**浙江至诚工程咨询有限责任公司关于**

**义乌市公安局警用装备智能管理中心（室）建设专项采购项目**

招标文件

**采购编号：SJZJZC2022509GK**

**采　购　 人：义乌市公安局（盖章）**

**法定代表人或其授权委托人： （签字或盖章）**

**采购代理机构：浙江至诚工程咨询有限责任公司（盖章）**

**法定代表人或其授权委托人： （签字或盖章）**

**日　　　 期：二0二二年十一月**

**招标文件目录**

[第一章 采购公告 2](#_Toc15364)

[第二章　投标须知和投标须知前附表 5](#_Toc30382)

[投标须知 9](#_Toc27549)

[一、说明 9](#_Toc1273)

[二、招标文件 10](#_Toc23450)

[三、投标文件 12](#_Toc3593)

[四、投标文件的递交 15](#_Toc14455)

[五、其它 16](#_Toc1515)

[第三章 招标项目要求 17](#_Toc16776)

[一、项目背景 17](#_Toc17459)

[二、建设目标 18](#_Toc30552)

[三、建设内容 18](#_Toc22887)

[四、采购内容 18](#_Toc31222)

[五、演示要求： 35](#_Toc22665)

[六、对投（中）标方、投标产品及服务的要求 35](#_Toc32446)

[七、质保期 36](#_Toc32327)

[八、工期要求 36](#_Toc16738)

[九、履约验收 36](#_Toc10844)

[十、商务要求 36](#_Toc12862)

[十一、其他 36](#_Toc1305)

[第四章 开标、评标和定标须知 38](#_Toc29751)

[一、开标 38](#_Toc14908)

[二、评标 38](#_Toc3773)

[三、定标 41](#_Toc15229)

[第五章 投标文件的有效性 44](#_Toc7330)

[第六章 评标办法 46](#_Toc20598)

[第七章 拟签订的合同文本 49](#_Toc18147)

[第八章 投标文件部分格式 53](#_Toc9935)

# 

# 第一章 采购公告

义乌市公安局警用装备智能管理中心（室）建设专项采购项目招标项目的潜在投标人应在 浙江政府采购网 获取（下载）招标文件，并于2022年12月5日09:30（北京时间）前递交（上传）投标文件。

一、项目基本情况

    项目编号：SJZJZC2022509GK

    项目名称：义乌市公安局警用装备智能管理中心（室）建设专项采购项目

    预算金额（元）：1750000元

    最高限价（元）：1750000元

    采购需求：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标项序号 | 标项名称 | 数量 | 预算金额(元) | 单位 | 简要规格描述 | 备注 |
| 1 | 义乌市公安局警用装备智能管理中心（室）建设专项采购项目 | 1 | 1750000 | 项 | 详见招标文件 |  |

合同履行期限：合同签订后30日历天内，完成设备采购、安装调试及整体测试、系统培训、试运行、项目验收工作。

二、申请人的资格要求：

（1）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定或符合浙财采监【2013】24号《关于规范政府采购供应商资格设定及资格审查的通知》第六条规定的供应商；

（2）本项目专门面向中小微企业；

（3）参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；同时投标人无下列不良行为：在公开网站上能查到的被财政部或浙江省财政厅处理（或处罚）而处于暂停政府采购资格期的或处于暂停承接业务资格期的；或被国家级、浙江省级、义乌市级行业主管部门处罚处于暂停承接业务资格期的；或被义乌市政府采购监管部门列入不良行为还在公示期内的或者处于暂停政府采购资格期的企业；

(4)未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（以采购代理机构在开标当天查询结果为准）；

（5）信誉要求：投标人自2019年1月1日起到中标公告期结束前无行贿犯罪记录（发放中标通知书前，采购人将在中国裁判文书网查询中标候选人的行贿犯罪记录，查询结果以网站页面显示内容为准）；

（6）信用要求：根据《关于在全市公共资源交易活动中应用信用报告的通知》（义行服管【2017】17号）规定，投标人义乌市综合信用报告评级为D、E类的投标将被拒绝（无信用评级投标人获取招标文件时不受此项条件限制），以采购代理机构在开标当天在义乌市信用办平台查询的企业信用等级为准；

（7）本项目不接受联合体投标；

三、获取招标文件

 时间：公告发布日期至2022年12月5日（开标截止当天为上午09：30），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）：浙江政府采购网

    方式：登陆浙江政府采购网账号获取或直接在招标公告下方获取

    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：2022年12月5日09:30  （北京时间）

    投标地点（网址）：登陆浙江政府采购网政采云平台上传电子投标文件

    开标时间：2022年12月5日09:30

开标地点（网址）：义乌市望道路300号行政服务中心四楼电子开标室。

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、供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，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。

 2、其他事项：

①本项目实行网上投标，以潜在投标人身份获取文件后投标人即可参投，投标方在投标截止时间之前上传电子投标文件。投标人参与投标，需自行承担投标一切费用。

②标前准备：各投标人应在开标前确保成为浙江省政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书办理。【办理流程详见http://www.zjzfcg.gov.cn/download/index.html?\_=1571296580459&tdsourcetag=s\_pcqq\_aiomsg下载，（目前“政采云”平台仅支持浙江汇信或天谷CA锁，个体工商户投标仅支持浙江汇信CA锁），申领操作流程】。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

③投标文件制作：投标人通过“政采云”平台电子投标工具制作投标文件，电子投标工具请供应商自行前往http://www.zjzfcg.gov.cn/download/index.html?\_=1571296580459&tdsourcetag=s\_pcqq\_aiomsg下载并安装，投标文件制作具体流程详见“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”（请投标供应商登陆政采云平台政府采购电子卖场后，点击链接https://service.zcygov.cn/#/knowledges/CW1EtGwBFdiHxlNd6I3m/6IMVAG0BFdiHxlNdQ8Na）以获取最新操作指南。

七、对本次招标提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系。

    1.采购人信息

    名    称：义乌市公安局

    项目联系人（询问）：吴红江

    项目联系方式（询问）：0579- 85534156

    质疑联系人： 龚宵宵

    质疑联系方式：0579-89920528

   2.采购代理机构信息

    名    称： 浙江至诚工程咨询有限责任公司

地    址： 义乌市春晗路111号4楼

传    真：0579-83809111-8079

    项目联系人（询问）：胡春健

    项目联系方式（询问）：0579-83809111-8055

    质疑联系人：华晴杰

    质疑联系方式： 0579-83809111-8052

   3.同级政府采购监督管理部门

    名    称：义乌市财政局

    联系人 ： 骆女士

监督投诉电话：0579—89915066

2022年11月

**第二章　投标须知和投标须知前附表**

**投标须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容规定** | |
| 1 | 项目综合  说明 | **项目名称**：义乌市公安局警用装备智能管理中心（室）建设专项采购项目  **采购内容及数量:** 义乌市公安局警用装备智能管理中心（室）建设专项采购项目，具体内容及要求详见招标文件第三章《招标项目要求》。 |
| 2 | 招标方式 | 公开招标 |
| 3 | 投标单位资格要求 | 详见采购公告 |
| 4 | 工期要求 | 合同签订后30日历天内，完成设备采购、安装调试及整体测试、系统培训、试运行、项目验收工作 |
| 5 | 招标文件发售时间和地点 | 详见采购公告 |
| 6 | 现场踏勘时间 | 投标前，投标人须自行到项目所在地予以踏勘，对项目实施现场及周边环境等进行勘察，以获取编制投标文件和签署合同所需的所有资料，否则，由此所造成的一切后果由投标人自行承担。 |
| 7 | 招标答疑截止时间 | 投标人认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，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。 |
| 8 | 投标有效期 | 自开标之日起90天（日历天） |
| 9 | 投标文件递交地点 | 浙江政府采购网上传电子投标文件 |
| 10 | 上传电子投标文件截止时间 | 投标人应于2022年12月5日上午09：30前在“政采云”上自行加密上传电子投标文件，逾期上传或未按要求上传的投标文件将予以拒收。 |
| 11 | 投标保证金 | **无** |
| 12 | 开标时间 | 开标时间：2022年12月5日09时30分 |
| 13 | 开标地点 | 开标地点：义乌市望道路300号义乌市行政服务中心大楼4楼电子开标室  开标时间后1小时内（2022年12月5日上午10：30前）投标人可以登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在规定时间内无法解密或解密失败，将导致投标无效或失败。  备注：为确保采购项目顺利实施，避免因政采云上电子投标文件解密失败导致投标方投标无效，投标方可在2022年12月5日上午09：30时前将在政采云平台上最后生成的具备电子签章的备份加密投标文件（文件名后缀为备份文件四字的首字母）以电子邮件方式传送至浙江至诚工程咨询有限责任公司邮箱（zb@zccpa.com），传送的备份电子投标文件需打包压缩并加密，加密密码由投标方自行保管，如政采云上电子投标文件出现解密失败情况（开标当日09：30-10：30期间进行解密），投标方可按照自身意愿确认是否同意提供加密密码解密传送至浙江至诚工程咨询有限责任公司邮箱（zb@zccpa.com）的备份文件，并以备份文件作为替代电子投标文件，如投标方未按照规定时间（2022年12月5日上午09：30时前）及要求提供有效备份文件，同时政采云上投标文件解密失败的，将导致投标无效。 |
| 14 | 评标办法 | 综合评分法 |
| 15 | 付款方式 | 1.在合同生效以及具备实施条件后7个工作日内，需方向供方支付合同价的40%作为预付款（在签订合同时，中标方明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，采购单位可不支付或减少预付款支付比例）。需方可以要求供方提交银行、保险公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施。  2.货物送达指定地点安装调试项目初验合格后，需方向供方支付至合同价的80% 。  3.试运行30天，项目终验合格后支付至合同价的100% 。  4.货款凭合同、中标通知书、增值税专用发票和政府采购资金结算单由义乌市财政局支付。 |
| 16 | 履约保证金 | 无 |
| 17 | 履约保证金退还 | 无 |
| 18 | 政府采购节能环保产品 | 1.根据财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知财库〔2019〕9号文件要求，投标方所投产品如属于节能产品政府采购品目清单或环境标志产品政府从采购品目清单内的，投标人所投的相应产品须在中国政府采购网节能清单查询目录（http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm）或环保清单查询目录（http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm）中可查询到。  2、招标需求中要求提供的产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的，投标人须提供该清单内产品，否则其投标将作为无效标处理。 |
| 19 | 信用记录 | 投标人如出现下列情形之一的，其投标将被拒绝：  投标人在公开网站上能查到的被财政部或浙江省财政厅处理（或处罚）而处于暂停政府采购资格期的或处于暂停承接业务资格期的；或被国家级、浙江省级、义乌市级行业主管部门处罚处于暂停承接业务资格期的；或被义乌市政府采购监管部门列入不良行为还在公告期内的或者处于暂停政府采购资格期的；或被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的；义乌市综合信用报告评级为D、E类的。 |
| 20 | 小微企业有关政策说明 | **本项目专门面向中小微企业。**  本项目所属行业：软件和信息技术服务业。  特别说明：  1.小微企业有关政策： （1）属于中型、小型和微型企业的，投标文件中必须同时提供《中小企业声明函》。中小企业应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定和《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），如实填写并提交《中小企业声明函》。中小企业对其声明内容的真实性负责，声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。  2.财库〔2017〕141号的相关规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。属于享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位， 应满足财库〔2017〕141号文件第一条的规定，并在投标文件中提供残疾人福利性单位声明函（见附件）。  3.财库[2014]68号的相关规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。属于监狱企业的，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的说明文件。  （注：未提供以上材料的，均不得参加本项目的投标）。 |
| 21 | 信用融资 | 1.为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，根据《义乌市政府采购支持中小企业信用融资暂行办法》，供应商若有融资意向，登陆义乌市公共资源交易平台（http://ywjypt.yw.gov.cn/）“政采贷”专栏进行查询，查看信用融资政策文件及各相关银行服务方案。  2.本项目中标单位与采购人签订的政府采购合同适用于义乌市政府采购贷款政策，简称“政采贷”，具体内容可参阅《义乌市政府采购支持中小企业信用融资暂行办法》（http://www.yw.gov.cn/11330782002609848G/bmxxgk/11330782002610881M/06/01/201902/t20190220\_3720981\_2.html）。 |
| 22 | 不良行为、信用信息查询平台 | 信用信息查询以开标当天查询结果为准，凡超出以下途径的查询结果在投标文件评审时一律不作为无效标依据：  1.义乌市公共资源交易平台  2.浙江政府采购网  3.信用中国  4.中国政府采购网 |
| 23 | 投标人发生下列情况之一时，将按严重失信行为上报信用办记入政府采购严重失信行为记录名单 | 1.投标人在规定的投标有效期内撤回投标或放弃中标的；  2.有意串标或提供虚假材料的；  3.中标人在收到中标通知书后，因自身原因不能在投标有效期内和采购人签订合同；  4.中标供应商在标后履约过程中未按合同约定的期限和要求履约的；  5.因中标供应商原因在标后履约过程中擅自终止合同的；  6.不符合招标文件要求的其他失信行为；  7.中标人未按招标文件规定缴纳招标代理费的。 |
| 24 | 其他 | **1.本项目设有预算价(最高限价)**，投标报价超过**预算价(最高限价)**的，其投标均为无效标。  2**.**招标文件中要求投标人在制作投标文件时，提供的复印件必须根据评审细则对评审的内容复印完整、清晰可辨，否则在评审时以最不利于投标人原则评审。 |

**注：投标须知前附表内容与本招标文件后述内容不一致的，以投标须知前附表为准。**

# 投标须知

## 一、说明

1.适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次招标采购所叙述的货物和服务项目。

2.定义

2.1采购人：系指义乌市公安局。

2.2采购代理机构：系指浙江至诚工程咨询有限责任公司。

2.3投标人：系指响应招标并且符合招标文件规定资格条件和参加投标竞争的供应商。

2.4服务：系指招标文件规定投标人须承担的劳务及其它类似的服务。

2.5货物：系指按招标文件规定投标人须向采购人提供的一切材料、设备、机械、仪器仪表、工具及其它有关技术资料和文字材料。

2.6需方：即采购人，在招投标阶段称为采购人，在签订和执行合同阶段称为需方。

2.7供方：在招投标阶段称为投标人，中标后在签订和执行合同阶段称为供方。

2.8“原产地”是指货物开采、生长或生产、或提供有关服务的来源地。

2.9“★”标记系指必须满足不能负偏离或必须应答的条款。

3.合格的投标人

3.1符合采购公告中要求的条件。

**3.2获取招标文件的投标人，并不能被认定为投标人资格已合格。投标人的资格是否符合招标文件要求，以评标小组认定为准。**

**3.3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。**

**3.4除单一来源采购项目外，为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得参加本采购项目的采购活动。**

**4**.**保证**

4.1投标单位应保证所提交给招标机构和采购人的资料和数据是真实的。

**5**.**招标投标费用**

5.1不论投标过程中的作法和结果如何，投标人应承担所有与投标有关的全部费用。采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担上述这些费用。

**5.2 采购代理服务费**

5.2.1中标人须向采购代理机构交纳采购代理服务费，采购代理服务费不超过中标总金额的1.5%标准收取。

计算示例：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某货物招标代理业务中标金额为500万元，计算招标代理服务收费额如下：

100万元×1.5%=1.5万元

（500-100）万元×1.1%=4.4万元

合计收费=1.5+4.4=5.9（万元）

5.2.2采购代理服务费由中标单位向采购代理机构直接交纳，可用汇票、电汇、银行本票、现金等付款方式。

5.2.3采购代理服务费不在投标报价中单列。

**6**.**现场勘察**

6.1投标前，投标人须自行到项目所在地予以踏勘，对项目实施现场及周边环境等进行勘察，以获取编制投标文件和签署合同所需的所有资料，否则，由此所造成的一切后果由投标人自行承担。

6.2投标单位在考察过程中发生的各类事件及所发生的各项费用，均由投标单位自行承担。采购人和代理机构概不负责。

6.3采购人向投标单位提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人据此做出的任何推论、理解和结论不负责任。

6.4现场踏勘完毕，将认为投标人己了解现场情况，并充分理解了为之所承担的风险、义务和责任。

**7**.**联合体投标**

本项目不接受联合体投标。

## 二、招标文件

**8**.**招标文件的组成**

8.1招标文件包括下列内容：

第一章 采购公告

第二章 投标须知和投标须知前附表

第三章 招标项目要求

第四章 开标、评标和定标

第五章 投标文件的有效性

第六章 评标办法

第七章 拟签订的合同文本

第八章 投标文件部分格式

8.2除8.1内容外，采购人在提交投标文件截止时间前，以书面形式发出的对招标文件的澄清或修改内容，均为招标文件的组成部分，对采购人和投标人起约束作用。

8.3上述所列8.1及8.2条内容均以书面文件为准，采购人（采购代理机构）的任何工作人员对投标人所作的任何口头解释、介绍、答复，对采购人和投标人无任何约束力。

8.4**投标单位应认真阅读投标须知、合同条件、规定格式、项目要求、报价要求等招标文件所有的内容。如果投标单位的投标文件不能符合招标文件的要求，责任由投标单位自负。实质上不响应招标文件要求的投标文件将被拒绝。**

**9**.**招标文件的澄清**

9.1投标人若对招标文件有任何疑问，应于前附表规定的时间前以书面形式向采购人和代理机构提出。

9.2无论是采购人根据需要主动对招标文件进行必要澄清、补充或修改，或是根据投标人的要求对招标文件做出澄清、补充或修改，采购人都将**通过浙江政府采购网和义乌市公共资源交易服务平台上**发出,潜在投标人自行下载，该答疑文件作为招标文件的一部分，对投标人有约束力。

9.3投标单位在前附表规定时间未提交疑问的，视作默认对本次招标过程中招标文件无异议，采购人对其提出的问题可以不作解释。

9.4招标文件澄清、修改、补充等内容均以书面形式明确的内容为准。当招标文件、招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的书面文件为准。

9.5采购人及采购代理机构工作人员向投标人所作的任何口头答复或电话通知一律无效。

**注：若本条所述的招标文件、招标答疑（补充）文件没有向投标人以书面形式发出，而是通过浙江政府采购网和义乌市公共资源交易服务平台上发出的，则以该网发出的为准，招标文件、招标答疑（补充）文件一经该网发出，即视为投标人已经收到。投标人在投标截止时间前应充分关注该网上发布的信息，如因投标人未及时关注网上发布的信息而导致的一切投标后果由投标人自行承担。**

9.6投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的方式及时间前书面形式要求澄清问题的文件，要求采购人对招标文件予以澄清。否则，由此引起的损失由投标人自己承担。

## 三、投标文件

**10**.**投标文件的语言及度量衡单位**

10.1投标文件和与投标有关的所有文件均应使用汉语。

10.2除工程规范另有规定外，投标文件使用的度量衡单位，均采用中华人民共和国法定计量单位。

10.3对不同文字文本投标文件的解释发生异义的，以中文文本为准。

**11**.**对投标文件的要求**

11.1投标人应仔细阅读招标文件，了解招标文件的要求，在完全了解招标项目的技术要求和商务要求后，编制投标文件。

11.2编制投标文件时，投标人对招标文件中技术及商务要求须逐条逐项作出实质性回答。

11.3 在投标文件的技术条款描述中，投标人应充分应答和满足用户的强制性的需求，如“★”等，否则将导致无效标。

11.4编制的投标文件对招标文件中有关条款未提出异议的，均被视为接受和同意。

**12**.**投标文件的组成**

12.1投标文件的组成包括以下所列内容和招标文件中“投标文件部分格式”所列的内容、格式及其投标人认为有必要提供的其他文件。

**★12.2 递交的投标文件应分为资格响应文件、商务技术响应文件和报价响应文件，资格响应文件、商务技术响应文件为除报价响应文件外的所有内容，电子投标文件中所有加盖公章均采用CA签章。资格响应文件、商务技术响应文件不得含商务报价，否则作无效标处理。**

**12.3资格响应文件：应包括下列内容（并不仅限于以下）：(复印件需加盖单位公章，提供的所有证书应在有效期内，逾期的无效)**

（1）“国家企业信用信息公示系统”（网址：[www.gsxt.gov.cn）上的单位详细信息打印件或单位营业执照副本复印件或事业法人登记证复印件；](http://www.gsxt.gov.cn）上的单位详细信息打印件（加盖投标人公章）或单位营业执照副本复印件（加盖投标人公章）；)

（2）中小企业声明函（详见格式）｛符合中小微企业有关政策的投标人需提供本项材料。投标人应根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、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）规定的划型标准,填报企业规模类型。投标人也可在国务院客户端或工业和信息化部网站上，使用中小企业规模类型自测小程序识别企业规模类型。｝；

（3）残疾人福利企业声明函（格式见附件）；

（4）监狱企业声明函、说明资料（格式见附件）；

（5）投标人认为需要提供的其它文件和资料。

**12.4商务技术响应文件:应包括下列内容（并不仅限于以下）：(复印件需加盖单位公章，提供的所有证书应在有效期内，逾期的无效)**

（1）关于资格的声明函；

（2）投标单位情况介绍；

（3）法定代表人资格说明书、法定代表人身份证复印件；（适用于法人代表参与本项目）；

（4）法定代表人授权委托书、被授权代表身份证复印件（适用于授权代表参与本项目）；

（5）项目组织实施方案；

（6）售后服务承诺；

（7）拟投入本项目人员一览表；

（8）货物简要说明一览表；

（9）义乌市政府采购项目投标承诺书；

（10）根据招标文件项目需求及评标办法要求提供的有关资料；

（11）投标人认为须提供的其他资料（格式自拟）。

**12.5报价响应应包括下列内容（并不仅限于以下）并应按顺序装订成册：**

（1）投标函；

（2）报价一览表；

（3）其他投标人认为须提供的资料。

13.投标人资格的有关说明资料

13.1投标人应提交说明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件，并作为其投标文件的一部分。

13.2 投标人提交的合格性的说明文件应使采购人满意，投标人在投标时应是符合条件的投标人。

**14**.**报价要求**

14.1投标人应根据国家的有关规定和**招标文件要求**并结合企业的实际情况进行投标报价。投标报价以人民币为结算货币。**投标报价是完成本招标文件规定的全部工作内容和要求的总费用。包括设备（货物）价款、系统运维费、平台接口费、施工安装费、运输费、税费、培训费、维护费、完成本项目的其它费用和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用，如有漏项，视同已包含在其总项目中，合同总价不予调整。**

14.2投标人应在投标文件的《报价一览表》上写明投标报价项目的单价和总价。中标后，**中标人所填写的单价在合同实施期间不因市场变化因素而变动；**投标人在计算报价时应考虑一定的风险系数。

14.3投标人应按招标文件规定的报价格式进行投标报价。投标人对每种服务只允许有一个报价，采购人不接受任何有选择性的报价。

14.4采购人不接受低于成本的投标报价。

14.5投标人按照上述要求编制投标报价。一旦确认某一投标人中标，除合同规定的可调整内容外，中标人不得要求追加任何费用。

14.6须由中标单位开具正式增值税发票。

14.7招标文件中规定由投标单位承担并支付的相关费用在投标报价时应一并考虑。

**15**.**投标文件格式**

**15.1投标文件须包括本须知第12条中规定的全部内容，投标人不按招标文件的要求提供的投标文件和资料将视为没有对招标文件作实质性响应，其投标将被拒绝，其风险由投标人自行承担。**

15.2招标文件中有提供投标文件格式的，投标人提交的投标文件应当使用招标文件所提供的投标文件格式，表格格式在不改变格式内容的情况下可自行制作。招标文件中未提供投标文件格式的，投标人可以增加自行设计的表格及内容，以便更细致全面的说明其能力。

**16**.**投标文件编制要求**

16.1投标人应根据电子投标操作指南通过“政采云电子交易客户端”按本招标文件规定的内容和顺序编制电子投标文件并进行关联定位，其中技术标中不得出现本项目投标报价。

16.2由于未按招标文件的规定要求编制投标文件，导致评审小组作出的对投标方的误判，责任由投标方自己承担。

16.3投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或都查找不到相关内容的，责任由投标人自行承担。

**17**.**投标保证金**：无。

**18**.**履约保证金**：无。

**19**.**投标有效期**

19.1 投标文件从开标之日起，投标有效期为90天。

19.2 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购人可要求投标方同意延长有效期，这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝这种要求。接受延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标。

## 四、投标文件的递交

**20.电子投标文件上传的地点和截止时间**

20.1投标人应于2022年12月5日上午09：30前在“政采云”上自行加密上传电子投标文件，逾期上传或未按要求上传的投标文件将予以拒收。

20.2采购人在规定的投标截止时间以后“政采云平台”将不接收投标文件。

**21.投标文件解密**

开标时间后1小时内（2022年12月5日上午10：30前）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。若投标人在规定时间内（2022年12月5日上午10：30前）无法解密或解密失败，将导致投标无效或失败。

备注：为确保采购项目顺利实施，避免因政采云上电子投标文件解密失败导致投标方投标无效，投标方可在2022年12月5日上午09：30时前将在政采云平台上最后生成的具备电子签章的备份加密投标文件（文件名后缀为备份文件四字的首字母）以电子邮件方式传送至浙江至诚工程咨询有限责任公司邮箱（zb@zccpa.com），传送的备份电子投标文件需打包压缩并加密，加密密码由投标方自行保管，如政采云上电子投标文件出现解密失败情况（开标当日09：30-10：30期间进行解密），投标方可按照自身意愿确认是否同意提供加密密码解密传送至浙江至诚工程咨询有限责任公司邮箱（zb@zccpa.com）的备份文件，并以备份文件作为替代电子投标文件，如投标方未按照规定时间（2022年12月5日上午09：30时前）及要求提供有效备份文件，同时政采云上投标文件解密失败的，将导致投标无效。

**22.投标文件的补充、修改与撤回**

22.1投标人在提交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，可以以重新补充修改或撤回已上传的投标文件，补充、修改的内容为投标文件的组成部分。

22.2在投标截止时间之后，投标人不得对其投标做任何修改。

22.3从投标截止时间至投标人在投标书格式中确定的投标有效期期满这段时间内，投标人不得撤回其投标。

## 五、其它

**23**.**本招标文件解释权归采购人。**

# 

# 第三章 招标项目要求

## 一、项目背景

近年来，基层的警用装备得到了极大的改善，解决了一些多年来想解决但一直未能解决的问题，老旧警用装备得以更新换代，新配警用装备性能也越来越好，科技含量也越来越高。但随着品种繁多的警用装备在如此短的时间内大量配备，警用装备管理工作中暴露出一些不容忽视的问题，影响和制约了装备的使用寿命以及使用效能。

1.基层民警警用装备使用意识不强。虽然上级部门三令五申要求基层民警在处警过程中必须配带警用装备，但个别基层领导和民警仍然沿袭老的思想和习惯，认为只要在处置重大案件时带上就可以了，平时处置一般性事件没有必要配带，加之配发的多功能腰带只有一个规格型号且较苯重，而民警的体形、体力参差不齐，觉得穿上身上很不习惯不舒服，出现有的取下不常用的部分，有的干脆放在巡逻车上的现象，造成警用装备使用率低，影响了警用装备在实战中效能的发挥，成了摆设品。

2.普遍存在警用装备重用轻管现象。通过日常检查，我们发现部分单位对现有警用装备普遍存在重用轻管现象。部分基层所队领导装备管理意识淡薄，在日常工作中忽视警用装备管理工作，比如在车辆使用方面，只知道开不知道保养，致使车辆车况差，使用寿命短，维修费用高。在单警装备方面，不能有效履行装备领取、返还、调用手续，装备损坏、丢失后，不能有效地履行究责处罚措施，在此种管理状态下，基层民警爱护警用装备意识淡薄，不仅不注重警用装备的日常保养维护工作，甚至随意放置，从而造成损毁、丢失现象严重。

3.警用装备维护不到位，作用发挥不明显。随着近年来警用装备的科技含量越来越高，对警用装备的维护保养工作显得尤为重要。民警对各类装备的性能了解不多，不懂得不同类型的装备应当采取何种维护保养方法，警用装备在使用后未得到及时有效保养，导致警用装备使用寿命大大缩短。加之，有些装备必须交由公安厅指定维修点进行维修，维修点少，维修周期长，从而导致基层所队在有些警用装备损坏后就搁置不管，有些甚至干脆不用，也影响了警用装备效能的发挥。

4.警用装备管理制度流于形式，落实不到位。在警用装备的配备和管理方面，除枪支弹药做到了严格按照配备标准和管理制度执行以外，其它警用装备的管理，虽然有制度可循，但仍然存在重购置、轻管理的现象，规章制度形同虚设。一些基层单位由于工作忙等原因不能及时保养警用装备，有的虽然实行集中保管，却没有登记造册，底数不清，有的单位在警用装备管理上存在弊端，在紧急情况下要使用而无法及时取到，有些怕麻烦干脆不用的现象。

为响应《浙江省公安一线实战单位装备室设置标准》、《公安机关警械、武器库（室）管理规定》和《浙江省公安装备管理暂行规定》，进一步推进全省公安机关装备智能管理中心（室）规范化建设，高水平、高要求推动现代\*\*模式改革，提高装备管理规范化水平和运行效率，以“改革强警、科技兴警”为目标，完善警用装备全寿命管理机制建设，全面提升公安机关战斗力。

## 二**、建设目标**

对义乌市公安局内的装备管理区域警用装备智能管理中心（室）进行建设，切实规范装备管理工作，推动装备建设取得更大成效，以此切实提升基层公安机关战斗力，实现实战部门警用装备规范化、精细化、智能化管理。

## **三、**建设内容

基于一楼仓库布局、房间，进行科学的设计、改造，整体改建工程包括一楼与裙楼的警用装备管理中心系统、改造装修、综合布线、视频监控系统、门禁系统等：

1)警用装备管理中心系统：依据浙江省公安厅的要求，需再增建警用装备单警装备管理区、受理区、出入口感知区、报废区等四个类型区域的库房分类、装备出入库管理系统。

2)门禁系统：结合出入口感知区的门禁系统，需要增设出入口门禁，系统可以满足日常工作人员进出。

视频监控系统：基本已经完成建设，但房间分隔后需要增设人脸分析摄像头。

## 四、采购内容

1.产品清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格参数** | **数量** |
| 1 | 人脸门禁一体机 | 硬件平台：Rockchip RK3399  操作系统：Android 7.1  尺寸大小：235mm\*132.8mm\*19mm  设备重量：702g  外壳材料：铝合金，全铝一体外壳  颜色：银色  CPU：4核Cortext-A53 1.5GHz/2核Cortext-A72 2.0GHz  GPU：ARM Mali-T860  存储器：RAM 2GB, 双通道LPDDR3  ROM：16GB的 eMMC 高速内存"  电源：DC12V-2A  POE：供电支持，小于100m供电  安装方式：壁挂、86盒、立式、闸机支架  RGB摄像头 : 像素：200万，分辨率1920\*1080p，1080p@30fps，1/2.7'' CMOS，支持宽动态，动态范围： 最高115dB  FOV：79°  IR摄像头：像素130w，分辨率1280\*960p，960p@45fps，动态范围： 最高82dB  FOV：79°  补光灯：3颗 940nm红外补光灯  显示屏：8英寸触摸屏(分辨率1280\*800) ；多点触控电容式触摸屏  防拆按钮：支持  物体感应：支持，红外测距  扬声器：支持，内置扬声器，语音播报  电源开关：支持，隐蔽式电源开关，可用于设备重启  麦克风：支持，内置麦克风  蜂鸣器：响应  频率：2.7KHz  底库容量：50000人脸  识别率：＞99%  AE算法：适配强光、暗光，逆光等多种光照环境也能精准识别  识别速度：300 ms  活体检测：支持（双目红外活体检测）  USB接口：支持 ，可用于设备APK,ROM更新  RJ45接口：支持，10/100/1000Mbps  RS485接口：支持  韦根接口：支持韦根输入和输出支持韦根26位，32位和34位格式。  GPIO接口：支持三路扩展，扩展接口用途可配置（门磁信号输入、开门按钮信号输入、烟雾报警信号输入、门铃信号输出）  继电器接口：支持， COM/NO/NC。  ▲设备必须控制两个开关量，通过人脸一体机可实现开电动门，关电动门，可设置电动门常开时间量。  HDMI接口：支持HDMI2.0Type-A，迎宾扩展输出  电源接口：支持DC12V-2A 输入  识别方式：前端识别  注册模式：支持公有云、私有云两种模式，可自由切换，主动注册，无需管理后台手动添加。  显示模式：单人/多人模式（支持3人同时识别）  核验模式：  1. 刷脸  2. 刷脸或刷二维码或刷卡  3. 刷脸且刷卡  4. 刷身份证  5. 刷脸或刷身份证  6. 刷脸且刷身份证  识别阈值设置：支持，保证不同场景识别精度需求，如下：  1.活体检测阈值设置 ： 默认0.98  2.人脸识别阈值 : 默认0.9  3.人证对比阈值 : 默认0.6  识别距离：支持设置 0.5 - 2m  离线记录：5W离线记录  数据安全：  1. 图片加密  2.文本数据加密  3.人员头像图片不可导出  单机运行：支持离线单机运行识别  配置下发：设备配置下发，实时同步  配置上传：支持本地配置修改，并同步平台  自动唤醒：待机状态下，有活体靠近时自动唤醒。  屏幕补光：可设置暗光下自动开启屏幕补光，屏幕补光柔和不刺眼  身份证：支持，USB接口  IC卡：支持，韦根接口  安全配置：支持配置安全管理，需使用用户名和密码解锁后才能进行功能配置。  自检重启：支持打开/关闭，默认为开，时间为02:00，支持打开后时间点选择；  升级方式：OTA，在线升级  待机息屏功能：支持  开门音效：支持  国际化语言：中英文  ▲提供3C认证证书  ▲提供由第三方检测检测出具的产品质量检测报告，检测结果为合格品。  ▲设备内可提供二次开发 | 3 |
| 2 | 单门磁力锁 | 最大静态直线拉力：280kg(600Lbs)； 断电开锁，满足消防要求； 具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态， 绿灯为上锁状态）； 支持锁状态侦测信号(门磁)输出：NO/NC/COM接点； 工作电压：12V/420mA 或 24V/210mA； 锁体尺寸：长238\*宽47\*厚28(mm)； 吸板尺寸：长182\*宽38\*高13(mm)； 使用环境：室内（不防水）； 适用门型：木门、玻璃门、金属门、防火门。 | 1 |
| 3 | 门禁控制器 | 继电器：单门1个、双门2个、四门4个  电压输入：DC 12V  运行温度：-25℃至70℃  运行湿度：10%-90%RH，无冷凝  工作电压：DC12V  电路板功耗：单门≤100mA、双门≤120mA、四门≤150mA  数据存储：10.1W条记录容量  停电保护措施：海量高速闪存设计，断电保存10年  接口协议：国际标准wiegand 26bit、34bit通信协议（软件可设置，默认为26bit)  通信距离：100米以内  电控控制：每组继电器采用NC、COM、NO干节点控制输出；最大控制电压250V，最大控制电流6A  通信方式：TCP/IP  通信速率：TCP/IP 10M/100M自适应  最大通信距离：TCP/IP通讯视网络覆盖范围而定  最大联网数量：TCP/IP通讯无限制  支持功能：设备运行天数记录，设备工作温度查看，设备输入电压查看，开启限次，开启限时，时段管理，消防报警联动，记录查询，未注册卡报警，开门超时报警，胁迫报警，门磁报警，开门超时报警，防盗报警功能，多门互锁，防潜回功能，认证间隔设置功能，脱机增删人员，门内人数限制功能，区域人数监控功能，软件支持语音提示功能，软件支持人员定位，软件支持海康/大华网络摄像机监控，软件支持电子地图功能，LED/LCD统计功能，软件支持考勤系统，软件支持巡更系统，软件支持会议签到系统，软件支持梯控系统，支持接入第三方CS架构系统。  ▲提供由第三方检测检测出具的产品质量检测报告，检测结果为合格品。 | 1 |
| 4 | 装备室隔断 | 钢化玻璃隔断，含地弹门（平方米）,玻璃厚度10mm。 | 18.5 |
| 5 | 中心展示大屏 | 显示屏尺寸：55英寸（16：9）  显示屏类型：LED液晶显示屏  画面显示尺寸：1210mm\*680m  物理分辨率：1920x1080  显示色彩：10bit, 1.07B  刷新率：60HZ  亮度：350cd/m2  对比度：5000：1  视角（度）：178°  显示屏防护：4mm全钢化高防爆玻璃  背光灯寿命：50000小时  CPU：RK3288 Cortex-A17 四核1.8 GHz  内存：2G DDR3  内置存储器：8G EMMC（可扩展）  解码分辨率：最高支持2160P  操作系统：Android 7.1.2  网络支持：以太网、WiFi  视频格式：RM/RMVB， MKV， TS， FLV， AVI， VOB， MOV， WMV， MP4 等  音频格式：MP3， WMA， APE， Flac  图片格式：BMP、 JPEG、 PNG、 GIF  USB接口：4 个 USB HOST,1 个 USB OTG/HOST  以太网：10M/100M 自适应以太网  LVDS输出 可直接驱动 60Hz 6Bit/8Bit 液晶屏  HDMI输出：HDMI2.0 支持 4K@60HZ 输出  定时开关机：支持  系统升级：支持USB升级  音视频输出：左右声道输出（2X10W 喇叭）  RTC实时时钟：支持  触摸嵌入方式：内置一体式，非外挂式  触摸感应技术：红外感应识别触摸技术（10点）  书写方式：手指、触摸笔或其它直径不小于5mm非透明物体（多点8mm）  光标速度：120点/s  定位精度：90%以上触摸区域为±2mm  通讯接口：B型USB公头  触摸分辨率：32767\*32767  触摸次数：理论无限次  计算机响应：系统自动识别；≤15ms  驱动程序：免驱  ▲具有3C认证证书  软件功能  显示中心装备总数、装备种类个数；  显示新型单警装备宣传页，用户点击时播放宣传视频；  显示单警装备使用培训页，用户点击时播放培训视频；  显示总库房的装备领还记录，包括：警员、领还状态、领还时间、领还物品；  显示装备中心存入/取出月统计图；  显示装备中心存入/取出日统计图；  显示装备中心分类库存数量统计饼图；  实时显示各单警装备柜情况，显示取走单警装备及归还了装备。  ▲实时显示出入人员各智能装备中心情况，人员出入实时显示人员进出入仓库。 | 1 |
| 6 | 出入库智能管理屏 | CPU：四核 Cortex-A17 架构，主频最高达1.8Ghz  操作系统：Android7.1 已Root  DDR：4\*512M DDR3、存储：8GB EMMC  屏幕：全视角IPS 21.5寸，≥250cd/㎡，分辨率1920\*1080 16:9，电容式触摸  接口：1路DC 5.5\*2.1MM、1路HDMI2.0 通用接口、USB、4 路 Type A、3 路HOST,1 路OTG（默认DEVICE）、4 路 232 接口（2路与 485 接口复用默认uart1-3 为 232，uart4 为 485）  ▲二维码：内置、支持  ▲软件功能：管理员可通过扫申请出库单的二维码，并对出库的物资核对，扫物资的条码、二维码实现智能出库单核准，二维码通过浙政钉本单位工作台的云上警保生成生成。 （此项内容需要演示） | 2 |
| 7 | 网络温湿度显示屏 | LCD显示屏、内置报警器（温湿度超限报警）、RS485通信 具有WIFI无线通信功能，支持4G及物联网卡 工作温度：-20℃至120℃；  工作湿度：0%RH-100%RH 温度显示分辨率：0.1℃；  湿度显示分辨率：0.1%RH | 3 |
| 8 | 快速电动门 | 格兰德电控系统、采用铝合金，门帘厚度5MM，适应温度﹣30～+70 ℃ ，防火性能B2 。底座和中间部位均内置防风加强杆,抗风强度达到6500N；表面具有自洁性，不积灰尘，易清洁。门体采用加宽铝合金抗风杆；专业设计制作的控制箱，美观实用，防护等级IP54，门帘底部装有气囊布兜，可与各种不平坦地面严密结合，导轨内置毛刷，可起到密封防尘，防虫等作用，门体向下运行，当测试到物体时门体反转向上 | 3 |
| 9 | RFID通道门 | 内置四核Cortex-A9，1.6GHz Android 4.4智能读写器平台，轻松应对各种复杂应用 超大存储空间，内置1GB SRAM，8GB ROM  采用Impinj R2000 RFID方案及双功放合成电路  全面支持EPC C1G2、ISO18000-6B/C、GB/T29768-2013（可选配）等主流UHF RFID空中接口协议  ▲支持POE供电 提供HDMI 高清显示接口 多标签读取能力强，红外触发模式下漏读率低于1% 天线特别设计，实现水平面窄波束设计，门禁覆盖区域准确，无盲点 内置报警灯和蜂鸣器，报警灵敏，安全可靠 RFID安全门摆放距离更加宽阔，最远可达3m 可选红外运动方向判断 1500mm×400mm×120mm 重量：约44kg/对（不含包装） 颜色：白色 | 2 |
| 10 | RFID桌面读卡器 | 可实现自动群写和单写，快速批量进行标签读取和写入； 还可以快速导入导出Excel表格，智能化进行数据自动录入，实现标签和数据信息的快速绑定和关联，减少繁琐的人工录入，从而提高工作效率； 工作频段该读写器支持GB,920MHz～925MHz、840MHz～845MHz；FCC,902MHz～928MHz；ETSI，865MHz～868MHz；等，能够满足多类型标签的应用 ▲采用了双USB通讯设计,既可以进行虚拟键盘输出，又可以进行数据通信，方便客户实现各种不同模式下的复杂应用，经典黑的高密度树脂材料，搭配银色铝合金镶边外壳。 | 2 |
| 11 | RFID手持机 | UHF超高频读写功能，可选多种工作频段，能兼容识别市面各种电子标签，具有更出色的灵敏度、更远的读取距离，能实现更精准、更快速的数据采集。 采用Android操作系统，搭载有高性能处理器以及高清摄像头，拥有超长的电池续航能力。  Cpu:四核cortex-A53 1.45GHz 四核  RAM+ROM：2GB + 16GB  WLAN：支持IEEE802.11a/b/g/n协议（2.4G/5G 双频）内置天线。  蓝牙：Bluetooth4.0,Ble  GNSS:集成GPS，GlonaNASS和北斗；内置天线支持AGPS  显示屏：5.2英寸，IPS FHD 1920 X 1080分辨率  触控屏：康宁大猩猩玻璃，支持多点触控，支持手套，湿手操作  电池容量：待机时间>500小时，充电时间3-4小时，工作时间>12小时  通讯接口：USB2.0 typeC，OTG，  音频：扬声器，2 个麦克风  键盘：4 个主键盘，1个电源键，2个扫描键，1个多功能键盘  传感器：重力、光线、距离  防护等级：IP65  摄像头：1300万像素报像头，支持自动对焦，闪光灯  RFID超高频：频段支持865-868 MHz ，902-928 MHz，920-925MHz；引擎采用基于Impinj Indy R2000；协议标准采用EPC C1 GEN2 / ISO8000-6C；天线采用圆极化天线（4dBi）;功率使用1W（30dBm,支持+5dBm~+30dBm调节）；读卡距离室内大于25米，室外大于15米；群读速度可达900tags/sec  条码采集：支持  内嵌软件功能：  ▲功能一选择仓库或是房间后，会生成盘点单，扫描盘点，可手动录入盘点结果弥补盘点不足数据。  ▲功能二通过扫描从系统中调取装备数据，装备数据来源于内网，可详细查看装备的全寿命过程。  ▲功能三通过扫描条码并选择在内网的相应装备进行打标绑定。 | 2 |
| 12 | RFID不干胶标签 | 860-960MHz EPC Gen2 ISO18000-6C  尺寸：91\*33mm;80\*25mm;65\*25mm等  形 状可定制 适用于物资管理，可背胶粘贴，外加防护膜，可挂 | 30000 |
| 13 | RFID抗金属标签 | 860-960MHz PET  可彩印，打流水码，一维码，二维码 特种定制，外加防护膜，适用于金属物资管理或是富含水分的物资。 | 10000 |
| 14 | RFID标签 | 轧带PVC挂标，外加不干胶、防护模 | 10000 |
| 15 | 网络高清人脸抓拍摄像机 | 具有 1 个 RJ45 网口、1 个 DC12V 电源接口。  靶面尺寸不小于 1/1.8 英寸。  具有 S+265、H.265、H.264、MJPEG 设置选项；可将 H.264 格式设置为 Baseline/Main/High Profile。  支持 32kbps～16Mbps 视频码率可调。  彩色分辨力：≥1400TVL（分辨率为 2546×1440，帧率为 25 帧/s）。  亮度（灰度）鉴别等级≥11 级。  最低照度：0.0004 lx（F=1.0，AGC ON，彩色模式），能基本分辨被摄目标的轮廓特征和色彩。  具有电子快门，可见光通道的快门速度1/100000s～1s 可调。  支持内置 MIC，拾音距离支持 10 米。（提供满足此项参数的权威机构出具的检测报告）  支持夜间暖光补光，可实现 24 小时全彩画面。（（提供满足此项参数的权威机构出具的检测报告）  具有 4 颗阵列式暖光灯，支持通过 IE浏览器开启/关闭暖光灯；支持在低照度下自动或定时开启暖光灯；暖光灯开启时，设备应能手动或自动调节暖光光亮度,共 10 级可调。（提供满足此项参数的权威机构出具的检测报告）  支持通过 IOS、Android 系统、PC 机远程登录访问设备，并支持抓拍及录像功能。  在 H.265 视频编码格式下，开启智能编码功能后，最低码率为 50Kbps 时，可正常浏览视频画面。  同一静止场景相同图像质量下，在H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约至少95%，图像主观质量无明显降低  具有 AES 方式的码流加密设置选项。  可在监视画面上最多设置 7 个遮盖区域，每个区域的大小及位置可设。  支持三码流输出  支持设置 8 个场景模式。  支持白平衡、自动增益、背光补偿、强光抑制、走廊模式、镜像、数字降噪、音频降噪、透雾、码流平滑设置、电子防抖、可伸缩编码（SVC）、感兴趣区域、一键聚焦功能  支持在视频图像任意位置叠加所上传的图片（图片要求：200×200 像素 BMP 格式、24 位）。  字体可设置为 16×16 像素，24×24 像素、32×32 像素、48×48 像素、64×64像素、96×96 像素；支持时间、日期、星期叠加；支持 5 个区域的附加字符叠加；支持矢量、点阵字库类型设置；字体颜色可修改，支持设置 5 种字体颜色。  最大支持 50 路视频同时进行浏览（配合 NVR 进行）。  支持通过 IE 浏览器添加、删除用户，可为不同用户添加不同的访问权限，管理员用户可管理、查看低权限用户的操作权限，最多可添加 8 个用户。  在客户端软件或 IE 浏览器下，设置密码时可自动提示密码复杂度为弱、中、强。  在白名单模式中，只有添加在白名单中的 IP 才允许访问设备；白名单中最多可添加 48 个 IP 地址。  在黑名单模式下，添加在黑名单中的IP 地址不允许访问设备。黑名单中最多可添加 48 个 IP 地址。  支持远程升级、导入、导出配置信息。  支持实时视频预览；支持手动抓拍、报警抓拍；抓拍图片支持上传 FTP 硬盘录像机及通过邮件发送功能，抓图时间间隔 1h～24h 可设。  支持通过 IE 浏览器或客户端软件查看抓拍图片，并支持上传 FTP 和 Email 发送。  支持通过 IE 浏览器设置录像时段和存储路径；支持预录、延录、报警联动录像功能，在存储介质写满后可自动循环覆盖写入。  支持通过 IE 浏览器或客户端软件回放录像文件，并可通过其他外置等播放软件播放录像文件。 | 10 |
| 16 | 24口千兆POE交换机 | 24个10/100/1000Base-T RJ45端口（支持标准PoE+供电）  整机最大PoE供电功率为190W，单端口最大PoE供电功率为30W  符合IEEE 802.3af/at PoE供电标准，端口支持供电优先级  支持商云APP端及Web端远程管理  支持智能开局、异常告警、快速排障  支持802.1Q VLAN、Port VLAN、QoS、带宽控制、风暴抑制  支持端口汇聚、端口流量统计、端口监控、线缆检测、环回保护  支持云管理、VLAN隔离、标准交换三种工作模式 | 1 |
| 17 | 智能除湿器 | 每日除湿量:138L\D  适用面积:<200m2功率:1500w  电源:220V-50Hz 循环风量:1200m3/h  净重:52Kg  适用温度:5℃-38℃  湿度可控范围:RH30-95%  湿度可调范围:RH10-95%任意控制  控湿精准度:士3%RH  适用立方面积:500m3-600m3  485接口:可定制  制冷剂:R22型  排水管:16mm空调排水软管  注:1.使用面积层高2.6-3米，以上数据在标注工况(24小时恒温30度，恒湿80%)下测试。2.机身尺寸手工测量，如有误差还请谅解。误差值≤5mm | 2 |
| 18 | 壁挂式空调 | 类别:壁挂式  匹数:1.5匹  能效等级:一级  能效比:5.21  适用面积:15-22m2  制冷量(W):3500(150~4800)  制冷功率(W):900(75~1900)  制热量(W):5000(150~6490)  制热功率(W):1300(75~2110)  内机噪音[dB(A)]:18-39-42(低-中-高)  外机噪音[dB(A)]:52  内机尺寸(宽X高X深)mm:829 X308X197  电辅热功率(W):1000  外机尺寸(宽X高X深)mm:795X 550X305  循环风量(m3/h):680 | 3 |
| 19 | 智能设备管理平台 | 详见附件 | 1 |
| 20 | 硬盘录像机 | 主处理器：工业级嵌入式微控制器；  操作系统：嵌入式Linux操作系统；  操作界面：WEB方式，本地GUI操作；  接入路数：32路；  硬盘接口：8个SATA接口，单盘最大10T（不同环境温度下，最大支持的硬盘容量有差异）；  分辨率：24M/16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1；  解码能力：预览解码能力：16个1080P，智能解码能力：4个1080P；  多路回放：最大支持16路回放；  人脸库容量：最大20个人脸库，20W张图片；  报警输入：16路；  报警输出：6路；  画面分割：主屏：1、4、8、9、16、25、36分割辅屏：1、4、8、9、16分割；  前智能分析：人脸检测、人脸识别、视频结构化、周界防范、行为分析、SMD；  后智能分析：人脸检测、人脸识别、、视频结构化、周界防范、SMD；  音频输入：1路，RCA输入口；  音频输出：1路，RCA输出口；  HDMI接口：2个；  VGA接口：1个；  网络接口：2个RJ-45，10/100/1000Mbps自适应以太网口（千兆电口）；  人脸检测后智能性能（1080P）(路数)：2路主码流；  人脸检测前智能性能（路数）：8路；  人脸识别后智能性能（1080P）(路数)：8路；  人脸识别前智能性能（路数）：8路；  结构化后智能性能（1080P）（路数）：2路；  结构化前智能性能（路数）：8路  存储:32T | 1 |
| 21 | 场景装修 | 发光背景字，背景挂牌，标语 | 1 |
| 22 | 25门单警装备柜 | 柜体可分离，带滑轮可移动，柜体可拆分安装，柜面采用镜面设置。  ▲单柜尺寸：8250\*mm600\*mm1800mm柜内深宽需达600mm便于民警放置全套防刺服装备。  标准柜：25门  网络：支持4个IP以上以太网  柜内置灯：支持  二维码：支持  密码：支持，触摸式电容键盘。  ▲人脸：支持，后端人脸下发  主要功能：活体检测、人脸识别  识别距离：0.5-1.5m  识别耗时：0.2s  口罩识别：支持  本地人脸库：20000  摄像头：双目摄像头（RGB摄像头，200万像素高清摄像头；IR摄像头 200万像素高清摄像头  补光灯：940nm红外补光灯X4  算法：AE算法，算法与硬件深度融合、适应强光、暗光、逆光等多种光照环境。  RFID检查支持：  工作频率: 902 - 928 MHz，865-868 MHz（选配）  工作协议: ISO 18000-6C, EPC global C1Gen2  增益: 8dBi  波瓣宽度: Hor: 65° Ver: 35°  极化方式: 圆极化  电压驻波比: ≤1.4  前后比: ≥20  阻抗: 50Ω  雷电保护: 直流接地  中央控制器  屏幕尺寸：21.5 寸LED背光液晶屏  显示接口：LVDS  显示分辨率： 1920\*1080 16:9  显示区域： 476.064(H)\*267.786(V)  亮度：500cd/㎡  显示屏视角：全视角 IPS  触摸：十点触摸电容式  CPU RK3288 主频最高达1.8Ghz、四核 Cortex-A17 架构  操作系统 Android7.1  GPU ARM Mali-T764 OpenGLES1.1/2.0/3.0 OPEN VG1.1, OPENCL, Directx11  DDR 2GB 4 片 512M DDR3  存储 8GB EMMC  HDMI 1 路 HDMI2.0 通用接口  USB 4 路 Type A 接口 3 路 HOST,1 路 OTG（默认 HOST）  串口 4 路  默认 uart1~3 为 232，uart4 为 485，  座子为：PH2.0MM-4P  GPIO 8 路  支持 3.3V 的 IO，4 路 Pull-down,4 路 Pull-up；  座子为：PH2.0MM-8P  音频：内置单声道喇叭  ▲WIFI:禁用  ▲蓝牙：禁用  系统功能  可扫人脸、二维码、密码开启本人的柜子，在取走套装单警装备时自动生成记录，如发生一套东西不齐全时需要在主控台预警，并通过浙政钉·云上警保平台进行推送通知预警，此预警信息由出警民警在手机站处置完成（选择事项结果，事项可以自定义设置）；扫人脸开门放入套装单警装备时进行检测，如发生套件不足时同样预警，并通过浙政钉·云上警保推送给出警民警告知装备丢失情况，民警在手机端进行预警事项的处置。  ▲投标人具有嵌入系统具备管理设备的软件著作权证书。 | 3 |
| 23 | 17门单警装备柜 | 柜体带滑轮可移动，柜体可拆分安装，柜面采用镜面设置。  ▲单柜尺寸：5700mm\*600mm\*1800mm柜内深宽需达600m便于民警放置全套防刺服装备。  标准柜：17门  网络：支持4个IP以上以太网  柜内置灯：支持  二维码：支持  密码：支持，触摸式电容键盘。  ▲人脸：支持，后端人脸下发  识别方式：活体检测、人脸识别  识别距离：0.5-1.5m  识别耗时：0.2s  口罩识别：支持  本地人脸库：20000  摄像头：双目摄像头（RGB摄像头，200万像素高清摄像头；IR摄像头 200万像素高清摄像头  补光灯：940nm红外补光灯X4  算法：AE算法，算法与硬件深度融合、适应强光、暗光、逆光等多种光照环境  RFID检查支持：  工作频率: 902 - 928 MHz，865-868 MHz（选配）  工作协议: ISO 18000-6C, EPC global C1Gen2  增益: 8dBi  波瓣宽度: Hor: 65° Ver: 35°  极化方式: 圆极化  电压驻波比: ≤1.4  前后比: ≥20  阻抗: 50Ω  雷电保护: 直流接地  中央控制器  屏幕尺寸：21.5 寸LED背光液晶屏  显示接口：LVDS  显示分辨率： 1920\*1080 16:9  显示区域： 476.064(H)\*267.786(V)  亮度：500cd/㎡  显示屏视角：全视角 IPS  触摸：十点触摸电容式  CPU RK3288 主频最高达1.8Ghz、四核 Cortex-A17 架构  操作系统 Android7.1  GPU ARM Mali-T764 OpenGLES1.1/2.0/3.0 OPEN VG1.1, OPENCL, Directx11  DDR 2GB 4 片 512M DDR3  存储 8GB EMMC  HDMI 1 路 HDMI2.0 通用接口  USB 4 路 Type A 接口 3 路 HOST,1 路 OTG（默认 HOST）  串口 4 路  默认 uart1~3 为 232，uart4 为 485，  座子为：PH2.0MM-4P  GPIO 8 路  支持 3.3V 的 IO，4 路 Pull-down,4 路 Pull-up；  座子为：PH2.0MM-8P  音频：内置单声道喇叭  WIFI:禁用  蓝牙：禁用  系统功能  可扫人脸、二维码、密码开启本人的柜子，在取走套装单警装备时自动生成记录，如发生一套东西不齐全时需要在主控台预警，并通过浙政钉·云上警保平台进行推送通知预警，此预警信息由出警民警在手机站处置完成（选择事项结果，事项可以自定义设置）；扫人脸开门放入套装单警装备时进行检测，如发生套件不足时同样预警，并通过浙政钉·云上警保推送给出警民警告知装备丢失情况，民警在手机端进行预警事项的处置。  ▲投标人具有嵌入系统管理设备的软件著作权证书。 | 4 |
| 24 | 13门单警装备柜 | 柜体带滑轮可移动，柜体可拆分安装，柜面采用镜面设置。  ▲柜体尺寸：4425mm\*600mm\*1800mm柜内深宽需达600m便于民警放置全套防刺服装备。  标准柜：13门  网络：支持4个IP以上以太网  柜内置灯：支持  二维码：支持  密码：支持，触摸式电容键盘。  ▲人脸：支持，后端人脸下发  识别方式：活体检测、人脸识别  识别距离：0.5-1.5m  识别耗时：0.2s  口罩识别：支持  本地人脸库：20000  摄像头：双目摄像头（RGB摄像头，200万像素高清摄像头；IR摄像头 200万像素高清摄像头  补光灯：940nm红外补光灯X4  算法：AE算法，算法与硬件深度融合、适应强光、暗光、逆光等多种光照环境  RFID检查支持：  工作频率: 902 - 928 MHz，865-868 MHz（选配）  工作协议: ISO 18000-6C, EPC global C1Gen2  增益: 8dBi  波瓣宽度: Hor: 65° Ver: 35°  极化方式: 圆极化  电压驻波比: ≤1.4  前后比: ≥20  阻抗: 50Ω  雷电保护: 直流接地  中央控制器  屏幕尺寸：21.5 寸LED背光液晶屏  显示接口：LVDS  显示分辨率： 1920\*1080 16:9  显示区域： 476.064(H)\*267.786(V)  亮度：500cd/㎡  显示屏视角：全视角 IPS  触摸：十点触摸电容式  CPU RK3288 主频最高达1.8Ghz、四核 Cortex-A17 架构  操作系统 Android7.1  GPU ARM Mali-T764 OpenGLES1.1/2.0/3.0 OPEN VG1.1, OPENCL, Directx11  DDR 2GB 4 片 512M DDR3  存储 8GB EMMC  HDMI 1 路 HDMI2.0 通用接口  USB 4 路 Type A 接口 3 路 HOST,1 路 OTG（默认 HOST）  串口 4 路  默认 uart1~3 为 232，uart4 为 485，  座子为：PH2.0MM-4P  GPIO 8 路  支持 3.3V 的 IO，4 路 Pull-down,4 路 Pull-up；  座子为：PH2.0MM-8P  音频：内置单声道喇叭  WIFI:禁用  蓝牙：禁用  系统功能  可扫人脸、二维码、密码开启本人的柜子，在取走套装单警装备时自动生成记录，如发生一套东西不齐全时需要在主控台预警，并通过浙政钉·云上警保平台进行推送通知预警，此预警信息由出警民警在手机站处置完成（选择事项结果，事项可以自定义设置）；扫人脸开门放入套装单警装备时进行检测，如发生套件不足时同样预警，并通过浙政钉·云上警保推送给出警民警告知装备丢失情况，民警在手机端进行预警事项的处置；以上实现设备与手机端的联动。  ▲投标人具有嵌入系统管理设备的软件著作权证书。 | 4 |
| 25 | 9门单警装备柜 | 柜体带滑轮可移动，柜体可拆分安装，柜面采用镜面设置。  单柜尺寸：3150mm\*600mm\*1800mm柜内深宽需达600m便于民警放置全套防刺服装备。  标准柜：9门  网络：支持4个以太网IP  柜内置灯：支持  二维码：支持  密码：支持，触摸式电容键盘。  ▲人脸：支持，后端人脸下发  识别方式 活体检测、人脸识别  识别距离 0.5-1.5m  识别耗时 0.2s  口罩识别 支持  本地人脸库：20000  摄像头：双目摄像头（RGB摄像头，200万像素高清摄像头；IR摄像头 200万像素高清摄像头  补光灯：940nm红外补光灯X4  算法：AE算法，算法与硬件深度融合、适应强光、暗光、逆光等多种光照环境  RFID检查支持：  工作频率: 902 - 928 MHz，865-868 MHz（选配）  工作协议: ISO 18000-6C, EPC global C1Gen2  增益: 8dBi  波瓣宽度: Hor: 65° Ver: 35°  极化方式: 圆极化  电压驻波比: ≤1.4  前后比: ≥20  阻抗: 50Ω  雷电保护: 直流接地  中央控制器  屏幕尺寸：21.5 寸LED背光液晶屏  显示接口：LVDS  显示分辨率： 1920\*1080 16:9  显示区域： 476.064(H)\*267.786(V)  亮度：500cd/㎡  显示屏视角：全视角 IPS  触摸：十点触摸电容式  CPU RK3288 主频最高达1.8Ghz、四核 Cortex-A17 架构  操作系统 Android7.1  GPU ARM Mali-T764 OpenGLES1.1/2.0/3.0 OPEN VG1.1, OPENCL, Directx11  DDR 2GB 4 片 512M DDR3  存储 8GB EMMC  HDMI 1 路 HDMI2.0 通用接口  USB 4 路 Type A 接口 3 路 HOST,1 路 OTG（默认 HOST）  串口 4 路  默认 uart1~3 为 232，uart4 为 485，  座子为：PH2.0MM-4P  GPIO 8 路  支持 3.3V 的 IO，4 路 Pull-down,4 路 Pull-up；  座子为：PH2.0MM-8P  音频：内置单声道喇叭  WIFI:禁用  蓝牙：禁用  系统功能  可扫人脸、二维码、密码开启本人的柜子，在取走套装单警装备时自动生成记录，如发生一套东西不齐全时需要在主控台预警，并通过浙政钉·云上警保平台进行推送通知预警，此预警信息由出警民警在手机站处置完成（选择事项结果，事项可以自定义设置）；扫人脸开门放入套装单警装备时进行检测，如发生套件不足时同样预警，并通过浙政钉·云上警保推送给出警民警告知装备丢失情况，民警在手机端进行预警事项的处置。（此项内容需要演示）  ▲投标人具有嵌入系统管理设备的软件著作权证书。 | 2 |

2.其它技术事项：

▲以上设备全部安装在公安内网。

▲本单位已经采购两套智能警用装备，此警用装备需同本次采购的设备相互打通。

▲同时此设备产生的数据需要接通金华市局的警用装备中心平台，以及接通省厅警用装备系统平台。

▲系统数据及设备需与后期单位的云上警保平台打通保障云上警保平台，在警用装备中归属固定资产的数据由资产管理系统进行管理。

▲以上设备要求在稠江、后宅、义亭、佛堂、大陈、苏溪、上溪、廿三里、稠城、北苑、赤岸、城西这12个\*\*\*安装上线，其中各\*\*\*的基础建设已包含在设备之内。

**3.附件：**

**招标货物一览表中第19项智能设备管理平台功能描述：**

此系统为产品非定制开发，主要用于管理设备及民警的装备使用管理。

检索功能：警用装备管理平台实现根据各类查询条件对装备进行快速检索；查看装备详细信息、装备状态、存放情况等；对装备所有历史操作记录和流转记录进行追溯。

提醒功能：警用装备管理平台具备装备出入库、装备处置操作审批申请提醒；逾期未还的装备信息提醒；装备存放情况数据统计提醒等功能。

查询记录功能：警用装备管理平台具备快速查询列表相关人员历史经手的所有装备信息列表、时间、装备状态等；随时追溯装备及人员在关心时间段的历史操作记录；根据时间、装备名称等信息对装备历史移动情况进行轨迹追溯，了解移动轨迹等功能。

盘点功能：警用装备管理平台实现对在库装备清单定时进行盘点导出到EXCEL文档进行保存备案；对单位所有在库、出库等所有状态的装备进行统计盘点，图形化分析输出；对所有装备历史出入情况进行统计，报表输出；对存储设备使用情况进行统计，报表输出

权限管理：警用装备管理平台实现对系统用户进行管理，包括：新增单位信息、修改单位信息、删除单位信息、查询单位信息等，单位归属信息以树形结构显示。分配用户登录名和用户信息；对用户进行权限分配和管理；支持多单位数据管理和下属部门装备分别独立管理

警用装备RFID管理：警用装备增设RFID专属电子标签，应能区别不同警用装备。

装备保养维护、过期提醒：领取或者归还装备时，系统自动识别装备是否需要保养，并进行语音提示。

教学培训：在装备中心展示区自助一体机内可自动播放相关培训视频，同时也可以对未进行管理RFID的物资自助出库。

环境参数的实时采集：装备中心需要监测的环境参数包括温湿度，数据显示大屏上。

环境参数的集中显示和环境管理设备的远程控制：为便于管理人员快速全面地掌握装备库房的实时环境信息，系统采集的环境参数能通过图形化界面集中显示在管理员主机，同时，管理员也能够根据实际需要通过Web浏览器或应用程序远程控制装备中心的所有设备。

数据报表功能：通过构建嵌入式数据库，实现环境参数的数据存储、统计、分析、打印等功能，如日报表、月报表、日曲线、月曲线等。

浙政钉·云上警保·警用装备

▲云上警保系统必须与内网系统打通实现内外网交互。

库存统计：云上警保支持实时库存盘点、出入库统计等（管理员功能，由各部门管理员使用）

个人查询：本人查询个人的装备全寿命功能，包括装备使用年限，领用情况即使用记录，保养记录等。

远程查询：装备状态能够在云上警保上显示。支持视频监控远程查看，装备位置远程查询，

使用视频查询：移动端播放教学视频。

装备申请、审批：警员可在云上警保上对装备领取进行申请，支持管理者在云上警保进行调拨审批。

信息提醒：保养提醒、过期报废提醒、超期未还提醒都能够在云上警保上进行提示。

## 五、演示要求：

1.本项目要求投标方需根据评标办法要求进行功能演示，演示内容如下：

1.1单警装备柜取物后，①手机浙政钉上提示已取走装备，②在装备缺少时柜屏上提醒，③手机浙政钉端不断提醒（其中不断提醒，可把时间间隔设置缩短到10秒,显示两次以上），④并推送通知负责管理员。

1.2管理员可通过扫申请出库单的二维码，并对出库的物资核对，扫物资的条码、二维码实现智能出库单核准，二维码通过浙政钉下的应用平台生成。

2.演示形式：投标方针对招标文件需要演示的内容进行连续录制，录制画面中需包含时间计时器或其他方式以表明其拍摄过程不存在剪切编辑情况存在，请依照招标文件要求进行演示，演示过程中需语音介绍目前演示的内容是什么，PPT或word等形式演示不得分。

3.上一投标人未能在规定时间内完成演示设备调试的或演示过程中出现视频中断、无法连接演示视频的，则由下一顺位的投标人进行演示，同时可再给予该投标人一次重新演示的机会，但演示顺序排至所有演示投标人的最末位，出现同类问题的其他投标人亦按此方法处理。

4. 演示办法：投标方需在投标文件解密成功后，进入政采云平台开标大厅，等待通知演示。政采云平台会以投标文件解密时间的先后顺序以短信的形式通知演示，每个投标方演示前的调试准备时间不超过15分钟，演示时间不超过15分钟，不包含评标小组提问解答时间。演示的方式通过“开标大厅”（建议选择谷歌浏览器）的屏幕共享方式进行演示，其中涉及需要安装的软件投标方应在开标前自行下载安装，确保网络、麦克风、演示环境等演示所需设备和系统正常稳定，并提前熟悉操作和使用。

注：为预防演示失败，可提前将演示内容录制以MP4或RMVB等常见格式存储，在2022年12月5日9:30前，以电子邮件方式加密后传送至浙江至诚工程咨询有限责任公司邮箱（zb@zccpa.com）。投标方可按照自身意愿确认是否同意提供加密密码解密，解密密码在开标当日9:30-10:30传送至浙江至诚工程咨询有限责任公司邮箱（zb@zccpa.com）。

## 六、对投（中）标方、投标产品及服务的要求

1.完成供货后，所有设备资料与相关文件应完整移交采购人，并经测试安装后与现有生产系统相符。要求本项目软件系统无版权、产权纠纷，否则项目中标人须无条件承担全部责任。

2.技术标准化：全面采用国际、国家与浙江省公安厅各种标准和规范。

3.技术稳定性：成熟可靠，性能稳定，能有效接入项目要求的各平台。

## 七、质保期

投标人必须对合同中规定的货物和服务提供相应的质保期三年（货物另有超过3年规定的按原规定执行）；时间从货物验收合格之日起计算。质保期内中标人须免费负责修理和替换任何由于产品自身的质量问题造成的损坏，并负责有关费用。中标人不能修理和不能调换，按不能交货处理。如因采购人使用不当造成故障，中标人负责包修、包换或者包退，费用双方另行协商。

## 八、工期要求

合同签订后30日历天内，完成设备采购、安装调试及整体测试、系统培训、试运行、项目验收工作。

## 九、履约验收

采购人应按《义乌市政府采购履约验收管理办法》（义招管办【2008】32号）及《义乌市关于规范政府采购管理的若干意见》（义政办发【2017】102号）等有关规定，对政府采购项目履约情况予以监督并及时、认真组织验收。对国家有强制性要求的项目，还应通过国家认可的相关检测机构的验收。

## 十、商务要求

**1.报价要求**

1.1具体报价要求详见《投标须知》第14条，投标人应按招标项目的相关要求，根据项目特点和企业条件确定投标报价。**投标报价为投标方所能承受的最低、最终一次性报价。**

1.2按国家规定由投标人缴纳的各种税收已包含在投标总价内，由投标人向税务机关缴纳。

1.3中标后，**中标人所填写的单价在合同实施期间不因市场变化因素而变动**，投标人在计算报价时应考虑一定的风险系数。

**2.付款方式**

详见《投标须知前附表》15。

## 十一、其他

1.投标人所投服务不得低于本项目的要求和档次。

★**2.中标单位在签订合同时，若坚持提出附加条件和不合理要求，中标资格将被取消，**该中标人对由此产生的一切后果负责。

3.投标人提交的投标文件均归采购人所有，不再返还给投标人。

# 开标、评标和定标须知

## 一、开标

1.本项目实行电子开评标，投标方无需前往开评标现场，只需在投标截止时间前在“政采云”平台上上传电子加密投标文件。

2.电子开评标及评审程序

2.1投标截止时间后的1小时内（开标当日上午09：30-10：30时），由各投标人登陆政采云平台自行对电子投标文件进行解密（请各投标人务必在规定时间内完成电子投标文件的解密工作，在电子开评标期间，投标方（授权代表）需确保在各自所在的区域具备上网的技术条件并保持网络及联系方式畅通），同时为避免出现意外，建议全程由一台电脑进行操作（包括标书制作、上传、解密等），中途不要更换电脑；

2.2评标小组对投标方的资格和技术响应文件进行评审；

2.3评标小组对报价情况进行评审；

2.4在系统上公布评审结果。

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。

## 二、评标

**3**.**评标小组**

3.1 评标小组将根据招标采购项目的特点确定。其成员由技术、经济等方面专家和采购人代表5人及以上单数组成。评标小组对投标文件进行审查、质疑、评估和比较。

**4**.**评标原则**

4.1评标小组将遵循客观、公正、审慎的原则，严格遵守评标工作纪律。

4.2先评技术标，再评商务标。

4.3客观公正对待所有投标人，对所有投标评审均采用相同的程序和标准。评标的依据为招标文件和投标文件。

4.4有利于提高投资效益，节约建设资金。

4.5在评标过程中，出现异常或特殊情况时，由评标小组集体讨论决定。

**5**.**评标过程的保密**

5.1开标后，直至授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较等有关的资料以及中标候选人的推荐情况等与评标有关的任何情况均严格保密。

5.2在投标文件的评审和比较、中标候选人推荐以及授予合同的过程中，投标人向采购人和评标小组施加影响的任何行为，都将会导致其投标被拒绝。

5.3中标人确认后，采购人不对未中标人就评标过程以及未能中标原因作出任何解释。未中标人不得向评标小组人员或其他有关人员索问评标过程的全部情况。

5.4为保证定标的公正性，在评标过程中，评标成员不得与投标人私人交换意见。在招标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人不得也不应将评标情况扩散出评标成员之外。

5.5评标小组不向落标方解释落标原因，不退还投标文件。

**6.投标人的认定**

6.1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，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。

**7.投标文件的澄清**

7.1为有助于投标文件的审查、评价和比较，评标小组可以在“政采云”平台在线询标或其他有效形式要求投标人对同一份投标文件含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容（招标文件其它地方有规定处理方法的除外）作必要的澄清或说明，投标人应采用在线回复或其他有效形式在询标规定时间内进行澄清、说明或补正（需盖电子签章或实体公章），但不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。

7.2如果投标方代表拒绝按评标小组要求在“政采云”平台作出在线回复且无其他有效回复方式的，评标小组可以对其作出无效标处理。

8.**投标文件的初步评审**

8.1开标后，采购人应将投标文件提交评标小组进行初步评审，初步评审内容为：

8.1.1是否出现第五章规定的内容；

出现上述情形之一者，技术文件或商务文件初步评审不予通过，不列入商务标详细评审。

8.2评标时，评标小组将首先评定每份投标文件是否在实质上响应了招标文件的要求。所谓实质性响应，是指投标文件所提供的有关资格证明文件、技术要求、合同条款等要与招标文件要求的条款、条件和规格相符，并且没有重大偏差或保留，重大偏离或保留是指影响到招标文件规定的范围、内容和技术要求，或限制了采购人的权力和投标人的义务的规定。而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应投标的投标人的公平竞争地位。

8.3如果投标文件实质上不响应招标文件的各项要求，评标小组将予以拒绝，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，使之成为具有响应性的投标。

**9.投标文件计算错误的修正**

9.1评标小组将对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行校核，看其是否有计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

9.1.1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；

9.1.2投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

9.1.3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；

9.1.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

**9.1.5客户端填写的报价与以pdf格式上传文件中的报价不一致的，应以Pdf格式上传文件中的报价为准。**

9.2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。

9.3按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，投标人同意后，调整后的投标报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将被拒绝，并不影响评标工作。

**10.投标文件的评审、比较和否决**

10.1评标小组将按照本须知规定，仅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。

10.2在评审过程后，评标小组可以以书面形式要求投标人就投标文件中含义不明确的内容进行书面说明并提供相关材料。

10.3评标小组在作出任何一项无效标决定前，都应当严格遵循以下程序：

**10.3.1要求当事投标人作相应的答辩；**

**10.3.2在充分讨论的基础上集体表决；**

**10.3.3若表决通过无效标决定，告知当事投标人，并在评标报告中详细载明无效标理由、依据、答辩的情况和集体表决的情况（同意无效标和不同意无效标的评标小组成员均应当注明）。**

10.4评标小组经评审，认为所有投标都不符合招标文件要求时，可以否决所有投标。所有投标被否决后，采购人应当依法重新招标。

**11.评标办法**

**11.1本项目采用综合评分法（具体评标办法见后）。**

## 三、定标

12.1采购人根据评标小组的书面评审报告和推荐的中标候选人直接委托评标小组确定中标人。

12.2评标结束后，中标结果公告1个工作日，发布中标结果公告的媒体为：义乌市公共资源交易服务平台、浙江政府采购网。

12.3发放中标通知书前，采购人将通过中国裁判文书网查询中标（成交）人自2019年01月01日至中标公告期结束前行贿犯罪记录（以网站页面显示内容为准）情况。经查实，中标人有前述行贿犯罪记录的，取消其中标资格，采购人依法重新组织采购。

12.4采购代理机构签发《中标通知书》。《中标通知书》一经发出即发生法律效力。

13.质疑与投诉

13.1采购人拒绝接受已获取招标文件但未递交投标文件的投标人的对评审结果的质疑。

13.2开标过程中，投标人对开标有异议的，应当在“政采云”平台上及时提出，评标小组应对异常情况制作相关记录。

13.3开评标结束后，投标人或其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的中标结果有异议的，应首先依据招投标相关法律法规在规定时间内以书面形式向招标人和招标代理机构提出质疑。地址：义乌市春晗路111号4楼，联系电话：0579-83809111-8052。

13.4投标人在法定质疑期内应一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

13.5投标人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：

　　（一）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

　　（二）质疑项目的名称、编号；

　　（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

　　（四）事实依据；

　　（五）必要的法律依据；

　　（六）提出质疑的日期。

质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。授权代表签字的应当提交供应商签署的授权委托书，其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。

13.6质疑属于以下情况之一的，将不予受理：

13.6.1 质疑事项不具体，且未提供有效线索，难以查证；

13.6.2 已超过招标文件规定质疑提出期限的事项；

13.6.3 投诉事项已作出处理决定，并且投诉人没有提出新的证据；

13.6.4 质疑投诉的事项已经进入行政复议或者行政诉讼程序的；投诉事项应先提出质疑而没有提出质疑的；

13.6.5不符合《关于印发<浙江省政府采购供应商质疑处理办法>的通知》（浙财采监〔2012〕18号）等有关规定的质疑。

13.7质疑人可以采取直接递交、传真或邮寄方式提交质疑函（一式三份以上）。以其他方式提出的质疑，被质疑人可不予接受、答复。

采取邮寄方式送达质疑函的，以邮件注明的收件人实际收到邮件之日作为收到质疑的日期。

采取传真方式送达质疑函的，质疑人应当取得被质疑人确认收到传真的意见，并及时将质疑函原件送达被质疑人。被质疑人可以实际收到原件之日作为收到质疑的日期。

13.8若不接受招标人答复的，应当自答复期满后15个工作日内以不接受招标方答复的事项向招投标监管部门提出投诉。投诉书需按规定递交，具体要求须列明申诉理由，投诉单位名称，联系人，联系电话，手机，传真等，并加盖投标人公章。义乌市财政局（0579-89915066）。投诉属于以下情况之一的，将不予受理：

13.8.1 投诉人不是所投诉项目的参与者，或者与投诉项目无任何利害关系。

13.8.2 投诉事项不具体，且未提供有效线索，难以查证。

13.8.3 投诉人为法人或者其他组织，其投诉书未经法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章的。

13.8.4 已超过招标文件规定投诉提出期限的事项。

13.8.5 投诉事项已作出处理决定，并且投诉人没有提出新的证据；

13.8.6 投诉的事项已经进入行政复议或者行政诉讼程序的；投诉事项应先提出质疑而没有提出质疑的。

13.8.7不符合《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）等有关规定的投诉。

**14.合同签订**

14.1中标人应在投标有效标期内且自接到《中标通知书》后三十天内到采购人处与采购人签订合同。

14.2招标文件、中标人的投标文件、评标过程中投标人在询标时作出的承诺及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

14.3中标人不遵守招标文件和投标文件的要约及承诺而擅自修改报价，或在接到《中标通知书》后借故拖延、拒签合同而造成超过规定时间的，将其按严重失信行为上报信用办记入政府采购严重失信行为记录名单，同时取消该投标人的中标资格。在此情况下，采购人和采购代理机构重新招标，对受影响的投标人不承担任何责任。

14.4采购人与采购代理机构在中标结果公告的同时将中标结果通知所有未中标单位，采购人和采购代理机构对评标结果不负责解释。

14.5采购人变更数量的权利

采购人在授予合同时有权对“招标货物一览表”中规定的货物数量和服务予以增加或减少，但必须符合《中华人民共和国政府采购法》及义乌市政府采购的相关规定。

# 第五章 投标文件的有效性

**1.有下列情形之一的，采购人将不予受理投标文件：**

1.1逾期上传电子档投标文件至“政采云”平台的。

1.2投标文件只有商务技术标或者商务技术响应文件、资格响应文件与报价响应文件上传在一份文档中的。

1.3电子投标文件在规定时间内解密未成功的，且未提供备份投标文件或提供的备份投标文件无法上传打开的。

**2.投标文件评审出现下列情形之一的，由评标小组审核后按无效投标文件处理：**

2.1投标文件未按招标文件要求加盖单位公章；或无法定代表人或法定代表人授权的全权代表签字或盖章的；或授权委托书无法定代表人签字或盖章的；或授权委托书未加盖单位公章的；

2.2未按招标文件规定提供相关文件，如资格说明、身份资料等；

2.3不具备招标文件中规定的资格要求的；

2.4投标文件不符合招标文件规定，未按规定格式填写的；或投标文件内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；

2.5借用或冒用他人名义或证件、涂改文件、伪造或编造投标文件的；

2.6投标中不同投标单位的投标文件出现雷同或相似（包括部分雷同或相似），对所有雷同或相似投标人按无效标处理，采购人将保留进一步追究责任的权利；

2.7对本招标文件中打★号的条款未完全响应的；

2.8投标文件附有采购人不能接受的条件；

2.9资格响应文件、商务技术响应文件中体现或包含商务报价的；；

2.10若发现有意串标或提供虚假材料者（含中标后查实的）；

2.11评标小组认为技术或商务与招标文件偏离的部分过多，或在实质上不响应招标文件的；

2.12未提交《义乌市政府采购项目投标承诺书》**；**

2.13投标人不以自己真正身份参加竞标，以挂户或以他人名义参与竞标的；投标人参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中有重大违法记录的；投标人有下列不良行为：在公开网站上能查到的被财政部或浙江省财政厅处理（或处罚）而处于暂停政府采购资格期的或处于暂停承接业务资格期的；或被国家级、浙江省级、义乌市级行业主管部门处罚处于暂停承接业务资格期的；或被义乌市政府采购监管部门列入不良行为还在公示期内的或者处于暂停政府采购资格期；或被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的；或义乌市综合信用报告评级为D、E类；

2.14评标小组要求投标人对其投标文件作出**澄清或说明**，如果投标人代表拒绝**澄清或说明的，或者拒绝签字的；**

2.15投标报价低于企业成本价者或未填报企业成本价者；

2.16投标报价高于预算价或最高限价；

2.17评标小组一致认为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，有可能影响项目质量或者不能诚信履约，要求其通过“政采云”平台在规定的时间内提供CA签章的材料；投标人不能说明其报价合理性的，评标小组应当将其作为无效投标处理；

2.18投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在同一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效，但按招标文件规定提交备选投标方案的除外；

2.19单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，参加同一合同项下的政府采购活动的，均按无效标处理；

2.20除单一来源采购项目外，为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，参加本采购项目的采购活动的；

2.21按招标文件规定对投标人的投标报价进行修正后其不确认的；

2.22其它不符合《政府采购法》或省、市有关政府采购法律、法规要求的**。**

**3.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：**

3.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

3.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3.3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；

3.4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；

3.5不同投标人的投标文件相互混装；

**4其他违反法律法规的的情况。**

**5.评标过程中，非上述所罗列的情况，不得以无效标处理。**

# 评标办法

根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等的有关规定，为更好地做到公开、公平、公正，结合本次招标的特点，特制定本评标办法。

**一、评审程序**

1.对投标人资格响应文件进行符合性审查，确定资格审查通过单位；

2.对资格审查通过的投标人的商务技术响应文件进行符合性审查，确定商务技术响应文件有效单位；

3.对商务技术响应文件有效的投标单位的商务技术响应文件进行评分，计算出各商务技术响应文件有效的投标单位的技术得分；

4.对报价响应文件进行符合性审查；

5.对报价响应文件符合性审查通过的报价响应文件进行详细评审，计算出各报价响应文件有效的投标单位的商务得分和总得分；

6.推荐中标候选人、出具评标报告。

评标小组以开标、评标、询标情况为基本依据，对有效的投标文件分资格响应文件、商务技术响应文件和报价响应文件三个部分进行分析、评议，**先评资格响应文件、商务技术响应文件，后评报价响应文件。**

**二、评审办法**

评标小组参照相同的程序用综合评分法对招标项目作出评标结论。评审内容如下：

**1.商务技术响应文件评审，满分70分**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分内容** | **评分要点及说明** | **分值范围** |
| **1** | **现场演示（8分）** | 对本项目方案进行讲解及演示，演示时间15分钟以内。PPT或word等形式演示不得分，无演示不得分。具体细则如下： | |
| 根据演示内容进行演示（详见演示要求），演示功能符合招标文件要求的得8分，某项演示功能不全或少演示一项的扣2分，扣完为止。 | **0-8分（客观分）** |
| **2** | **设备的技术参数（36分）** | 根据投标人提供的技术参数打分，完全满足招标文件要求或优于文件要求的得36分，“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣2分，其他技术参数要求每负偏离一条扣1分，扣完为止。 | **0-36分（客观分）** |
| **3** | **项目组织实施方案（17分）** | 根据服务质量管理保证措施及服务承诺进行评审。 | **0-3分（主观分）** |
| 工作时间安排情况进行评审。 | **0-2分（主观分）** |
| 根据实施过程中，可能出现的各类突发事件，编制应急处置方案，并作出应对措施安排情况进行评审。 | **0-3分（主观分）** |
| 警用装备单警装备管理区、受理区、出入口感知区、报废区等四个类型区域的库房分类、装备出入库管理系统实施方案进行评审。 | **0-3分（主观分）** |
| 出入口门禁系统实施方案进行评审。 | **0-3分（主观分）** |
| 增设人脸分析摄像头实施方案进行评审。 | **0-3分（主观分）** |
| **4** | **售后服务（3分）** | 根据投标人对本项目的售后服务方案、服务承诺、服务内容等方面进行评审。 | **0-3分（主观分）** |
| **5** | **业绩（3分）** | 2019年1月1日（以合同签订日期为准）至今投标人具有过类似项目案例，每提供一份得0.5分，最多得3分。 | **0-3分（客观分）** |
| **6** | **合理化建议（3分）** | 根据投标单位针对本项目提供的合理化建议进行评审。 | **0-3分（主观分）** |

评标小组根据上述评分细目和各投标方的技术标书的审核情况，自行判定，打分时保留小数1位，每人一份评分表，并签名。在统计得分时，如果发现某一单项评分超过评分细则规定的分值范围，则该张评分表无效。

技术标得分：最终得分为评标小组成员的有效评分的算术平均值。计算时保留小数2位（四舍五入）。

**2.报价响应文件评审，满分30分**

2.1甄别异常报价

对出现下列情况之一的，由评标小组认定为异常报价，按无效标处理，不再进行评审：

2.1.1报价高于最高限价；

2.1.2评标小组一致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，有可能影响质量或者不能诚信履约，应当在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关说明材料；投标人不能说明其报价合理性的，经评标小组取得一致意见后，可确定该投标人无效。

**2.2商务报价分计算方法如下：**

评标基准价的确定办法：以所有有效报价中的最低报价为基准价，投标人的价格分统一按下列公式计算：

商务标得分={基准价/（投标报价）}×30

**3.计算总得分**

总得分=技术标得分+商务标得分 计算时保留小数2位（四舍五入）。

**三 、定标办法**

1**.**评标小组完成评标后，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列（总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按技术指标优劣从高到低顺序排列，技术分也相同的，由采购人代表采用公共资源交易中心抽取程序随机确定排列顺序）。评标小组直接确定**排名第一的投标单位**为中标候选人向采购人推荐，并提交经评标小组成员签字的评标报告。

2**.**采购人直接授权评标小组确定中标人。

3.当确定的中标人放弃中标，因不可抗力提出不能履行合同，重新组织招标。

**四、评标小组不向落标方解释落标原因，不退还投标文件。**

# 第七章 拟签订的合同文本

**义乌市政府采购合同（样本）**

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供、需双方根据\_\_\_ \_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 项目成交结果和招标文件的要求，依据《中华人民共和国民法典》并经双方协调一致，订立本采购合同。本合同（□是 □否）为可融资合同。

**一、合同文件组成**

招标文件及其补充文件、询标承诺、询疑答复、投标响应文件、双方来函。合同文件组成的所有内容是构成合同不可分割的部分，与合同具有同等法律效力。

**二、合同金额**

**设备（货物）价款、系统运维费、平台接口费、施工安装费、运输费、税费、培训费、维护费、完成本项目的其它费用和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用，如有漏项，视同已包含在其总项目中，合同总价不予调整。**

**由供方开具正式税务发票。**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **品牌型号** | **单价** | **总价** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **合 计** | | 合同价人民币（大写）：  ￥： | | | |

三、服务内容

四、技术资料

1.供方应按招标文件规定的时间向需方提供使用货物的有关技术资料。

2.没有需方事先书面同意，供方不得将由需方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

五、知识产权

供方应保证所提供的服务、货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

六、产权担保

供方保证所交付的货物的所有权完全属于供方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

七、转包或分包

1.本合同范围的服务，不允许转包，未经需方同意，不允许分包；

2.如有转让和未经需方同意的分包行为，需方有权给予终止合同。

八、质保期

供方必须对合同中规定的货物和服务提供相应的质保期 年；时间从货物验收合格之日起计算。质保期内供方须免费负责修理和替换任何由于产品自身的质量问题造成的损坏，并负责有关费用。供方不能修理和不能调换，按不能交货处理。如因需方使用不当造成故障，供方负责包修、包换或者包退，费用双方另行协商。

九、对供方、产品及服务的要求

1.完成供货后，所有设备资料与相关文件应完整移交采购人，并经测试安装后与现有生产系统相符。要求本项目软件系统无版权、产权纠纷，否则项目中标人须无条件承担全部责任。

2.技术标准化：全面采用国际、国家与浙江省公安厅各种标准和规范。

3.技术稳定性：成熟可靠，性能稳定，能有效接入项目要求的各平台。

十、工期要求、服务地点

1.工期要求：合同签订后30日历天内，完成设备采购、安装调试及整体测试、系统培训、试运行、项目验收工作。

2.服务地点：需方指定地点。

十一、合同款支付

1.在合同生效以及具备实施条件后7个工作日内，需方向供方支付合同价的40%作为预付款。需方可以要求供方提交银行、保险公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施。

2.货物送达指定地点安装调试项目初验合格后，需方向供方支付至合同价的80% 。

3.试运行30天，项目终验合格后支付至合同价的100% 。

十二、税费

本合同执行中相关的一切税费均由供方负担。

十三、违约责任

1.需方无正当理由拒收货物、服务的，需方向供方偿付拒收合同款总值的 违约金。

2.需方无故逾期验收和办理货款支付手续的,需方应按逾期付款总额每日 向供方支付违约金。

3.供方逾期交付货物、服务的，供方应按逾期交货总额每日 向需方支付违约金，由需方从待付合同款中扣除。逾期超过约定日期\_三十日不能交货的，需方可解除本合同。供方因逾期交货或因其他违约行为导致需方解除合同的，供方应向需方支付合同总值 的违约金，如造成需方损失超过违约金的，超出部分由供方继续承担赔偿责任。

4.供方所交的服务、货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，需方有权拒收该货物、服务，供方愿意更换货物但逾期交货的，按供方逾期交货处理。供方拒绝更换货物的，需方可单方面解除合同。

5.未按规定提供完整的技术资料处以货款总额 的违约金。

6.供方在合同履行期间若不能提供相应服务或不符合售后服务承诺要求，视为供方违约，需方有权取消其中标资格，所供应的全部货物由供方自行收回，产生的一切费用及违约后果均由在供方自负。

十四、不可抗力事件处理

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

2.不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的说明。

3.不可抗力事件延续 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十五、诉讼

本合同项目所在地为义乌市，本合同发生争议产生的诉讼，可向义乌市人民法院提起诉讼。

十六、合同双方确认，本合同及合同约定的其它文件组成部分中的各项约定都是通过法定招标过程形成的合法成果，如果中标人的投标文件与招标文件要求不一致的，履约时应以有利于采购人的条款执行。如果不一致条款不是合同双方真实意思的表示，对合同双方不形成任何合同或法律约束力。合同双方也不存在且也不会签订任何背离合同实质性内容的其他协议或合同。如果存在或签订背离本合同实质性内容的其他协议或合同，也不是合同双方真实意思的表示，对合同双方不构成任何合同或法律约束力。

十七、合同生效及其它

1.合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2.本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

十八、本合同一式\_\_\_\_份，供需双方各执\_\_\_\_份，浙江至诚工程咨询有限责任公司执一份，义乌市财政局一份，均具同等效力。

供 方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 需 方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_ 授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 帐户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 帐 号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签约地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# 第八章 投标文件部分格式

一、资格响应文件、

1.投标文件封面格式

2.中小企业声明函格式

3.残疾人福利企业声明函格式

4.监狱企业声明函格式

二、商务技术响应文件部分格式：

1.关于资格的声明函格式

2.法定代表人说明书格式

3.法定代表人授权书格式

4.拟投入本项目人员表格式

5.货物简要说明一览表格式

6..售后服务承诺书格式

7.义乌市政府采购项目投标承诺书

三、报价响应文件部分格式：

1.投标函格式

2.报价一览表格式

**封面格式**

项目

**投标文件**

**（采购编号）**

投标文件内容：（资格响应文件或商务技术响应文件或报价响应文件）

投 标 人： （盖章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

**中小企业声明函（货物）**

**【非中小微企业不需提供】**

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库（2020）46号）的规定，本公司 参加*（采购单位名称）*的*（项目名称）采*购活动，货物、服务全部由符合政策要求的中小企业制造，，本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）；

本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（盖章）：

日期:

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度數据，无上一年度数据的新成立企业可不推报。

说明：1.投标人在填写该声明函前，可先自查本企业是否满足本项目所属行业的小微企业认定标准，可通过“国家企业信用信息公示系统——小微企业名录http://xwqy.gsxt.gov.cn/”页面查询。未提供以上材料的，均不得参加本项目的投标。

2.小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

**残疾人福利性单位声明函**

**【非残疾人福利性单位不用提供】**

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

**注：未提供以上材料的，均不给予价格扣除。**

投标人名称（盖章）：

日 期：

**监狱企业声明函**

**【非监狱企业不用提供】**

本单位郑重声明，根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱企业，且本单位参加 单位的 项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他监狱企业制造的货物。 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（盖章）：

日 期：

**注：1.应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的说明文件。**

**2.未提供以上材料的，均不给予价格扣除。**

**关于资格的声明函（格式）**

致：（采购人名称）

（采购代理机构名称）

关于贵方 年 月 日第 （采购编号）招标公告，本签字人愿意参加投标，按招标文件要求提供 （项目名称）的 设备和服务，并说明提交的下列文件和说明是正确和真实的。

1.由 （签发单位）签发的我方工商营业执照副本（复印件加盖公章后附该声明函后）。

2.由 （签发人）签发的投标人情况介绍。

3.其他资格、资质文件： 、 、 、

、 、 （空格处填写资格证书名称、复印件加盖公章后附该声明函后）。

4.本签字人确认所提供的投标文件内容是真实的、准确的。

单位的名称和地址 授权签署本资格文件人

名称（盖章）： 签字（或盖章）：

地址： 职务：

传真： 电话：

邮编： 签署日期：

**法定代表人说明书（格式）**

姓名： 性别：

年龄： 职务：

身份证号码：

系 （单位名称）的法定代表人，法定地址： 。为 项目的投标、开标等事宜，签署上述投标文件，进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此说明

投标单位：（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**投标人法定代表人授权书（格式）**

项目名称：

日 期：

致：（采购人名称）

（采购代理机构名称）

注册于 （注册地址）的

（投标人名称），系中华人民共和国合法企业；本人 （授权人姓名）系该公司的法定代表人。现特授权本单位的（被授权人姓名） （身份证号码） 为我公司合法代理人，全权代表我公司办理就 项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

我公司对被授权人的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。被授权人无转委托。特此声明。

被授权人身份证复印件：

投标人公章：

授权人（签字或盖章）： 职 务：

被授权人（签字或盖章）：

注：投标人法定代表人参加投标的，提供法定代表人说明书和身份资料即可。

**拟投入本项目的人员表（格式）**

投标人（公章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 职称 | 从事岗位 | 联系电话 | 从事  工作时间 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全权代表（签字或盖章）： 职 务： 日 期：

注：1.此表在不改变表式的情况下，可自行制作。

2.有资格、职称人员须附相关职称证书和资格证书复印件（加盖公章）。

**货物简要说明一览表格式**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 规格型号、材质及技术参数要求 | 品牌 | 产地 | 数量 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：此表在不改变表式内容的情况下，可自行制作。

投标人（公章）：

全权代表（签字或盖章）：

日 期：

**售后服务承诺书（格式）**

1.投标单位须对工期、质量、服务等招标文件中要求做出承诺的内容做出相应承诺；

本附件可根据实际情况自行制作。

投标人（公章）：

全权代表（签字或盖章）：

职 务：

日 期：

**义乌市政府采购项目投标承诺书**

1.我单位已认真阅读了本项目的招标公告、招标文件、技术要求、图纸、招标补充（答疑）文件及相关资料，对其全部内容和要求有实质性了解，并对这些内容表示理解且无任何异议，接受其全部内容及要求，承诺本单位的投标文件已经完全响应并符合其全部条件和要求，愿意参加投标并愿意成交；

2.自愿接受义乌市财政局（以下简称财政局）的管理，并严格遵守财政局制定的招投标管理制度、规范和纪律。

3.我单位承诺参与本次投标的资格符合《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，并承诺近三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

4.积极主动配合财政局的调查。及时、如实、全面地回答财政局提出的问题，并在调查笔录中签字确认。如拒绝签字确认的，则视为我单位及有关工作人员认可调查笔录中的全部内容，并对最终的调查结果无任何异议，且自愿放弃一切救济途径。

5.不转让、出借、涂改、伪造资质（资格）证书或者以其他方式允许其他单位（个人）以我单位（本人）名义承接业务。

6.不与采购人或者其他投标人相互串通投标，围标，不以行贿等不正当手段谋取成交。

7.在备案、招标、投标、现场获取招标文件、开标、评标、询标、成交、签订合同、合同备案等招投标预备和进行的全过程中提供的资料均真实、有效，不弄虚作假。

8.我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件(如果有的话)，及有关附件，我方同意放弃提出含糊不清或误解的权力。

9.我方同意所递交的投标文件在招标期内有效，在此期间内我方有可能成交，我方将受此约束。

10.我方相信贵方的招标结果是公正、合法的，无论我方成交还是落标，我方将接受这一结果。

11.一旦我方成交，我方将严格依照招标文件中的相关规定与采购人签订合同。

12.不低于企业成本价投标，不恶意过高报价，不扰乱招投标的正常秩序。

13.严格遵守开标会议纪律，不在开标会场吵闹、滋事，服从工作人员指挥。

14.按照法律法规和本项目招标文件规定的程序和方式进行异议和投诉，不越级投诉，不无理投诉。如捏造事实、伪造材料或者以非法手段取得说明材料进行投诉，给他人造成损失的，依法承担赔偿责任。

上述承诺事项已认真逐项核对，均表达我单位真实意见，愿承担任何责任。若有任何弄虚作假内容或未遵守上述约定的，经查实后，愿意放弃投标及成交资格，采购人可据此将我公司列入政府采购严重违法失信行为记录名单，并承担因此引起的经济损失。如我单位违反上述承诺事项，无条件接受财政局或相关监管部门作出的任何管理和处理决定，并自愿承担一切不利的后果。

投标人（公章）： 法定代表人或其授权的委托代理人（签字或盖章）： 年 月 日

**投标函（格式）**

致：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标人全称）授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（全名、职务）为全权代表参加贵方组织的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 项目（招标项目名称、采购编号）的招标、投标等有关活动，为此提交下述文件：

1.技术标；

2.商务标；

3.其他：

1）所附投标报价表中规定的应提供和支付的服务投标总价为（人民币） \_\_\_\_\_\_ \_， 即 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写）。（企业成本价为 元）

2）我方已详细审查全部招标文件，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3）我方将按招标文件规定履行合同责任和义务。

4）投标自开标之日起有效期\_\_\_\_个日历天。

5）如果在规定的开标时间后，我方在投标有效期内撤回投标，将按严重失信行为上报信用办并记入政府采购严重失信行为记录名单。

6）投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

7）投标文件中未明确的东西，一律按招标文件规定执行。

8）与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

投标人名称（公章）：

投标人代表职务：

全权代表（签字或盖章）：

投标日期： 年 月 日

**报价一览表（格式）**

投标人名称（公章）：

采购编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | | 数量 | 单价 | 总价 | 备注 |
| 1 |  | |  |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |
| 4 |  | |  |  |  |  |
| 5 |  | |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |
| 合 计 | | 人民币（小写）： 元  （大写）： | | | | |

全权代表（签字或盖章）：

日 期：

注：

1.投标人应根据国家的有关规定和**实际情况**并结合企业的实际情况进行投标报价。**投标报价为投标人所能承受的最高、最终一次性报价。**

**2.原系统迁移费用单独进行报价。**

3.此表在不改变表式内容的情况下，可自行制作。