要求澄清，可用书面形式（包括并不仅限于纸质、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）)等通知招标人，但通知不得迟于开标前7日使招标人收到，招标人将用书面形式予以答复。如有必要，可将不说明来源的答复发给所有投标人。

4.3招标文件的修改

4.3.1在投标截止时间前，招标人有权修改招标文件，并以书面形式通知所有投标人，通知中没有注明更改投标截止时间的视为截止时间不变。修改的文件作为招标文件的补充和组成部分，对所有投标人均有约束力。投标人应在两天内以书面形式确认已收到的修改文件，并需附法定代表人或其授权代表的签字加盖公章，逾期不确认的视同认可。

4.3.2为使投标人有足够的时间按修改文件要求修正投标文件，招标人可酌情推迟投标截止时间和开标时间，并将此变更通知投标人。在这种情况下，招标人与投标人以前在投标截止期方面的全部权力、责任和义务，将适用于延长后新的投标截止期。

**5.参考品牌**

本招标文件如涉及各类品牌、型号，则所述品牌、型号是结合实际现有情况的推荐性参考方案，投标方也可根据招标文件得要求推荐性能相当或高于、服务条款相等或高于、符合招标方实际业务需求其他同档次优质品牌的产品，进行方案优化。

**三、投标文件**

**1.投标文件的语言、计量单位、形式及效力**

1.1投标人应仔细阅读招标文件中的所有内容，按照招标文件要求，详细编制投标文件，并保证投标文件的正确性和真实性。

1.2 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，均应以中文书写（技术术语除外）。

1.3 投标计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币单位：人民币元。

1.4不按招标文件的要求提供的投标文件可能导致被拒绝。

**1.5投标文件的形式和效力**

**1.5.1投标文件为电子投标文件，电子投标文件按“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本招标文件要求制作、加密传输。**

**1.5.2投标文件的效力：**

**投标文件未在投标截止时间前完成传输的，视为投标文件撤回；投标文件未按时解密，亦视为投标文件撤回。**

**2.投标文件的组成**

投标文件由“资格文件”、“商务技术文件资料”、“报价文件资料”三部分组成，其中**电子投标文件中所须加盖公章部分均应采用电子签章。**

**2.1资格文件：**

2.1.1符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；

2.1.2联合协议（如果有)；

2.1.3分包意向协议（如果有)；

2.1.4落实政府采购政策需满足的资格要求（如果有)；

2.1.5本项目的特定资格要求（如果有)。

**2.2商务技术文件：**

2.2.1投标函；

2.2.2法定代表人授权委托书；

2.2.3法定代表人及其授权代表身份证复印件；

2.2.4授权代表社保证明；

2.2.5法定代表人身份证明书；

2.2.6供应商在投标文件技术偏离说明表中，应对项目技术规范和服务要求中所提出各项要求进行答复、说明和解释。如果供应商在技术偏离表中注明无偏离，评标结束后、签订采购合同前又认为其实际产品与投标技术需求不一致的，视为供应商在投标有效期内对其投标文件进行了实质性修改，采购机构将把这一情况报送采购监管部门。

2.2.7廉政承诺书（格式见第六部分附件）；

2.2.8提供相关标段成功案例。应有需方名称及联系电话，提供最终用户合同复印件（加盖单位公章）如无独立法人资格的分公司（如金融、保险、通讯等特定行业的全国性企业所设立的区域性分支机构）参加投标的，投标时提供的人员、业绩、荣誉、知识产权、项目案例等，必须为投标分公司本身所具有，总公司或其他分公司的人员、业绩、荣誉、知识产权、项目案例等，不能作为该投标分公司的文件予以确认。）；

2.2.9供应商应提供针对项目的完整技术解决方案：

针对本项目的完整技术解决方案和实施方案；详细阐述项目方案的实现思路及关键技术；符合本项目对当前和未来发展的要求；以及对功能设计和实施计划的建议；

如果本项目涉及硬件设备采购，还需提供相关设备完整配置方案（设备名称、品牌、规格型号、数量、主要技术参数等），提供主要投标产品的技术参数证明材料（如原厂技术说明、官网截图、产品彩页等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置（所有技术指标表述均应采用中文，如当前公布的技术指标只有英文表述的，必须由供应商作出中文注释，否则任何含糊不清的表述导致投标小组技术扣分直至认定为投标无效都将是供应商的责任）。

本项目如需采购政府强制采购的节能产品的或投标人提供的产品是环境标志产品，投标人须按格式提供节能产品、环境标志产品认证证书复印件。

2.2.10针对本项目建设的详细实施计划。本项目详细工作实施组织方案，包括(但不限于)以下内容：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。

2.2.11项目验收之前、验收之后的维护方案；针对本项目的维护方案，包括售后服务机构及人员情况等。供应商应以书面形式完整准确地表述售后服务承诺(范围、标准及期限等)、供应商可能增加的服务承诺等。并明示服务承诺可能涉及的前提设定和费用，否则将被认为是无条件和免费的。承诺质保期内均提供免费上门服务。

2.2.12供应商售后服务证明材料：由供应商根据本项目要求提供相应的售后服务证明材料或售后服务承诺；

2.2.13供应商为完成本项目组建的工作小组名单，每个专业人员的情况和人员数应该明确表示，明确各阶段投入人数，在提交的投标文件中安排的人员，须为公司的固定职员；每个参加项目人员的履历表应随投标文件一并提交，主要内容包括学历、技术职称、工作特长、经验与业绩(包括从事相关项目的经验，对每一个项目有一个简要的描述，该人员参与的时间以及在项目中的责任)，资质情况等。

2.2.14优惠条件：供应商承诺给予采购人的各种优惠条件，包括设备价格、运输、保险、安装调试、付款条件、技术服务、售后服务等方面的优惠；当优惠条件涉及“报价单”中的各项费用时，必须与最后报价相统一；（如有）

2.2.15备品备件清单（含随机自带的备品备件和质保期后供采购人选择的备品备件及配套零部件，明细备品备件及价格，且供货价格不高于成交价格；成交货物设备应提供易损部件的备件和整机备品）；（如有）

2.2.16培训计划（如有）；

2.2.17验收方案；

2.2.18未尽事宜请各投标单位按评分标准和相对应标项相关要求制作；

2.2.19投标人需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

**2.3报价文件：**

2.3.1开标一览表（报价表）；

2.3.2中小企业声明函（如有）；

2.3.3 残疾人福利性单位声明函（如有）。

**3.投标报价**

3.1供应商应按招标文件中《开标一览表》等附表要求填写。

3.2报价为采购人可以合格使用产品的价格，包括货款、包装、运输、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修及产品知识产权等一切费用。

3.3招标文件未列明，而供应商认为必需的费用也需列入报价。

**3.4投标报价只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受（除指定外）。4.投标文件的编制和签署**

4.1投标文件分为资格文件、商务技术文件、报价文件三部分。各投标人在编制投标文件时请按照招标文件第六部分规定的格式进行，混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是投标人的风险。

4.2投标人进行电子投标应安装客户端软件—“政采云电子交易客户端”，并按照招标文件和电子交易平台的要求编制并加密投标文件。投标人未按规定加密的投标文件，电子交易平台将拒收并提示。

4.3使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领CA数字证书，申领流程请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”进行查阅。

4.4投标文件按照招标文件第六部分格式要求进行签署、盖章。投标人的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的，其投标无效。

4.5为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

4.6招标文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子签名。

**5.投标文件的提交、补充、修改、撤回**

5.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，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。投标截止时间后递交的投标文件，电子交易平台将拒收。

5.2电子交易平台收到投标文件，将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

5.3采购人、采购代理机构可以视情况延长投标文件提交的截止时间。在上述情况下，采购代理机构与投标人以前在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的投标截止期。

**6.投标有效期**

6.1投标有效期为从提交投标文件的截止之日起90天。投标人的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的，投标无效。

6.2投标文件合格投递后，自投标截止日期起，在投标有效期内有效。在投标截止时间起至投标有效期届满，供应商投标文件不可撤销。

6.3在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购代理机构可以以书面形式通知投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，不得要求或被允许修改其投标文件，投标人拒绝延长的，其投标无效。

**四、开标和评标**

**1．电子招投标开标及评审程序**

1.1投标截止时间后，主持人宣布开标会开始。

1.2投标人登录政采云平台，用“项目采购-开标评标”功能对电子投标文件进行在线解密。在线解密电子投标文件时间为开标时间起30分钟内。

1.3评标委员会对资格和商务技术响应文件进行评审。

1.4主持人宣布商务技术得分及无效（废）投标情形（如有），公布经商务技术（资信）评审符合招标文件要求的投标人名单及其商务技术得分。

1.5启封报价文件资料，主持人宣读投标人名称、投标价格和投标文件的其他内容。未宣读的投标报价和招标文件未允许提供的备选投标方案等实质性内容，评标时不予承认。

1.6评标委员会对投标文件报价文件资料进行评审，核准投标报价及计算价格分，汇总商务技术分、价格分，根据得分排序确定中标候选人。

1.7主持人公布评标结果。

**特别说明：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。**

**2.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，采购组织机构可中止电子交易活动：**

2.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

2.2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；

2.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

2.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

2.5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；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**3．评标**

3.1评标委员会由招标采购单位依法组建，负责评标活动。评标委员会遵循公开、公平、公正、科学合理、竞争择优的原则。

3.2评标委员会由采购人代表和有关方面的专家组成，成员人数为五人以上单数。

3.3评标委员会负责对投标人资格的最终审定。

3.4评标委员会可以要求投标人对其投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或者说明，但澄清或者说明不得超过投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

评审中需要供应商对投标、响应文件作出澄清、说明或者补正的，评标委员会和供应商应当通过政采云平台交换数据电文。给予供应商提交澄清说明或补正的时间不少于半小时，供应商已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。

供应商通过政采云平台交换的数据电文必须进行电子签章。

3.5评审小组组长组织评审人员独立评审。评审小组对拟认定为采购响应文件无效、供应商资格不符合的，应组织相关供应商代表进行陈述、澄清或申辩；采购组织机构可协助评审小组组长对打分结果进行校对、核对并汇总统计；对明显畸高、畸低的评分情形（评审小组成员个人主观打分偏离所有评审小组成员主观打分平均值30%以上），启动评分畸高、畸低行为认定程序，评审小组组长应提醒相关评审人员进行复核或书面说明理由，评审人员拒绝说明的，由现场监督员据实记录；评审人员的评审、修改记录应保留原件，随项目其他资料一并存档。

3.6评标委员会对投标文件的判定，只依据投标文件和招标文件内容本身，不依据任何外来证明。

3.7评标委员会不向落标方解释落标的原因。

**4．投标文件的初审鉴定**

4.1资格性审查

4.1.1依据法律、法规和招标文件规定，采购人或采购人代表对投标人进行资格审查，以确定投标人是否具备投标资格。

4.2符合性审查

4.2.1评标时，评标委员会将首先评定每份投标文件是否在实质上响应了招标文件要求。所谓实质上的响应，是指投标文件与招标文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留，或者对合同中约定的采购人的权利和投标人的义务方面造成重大的限制，纠正这些显著差异或保留将会对其他实质上响应招标文件要求的投标文件的投标人的竞争地位产生不公正的影响。评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部证据。

4.3如果投标文件实质不响应招标文件的各项要求，评标委员会将予以拒绝，并且不允许投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有实质性响应的投标。

**5. 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：**

5.1投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

5.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

5.3单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

5.4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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部公布第87号令 《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

**6.投标文件的评审、比较和否决**

6.1评标委员会将对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

6.2在评审过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人就投标文件含义不明确的内容可对其通过政采云平台进行书面说明并提供相关材料，但不得超过投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

6.3在评标过程中，如发现与招标文件要求相偏离的，评标委员会可对其偏离情形进行必要的核实。

6.4在评审过程中，如属于实质性偏离或符合无效响应条件的，应当询问相关投标人，并可对其通过政采云平台进行线上确认，但不允许对偏离条款进行补充、修正或撤回。

6.5比较与评价。评标委员会应当按照评标标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

6.6汇总（商务技术得分情况）。评标委员会各成员应当独立对每个投标人的商务技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

6.7 报价审核。对符合采购需求且通过商务技术（资信）评审的投标人的报价的合理性、准确性等进行审查核实。

6.7.1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通过政采云平台提供线上说明，必要时提交相关证明材料。

6.7.2根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，对于非专门面向中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予一定的扣除，用扣除后的价格参与评审。

6.7.3如需投标价格修正，按财政部87号令第五十九条的规定对投标价格进行修正。

6.8评标委员会依据招标文件规定的评标标准和方法，对投标文件进行评审和比较后，向采购人或其委托的采购代理机构提供书面评标报告，并按得分高低排序推荐中标候选供应商。

**7.投标文件的澄清**

对投标文件中含义不明、表述不一致或有明显计算错误等内容，评标委员会将对投标人进行询标，并可要求投标人作澄清，作为投标文件的补充部分，但澄清的内容不得改变投标文件的实质性内容。

**8.无效投标的情形**

投标文件有下列情形之一的作无效投标处理：

**8.1未按照招标文件规定要求电子签章、签字或盖章的；**

**8.2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（均无效）；**

**8.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商参加该采购项目的其他采购活动的；**

**8.4投标人未提供招标文件中规定的基本资格条件书面承诺函的，或投标人未提供有效的特定资格证明文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求；**

**8.5《法定代表人身份证明书》与提供的身份证复印件信息不符的；《法定代表人授权委托书》与提供的身份证复印件信息不符的；**

**8.6《法定代表人授权委托书》或《法定代表人身份证明书》填写不全、错误、未电子签章(《法定代表人授权委托书》要求“电子签章”和“签字或盖章”缺一不可）的；**

**8.7授权代表非投标单位正式职工的（以社保证明为准，如授权代表为离退休返聘人员的，需提供退休证明及单位聘用证明），法定代表人及个体工商户除外；**

**8.8投标文件中的投标函无投标人的电子签章或填写不全的；**

**8.9报价一经涂改，未在涂改处加盖投标单位公章或者未经法定代表人或其授权代表签字或盖章的；**

**8.10未按招标文件规定的格式填写，或对招标服务或技术或产品等要求未详细应答或应答内容不全、有缺失的,经评标委员会认定为无法评审的；**

**8.11出现同一标的物或本次招标产品(服务)内的主要产品(重要组成部分)出现商务技术文件资料、报价文件资料描述不一致或前后描述不一致，经评标委员会认定后为无法评审的；**

**8.12《技术偏离说明表》不真实填写或弄虚作假的；**

**8.13投标文件含有采购人不能接受的附加条件；**

**8.14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，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料证明其报价合理性的;**

**8.15报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价的；**

**8.16投标文件“商务技术文件资料”部分中出现《开标一览表》相关内容的；**

**8.17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，投标人未按招标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；**

**8.18《开标一览表》填写不完整或字迹不能辨认或有漏项的，经评标委员会认定属于重大偏差的；**

**8.19投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的；**

**8.20投标人提供虚假材料投标的（包括但不限于以下情节）；**

8.20.1使用伪造、变造的许可证件；

8.20.2提供虚假的财务状况或者业绩；

8.20.3提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明；

8.20.4提供虚假的信用状况；

8.20.5其他弄虚作假的行为。

**8.21下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：**

8.21.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

8.21.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

8.21.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

8.21.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

8.21.5不同投标人的投标文件相互混装；

8.21.6有二份及二份以上投标文件的相互之间有特别相同或相似之处，且经询标澄清投标人无令人信服的理由和可靠证据证明其合理性的，经评标委员会半数以上成员确认有串通投标嫌疑的；

**8.22有下列情形之一的，属于恶意串通，其投标无效：**

8.22.1供应商直接或者间接从采购人或者采购机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

8.22.2供应商按照采购人或者采购机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

8.22.3供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

8.22.4属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

8.22.5供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

8.22.6供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；

8.22.7供应商与采购人或者采购机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

**8.23评标委员会认定有重大偏差或实质性不响应招标文件要求的；**

8.24投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的；

**8.25 未按招标文件要求提供样品或提供样品不满足采购需求实质性条件的；**

**8.26参与同一个采购包(标段)的供应商存在下列情形之一的其投标(响应)文件无效:**

8.26.1不同供应商的电子投标(响应)文件上传计算机的网卡MAC地址、CPU序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的;

8.26.2上传的电子投标(响应)文件若出现使用本项目其他投标(响应)供应商的数字证书加密的，或者加盖本项目其他投标(响应)供应商的电子印章的;

8.26.3不同供应商的投标(响应)文件的内容存在三处(含)以上错误一致，且无法合理解释的;

8.26.4不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致，且无法合理解释的。

**8.27其他违反法律、法规的情形。**

**9.评标过程保密**

9.1评审活动在严格保密的情况下进行。评审过程中凡是与采购响应文件评审和比较、中标成交供应商推荐等评审有关的情况和评审文件的，以及涉及国家秘密和商业秘密等信息，评审委员会成员、采购人和采购机构工作人员、相关监督人员等与评审有关的人员应当予以保密。

9.2 在评标期间，投标人企图影响招标人或评标委员会的任何活动，都将导致投标被拒绝，并由其承担相应的法律责任。

**五、授予合同**

**1.中标条件**

1.1投标文件基本符合招标文件要求；

1.2投标人有很好的执行合同的能力；

1.3实施方案最合理并对招标人最为有利，最大限度满足招标文件的要求；

1.4投标人能够提供质量技术、商务经济占综合优势的系统及服务。

1.5招标人将把中标通知书授予最佳投标者，但最低价不是中标的绝对保证。

**2.中标确认**

2.1采购人应当自收到评标报告之日起５个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

2.2采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，视同按评标报告推荐的顺序确定的中标候选人为中标人。

2.3采购人应在确认中标人前再次对资格条件和相关证件材料进一步查验核实。

**3．中标通知**

3.1采购代理机构对中标结果在指定媒体（浙江政府采购网[http://zfcg.czt.zj.gov.cn/](http://www.zjzfcg.gov.cn)、绍兴公共资源交易网<http://ggb.sx.gov.cn>）发布中标公告，中标公告期限为1个工作日。

3.2采购机构通过政采云平台向中标供应商签发中标通知书。请中标供应商自行登录政采云平台下载并打印中标通知书。在采购代理机构发出中标通知书前，中标供应商如有违反有关法律法规和本项目要求行为的，则取消该投标人的中标资格。

3.3采购代理机构对中标结果不作任何说明和解释，也不回答任何提问。

**4．履约保证金**

4.1采购人在签订合同时，按规定可向中标人收取不高于中标额的1%的履约保证金，采购人不得以供应商事先提交履约保证金作为签订合同的条件。鼓励采购人根据项目特点、供应商诚信等情况免收履约保证金或降低缴纳比例。

4.2项目验收结束后，采购人应及时退还履约保证金。

4.3供应商以银行、保险公司出具保函形式提交履约保证金的，采购人不得拒收。

4.4政府采购货物和服务项目不得收取质量保证金。

**5．合同签订及备案**

5.1中标人应当在中标通知书发出之日起30天内与采购人签订合同，自采购合同签订之日起2个工作日内，通过电子交易平台进行备案。

5.2如中标人为联合体的，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。

**6.验收**

6.1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，并承担相应的法律责任。

6.2采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

6.3 采购人负责加强对中标人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向中标人支付采购资金。对于中标人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

**7.售后服务考核**

采购机构将联合政府采购监管部门不定期对合同的履约情况进行检查，发现未按合同规定进行履约的，有弄虚作假，偷工减料，以次充好等情形，达不到国家、行业有关标准和商务技术文件规定的，一经查实，由政府采购监督管理部门给予相应处罚。

**六、询问、质疑与投诉**

**1.在线询问、质疑、投诉**

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：浙江政务服务网-政府采购投诉处理-在线办理。

**2. 供应商询问**

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围 的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。

**3. 供应商质疑**

**3.1质疑提出时效**

3.1.1提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。

3.1.2供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或者采购代理机构提出质疑，否则，采购人或者采购代理机构不予受理：

3.1.2.1对采购文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日起计算，采购文件在获取截止之日后获得的，应当自采购文件公告期限届满之日起计算。

3.1.2.2对采购过程提出质疑的，质疑期限为各采购程序环节结束之日起计算。

3.1.2.3对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告期限届满之日起计算。

3.1.2.4对同一采购程序环节的质疑，供应商须一次性提出。

**3.2质疑函**

3.2.1供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

质疑项目的名称、编号；

具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

事实依据；

必要的法律依据；

提出质疑的日期。

供应商提交的质疑函需一式三份。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**质疑函范本及制作说明详见附件1。**

**4.供应商投诉**

4.1质疑供应商对采购人或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提出投诉。

4.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

4.3供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

4.4以联合体形式参加政府采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

**投诉书范本及制作说明详见附件2。**

**第三部分 招标项目范围及要求**

**01标****“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目**

**一、项目概述**

**（一）建设背景**

为贯彻落实中央有关重大决策部署，针对当前工作中的短板和瓶颈环节，绍兴市决定推进公共安全视频监控建设联网应用(“雪亮工程”)项目建设，主要从统筹安全和发展出发，推动将公共安全视频监控建设联网应用工作纳入经济社会发展大局，贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，突出防控风险、服务发展和破解难题、补齐短板，进一步提升公共安全视频监控建设联网应用工作整体水平，促进立体化社会治安防控体系建设和社会治安综合治理深入推进，促进绍兴市“雪亮工程”建设取得更大成效。

绍兴市公安“雪亮工程"的建设工作按照“统一建设、统一平台、统一标准、统一联网、统一管理”的原则，围绕“全域覆盖、全网共享、全时可用、全程可控”的核心思想，以加强治安防控、优化交通出行、服务城市管理、创新社会治理为出发点，打造绍兴特色的“雪亮工程+”，以新一代信息技术为支撑，实现对前端的感知、分析、处理和整合，实现更全面的感知、更智能的运维、更广泛的交互、更深度的融合和更紧密的协同应用。

**（二）建设目标**

采取统一规划、分级实施、突出重点、逐步建设的工作方法，构建一张全天候、全方位、立体化的市本级治安动态监控网络，实现“防控时空无缝衔接、防控目标全程追踪、防控区域城乡覆盖”的目标要求。

**二、建设内容**

**（一）雪亮工程市本级前端1833个视频监控租赁服务项目**

本次租赁1861个高清监控、云存储IDC托管核心机房及网络租赁。

本次招标所有图像先通过光纤网络接入中标人分控核心机房，实现集中存储，为保障设备的安全性和统一性，需要将后端的存储设备统一放在中标人分控核心机房。

监控系统采用高清数字网络的方式，按照“既满足需求，又适度超前”的设计原则，以光纤网络为基础，实现全数字化信号传输。

租赁期：2025年12月5日-2026年12月4日。

**1、点位清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 点位地址 | 数量 |
| 1 | 沁雨园东门 | 1 |
| 2 | 马臻路鹿湖庄路照南 | 1 |
| 3 | 二环西路精英驾校照西 | 1 |
| 4 | 越秀路世纪街西照东 | 1 |
| 5 | 热诚小学后门 | 1 |
| 6 | 新世纪公寓7幢旁 | 1 |
| 7 | 环城南路-环城东路北 | 1 |
| 8 | 解放路-环城南路北 | 1 |
| 9 | 环城西路-丁向弄东南 | 1 |
| 10 | 府山西路-偏门直街西 | 1 |
| 11 | 鲁迅东路千客隆超市嘉禾店东南角道路 | 1 |
| 12 | 人民西路134号门口 | 1 |
| 13 | 解放南路鲁迅西路西北角人行道 | 1 |
| 14 | 水沟营越兰宾馆南侧10米 | 1 |
| 15 | 鲁迅小学和畅堂校区门口南侧公交站 | 1 |
| 16 | 和畅堂秋瑾故居门口 | 1 |
| 17 | 和畅堂水沟营南侧人行道 | 1 |
| 18 | 环城南路银泰农银行门口人行道 | 1 |
| 19 | 解放南路环城南路口东北角人行道 | 1 |
| 20 | 投醪河新建南路西南50米人行道 | 1 |
| 21 | 延安路塔山街道流动人口管理所东侧 | 1 |
| 22 | 中兴南路投醪河路东南角人行道 | 1 |
| 23 | 中兴南路投醪河路西北角人行道 | 1 |
| 24 | 人民西路248号城建大楼门口 | 1 |
| 25 | 府山直街96号门口 | 1 |
| 26 | 鲁迅西路291号人行道 | 1 |
| 27 | 人民中路62号农行东侧 | 1 |
| 28 | 延安路建功路西南角人行道 | 1 |
| 29 | 人民路花园畈北大门 | 1 |
| 30 | 人民路板马庄路口 | 1 |
| 31 | 驸马新村1幢北面桥头 | 1 |
| 32 | 蜂场12幢北面桥头 | 1 |
| 33 | 花园畈西出口 | 1 |
| 34 | 花园畈南北区桥头 | 1 |
| 35 | 东郭门新村东侧桥头 | 1 |
| 36 | 鲁迅路422号自行车厂宿舍路口 | 1 |
| 37 | 延安路春波弄口 | 1 |
| 38 | 延安路十三亩头路口 | 1 |
| 39 | 延安路金昌越府北门东照东 | 1 |
| 40 | 稽山路4号小区门口 | 1 |
| 41 | 投醪河罗北小区大门口 | 1 |
| 42 | 投醪河供销超市旁 | 1 |
| 43 | 稽山路天丰华府门口 | 1 |
| 44 | 罗门路罗门公园南大门 | 1 |
| 45 | 中兴路桂园畈出口 | 1 |
| 46 | 中兴路渔化商厦路口 | 1 |
| 47 | 观音弄唐家弄小区门口 | 1 |
| 48 | 中兴路若耶溪小区门口 | 1 |
| 49 | 第二医院门诊部门口 | 1 |
| 50 | 第二医院住院部门口 | 1 |
| 51 | 投醪河望花小学出口 | 1 |
| 52 | 延安路小禅法弄岔口 | 1 |
| 53 | 新建路大禅法弄岔口 | 1 |
| 54 | 新建路柔遁弄岔口 | 1 |
| 55 | 鹤池苑29幢照西 | 1 |
| 56 | 南后街北出口 | 1 |
| 57 | 静宁巷与高家弄岔口 | 1 |
| 58 | 满天红家具城路口 | 1 |
| 59 | 解放路与鲁迅路叉口 | 1 |
| 60 | 金时代广场南侧 | 1 |
| 61 | 环城西路-薛家弄路口 | 1 |
| 62 | 严家潭小区入口 | 1 |
| 63 | 环城南路建工路照西 | 1 |
| 64 | 稽山公园游船码头照东 | 1 |
| 65 | 环城南路稽山公园停车场附近照东 | 1 |
| 66 | 环城南路稽山公园停车场附近照西 | 1 |
| 67 | 罗门公园大门 | 1 |
| 68 | 延安东路环城东路口照北 | 1 |
| 69 | 中兴路人民路绍兴银行照南 | 1 |
| 70 | 解放路鲁迅路口照南 | 1 |
| 71 | 环城西路鲁迅路口照西 | 1 |
| 72 | 塔山中心校西门 | 1 |
| 73 | 亭山小学西门 | 1 |
| 74 | 鲁迅小学和畅堂校区 | 1 |
| 75 | 鲁迅幼托中心大门 | 1 |
| 76 | 银泰卢米埃影城大屏幕广场1 | 1 |
| 77 | 银泰卢米埃影城大屏幕广场3 | 1 |
| 78 | 银泰卢米埃影城大屏幕广场2 | 1 |
| 79 | 和畅堂银泰城广场处照西 | 1 |
| 80 | 银泰东广场照北 | 1 |
| 81 | 银泰东广场照南 | 1 |
| 82 | 环城南路惠丰路口照东南 | 1 |
| 83 | 环城南路解放路卡口东朝西 | 1 |
| 84 | 环城南路解放路卡口东全景 | 1 |
| 85 | 环城南路解放路卡口西朝东 | 1 |
| 86 | 环城南路解放路卡口西全景 | 1 |
| 87 | 环城南路解放路卡口北朝南 | 1 |
| 88 | 环城南路解放路卡口北全景 | 1 |
| 89 | 环东路环南路卡口东朝西 | 1 |
| 90 | 环东路环南路东朝西 | 1 |
| 91 | 环东路环南路卡口东全景 | 1 |
| 92 | 环东路环南路卡口南朝北 | 1 |
| 93 | 环东路环南路南朝北非机 | 1 |
| 94 | 环东路环南路卡口南全景 | 1 |
| 95 | 环东路环南路卡口西朝东 | 1 |
| 96 | 环东路环南路卡口西全景 | 1 |
| 97 | 环东路环南路卡口北朝南 | 1 |
| 98 | 环东路环南路卡口北全景 | 1 |
| 99 | 环城东路鲁迅路卡口东朝西 | 1 |
| 100 | 环城东路鲁迅路卡口东全景 | 1 |
| 101 | 环城东路鲁迅路卡口南朝北 | 1 |
| 102 | 环城东路鲁迅路卡口南全景 | 1 |
| 103 | 环城东路鲁迅路卡口西朝东 | 1 |
| 104 | 环城东路鲁迅路卡口西全景 | 1 |
| 105 | 环城东路鲁迅路卡口北朝南 | 1 |
| 106 | 环城东路鲁迅路卡口北全景 | 1 |
| 107 | 鲁迅路环城东路交叉口 | 1 |
| 108 | 罗门公园西侧小路东南路口 | 1 |
| 109 | 驸马池与黄蜂弄路口 | 1 |
| 110 | 伽篮殿塔山广场路口 | 1 |
| 111 | 鲁迅路咸亨酒店路口 | 1 |
| 112 | 鲁迅西路与府直街 | 1 |
| 113 | 中兴路缪家桥河沿 | 1 |
| 114 | 藕芽池底4号旁 | 1 |
| 115 | 藕芽池底三岔口 | 1 |
| 116 | 十三亩头鲁迅路口 | 1 |
| 117 | 天后宫9幢楼下路口 | 1 |
| 118 | 咸欢娱乐会所门口 | 1 |
| 119 | 向左向右酒吧门口 | 1 |
| 120 | 小禅法弄与白衙弄口 | 1 |
| 121 | 延安路锦绣花园路口 | 1 |
| 122 | 中兴路鲁迅故里 | 1 |
| 123 | 人民路偏门直街西南照东 | 1 |
| 124 | 稽山路驸马新村门口照北 | 1 |
| 125 | 投醪河稽山中门口照西 | 1 |
| 126 | 府山直街20号照北 | 1 |
| 127 | 大云市场北门照西 | 1 |
| 128 | 驸马池小区西门照西 | 1 |
| 129 | 大树名园1幢东侧照北 | 1 |
| 130 | 罗门小区17幢北照北 | 1 |
| 131 | 供销超市罗门店门口 | 1 |
| 132 | 兴文桥与家电市场 | 1 |
| 133 | 府山横街-环山路北 | 1 |
| 134 | 新河弄铁甲营路口 | 1 |
| 135 | 武勋坊-翰林越府门口 | 1 |
| 136 | 新河弄-北海小学门口 | 1 |
| 137 | 宋梅桥BRT西人行道照南 | 1 |
| 138 | BRT宋梅桥西人行道站南 | 1 |
| 139 | 偏门直街拆迁房东南 | 1 |
| 140 | 中兴路胜利东路东北角 | 1 |
| 141 | 中兴路胜利东路西北角 | 1 |
| 142 | 胜利东路移动公司对面人行道 | 1 |
| 143 | 新建北路210号门口 | 1 |
| 144 | 东街173号门口西5米 | 1 |
| 145 | 摩尔城颐景园5栋对面 | 1 |
| 146 | 解放北路新河弄路口西南角 | 1 |
| 147 | 八佰伴猫屎咖啡西侧日晖弄路边 | 1 |
| 148 | 解放北路163号交通银行门口 | 1 |
| 149 | 延安路二院门口对面斑马线 | 1 |
| 150 | 延安路二院住院部前人行道 | 1 |
| 151 | 人民中路241号南都酒店东侧 | 1 |
| 152 | 人民中路131号大明设计门口人行道 | 1 |
| 153 | 人民西路解放西路西北角 | 1 |
| 154 | 人民西路25号人行道 | 1 |
| 155 | 人民西路135号门口 | 1 |
| 156 | 摩尔城瑞丰银行南斑马线 | 1 |
| 157 | 胜利西路府山西路西南角 | 1 |
| 158 | 胜利西路府山西路东北角 | 1 |
| 159 | 府山西路环城西路西北角 | 1 |
| 160 | 绍钢5村5栋对面人行道 | 1 |
| 161 | 环城东路东池路西北角 | 1 |
| 162 | 人名中路学坛地路口 | 1 |
| 163 | 胜利东路东池路西南角人行道 | 1 |
| 164 | 东池路胜利东路南100米路西侧人行道 | 1 |
| 165 | 东池路都泗门路东北角花坛 | 1 |
| 166 | 都泗门路环城东路北侧人行道 | 1 |
| 167 | 胜利东路347号浦发银行门口人行道 | 1 |
| 168 | 东池路建功路口西北花坛 | 1 |
| 169 | 东池路建功路西南角人行道 | 1 |
| 170 | 环城东路中医院东门人行道 | 1 |
| 171 | 人民中路市中医院北侧公交站人行道 | 1 |
| 172 | 中兴路东街路口东南角人行道 | 1 |
| 173 | 建功路东街路口东北角人行道 | 1 |
| 174 | 中兴路-八字桥直街西 | 1 |
| 175 | 八字桥西侧 | 1 |
| 176 | 府山派出所门口 | 1 |
| 177 | 府山派出所后门 | 1 |
| 178 | 府山派出所西南角 | 1 |
| 179 | 戒珠寺口 | 1 |
| 180 | 西街老年公寓门口 | 1 |
| 181 | 局弄与西街四岔路口 | 1 |
| 182 | 局弄与营基弄岔口 | 1 |
| 183 | 蕺山街与斜桥弄岔口 | 1 |
| 184 | 萧山街与蕺山街岔口 | 1 |
| 185 | 萧山街与斜桥岔口 | 1 |
| 186 | 小江桥河沿望越花园中段 | 1 |
| 187 | 胜利路新华书店门口 | 1 |
| 188 | 新建路唐皇街卡口南朝北 | 1 |
| 189 | 新建路劳动路口 | 1 |
| 190 | 劳动路串串香卡口西朝东 | 1 |
| 191 | 劳动路人文图书卡口西朝东 | 1 |
| 192 | 县前街金麦迪门口 | 1 |
| 193 | 县前街鲁迅电影城门口 | 1 |
| 194 | 县前街新建路口 | 1 |
| 195 | 解放路越红箱包门口 | 1 |
| 196 | 东街-中兴路西北角 | 1 |
| 197 | 保佑桥直街与断河头岔口 | 1 |
| 198 | 汽车东站旅客出口处 | 1 |
| 199 | 越都大酒店后煌家浴场路口 | 1 |
| 200 | 镜中园公寓大门口 | 1 |
| 201 | 东街望春桥河沿 | 1 |
| 202 | 绍钢5村2幢配电房旁 | 1 |
| 203 | 白果小区南门口 | 1 |
| 204 | 马弄西区7幢西北角 | 1 |
| 205 | 胜利西路铁甲营 | 1 |
| 206 | 新河弄谢公桥桥脚 | 1 |
| 207 | 铁甲营营桥河 | 1 |
| 208 | 摩尔城酒吧门口 | 1 |
| 209 | 府山西路府山乐购路口 | 1 |
| 210 | 环城西路北海西村口 | 1 |
| 211 | 北海社区三岔口 | 1 |
| 212 | 黄酒路-北海桥直街 | 1 |
| 213 | 环城北路下大路 | 1 |
| 214 | 环城北路小城北桥 | 1 |
| 215 | 国商门口 | 1 |
| 216 | 绍兴大酒店门口 | 1 |
| 217 | 润和门口 | 1 |
| 218 | 新河弄供销超市门口 | 1 |
| 219 | 人民路与四马路岔口 | 1 |
| 220 | 电信大楼旁路口 | 1 |
| 221 | 八佰伴东广场 | 1 |
| 222 | 摩尔城北海桥直街照西 | 1 |
| 223 | 下大路陈家台门照东 | 1 |
| 224 | 下大路陈家台门照西 | 1 |
| 225 | 摩尔城农业银行照东 | 1 |
| 226 | 摩尔城农业银行照西北 | 1 |
| 227 | 环城北路府山西路北照北 | 1 |
| 228 | 环城北路招商银行照西 | 1 |
| 229 | 环城北路招商银行照东 | 1 |
| 230 | 中兴路人民路中国人民银行照西 | 1 |
| 231 | 中医院大门照西北 | 1 |
| 232 | 职业教育中心分部 | 1 |
| 233 | 东风幼教集团早教部 | 1 |
| 234 | 新建北路指手画脚旁 | 1 |
| 235 | 东风艺术幼托中心 | 1 |
| 236 | 汇金广场北侧上大路口 | 1 |
| 237 | 一中初中部 | 1 |
| 238 | 鲁迅小学人民路校区 | 1 |
| 239 | 北海西村16幢 | 1 |
| 240 | 府山西路环城北路口 | 1 |
| 241 | 新建北路断头河路口照北 | 1 |
| 242 | 新建北路唐皇街路口照南 | 1 |
| 243 | 中兴路胜利路口照西 | 1 |
| 244 | 府山西路北海路口照北 | 1 |
| 245 | 环城西路环城北路交叉口照南 | 1 |
| 246 | 中兴路长桥直街东北照东 | 1 |
| 247 | 中兴路长桥直街东南照南 | 1 |
| 248 | 兴文桥与家电市场 | 1 |
| 249 | 石家池盐业公司旁 | 1 |
| 250 | 中日友好会馆 | 1 |
| 251 | 国商门口 | 1 |
| 252 | 胜利西路与环城西路朝北 | 1 |
| 253 | 白马市场门口 | 1 |
| 254 | 保佑桥直街北侧顶头 | 1 |
| 255 | 城市广场明珠苑交叉口 | 1 |
| 256 | 城市广场喷水池南面休息处 | 1 |
| 257 | 东街妇保院对面宝岛眼镜门口 | 1 |
| 258 | 东街教堂门口 | 1 |
| 259 | 东街农贸市场路口 | 1 |
| 260 | 府横街路口 | 1 |
| 261 | 府山西路国际大酒路口 | 1 |
| 262 | 广宁桥直街与新财神殿交叉处 | 1 |
| 263 | 国商大厦背后富民坊路口 | 1 |
| 264 | 国商后面富民坊横街丁字路口 | 1 |
| 265 | 环城西路天桥宾馆 | 1 |
| 266 | 环山路城墙处 | 1 |
| 267 | 解放路小江桥河沿口 | 1 |
| 268 | 马弄东区东大门口 | 1 |
| 269 | 人民西路情缘至尊酒吧门口 | 1 |
| 270 | 胜利东路与东池路交叉口 | 1 |
| 271 | 胜利路诚信一百对面 | 1 |
| 272 | 下大路黄酒一号桥路口 | 1 |
| 273 | 萧山街笔飞弄口 | 1 |
| 274 | 新建路与利济桥直街交叉口 | 1 |
| 275 | 新建路与渔化桥河沿口 | 1 |
| 276 | 衣之家北侧 | 1 |
| 277 | 执法局对面 | 1 |
| 278 | 寨下招待所旁 | 1 |
| 279 | 中兴路与白马路叉口 | 1 |
| 280 | 中医院西侧小路 | 1 |
| 281 | 环城东路西施山路西北照东 | 1 |
| 282 | 环城北路桂屏路照西 | 1 |
| 283 | 环城北路桂屏路照北 | 1 |
| 284 | 东街马弄西北照西 | 1 |
| 285 | 立交桥下西停车处照东 | 1 |
| 286 | 立交桥下河清园门口东照北 | 1 |
| 287 | 立交桥下东停车处照东 | 1 |
| 288 | 中兴中路白马路东南照北 | 1 |
| 289 | 新河弄小校场照南 | 1 |
| 290 | 新建北路288号照北 | 1 |
| 291 | 白马路39号南侧照南 | 1 |
| 292 | 四马路电信东门照南 | 1 |
| 293 | 华润万家后面小路照北 | 1 |
| 294 | 华润万家后面小路照南 | 1 |
| 295 | 偏门直街拆迁房西北 | 1 |
| 296 | 观澜豪庭北路口南照南 | 1 |
| 297 | 上寨路-车站路南 | 1 |
| 298 | 西小路与北海路东 | 1 |
| 299 | 北复线解放路东南 | 1 |
| 300 | 北复线解放路东南 | 1 |
| 301 | 北复线解放路东南1 | 1 |
| 302 | 北复线解放路东南2 | 1 |
| 303 | 山会大道越西路北全景 | 1 |
| 304 | 山会大道越西路北朝南1 | 1 |
| 305 | 山会大道越西路北朝南2 | 1 |
| 306 | 亭山路-河山公寓门口 | 1 |
| 307 | 越西路鉴湖前街照南 | 1 |
| 308 | 胜利路-快阁苑路口西 | 1 |
| 309 | 树下王路-消防支队门口 | 1 |
| 310 | 亭山路-邮电技校门口 | 1 |
| 311 | 杨绍线-树鹅王小区路口 | 1 |
| 312 | 鹅境雅苑北门 | 1 |
| 313 | 亭山路-杨绍线转盘北 | 1 |
| 314 | 树下王路树鹅王小区南 | 1 |
| 315 | 树鹅王小区西漓铁道口 | 1 |
| 316 | 亭山路-托普学院门口 | 1 |
| 317 | 杨绍线区人武部路口 | 1 |
| 318 | 胜利西路-夹塘路 | 1 |
| 319 | 御河湾门口-照东北 | 1 |
| 320 | 信达银郡-北面小路 | 1 |
| 321 | 环城北路-车站路北 | 1 |
| 322 | 朝皇路-正大装饰城南门 | 1 |
| 323 | 官渡路-富临名家门口 | 1 |
| 324 | 塘南菜场桥旁 | 1 |
| 325 | 马臻路-夹塘公寓西门 | 1 |
| 326 | 辕门新村热电一号桥西南 | 1 |
| 327 | 环城西路毓兰华庭路口 | 1 |
| 328 | 马臻路-西郊路南 | 1 |
| 329 | 环城北路-北海桥直街东 | 1 |
| 330 | 下大路-永和家园路口 | 1 |
| 331 | 环城北路兴文桥直街西南 | 1 |
| 332 | 观澜豪庭南门-照东 | 1 |
| 333 | 鉴湖前街元培中学分校口 | 1 |
| 334 | 跨湖桥直街马太守庙路口 | 1 |
| 335 | 锦园8栋外路东绿化带 | 1 |
| 336 | 1051西入口东照东 | 1 |
| 337 | 亭山路亭山下东公交站南侧花坛 | 1 |
| 338 | 第七人民医院北大门西侧花坛 | 1 |
| 339 | 马臻路196号门口人行道 | 1 |
| 340 | 马臻路霞西路口东南角50米花坛 | 1 |
| 341 | 云栖路西郊路西北角 | 1 |
| 342 | 云栖路霞西路150米水泥坪旁 | 1 |
| 343 | 北海联合市场果品区对面东侧花坛 | 1 |
| 344 | 北海联合市场果品区内浙安电缆店对面 | 1 |
| 345 | 云栖路西郊路西北照东 | 1 |
| 346 | 车站北路与车站西路西北 | 1 |
| 347 | 巴厘岛假日酒店停车场东南侧对面 | 1 |
| 348 | 公铁立交西侧上桥前20米辅道监控杆 | 1 |
| 349 | 公铁立交西侧下桥辅道100M处监控杆 | 1 |
| 350 | 公铁公交东南加油站前辅道50米 | 1 |
| 351 | 杨绍线恒隆公司东200米公交站西 | 1 |
| 352 | 越西路大叶池营业房42号前绿化带 | 1 |
| 353 | 阳明中学南门东100m花坛 | 1 |
| 354 | 越西路金德隆路口桥脚辅道 | 1 |
| 355 | 杨绍线恒隆公司对面东100米卡口旁中间花坛 | 1 |
| 356 | 朝皇路慧生府东门口中段东侧围墙边 | 1 |
| 357 | 寨下农贸市场东门自行车棚东面人行道 | 1 |
| 358 | 车站西路车站北路口北20m路西侧 | 1 |
| 359 | 车站路车站西路口东北角辅道路北 | 1 |
| 360 | 车站路车站西路路口东南角 | 1 |
| 361 | 朝皇路官渡二桥西30m桥北侧 | 1 |
| 362 | 杨绍线新交警支队路口 | 1 |
| 363 | 鹅境人才公寓门口 | 1 |
| 364 | 越西新村南大门口 | 1 |
| 365 | 越西新村幼儿园旁 | 1 |
| 366 | 越西新村东大门口 | 1 |
| 367 | 快阁苑馨月坊16幢桥头 | 1 |
| 368 | 快阁苑南大门 | 1 |
| 369 | 快阁苑小学旁 | 1 |
| 370 | 快阁苑北大门 | 1 |
| 371 | 天光桥5栋16幢岔口 | 1 |
| 372 | 胜利西路越西路 | 1 |
| 373 | 越西路延伸段金德隆市场 | 1 |
| 374 | 越西路延伸段桥北首 | 1 |
| 375 | 霞西路辕门新村口 | 1 |
| 376 | 辕门中区桥南侧 | 1 |
| 377 | 霞西路塘南果品市场东门 | 1 |
| 378 | 车站路铁路旅行社门口 | 1 |
| 379 | 车站派出所门口 | 1 |
| 380 | 北复线红木城门口 | 1 |
| 381 | 玛格丽特广场家乐福停车场出口 | 1 |
| 382 | 玛格丽特广场88酒吧门口 | 1 |
| 383 | 火车站镜湖管委会对面 | 1 |
| 384 | 霞西路紫金府大门照东 | 1 |
| 385 | 霞西路紫金府大门照西 | 1 |
| 386 | 紫金府西侧小路照南 | 1 |
| 387 | 紫金府西侧小路照北 | 1 |
| 388 | 越西路湾溇公寓西照南 | 1 |
| 389 | 越西路湾溇公寓西照北 | 1 |
| 390 | 越西路鉴湖直街口照东 | 1 |
| 391 | 树下王路跨户人家25幢照东 | 1 |
| 392 | 亭山路树下王路口照北 | 1 |
| 393 | 润樾山名邸东侧河边照北 | 1 |
| 394 | 马臻路鹿湖庄路北照南 | 1 |
| 395 | 绍兴市越城区快阁苑幼儿园 | 1 |
| 396 | 树鹅王希望幼儿园 | 1 |
| 397 | 绍兴艺术学校大门 | 1 |
| 398 | 维多利亚幼儿园 | 1 |
| 399 | 好时光幼儿园大门 | 1 |
| 400 | 元培幼儿园后门 | 1 |
| 401 | 元培幼儿园大门 | 1 |
| 402 | 元培小学 | 1 |
| 403 | 东风清水幼儿园 | 1 |
| 404 | 水木清华幼儿园大门 | 1 |
| 405 | 元培中学大门 | 1 |
| 406 | 春晖幼儿园后门 | 1 |
| 407 | 鹤池苑20幢照西 | 1 |
| 408 | 鹅境路鹅境东区照东 | 1 |
| 409 | 市立医院停车场门口照西 | 1 |
| 410 | 山阴路城南大道东北照北 | 1 |
| 411 | 跨湖人家35幢北照东 | 1 |
| 412 | 亭山立交桥下东南角照西北 | 1 |
| 413 | 山阴路淡烟路口照西 | 1 |
| 414 | 淡烟路兰桡桥照东南 | 1 |
| 415 | 淡烟路兰桡桥照西北 | 1 |
| 416 | 山阴路山山苑门口照东 | 1 |
| 417 | 山阴路28号东照南 | 1 |
| 418 | 山阴路28号东照北 | 1 |
| 419 | 公铁立交桥下照西 | 1 |
| 420 | 霞西路北海综合市场北门照南 | 1 |
| 421 | 公铁立交桥东下桥卡口东朝西 | 1 |
| 422 | 公铁立交桥东下桥卡口东朝西辅道 | 1 |
| 423 | 公铁立交桥东下桥卡口全景 | 1 |
| 424 | 北海综合市场北门卡口东朝西 | 1 |
| 425 | 北海综合市场北门卡口全景照西 | 1 |
| 426 | 北海综合市场北门卡口全景照东 | 1 |
| 427 | 北海综合市场北门辅道照东 | 1 |
| 428 | 公铁立交桥西南卡口东朝西非机 | 1 |
| 429 | 公铁立交桥西南卡口全景 | 1 |
| 430 | 公铁立交桥西北卡口西朝东辅道 | 1 |
| 431 | 公铁立交桥西北卡口全景 | 1 |
| 432 | 二环线亭山立交卡口东朝西 | 1 |
| 433 | 树下王路环保局门口照东 | 1 |
| 434 | 鹤池苑27幢照西 | 1 |
| 435 | 鹤池苑30幢北照西 | 1 |
| 436 | 世纪街与鸿滨路东北花坛 | 1 |
| 437 | 世纪街与鸿滨路东北 | 1 |
| 438 | 西郊路与西湖小区铁道口 | 1 |
| 439 | 胜利西路天地E家门口 | 1 |
| 440 | 越西路交警支队门口 | 1 |
| 441 | 越西路延伸段-快阁苑路口 | 1 |
| 442 | 马臻路塘南夹塘公寓门口 | 1 |
| 443 | 西湖新村世和坊西门 | 1 |
| 444 | 西郊路与越西路交叉口 | 1 |
| 445 | 锦园2幢西照东 | 1 |
| 446 | 百镇广场 | 1 |
| 447 | 清水嘉苑1幢围墙外 | 1 |
| 448 | 鹅镜人才公寓后门外大华驾校门口 | 1 |
| 449 | 鹅头桥三岔口 | 1 |
| 450 | 金寨公寓门口 | 1 |
| 451 | 原镜湖分局东侧三岔口 | 1 |
| 452 | 胜利西村1幢门口 | 1 |
| 453 | 树下王公寓27幢旁路口 | 1 |
| 454 | 湾娄公寓大门口 | 1 |
| 455 | 湾娄公寓东门市区维持门诊门口 | 1 |
| 456 | 西郊路与西湖小区铁道口 | 1 |
| 457 | 西郊路与西湖小区铁道口 | 1 |
| 458 | 霞西路铁路道口 | 1 |
| 459 | 下寨路与梅山路口交叉口 | 1 |
| 460 | 新汽车西站门口 | 1 |
| 461 | 越都加油站西侧路口 | 1 |
| 462 | 水景公寓4幢西照北 | 1 |
| 463 | 水景公寓4幢西照南 | 1 |
| 464 | 运河人家虹桥坊4幢东照南 | 1 |
| 465 | 运河人家虹桥坊4幢东照北 | 1 |
| 466 | 运河人家霞川坊4幢东照南 | 1 |
| 467 | 西湖新村西公交车停车场照南 | 1 |
| 468 | 西湖新村西公交车停车场照北 | 1 |
| 469 | 西湖新村塘田坊12幢西照北 | 1 |
| 470 | 冠城商业广场东照南 | 1 |
| 471 | 冠城商业广场东照北 | 1 |
| 472 | 二环西路青甸路东北照东 | 1 |
| 473 | 镜湖人家西照北 | 1 |
| 474 | 快阁苑路E佳电脑照西 | 1 |
| 475 | 极丰纺织有限公司西照南 | 1 |
| 476 | 极丰纺织有限公司西照北 | 1 |
| 477 | 杨绍线精英驾校西门照北 | 1 |
| 478 | 王家庄路天怡驾校对面人行道 | 1 |
| 479 | 官渡路朝皇路东北角 | 1 |
| 480 | 山阴路淡烟路东北角 | 1 |
| 481 | 木业大厦南侧人行道 | 1 |
| 482 | 城区交警大队机动大队门口北侧 | 1 |
| 483 | 山隐新村东区1栋南人行道 | 1 |
| 484 | 越城公安分局巡特警大队门口南侧 | 1 |
| 485 | 凌江农贸市场南门西桥上 | 1 |
| 486 | 越西路鉴湖前街西北角 | 1 |
| 487 | 车站西路涵洞北出口 | 1 |
| 488 | 绍兴公路西站北面公交站 | 1 |
| 489 | 府山西路环城西路西北角照东 | 1 |
| 490 | 大华驾校停车场照东 | 1 |
| 491 | 新汽车西站旁通道 | 1 |
| 492 | 解放南路-天境南苑门口 | 1 |
| 493 | 镜湖路-树人小学中校区 | 1 |
| 494 | 高立花园东区北门 | 1 |
| 495 | 中兴南路-二环线南 | 1 |
| 496 | 廊桥大学路口 | 1 |
| 497 | 江家溇东区中国邮政门口 | 1 |
| 498 | 中兴路-城南大道西 | 1 |
| 499 | 城南大道-东光路东南 | 1 |
| 500 | 中兴南路-越州医院门口 | 1 |
| 501 | 绍兴市康复中心西门南 | 1 |
| 502 | 大宋阳明华都国东门北 | 1 |
| 503 | 玲珑湾小区南门东 | 1 |
| 504 | 中兴路镜湖路中兴农贸市场东南 | 1 |
| 505 | 出入境大队门口1 | 1 |
| 506 | 出入境大队门口2 | 1 |
| 507 | 江家楼西区东门南1 | 1 |
| 508 | 江家楼西区东门南2 | 1 |
| 509 | 树人小学东校区东 | 1 |
| 510 | 阳明华都国西门北 | 1 |
| 511 | 镜湖路树人小学东校区西北 | 1 |
| 512 | 镜湖路树人小学中校区东南 | 1 |
| 513 | 镜湖路树人小学中校区东南河边 | 1 |
| 514 | 镜湖路与朝阳路西南 | 1 |
| 515 | 翠苑新村南门东 | 1 |
| 516 | 南都新村南门西 | 1 |
| 517 | 高立花园北门西 | 1 |
| 518 | 凤江花园东门南 | 1 |
| 519 | 城南大道与朝辉路西南 | 1 |
| 520 | 城南大道中国石化东 | 1 |
| 521 | 城南大道大观园门口东 | 1 |
| 522 | 城南大道与西江路东北 | 1 |
| 523 | 西江路念苗吴村委对面 | 1 |
| 524 | 汉江花园东门北 | 1 |
| 525 | 龙珠花园西门南 | 1 |
| 526 | 解放路与华滨路西南 | 1 |
| 527 | 秦望花园西门北 | 1 |
| 528 | 城南大道俞家舍 | 1 |
| 529 | 润和苑南门东 | 1 |
| 530 | 中兴路与城南大道东南 | 1 |
| 531 | 兴越花园西门南 | 1 |
| 532 | 鲁迅中学西BRT车站南 | 1 |
| 533 | 城南大道景都洛室对面 | 1 |
| 534 | 城南大道与东光路西北 | 1 |
| 535 | 城南大道与会稽路西南 | 1 |
| 536 | 城南大道浙涤桥东 | 1 |
| 537 | 南江枫林东区西区南 | 1 |
| 538 | 碧水南苑东门北 | 1 |
| 539 | 天境南苑南门西 | 1 |
| 540 | 解放路与凤凰路东北 | 1 |
| 541 | 解放路与凤凰路东南 | 1 |
| 542 | 东光路与城南大道东南 | 1 |
| 543 | 蔡江公寓东北桥下 | 1 |
| 544 | 二环南路蔡家江村东北入口 | 1 |
| 545 | 文渊路风和苑路口西南 | 1 |
| 546 | 润和南岸花城西区1栋东南小桥角 | 1 |
| 547 | 润和南岸花城东区5栋西侧人行道 | 1 |
| 548 | 风和苑西门北 | 1 |
| 549 | 绍兴市立医院西门人行道 | 1 |
| 550 | 天镜南苑东区西人行道 | 1 |
| 551 | 翠苑新村15栋对面人行道 | 1 |
| 552 | 朝阳新村西门 | 1 |
| 553 | 温馨花园南门西 | 1 |
| 554 | 洪亮大厦北面桥西北 | 1 |
| 555 | 银塔路28号对面人行道 | 1 |
| 556 | 城南大道解放大道东南星火教育门口 | 1 |
| 557 | 润和南岸花城西区西北河边 | 1 |
| 558 | 中兴南路垃圾中转站东人行道 | 1 |
| 559 | 绍甘线九一村委门口照南 | 1 |
| 560 | 绍甘线九里村委门口照北 | 1 |
| 561 | 凤凰路洪氏汽车南侧路口 | 1 |
| 562 | 凤凰路永美厂与南亚厂岔口 | 1 |
| 563 | 中兴南路大明路岔口 | 1 |
| 564 | 东光路瀛洲名苑门口 | 1 |
| 565 | 中心南路与镜湖路岔口 | 1 |
| 566 | 城南大道中成新村北门口 | 1 |
| 567 | 中兴路温馨花园大门口 | 1 |
| 568 | 中兴大桥西侧下面 | 1 |
| 569 | 环城河景观带中段朝东 | 1 |
| 570 | 任家塔村39号岔口 | 1 |
| 571 | 任家塔村30号岔口 | 1 |
| 572 | 任家塔小区内 | 1 |
| 573 | 任家塔菜市场路口 | 1 |
| 574 | 名人广场东出口处 | 1 |
| 575 | 名人广场西出口处 | 1 |
| 576 | 名人广场啤酒屋 | 1 |
| 577 | 二环线与朝阳路岔口 | 1 |
| 578 | 天镜南苑南大门照东 | 1 |
| 579 | 天镜南苑南大门照西 | 1 |
| 580 | 沁雨苑小区门口 | 1 |
| 581 | 路车终点站 | 1 |
| 582 | 润和庄园门口 | 1 |
| 583 | 蔡江村委门口 | 1 |
| 584 | 铁板桥西南村中 | 1 |
| 585 | 观澜路观澜豪庭东照南 | 1 |
| 586 | 华侨新村社区门口 | 1 |
| 587 | 城南大道西江桥头 | 1 |
| 588 | 城南综合农贸市场 | 1 |
| 589 | 朝晖路高立花园东区大门口 | 1 |
| 590 | 高立大厦边 | 1 |
| 591 | 朝阳路13号对面 | 1 |
| 592 | 朝晖路-凤江路岔口 | 1 |
| 593 | 长城路与朝辉路岔口 | 1 |
| 594 | 新娄畈1幢与5幢间 | 1 |
| 595 | 外山村西侧路口 | 1 |
| 596 | 廊桥风和苑路口 | 1 |
| 597 | 城南大道凯京酒店门口 | 1 |
| 598 | 温馨幼儿园 | 1 |
| 599 | 绍兴市残疾人康复训练中心 | 1 |
| 600 | 树人小学东校区大门 | 1 |
| 601 | 树人小学南校区西门 | 1 |
| 602 | 市立医院 | 1 |
| 603 | 剑桥幼儿园 | 1 |
| 604 | 城南长城路30号1单元对面 | 1 |
| 605 | 城南世纪贝贝幼儿园 | 1 |
| 606 | 高立幼儿园 | 1 |
| 607 | 晨光教育 | 1 |
| 608 | 小天天幼儿园 | 1 |
| 609 | 新蕾幼儿园 | 1 |
| 610 | 金色未来幼儿园正门 | 1 |
| 611 | 天天教育培训中心 | 1 |
| 612 | 浙美文化艺术培训中心 | 1 |
| 613 | 树人幼儿园凤和分园 | 1 |
| 614 | 南江枫林幼儿园后门 | 1 |
| 615 | 树人幼儿园门口 | 1 |
| 616 | 繁荣村公寓小区 | 1 |
| 617 | 城南大道唯朵酒店门口 | 1 |
| 618 | 绍大线稽山翡翠园门口照东北 | 1 |
| 619 | 名人广场记事碑照西北 | 1 |
| 620 | 名人广场喷泉广场处照西北 | 1 |
| 621 | 大明路繁荣村入口照东 | 1 |
| 622 | 大明路繁荣村入口照西 | 1 |
| 623 | 中兴南路越剑路照北 | 1 |
| 624 | 市立医院照门诊处 | 1 |
| 625 | 市立医院照停车场 | 1 |
| 626 | 中兴南路凤江路口照南 | 1 |
| 627 | 城南大道常禧路口 | 1 |
| 628 | 329国道越兴路卡口西朝东2 | 1 |
| 629 | 329国道越兴路卡口北朝南1 | 1 |
| 630 | 二环线中兴南路卡口南朝北 | 1 |
| 631 | 二环线中兴南路南朝北非机 | 1 |
| 632 | 二环线中兴南路卡口南全景 | 1 |
| 633 | 二环线中兴南路卡口北朝南 | 1 |
| 634 | 二环线中兴南路北朝南 | 1 |
| 635 | 二环线中兴南路卡口北全景 | 1 |
| 636 | 绍兴市康复中心西门北 | 1 |
| 637 | 越西路-西郊路东北照东 | 1 |
| 638 | 二环线禹陵转盘卡口南朝北 | 1 |
| 639 | 越安北路于越东路东照西1 | 1 |
| 640 | 二环线禹陵转盘卡口南全景 | 1 |
| 641 | 解放路横湖路北照北1 | 1 |
| 642 | 解放路横湖路北照北2 | 1 |
| 643 | 孙皇公路与陈化路东南 | 1 |
| 644 | 孙皇公路与陈化路东南全景 | 1 |
| 645 | 二环线解放南路卡口南朝北 | 1 |
| 646 | 二环线解放南路南朝北非机 | 1 |
| 647 | 二环线解放南路卡口南全景 | 1 |
| 648 | 城南维朵酒店停车场 | 1 |
| 649 | 二环线解放南路北朝南 | 1 |
| 650 | 二环线解放南路卡口北全景 | 1 |
| 651 | 解放路西咸欢河沿 | 1 |
| 652 | 凤凰村王婆楼自然村大道地 | 1 |
| 653 | 文理学院河西校区体育馆 | 1 |
| 654 | 繁荣村村十字路口 | 1 |
| 655 | 工贸园区金双牛与东方红交叉口 | 1 |
| 656 | 华滨路与朝辉路口 | 1 |
| 657 | 江峰修车行门口 | 1 |
| 658 | 镜湖路断桥附近 | 1 |
| 659 | 镜湖路树人小学路段 | 1 |
| 660 | 原东方虹彩印厂绍甘线路口 | 1 |
| 661 | 绿洲新村停车场 | 1 |
| 662 | 南江枫林市场门口附近 | 1 |
| 663 | 千客隆超市门口附近 | 1 |
| 664 | 绍坡公路凤凰石前庙岔口 | 1 |
| 665 | 树人幼儿园门口 | 1 |
| 666 | 外山村外山公寓东南角 | 1 |
| 667 | 温馨社区门口 | 1 |
| 668 | 越兰大厦肯德基旁 | 1 |
| 669 | 长城教苑门口 | 1 |
| 670 | 长城路长城中学路口 | 1 |
| 671 | 长城社区门口 | 1 |
| 672 | 市立医院停车场门口照西南 | 1 |
| 673 | 中兴南路公交公司西BRT照北 | 1 |
| 674 | 城南大道维朵酒店西边围墙 | 1 |
| 675 | 城南大道维朵酒店西通道 | 1 |
| 676 | 城南维朵酒店北围墙 | 1 |
| 677 | 解放路-大明路北-机动车 | 1 |
| 678 | 绍诸高速绍兴南收费出口 | 1 |
| 679 | 解放南路2896号前人行道 | 1 |
| 680 | 解放南路栖凫路西南角 | 1 |
| 681 | 经一路栖凫路西北角 | 1 |
| 682 | 经一路春风公寓北区西门对面人行道 | 1 |
| 683 | 解放南路骆家蒋村口花坛北侧 | 1 |
| 684 | 骆家葑村村口南侧 | 1 |
| 685 | 大家阳光里东门对面往北50M | 1 |
| 686 | 南池鉴园水区南门东南监控杆 | 1 |
| 687 | 南池鉴园水区南门东北监控杆 | 1 |
| 688 | 解放南路二路交叉口东南角 | 1 |
| 689 | 下白线延申段综合供能服务站西北 | 1 |
| 690 | 芳泉路经三路西北面监控杆 | 1 |
| 691 | 中兴南路公交公司门口南10米监控杆 | 1 |
| 692 | 南池村232号对面公厕 | 1 |
| 693 | 苏泉路南池老街南20米 | 1 |
| 694 | 绍兴鼎力金属衣架门口东侧限高杆上 | 1 |
| 695 | 下白线延申段柯桥交界处红绿灯路口西面中间绿化带 | 1 |
| 696 | 下白线延申段柯桥交界处红绿灯路口东面中间绿化带 | 1 |
| 697 | 铭丰臻园东大门外北侧100米处人行道 | 1 |
| 698 | 南山郡东公交站西侧10米对面 | 1 |
| 699 | 南山郡东公交站西侧10米对面 | 1 |
| 700 | 解放南路芳泉路东100米小区门口人行道 | 1 |
| 701 | 解放南路芳泉路东100米 | 1 |
| 702 | 春风公寓南区西门北 | 1 |
| 703 | 春风公寓南区西门对面南 | 1 |
| 704 | 栖凫路南池老街交叉口西北角 | 1 |
| 705 | 大家阳光里东面往北10M | 1 |
| 706 | 坡塘村302号东面花坛坡塘公交站 | 1 |
| 707 | 坡塘村36号对面 | 1 |
| 708 | 众香路半乐村路口北20m | 1 |
| 709 | 众香路半乐村村口西500m过桥路边花坛 | 1 |
| 710 | 西江路绍兴金怡梦纺织厂门口南侧花坛 | 1 |
| 711 | 西江路绍兴金怡梦纺织厂南侧100米 | 1 |
| 712 | 玉屏村农贸市场门口东北花坛 | 1 |
| 713 | 芳泉路西凫村村口西南20m | 1 |
| 714 | 芳泉路西凫村村口西20m | 1 |
| 715 | 解放南路苏泉路口西侧50米路北侧 | 1 |
| 716 | 绍兴市中等专业学校 | 1 |
| 717 | 鉴湖镇中心幼儿谢墅分园 | 1 |
| 718 | 鉴湖镇中学 | 1 |
| 719 | 鉴湖镇中心小学 | 1 |
| 720 | 鉴湖镇中心幼儿园 | 1 |
| 721 | 坡塘小学 | 1 |
| 722 | 安心托管所 | 1 |
| 723 | 鉴湖后岸幼儿园 | 1 |
| 724 | 长宝幼儿园 | 1 |
| 725 | 谢墅完小 | 1 |
| 726 | 绍甘线下白线 | 1 |
| 727 | 绍甘线绍诸高速桥下照南 | 1 |
| 728 | 绍甘线绍诸高速桥下照北 | 1 |
| 729 | 中兴南路下白线口照东 | 1 |
| 730 | 解放南路下白线口照南 | 1 |
| 731 | 解放南路下白线口照北 | 1 |
| 732 | 解放南路延伸段1 | 1 |
| 733 | 解放南路延伸段2 | 1 |
| 734 | 解放南路延伸段3 | 1 |
| 735 | 解放南路延伸段4 | 1 |
| 736 | 解放南路延伸段5 | 1 |
| 737 | 解放南路延伸段6 | 1 |
| 738 | 解放南路延伸段隧道口1 | 1 |
| 739 | 解放南路延伸段隧道口2 | 1 |
| 740 | 下白线方泉村口1 | 1 |
| 741 | 下白线方泉村口2 | 1 |
| 742 | 下白线栖凫饭店1 | 1 |
| 743 | 下白线栖凫饭店2 | 1 |
| 744 | 解放南路绍诸高速入口 | 1 |
| 745 | 解放南路纬二路口1 | 1 |
| 746 | 解放南路纬二路口2 | 1 |
| 747 | 解放南路栖凫路口照南 | 1 |
| 748 | 南池路底永和中学旁照北 | 1 |
| 749 | 南池路底永和中学旁照南 | 1 |
| 750 | 下白线应家潭路照东南 | 1 |
| 751 | 下白线坡塘村委附近照西 | 1 |
| 752 | 玉山路你好阳光里门口照东 | 1 |
| 753 | 玉山路你好阳光里门口照西 | 1 |
| 754 | 中兴南路骆家葑村照南 | 1 |
| 755 | 中兴南路骆家葑村照北 | 1 |
| 756 | 凤山名园东区9栋外人行道 | 1 |
| 757 | 凤山名园东区3栋外人行道 | 1 |
| 758 | 鉴湖长宝幼儿园北 | 1 |
| 759 | 浦阳路锡麟中学东门北侧200米 | 1 |
| 760 | 洋江西路南村村口西北角围墙根 | 1 |
| 761 | 洋江西路南村口西侧花坛 | 1 |
| 762 | 绿云路凤林西路西南角 | 1 |
| 763 | 东浦振兴路12号门口西5米人行道 | 1 |
| 764 | 环北路环西路口东侧路北面 | 1 |
| 765 | 耶溪路大越路东侧三叉路口 | 1 |
| 766 | 金家村北路口党群服务中心西南角花坛 | 1 |
| 767 | 东浦佳加乐工业区东北门西北100米花坛 | 1 |
| 768 | 凤林西路王城寺村对面 | 1 |
| 769 | 龙湖天街盒马鲜生北照东 | 1 |
| 770 | 天街游乐园旁 | 1 |
| 771 | 栖湖公园北入口人行道照东 | 1 |
| 772 | 栖湖公园北入口照北 | 1 |
| 773 | 栖湖公园湖南面西南人行道 | 1 |
| 774 | 栖湖公园湖南面南人行道信息管网碑旁 | 1 |
| 775 | 栖湖公园南面东南人行道 | 1 |
| 776 | 栖湖公园断桥对面人行道 | 1 |
| 777 | 栖湖公园断桥西边人行道 | 1 |
| 778 | 栖湖公园湖北面桥往东人行道 | 1 |
| 779 | 栖湖公园湖北面桥旁 | 1 |
| 780 | 栖湖公园北入口西人行道 | 1 |
| 781 | 栖湖公园北人行道 | 1 |
| 782 | 栖湖公园西北休息平台 | 1 |
| 783 | 栖湖公园西北广场 | 1 |
| 784 | 栖湖公园西入口 | 1 |
| 785 | 栖湖公园西北人行道 | 1 |
| 786 | 栖湖公园天桥处 | 1 |
| 787 | 栖湖公园西北人行道2 | 1 |
| 788 | 二环线亭山立交卡口东全景 | 1 |
| 789 | 震元路浙江医药维生素厂门口 | 1 |
| 790 | 329国道孙端路东 | 1 |
| 791 | 329国道孙端路西 | 1 |
| 792 | 市立医院停车场门口照东南 | 1 |
| 793 | 青甸路信达银郡北照东 | 1 |
| 794 | 骆家葑村入口 | 1 |
| 795 | 耶溪路金川路口南50米绿化带 | 1 |
| 796 | 环西路振兴路口西侧 | 1 |
| 797 | 东升幼儿园南门 | 1 |
| 798 | 耶溪路大越路东侧200米 | 1 |
| 799 | 耶溪路大越路东侧200米 | 1 |
| 800 | 洋江路延伸段袁川村口 | 1 |
| 801 | 329国道越兴路卡口西朝东1 | 1 |
| 802 | 兴越路镜水路北照南 | 1 |
| 803 | 兴越路镜水路西照东 | 1 |
| 804 | 东浦镇新东升幼儿园 | 1 |
| 805 | 东浦镇中心幼儿园大门 | 1 |
| 806 | 东浦镇中心幼儿园后门 | 1 |
| 807 | 锡麟中学南门 | 1 |
| 808 | 锡麟中学东门 | 1 |
| 809 | 热诚小学大门 | 1 |
| 810 | 栖湖公园栖湖饭店前人行道照南 | 1 |
| 811 | 栖湖公园栖湖饭店前人行道照北 | 1 |
| 812 | 陆游小学 | 1 |
| 813 | 清水闸幼儿园 | 1 |
| 814 | 东浦镇青甸湖幼儿园大门 | 1 |
| 815 | 胜利路绍齐公路卡口东朝西 | 1 |
| 816 | 胜利路绍齐公路东朝西非机 | 1 |
| 817 | 胜利路绍齐公路卡口东全景 | 1 |
| 818 | 胜利路绍齐公路卡口南朝北 | 1 |
| 819 | 胜利路绍齐公路卡口南全景 | 1 |
| 820 | 胜利路绍齐公路卡口西朝东 | 1 |
| 821 | 胜利路绍齐公路西朝东非机 | 1 |
| 822 | 胜利路绍齐公路卡口西全景 | 1 |
| 823 | 胜利路绍齐公路卡口北朝南 | 1 |
| 824 | 胜利路绍齐公路北朝南非机 | 1 |
| 825 | 胜利路绍齐公路卡口北全景 | 1 |
| 826 | 绍齐公路群贤路卡口东朝西 | 1 |
| 827 | 绍齐公路群贤路东朝西非机 | 1 |
| 828 | 绍齐公路群贤路卡口东全景 | 1 |
| 829 | 越安北路于越东路东照西2 | 1 |
| 830 | 绍齐公路群贤路西朝东辅道 | 1 |
| 831 | 绍齐公路群贤路卡口西全景 | 1 |
| 832 | 耶溪路金家卡口东朝西 | 1 |
| 833 | 耶溪路金家卡口东朝西非机 | 1 |
| 834 | 耶溪路金家卡口东全景 | 1 |
| 835 | 耶溪路金家卡口西朝东 | 1 |
| 836 | 耶溪路金家卡口西朝东非机 | 1 |
| 837 | 耶溪路金家卡口西全景 | 1 |
| 838 | 绍齐公路凤林路卡口东朝西 | 1 |
| 839 | 绍齐公路凤林路东朝西 | 1 |
| 840 | 绍齐公路凤林路卡口西朝东 | 1 |
| 841 | 绍齐公路凤林路卡口西全景 | 1 |
| 842 | 安城路与隽贤路北照南 | 1 |
| 843 | 解放大道世纪街路口照东南 | 1 |
| 844 | 解放大道世纪街路口照北 | 1 |
| 845 | 越秀路启圣路西照西 | 1 |
| 846 | 越秀路启圣路北照北 | 1 |
| 847 | 于越中路与S308省道南照北 | 1 |
| 848 | S308省道与于越中路西照东 | 1 |
| 849 | 解放大道育贤路口 | 1 |
| 850 | 解放大道群贤路口照东 | 1 |
| 851 | 解放大道群贤路口照西 | 1 |
| 852 | 环湖路裕民路东北照东北 | 1 |
| 853 | 环湖路裕民路东北照西 | 1 |
| 854 | 绿云路群贤路口照南 | 1 |
| 855 | 绿云路群贤路口西北 | 1 |
| 856 | 凤林西路金色家园照东 | 1 |
| 857 | 凤林西路金色家园照西 | 1 |
| 858 | 后墅路海樾传奇门口照南 | 1 |
| 859 | 北海小学镜湖校区 | 1 |
| 860 | 鹿湖庄路小桥东照东 | 1 |
| 861 | 3之3幼儿园 | 1 |
| 862 | 灵芝安心幼儿园 | 1 |
| 863 | 镜湖幼儿园早教部 | 1 |
| 864 | 越西路与凤林路交叉路口 | 1 |
| 865 | 灵芝世纪之星幼儿园 | 1 |
| 866 | 凤林西路与灵芝公路 | 1 |
| 867 | 立岱村329国道旁城北小学 | 1 |
| 868 | 灵芝小学大门 | 1 |
| 869 | 灵芝村农贸市场门口 | 1 |
| 870 | 灵芝幼儿园大门 | 1 |
| 871 | 灵芝幼儿园后门 | 1 |
| 872 | 解放路溢香街南照南 | 1 |
| 873 | 犭央犭茶湖小学大门 | 1 |
| 874 | 犭央犭茶湖小学后门 | 1 |
| 875 | 洋江西路金群家园照东 | 1 |
| 876 | 灵芝公路金群家园照南 | 1 |
| 877 | 灵芝公路金群家园照北 | 1 |
| 878 | 子真路曲屯家苑东区12幢南照东 | 1 |
| 879 | 子真路曲屯家苑东区12幢南照西 | 1 |
| 880 | 子真路颐高广场照西 | 1 |
| 881 | 曲屯路梅山路口照南 | 1 |
| 882 | 金时家园大门照东 | 1 |
| 883 | 金时家园大门照西 | 1 |
| 884 | 005乡道柯袍线卡口东朝西 | 1 |
| 885 | 005乡道柯袍线卡口全景 | 1 |
| 886 | 高铁北站下客处大厅3 | 1 |
| 887 | 高铁北站下客处大厅2 | 1 |
| 888 | 高铁北站下客处大厅1 | 1 |
| 889 | 阳明北路苗翠花饭店前辅道 | 1 |
| 890 | 森海豪庭香樟园9栋西绿化带 | 1 |
| 891 | 森海豪庭香樟园7栋西南30米 | 1 |
| 892 | 森海豪庭合欢苑2栋3单元西花坛 | 1 |
| 893 | 森海豪庭牡丹园3栋1单元北 | 1 |
| 894 | 勾乘路秀水超市门口 | 1 |
| 895 | 剡溪路延安东路东南角人行道 | 1 |
| 896 | 延安东路剡溪路东北角100米人行道 | 1 |
| 897 | 剡西路鲁迅东路西北角 | 1 |
| 898 | 鹤池苑20幢门卫处照东 | 1 |
| 899 | 风光大酒店停车场入口南花坛 | 1 |
| 900 | 延安路渡东桥路南100米非机动车道 | 1 |
| 901 | 延安路长诏路滨河公园入口 | 1 |
| 902 | 绍兴市强制医疗所南门对面花坛 | 1 |
| 903 | 涂山越府20栋南侧道路 | 1 |
| 904 | 袍中路三江路南照南 | 1 |
| 905 | 涂山路五泄路西南角非机动车道 | 1 |
| 906 | 五泄路东泽路西北角 | 1 |
| 907 | 涂山路门前江公寓4栋南侧辅道 | 1 |
| 908 | 人民东路平江路西南角人行道 | 1 |
| 909 | 开元名都和天下门口东北角花坛 | 1 |
| 910 | 新港小区西门 | 1 |
| 911 | 鲁迅东路cici宠物会所门口 | 1 |
| 912 | 东方花园西门南微偏对面 | 1 |
| 913 | 涂山花园北门西面交警杆 | 1 |
| 914 | 海纳百川停车场围墙边 | 1 |
| 915 | 曹江路与平江南路南100米 | 1 |
| 916 | 延安东路五泄路交叉口西北交警杆20米 | 1 |
| 917 | 瑞福康乐院门口小路 | 1 |
| 918 | 鲁迅东路香莲公寓西区南门东面20米 | 1 |
| 919 | 鲁迅东路198号名品烟酒行门口人行道 | 1 |
| 920 | 长诏路鹤池苑8栋东南人行道 | 1 |
| 921 | 东方花园西门西北30米 | 1 |
| 922 | 延安东路阳明北路西南角 | 1 |
| 923 | 小骑士幼儿园 | 1 |
| 924 | 快乐城堡艺术幼儿园南大门 | 1 |
| 925 | 快乐城堡艺术幼儿园北门 | 1 |
| 926 | 文澜中学分部 | 1 |
| 927 | 小星星幼儿园 | 1 |
| 928 | 阳明幼儿园教育集团鹤池园区 | 1 |
| 929 | 浙江越秀外国语学院北门 | 1 |
| 930 | 越秀双语幼儿园 | 1 |
| 931 | 浙江越秀外国语学院南大门 | 1 |
| 932 | 绍兴体校 | 1 |
| 933 | 秀水第二幼儿园 | 1 |
| 934 | 稽山幼儿园 | 1 |
| 935 | 稽山未来之星森海豪庭幼儿园 | 1 |
| 936 | 高级中学 | 1 |
| 937 | 少儿艺校 | 1 |
| 938 | 艺术花苑幼儿园 | 1 |
| 939 | 二环南路越秀南门照东 | 1 |
| 940 | 宛委山绍兴品臻园阳明路口照南 | 1 |
| 941 | 宛委山绍兴品臻园阳明路口照北 | 1 |
| 942 | 阳明路阳明酒店入口照东 | 1 |
| 943 | 会稽路丰山路照北 | 1 |
| 944 | 会稽路越秀西门口南照南 | 1 |
| 945 | 二环东路人民路卡口东朝西 | 1 |
| 946 | 二环东路人民路东朝西 | 1 |
| 947 | 二环东路人民路卡口东全景 | 1 |
| 948 | 二环东路人民路卡口西朝东 | 1 |
| 949 | 二环东路人民路卡口西全景 | 1 |
| 950 | 观澜豪庭北路口南照北 | 1 |
| 951 | 城东体育馆停车场 | 1 |
| 952 | 鲁迅东路395号对面 | 1 |
| 953 | 剡溪路路延安东路东南角 | 1 |
| 954 | 剡溪路路延安东路西北角 | 1 |
| 955 | 阳明北路卧龙路西北花坛 | 1 |
| 956 | 绍兴龙山华利创业园门口 | 1 |
| 957 | 绍兴市强制医疗所门口西侧 | 1 |
| 958 | 鹤池苑19-20幢照西 | 1 |
| 959 | 平江路则水牌路西北 | 1 |
| 960 | 批发市场东门外路口 | 1 |
| 961 | 杨滨村文化广场东北 | 1 |
| 962 | 绍兴市粮食储备中心东北角 | 1 |
| 963 | 东湖风景区停车场西北角 | 1 |
| 964 | 会龙大道松陵路西南 | 1 |
| 965 | 客运中心中国石化门口 | 1 |
| 966 | 袍江交警大队对面小路 | 1 |
| 967 | 越东路与凤林路西北1 | 1 |
| 968 | 越东路与凤林路西北2 | 1 |
| 969 | 中兴路与凤林路东南公交站 | 1 |
| 970 | 凤林路与袍中路东南1 | 1 |
| 971 | 凤林路与袍中路东南2 | 1 |
| 972 | 凤林路新妇保医院东北 | 1 |
| 973 | 凤林路袍中路西100米 | 1 |
| 974 | 中兴路与凤林路东北 | 1 |
| 975 | 中兴路与凤林路东南1 | 1 |
| 976 | 中兴路与凤林路东南2 | 1 |
| 977 | 新凤林路新妇保医院南公交站 | 1 |
| 978 | 袍中路与会龙大道东南 | 1 |
| 979 | 凤林路新妇保医院北公交站 | 1 |
| 980 | 越东路凤林路西北公交站 | 1 |
| 981 | 松陵路与会龙大道东300米 | 1 |
| 982 | 五和枯桥东北出入口 | 1 |
| 983 | 小皋埠村北出入口 | 1 |
| 984 | 袍中路与松陵路西南 | 1 |
| 985 | 袍中路与松陵路东北 | 1 |
| 986 | 中兴路西庄大道东南 | 1 |
| 987 | 沈江村沈江大桥东侧 | 1 |
| 988 | 二环北路客运中心东小路 | 1 |
| 989 | 会龙大道滋江家园西北树下 | 1 |
| 990 | 中兴路维也纳西南 | 1 |
| 991 | 锦洋西苑南入口 | 1 |
| 992 | 仁渎村与亭渎村交界 | 1 |
| 993 | 教体局大门口 | 1 |
| 994 | 滋江花园入口 | 1 |
| 995 | 越安北路于越东路东照西 | 1 |
| 996 | 绍兴独树工贸区北门照东 | 1 |
| 997 | 东湖镇街道中心幼儿园 | 1 |
| 998 | 东湖镇中心小学 | 1 |
| 999 | 郦家埭完小东门 | 1 |
| 1000 | 平江北路松陵路口照北 | 1 |
| 1001 | 会龙大道松陵路口照东 | 1 |
| 1002 | 袍中路凤林路口照南 | 1 |
| 1003 | 袍中路凤林路口照北 | 1 |
| 1004 | 龙湖天街西北河边照东 | 1 |
| 1005 | 龙湖天街盒马鲜生北照西 | 1 |
| 1006 | 丰民路越兴路口照南 | 1 |
| 1007 | 丰民路越兴路口照北 | 1 |
| 1008 | 越兴路中照南 | 1 |
| 1009 | 越兴路中照北 | 1 |
| 1010 | 越东路松陵路南照西 | 1 |
| 1011 | 越兴路高平村口卡口南朝北1 | 1 |
| 1012 | 越兴路高平村口卡口南朝北2 | 1 |
| 1013 | 越兴路高平村口卡口南朝北非机 | 1 |
| 1014 | 越兴路高平村口卡口南全景 | 1 |
| 1015 | 越兴路高平村口卡口北朝南1 | 1 |
| 1016 | 越兴路高平村口卡口北朝南2 | 1 |
| 1017 | 越兴路高平村口卡口北朝南 | 1 |
| 1018 | 越兴路高平村口卡口北全景 | 1 |
| 1019 | 越兴路高平村口卡口东朝西 | 1 |
| 1020 | 越兴路高平村口卡口西朝东 | 1 |
| 1021 | 唐龙家园8栋马路对面人行道 | 1 |
| 1022 | 群贤路越英路朝西 | 1 |
| 1023 | 客运中心中国石化门口照北 | 1 |
| 1024 | 小皋埠新村10幢门口 | 1 |
| 1025 | 客运中心出租车上客点 | 1 |
| 1026 | 客运中心广场 | 1 |
| 1027 | 樊拈线-牌口村口 | 1 |
| 1028 | 人民路-吼山路东 | 1 |
| 1029 | 朱林路天赐良缘小区108号门口 | 1 |
| 1030 | 朱林路天赐良缘小区110号门口 | 1 |
| 1031 | 银苑路天赐良缘南门东朝西 | 1 |
| 1032 | 银苑路天赐良缘南门西 | 1 |
| 1033 | 银苑路与银城路东北 | 1 |
| 1034 | 银城路银蝶园15号门口 | 1 |
| 1035 | 银城路与银兴路东南银蝶园27号门口 | 1 |
| 1036 | 银兴路鼎天房产门口 | 1 |
| 1037 | 金宇园公寓南门东 | 1 |
| 1038 | 皋埠金宇园公寓1569号对面 | 1 |
| 1039 | 东晶佳园200号店铺门口 | 1 |
| 1040 | 朱林路金宇园公寓26号门口北小路 | 1 |
| 1041 | 朱林路与银苑路西南怡康公寓100号门口 | 1 |
| 1042 | 银春路银春新苑41栋北 | 1 |
| 1043 | 银春路银春新苑35栋北 | 1 |
| 1044 | 银春路银春银苑26栋南 | 1 |
| 1045 | 104国道与银桥路东南 | 1 |
| 1046 | 银春路银春新苑37栋南 | 1 |
| 1047 | 银春路银春新苑18栋南 | 1 |
| 1048 | 皋埠银春新苑48栋西南 | 1 |
| 1049 | 银春路与皋埠市场东北 | 1 |
| 1050 | 皋埠市场供销超市西南 | 1 |
| 1051 | 银春路银春新苑15栋西北 | 1 |
| 1052 | 银春路与银桥路西南 | 1 |
| 1053 | 银春路与银桥路东北 | 1 |
| 1054 | 金地阳光小区北面东 | 1 |
| 1055 | 金地阳光小区东门南 | 1 |
| 1056 | 东湖风景区对面 | 1 |
| 1057 | 唐龙家园小区东门北 | 1 |
| 1058 | 唐龙小区东门南 | 1 |
| 1059 | 临江路东湖庄园南门东 | 1 |
| 1060 | 临江路与东湖路西南 | 1 |
| 1061 | 东湖路枫华景园西门南 | 1 |
| 1062 | 东湖路枫华景园北门西 | 1 |
| 1063 | 临江路东盛世家北门西 | 1 |
| 1064 | 皋埠派出所门口西 | 1 |
| 1065 | 临江路与敬滨路东北 | 1 |
| 1066 | 樊拈线上蒋村农贸市场东门南 | 1 |
| 1067 | 金地阳光西门南 | 1 |
| 1068 | 临江路与敬宾路西南 | 1 |
| 1069 | 临江路与敬滨路东南 | 1 |
| 1070 | 中山路与东湖路东南 | 1 |
| 1071 | 中山路与漫池路南 | 1 |
| 1072 | 中山路与东湖路西北 | 1 |
| 1073 | 中山路坝口村口西 | 1 |
| 1074 | 临江路与上樊公路东北 | 1 |
| 1075 | 中山路与漫池路西北 | 1 |
| 1076 | 中山路与银城路东南\_1 | 1 |
| 1077 | 临江路与银桥路西南 | 1 |
| 1078 | 中山路与银城路东北 | 1 |
| 1079 | 中山路与银城路西北 | 1 |
| 1080 | 临江路与朱林路西北 | 1 |
| 1081 | 中山路与上樊公路东南\_1 | 1 |
| 1082 | 临江路与漫池路西北 | 1 |
| 1083 | 中山路与上樊公路西北 | 1 |
| 1084 | 中山路与上樊公路东北 | 1 |
| 1085 | 临江路与上樊公路西北 | 1 |
| 1086 | 临江路与银桥路西北\_1 | 1 |
| 1087 | 临江路与银洲路西南 | 1 |
| 1088 | 临江路与银桥路东南 | 1 |
| 1089 | 独树路香积路西北 | 1 |
| 1090 | 临江路与朱林路东北 | 1 |
| 1091 | 临江路与漫池路东北 | 1 |
| 1092 | 银洲路与香积路西南 | 1 |
| 1093 | 临江路与漫池路西南 | 1 |
| 1094 | 临江路与银洲路西北\_1 | 1 |
| 1095 | 临江路与银洲路东南 | 1 |
| 1096 | 人民东路与东池路东南 | 1 |
| 1097 | 独树路香积路东南 | 1 |
| 1098 | 银洲路香积路东南\_1 | 1 |
| 1099 | 银洲路香积路西北 | 1 |
| 1100 | 临江路东湖路西北 | 1 |
| 1101 | 银兴路与名湖路北 | 1 |
| 1102 | 银兴路与漫池路西北 | 1 |
| 1103 | 人民东路名湖路东北 | 1 |
| 1104 | 银兴路独树路东南 | 1 |
| 1105 | 银兴路与独树路西南 | 1 |
| 1106 | 银兴路漫池路西南 | 1 |
| 1107 | 银城路区间路西 | 1 |
| 1108 | 银桥路银苑路东北 | 1 |
| 1109 | 银桥路银苑路西北 | 1 |
| 1110 | 银苑路三湖路西南 | 1 |
| 1111 | 银城路与区间路西北 | 1 |
| 1112 | 朱林路与银苑路西北 | 1 |
| 1113 | 上樊公路银兴路东北 | 1 |
| 1114 | 朱林路银苑路西北 | 1 |
| 1115 | 上樊公路樊江街里东北 | 1 |
| 1116 | 上樊公路绍兴市看守所门口 | 1 |
| 1117 | 104国道樊江村出入口 | 1 |
| 1118 | 上樊公路与银山路西北 | 1 |
| 1119 | 新桥路藕径村出入口 | 1 |
| 1120 | 新桥路吼山村口 | 1 |
| 1121 | 上樊公路与银山路东北 | 1 |
| 1122 | 上樊公路胜利村西北出入口 | 1 |
| 1123 | 银桥路延伸段西南 | 1 |
| 1124 | 朱林路与银山路西北 | 1 |
| 1125 | 朱林路与银山路西南 | 1 |
| 1126 | 皋埠下新埠村西出入口 | 1 |
| 1127 | 银城路与银山路东北 | 1 |
| 1128 | 银城路银山路东南 | 1 |
| 1129 | 下皋村南出入口 | 1 |
| 1130 | 皋埠芝山村西北入口 | 1 |
| 1131 | 皋埠西横山三岔路口1 | 1 |
| 1132 | 皋埠西横山三岔路口2 | 1 |
| 1133 | 东湖庄园幼儿园 | 1 |
| 1134 | 皋埠小太阳幼儿园 | 1 |
| 1135 | 人民路与银城路 | 1 |
| 1136 | 曙光幼儿园 | 1 |
| 1137 | 吼山幼儿园 | 1 |
| 1138 | 东湖中学西门 | 1 |
| 1139 | 皋埠镇中兴幼儿园孟葑分园 | 1 |
| 1140 | 皋埠镇中心幼儿园 | 1 |
| 1141 | 皋埠未来幼儿园 | 1 |
| 1142 | 皋埠镇上蒋幼儿园蒋幼儿园 | 1 |
| 1143 | 上蒋小学 | 1 |
| 1144 | 皋埠镇小 | 1 |
| 1145 | 皋埠镇中心小学 | 1 |
| 1146 | 人民东路迎宾路东北角 | 1 |
| 1147 | 银兴路与银洲路 | 1 |
| 1148 | 东湖中学北门 | 1 |
| 1149 | 银山路与朱林路十字路口 | 1 |
| 1150 | 独树路与银兴路叉口 | 1 |
| 1151 | 104国道独树路口照西 | 1 |
| 1152 | 人民东路独树路口博艺家具照南 | 1 |
| 1153 | 人民东路独树路口照东 | 1 |
| 1154 | 人民东路东湖路口照西 | 1 |
| 1155 | 人民东路美龙家园照东 | 1 |
| 1156 | 人民东路美龙家园照西 | 1 |
| 1157 | 龙池路临江路口照东 | 1 |
| 1158 | 临江路龙景名园照西 | 1 |
| 1159 | 临江路独树路口照东 | 1 |
| 1160 | 银州路临江路口照西 | 1 |
| 1161 | 漫池路临江路口照南 | 1 |
| 1162 | 漫池路香积路口照东 | 1 |
| 1163 | 漫池路香积路口照西 | 1 |
| 1164 | 银洲路银山路口照西 | 1 |
| 1165 | 人民东路银洲路口照西 | 1 |
| 1166 | 人民东路银洲路口照北 | 1 |
| 1167 | 人民东路银城路口照东 | 1 |
| 1168 | 人民东路银城路口照西 | 1 |
| 1169 | 漫池路银兴路口照东 | 1 |
| 1170 | 漫池路银兴路口照西 | 1 |
| 1171 | 银兴路越兴路口照南 | 1 |
| 1172 | 皋杨路越兴路口照南 | 1 |
| 1173 | 皋杨路越兴路口照北 | 1 |
| 1174 | 丰乐桥西桐公路照西北 | 1 |
| 1175 | 丰乐桥西桐公路照东南 | 1 |
| 1176 | 中山路樊占线照西 | 1 |
| 1177 | 临江路樊占线照南 | 1 |
| 1178 | 临江路樊占线照北 | 1 |
| 1179 | 银桥路中芯绍兴厂门口照南 | 1 |
| 1180 | 银桥路中芯绍兴厂门口照北 | 1 |
| 1181 | 人民东路银桥路口照东 | 1 |
| 1182 | 银兴路银蝶园照东 | 1 |
| 1183 | 银兴路银蝶园照西 | 1 |
| 1184 | 104国道越兴路东下坡照西 | 1 |
| 1185 | 104国道樊江路口照东 | 1 |
| 1186 | 中山路上樊公路卡口南朝北 | 1 |
| 1187 | 中山路上樊公路卡口南全景 | 1 |
| 1188 | 人民路上樊公路卡口东朝西 | 1 |
| 1189 | 人民路上樊公路卡口东全景 | 1 |
| 1190 | 人民路上樊公路卡口南朝北 | 1 |
| 1191 | 人民路上樊公路卡口南全景 | 1 |
| 1192 | 人民路上樊公路卡口西朝东 | 1 |
| 1193 | 人民路上樊公路西朝东非机 | 1 |
| 1194 | 人民路上樊公路卡口西全景 | 1 |
| 1195 | 人民路上樊公路卡口北朝南 | 1 |
| 1196 | 人民路上樊公路卡口北全景 | 1 |
| 1197 | 银洲路银兴路卡口东朝西 | 1 |
| 1198 | 银洲路银兴路卡口东全景 | 1 |
| 1199 | 银洲路银兴路卡口西朝东 | 1 |
| 1200 | 银洲路银兴路卡口西全景 | 1 |
| 1201 | 银洲路银兴路卡口南朝北 | 1 |
| 1202 | 银洲路银兴路卡口南朝北 | 1 |
| 1203 | 银洲路银兴路卡口南照北 | 1 |
| 1204 | 银洲路银兴路卡口南照南 | 1 |
| 1205 | 银洲路银兴路卡口北朝南 | 1 |
| 1206 | 银洲路银兴路卡口北朝南 | 1 |
| 1207 | 银洲路银兴路卡口北全景 | 1 |
| 1208 | 银皋埠大桥西南侧绿化带 | 1 |
| 1209 | 吼山南路159号对面绿化带 | 1 |
| 1210 | 人民东路银桥路西南角 | 1 |
| 1211 | 329国道越兴路大桥下东南侧交警高位杆边 | 1 |
| 1212 | 人民东路银桥路东北角 | 1 |
| 1213 | 银皋埠大桥西南侧绿化西侧小路 | 1 |
| 1214 | 皋埠镇中心小学西北桥角 | 1 |
| 1215 | 漫池路浙江东盛精密机械厂对面 | 1 |
| 1216 | 漫池路绍兴奥克特家纺厂东 | 1 |
| 1217 | 皋北大桥西北 | 1 |
| 1218 | 大道地新区7幢照西 | 1 |
| 1219 | 临江路老徐草莓棚照东 | 1 |
| 1220 | 中山路银桥路北照南 | 1 |
| 1221 | 皋埠镇后塘路30号 | 1 |
| 1222 | 皋埠中心小学樊江校区 | 1 |
| 1223 | 皋埠镇樊江村东市 | 1 |
| 1224 | 皋埠樊江村委门口 | 1 |
| 1225 | 茅洋村公交站对面东面30m人行道 | 1 |
| 1226 | 104国道浔阳路口西 | 1 |
| 1227 | 104国道浔阳路北侧红绿灯边上 | 1 |
| 1228 | 邵家楼资圣禅寺北面马路水泥杆 | 1 |
| 1229 | 泾口大桥北100m电线杆 | 1 |
| 1230 | 104国道泾口村对面西人行道 | 1 |
| 1231 | 平陶公路横旦村口对面北100米绿化 | 1 |
| 1232 | 平陶公路横旦村口对面北30米绿化 | 1 |
| 1233 | 平陶公路南环路口东北绿化 | 1 |
| 1234 | 陶堰街道中心幼儿园西侧河对岸 | 1 |
| 1235 | 陶堰居委会F33号1单元101室门口 | 1 |
| 1236 | 陶堰农贸市场对面西30米 | 1 |
| 1237 | 成章中学西门 | 1 |
| 1238 | 陶堰镇政府门口南侧花坛 | 1 |
| 1239 | 陶堰村90号对面道路 | 1 |
| 1240 | 堰中路9号门口人行道 | 1 |
| 1241 | 堰中路80号门口人行道 | 1 |
| 1242 | 堰中路131号西侧花坛 | 1 |
| 1243 | 堰中路170号农行门口东人行道 | 1 |
| 1244 | 104国道平陶公路南50米西侧人行道 | 1 |
| 1245 | 堰中路瑞丰银行东侧小路尽头墙角 | 1 |
| 1246 | 横旦村平陶公路口东200米过小桥 | 1 |
| 1247 | 横旦村村委会门口对面花坛 | 1 |
| 1248 | 白富公路横泾村路口西南花坛 | 1 |
| 1249 | 白富公路白塔头村委会南200米绿化 | 1 |
| 1250 | 陶然名苑13栋和9栋中间对面路边草坪 | 1 |
| 1251 | 绍兴特斯林网业北门往东30米1 | 1 |
| 1252 | 绍兴特斯林网业北门往东30米2 | 1 |
| 1253 | 名爵府东门往南对面 | 1 |
| 1254 | 名爵府东门往南对面 | 1 |
| 1255 | 大自然酒家前面人行道路面2 | 1 |
| 1256 | 市场监督管理局门口东 | 1 |
| 1257 | 市场监督管理局对面非机动车道 | 1 |
| 1258 | 绍兴毓盛新能源科技公司北门1 | 1 |
| 1259 | 绍兴毓盛新能源科技公司北门2 | 1 |
| 1260 | 邵家楼群贤东路口南面小桥头 | 1 |
| 1261 | 邵家楼群贤东路口西北绿化带 | 1 |
| 1262 | 江南景园南大门东100米1 | 1 |
| 1263 | 江南景园南大门东100米2 | 1 |
| 1264 | 瑞丰大道南环路口北100米 | 1 |
| 1265 | 堰中路101号门口1 | 1 |
| 1266 | 堰中路101号门口2 | 1 |
| 1267 | 陶堰镇政府东向公交站西20米 | 1 |
| 1268 | 104国道亭山村莫家溇石碑西20米人行道 | 1 |
| 1269 | 桃花源山庄北门东20米 | 1 |
| 1270 | 陶堰华欣混凝土厂门卫北面30米行车道 | 1 |
| 1271 | 张家岙与上虞交界处四岔口北70米 | 1 |
| 1272 | 平陶公路陶堰富盛交界处 | 1 |
| 1273 | 104国道和329国道交叉口照东 | 1 |
| 1274 | 104国道和329国道交叉口照西 | 1 |
| 1275 | 平陶公路新江南景园照南 | 1 |
| 1276 | 平陶公路新江南景园照西北 | 1 |
| 1277 | 市直街南环路口照东 | 1 |
| 1278 | 市直街南环路口照西 | 1 |
| 1279 | 平陶公路绍诸高速入口照南 | 1 |
| 1280 | 平陶公路夏葑公路口照西 | 1 |
| 1281 | 富盛镇卫生院门口西人行道 | 1 |
| 1282 | 富盛路南北大道东北角40米 | 1 |
| 1283 | 富盛路南北大道东40米 | 1 |
| 1284 | 南北大道美地馨园门口东南桥角 | 1 |
| 1285 | 中心大道与南北大道南侧50米花坛 | 1 |
| 1286 | 中心大道与南北大道口公交站旁 | 1 |
| 1287 | 富盛镇中心幼儿园门口 | 1 |
| 1288 | 白富线求溢针织厂北200米 | 1 |
| 1289 | 平陶公路跳山村口西南100米 | 1 |
| 1290 | 平陶公路跳山村口西南100米 | 1 |
| 1291 | 绍兴牛牛五金公司北门对面 | 1 |
| 1292 | 富盛镇瑞丰银杭背面100米 | 1 |
| 1293 | 富盛隧道西北100米 | 1 |
| 1294 | 夏葑公路中国动监门口照东北 | 1 |
| 1295 | 由由嘉园三岔口照东 | 1 |
| 1296 | 101县道由由嘉园口照西南 | 1 |
| 1297 | 西上线托斯卡纳城堡照南 | 1 |
| 1298 | 101县道绍兴茶厂旁照东 | 1 |
| 1299 | 101县道绍兴茶厂旁照西 | 1 |
| 1300 | 平陶公路辂山村入口南照北 | 1 |
| 1301 | 剡溪路-夜排挡门口 | 1 |
| 1302 | 沿江路昌安农贸市场照南 | 1 |
| 1303 | 东湖风景区停车场出口 | 1 |
| 1304 | 崇贤路范蠡路东南角人行道 | 1 |
| 1305 | 范蠡路16号门口人行道 | 1 |
| 1306 | 范蠡路湖滨商业中心2幢北侧花坛 | 1 |
| 1307 | 惠利街59-1门口 | 1 |
| 1308 | 金帝兰悦南门东北角 | 1 |
| 1309 | 胜利东路梅龙湖路东北角人行道50米 | 1 |
| 1310 | 胜利东路367号农行门口 | 1 |
| 1311 | 阳明北路云东路口东北角花坛 | 1 |
| 1312 | 人民医院东大门外南侧人行道 | 1 |
| 1313 | 剡西路276号门口人行道 | 1 |
| 1314 | 人民东路活禅酒店前花坛 | 1 |
| 1315 | 人民东路鹿池路东北角人行道 | 1 |
| 1316 | 人民东路鹿池路西北角人行道 | 1 |
| 1317 | 人民东路鹿池路北侧西人行道 | 1 |
| 1318 | 阳明路卧龙路东北角人行道 | 1 |
| 1319 | 卧龙路燃气公司大门西南角人行道 | 1 |
| 1320 | 平江路卧龙路东北角花坛 | 1 |
| 1321 | 平江路剡溪路口西南角人行道 | 1 |
| 1322 | 剡溪路花园265号东侧花坛 | 1 |
| 1323 | 剡溪路228号029门口人行道 | 1 |
| 1324 | 阳明北路77号比邻青年社区西北20米 | 1 |
| 1325 | 阳明北路105内西大门南侧花坛 | 1 |
| 1326 | 阳明北路1051西大门对面花坛 | 1 |
| 1327 | 胜利东路五泄路东南角桥脚人行道 | 1 |
| 1328 | 胜利东路五泄路西北角人行道 | 1 |
| 1329 | 星尚悦湖苑南大门西南人行道 | 1 |
| 1330 | 西施山路星尚悦湖苑北门东侧人行道 | 1 |
| 1331 | 五云南路云东路东北 | 1 |
| 1332 | 黄金时代大厦北面对面人行道 | 1 |
| 1333 | 阳明路云东路口东南角花坛 | 1 |
| 1334 | 阳明路云东路西北花坛 | 1 |
| 1335 | 平江路云东路西南角人行道 | 1 |
| 1336 | 平江路云东路口西北角花坛 | 1 |
| 1337 | 蕺山街道池塘边三岔口 | 1 |
| 1338 | 蕺山新村17幢龙洲花园66幢 | 1 |
| 1339 | 龙洲花园东北大门口 | 1 |
| 1340 | 72名座与昌安东村岔口 | 1 |
| 1341 | 昌安街龙洲卡口东朝西 | 1 |
| 1342 | 昌安街-章家弄路口 | 1 |
| 1343 | 中兴路-人民医院路口 | 1 |
| 1344 | 中兴北路引虎弄 | 1 |
| 1345 | 昌安西街引虎弄口 | 1 |
| 1346 | 昌安农贸市场北门路口 | 1 |
| 1347 | 会龙大道与北复线叉口 | 1 |
| 1348 | 中兴北路人民医院路口照北 | 1 |
| 1349 | 中兴北路人民医院路口照南 | 1 |
| 1350 | 中兴北路昌安西街口照南 | 1 |
| 1351 | 中兴北路引虎弄口照北 | 1 |
| 1352 | 中兴北路引虎弄口照南 | 1 |
| 1353 | 立交桥下北停车场照北 | 1 |
| 1354 | 立交桥下北停车场照南 | 1 |
| 1355 | 立交桥下南停车场照北 | 1 |
| 1356 | 龙华寺东池路入口 | 1 |
| 1357 | 龙洲幼儿园 | 1 |
| 1358 | 北海小学龙洲校区 | 1 |
| 1359 | 世纪之光幼儿园 | 1 |
| 1360 | 世禾启蒙幼儿园 | 1 |
| 1361 | 成章小学后门 | 1 |
| 1362 | 成章小学大门 | 1 |
| 1363 | 阳明幼儿园云东校区 | 1 |
| 1364 | 鲁迅幼托御景园区 | 1 |
| 1365 | 迪荡幼儿园 | 1 |
| 1366 | 平江路隧道西施山路口照东 | 1 |
| 1367 | 平江路隧道西施山路口照西 | 1 |
| 1368 | 胜利东路五泄路口照东 | 1 |
| 1369 | 西施山路五泄路口照东 | 1 |
| 1370 | 云东路五泄路口照东 | 1 |
| 1371 | 云东路五泄路口照西 | 1 |
| 1372 | 平江路秦望路口照东北 | 1 |
| 1373 | 胜利路迪荡湖路卡口东朝西 | 1 |
| 1374 | 胜利路迪荡湖路卡口东全景 | 1 |
| 1375 | 胜利路迪荡湖路卡口南朝北 | 1 |
| 1376 | 胜利路迪荡湖路卡口南全景 | 1 |
| 1377 | 胜利路迪荡湖路卡口西朝东 | 1 |
| 1378 | 胜利路迪荡湖路卡口西全景 | 1 |
| 1379 | 胜利路迪荡湖路卡口北朝南 | 1 |
| 1380 | 胜利路迪荡湖路卡口北全景 | 1 |
| 1381 | 昌安家园东门 | 1 |
| 1382 | 龙洲小学南门迪荡湖路口 | 1 |
| 1383 | 昌安街与安昌新村出口处 | 1 |
| 1384 | 蕺山新村南大门 | 1 |
| 1385 | 鞋子畈入口南 | 1 |
| 1386 | 沿江路与引虎弄交叉口 | 1 |
| 1387 | 文化创意产业园照东 | 1 |
| 1388 | 伟丰文化创意产业园西北入口 | 1 |
| 1389 | 伟丰茗香楼东南侧照西 | 1 |
| 1390 | 税务局入口 | 1 |
| 1391 | 阳明路秦望路东北角照北 | 1 |
| 1392 | 秦望路五泄路照西 | 1 |
| 1393 | 秦望路诺德装饰对面照小路 | 1 |
| 1394 | 云东路五泄路西南非机动车道 | 1 |
| 1395 | 迪荡农贸市场南照西 | 1 |
| 1396 | 五泄路胜利东路照东 | 1 |
| 1397 | 云东路五云丰田门口 | 1 |
| 1398 | 卧龙路鹿池路照南 | 1 |
| 1399 | 洄涌路秦望路照南 | 1 |
| 1400 | 范蠡路西施山路照南 | 1 |
| 1401 | 人民医院大门口北照南 | 1 |
| 1402 | 蕺山新村1幢东侧照北 | 1 |
| 1403 | 蕺山新村1幢东侧西 | 1 |
| 1404 | 龙骧园62幢南侧照北 | 1 |
| 1405 | 龙湖大厦101商铺照南 | 1 |
| 1406 | 中富大厦地下停车场入口 | 1 |
| 1407 | 汇银大厦北大门照西 | 1 |
| 1408 | 龙骧园37栋南侧墙外人行道 | 1 |
| 1409 | 西施山路星尚悦湖苑北门 | 1 |
| 1410 | 迪荡湖都泗门路东北 | 1 |
| 1411 | 客运中心 | 1 |
| 1412 | 329国道越兴路卡口北朝南2 | 1 |
| 1413 | 群贤路越英路西朝东1 | 1 |
| 1414 | 群贤路越英路西朝东2 | 1 |
| 1415 | 群贤路越英路北朝南 | 1 |
| 1416 | 群贤路越英路东朝西1 | 1 |
| 1417 | 群贤路越英路东朝西2 | 1 |
| 1418 | 群贤路越英路南朝北 | 1 |
| 1419 | 群贤路越英路东朝西 | 1 |
| 1420 | 宝龙广场环球渔市门口花坛 | 1 |
| 1421 | 宝龙广场肯德基门口花坛 | 1 |
| 1422 | 群贤路西湖支路口西南角人行道 | 1 |
| 1423 | 群贤路西湖支路口东南角人行道 | 1 |
| 1424 | 新城悦隽公馆西门北70米桥边 | 1 |
| 1425 | 越安北路与安城路西北角花坛 | 1 |
| 1426 | 茂林路永成天御湾西北 | 1 |
| 1427 | 茂林路林立欣园南门西侧人行道 | 1 |
| 1428 | 鸿滨路与茂林路西南角花坛 | 1 |
| 1429 | 鸿宾路与茂林路东北角人行道 | 1 |
| 1430 | 鸿宾路林立欣园东桥南 | 1 |
| 1431 | 鸿宾路银湖湾西南桥北 | 1 |
| 1432 | 群贤路鸿滨路东南人行道 | 1 |
| 1433 | 群贤路鸿滨路西北人行道 | 1 |
| 1434 | 袍江医院南门出入口绿化带 | 1 |
| 1435 | 袍江医院内东门往西20米绿化 | 1 |
| 1436 | 越王路稽山石化南人行道 | 1 |
| 1437 | 群贤路东安路东北角 | 1 |
| 1438 | 越王路10号对面 | 1 |
| 1439 | 育贤路越王路西北角公交站旁 | 1 |
| 1440 | 育贤路越王路西北角2桥南侧 | 1 |
| 1441 | 育贤路与越安北路西南角 | 1 |
| 1442 | 育贤路与越安北路东北角花坛 | 1 |
| 1443 | 育贤路马山中学门口东侧人行道 | 1 |
| 1444 | 世纪街越安北路东南角人行道 | 1 |
| 1445 | 浩海沄天汗蒸汤泉 | 1 |
| 1446 | 世纪街与兴塘街南路口人行道 | 1 |
| 1447 | 越王路袍江医院东门北人行道 | 1 |
| 1448 | 马山街道办事处门口对面人行道 | 1 |
| 1449 | 三涤楼村与蛏南与肖金交界朝东 | 1 |
| 1450 | 马海路小谭路西北 | 1 |
| 1451 | 三江路宋家溇北公交站 | 1 |
| 1452 | 三江路宋家溇南公交站 | 1 |
| 1453 | 启圣路宋家溇村南入口 | 1 |
| 1454 | 马山路顾里纺织厂南门东 | 1 |
| 1455 | 马山路陶家埭村委公交车站 | 1 |
| 1456 | 越安北路与英秀路西北 | 1 |
| 1457 | 英秀路浩变服饰南门东 | 1 |
| 1458 | 马山医院东北 | 1 |
| 1459 | 越兴路檀溪村口东南 | 1 |
| 1460 | 越兴路檀渎村东南2 | 1 |
| 1461 | 群贤路与越兴路西北公交站 | 1 |
| 1462 | 群贤路与越兴路西南公交站 | 1 |
| 1463 | 群贤路与海南路东北公交站 | 1 |
| 1464 | 群贤路与海南路西南公交站 | 1 |
| 1465 | 群贤路与越英路西北公交站 | 1 |
| 1466 | 群贤路与越英路东南公交站 | 1 |
| 1467 | 越王路与敬敷路西北 | 1 |
| 1468 | 海南路与车站路东北停车场 | 1 |
| 1469 | 越王路与敬敷路西南1 | 1 |
| 1470 | 越王路与敬敷路西南2 | 1 |
| 1471 | 海南路与开源路西南 | 1 |
| 1472 | 越王路与敬敷路东南1 | 1 |
| 1473 | 越王路与敬敷路东南2\_1 | 1 |
| 1474 | 望海路与新海路东南 | 1 |
| 1475 | 越王路与敬敷路东北朝西 | 1 |
| 1476 | 越王路与茂林路东北 | 1 |
| 1477 | 望海路与新海路西南 | 1 |
| 1478 | 越王路与茂林路西北1 | 1 |
| 1479 | 越王路与茂林路西北2 | 1 |
| 1480 | 越王路与茂林路东 | 1 |
| 1481 | 越王路与茂林路西南 | 1 |
| 1482 | 越东路与望海路东南 | 1 |
| 1483 | 越王路与茂林路东南 | 1 |
| 1484 | 鸿滨路与茂林路东北1 | 1 |
| 1485 | 鸿滨路与茂林路东北2 | 1 |
| 1486 | 鸿滨路与茂林路西南 | 1 |
| 1487 | 鸿滨路与茂林路东南 | 1 |
| 1488 | 群贤路与越王路西南1 | 1 |
| 1489 | 群贤路与越王路西南2 | 1 |
| 1490 | 群贤路与越王路西北1 | 1 |
| 1491 | 群贤路与越王路西北2 | 1 |
| 1492 | 群贤路与越王路西北3 | 1 |
| 1493 | 群贤路与越王路东北 | 1 |
| 1494 | 群贤路与越安北路公交站 | 1 |
| 1495 | 群贤路与越王路东南1 | 1 |
| 1496 | 群贤路与越王路东南2 | 1 |
| 1497 | 群贤路与越王路东南3 | 1 |
| 1498 | 群贤路与东安路西南 | 1 |
| 1499 | 群贤路与东安路西北 | 1 |
| 1500 | 群贤路与东安路东南 | 1 |
| 1501 | 群贤路与东安路东北 | 1 |
| 1502 | 群贤路与东安路西北 | 1 |
| 1503 | 越兴路与皋马线西 | 1 |
| 1504 | 越兴路与皋马线东 | 1 |
| 1505 | 越兴路与启圣路东北1 | 1 |
| 1506 | 越兴路与启圣路东北2 | 1 |
| 1507 | 越兴路与启圣路西北1 | 1 |
| 1508 | 越兴路与启圣路西南1 | 1 |
| 1509 | 越兴路与启圣路西南2 | 1 |
| 1510 | 越兴路与启圣路西南3 | 1 |
| 1511 | 海南路与车站路西北1 | 1 |
| 1512 | 海南路与车站路西北2 | 1 |
| 1513 | 海南路与车站路东南 | 1 |
| 1514 | 海南路与车站路西南 | 1 |
| 1515 | 群贤路与鸿宾路西北 | 1 |
| 1516 | 海南路与开源路西北 | 1 |
| 1517 | 海南路与开源路东 | 1 |
| 1518 | 越英路与开源路东南 | 1 |
| 1519 | 越英路与开源路西北 | 1 |
| 1520 | 越安路北路与开源路西北 | 1 |
| 1521 | 越安路北路与开源路东南 | 1 |
| 1522 | 越王路与开源路西南 | 1 |
| 1523 | 越王路与马山路东北 | 1 |
| 1524 | 越王路与越安北路 | 1 |
| 1525 | 越安路与马山路东南 | 1 |
| 1526 | 越安路与马山路东北 | 1 |
| 1527 | 群贤路与越东路西北 | 1 |
| 1528 | 越安路与马山路西南 | 1 |
| 1529 | 群贤路与越东路公交站西南 | 1 |
| 1530 | 越安路与马山路西北 | 1 |
| 1531 | 英秀路鑫兴科技东北 | 1 |
| 1532 | 越安路与英秀路东 | 1 |
| 1533 | 群贤路与鸿宾路东南公交站 | 1 |
| 1534 | 世纪街与越王路西北1 | 1 |
| 1535 | 世纪街与越王路西北2 | 1 |
| 1536 | 世纪街与越王路东北 | 1 |
| 1537 | 世纪街与越王路西南 | 1 |
| 1538 | 越东路与马山路东南朝西 | 1 |
| 1539 | 越东路与马山路西北 | 1 |
| 1540 | 越东路与启圣路东南\_1 | 1 |
| 1541 | 越兴路与三江路东北朝北 | 1 |
| 1542 | 群贤路与袍中路西南公交站 | 1 |
| 1543 | 海塘路与大谭路西\_1 | 1 |
| 1544 | 群贤路与越安路东南公交站 | 1 |
| 1545 | 海塘路与大谭路西南 | 1 |
| 1546 | 海塘路与大谭路东南 | 1 |
| 1547 | 海塘路与大谭路东北 | 1 |
| 1548 | 海塘路与小谭路西南 | 1 |
| 1549 | 海塘路与新海路东南 | 1 |
| 1550 | 海塘路与新海路西南 | 1 |
| 1551 | 群贤路与袍中路西北公交站 | 1 |
| 1552 | 马海路与新海路西北 | 1 |
| 1553 | 马海路与新海路西南 | 1 |
| 1554 | 马海路与新海路东南 | 1 |
| 1555 | 马海路与大谭路东南 | 1 |
| 1556 | 世纪街与鸿滨路西南 | 1 |
| 1557 | 袍江越中幼儿园 | 1 |
| 1558 | 柯灵小学 | 1 |
| 1559 | 马山柯灵幼儿园 | 1 |
| 1560 | 越英北路187号康思特门口 | 1 |
| 1561 | 马海路与大谭路西北朝东 | 1 |
| 1562 | 袍江群英小学 | 1 |
| 1563 | 袍江小学 | 1 |
| 1564 | 马山镇中心幼儿园 | 1 |
| 1565 | 冠迪娱乐会所门口东照西 | 1 |
| 1566 | 东方幼儿园 | 1 |
| 1567 | 袍江小学马山校区 | 1 |
| 1568 | 豆姜小学 | 1 |
| 1569 | 豆姜幼儿园 | 1 |
| 1570 | 车恂如小学 | 1 |
| 1571 | 329国道越兴路卡口南朝北 | 1 |
| 1572 | 329国道越兴路南朝北 | 1 |
| 1573 | 329国道越兴路卡口南全景 | 1 |
| 1574 | 鹤池苑17幢照南 | 1 |
| 1575 | 越东路51号双保物流楼道口 | 1 |
| 1576 | 越东路51号双保物流二楼1 | 1 |
| 1577 | 越东路51号双保物流二楼2 | 1 |
| 1578 | 越兴路曹娥江桥卡口西朝东 | 1 |
| 1579 | 越兴路曹娥江桥西朝东非机 | 1 |
| 1580 | 越兴路曹娥江桥卡口西全景 | 1 |
| 1581 | 皋马公路西墅卡口南朝北 | 1 |
| 1582 | 皋马公路西墅卡口全景 | 1 |
| 1583 | 马山路西塘卡口西朝东 | 1 |
| 1584 | 马山路西塘卡口全景 | 1 |
| 1585 | 群贤路越王路卡口南照南1 | 1 |
| 1586 | 群贤路越王路卡口南照南2 | 1 |
| 1587 | 群贤路越王路卡口北照北 | 1 |
| 1588 | 袍江医院南门对面人行道 | 1 |
| 1589 | 越王路茂林路东南角花坛 | 1 |
| 1590 | 群贤路榆林村口东南1 | 1 |
| 1591 | 群贤路榆林村口东南2 | 1 |
| 1592 | 海南路曹江公交站西南朝北 | 1 |
| 1593 | 群贤路海南路西北1 | 1 |
| 1594 | 群贤路海南路西北2 | 1 |
| 1595 | 越英路与育贤路东南1 | 1 |
| 1596 | 越英路与育贤路东南2 | 1 |
| 1597 | 越兴路与丰民路西南100米处 | 1 |
| 1598 | 育贤路古越龙山酿酒厂北门西 | 1 |
| 1599 | 江东路临海路卡口东全景 | 1 |
| 1600 | 汤公路柯袍线卡口南朝北 | 1 |
| 1601 | 后璜村小舜江移民户北侧 | 1 |
| 1602 | 水木清华17幢北 | 1 |
| 1603 | 水木清华中心广场 | 1 |
| 1604 | 水木清华15幢南 | 1 |
| 1605 | 玛格丽特社区服务中心 | 1 |
| 1606 | 玛格丽特北门东 | 1 |
| 1607 | 玛格丽特北门西 | 1 |
| 1608 | 玛格丽特广场中心 | 1 |
| 1609 | 城南大道西江路西照西 | 1 |
| 1610 | 海塘路与小谭路东南\_1 | 1 |
| 1611 | 世纪街苏泊尔南门西 | 1 |
| 1612 | 世纪街三纺机械北门东 | 1 |
| 1613 | 望海路中国体育彩票门口 | 1 |
| 1614 | 望海路瑞佳汽修部门口 | 1 |
| 1615 | 望海路好又多超市门口1 | 1 |
| 1616 | 望海路好又多超市门口2 | 1 |
| 1617 | 望海路与江中路东南 | 1 |
| 1618 | 望海路集亚物流北门西桥 | 1 |
| 1619 | 望海路集亚物流北门东 | 1 |
| 1620 | 望江路古纤道2号门西 | 1 |
| 1621 | 望海路与江海路东南 | 1 |
| 1622 | 镇海路与江海路往东500米 | 1 |
| 1623 | 江中路古纤道西门 | 1 |
| 1624 | 临海路与江中路西 | 1 |
| 1625 | 临海路与江中路西北2 | 1 |
| 1626 | 临海路与江中路东北 | 1 |
| 1627 | 曹娥江马海闸门口 | 1 |
| 1628 | 临海路绍化厂北口公交站 | 1 |
| 1629 | 临海路绍化厂南公交站 | 1 |
| 1630 | 老益公路与马海路北 | 1 |
| 1631 | 寺东街与百盛街西北 | 1 |
| 1632 | 寺东街与百盛街东南 | 1 |
| 1633 | 寺东街与百盛街西南 | 1 |
| 1634 | 寺东街与百盛街东北 | 1 |
| 1635 | 百盛街与昌明街东南 | 1 |
| 1636 | 百盛街与昌蒲路西南 | 1 |
| 1637 | 百盛街与昌蒲路东南 | 1 |
| 1638 | 诚信路与凯旋路东北 | 1 |
| 1639 | 诚信路与凯旋路东南 | 1 |
| 1640 | 诚信路与凯旋路西南 | 1 |
| 1641 | 诚信路与凯旋路西北 | 1 |
| 1642 | 中兴大道与群贤路东南1\_1 | 1 |
| 1643 | 中兴大道与群贤路东南2\_1 | 1 |
| 1644 | 中兴大道与群贤路东南3 | 1 |
| 1645 | 中兴路与袍渎路东南 | 1 |
| 1646 | 三江环路欧露玛妮西三岔口 | 1 |
| 1647 | 三江路天鹅岛厂西北 | 1 |
| 1648 | 育贤路昌明街西南 | 1 |
| 1649 | 龙湖天街西南角灵芝路人行道 | 1 |
| 1650 | 荷湖路民生走马观支路东南 | 1 |
| 1651 | 汤公路与育贤路东北 | 1 |
| 1652 | 汤公路与育贤路东南 | 1 |
| 1653 | 汤公路与育贤路西南 | 1 |
| 1654 | 汤公路与育贤路西北 | 1 |
| 1655 | 中兴路与建设路西北 | 1 |
| 1656 | 荷湖路民生支路南 | 1 |
| 1657 | 菖蒲路与康城路西南 | 1 |
| 1658 | 教育路与西湖路西北 | 1 |
| 1659 | 荷湖村公墓 | 1 |
| 1660 | 汤公路与荷湖路东北 | 1 |
| 1661 | 汤公路与荷湖路东南 | 1 |
| 1662 | 绍兴王宝和酒厂东南 | 1 |
| 1663 | 二环路晨阳针织北三岔口东南 | 1 |
| 1664 | 菖蒲路与康城路东北 | 1 |
| 1665 | 中海世纪公馆世纪康城西南门口 | 1 |
| 1666 | 三江路与震元路东北 | 1 |
| 1667 | 三江路与震元路西南 | 1 |
| 1668 | 袍中路与震元路西北 | 1 |
| 1669 | 袍中路与震元路东南 | 1 |
| 1670 | 康城路与昌明街西南 | 1 |
| 1671 | 世纪康城东门口北 | 1 |
| 1672 | 震元路与二环路西南 | 1 |
| 1673 | 望海路与江中路东南 | 1 |
| 1674 | 望海路与江中路西南 | 1 |
| 1675 | 望海路与江中路西北 | 1 |
| 1676 | 临海路与江中路西北 | 1 |
| 1677 | 临海路与江中路西南 | 1 |
| 1678 | 望海路与新闸江路东南 | 1 |
| 1679 | 望海路与新闸江路西南 | 1 |
| 1680 | 望海路与新闸江路东北 | 1 |
| 1681 | 镇海路与新闸江路东南 | 1 |
| 1682 | 斗门前璜村与齐贤后斋村交界1 | 1 |
| 1683 | 斗门前璜村与齐贤后斋村交界2 | 1 |
| 1684 | 斗门前璜村沙口岸村交界 | 1 |
| 1685 | 菖蒲路奔驰4S店门口 | 1 |
| 1686 | 世纪街与菖蒲路北 | 1 |
| 1687 | 世纪街与袍中路东南1 | 1 |
| 1688 | 世纪街与袍中路东南2 | 1 |
| 1689 | 世纪街与袍中路西南1 | 1 |
| 1690 | 世纪街与袍中路西南2 | 1 |
| 1691 | 世纪街与袍中路西北1 | 1 |
| 1692 | 世纪街与袍中路西北2 | 1 |
| 1693 | 世纪广场百合花园南门口 | 1 |
| 1694 | 世纪街与袍中路东北1 | 1 |
| 1695 | 世纪街与袍中路东北2 | 1 |
| 1696 | 寺东街与诚信路东南 | 1 |
| 1697 | 菖蒲路康城路西北照南 | 1 |
| 1698 | 凯旋路诚信路南照北 | 1 |
| 1699 | 钱陶公路寺东路西小道 | 1 |
| 1700 | 马臻南路万象更新场照东 | 1 |
| 1701 | 永利百货东步行街照南 | 1 |
| 1702 | 袍中路倾城路南照北 | 1 |
| 1703 | 思强电子西路口照西 | 1 |
| 1704 | 中兴大道袍渎路南照北 | 1 |
| 1705 | 富恩大桥西入口 | 1 |
| 1706 | 汤公路富陵控股对面 | 1 |
| 1707 | 汤公路上窑村入口 | 1 |
| 1708 | 金太阳幼儿园 | 1 |
| 1709 | 敬敷小学大门 | 1 |
| 1710 | 袍江世纪广场幼儿园 | 1 |
| 1711 | 斗门上窑幼儿园 | 1 |
| 1712 | 百盛街天缔公寓门口 | 1 |
| 1713 | 敬敷幼儿园 | 1 |
| 1714 | 柯灵小学斗门校区 | 1 |
| 1715 | 袍江中学 | 1 |
| 1716 | 越洲中学西门 | 1 |
| 1717 | 越洲中学北门 | 1 |
| 1718 | 辨志小学 | 1 |
| 1719 | 旺宝幼儿园 | 1 |
| 1720 | 袍江育才教育培训中心 | 1 |
| 1721 | 斗门幼儿园 | 1 |
| 1722 | 贝贝幼儿园 | 1 |
| 1723 | 小海螺幼儿园 | 1 |
| 1724 | 柯灵幼儿园 | 1 |
| 1725 | 袍中路世纪街南 | 1 |
| 1726 | 袍中路育贤路东 | 1 |
| 1727 | 袍中路育贤路南 | 1 |
| 1728 | 袍中路群贤路北 | 1 |
| 1729 | 袍中路袍渎路东 | 1 |
| 1730 | 袍中路袍渎路北 | 1 |
| 1731 | 袍中路坝头丁村照北 | 1 |
| 1732 | 袍中路洋江路南 | 1 |
| 1733 | 江中路临海路东 | 1 |
| 1734 | 江中路临海路南 | 1 |
| 1735 | 江中路临海路西 | 1 |
| 1736 | 江东路临海路南 | 1 |
| 1737 | 江东路临海路北 | 1 |
| 1738 | 江东路马海路南 | 1 |
| 1739 | 江东路望海路西 | 1 |
| 1740 | 江东路新闸江大桥入口 | 1 |
| 1741 | 镇海路江海路南照南 | 1 |
| 1742 | 镇海路江海路南照北 | 1 |
| 1743 | 江中路望海路东 | 1 |
| 1744 | 江中路马海路东 | 1 |
| 1745 | 江中路马海路北 | 1 |
| 1746 | 越东路马海路东 | 1 |
| 1747 | 越东路海塘路东 | 1 |
| 1748 | 越东路望海路东 | 1 |
| 1749 | 越东路震元路西 | 1 |
| 1750 | 越东路育贤路西 | 1 |
| 1751 | 越东路袍渎路西 | 1 |
| 1752 | 袍中南路3号双成电气门口照南 | 1 |
| 1753 | 中兴大道育贤路东 | 1 |
| 1754 | 中兴大道康宁路东照东 | 1 |
| 1755 | 中兴大道康宁路东照西 | 1 |
| 1756 | 中兴大道钱陶公路西南辅道 | 1 |
| 1757 | 绍三线洋江路卡口东朝西 | 1 |
| 1758 | 绍三线洋江路东朝西非机 | 1 |
| 1759 | 绍三线洋江路卡口东全景 | 1 |
| 1760 | 绍三线洋江路卡口南朝北 | 1 |
| 1761 | 绍三线洋江路南朝北辅道 | 1 |
| 1762 | 绍三线洋江路卡口南全景 | 1 |
| 1763 | 绍三线洋江路卡口西朝东 | 1 |
| 1764 | 绍三线洋江路西朝东非机 | 1 |
| 1765 | 绍三线洋江路卡口西全景 | 1 |
| 1766 | 绍三线洋江路卡口北朝南 | 1 |
| 1767 | 绍三线洋江路北朝南辅道 | 1 |
| 1768 | 绍三线洋江路卡口北全景 | 1 |
| 1769 | 绍三线杭甬高速卡口北朝南 | 1 |
| 1770 | 绍三线杭甬高速卡口北全景 | 1 |
| 1771 | 江东路临海路卡口东朝西 | 1 |
| 1772 | 江东路临海路卡口南朝北 | 1 |
| 1773 | 江东路临海路卡口南全景 | 1 |
| 1774 | 江东路临海路卡口西朝东 | 1 |
| 1775 | 江东路临海路卡口西全景 | 1 |
| 1776 | 江东路临海路卡口北朝南 | 1 |
| 1777 | 江东路临海路卡口北全景 | 1 |
| 1778 | 汤公路柯袍线卡口南全景 | 1 |
| 1779 | 汤公路柯袍线卡口北朝南 | 1 |
| 1780 | 汤公路柯袍线卡口北全景 | 1 |
| 1781 | 汤公路荷湖村卡口东朝西 | 1 |
| 1782 | 汤公路荷湖村卡口全景 | 1 |
| 1783 | 世纪街袍中路口南卡口 | 1 |
| 1784 | 世纪街昌明街北照北 | 1 |
| 1785 | 世纪街昌明街西照东 | 1 |
| 1786 | 昌明街康城路西北照西 | 1 |
| 1787 | 菖蒲街中国人民保险西照西 | 1 |
| 1788 | 汤公路玉园大酒店西南照北 | 1 |
| 1789 | 329国道教育路北照南 | 1 |
| 1790 | 雪佛兰对面人行道 | 1 |
| 1791 | 雪佛兰门口门卫边上 | 1 |
| 1792 | 双保物流大门球机 | 1 |
| 1793 | 袍中路三江路北照北 | 1 |
| 1794 | 菖蒲路越星奔驰西照南 | 1 |
| 1795 | 三江环路东方电热科技旁照东 | 1 |
| 1796 | 孙端安桥头村口 | 1 |
| 1797 | 孙皇公路与陈化路东南 | 1 |
| 1798 | 上亭路与陈化路西南 | 1 |
| 1799 | 上亭路与陈化路东南 | 1 |
| 1800 | 上亭路吴融村北入口 | 1 |
| 1801 | 中兴大道与上亭路西南150米桥东 | 1 |
| 1802 | 中兴大道与上亭路西北200米桥西 | 1 |
| 1803 | 见龙路瑞丰银行对面 | 1 |
| 1804 | 树童部落门上 | 1 |
| 1805 | 树童部落进口 | 1 |
| 1806 | 树童部落出口 | 1 |
| 1807 | 329国道小库村公交站东 | 1 |
| 1808 | 孙端公路树人领带厂门口东 | 1 |
| 1809 | 孙皇公路碧波谭村东 | 1 |
| 1810 | 孙皇公路与孙端路西南1 | 1 |
| 1811 | 孙马公路绍兴达易电器厂北门西 | 1 |
| 1812 | 孙皇公路与孙端路西北 | 1 |
| 1813 | 孙皇公路与孙端路西南2 | 1 |
| 1814 | 孙皇公路孙端路东南 | 1 |
| 1815 | 孙端路与上亭路东南 | 1 |
| 1816 | 陈化路上亭路东南 | 1 |
| 1817 | 孙端路上亭路西北 | 1 |
| 1818 | 孙端路与上亭路西南 | 1 |
| 1819 | 又新路上亭路东北 | 1 |
| 1820 | 又新路上亭路西南 | 1 |
| 1821 | 又新路见龙路西北 | 1 |
| 1822 | 又新路见龙路东南 | 1 |
| 1823 | 孙端路见龙路西南1 | 1 |
| 1824 | 孙端路见龙路西南2 | 1 |
| 1825 | 孙端路见龙路东北 | 1 |
| 1826 | 孙端路与见龙路西北 | 1 |
| 1827 | 329国道孙端路东北 | 1 |
| 1828 | 龙湖天街西南角必胜客前照东 | 1 |
| 1829 | 龙湖天街西入口桥旁照南 | 1 |
| 1830 | 群贤路越英路北朝南 | 1 |
| 1831 | 孙曹公路孙端与上虞交界南1 | 1 |
| 1832 | 孙曹公路孙端与上虞交界南2 | 1 |
| 1833 | 孙曹公路孙端与上虞交界北1 | 1 |
| 1834 | 孙曹公路孙端与上虞交界北2 | 1 |
| 1835 | 329国道与孙曹公路西南1 | 1 |
| 1836 | 孙曹公路张家沥村口北公交站 | 1 |
| 1837 | 孙曹公路张家沥村口南公交站 | 1 |
| 1838 | 329道孙曹公路东朝东 | 1 |
| 1839 | 329国道孙曹公路西北 | 1 |
| 1840 | 329国道与群贤路东北 | 1 |
| 1841 | 329国道与群贤路东南1 | 1 |
| 1842 | 329国道与群贤路东南2 | 1 |
| 1843 | 329国道与群贤路东南公交站 | 1 |
| 1844 | 329国道与群贤路西南 | 1 |
| 1845 | 329国道与群贤路西北1 | 1 |
| 1846 | 329国道与群贤路西北2 | 1 |
| 1847 | 329国道与群贤路西北公交站 | 1 |
| 1848 | 孙皇公路三涤溇西北 | 1 |
| 1849 | 329国道孙端公路管理局门口 | 1 |
| 1850 | 孙端菜市场西南 | 1 |
| 1851 | 孙皇公路孙端村口西 | 1 |
| 1852 | 孙皇路与又兴路西北 | 1 |
| 1853 | 孙皇公路孙端村口东 | 1 |
| 1854 | 新河村与安桥头村交界 | 1 |
| 1855 | 孙皇公路便民中心对面 | 1 |
| 1856 | 孙端文化广场西南 | 1 |
| 1857 | 孙端文化广场东南 | 1 |
| 1858 | 329国道与兴滨特纤高铁桥下东北角 | 1 |
| 1859 | 329国道与兴滨特纤厂入口东南角辅道 | 1 |
| 1860 | 孙皇公路与陈化路西南 | 1 |
| 1861 | 越秀路世纪街南照北 | 1 |

**2、租用清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品参数** | **单位** | **数量** |
|
| **一、前端建设** | | | | |
| 1 | 400万极光网络球机（含支架，电源） | 1、图像传感器：≥1/1.8＂progressivescanCMOS，双sensor架构；  2、▲最低照度：彩色：≤0.0005Lux；黑白：≤0.0001Lux；0LuxwithIR；  3、需提供上述第2点参数的第三方检测报告；  4、分辨率及帧率：50Hz：≥25fps（2560×1440或2688×1512或2048×1536）；  5、视频压缩：H.265/H.264/MJPEG；  6、红外照射距离：≧450米；  7、焦距最小值≦6mm且最大值≧220mm，光学变焦≧35倍；  8、Smart图像增强：≥120dB超宽动态、光学透雾、强光抑制、电子防抖、SmartIR；  9、支持1万人及以上脸底库的人脸比对  10、支持可视域、支持人机非视频结构化、支持人脸、车辆抓拍；  11、支持周界防范、徘徊检测、物品遗留、快速移动、停车检测、人员聚集；  12、电源接口：支持DC36V±25%宽电压输入；  13、网络接口：RJ45网口，自适应10M/100M网络数据；  14、具备RS485控制接口：符合T17626.2/3/4/5/6四级标准；  15、支持智能雨刷功能；  16、内置GPU芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率；  17、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，支持机非人数量统计，搜索报表；  18、支持人脸检测,支持人脸优选抓拍；支持人脸增强,支持人脸属性提取,支持不少于7种属性5种表情：性别，年龄，眼镜，表情，口罩，人种肤色，胡子,支持多种人脸抠图方案设置：单寸照，人脸,支持人脸识别（前端支持导入≥1万张人脸库）；  19、支持绊线入侵、区域入侵、穿越围栏、徘徊、物品遗留、物品搬移、快速移动、停车、人员聚集检测,支持人车分类报警,支持联动跟踪水平方向360°连续旋转，垂直方向-30°～90°，无监视盲区；  20、支持≥300个预置位，≥8条巡航路径，≥5条巡迹路径；  21、支持≥1路音频输入，≥1路音频输出；  22、支持≥7路报警输入，≥2路报警输出；  23、支持≥IP67防护等级，≥8000V防雷、防浪涌和防突波保护。 | 台 | 589 |
| 2 | 400万人脸网络摄像机（含支架，电源） | 400万1/1.8”CMOS AI筒型网络摄像机   1. ▲最低照度:彩色:≤0.001Lux；黑白: ≤0.0003Lux； 2. 需提供上述第1点参数的第三方检测报告；   3、电动镜头焦距最小值≦6mm且最大值≧9mm；  4、视频压缩标准:H.265/H.264/MJPEG；  5、最大图像尺寸:≥2560×1440；  6、通讯接口:不少于1个RJ45，1个10M/100M自适应以太网口；  7、红外补光距离（抓拍人脸）≧10m；  8、红外补光距离（治安监控）≧50m；  9、内置GPU芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率；  10、支持人脸检测：支持跟踪，支持优选，支持抓拍，支持上报最优的人脸抓图，支持人脸增强，人脸曝光，支持人脸属性提取，支持不少于7种属性，8种表情；  11、智能行为分析功能检验：当以下的智能分析行为达到设定的阈值时，可通过客户端软件或IE浏览器给出报警提示,a)绊线入侵b)区域入侵c)物品遗留d)物品消失e)徘徊检测f)非法停车g)快速移动h)人员聚集i) 进入区域j)离开区域,支持行为分析出发后联动抓图、录 像、报警上传、发送邮件、辅助输出等多种报警触发方式 。 | 台 | 266 |
| 3 | 230W高清网络摄像机（含镜头，支架，护罩，电源） | 微卡口/智慧监控单元  车辆识别、非机动车抓拍识别、行人人脸抓拍、行人特征识别  1、像素：≧230W；  2、分辨率：最大支持 ≥1920×1200；  3、帧率：≥25fps；  4、感光器件：≥1/1.8"CMOS；  5、镜头变焦焦距最小值≦11mm且最大值≧40mm；  6、▲照度：彩色:≤0.001Lux，黑白: ≤0.0001Lux；  7、需提供上述第6点参数的第三方检测报告；  8、视频压缩标准：H.264/H.265/MJPEG；  9、图像输出格式：JPEG；  10、支持北斗/GPS定位校时，陀螺仪姿态检测，采用高性能VPU处理器，支持车辆结构化信息提取;  11、支持1~4车道车辆抓拍、车牌识别和车辆结构化（机动车： 车牌，车辆类型，车身颜色，车牌颜色，车标，车辆年款，车系，遮阳板，安全带，抽烟，打电话，车内饰品(香水盒、纸巾盒、挂件)，年检标志等）信息提取；  12、支持单快门；  13、支持人脸检测、车辆检测、车牌识别、车辆类型识别、车身颜色识别、违法行为抓拍、视频结构化抓拍、OSD信息叠加；  14、支持对逆行、行人、违法停车、交通拥堵等事件进行抓拍、短录像并进行报警；  15、支持车辆流量、平均速度、占有率、平均车头时距、平均排队长度、道路状态等流量信息采集。 | 台 | 721 |
| 4 | 400万星光级人脸变焦网络摄像机（含支架，电源） | 400万1/1.8”CMOS抓拍护罩一体化网络摄像  1、宽动态: ≥120dB；  2、智能补光:设备内置高效白光阵列灯，可定时开启；  3、▲最低照度:彩色: ≤0.0005Lux；黑白: ≤0.0001Lux；  4、需提供上述第3点参数的第三方检测报告；  5、电动镜头焦距最小值≦11mm且最大值≧32mm ；  6、聚焦:支持自动聚焦；  7、视频压缩标准:H.265/H.264/MJPEG；  8、最大图像尺寸:≥2560x1440；  9、补光距离:白光：补光距离≧80m，人脸抓拍≧30m；  10、具有内置补光灯，支持白光和混合两种补光模式，在白光模式下，可开启白光灯；在混合模式下，可开启白光灯和红外灯，补光灯强度可调；  11、内置GPU芯片，支持深度学习算法；  12、支持视频结构化：支持机动车、非机动车、人脸、人员等目标的抓拍和属性识别，支持对画面中的人脸、人体、非机动车、机动车并发提取；  13、人脸检测：支持同时检测32张人脸，对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、优选，输出最优的人脸抓图，支持人脸增强，人脸曝光，人脸属性提取13、人数统计：支持排队管理；  14、支持区域内人数统计，进入/离开人数统计，并可生成人数统计日/月/年报表，导出使用；  15、支持绊线入侵，区域入侵，快速移动（三项均支持人车分类及精准检测），物品遗留，物品搬移，徘徊检测，人员聚集，停车检测，热度图，人脸检测，人数统计；  16、支持人脸比对功能，可对检测到的人脸与样本库中的人脸比对，并实现抓图联动报警；  17、支持设置不少于5组人脸库并进行独立布防，每个库的布撤防时间可单独设置，布防人员在布防区域和布防时间段内出现会触发报警，并联动告警信号、联动抓拍、联动截取一段视频，报警信息携带人脸属性、抓拍时间、人员注册信息、库名字等信息；  18、支持内置存储卡存储≥20万张人脸图片  可识别距样机≥40m处人体的体貌特征并截取小图小图中人脸水平像素不小于40个像素。 | 台 | 5 |
| 5 | 900万卡口抓拍网络摄像机（含镜头，支架，护罩，电源） | 高清抓拍单元  1、像素：≧900W；  2、分辨率：最大支持 ≥4096\*2160；  3、帧率：≥25fps；  4、图像传感器：采用≥1"英寸全局曝光CMOS（GMOS）传感器；  5、镜头：25mm镜头；  6、照度：彩色: ≤0.01Lux；  7、视频压缩标准：H.265/H.264/MJPEG；  8、采用高性能AI处理器，加载深度学习算法，支持多目标混合场景应用，实时提取机动车、非机动车、人体、人脸数十种全结构化信息，为业务快速决策提供全方位的特征数据；  9、支持一机并用，集卡口电警数十种违法抓拍业务、交通信息采集、事件检测于一体，适用于多种道路场景；  10、视频分析功能：支持导入普通监控视频进行二次分析；  11、支持对机动车、非机动车、行人等混合目标进行检测，样机能同时检测不少于110个混合的静态目标并对这些目标进行绿框跟踪，可同时对至少100个混合的静态目标进行优选、抓拍及属性分析；  12、智能识别功能：支持智能识别功能：内置视频识别功能，支持车牌识别、视频触发、车身颜色识别、车型识别、车标识别、车窗物件识别及通行车辆信息捕获。 | 台 | 252 |
| 6 | 400万星光级红外变焦枪型网络摄像机（含支架，电源） | 1、传感器类型：1/1.8英寸CMOS；  2、像素：≧400万；  3、分辨率：最大支持≥2688×1520；  4、最低照度：≤0.001lux（彩色模式）；≤0.0001lux（黑白模式）；≤0lux（补光灯开启）；  5、补光距离：≧50m；  6、补光灯：≧4颗（红外灯）；  7、镜头类型：电动变焦；  8、镜头焦距：2.7mm～12mm；  9、镜头光圈：F1.8；  10、视场角：水平：115°～47°；垂直：62°～27°；对角：137°～54°；  11、支持热度图；  12、周界防范：绊线入侵；区域入侵；快速移动（三项均支持人车分类及精准检测）；徘徊检测；人员聚集；停车检测；  13、人脸检测：支持人脸检测；支持跟踪；支持优选；支持抓拍；支持上报最优的人脸抓图；支持人脸增强，支持人脸曝光；支持人脸属性提取，支持6种属性8种表情:性别，年龄，眼镜，表情（愤怒，平静，高兴，悲伤，厌恶，惊讶，，困惑，害怕），口罩，胡子，支持人脸抠图区域可设:人脸， 单寸照；支持实时抓拍、优选抓拍、质量优先三种抓拍策略；支持人脸角度过滤功能；支持优选时长可  14、道路监控：支持机动车抓拍，支持车牌、车牌颜色、车身颜色、车系、车标属性；  15、智能编码：H.264:支持；H.265:支持；  内置MIC：内置1个MIC；  16、接入标准：ONVIF；CGI；GB/T28181-2022（双国标）；GA/T1400；  17、预览最大用户数：20个（总带宽:80M）；  18、音频输入：1路（RCA头）；  19、音频输出：1路（RCA头）；  20、防护等级：≧IP67。 | 台 | 28 |
| 7 | 无极补光灯（含支架） | 1、整灯功率：60W±15%;  2、色温：5000K±200K;  3、显示指数≧85;  4、发光角度：>90度;  5、工作电压：180VAC-250VAC50HZ;  6、日夜转换：自带光敏控制开关;  7、含远端控制模块;  8、防护等级：≧IP66。 | 台 | 470 |
| 8 | 室外常亮灯 | 灯型：LED灯；  1、光源：可见光（波长350-780nm）；  2、色温：4500K；  3、中心光照度：<40lx（20m光照度）；  4、触发方式：光敏控制或者相机端控制；  可根据环境亮度自动点亮或者熄灭补光灯，环境亮度阀值10档可调，需提供第三方检测报告；5、光斑覆盖范围：≥3车道；  6、补光距离：18m~25m；  7、频率：常亮；  8、灯珠数量：≥16颗；  9、光通量：≥1800lm；  10、日夜切换：支持，1~6级灵敏度可设置；  远程故障显示：支持远程显示补光灯故障、正常状态；  11、亮度调节：1~20级亮度可调；  12、供电方式：AC220V±10％。 | 台 | 150 |
| 9 | 机箱 | 1. 尺寸：500\*400\*180监控设备箱； 2. 冷轧钢板厚度≧1.5mm； 3. 主要电气配件：控制器、重合闸、电源防雷器、维修插座； 4. 安装方式抱杆/墙装。 | 个 | 1833 |
| 10 | 爆闪灯（含支架） | 1、灯型氙气灯； 2、光源可见光（波长350-780nm）； 3、色温5800±200K；中心光照度≤4000Lx； 4、触发方式干接点触发；光斑覆盖范围1车道； 5、补光距离16m~26m； 6、回电时间≤60ms，满足相机2张连拍需求； 7、闪光持续时间1/3000s； 8、爆闪计数支持统计爆闪次数和触发次数； 9、闪光灯寿命≧1000万次； 10、日夜切换支持； 11、远程故障显示支持远程显示补光灯故障、正常状态； 12、供电方式AC220V±10％。 | 个 | 250 |
| **二、后端部分** | | | | |
| 1 | 接入服务器（中高端） | 配置不低于：2颗4114(10核2.2GHz)/32GDDR4/1TB7.2KSATA×2/SAS\_HBA/1GbE×2/550W(1+1)/2U/16DIMM。 | 台 | 14 |
| 2 | 视频云存储管理服务器（云存储系统含软件） | 配置不低于：2颗4210/64GBDDR4ECC/960GSSDx3+150GSSDx1/热插拔/以太网口1Gx2/1+1冗余电源/2U。 注：操作系统：CentOS764位。 | 台 | 6 |
| 3 | 视频云存储运维服务器（云存储系统含软件） | 配置不低于：2颗4214/16GBDDR4ECC/1TSATAx2磁盘/热插拔/以太网口1Gx2/1+1冗余电源/2U。 注：操作系统：CentOS764位。 | 台 | 1 |
| 4 | 72盘位视频云存储节点 | 配置不低于：  1、双控制器架构，8U72盘位，3+1冗余电源；  2、支持热插拔，冗余双滚珠轴承风扇，MTBF>10万小时，双64位六核处理器，16GB缓存科扩展至64G，支持SATA/SAS硬盘，支持网络RAID；  3、不少于3个12GbSAS扩展接口，2个千兆管理电口，8个千兆数据电口；  4、最大支持512路（1024Mbps）前端接入、存储、转发，32路（64Mbps）网络回放；  5、支持扩展4个万兆光口。 | 台 | 18 |
| 5 | 视频存储硬盘 | 6TB/128MB（12GB/秒NCQ）/7200RPM/SAS3.5HDD | 块 | 1296 |
| 6 | 人脸识别服务器 | 1、配置不低于：双路多核处理器，6GBRDIMM2666MT/sx8，4TBSATA6GbpsHDDx5，RAID2GbCachex1，双千兆网口，NVIDIATeslaP4x1，1+1冗余电源；  2、支持在一台服务器上同时实现抓拍、 存储、 检测、 对比和数据库服务，需提供第三方检测报告；  3、支持多台服务器集群实现抓拍、存储、检测、对比和数据库服务；  4、服务器支持前端摄像机视频流和图片流接入；  5、支持识别不少于200路前端的人脸解析，最小人脸图片不大于80×80像素；  6、支持识别不低于7MB的人脸图片；  7、视频流支持DAHUA3协议、ONVIF协议、RTSP协议；  8、图片流支持DAHUA3协议；  9、GPU计算卡建模能力不低于230张/秒，需提供第三方检测报告；  10、支持比对两眼瞳距不小于20像素点人脸图片；  11、支持用户可以选择某张人脸图片，在静态名单库或实时视频和录像的抓拍库中查找相似度高于设定阈值的人脸图片，系统根据相似度高低来排序。首张图片命中率不低于99%，前10位命中率不低于99.9%，前50位命中率不低于99.99%；  12、支持导入两张人脸图片进行一对一比对，输出比对相似度，比对速度不低于32对/s，1:1比对响应时间不超过1s；  13、支持在两个人像库之间进行N:N交叉比对，找到同时在两个库中出现的人像，可查看、删除比对任务；  14、支持针对单个人脸库或两个人脸库之间的重复人员查询，并返回查重结果，可查看正在进行的查重任务状态、相关信息，并可对己完成的查重任务进行查看或删除；  15、30万人脸库同100万人脸库进行N:N比对，比对时间不超过300分钟；  16、支持人脸正对摄像机，在无干扰情况下，正确识别率不低于99%；  17、支持实时抓拍的人脸在水平转动角度（左右侧脸）超过30°且不超过45°的情况下，人脸识别正确率不低于99%；  18、支持实时抓拍的人脸在俯仰角（低头、抬头角度）不超过20°的情况下，人脸识别正确率不低于99%；  19、支持实时抓拍的人脸在倾斜角（左右歪头角度）不超过45°的情况下，人脸识别正确率不低于99%；  20、支持识别人脸是否戴眼镜。在实时视频中，人戴普通眼镜的情况下，人脸检出率不低于99%，人脸识别准确率不低于99%；  21、人脸检索误识别率和人脸检索漏识率不大于1%；  22、支持单张人脸图片导入、批量人脸导入和断点导入功能；  23、支持人脸库的增加、删除、修改、查询操作；  24、支持动态人脸识别，对抓拍的人脸图片进行分析，分析后的结果与关联的黑名单库进行比较，比对成功时触发报警，并产生报警提示（显示报警时间、地点、相似度值等信息）；  25、支持对接入服务器的摄像机或者导入服务器的录像进行人脸识别布控；  26、每个摄像机或录像可指定一个或多个人脸库进行比对布控，每个人脸库可以分别设置相似度阈值；  27、支持按时间、通道等条件查询比对结果，支持比对结果单张导出和批量导出功能；  28、人脸图片建模成功率不低于99.9%，需提供第三方检测报告；  29、动态比对的黑名单库不低于200万张图片；  30、黑名单识别准确率不低于99%；  31、支持黑名单报警历史信息查询及查询结果导出。 | 台 | 1 |
| 7 | 36盘位图片云存储（高端） | 配置不低于：  1、机架式36盘位，双路64位多核处理器；32GB缓存； 2、支持SATA/SAS硬盘；6个千兆网口，1+1冗余电源；  3、支持网络RAID。 | 套 | 2 |
| 8 | 图片存储硬盘 | 3.5英寸6000G7200128MSATA3。 | 块 | 72 |
| 9 | 国产化安全网关 | 1、业务接口：千兆电口16个，万兆光口16个（配置4个万兆光模块），100G光口2个，2个扩展槽，1T SSD动态存储硬盘，双交流电源，高度1U； 2、吞吐量40Gbps，并发连接1200万,新建23万； 3、CPU：飞腾，8核；OS：麒麟； 4、支持IPSec VPN、L2TP VPN、GRE VPN、SSL VPN，全内置硬件加密芯片，配置SSL VPN并发用户10个； 5、支持深入到应用层的防护，内嵌丰富的应用层过滤与控制引擎，支持IPS、防病毒、流控等功能，支持可升级的专业特征库； 6、支持一对一、地址池等NAT方式，支持多种应用协议，如FTP、H.323、RAS、RTSP、SIP、ICMP、DNS、PPTP、NBT的NAT ALG功能； 7、原厂质保3年，提供3年IPS库升级，3年病毒库升级。 | 套 | 3 |
| 10 | 固态硬盘 | SSD固态硬盘-MZ7KH960HAJR-00005-960G-无缓存-Samsung-3D MLC-2.5寸-SATA-寿命参数：5,256 TB-HXM7404Q | 块 | 12 |
| 11 | 固态硬盘 | SSD固态硬盘 960G | 块 | 16 |
| 12 | 国产化计算节点服务器 | 2U机架式服务器 系统参数： 1、主处理器：kunpeng 920 5220\*2； 2、内存：8 X 32GB/DDR4 RDIMM内存-2933MT/s； 3、RAID卡：1 X 9560-8I/LR382J/8口/SAS 12Gb/半高/PCIe 4.0 x8/DDR4 4GB/SFF-8654/支持NVMe 外部接口； 4、网络接口：1 X TM280板载灵活网卡-25GE/10GE光口-4端口-SFP28；(含光模块) 5、硬盘：1.2TB SAS 盘\*2，960G SSD\*1，4T SATA盘 \*12。 | 套 | 1 |
| 13 | 国产化数据计算服务器 | 1、主处理器：24核处理器\*2，主频：≥2.4GHz高速缓存：512G DDR4 ECC内存； 2、电源冗余：1+1冗余电源； 3、RAID控制器：1Gb缓存/支持掉电保护； 4、智能卡：可插1张智能卡； 5、外部接口： （1）网络接口：2个千兆GE网口2个万兆光口（内置2个LC多模光模块，对端需另配，推荐多模光模块TSFP-850-MMF）； （2）VGA接口：1个； （3）USB接口：USB2.0 接口：2个USB3.0 接口：5个。 6、硬盘参数： 2块 2.5英寸 SAS 1.2T 企业级硬盘标配，12块 3.5英寸 SATA 4T 企业硬盘。供电方式：100V~240V，50/60Hz，支持热插拔。满配功耗<1300W。 | 套 | 1 |
| 14 | 国产化管理节点服务器 | 1. 管理功能：主板集成Ibmc, 支持 IPMI、SOL、KVM over IP 以及虚拟媒体，提供 1 个10/100/1000Mbps 的 RJ45 管理网口； 2、工作海拔：-60～3000m（海拔高于900m 时，每升高100m，规格最高温度降低0.33°C） 湿度：5%～ 95%（非凝结） 温度：-40℃～+60℃ 湿度：8%～90% 温度：+5℃～+40℃； 3、整机功耗：≤250W； 4、安装方式：含导轨；   5、电源：2×服务器白金900 W交流电源； 6、其他接口：前面板提供 2 个 USB 3.0 端口、1 个 DB15 VGA 端口。后面板提供 2 个 USB 3.0 端口、1 个 DB15 VGA 端口、1 个RJ45 串口、1 个 RJ45 系统管理端口； 7、网络接口：8个千兆网口； 8、RAID控制器：SAS3908 4G； 9、固态硬盘：2×2.5寸 480G SATA硬盘； 10、机械盘：2 × 2TB 3.5寸硬盘12LFF 硬盘机型：最多支持前部12LFF 硬盘7200转，SATA接口，6GB； 11、内存：配置4条32GB 2666内存。支持16根DDR4内存条支持的单根DIMM容量：8 GB、16 GB和32GB,64GB； 12、处理器：2×鲲鹏920 3210,24Core@2.6GHz 重量（不带包装）：最大27 千克（不含导轨） 整机尺寸（深×宽×高)：790mm × 447mm × 86.1mm(深×宽×高)； 13、规格：2U。 | 套 | 4 |
| 15 | 国产化视图库服务器 | 2U机架式服务器 1、处理器：2颗国产化鲲鹏916处理器，32核，2.4GHz； 2、内存：≥64G内存，内存槽位数≥16个，单根支持：≥32GB，最大支持内存512GB； 3、硬盘：≥2块2TB 3.5吋硬盘,≥7200转，SATA接口，支持≥12块硬盘，≥2块480G 2.5吋 固态硬盘； 4、RAID卡：LSI 3008 SAS卡/无缓存，支持RAID 0/1/10/1E； 5、网口：4个千兆网口； 6、接口：4个USB 2.0，1个DB15 VGA，1个DB9串口，1个RJ45管理网口，1个RJ45调试串口； 7、电源：双电源：白金1200W 交流电源； 8、风扇：4个热拔插风扇模组，支持N+1冗余；  9、整机功耗：≤370W； 10、工作海拔：≤2000m。 一、软件参数 1、支持符合视图库协议GA/T 1400协议规范的接口； 2、支持采集设备、采集系统、卡口、分析系统、视图库服务、应用平台的增加、删除和修改； 3、支持上下级视图库进行注册、保活及白名单设置，同时可查看已订阅注册的上下级视图库域在离线情况； 4、支持订阅、取消订阅和修改订阅时间功能； 5、支持多个上级域视图库同时联网接入； 6、支持多个下级域视图库同时联网接入； 7、具备独立的认证鉴权能力，对接入到本级视图库的上下级域视图库身份合法性进行鉴权认证； 8、支持根据绑定设备用户权限方式，控制推送联网上级视图库平台的设备和数据权限； 9、作为下级时，支持推送本级设备平台设备变更消息推送上级视图库平台； 10、作为上级时，对下级推送的设备数据，进行合法性校验，并支持根据指定的规则，在设备平台上进行设备的组织创建和设备挂靠； 11、支持按照GA/T1400协议规定的数据格式推送过车、人脸、人体、非机动车等视图结构化数据给上级； 12、支持按照约定的方式推送上级图片数据格式（URL地址或Base64图片流）； 13、做上级时，支持对下级通知数据进行统计记录，并可页面查看； 14、做下级时，支持对共享推送的数据进行统计记录，并可页面查看； 15、支持治安部标协议推送小区一标三实及过车、人脸抓拍等数据； 16、支持同网级联和跨网摆渡两种方式与上下级视图库服务交互； 17、本机支持上级按照1400接口标砖下发布控功能，并将布控告警数据推送上级平台； 18、本级支持上级按照1400接口标准图搜功能； 19、支持向下级订阅1400协议规定的数据类别； 20、支持上级向本级视图库订阅1400协议规定的数据类别； 21、支持推送上级数据时，按照约定的方式将标准校验码进行转换。 | 套 | 4 |
| 16 | 国产化人像解析服务器（含4张国产化比对卡2张国产化GPU卡） | 1. CPU：性能不低于2颗鲲鹏920 CPU，24核，2.6GHz； 2、内存:≥4根32GB DDR4内存条，槽位数≥16个； 3、硬盘:≥2块2.5寸480GB SSD硬盘，≥4块3.5寸4TB 机械硬盘，硬盘槽位数≥12个； 4、RAID:支持raid0/1/10； 5、扩展槽：支持≥6张国产化算力卡； 6、网络接口:4个千兆自适应网口； 7、USB接口:前置≥2个USB3.0接口，后置≥2个USB3.0接口； 8、VGA接口:≥2个VGA接口； 9、供电方式:100–240VAC，50/60Hz，10–5.5A；10、电源冗余:1+1冗余电源，2 个 900W 交流电源模块，1+1 冗余； 11、功耗:≤900W； 12、国产化GPU卡，配置不低于4个AI处理器； 13、图片流分析能力:单卡支持150张/秒人脸小图； 14、功耗:≤75W； 15、工作温度:0℃～+55℃； 16、安装方式:PCIe接口，x16 Lanes，兼容x8 分析卡形态:HHHL Low Profile标卡，支持全高和半高两种拉手条； 17、分析卡功耗:≤75W； 18、内存规格:LPDDR4X 24GB； 19、AI算力:单卡实际业务性能涉及解码能力和AI算力，单卡纯硬件算力半精度（FP16）：50 TFLOPS（峰值算力）整数精度（INT8）：100 TOPS（峰值算力）； 20、PCIe接口:x16 Lanes，兼容x8，PCIe Gen4.0，配置国产比对卡\*4； 21、国产比对卡单卡要求：标准PCIe接口，支持对人脸、车辆、结构化分析特征值进行比对，以实现图搜、布控业务。内存：64GB DDR4内存AI算力：整数精度（INT8）：128TOPS（峰值算力） 22、配置国产GPU卡\*2，配置不低于4个AI处理器； 2. 分析卡形态：HHHL Low Profile标卡，支持全高和半高两种拉手条； 3. 内存规格：LPDDR4X 24GBAI，算力：单卡具有解码能力和AI算力，单卡纯硬件算力不低于半精度（FP16）：50 TFLOPS（峰值算力），整数精度（INT8）：100 TOPS（峰值算力），PCIe接口：x16 Lanes，兼容x8，PCIe Gen4.0。 | 套 | 1 |
| 17 | 车辆解析算力服务器 | 1、主处理器:配置不低于2颗14核28线程，2.2GHZ，最大可支持4张 GPU卡； 2、内存:≥8根16GB DDR4内存条，槽位数≥24个； 3、硬盘:≥5块3.5寸4T硬盘，最大扩展32T（每块4T），槽位数≥8盘位7.2K RPM SATA 6Gbps 512n 3.5inchh。 | 套 | 2 |
| 18 | 数据传输网关服务器 | 1、处理器：性能不低于2颗鲲鹏920,24核,主频2.6GHz；  2、内存：≥128GB内存。支持≥16根DDR4内存条； 3、硬盘：≥2块4TB3.5寸硬盘；12LFF硬盘机型：支持前部≥12LFF硬盘；7200转，SATA接口，6GB；2×2.5寸480G固态硬盘； 4、RAID卡：9560-8i-SAS3908-9.64W-0~55℃-SAS39084G阵列标卡-无，RAID0/1/10/5/50/6/60； 5、网口：≥8个千兆网口；  6、接口：前面板提供2个USB3.0端口、1个DB15VGA端口。后面板提供2个USB3.0端口、1个DB15VGA端口、1个RJ45串口、1个RJ45系统管理端口； 7、电源：2×服务器白金900W交流电源； 8、风扇：4个热插拔； 9、整机功耗：≤900W。 | 套 | 3 |
| 19 | 容器云服务器 | 1、CPU：性能不低于kunpeng 920 5220×2； 2、内存：≥8 快 32GB/DDR4 RDIMM内存-2933MT/s； 3、RAID卡：1 × 9560-8I/LR382J/8口/SAS 12Gb/半高/PCIe 4.0 × 8/DDR4 4GB/SFF-8654/支持NVMe； 4、网络接口：1 × TM280板载灵活网卡-25GE/10GE光口-4端口-SFP28(含光模块)；  5、磁盘信息：1.2TB SAS 盘×2，960G SSD×1，4T SATA盘×12。 | 套 | 3 |
| 20 | 数据存储（96T容量） | 1、外形规格：4U机架；  2、主处理器：配置不低于2颗64位多核处理器； 3、存储容量：≥12\*8T企业级硬盘（缓存：256MB；转速：7200RPM；硬盘接口：SATA）；  4、高速缓存：192GB DDR4，支持≥24根内存条；  5、电源冗余：1+1冗余电源；  6、RAID控制器：RAID支持0，1，10.；  7、网络接口：4个万兆光口用于数据传输（含4个850nm多模光模块），2个千兆电口用于pxe烧机与bmc管理；  8、VGA接口：1个；  9、USB接口：4个USB 3.0；  10、硬盘个数：≥2块 3.5英寸 SATA 2TB 企业级机械硬盘，2块2.5英寸 960GB SSD，最大扩展≥36块3.5英寸硬盘，单盘支持≥20TB；  11、供电方式：220-240V AC/10A;240V DC/10A;  12、功耗：≤2000W。 | 套 | 1 |
| 21 | 48口10G2口40G光交换机 | 1、三层管理型交换机：  ≥48个10G SFP+光口，≥2个40G QSFP+光口；  2、交换容量：≥2.56Tbps/25.6Tbps，包转发率：1080Mpps/1620Mpps；  3、支持VLAN：802.1Q VLAN、端口VLAN、QinQ、Voice VLAN、协议VLAN、MAC VLAN；  4、支持链路聚合：静态聚合、动态聚合；  5、支持生成树STP/RSTP/MSTP，支持RRPP/ERPS；  6、支持虚拟化堆叠技术；  7、支持IPv4路由、IPv6路由、组播、MPLS；  8、支持ACL、QoS、端口镜像；  9、支持CLI，SSH，SNMP V1/V2C/V3等管理方式；  10、1U高度，19英寸宽，支持机架安装；  11、默认标配模块化双电源、双风扇，且均支持热插拔；  12、提供≥2个业务扩展槽位，可扩展1G/2.5G/5G/40G端口；  13、工作温度：-5℃～45℃； | 套 | 2 |
| 22 | 24口10G2口40G光交换机 | 1、三层管理型交换机：  ≥24个10G SFP+光口，≥2个40G QSFP+光口；  2、交换容量：≥2.56Tbps/25.6Tbps，包转发率：720Mpps/1260Mpps；  3、支持VLAN：802.1Q VLAN、端口VLAN、QinQ、Voice VLAN、协议VLAN、MAC VLAN；  4、支持链路聚合：静态聚合、动态聚合；  5、支持生成树STP/RSTP/MSTP，支持RRPP/ERPS；  6、支持虚拟化堆叠技术；  7、支持IPv4路由、IPv6路由、组播、MPLS；  8、支持ACL、QoS、端口镜像；  9、支持CLI，SSH，SNMP V1/V2C/V3等管理方式；  10、1U高度，19英寸宽，支持机架安装；  11、默认标配模块化双电源、双风扇，且均支持热插拔；  12、提供≥2个业务扩展槽位，可扩展1G/2.5G/5G/40G端口；  13、工作温度：-5℃～45℃。 | 套 | 1 |
| 23 | 万兆光模块 | 工业级万兆SFP+光模块TSFP-850-MMF 多模双纤 300m 850nm发送 850nm接收 LC接口。 | 套 | 96 |
| 24 | 插卡（8端口5G/2.5G/1G电接口板卡） | 8端口1/2.5/5G BASE-T以太网电接口模块 | 套 | 1 |
| 25 | 违规外联检测服务（包含检测探针） | 违规外联检测服务，配套视频专网违规外联监测服务探针，1U机架式，2个USB口，4个千兆电口，支持终端直连互联网检测、串线转发设备接入检测、互联网终端接入检测、互联网代理接入检测等；支持违规外联检测平台级联，支持市局报警平台。 | 套 | 1 |
| 26 | 检测服务 | 因设备已使用多年，需对视频图像质量进行安全防范符合性检测，并出具具有法律效力的检测报告。 | 项 | 1 |

**3、维护清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品参数** | **单位** | **数量** |
|
| 1 | 3.5米以内监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度2-3.5m，臂长0.5-3米壁厚度为3mm；  （2）摄像机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3；  （3）立杆下端管径应在180mm±10mm上端管径应在130mm±5mm,管壁厚度应≧4mm；  （4）杆型为六边或八边形，杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑；  2、立杆基础的维护要求如下：  （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：0.8m\*0.8m\*1.0m(长\*宽\*深)； （2）前端机箱抱杆安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷； （3）电源进线可采用就近取电源。 | 个 | 675 |
| 2 | 4米监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度4m；  （2）臂长0.5-4米壁厚度为3mm；  （3）摄象机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3；  （4）立杆下端管径应在180mm±10mm上端管径应在130mm±5mm,管壁厚度应≧4mm；  （5）杆型为六边或八边形。杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑；  2、立杆基础的维护要求如下： （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：0.8m\*0.8m\*1.0m(长\*宽\*深)； （2）前端机箱抱杆安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷； （3）电源进线可采用就近取电源。 | 个 | 55 |
| 3 | 5米监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度5m；  （2）臂长0.5-4米壁厚度为3mm；  （3）摄象机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3；  （4）立杆下端管径应在180mm±10mm上端管径应在130mm±5mm,管壁厚度应≧4mm；  （5）杆型为六边或八边形。杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑；  2、立杆基础的维护要求如下：  （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：0.8m\*0.8m\*1.3m(长\*宽\*深)；  （2）前端机箱抱杆安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷；  （3）电源进线可采用就近取电源。 | 个 | 40 |
| 4 | 6米监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度6m；  （2）臂长1-6米壁厚度为3-6mm；  （3）摄象机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3；  （4）立杆下端管径应在360mm±10mm上端管径应在280mm±5mm,管壁厚度应≧8mm；  （5）杆型为六边或八边形。杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑；  2、立杆基础的维护要求如下： （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：0.8m\*0.8m\*1.6m(长\*宽\*深)； （2）前端机箱抱杆安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷； （3）电源进线可采用就近取电源。 | 个 | 471 |
| 5 | 6.5米监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度6.5m  （2）臂长2-7米壁厚度为3-6mm  （3）摄象机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3  （4）立杆下端管径应在360mm±10mm上端管径应在280mm±5mm,管壁厚度应≧8mm  （5）杆型为六边或八边形。杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑  2、立杆基础的维护要求如下：  （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：0.8m\*0.8m\*1.6m(长\*宽\*深) （2）前端机箱落地安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷 （3）电源进线可采用就近取电源 | 个 | 19 |
| 6 | 6.8米监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度6.8m；  （2）臂长4-13米壁厚度为3-6mm；  （3）摄象机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3；  （4）立杆下端管径应在360mm±10mm上端管径应在280mm±5mm,管壁厚度应≧8mm；  （5）杆型为六边或八边形。杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑；  2、立杆基础的维护要求如下：  （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：0.8m\*0.8m\*1.6m(长\*宽\*深)；  （2）前端机箱抱杆安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷；  （3）电源进线可采用就近取电源。 | 个 | 109 |
| 7 | 7.8米监控杆维护 | 1、立杆维护要求如下：  （1）立杆高度7.8m；  （2）臂长13米壁厚度为3-6mm；  （3）摄象机安装位置与立杆垂直线之间水平距离≧0.5M的比例约为4：3：3；  （4）立杆下端管径应在360mm±10mm上端管径应在280mm±5mm,管壁厚度应≧8mm；  （5）杆型为六边或八边形。杆体在40米/秒的风速条件下，不应发生明显抖动、严重歪斜或永久性变形，杆体需牢固、美观，表面镀锌喷塑；  2、立杆基础的维护要求如下： （1）基础要求：设计安装立杆的路口必须先灌筑基础。基础尺寸：1.5m\*2.0m\*2.0m(长\*宽\*深)； （2）前端机箱落地安装，电源进线和光缆引入机箱内，考虑和立杆统一接地，以避雷； （3）电源进线可采用就近取电源。 | 个 | 1 |

**4、租赁清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品参数** | **单位** | **数量** |
|
| 1 | 200M MPLS-VPN电路 | 光纤通信业务网络线路（含OLT机框及板卡、分光器、光猫等相关配套网络设备） | 条 | 1861 |
| 2 | 电费 | 电费包干（包含爆闪灯及补光灯电费） | 套 | 1861 |
| 3 | 1年运维 | 1.故障应承诺在24小时内修复故障，最长不得超过48小时，因第三方原因引起的市电停电、光纤等管线断裂和重新敷设等造成的故障在72小时内不能修复的，服务提供单位应向采购人申请报备，提出故障延期修复申请，确定解决办法和最后期限，最大延期时间（累计）30天，采购人酌情作出审批。  2.画面遮挡48小时内未修复：扣除该点位当天日租金；情况持续1周以上，加扣点位1个月租金；  3.画面噪点48小时内未修复：扣除该点位当天日租金；情况持续1周以上，加扣点位1个月租金；  4.夜间视频全黑24小时内未修复：扣除该点位当天日租金；  5.经纬度漂移、不准被业主或使用单位发现扣除该点位半个月租金,24小时内未修复加扣点位1个月租金；  6.OSD叠加信息不准：扣除该点位当天日租金；  7.无极灯常亮：发现问题后48小时内完成修复，超时未修复扣除该点为当月租金；  8.离线48小时未修复，扣除该点位当天日租金，离线30天以上还未上线，扣除3个月租金。  9.非不可抗力因素导致录像丢失当日累计30分钟以上，扣除该点位当天日租金；情况持续10天以上，加扣点位1个月租金，持续20天以上加扣点位3个月租金。  10.点位设备不一致，30天内未完成设备还原的，按日扣除该点位租金。  11.如遇12345投诉、信访、重大领导投诉，若无正当理由，一次扣款5000元。若造成重大后果、恶劣影响，按照集体讨论决定具体惩罚措施。  12.检查发现机箱损坏（不可抗拒因素除外）、不能锁住或者机箱内设备杂乱不清洁的，每发现一次扣500元。  13.因采购人发起的移位、机房搬迁、整改等原因引起的故障，不列入考核。  14.因政府建设项目造成移位、机房搬迁等引起的故障，经报备并出具相关证明的不列入考核（涉及点位租费暂停计算）。 | 套 | 1861 |
| 4 | 1年机柜租赁费 | 存储机柜 | 台 | 12 |
| 5 | 1年现场服务保障 | 负责派不少于两名运维服务人员到采购人单位协助办公，要求在0.5小时内响应，1小时内到达现场，1个工作日解决问题，对未能解决的问题提供可行性方案，并提供周转设备或更换设备。完成各项采购人布置的工作，保障采购人的正常使用。 | 项 | 1 |

**三、****建设要求及付款方式**

1.建设要求：合同签订后在前一服务期满前，中标人需完成项目建设，同时中标人完成建设报监理单位和采购人确认后，由采购人组织专家进行验收。验收通过后进入租赁服务期。

2.付款方式：按《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）文件要求执行，具体付款方式由双方协商后在合同中明确。不得把履约保证金转为质量保证金或收取质量保证金。

**四、其他要求**

1.中标人须提供符合验收标准的资料，以配合相关部门及监理、审计单位的工作，包括但不仅限于:

1.1投标文件（包含其他所有投标承诺）；

1.2项目合同及附件、协议书；

1.3验收文档及过程资料；

1.4服务期成果及总结资料：

（1）项目履行情况（包含项目名称、服务单位、人员到位情况、履行服务、奖惩情况、被服务单位意见等）；

（2）项目承建单位服务过程中须留存维保记录，并需监理单位确认后提交项目建设部门，再由项目建设部门签章及项目负责人签字确认；

（3）工作方案（系统试运行报告、完工报告等）；

（3）项目实施过程中会议纪要；

（4）项目完成后工作总结资料。

1.5承建单位编制的结算清单；

1.6监理相关资料；

1.7相关会议决议纪要（若有）；

1.8项目变更资料（若有）；

1.9有关未采纳采购前、合同签订前审计意见的说明；

1.10中标人需无条件根据“雪亮工程”相关建设及审计要求，提供相应的文档及技术支撑；

1.11其他有关影响项目造价、工期等资料。

2.维护条例主要内容

1.前端维护：

（1）前端点位的维护、保养：前端点位清洗，巡检，维修等工作；

（2）前端线路的维护、保养：监控视频线路的检修，光纤链路的检修，电源取、接电等工作；

（3）前端基础工程的施工：前端点位新建、移位、搬迁工程；

（4）设备新产品、系统新技术的更新和替换：新增及设备更新的安装工程；

（5）对设备更新替换按照采购人实际要求和工期完成安装，具体以合同约定为准。

2.后端维护：

（1）对所有采购人视频机房的设备维护、保养：应用中心的监控设备的维保工作；

（2）对所有采购人视频机房的环境维护，对空调的运行情况，UPS供电情况，机房温湿度情况的记录与监测，确保公安视频机房设备运行的正常；

（3）后端各类服务器、网络设备、应用系统的维护服务；

（4）与视频监控相关的各类数据的采集、录入、修改等。

**五、维护要求**

1、安全生产管理要求。

（1）中标人要加强生产安全管理，落实维护和施工过程中的各项安全措施，确保人身和其他财产的安全；

（2）中标人要加强设备安全管理，落实防火、防盗、防破坏等安全措施；对于前端市电接入、接地电阻、后端防火防水、设备接地、用电负载等应严格落实施工与维护的工作规范；

（3）中标人要加强数据安全管理。对于公安的各类数据，在施工维护、第三方研发、共享联网等过程中，要特别注意保护公安数据的安全，杜绝随意泄露公安数据用户账户口令，严禁向无关人员泄露公安的图像数据，做好防泄密、防窃密等安全保密工作；

（4）中标人要落实人员安全管理。维护人员必须持证上岗，必须持有应急管理部门颁发或监制的特种作业操作证（低压电工作业）及应急管理部门颁发或监制的特种作业操作证（登高作业证），并落实人身意外保险。

2、维护时效性要求：

（1）中标人应加强节假日、非正常工作时间的值班备勤，明确应急措施、落实值班人员、备足应急设备和交通工具，提供7\*24小时响应服务。

（2）中标人对于前后端设备有人身和财产安全隐患的，必须即刻响应，立即消除，最长不得超过2小时。

（3）中标人对于采购人各类临时性、突发性的应急保障任务，须即时响应，城区1小时内，农村2小时内到达现场；前后端设备的调测、检修、清洁在12小时内完成；现场临时搭建视频监控点及中心的在48小时内完成；属日常性的保障，采购人提前48小时通知，服务提供单位应在3日内完成。

（4）每个月至少对前端设备和存储设备进行一次巡检和保养。主要查看基础设施（基础、立杆、控制柜等），控制设备等有无遭到损坏（被车磕、撞、碰、绊等）和人为破坏（被撬、砸、拆、偷）以及是否整洁。并作好巡检记录。如有发现损坏和破坏的则及时予以修复，不能修复的则予以更换，但都必须报业主单位进行确认后再实施。

（5）在每年的3月份雷雨季节来临前，检查所有的监控点的避雷是否正常。对达不到要求的点采用增加接地桩等措施解决，并更换被雷击穿的避雷器，以保证在雷雨季节避雷器被击而造成设备损坏。

（6）每周检查一次信号传输质量，对检查情况作好记录，并将情况及时反馈给维修组。由维修人员及时处理。

（7）立杆、机柜因均为外露设备，常年受日晒雨淋，容易造成油漆脱落，出现锈铁，影响了美观，减少了使用寿命。项目中标人应在日常巡检过程中，如出现有生锈的情况，则及时进行除锈油漆处理。

（8）服务提供单位对于核心交换机、存储设备、服务器、系统平台和应用平台等重要系统、重要设备故障，须立即响应，采取应急措施，迅速恢复功能。

（9）因采购人使用需求及市政建设需要等原因产生的前端点位的移位和其他原因造成无法追偿的人为损坏修复，应及时完成。

3、备用设备安全要求：

（1）备用设备数量及类型按照项目招标文件要求配备，招标文件内无要求的，应采用国内知名品牌，性能参数指标不低于原有标准，具有前瞻性，且选型与本项目系统同类设备保持相对统一。

（2）符合《安全防范工程设计规范》GB50348-2004、《浙江省社会治安动态视频监控系统技术规范》DB33/T 502--2004、《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/T28181-2011等标准。

**六、维护考核**

1、故障抢修考核

故障主要指前端摄像机、网络传输、服务器、系统平台、主干光缆发生故障以及第三方原因引起的市电停电、光纤等管线断裂和重新敷设等设备不能正常工作：

1. 故障应承诺在24小时内修复故障，最长不得超过48小时，因第三方原因引起的市电停电、光纤等管线断裂和重新敷设等造成的故障在72小时内不能修复的，服务提供单位应向采购人申请报备，提出故障延期修复申请，确定解决办法和最后期限，最大延期时间（累计）30天，采购人酌情作出审批。
2. 画面遮挡48小时内未修复：扣除该点位当天日租金；情况持续1周以上，加扣点位1个月租金；
3. 画面噪点48小时内未修复：扣除该点位当天日租金；情况持续1周以上，加扣点位1个月租金；
4. 夜间视频全黑24小时内未修复：扣除该点位当天日租金；
5. 经纬度漂移、不准被业主或使用单位发现扣除该点位半个月租金,24小时内未修复加扣点位1个月租金；
6. OSD叠加信息不准：扣除该点位当天日租金；
7. 无极灯常亮：发现问题后48小时内完成修复，超时未修复扣除该点为当月租金；
8. 离线48小时未修复，扣除该点位当天日租金，离线30天以上还未上线，扣除3个月租金。
9. 非不可抗力因素导致录像丢失当日累计30分钟以上，扣除该点位当天日租金；情况持续10天以上，加扣点位1个月租金，持续20天以上加扣点位3个月租金。
10. 点位设备不一致，30天内未完成设备还原的，按日扣除该点位租金。
11. 如遇12345投诉、信访、重大领导投诉，若无正当理由，一次扣款5000元。若造成重大后果、恶劣影响，按照集体讨论决定具体惩罚措施。
12. 检查发现机箱损坏（不可抗拒因素除外）、不能锁住或者机箱内设备杂乱不清洁的，每发现一次扣500元。
13. 因采购人发起的移位、机房搬迁、整改等原因引起的故障，不列入考核。
14. 因政府建设项目造成移位、机房搬迁等引起的故障，经报备并出具相关证明的不列入考核（涉及点位租费暂停计算）。

3、信息安全考核

（1）未按要求完成与本服务相关的如信息采集、录入、核对、修改等日常性、事务性工作被上级机关通报的，每一次扣除租赁费用2000元。

（2）因未按规定施工、维护，发生“一机两用”、病毒攻击、不同网络互联等网络安全事件的，每发生一起扣除5000元，被部省检测考核扣分的，每起扣除10000元。

（3）因视频、数据等信息泄露，造成严重后果的，每次扣除20000元以上租赁费用。

**七、其他事项**

1、由于不可抗拒因素，如自然灾害等，由服务提供单位上报采购人，对故障点位恢复做出期限，超出期限按照相关约定扣款。

2、根据双方签订的保密协议，双方均有义务保守商业机密、公众秘密，未经双方许可，任何一方不得向第三方披露项目有关的资料和信息。

**第四部分 拟签订的合同文本**

合同编号：

**政府采购合同参考范本**

**（服务类）**

**第一部分 合同书**

项目名称：

甲方：

乙方：

签订地：

签订日期： 年 月 日

年 月 日， 绍兴市公安局 以 （政府采购方式） 对 绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目 项目进行了采购。经 （相关评定主体名称） 评定， （中标或者成交供应商名称） 为该项目中标或者成交供应商。现于中标或者成交通知书发出之日起30日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经 绍兴市公安局 (以下简称：甲方)和 （中或者成交标供应商名称） (以下简称：乙方)协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

**1.1 合同组成部分**

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；

1.1.2 中标或者成交通知书；

1.1.3 投标或者响应文件（含澄清或者说明文件）；

1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；

1.1.5 其他相关采购文件。

**1.2 标的**

1.2.1 服务内容： ；

1.2.2 服务标准： ；

1.2.3 技术保障：　　　　　　　　　 　 ；

1.2.4 服务人员组成：　　 　 ；

1.2.5合同 （是/否）涉及货物。若涉及货物的，则：

1.2.5.1 货物名称、品牌、规格型号、花色： ；

1.2.5.2 货物数量： ；

1.2.5.3 货物质量：　　　　　　　　　 　 ；

**1.3 价款**

本项目采用以下第 条款规定的计价方式计价。

1.3.1总价合同，本合同总价（含税）为：￥ 元（大写： 元人民币）。

分项价格：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 分项名称 | 分项价格 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 总价 | |  |

1.3.2单价合同，本合同单价（含税）标准为： 。服务工作量的计量方式为： ***合同专用条款*** 。单价合同，在合同履行期间内，根据实际完成的工作量据实结算，但结算总价上限不得超过预算金额或者双方确定的金额￥ 元（大写： 元人民币）。

## 1.3.3其他计价方式： 。

**1.4履约保证金**

乙方 （是/否）需要支付履约保证金。若需要支付履约保证金的，则：

1.4.1履约保证金的比例为合同金额的 %；

1.4.2履约保证金支付方式详见 ***合同专用条款*** ；

## 1.4.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利；

1.4.4甲方在项目验收结束后及时退还履约保证金。甲方在项目通过验收之日起 个工作日内将履约保证金无息退还乙方，逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延退还一日的应退还而未退还金额的 %计算，最高限额为本合同履约保证金的 %。

**1.5预付款**

甲方 （是/否）需要支付预付款。若需要支付预付款的，则：

1.5.1预付款比例、支付方式、时间详见 ***合同专用条款*** ；

1.5.2预付款的扣回方式详见 ***合同专用条款*** ；

1.5.3预付款的担保措施详见 ***合同专用条款*** 。

**1.6资金支付**

1.6.1甲方应严格履行合同，及时组织验收，验收合格后及时将合同款支付完毕。对于满足合同约定支付条件的，甲方自收到发票后7个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，有条件的甲方可以即时支付。甲方不得以机构变动、人员更替、政策调整、单位放假等为由延迟付款。

1.6.2资金支付的方式、时间和条件详见***合同专用条款***。

**1.7 履行期限、地点和方式**

1.7.1 服务交付（实施）的时间（期限）：***合同专用条款***；

1.7.2 服务交付（实施）的地点（地域范围）：***合同专用条款***；

1.7.3 服务交付（实施）的方式：***合同专用条款***。

1.7.4若服务涉及货物的，则货物的：

1.7.4.1 交付期限：详见***合同专用条款***；

1.7.4.2 交付地点：***合同专用条款***；

1.7.4.3 交付方式：***合同专用条款***。

**1.8违约责任**

1.8.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付服务成果或者实施服务，那么甲方可要求乙方支付违约金，迟延履行违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 %计算，最高限额为本合同总价的 %；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

## 1.8.2服务中涉及的货物，除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的 %计算，最高限额为本合同总价的 %；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.8.3除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 %计算，最高限额为本合同总价的 %；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.8.4 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.8.5 除前述约定外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.8.6如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标或者成交结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.8.7违约责任***合同专用条款***另有约定的，从其约定。

**1.9合同争议的解决**

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，将争议提交绍兴仲裁委员会仲裁。

**2.0 合同生效**

本合同自双方当事人盖章签字时生效。

**甲方**：  **乙方**：

统一社会信用代码： 统一社会信用代码或身份证号码：

住所： 住所：

法定代表人或 法定代表人或

授权代表（签字）： 授权代表（签字）:

联系人： 联系人：

约定送达地址： 约定送达地址：

邮政编码： 邮政编码：

电话: 电话:

传真: 传真:

电子邮箱： 电子邮箱：

开户银行： 开户银行：

开户名称： 开户名称：

开户账号： 开户账号：

**第二部分 合同一般条款**

**2.1 定义**

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标或成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标或成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标或成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指中标或成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与中标或成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的中标或成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

**2.2 技术规范**

服务所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

**2.3 知识产权**

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿，乙方还应及时澄清相关信息，使甲方声誉免受损害，甲方保留追责的权利。

2.3.2 合同涉及技术成果的归属和收益的分成办法的，详见***合同专用条款***。

**2.4 履约检查和问题反馈**

2.4.1甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

**2.5 结算方式和付款条件**

详见***合同专用条款***。

**2.6 技术资料和保密义务**

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

**2.7 质量保证**

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

**2.8 延迟履行**

甲乙双方签订合同后，乙方应按照合同约定履行合同义务，除不可抗力外，乙方不得延迟履行。在合同履行过程中，如果因不可抗力，乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

**2.9 合同变更**

合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

**2.10 合同转让和分包**

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

**2.11 不可抗力**

2.11.1如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在***合同专用条款***约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在***合同专用条款***约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在***合同专用条款***约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

**2.12 税费**

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

**2.13 乙方破产**

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

**2.14 合同中止、终止**

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

**2.15 检验和验收**

2.15.1 乙方按照***合同专用条款***的约定，定期提交服务报告，甲方按照***合同专用条款***的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见***合同专用条款****。*

**2.16 通知和送达**

2.16.1任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的传真或电子邮件 发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于3个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.16.2以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

**2.17 合同使用的文字和适用的法律**

2.17.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.17.2 合同适用中华人民共和国法律。

**2.18 计量单位**

除技术规范中另有规定外,合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

**2.19合同份数**

合同份数按***合同专用条款***规定，每份均具有同等法律效力。 **第三部分 合同专用条款**

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

|  |  |
| --- | --- |
| **条款号** | **约定内容** |
| 1.3.2 |  |
| 1.4.2 |  |
| 1.5.1 |  |
| 1.5.2 |  |
| 1.5.3 |  |
| 1.6.2 |  |
| 1.7.1 |  |
| 1.7.2 |  |
| 1.7.3 |  |
| 1.7.4.1 |  |
| 1.7.4.2 |  |
| 1.7.4.3 |  |
| 1.8.7 |  |
| 2.3.2 |  |
| 2.5 |  |
| 2.11.3 |  |
| 2.11.4 |  |
| 2.15.1 |  |
| 2.15.3 |  |
| 2.19 |  |

**第五部分 评标方法及标准**

**1、评标方法：**

1.1本次评标采用综合评分法，评标结果按评审后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。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人。中标候选人并列的，采用随机抽取的方式确定。

**1.2采用综合评分法的，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。**

**非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。**

**2.评分标准：**共100分，其中商务技术分70分，价格分30分。评分依下述所列为评标打分依据，分值如下（计算分值时，按其算术平均值保留小数2位）。

**2.1商务技术分（**70**分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项** | **评审依据及标准** | **分值** |
| 1 | 企业认证 | 根据投标人企业认证证书情况进行打分，提供相关证明并加盖投标人公章。(本项分值设置为3,2,1,0.5,0分) | 3 |
| 2 | 业绩案例 | 投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）完成的同类案例，每有1个得1分，满分3分。  **注：每个案例提供合同和验收报告复印件，并加盖投标人公章。** | 3 |
| 3 | 技术要求 | 技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——“二、建设内容——2、租用清单+3、维护清单+4、租赁清单”，完全满足指标参数得33分。打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。 | 33 |
| 4 | 整体方案 | 根据投标人提供的整体技术方案进行打分，包括但不限于完整租赁维护方案，拟投入设备方案，管理和协调方法等方面。  （本项分值设置为5,4,3,2,1,0.5,0分） | 5 |
| 5 | 项目团队人员 | 一、拟派项目负责人：  持有国家计算机网络应急技术处理协调中心颁发的网络安全能力认证证书的得1分；  持有国家计算机网络应急技术处理协调中心颁发的信息安全保障人员认证证书的得1分；  持有人社部门颁发的通信中级及以上工程师证书（互联网技术专业类别）的得1分；  二、拟派项目技术负责人：  1.持有人社部门颁发的信息系统项目管理师证书的得1分；  2.持有人社部门颁发的网络工程师证书的得1分；  3.持有人社部门颁发的工程类或技术类高级及以上工程师证书的得1分；  三、拟派项目团队人员持有中国信息安全测评中心颁发的信息安全认证工程师证书的，每有1本得1分，最高得2分；  四、拟派项目现场实施团队：  1.持有应急管理部门颁发或监制的特种作业操作证（低压电工作业）的，每有1本得0.5分，最高得3分；  2.持有应急管理部门颁发或监制的特种作业操作证（登高作业证），每有1本得0.5分，最高得3分；  五、拟派项目售后负责人：  1.持有住建部颁发的二级及以上建造师（机电工程专业类别）证书的得1分；  2.持有人社部门颁发的系统集成项目管理工程师证书的得1分；  六、拟派售后服务维护团队人员持有人社部门颁发的信息系统项目管理师证书的，每有1本得1分，最高得2分。  **注：以上所有的团队人员须为投标人的在职正式员工，一人多证不重复得分，提供以上相关人员本单位的社保证明材料及相关证书材料复印件并加盖投标人公章,否则不得分。** | 18 |
| 6 | 通信线路 | 投标人若采用自有管线组网的得3分，但需持有固定网通信运营商资格或有线电视网络运营商证明文件，投标文件中提供相关证明复印件并加盖投标人公章，未提供证明不得分；  投标人没有自有管线的，要与管线提供商签订该项目线路意向协议，且管线提供商承诺管线施工根据本项目建设进度同步完成施工，投标文件中提供意向协议及承诺书复印件并加盖投标人公章，同时还需提供该固定网通信运营商或有线电视网络运营商资格证明文件复印件并加盖协议双方公章，满足得3分，未提供不得分。 | 3 |
| 7 | 售后服务方案 | 根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包括但不限于响应速度、服务内容、突发事件应对措施、备品备件管理制度等方面。（本项分值设置为3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分） | 3 |
| 8 | 培训方案 | 根据投标人提供的培训方案进行打分，包括但不限于课程资料、培训内容、培训讲师等方面。（本项分值设置为2,1.5,1,0.5,0分） | 2 |

**备注：**投标人编制投标文件（商务技术文件部分）时，建议按此目录（序号和内容）提供评标标准相应的商务技术资料。

**2.2价格分（**30**分）**

2.2.1评标基准价：即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。

2.2.2其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：

投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×价格权值×100

即：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×30

**第六部分 投标文件及其附件格式**

**资格文件部分**

**目录**

（1）符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函……………（页码）

（2）联合协议………………………………………………………………（页码）

（3）分包协议………………………………………………………………（页码）

（4）落实政府采购政策需满足的资格要求………………………………（页码）

（5）本项目的特定资格要求………………………………………………（页码）

**一、 符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函**

绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心：

我方参与绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目【招标编号：2025-06-0054】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（如投标人为金融、保险、通讯等特定行业的全国性企业所设立的区域性分支机构，以及个体工商户、个人独资企业、合伙企业，已经依法办理了工商、税务和社保登记手续，并且获得总公司（总机构）授权或能够提供房产权证或其他有效财产资料，承诺具备实际承担责任的能力和法定的缔结合同能力，可以独立参加政府采购活动）；

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、重大税收违法失信主体、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(电子签名)：

日期： 年 月 日

**二、联合协议（如有）**

**[以联合体形式投标的，提供联合协议（附件5）；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供）]**

**三、分包意向协议（如有）**

**[中标后以分包方式履行合同的，提供分包意向协议(附件6)；采购人不同意分包或者投标人中标后不以分包方式履行合同的，则不需要提供。]**

**四、落实政府采购政策需满足的资格要求**

（根据招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求选择提供相应的材料；未要求的，无需提供）

**A**.专门面向中小企业，服务全部由符合政策要求的中小企业（或小微企业）承接的，提供相应的中小企业声明函（附件7）。

**B.**要求以联合体形式参加的，提供联合协议（附件5）和中小企业声明函（附件7），联合协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业承接的，并相应达到了前述比例要求，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。

**C、**要求合同分包的，提供分包意向协议（附件6）和中小企业声明函（附件7），分包意向协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业承接的，并相应达到了前述比例要求，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。

**五、本项目的特定资格要求**

（根据招标公告本项目的特定资格要求提供相应的材料；未要求的，无需提供）

**商务技术文件部分**

**目录**

1. 投标函…………………………………………………………………………（页码）
2. 法定代表人授权委托书 …………………………………………………… （页码）
3. 法定代表人及其授权代表身份证复印件……………………………………（页码）
4. 授权代表社保证明……………………………………………………………（页码）
5. 法定代表人身份证明书………………………………………………………（页码）
6. 商务技术偏离表………………………………………………………………（页码）
7. 政府采购供应商廉洁自律承诺书……………………………………………（页码）

（8）主要业绩证明…………………………………………………………………（页码）

（9）技术解决方案……………………………………………………………………（页码）

（10）组织实施方案………………………………………………………………… （页码）

（11）售后服务方案………………………………………………………………… （页码）

（12）供应商售后服务证明材料……………………………………………………（页码）

（13）项目小组人员名单………………………………………………………………（页码）

（14）优惠条件及特殊承诺……………………………………………………………（页码）

（15）备品备件及供选择的配套零部件清单…………………………………………（页码）

（16）培训计划…………………………………………………………………………（页码）

（17）验收方案…………………………………………………………………………（页码）

（18）认为需要的其他商务技术文件或说明……………………………………………（页码）

**一、投标函**

致：绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心

根据贵方招标文件（**填写招标编号：**）的要求，正式授权**（全权代表姓名 、单位 、职务 ）**代表投标人（**填写单位 、地址** ）提交投标文件。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，兹声明同意如下：

1.我方同意在投标人须知规定的开标日期起遵守本投标文件中的承诺且在投标有效期满之前均具有约束力。

2.我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件。

3.本公司投标文件中填列的技术参数、配置、服务、数量等相关内容都是真实、准确的。保证在本次项目中所提供的资料全部真实和合法。同意向采购代理机构提供可能另外要求的与投标有关的任何数据或资料。

4.我方理解贵方将不受你们所收到的最低报价的约束。

5.本投标自开标之日（投标截止之日）起90天内有效。

6.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，供应商有下列情形之一的，处以采购金额5‰以上10‰以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

a)提供虚假材料谋取中标、成交的；

b)采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

c)与采购人、其它供应商或者采购代理机构恶意串通的；

d)向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

e)在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；

f)拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

供应商有前款第a)至e)项情形之一的，中标、成交无效。

地址：　　　　　　　　　　　　　　　邮政编码：

电话： 传真：

开户银行： 帐号：

法定代表人或其授权代表(签字或盖章)：

投标人(电子签章)：　　　　　　　　　日期：

**二、法定代表人授权委托书（格式） （适用于非联合体投标）**

本授权委托书声明：我 (填写姓名)系 （填写投标人单位全称）的法定代表人，现授权委托 （填写单位全称）的（填写姓名）为我公司授权代表，（填写身份证号码： ）。以本公司的名义参加 绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心 组织的 绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目（招标编号:2025-06-0054） 投标活动。授权代表在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。全权代表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。

授权代表无转委托权。特此委托。

授权代表姓名： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

办公地址： 联系电话： 传真：

投标人（电子签章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**法定代表人授权委托书（格式） （适用于联合体投标）**

本授权委托书声明：

现授权委托 （填写单位全称）的（填写姓名）为我方授权代表，（填写身份证号码： ）。以我方的名义参加 绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心 组织的 绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目（招标编号:2025-06-0054） 投标活动。授权代表在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。全权代表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。

授权代表无转委托权。特此委托。

授权代表姓名： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

办公地址： 联系电话： 传真：

联合体成员名称(电子签名/公章)：

联合体成员名称(电子签名/公章)：

……

日期： 年 月 日

**三、授权代表社保证明（复印件）**

法定代表人的被授权委托人必须是投标单位职工。需在投标响应文件技术部分内提供由社保机构出具的该授权代表的社保证明（1.如该授权代表为离退休返聘人员的，投标响应文件技术部分内需提供退休证明及单位聘用证明;2.如由第三方代理社保事项的，则需提供加盖投标人公章的委托代理协议复印件），格式自拟。

**四、法定代表人及其授权代表身份证复印件（正反面）**

**五、法定代表人身份证明书(格式)**

投 标 人：

地 址：

姓 名：

身份证号码：

职 务：

系 （填写投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人名称： （电子签章）

年 月 日

**六、商务技术偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标文件章节及具体内容** | **投标文件章节及具体内容** | **偏离说明** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

投标人保证：除商务技术偏离表列出的偏离外，投标人响应招标文件的全部要求

注：按本格式和要求提供。

**七、政府采购供应商廉洁自律承诺书**

绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供

好处；

六、严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国招标投标

法》《中华人民共和国民法典》等法律法规，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行项目建设或其他经营活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**八、主要业绩证明**

**附表 :相关项目建设业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 项目  类型 | 简要描述 | 合同  金额  （万元） | 开竣工日期 | 项目地址与采购单位联系电话 | 所在页码 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**注：供应商可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的合同复印件和用户单位验收证明并注明页码。**

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**九、技术解决方案**

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

**投标产品规格配置清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **投标品牌及型号** | **规格配置详细说明** | **数量** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

**注：1.如果本项目涉及硬件设备采购，须在技术文件中提供此配置清单，提供主要投标产品的技术参数证明材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明等）。**

**2. 本项目如需采购政府强制采购的节能产品的或投标人提供的产品是环境标志产品，投标人须提供节能产品、环境标志产品认证证书复印件。**

**附：**

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十、组织实施方案**

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

**附表:项目实施进度计划表(以生效日算起)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工作日  内容 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | … |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**注：投标人可按上述时间表的格式自行编制切合实际的具体时间表。**

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十一、售后服务方案**

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

**附表A:售后服务机构情况表**（按此格式自制）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **机构名称** | **机构性质** | **注册地址** | **服务技术人员数量** | **联系电话** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**注：关于项目涉及的所有售后服务机构均在本表注明，包括投标人本单位和符合条件的第三方服务机构。**

**附表B：售后服务人员情况表**（按此格式自制）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 专业 | 职称 | 本项目中的职责 | 响应时间 | 到达现场时间 |
|  | 总协调人 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 售后人员 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十二、投标人售后服务能力证明材料**

（由投标人根据采购需求及磋商文件要求编制）

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十三、项目小组人员名单**

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

**附表A:本项目的项目经理情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 页码 | 截止投标时间近3年业绩及承担的主要工作情况，曾担任项目经理的项目应列明细 |
| 性别 |  |  |  |
| 年龄 |  |  |
| 职称 |  |  |
| 毕业时间 |  |  |
| 所学专业 |  |  |
| 学历 |  |  |
| 资质证书编号 |  |  |
| 其他资质情况 |  |  |
| 联系电话 |  |  |

**注：须随表提交相应的证书复印件并注明所在投标技术文件页码。**

**附表B:本项目的项目小组人员情况表**（按此格式自制）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历  (页码) | 专业  (页码) | 职称  (页码) | 本项目中的职责 | 项目经历 | 参与本项目的到位情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**注：投标人可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的证书复印件并注明所在投标技术文件页码。**

**附表C:本项目的项目负责人和小组人员社会保障资金记录情况表**（以社保部门出具缴纳凭证作附件）

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十四、优惠条件及特殊承诺**

（由投标人根据采购需求自行编制）

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十五、备品备件及供选择的配套零部件清单**

（由投标人根据采购需求自行编制）

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十六、培训计划**

（由投标人根据采购需求自行编制）

**附表: 培训日程及费用**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 提供的资料 | 持续时间 | 授课教师 | 培训对象 | 培训地点 | 课程费用 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 费用总计 |  |  |  |  |  |  |

注解:A 课程清单按时间顺序排列，并提供以下详细资料：

1. 课程概要
2. 课程目的
3. 教学方式
4. 先决条件
5. 教材目录

B 按照附表A提供授课教师的简历

**注：须随表提交相应的证书复印件并注明所在投标技术文件页码。**

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十七、验收方案**

（由投标人根据采购需求自行编制）

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**十八、认为需要的其他商务技术文件或说明**

（由投标人根据采购需求自行编制）

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

**报价文件部分**

**目录**

（1）开标一览表（报价表）………………………………………………………（页码）

（2）中小企业声明函………………………………………………………………（页码）

（3）残疾人福利性单位声明函……………………………………………………（页码）

一、开标一览表（报价表）

绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目【招标编号：2025-06-0054】的实施。

**开标一览表（报价表）(单位均为人民币元)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位类别名称 | 数量 | 单位 | 服务单价 | 服务总价 | 备注（如有） |
| 1 | 保洁服务 | 111 | 岗 |  |  |  |
| 2 | 勤务（运送）服务 | 59 | 岗 |  |  |  |
| 3 | 护工服务 | 43 | 岗 |  |  |  |
| 4 | 特殊岗位服务 | 39 | 岗 |  |  |  |
| 投标报价 | | 小写： | | | | |
| 大写： | | | | |

投标人名称（电子签名）:

日期： 年 月 日

**注：**

1、投标人需按本表格式填写**，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；**。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。**采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务**，**不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。**

3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。

4、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，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。

二、中小企业声明函（如有）

**[招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求为“无”即本项目或标项未预留份额专门面向中小企业时，符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业拟享受价格扣除政策的，需提供中小企业声明函（附件7）。]**

**三、残疾人福利性单位声明函（如有）**

**[符合条件的残疾人福利性单位，提供残疾人福利性单位声明函(附件6)，否则不需要提供。]**

# 附件

**附件1：质疑函范本及制作说明**

**质疑函范本**

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)： 公章：

日期：

**质疑函制作说明：**

1.供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。

4.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6.质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**附件2：投诉书范本及制作说明**

**投诉书范本**

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：

地 址： 邮编：

法定代表人/主要负责人：

联系电话：

授权代表： 联系电话：

地 址： 邮编：

被投诉人1：

地 址： 邮编：

联系人： 联系电话：

被投诉人2

……

相关供应商：

地 址： 邮编：

联系人： 联系电话：

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：

采购项目编号： 包号：

采购人名称：

代理机构名称：

采购文件公告:是/否 公告期限：

采购结果公告:是/否 公告期限：

三、质疑基本情况

投诉人于 年 月 日,向 提出质疑，质疑事项为：

采购人/代理机构于 年 月 日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：

事实依据：

法律依据：

投诉事项2

……

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：

签字(签章)： 公章：

日期：

**投诉书制作说明：**

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按照要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**附件3：业务专用章使用说明函**

绍兴市公安局、绍兴市公共资源交易中心：

我方 (投标人全称)是中华人民共和国依法登记注册的合法企业，在参加你方组织的绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目【招标编号：2025-06-0054】投标活动中作如下说明：我方所使用的“XX专用章”与法定名称章具有同等的法律效力，对使用“XX专用章”的行为予以完全承认，并愿意承担相应责任。

特此说明。

投标单位（法定名称章）：

日期： 年 月 日

**附：**

投标单位法定名称章（印模） 投标单位“XX专用章”（印模）

**附件4：联合协议**

**（以联合体形式投标的，提供联合协议；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供）**

（联合体所有成员名称）自愿组成一个联合体，以一个投标人的身份参加绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目【招标编号：2025-06-0054】投标。

一、各方一致决定，（某联合体成员名称）为联合体牵头人，代表所有联合体成员负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

二、所有联合体成员各方签署授权书，授权书载明的授权代表根据招标文件规定及投标内容而对采购人、采购代理机构所作的任何合法承诺，包括书面澄清及相应等均对联合投标各方产生约束力。

三、本次联合投标中，分工如下：

（联合体成员1）承担的工作和义务为： ；

（联合体成员2）承担的工作和义务为： ；

……

四、联合体成员中小企业合同份额。

1、（联合体成员X,……）提供的服务由小微企业承接，其合同份额占到合同总金额 %以上。**（****未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额中的非预留部分采购包，接受联合体投标的，联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体报价按评标标准确定的比例给予扣除。供应商拟享受以上价格扣除政策的，填写有关内容。）**

2、中小企业合同金额达到 %，小微企业合同金额达到 %。**（要求以联合体形式参加的项目或采购包，供应商按招标文件第一部分招标公告申请人的资格要求中规定的联合协议中中小企业、小微企业合同金额应当达到的比例要求填写。）**

五、如果中标，联合体各成员方共同与采购人签订合同，并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

六、有关本次联合投标的其他事宜：

1、联合体各方不再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

2、联合体中有同类资质的各方按照联合体分工承担相同工作的，按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

3、本协议提交采购人、采购代理机构后，联合体各方不得以任何形式对上述内容进行修改或撤销。

联合体成员名称(电子签名/公章)：

联合体成员名称(电子签名/公章)：

……

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**附件5：分包意向协议**

（**中标后以分包方式履行合同的，提供分包意向协议；采购人不同意分包或者投标人中标后不以分包方式履行合同的，则不需要提供。**）

（投标人名称）若成为绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目【招标编号：2025-06-0054】的中标供应商，将依法采取分包方式履行合同。（投标人名称）与（所有分包供应商名称）达成分包意向协议。

一、分包标的及数量

（投标人名称）将 XX工作内容 分包给（分包供应商1名称），（分包供应商2名称），具备承担XX工作内容相应资质条件且不得再次分包；

## ……

二、分包供应商中小企业合同份额

1、（分包供应商X,……）提供的服务全部由小微企业承接，其合同份额占到合同总金额 %以上。**（未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额中的非预留部分采购包，允许分包的，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，对大中型企业的报价按评标标准确定的比例给予扣除。供应商拟享受以上价格扣除政策的，填写有关内容。）**

2、中小企业合同金额达到 %，小微企业合同金额达到 %。**（要求合同分包形式参加的项目或采购包，供应商按招标文件第一部分招标公告申请人的资格要求中规定的分包意向协议中中小企业、小微企业合同金额应当达到的比例要求填写。）**

三、分包工作履行期限、地点、方式

四、质量

五、价款或者报酬

六、违约责任

七、争议解决的办法

八、其他

中小企业合同金额达到 %，小微企业合同金额达到 % 。 投标人名称(电子签名)：

分包供应商名称(电子签名/公章)：

……

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**附件6：****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，且本单位参加绍兴市公安局单位的 绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目 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。

投标人名称（电子签名）：

日 期：

**附件7：中小企业声明函**

**中小企业声明函（服务）**

本公司（联合体）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（联合体）参加 绍兴市公安局 的 绍兴市公安局“雪亮工程”市本级前端1833个视频监控租赁服务项目 采购活动，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。

投标人名称（电子签名）：

日 期：

**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。**

注：

1、填写要求：①“标的名称”、“采购文件中明确的所属行业”依据招标文件第二部分投标人须知前附表中“采购标的及其对应的中小企业划分标准所属行业”的指引逐一填写，不得缺漏；②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；③中型企业、小型企业、微型企业等3种企业类型，结合以上数据，依据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）确定；④投标人提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的或者未按以上要求填写的，中小企业声明函无效，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。

2、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；根据《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，投标人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，视同为小型和微型企业。

**国家统计局关于印发《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》的通知**

各省、自治区、直辖市统计局，新疆生产建设兵团统计局，国务院各有关部门，国家统计局各调查总队：

《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017）已正式实施，现对2011年制定的《统计上大中小微型企业划分办法》进行修订。本次修订保持原有的分类原则、方法、结构框架和适用范围，仅将所涉及的行业按照《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2011）和《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017）的对应关系，进行相应调整，形成《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》。现将《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》印发给你们，请在统计工作中认真贯彻执行。

附件：《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》修订说明

国家统计局

2017年12月28日

**统计上大中小微型企业划分办法（2017）**

一、根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号），以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为基础，结合统计工作的实际情况，制定本办法。

二、本办法适用对象为在中华人民共和国境内依法设立的各种组织形式的法人企业或单位。个体工商户参照本办法进行划分。

三、本办法适用范围包括：农、林、牧、渔业，采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业，建筑业，批发和零售业，交通运输、仓储和邮政业，住宿和餐饮业，信息传输、软件和信息技术服务业，房地产业，租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，文化、体育和娱乐业等15个行业门类以及社会工作行业大类。

四、本办法按照行业门类、大类、中类和组合类别，依据从业人员、营业收入、资产总额等指标或替代指标，将我国的企业划分为大型、中型、小型、微型等四种类型。具体划分标准见附表。

五、企业划分由政府综合统计部门根据统计年报每年确定一次，定报统计原则上不进行调整。

六、本办法自印发之日起执行，国家统计局2011年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》（国统字〔2011〕75号）同时废止。

附表：统计上大中小微型企业划分标准

**统计上大中小微型企业划分标准**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **行业名称** | **指标名称** | **计量单位** | **大型** | **中型** | **小型** | **微型** |
| 农、林、牧、渔业 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥20000 | 500≤Y＜20000 | 50≤Y＜500 | Y＜50 |
| 工业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥40000 | 2000≤Y＜40000 | 300≤Y＜2000 | Y＜300 |
| 建筑业 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥80000 | 6000≤Y＜80000 | 300≤Y＜6000 | Y＜300 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥80000 | 5000≤Z＜80000 | 300≤Z＜5000 | Z＜300 |
| 批发业 | 从业人员(X) | 人 | X≥200 | 20≤X＜200 | 5≤X＜20 | X＜5 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥40000 | 5000≤Y＜40000 | 1000≤Y＜5000 | Y＜1000 |
| 零售业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 50≤X＜300 | 10≤X＜50 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥20000 | 500≤Y＜20000 | 100≤Y＜500 | Y＜100 |
| 交通运输业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 3000≤Y＜30000 | 200≤Y＜3000 | Y＜200 |
| 仓储业\* | 从业人员(X) | 人 | X≥200 | 100≤X＜200 | 20≤X＜100 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 1000≤Y＜30000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 邮政业 | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 2000≤Y＜30000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 住宿业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 2000≤Y＜10000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 餐饮业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 2000≤Y＜10000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 信息传输业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥2000 | 100≤X＜2000 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥100000 | 1000≤Y＜100000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 软件和信息技术服务业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 1000≤Y＜10000 | 50≤Y＜1000 | Y＜50 |
| 房地产开发经营 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥200000 | 1000≤Y＜200000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥10000 | 5000≤Z＜10000 | 2000≤Z＜5000 | Z＜2000 |
| 物业管理 | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 100≤X＜300 | X＜100 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥5000 | 1000≤Y＜5000 | 500≤Y＜1000 | Y＜500 |
| 租赁和商务服务业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥120000 | 8000≤Z＜120000 | 100≤Z＜8000 | Z＜100 |
| 其他未列明行业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |

说明：

     1.大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

     2.附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带\*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业;信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

     3.企业划分指标以现行统计制度为准。

    （1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。

    （2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

    （3）资产总额，采用资产总计代替。

**《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》修订说明**

**一、修订背景**

     目前执行的《统计上大中小微型企业划分办法》是2011年国家统计局根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号），同时依据《国民经济行业分类》（GB/T4754—2011），制定并颁布的。

     2017年6月30日，《国民经济行业分类》（GB/T4754—2017）正式颁布。8月29日，国家统计局印发《关于执行新国民经济行业分类国家标准的通知》（国统字〔2017〕142号），规定从2017年统计年报和2018年定期统计报表起统一使用新分类标准。为此，我们对2011年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》进行修订。

**二、修订主要内容**

     本次修订是在2011年《统计上大中小微型企业划分办法》基础上进行的，修订延续原有的分类原则、方法和结构框架，在保持适用范围不变的情况下,依据标准由《国民经济行业分类》（GB/T4754—2011）修改为《国民经济行业分类》（GB/T4754—2017），并根据新旧国民经济行业的对应关系，进行了行业所包含类别的对应调整。

     将交通运输业中包括的“装卸搬运和运输代理业”修改为“多式联运和运输代理业、装卸搬运”。

     仓储业所包括的行业中类，根据《国民经济行业分类》（GB/T4754—2017）调整为“通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业”。

**中国人民银行中国银行业监督管理委员会**

**中国证券监督管理委员会中国保险监督管理委员会**

**国家统计局关于印发《金融业企业划型标准规定》的通知**

     为进一步贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》、《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号）、《国务院办公厅关于金融支持小微企业发展的实施意见》（国办发〔2013〕87号），推动中小金融机构健康发展，加大金融对实体经济的支持，人民银行会同银监会、证监会、保监会和国家统计局联合研究制定了《金融业企业划型标准规定》（见附件）。 经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

     请人民银行上海总部，各分行、营业管理部、省会（首府）城市中心支行、副省级城市中心支行会同所在省（区、市）银监局、证监局、保监局、统计局将本通知联合转发至辖内相关机构。

附件：金融业企业划型标准规定

**金融业企业划型标准规定**

     一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》、《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号）和《国务院办公厅关于金融支持小微企业发展的实施意见》（国办发〔2013〕87号），制定本规定。

      二、适用范围。本规定适用于从事《国民经济行业分类》(GB/T4754-2011)中J门类（金融业）活动的企业。

     三、行业分类。采用复合分类方法对金融业企业进行分类。首先，按《国民经济行业分类》将金融业企业分为货币金融服务、资本市场服务、保险业、其他金融业四大类。其次，将货币金融服务分为货币银行服务和非货币银行服务两类，将其他金融业分为金融信托与管理服务、控股公司服务和其他未包括的金融业三类。最后，按经济性质将货币银行服务类金融业企业划为银行业存款类金融机构；将非货币银行服务类金融业企业分为银行业非存款类金融机构，贷款公司、小额贷款公司及典当行；将资本市场服务类金融业企业划为证券业金融机构；将保险业金融企业划为保险业金融机构；将其他金融业企业分为信托公司，金融控股公司和除贷款公司、小额贷款公司、典当行以外的其他金融机构。

     四、划型标准指标。采用一个完整会计年度中四个季度末法人并表口径的资产总额（信托公司为信托资产）平均值作为划型指标，该指标以监管部门数据为准。

     五、指标标准值。依据指标标准值，将各类金融业企业划分为大、中、小、微四个规模类型，中型企业标准上限及以上的为大型企业。

     (一) 银行业存款类金融机构。资产总额40000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额5000亿元及以上的为中型企业，资产总额50亿元及以上的为小型企业，资产总额50亿元以下的为微型企业。

     (二) 银行业非存款类金融机构。资产总额1000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额200亿元及以上的为中型企业，资产总额50亿元及以上的为小型企业，资产总额50亿元以下的为微型企业。

     (三) 贷款公司、小额贷款公司及典当行。资产总额1000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额200亿元及以上的为中型企业，资产总额50亿元及以上的为小型企业，资产总额50亿元以下的为微型企业。

     (四) 证券业金融机构。资产总额1000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额100亿元及以上的为中型企业，资产总额10亿元及以上的为小型企业，资产总额10亿元以下的为微型企业。

     (五) 保险业金融机构。资产总额5000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额400亿元及以上的为中型企业，资产总额20亿元及以上的为小型企业，资产总额20亿元以下的为微型企业。

     (六) 信托公司。信托资产1000亿元以下的为中小微型企业。其中，信托资产400亿元及以上的为中型企业，信托资产20亿元及以上的为小型企业，信托资产20亿元以下的为微型企业。

     (七) 金融控股公司。资产总额40000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额5000亿元及以上的为中型企业，资产总额50亿元及以上的为小型企业，资产总额50亿元以下的为微型企业。

     (八) 除贷款公司、小额贷款公司，典当行以外的其他金融机构。资产总额1000亿元以下的为中小微型企业。其中，资产总额200亿元及以上的为中型企业，资产总额50亿元及以上的为小型企业，资产总额50亿元以下的为微型企业。

     六、组织实施。由人民银行会同银监会、证监会、保监会和统计局联合组成金融业企业划型标准工作组，负责金融业企业划型标准的实施、后期评估和调整工作，按年组织金融业企业规模认定，并在人民银行建立的《金融业机构信息管理系统》中增相应的字段模块。经过认定的金融业企业在系统中进行规模登记，方便政府部门和社会各界查询使用。

     七、标准值的评估和调整。金融业企业划型标准工作组毎五年对划型标准值受经济发展与通货膨胀等因素的响程度进行评估和调整。

     八、本规定的中型金融业企业标准上限即为大型金融业企业下限。国务院有关部门据此进行相关数据的统计分析，不得制定与本规定不一致的金融业企业划型标准。

     九、融资担保公司参照本规定中“除贷款公司、小额贷款公司、典当行以外的其他金融机构”标准划型。

     十、本规定由人民银行会同银监会，证监会、保监会和统计局负责解释。

     十一、本规定自发布之日起实施。

附：金融业企业划型标准

**金融业企业划型标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **行业** | | **类别** | **类型** | **资产总额** |
| 货币金融服务 | 货币银行服务 | 银行业存款类金融机构 | 中型 | 5000亿元（含）至40000亿元 |
| 小型 | 50亿元（含）至5000亿元 |
| 微型 | 50亿元以下 |
| 非货币银行服务 | 银行业非存款类金融机构 | 中型 | 200亿元（含）至1000亿元 |
| 小型 | 50亿元（含）至200亿元 |
| 微型 | 50亿元以下 |
| 贷款公司、小额贷款公司及典当行 | 中型 | 200亿元（含）至1000亿元 |
| 小型 | 50亿元（含）至200亿元 |
| 微型 | 50亿元以下 |
| 资本市场服务 | | 证券业金融机构 | 中型 | 100亿元（含）至1000亿元 |
| 小型 | 10亿元（含）至100亿元 |
| 微型 | 10亿元以下 |
| 保险业 | | 保险业金融机构 | 中型 | 400亿元（含）至5000亿元 |
| 小型 | 20亿元（含）至400亿元 |
| 微型 | 20亿元以下 |
| 其他金融业 | 金融信托与管理服务 | 信托公司 | 中型 | 400亿元（含）至1000亿元 |
| 小型 | 20亿元（含）至400亿元 |
| 微型 | 20亿元以下 |
| 控股公司服务 | 金融控股公司 | 中型 | 5000亿元（含）至40000亿元 |
| 小型 | 50亿元（含）至5000亿元 |
| 微型 | 50亿元以下 |
| 其他未包括的金融业 | 除贷款公司、小额贷款公司及典当行以外的其他金融机构 | 中型 | 200亿元（含）至1000亿元 |
| 小型 | 50亿元（含）至200亿元 |
| 微型 | 50亿元以下 |