亚运安保警用装备采购项目

招标文件

**（电子招投标）**

编号:QTCG-GK-2023-139

杭州市公安局钱塘区分局

杭州浙经华道企业管理咨询有限公司

二〇二三年五月十八日

**目 录**

第一部分 招标公告

第二部分 投标人须知

第三部分 采购需求

第四部分 评标办法

第五部分 拟签订的合同文本

第六部分 应提交的有关格式范例

**第一部分 招标公告**

项目概况

亚运安保警用装备采购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2023年6月8日9点30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：**QTCG-GK-2023-139

**项目名称：**亚运安保警用装备采购项目

**预算金额（元）：1050000**

**最高限价（元）：1050000**

**采购需求：**亚运安保警用装备采购项目主要内容：肩灯、尼龙白色三件套（对讲机包、手电筒包、工作包）、救生衣、催泪喷射器、新式手铐等设备购置。具体以招标文件第三部分采购需求为准，供应商可点击本公告下方“浏览采购文件”查看采购需求。

**合同履约期限：详见招标文件第三部分采购需求。**

**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、重大税收违法案件当事人名单、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（注：不得限制大中型企业与小微企业组成联合体参与投标）；

专门面向中小企业

货物全部由符合政策要求的中小企业制造，提供中小企业声明函；

货物全部由符合政策要求的小微企业制造，提供中小企业声明函；

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2023年6月8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：** 2023年6月8日9点30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：**2023年6月8日9点30分00秒

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

## **线下开标地点：**杭州市钱塘区金沙大道600号东楼6楼5号开标室

**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. 《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：浙江政府服务网-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，还可以在投标截止时间前直接提交或者以邮政快递方式递交备份投标文件1份。备份投标文件的制作、存储、密封详见招标文件第二部分第15点—“备份投标文件”；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，投标供应商递交了备份投标文件的，以备份投标文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；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：杭州市公安局钱塘区分局

地 址：杭州市钱塘区学林街1616号

传 真： /

项目联系人（询问）：张警官

项目联系方式（询问）：13666678919

质疑联系人：俞警官

质疑联系方式：13675830428

2.采购代理机构信息

名 称：杭州浙经华道企业管理咨询有限公司

地 址：杭州市拱墅区长浜路15号8楼（长浜路和听胜弄交叉口玻璃楼）

传 真：/

项目联系人（询问）：陈工

项目联系方式（询问）：15306576792/13357182638

质疑联系人：胡工

质疑联系方式：13357182638

3.同级政府采购监督管理部门

名 称：杭州市钱塘区财政局

地 址：杭州市钱塘区青六北路499号钱塘中心5号楼

传 真：0571-89535550

联系人 ：任女士

监督投诉电话：0571-89535530

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。

1. **投标人须知**

**前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **事项** | **本项目的特别规定** |
| 1 | **项目属性与核心产品** | 货物类，单一产品或核心产品为：**铁骑骑行服**。 |
| 2 | **采购标的及其对应的中小企业划分标准所属行业** | （1）标的：肩灯，属于工业（制造业）行业；  （2）标的：尼龙白色三件套（对讲机包、手电筒包、工作包），属于工业（制造业）行业；  （3）标的：尼龙黑色三件套（伸缩棍、催泪喷射器、工作包），属于工业（制造业）行业；  （4）标的：新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套），属于工业（制造业）行业；  （5）标的：救生衣，属于工业（制造业）行业；  （6）标的：救生圈，属于工业（制造业）行业；  （7）标的：新式手铐，属于工业（制造业）行业；  （8）标的：催泪喷射器，属于工业（制造业）行业；  （9）标的：指挥棒，属于工业（制造业） 行业；  （10）标的：雨鞋，属于工业（制造业）行业；  （11）标的：分体式交警雨衣（套），属于工业（制造业）行业；  （12）标的：口哨，属于工业（制造业）行业；  （13）标的：铁骑骑行服，属于工业（制造业） 行业；  （14）标的：两用烟雾弹（手投、38毫米发射枪），属于工业（制造业）行业；  （15）标的：便携式酒精测试棒，属于工业（制造业）行业；  （16）标的：自动气胀式工作救生衣，属于工业（制造业）行业；  （17）标的：防化服，属于工业（制造业）行业；  （18）标的：防毒面具，属于工业（制造业）行业；  （19）标的：窗口证据采集仪（高拍仪），属于工业（制造业）行业；  （20）标的：警用无人机 （干扰套装），属于工业（制造业）行业；  （21）标的：遥控破胎器，属于工业（制造业）行业；  （22）标的：便携式手动破拆工具，属于工业（制造业）行业；  （23）标的：车辆拖移钢绳，属于工业（制造业）行业；  （24）标的：车载探照光源，属于工业（制造业）行业；  （25）标的：钢制撬棍，属于工业（制造业）行业；  （26）标的：事故现场防闯入系统，属于工业（制造业）行业；  （27）标的：现场便携围挡，属于工业（制造业）行业；  （28）标的：测距望远镜，属于工业（制造业）行业；  （29）标的：酒精测试仪，属于工业（制造业）行业；  （30）标的：牛津布折叠小型单架，属于工业（制造业）行业；  （31）标的：电击钢叉，属于工业（制造业）行业；  （32）标的：电击圆盾，属于工业（制造业）行业；  （33）标的：反式盾牌，属于工业（制造业）行业；  （34）标的：五金工具箱，属于工业（制造业）行业；  （35）标的：停车示意牌（充电款），属于工业（制造业）行业；  （36）标的：医疗急救箱（含急救药品器具），属于工业（制造业）行业；  （37）标的：便携式水基灭火器，属于工业（制造业）行业；  （38）标的：收弹器，属于工业（制造业）行业；  （39）标的：太阳能爆闪灯，属于工业（制造业）行业  **特别说明：中小企业声明函中，每个标的都需要注明制造**  **商，该制造商的从业人员人数，营业收入，资产总额，属**  **于中小微企业类别。只有所有货物制造商属于小微企业的，**  **才符合资格要求。** |
| 3 | **是否允许采购进口产品** | 本项目不允许采购进口产品。  可以就 采购进口产品。 |
| 4 | **分包** | A同意将非主体、非关键性的设备运输工作分包。  B同意中型企业向小微企业、小微企业向小微企业合理分包。  C不同意分包。  注：不得限制大中型企业向小微企业合理分包。 |
| 5 | **开标前答疑会或现场考察** | A不组织。 |
| 6 | **样品提供** | A不要求提供。  B要求提供，  （1）样品：新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套）、分体式交警雨衣（套）、铁骑骑行服、警用无人机 （干扰套装）、事故现场防闯入系统、测距望远镜、酒精测试仪；  （2）样品制作的标准和要求：详见采购需求；  （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：2023年6月8日9点30分前；地点：金沙大道600号7楼；联系人：胡工，联系电话：13357182638。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、采购代理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、采购代理机构不负保管义务；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。 |
| 7 | **方案讲解演示** | A不组织。  B组织。  （1）在评标时安排每个投标人进行方案讲解演示。每个投标人时间不超过20（编制时可根据项目情况进行调整）分钟，讲解次序以投标文件解密时间先后次序为准，讲解演示人员不超过3（编制时可根据项目情况进行调整）人。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投标人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：交易中心现场讲解演示。现场讲解地点为 ，讲解演示所用电脑等设备由投标人自备。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：因投标人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。 |
| 8 | **投标人应当提供的资格、资信证明文件** | （1）资格证明文件：见招标文件第二部分11.1。  投标人未提供有效的资格证明文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求，投标无效。 |
| （2）资信证明文件：根据招标文件第四部分评标标准提供。 |
| 9 | **节能产品、环境标志产品** | 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。 |
| 10 | **报价要求** | 有关本项目实施所需的所有费用（含税费）均计入报价。**投标文件开标一览表（报价表）是报价的唯一载体，如投标人在政府采购云平台填写的投标报价与投标文件报价文件中开标一览表（报价表）不一致的，以报价文件中开标一览表（报价表）为准。**投标文件中价格全部采用人民币报价。招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。**提醒：验收时检测费用由采购人承担，不包含在投标总价中。**  **投标报价出现下列情形的，投标无效：**  **投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的；**  **投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;**  **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;**  **投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的。** |
| 11 | **中小企业信用融资** | 为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，杭州市钱塘区财政局发布了《关于钱塘新区政府采购支持中小企业信用融资有关事项的通知》，供应商若有融资意向，详见《关于钱塘区政府采购支持中小企业信用融资相关事项通知》，或登录杭州钱塘新区管理委员会官网（http://qt.hangzhou.gov.cn） “公告公示”专栏，查看信用融资政策文件及各相关银行服务方案。 |
| 供应商中标后也可在“政采云”平台申请政采贷：操作路径：登录政采云平台 - 金融服务中心 -【融资服务】，可在热门申请中选择产品直接申请，也可点击云智贷匹配适合产品进行申请，或者在可申请项目中根据该项目进行申请。 |
| 12 | 采购代理服务费 | 本项目的采购代理服务费由中标供应商支付。  1、计费标准按《计价格［2002］1980号》及《发改办价格［2003］857号》文件规定按货物类收费标准计算。  2、结算方式及时间为：在领取中标通知书时由中标供应商一次性向采购代理机构付清。中标结果公告发出后，中标供应商可按中标结果公告上的服务费金额缴纳至如下账号：  （1）收 款 人：杭州浙经华道企业管理咨询有限公司  （2）开户银行：平安银行杭州分行营业部  （3）账 号：15504608730096 |
| 13 | **备份、演示投标文件送达地点和签收人员** | 备份投标文件送达地点： 杭州市拱墅区长浜路15号8楼；备份投标文件签收人员联系电话：胡工 13357182638。**采购人、采购机构不强制或变相强制投标人提交备份投标文件。** |
| 14 |  | 联合体投标的，联合体各方分别提供与联合体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四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四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。 |

**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”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 “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。

2.5“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4）。

2.6“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/）。

2.7 “▲” 系指实质性要求条款，“★”系产品采购项目中单一产品或核心产品，“※”系指重要技术指标，“” 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、采购代理机构不会对其加以限制，仍将按照公平竞争原则实施采购）；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。

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。**▲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，投标人相应的投标产品未获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，投标无效。**

3.2.2 纳入政府采购管理的修缮、装修类项目采购建材的，鼓励采购单位将绿色建材性能、指标等作为实质性条件纳入采购文件和合同，具体性能指标要求参考相关绿色建材政府采购需求标准。

3.2.3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）》。鼓励采购单位优先采购秸秆环保板材等资源综合利用产品。鼓励采购单位优先采购绿色物流配送服务、提供新能源交通工具的租赁服务。

3.2.4 鼓励供应商在参加政府采购过程中开展绿色设计、选择绿色材料、打造绿色制造工艺、开展绿色运输、做好废弃产品回收处理，实现产品全周期的绿色环保。鼓励采购单位对其提高预付款比例、免收履约保证金。

3.3支持中小企业发展

3.3.1中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.3.2在政府采购活动中，投标人提供的货物符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

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

3.3.3对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物项目，以及预留份额政府采购货物项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%-20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的政府采购货物项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6%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。

3.3.4符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》（附件1）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；

3.3.5符合《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）规定的监狱企业并提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型、微型企业。

3.3.6可享受中小企业扶持政策的投标人应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》，投标人提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

3.3.7中小企业享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

3.4支持创新发展

3.4.1 采购人优先采购被认定为首台套产品和“制造精品”的自主创新产品。

3.4.2首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。

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. 询问、质疑、投诉**

4.1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。

4.2供应商质疑

4.2.1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招标文件的，可以对该文件提出质疑。

4.2.2供应商认为招标文件、采购过程和中标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机构提出质疑，否则，采购人或者采购机构不予受理：

4.2.2.1对招标文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起计算。

4.2.2.2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。

4.2.2.3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。

4.2.3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：

　　4.2.3.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

　　4.2.3.2质疑项目的名称、编号；

　　4.2.3.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

　　4.2.3.4事实依据；

　　4.2.3.5必要的法律依据；

4.2.3.6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2。

4.2.4对同一采购程序环节的质疑，供应商须在法定质疑期内一次性提出。

4.2.5采购人或者采购机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他与质疑处理结果有利害关系的政府采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。根据《杭州市财政局关于进一步加强政府采购信息公开优化营商环境的通知》（杭财采监〔2021〕17号）,采购人或者采购机构在质疑回复后5个工作日内，在浙江政府采购网的“其他公告”栏目公开质疑答复，答复内容应当完整。质疑函作为附件上传。

4.2.6询问或者质疑事项可能影响采购结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

4.3供应商投诉

4.3.1质疑供应商对采购人、采购机构的答复不满意或者采购人、采购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。

4.3.2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。

4.3.3供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

4.3.4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3。

**二、招标文件的构成、澄清、修改**

**5．招标文件的构成**

5.1 招标文件包括下列文件及附件：

5.1.1招标公告；

5.1.2投标人须知；

5.1.3采购需求；

5.1.4评标办法；

5.1.5拟签订的合同文本；

5.1.6应提交的有关格式范例。

5.2与本项目有关的澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**6. 招标文件的澄清、修改**

6.1已获取招标文件的潜在投标人，若有问题需要澄清，应于投标截止时间前，以书面形式向采购代理机构提出。

6.2 采购代理机构对招标文件进行澄清或修改的，将同时通过电子交易平台通知已获取招标文件的潜在投标人。依法应当公告的，将按规定公告，同时视情况延长投标截止时间和开标时间。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**三、投标**

**7. 招标文件的获取**

详见招标公告中获取招标文件的时间期限、地点、方式及招标文件售价。

**8.开标前答疑会或现场考察**

采购人组织潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会的，潜在投标人按第二部分投标人须知前附表的规定参加现场考察或者开标前答疑会。

**9.投标保证金**

本项目不需缴纳投标保证金。

**10. 投标文件的语言**

投标文件及投标人与采购有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

**11. 投标文件的组成**

11.1**资格文件**：

11.1.1符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；

11.1.2联合协议（如果有)；

11.1.3落实政府采购政策需满足的资格要求；

11.1.4本项目的特定资格要求（如果有)。

11.2 商务技术文件：

11.2.1投标函；

11.2.2授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明；

11.2.3分包意向协议（如果有)；

11.2.4符合性审查资料；

11.2.5评标标准相应的商务技术资料；

11.2.6投标标的清单；

11.2.7拟派项目团队配备情况表；

11.2.8商务技术偏离表；

11.2.9政府采购供应商廉洁自律承诺书；

11.3**报价文件：**

11.3.1开标一览表（报价表）；

11.3.2中小企业声明函。

**投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效；**

**投标人提供虚假材料投标的，投标无效。**

**12. 投标文件的编制**

12.1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。

12.2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。

12.3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。

**13.投标文件的签署、盖章**

13.1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**。

13.2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。

13.3招标文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子签名。

**14. 投标文件的提交、补充、修改、撤回**

14.1 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。

14.2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。

14.3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。

**15.备份投标文件**

15.1投标人在电子交易平台传输递交投标文件后，还可以在投标截止时间前直接提交或者以邮政快递方式递交备份投标文件1份，**但采购人、采购代理机构不强制或变相强制投标人提交备份投标文件。**

15.2备份投标文件须在“政采云投标客户端”制作生成，并储存在DVD光盘等存储介质中。备份投标文件应当密封包装并在包装上加盖公章并注明投标项目名称，投标人名称(联合体投标的，包装物封面需注明联合体投标，并注明联合体成员各方的名称和联合协议中约定的牵头人的名称)。**不符合上述制作、存储、密封规定的备份投标文件将被视为无效或者被拒绝接收。**

15.3直接提交备份投标文件的，投标人应于投标截止时间前在招标公告中载明的开标地点将备份投标文件提交给采购代理机构，采购代理机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。

15.4以邮政快递方式递交备份投标文件的，投标人应先将备份投标文件按要求密封和标记，再进行邮政快递包装后邮寄。备份投标文件须在投标截止时间之前送达招标文件第二部分投标人须知前附表规定的备份投标文件送达地点；送达时间以签收人签收时间为准。采购代理机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。邮寄过程中，电子备份投标文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。

**15.5投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效。**

**16.投标文件的无效处理**

有招标文件第四部分4.2规定的情形之一的，投标无效：

**17.投标有效期**

17.1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。**

17.2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。

17.3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、资格审查与信用信息查询**

**18.开标**

18.1采购代理机构按照招标文件规定的时间通过电子交易平台组织开标，所有投标人均应当准时在线参加。投标人不足3家的，不得开标。

　18.2开标时，电子交易平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托电子交易平台发起开始解密指令，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。

　18.3**投标文件未按时解密，投标人提供了备份投标文件的，以备份投标文件作为依据，否则视为投标文件撤回。投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。**

**19、资格审查**

19.1采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件的规定，对投标人的资格进行审查。

19.2投标人未按照招标文件要求提供与资格条件相应的有效资格证明材料的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求，其投标无效。

19.3对未通过资格审查的投标人，采购人或采购代理机构告知其未通过的原因。

19.4合格投标人不足3家的，不再评标。

**20、信用信息查询**

20.1信用信息查询渠道及截止时间：采购代理机构将在资格审查时通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询投标人接受资格审查时的信用记录。

20.2信用信息查询记录和证据留存的具体方式：现场查询的投标人的信用记录、查询结果经确认后将与采购文件一起存档。

20.3信用信息的使用规则：经查询列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、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。

20.4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。

**五、评标**

**21.** 评标委员会将根据招标文件和有关规定，履行评标工作职责，并按照评标方法及评分标准，全面衡量各投标人对招标文件的响应情况。对实质上响应招标文件的投标人，按照评审因素的量化指标排出推荐中标的投标人的先后顺序，并按顺序提出授标建议。**详见招标文件第四部分评标办法。**

**六、定 标**

**22. 确定中标供应商**

政府采购项目实行全流程电子化，评审报告送交、采购结果确定和结果公告均在线完成。为进一步提升采购结果确定效率，采购代理机构应当依法及时将评审报告在线送交采购人。采购单位应当自收到评审报告之日起2个工作日内在线确定中标或者成交供应商。中标、成交通知书和中标、成交结果公告应当在规定时间内同时发出。

**23. 中标通知与中标结果公告**

23.1自中标人确定之日起2个工作日内，采购代理机构通过电子交易平台向中标人发出中标通知书，同时编制发布采购结果公告。采购代理机构也可以以纸质形式进行中标通知。

23.2中标结果公告内容包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，开标记录、资格审查情况、评审专家抽取规则、符合性审查情况、未中标情况说明、中标公告期限以及评审专家名单、评分汇总及明细。

23.3公告期限为1个工作日。

**七、合同授予**

**24.** 合同主要条款详见第五部分拟签订的合同文本。

**25. 合同的签订**

25.1 采购人与中标人应当通过电子交易平台在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件确定的事项签订政府采购合同，并在签订之日起2个工作日内将政府采购合同在浙江政府采购网上公告。鼓励有条件的采购人视情缩减采购合同签订时限，提高采购效率，杜绝“冷、硬、横、推”等不当行为。除不可抗力等特殊情况外，原则上应当在中标通知书发出之日起10日内，与中标供应商按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。

25.2中标人按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。如中标人为联合体的，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。

25.3如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录一次，并给予通报。

25.4中标供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。

25.5采购合同由采购人与中标供应商根据招标文件、投标文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订，自动备案。

**26. 履约保证金**

杭州市政府采购网公布的供应商履约评价为满分的免收履约保证金。确需收取履约保证金的，履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的1%。鼓励和支持供应商以银行、保险公司出具的电子保函形式提供履约保证金。采购人不得拒收履约保函。

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

27.预付款

采购单位应当在政府采购合同中约定预付款，对中小企业合同预付款比例原则上不低于合同金额的40％，不高于合同金额的70%；项目分年安排预算的，每年预付款比例不低于项目年度计划支付资金额的40％，不高于合同金额的70%；采购项目实施以人工投入为主的，可适当降低预付款比例，但不得低于20%。对供应商为大型企业的项目或者以人工投入为主且实行按月定期结算支付款项的项目，预付款可低于上述比例或者不约定预付款。在签订合同时，供应商明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，采购单位可不适用前述规定。采购单位根据项目特点、供应商诚信等因素，可以要求供应商提交银行、保险公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施。政府采购预付款应在合同生效以及具备实施条件后5个工作日内支付。政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，采用招标方式采购的，预付款从其相关规定。供应商可登录政采云前台大厅选择金融服务 - 【保函保险服务】出具预付款保函，具体步骤：选择产品—填写供应商信息—选择中标项目—确认信息—等待保险/保函受理—确认保单—支付保费—成功出单。政采云金融专线400-903-9583。

**八、电子交易活动的中止**

**28. 电子交易活动的中止。**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，采购代理机构可中止电子交易活动：

28.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

28.2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；

28.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

28.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

28.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

29.出现以上情形，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。

**九、验收**

**30.验收**

30.1采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

30.2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。

30.3严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

30.4验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级财政部门。

1. **采购需求**

**（一）招标一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号与参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 亚运安保警用装备采购项目 | 详见招标需求 | 1 | 批 |  |

**一、技术需求**

**1.采购清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 |
| 1 | 肩灯 | 350 | 个 |
| 2 | 尼龙白色三件套（对讲机包、手电筒包、工作包） | 300 | 套 |
| 3 | 尼龙黑色三件套（伸缩棍、催泪喷射器、工作包） | 150 | 套 |
| 4 | 新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套）  **（提供样品）** | 150 | 套 |
| 5 | 救生衣 | 50 | 件 |
| 6 | 救生圈 | 50 | 个 |
| 7 | 新式手铐 | 150 | 副 |
| 8 | 催泪喷射器 | 150 | 个 |
| 9 | 指挥棒 | 300 | 个 |
| 10 | 雨鞋 | 400 | 双 |
| 11 | 分体式交警雨衣（套）**（提供样品）** | 400 | 套 |
| 12 | 口哨 | 300 | 个 |
| 13 | ★铁骑骑行服**（提供样品）** | 83 | 件 |
| 14 | 两用烟雾弹（手投、38毫米发射枪） | 50 | 个 |
| 15 | 便携式酒精测试棒 | 60 | 个 |
| 16 | 自动气胀式工作救生衣 | 50 | 件 |
| 17 | 防化服 | 10 | 件 |
| 18 | 防毒面具 | 10 | 个 |
| 19 | 窗口证据采集仪（高拍仪） | 10 | 个 |
| 20 | 警用无人机 （干扰套装）**（提供样品）** | 7 | 个 |
| 21 | 遥控破胎器 | 5 | 个 |
| 22 | 便携式手动破拆工具 | 10 | 套 |
| 23 | 车辆拖移钢绳 | 5 | 根 |
| 24 | 车载探照光源 | 10 | 个 |
| 25 | 钢制撬棍 | 5 | 根 |
| 26 | 事故现场防闯入系统**（提供样品）** | 5 | 套 |
| 27 | 现场便携围挡 | 10 | 个 |
| 28 | 测距望远镜**（提供样品）** | 3 | 个 |
| 29 | 酒精测试仪**（提供样品）** | 5 | 个 |
| 30 | 牛津布折叠小型单架 | 10 | 副 |
| 31 | 电击钢叉 | 10 | 个 |
| 32 | 电击圆盾 | 10 | 个 |
| 33 | 反式盾牌 | 10 | 个 |
| 34 | 五金工具箱 | 2 | 套 |
| 35 | 停车示意牌（充电款） | 50 | 个 |
| 36 | 医疗急救箱（含急救药品器具） | 5 | 套 |
| 37 | 便携式水基灭火器 | 20 | 个 |
| 38 | 收弹器 | 5 | 个 |
| 39 | 太阳能爆闪灯 | 10 | 个 |

**2.具体参数要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格参数 | 参考图片 |
| 1 | 肩灯 | 1、工作温度 :-20℃—+60℃  2、闪动频率 : 5Hz。  3、供电电源 : 锂电池。  4、电池容量 :3.7V/450mAH。  5、控制方式 : 轻触数控。  6、电源适配器 :DC5V/1000mA。  7、充电时间 : ≤4小时。  8、工作时间：全闪>7小时、单边闪>15小时、频闪>15小时  9、※发光强度 : 夜间可视距离>500米。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  10、发声强度 : 113dB。  11、发光模式 : 红蓝对角闪烁、双红双蓝闪烁、外侧单边闪烁、白光照明。  12、发声模式 :哨音、警笛。  13、警笛连续工作时间：≥ 1小时。  14、震动感应:可通过拍击肩灯，开启或关闭发光模式，切换间隔时间大于2秒。  15、开关耐久性 :＞30000次。  16、低电压提醒 : 锂电池电量偏低时，红蓝闪烁进入慢闪模式。  17、记忆功能：每次启动，自动进入上一次关机前状态。  18、自由跌落 : 跌落高度1.8m，水泥地面2次，肩灯工作正常。  19、配戴方式（选配）：选用背夹，可360度方向旋转；选用勾面魔术贴可吸附在带有毛面的魔术贴表面  20、吸附功能：背夹带有磁吸功能，可吸附于金属表面。  21、防护等级 : IP65。  22、外形尺寸 :85\*37\*42(±1)带旋转背夹  23、重量：70g带旋转背夹(±2) |  |
| 2 | 尼龙白色三件套（对讲机包、手电筒包、工作包） | 警用尼龙多功能腰带可配置警用工作包、对讲机包、手电筒包，尺寸大小可根据人体自行调节。带身经工艺处理，耐磨、柔韧性好、套扣方便。结构：由腰带插子、带体、斜挂带和三个装具套组成，材质：防水牛津布；外观：白色，扣头为合金亚光镍色，铸印有徽章标识字样；执行标准：《GA 890-2010 公安单警装备多功能尼龙腰带》。 |  |
| 3 | 尼龙黑色三件套（伸缩棍、催泪喷射器、工作包） | 警用多功能腰带可配置警用工作包、伸缩警棍、催泪喷射器，尺寸大小可根据人体自行调节。带身经工艺处理，耐磨、柔韧性好、套扣方便。结构：由腰带插子、带体、斜挂带和三个装具套组成（警用工作包套、警棍套、催泪喷射器套）材质：防水牛津布；外观：黑色，扣头为合金亚光镍色，铸印有徽章标识字样；执行标准：《GA 890-2010 公安单警装备多功能尼龙腰带》。 |  |
| 4 | 新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套）  **（提供样品）** | 1. 符合《GA890-2018 多功能腰带》相关要求； 2.结构及组成 多功能腰带应由主腰带、内带、斜挂带、手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲机套、催泪喷射器套构成。 主腰带由腰带钎子、带体、带箍、锦丝搭扣带组成。 腰带钎子为对插式扣盖双保险结构，带箍采用搭扣式活动设计结构，可固定在带体任意位置。   内带由带体、锦丝搭扣带、二道梁组合。 斜挂带由带体、带袢、挂袢、三道梁、卡扣和锦丝搭扣带组成。带袢采用搭扣式活动结构，可固定在主腰带带体任意位置。三道梁其中一件可调节并固定挂袢位置，另一件三道梁调节斜挂带长短。卡扣结构为可拆卸式。 警棍套由套体、后袢旋转结构组成。套体下端应有警棍头卡槽，可供出棍时使警棍直接展开。后衬与腰带组合为可拆卸式旋转结构，旋转范围为360度，且具有45度分挡功能。 强光手电套由套面、底盖、后袢组成。后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式，为可拆卸结构。  工作包由包体、包盖、侧袋组成。后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式，为可拆卸结构。  手铐套由套面、底盖、后袢组成。底盖内有锁匙固定装置；后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式两种，为可拆卸结构。 催泪喷射器套由套面、底盖、后袢旋转结构组成。后袢与腰带组合为可拆卸式旋转结构，旋转范围为360度，且具有45度分挡功能。 对讲机套由套面、底盖、后袢组成。后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式，为可拆卸结构。  3.质量:多功能腰带全套质量1.06kg。 |  |
| 5 | 救生衣 | 1、外壳材质：聚乙稀材料；  2、内芯材质：内充高密度聚乙烯泡沫或聚氨酯闭孔泡沬塑料、抗老化；  3、浮力大于等于75N。  4、颜色：橘红色；  5、重量小于等于0.6KG；  6、外层面料：400D防水牛津布；  7、反光材料大于等于200CM2。  8、配件：配备1只带有绳索哨笛， |  |
| 6 | 救生圈 | 1、整体式救生圈的材料和外壳内充式救生圈的内充材料应采用闭孔型发泡材料。  2、救生圈外径大于等于800㎜，内径大于等于400㎜  3、重量：大于等于2.5kg；  4、浮力大于14.5KG。 |  |
| 7 | 新式手铐 | 1、主要功能用途。公安部装备财务局组织研制。重量更轻，防拨性更强，主要用于民警日常执勤执法时控制约束 违法人员使用。  2、符合国家公共安全行业标准GA1512-2018《公安单警装备 金属手铐》。  3、主要技术指标：  两铐体间距离：52mm--56mm；  啮合三齿状态手铐的最小孔径：55mm±2mm；  啮合三齿状态手铐的最大孔径：82mm±2mm；  重量：≤255g（不含钥匙和包装）；  防拨时间：≥2min；  耐用度：使用次数＞7000次；  抗拉强度：纵、横向抗拉强度均大于2200N；  抗压强度：连接轴抗压强度＞2940N；  耐腐蚀性：耐腐蚀性等级应大于或等于制定级发中的6级。  5、材料：  （1）左右铐体、隔板：铝合金a，材料规格6061-T6，质量要求GB/T6892-2015；  （2）扇梁：不锈钢a，材料规格2Crl3，质量要求GB/T1220-2007；  （3）锁齿：钢板，材料规格45#，质量要求GB/T699；  （4）链环：不锈钢丝，材料规格0Cr18Ni9，质量要求GB/T1220-2007;  （5）钥匙：不锈钢，材料规格2Crl3，质量要求GB/T1220-2007。  6、颜色：表面颜色为铄金色，左右铐体颜色应一致，无明显色差，扇梁为亚光银色。 |  |
| 8 | 催泪喷射器 | 喷射器总体结构为二元灌装结构，主要由罐体、阀体、溶剂袋、喷嘴、喷射剂、保护帽、保险盖等主要部分组成。 主要性能：尺寸：长150mm,喷射器外径35mm，装计量;100±2ml, 喷射可靠性:≥90％  使用温度范围:-30℃---+45℃  有效期：3年。执行GA 575-2005《警用催泪喷射器》标准 |  |
| 9 | 指挥棒 | 1.材质：主体PC  2..颜色：红蓝警闪，白光照明  3.电池：内置可充电锂电池  4.LED数量：不小于10红，10蓝，1白  5.口哨声压：不小于100dB（距离10cm处）  6.闪光模式：红蓝齐闪/红蓝轮流闪光/红蓝强光常亮/红蓝弱光常亮/白光照明/关闭  7.充电时间：5.5小时  8.工作时间：红蓝齐闪不小于5小时，红蓝轮流闪光不小于10小时，红蓝强光常亮不小于3小时，红蓝弱光常亮不小于5小时，白光照明不小于10小时  9.可视距离：200~500米（夜间）  10.功能特点：击打制暴，格挡防护，带口哨音、磁吸、腰扣、挂绳  11.外壳防护等级：IP65（GB/T 4208-2017）等级 |  |
| 10 | 雨鞋 | 1、胶靴靴面胶为黑色，帮里系本色棉毛布，规格28/1，沿口条、外围条胶为黑色。  2、鞋底由黑色二次硫化大底、硬中底和海绵底组成，全靴浸亮油。  3、内底布选用棉本色帆布、经菌卫生处理，规格：16×3/3，执行《FZ/T13003-1992警用棉本色帆布》技术标准。  4、产品生产严格执行公安部《GA315-2001警鞋 胶靴》技术标准。 |  |
| 11 | 分体式交警雨衣（套）  **（提供样品）** | 1、面料：100%涤纶  2、颜色：上衣萤光黄色，裤子藏蓝色  3、反光条：3M高亮晶格反光带  4、甲醛值：＜200mg/kg  5、透湿量：≥400g/M2.2h  6、工艺技术：接缝全压胶；  7、面料无缝处：静水压≥800mmH20水柱；  8、PH值：4.0-9.0；  9、色牢度≥3；  10、口袋拉链均为高级防水拉链；  11、执行标准：GB18401-2010；  12、具有安全警示性强、防雨透湿性好、穿着便携舒适的功能特点；面料穿着舒适、防雨、高透气、耐磨、耐老化，且上衣帽子的听力孔有增强听力的功能。 |  |
| 12 | 口哨 | 1、材质：优质304不锈钢  2、哨带：尼龙  3、连接扣：金属 |  |
| 13 | ★铁骑骑行服  **（提供样品）** | 一、摩托车头盔-夏盔  ※需依据GA295-2001《警用摩托车头盔》提供国家认可的第三方机构出具的检验报告，检测项目包含头盔吸收碰撞能量性能、结构要求、壳体、缓冲层、佩带装置、头盔耐穿透性能。  1）头盔式样：3/4盔，面罩可抬起，适合夏季配带。  2）头盔颜色：白色。头盔的前额、左右两侧有警徵及“警察”标识。  3）头盔外壳材料：ABS材料；防护衬垫材料：聚苯乙烯泡沫塑料。  4）头盔内置墨镜镜片，墨镜片由头盔盔体上的开关操作打开。同时头盔具有一触即收回墨镜片的功能。头盔镜片材料：聚碳酸酯制成，防刮擦及防紫外线。  5）头盔防护衬垫上预留耳机凹槽，可安装警用通讯系统。 二、夏款骑行服上衣：  ※上衣主面料：荧黄色高透气耐磨梭织单丝尼龙网布拼接局部黑色单丝尼龙网布，大身单层。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  ※主面料技术指标（提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件）：  成份：100%锦纶  顶破强力≥4000N  甲醛含量（mg/kg）:≤300  PH值：4.0-9.0  分解致癌芳香胺染料：0（禁用）  夏款骑行裤：  裤子主面料：黑藏青四面弹尼龙面料　(锦纶90%+氨纶10%，±3%)。  主面料技术指标：  1）耐皂洗色牢度:≥4级。  2）耐光照色牢度：≥4级。  3）耐磨性：>100000转。  4）拉伸弹性：经纬向伸长率>26%。  5）水蒸气透过性能：>16000g/㎡.24h。  6）膝盖部位安装可拆卸式护具，护具需有CE认证证书。 三、夏款骑行靴：  1）※靴子主面料：采用黑色优质头层牛皮（皮面打孔处理）；要求：弹性、伸展性好，厚度适中，透气。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  2）主面料技术指标：  2.1帮底剥离强度：左/右≥70N/㎝  2.2成鞋耐折性能：割口裂口长度　左/右≤5mm（预割口长度不计算在内），  新裂纹长度　左/右≤0mm不得出现裂面。  2.3外底耐磨性能：磨痕长度　左/右≤6㎜  2.4帮面牛皮甲醛含量：≤300 mg/kg。 四、夏季骑行手套 1.手套主面料：60%羊皮，15%超纤，25涤纶，使用快干排汗网布，要求弹性，透气性，耐磨性高。 2.手套手掌面料：使用AMARA超细纤维布，要求具有耐磨，止滑能力，手套手心面料：使用止滑革，手套其他拼接面料：手背处拼接牛皮，要求牛皮具有弹性和耐磨性。手指缝要求拼接透气网布。 3.手套手背护具：要求使用碳纤维手背关节护具。手套其他护具：各手指关节处，手腕腕骨处，手套下方拇指对侧要求使用海绵护垫。 4.设计要求：手背上需要有氨纶布制成的可延展拉伸结构，方便手部活动食指指尖要求使用导电材料，能够戴手套时操作警用PDA等触摸屏设备。 |  |
| 14 | 两用烟雾弹（手投、38毫米发射枪） | 1、火焰颜色：红光  2、平均光强：＞30000 cd  3、发光时间：≥40 s  4、尺寸：≤φ42\*245mm  5、重量：318±1g |  |
| 15 | 便携式酒精测试棒 | 1、检测探头：采用电化学燃料电池型酒精传感器，该传感器只与酒精起反应，并有寿命长，性能稳定等特点。  2、按键功能：按键伴有声音提示，使用直观。  3、屏幕显示：高亮彩色LCD显示屏。  4、屏幕切换功能：不同环境光照强度下屏幕底色自动切换，确保各种光照环境使用。  5、电子哨音功能：使得交通指挥棒更加灵便和卫生。  6、振动马达提示功能：测试结果低于设定值，振动马达和指示灯不工作；测试结果高于设定值，振动马达和指示灯工作。  7、快速排查检测：采用电机循环抽气采样，被测者只要靠近进气口呼气，就能自动采样分析。检测快速，1秒出结果。  8、定性检测：具备定性检测功能，为确保执法的公平与准确性，其定性测试结果用数据直观显示。  9、不用预热时间：开机直接测试。  10、电源：节能设计，可充锂离子电池，容量3000mAh，可连续工作8小时以上。 |  |
| 16 | 自动气胀式工作救生衣 | 1.材料:外壳210D牛津布，气囊布为尼龙TPU2:重量:小于0.8KG3:浮力: ≥150N  2.小气瓶:二氧化碳总重量小于50克  3.充气时间:小于5秒  4.充气方式:遇水触发，自动。  5.浮力损失:在水中浸泡24时浮力损失不大于5%  6.执行标准:JT/T346-2004《船用气胀式救生衣》 |  |
| 17 | 防化服 | 一、防化服  1、款式：连体带帽，松紧帽檐、腰部、袖口和裤管  2、撕裂强力：经向：108N、纬向：99N  3、接缝强力：≥144N  4、拉伸强度：经向：4KN/m、纬向：3KN/m  5、防护等级：二级  6、抗化学品渗透性能（二甲基硫酸盐）：≥70min  7、重量（不包含防化手套和防护靴）：≤1kg  8、字体：后背印“警察 POLICE”字样  9、执行标准：《GA 770-2008 消防员化学防护服装》  二、防化手套  1、撕裂强力：经向：39N、纬向：20N  2、防护等级：二级  3、抗化学品渗透性能（二甲基硫酸盐）：≥63min  4、耐刺穿力：≥68N  5、执行标准：《GA 770-2008 消防员化学防护服装》  三、防护靴  1、执行标准：《GA 770-2008 消防员化学防护服装》 |  |
| 18 | 防毒面具 | 1、独特的面具密封线形状提供完美的贴合度和密封性。  2、体积小巧， 重量轻，方便携带。  3、内部独特的双阀门系统使呼吸阻力极低，长时间佩戴也能保持舒适感。  4、带有网眼和弹性织带的头带系统，方便佩戴和取下。  5、高质量的传声膜片可以提供最佳的通话效果。  6、面罩重量: 小于150克  7、.滤罐尺寸≤90mm\*45mm。  8、滤罐重量≤65±5克。  9、保存期限≥10 年。  10、符合国标GB2890-2009《呼吸防护自吸过滤式防毒面具》标准并提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。 |  |
| 19 | 窗口证据采集仪（高拍仪） | 1.主摄像头：CMOS镜头；500万像素；分辨率2594X1944。广角镜头，拍摄A4高度。  辅助摄像头：CMOS镜头；200万像素；分辨率1600\*1200；高清摄像头，辅助镜头非即插式，稳固大方，不会丢失。水平方向可旋转实现270°可视。 360°视角全覆盖，俯仰角度：≥45°。景深范围：0.3米~5米能满足不同应用场景的拍摄要求。  2.USB接口供电, 2个USB扩展口；智能补光：不低于六颗LED补光灯，触控开关，智能可调  3.硬质底座，支持A4及以下文档拍摄，便于柜台摆放；重量轻巧、便于搬移；高拍仪与文稿台装配，采用一插到位设计方式，简便拆装工序；主摄像采用专用的精准定位技术，保证视频图像在底座上居中且无畸变，操作员只需按底座上的提示框放置扫描件即可，简单方便；铝合金材质结实耐用,精巧美观，防静电、防震；功率小、节能（2.5W）；设备采用USB 连接与供电，设备使用寿命≥3年。  4.拍摄幅面：固定 A4拍摄幅面，自动调焦方式 ，以简便柜员操作，提高处理效率。扫描尺寸：A4、A5、A6、A7、名片、各种类别身份证件。  成像要求：摄像头采用调焦方式，成像速度1秒。  5.图片格式：支持JPEG、TIF、BMP、TGA、PCX、PNG、RAS等，满足图像质量的前提下，所采集图像文件大小≤300K以满足网络传输需求(可自行设定压缩比例，控制图像存储大小。提供支持任意压缩比例的图像压缩算法SDK)。  6.高拍仪内置身份阅读器，可直接读取二代、三代身份证信息自动填入我方系统界面。  7.高拍仪支持对接专用平台系统成功，以便采集影像化资料及电子档案上传系统。应用于公安内网，与公安系统打通。 |  |
| 20 | 警用无人机 （干扰套装）**（提供样品）** | 1.飞机自带桨叶保护罩  2.飞机重约 410 克  3.外形尺寸180×180×80 毫米  4.1/1.7 英寸影像传感器  5.光圈 f/2.8  6.最高 4K/60fps 视频  7.有效像素 4800 万  8.视角范围（FOV）155°  9.支持头部、手部体感控制  10.地平线增稳、超强增稳  11.最远 10 公里图传\*  12.1080p/100fps 图传画质：最低延时30毫秒  13.最长 18 分钟悬停时间  14.20GB 机载内存 15.遥控器重量：约 346 克  16.遥控器尺寸：长 190 毫米，宽 140 毫米，厚 51 毫米  17.遥控器续航：约 9 小时  18.遥控器充电耗时：约 2.5 小时 19.包装清单：飞行器套装 x1，备用智能飞行电池x1，备用螺旋桨（对）x1，存储卡（128G）x1，包 畅飞配件包（飞行眼镜多功能飞行包）x1，保险：随心换（2年版）x1 |  |
| 21 | 遥控破胎器 | 1.路障应易于展开、收拢和操作方便，各组成部分相互协调、动作准确。展开时间≤5s，收拢时间≤4s。  2.便携尺寸（含手柄搭扣、轮子）约为：长（560mm±2mm）×宽（450mm±2mm）×高（93mm ±2mm）。  3.路障质量（含箱体，但不包括附件及工具）：≤9kg 。  4.路障有效长度：完全展开长度机头顶端至路障箱体底端总长≥7m。  ※5.手柄连接强度： 手柄与路障箱体间的连接应能承受≥500N 的拉力，不应有断裂、松动或脱落现象。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  6.刺针有效长度：≥41mm。  ※7.剌针有效放气孔径：≥6mm。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  8.剌针有效间距：≤55mm。  ※9.剌针有效数量：≥110枚。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  10.路障支座尺寸：路障采用长（400mm±5mm）×宽（15mm±5mm）×（厚3mm±2mm ）铝合金型材支座。  11.刺针拔出力：路障的刺针在轴向应承受≥30N的拉力不脱落；施加≥100 N的拉力时应立即脱落。  12.有效拦截时间： 汽车的车轮压过路障后，轮胎完全失去充气压力的时间≤9s。  13.气候环境适应性：路障在环境温度-40℃- +55℃条件下，应符合路障表面无锈蚀和机械损伤，紧固部位应牢靠、无松动，活动部位应灵活、可靠。各部件之间应联接方便。路障应易于展开、收拢和操作方便,各组成部分相互协调、动作准确；机电复合型路障:展开时间应≤5min，收拢时间应≤5min。  14.电压检测模块：电压检测模块应为≥12V 内数显模式。  15.可脱卸电池：应最少包括两块≥12V、≥4800mah 可脱卸更换电池。  16.遥控距离：空旷无干扰距离≥150m。  17.执行标准：《GA/T421-2003穿刺放气式路障》。 |  |
| 22 | 便携式手动破拆工具 | 1、主要作用在入屋破拆的开路、扩张，特点是收纳方便，易于存放，具有隐蔽性。展开放在地上操作时，防止工具与地面发出碰撞声。弯头螺丝刀：全长28.8cm刀体长17.5cm。 2、直柄螺丝刀：全长41.5cm 刀体长29.5cm 3、活动扳手 4、撬杆：携行包 |  |
| 23 | 车辆拖移钢绳 | 1、适用车辆：轿车、小面包车、SUV等  2、长度：≥5米  3、钢丝股数：≥0.6毫米钢丝133根（7股\*19根）  4、钢丝绳直径：≥9.3毫米  5、钢丝绳材质：镀锌（棉芯）钢丝绳  6、紧固方法：钢丝绳索+铝扣  7、链接方法：U型钩或挂钩 |  |
| 24 | 车载探照光源 | 1、采用HID气体放电灯泡，发光效率高，光通量≥3500lm，是同功率卤素灯泡的5倍，灯泡寿命达到10000小时，是普通卤素灯泡的10倍。光色呈白色，聚光效果良好，照射距离远。  2、水平转动无死角，可在360°范围内转动。  3、灯具底盘装有强力吸磁石，可吸附在汽车上移动照明，灯具有无线遥控装置。  4、采用先进的到位检测技术，设有限位开关传动结构电气更可靠，可耐汽车长期振动和冲击。  5、采用无线电遥控器控制灯光的开启，垂直、水平方向的转动进行搜索照明。可在30米内无线控制。  6、灯具和遥控器密封性优，可有效抵御暴雨侵袭。  7、额定电压：DC12V/24V  8、光源功率：≥35W  9、光通量：3500lm  10、遥控距离：≥30m  11、调节旋转角度：上下0～60〫/左右360〫  12、照射距离：≥1200m  13、外形尺寸：≤215×200×265mm  14、重量：≤3kg |  |
| 25 | 钢制撬棍 | 重型扁体撬棍 全长不小于60cm 扁体宽29mmX厚15mm |  |
| 26 | 事故现场防闯入系统  **（提供样品）** | 1、主箱体：总重量：12kg（含设备）；蓄电池充电时长：2小时；大小：480\*330\*265（尺寸不包含垫脚和拉杆）；电源：AC220V/DC12V  2、预警器：材料：高强度工程塑料；大小：内径：不小于100mm ；外径：200mm左右；厚度：不小于34mm；无线传输：采用433MHz工业频段，抗干扰能力强  3、中继报警器：材料：高强度工程塑料；大小：164\*57.7\*47.7mm 含天线/背夹  报警音量：≥70 分贝；电池容量：1800mAh；LED 灯：蓝色和红色闪光（可调）  重量：0.176kg  4、肩灯报警器：材料：高强度工程塑料；大小：80mm(长)\*50mm(宽)\*43mm(高)  防护等级：IP67；报警音量：≥70 分贝；安装：可以夹带在肩章上；LED 灯：颜色：白色；蓝色和红色闪光（可调）；续航：连续照明时间≥7小时 |  |
| 27 | 现场便携围挡 | 加重铁块底座4块（每块10kg）1.8m直径28mm\*1.5mm的不锈钢伸缩杆4根、高1.8mX宽2.5m围挡布4张、硬塑便携包1个 |  |
| 28 | 测距望远镜  **（提供样品）** | 1、测量距离3000m（高反物3500m），无盲区0米起测，精度0.2m；  2、功能强大，测距，测高差，测倾角，测圆形、矩形面积、空间任意两点测距；  3、带有方位角，在方位角模式下同时获取GPS信息显示坐标点的经度纬度；  4、带振动提醒和存储功能，有蓝牙串口，可通过连接APP；  5、符合人体工学设计，紧凑、轻量测距范围：0m-3000m（一般目标） 0-3500m（高反目标）；  6、测距精度：±0.2m（＜200m） ±0.2-1m（＞200m）；  7、测距显示：内置和外置LCD显示；  ※8、放大倍数：≥8.0X；提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  9、物镜口径：Φ26mm；接收直径：32x26mm；  10、出瞳直径：Φ3.7mm；  11、视场：6°出瞳距离：18.8mm，屈光度范围（视度）：±4dpt，工作温度：﹣10~＋50℃，激光人眼安全：是，对焦方式：目镜调焦，测量提示：振动，防护等级：IPX4，蓝牙串口：√ 可通过连接APP，面积测量：√ 圆形、矩形，GPS：√ 显示坐标点经度纬度，方位角：√，空间任意两点测距：√，外置显示屏：√，数据存储：7组，可充电：有，充电提示，产品尺寸：126\*79.5\*44mm，净重：246g，测量功能：单次测量、扫描测量、高度测量、角度测量、水平距离、高度差测量，三脚架：支持，电源：内置1200MA/H充电锂电池。 |  |
| 29 | 酒精测试仪  **（提供样品）** | 1、采用进口电化学燃料电池型酒精传感器，该传感器只与酒精起反应，并有寿命长，性能稳定等特点。  2、采用了紧凑气路设计、高精度的采样系统、仪表级电路设计及先进的算法，保证测量快速、准确、稳定。  3、3.2英寸240×320 TFT LCD屏，清晰直观。  4、可储存40000条以上的测试记录，可随时查询及打印。  5、数据库管理软件，每次的测试记录可通过GPRS无线网络数据上传至后台。  6、内置GPS定位。  7、简捷的三键操作，全程指示吹气过程，直观。可触摸屏输入车牌号、驾驶证号、执法民警警号等资料信息。  8、一体化打印功能：一体化热敏打印机（标配）；一体化针式打印机（选配），二选其一。  9、拍照功能：吹气过程中自动拍照，直接在测试记录里查看图像。  10、指纹识别功能：吹气前录入指纹，可在测试记录中调出指纹进行比对。  11、语音播报：使用过程中有语音播报。  12、采用定制大容量可充电锂电池，保障机器连续工作24小时以上。仪器内置时钟芯片和时钟后备电池，保障时间准确。  13、采用特殊设计防倒吸单向吹管，确保测量过程卫生安全。  14、一键弹出式吹管设计，确保执法过程的卫生安全。 |  |
| 30 | 牛津布折叠小型单架 | 1、材质：不锈钢；  2、折叠方式：两折；  3、滚轮材质：加固橡胶滚轮；  4、布面材料：牛津面料；  5、保险带：两根。 |  |
| 31 | 电击钢叉 | 1.符合《GA1145-2014 警用约束叉》中相关要求。  2.颜色：黑色，由叉头、叉杆及控制部件组成。  3.尺寸：工作长度不小于2280mm；携行长度不小于1500mm，握持直径不小于34mm  4.重量：不大于3kg  5.电击性能：有效电击输出≥1000次  6.需提供由公安部权威检测机构出具的产品合格检测报告。 |  |
| 32 | 电击圆盾 | 1、外形尺寸：盾牌主体：直径不小于500mm、厚度不小于3.5mm  2、主要构造：该产品由盾牌主体、充电电池组、高压发生器、充电插孔、电源总开关、电击开关、手柄、调节护带、衬垫、放电极、装饰条、充电器等部分组成。  3、防护功能：盾牌主体具有坚硬轻便，防护能力强的特点，可以有效地抵挡棍棒、石块、铁锤、匕首、尖刀等杀伤性武器的袭击。  4、电击功能：接通电源时，盾牌主体正面放电极之间拉弧输出脉冲高压，产生威憾力。  5、进攻功能：盾牌主体正面的金属物具有扎刺，勾挂歹徒功能。  6、电气指标：  a)电源电压：DC6V  b)耗电电流：拉弧时小于等于1.5A  c)输出电压：高压发生器输出电压大于等于900KV  d)输出能量：高压发生器输出能量为o.8～lJ／S |  |
| 33 | 反式盾牌 | 1、尺寸：900\*500\*3.5mm  2、材质：优质透明聚碳酸脂PC材料  3、重量：≤2.5KG  4、防护面积：≥0.45㎡，盾牌宽度：0.50m；透光率为≥85%，  5、握把连接强度：握把与盾体间的连接能承受500N的拉力，保持1min，握把未松动、断裂或脱落；  6、臂带连接强度：臂带的搭扣搭合好后，臂带与盾体间的连接能承受500N的拉力，保持1min，臂带未松动、断裂或脱落。  7、耐冲击强度：防暴盾牌能承受147J动能的冲击，冲击后盾体受力点没有穿洞，在受力点半径50mm之外出现破裂。  8、耐穿刺性能：防暴盾牌的盾体能承受147J动能的穿刺，穿刺后盾体受力点小于6mm的穿洞，在受力点半径20mm之外出现破裂。能承受击打试验机的击打，击打能量为342J±13J，击打后盾体没有破碎或出现长度大于50mm的裂纹。  9、防暴盾牌经低温处理（-30℃±2℃，4h）后，5min内进行耐击打强度试验，试验结果符合耐击打强度试验，经高温处理（+55℃±2℃，4h）后，5min内进行耐击打强度试验，试验结果符合耐击打强度试验。  10、需提供由公安部权威检测机构出具的符合《GA422-2008 防暴盾牌》标准的防暴盾牌检测报告。 |  |
| 34 | 五金工具箱 | 1、精品批头\*10；  2、锯子\*1；  3、高级电笔\*1；  4、一字起子；  5、批头手柄；  6、十字起子；  7、螺丝零件盒；  8、内六角\*8；  9、水平尺\*1；  10、新剥线钳\*1；  11、美工刀\*1；  12、小螺丝刀；  13、打墙钻头\*3；  14、麻花钻头\*3；  15、老虎钳\*1；  16、尖嘴钳\*1；  17、卷尺\*1；  18、活动扳手\*1  19、大号胶枪\*1；  20、羊角锤\*1；  21、电动螺丝批\*1；  22、电工胶布\*1；  23、加强版冲击钻；  24、高粘加长胶棒\*5；  25、钻头套装\*1；  26、切磨套装\*1；  27、重量大于7KG. |  |
| 35 | 停车示意牌（充电款） | 1、尺寸：34CM\*18CM\*12CM  2、重量：≤0.45kg  3、反光夜视距离： ≥260米  4、产品灯光：9颗红色LED灯、6颗白色LED灯  5、工作电压：3.6V  6、雾灯射程：200米  7、使用时间：8小时（闪频可连续工作20多小时）  8、充电时间：6-8小时 |  |
| 36 | 医疗急救箱（含急救药品器具） | 1、医用纱布块（大号） 10片  2、医用弹性绷带 6 卷  3、自粘弹性绷带 1 卷  4、创可贴 10片  5、医用透气胶带 1 卷  6、碘伏消毒液 20支  7、医用敷贴（中号） 2 片  8、弹力帽 1 个  9、三角绷带 1 包  10、卡扣式止血带 1 个  11、玻璃体温计 1 支  12、瞬冷冰袋 1 袋  13、医用酒精棉片 10片  14、医用烧伤敷料（烫伤膏） 1 支  15、急救毯 1 块  16、呼吸面罩 1 个  17、一次性医用口罩 2 副  18、圆头剪刀 1 把  19、敷料镊子 1 个  20、安全别针 10枚  21、高频救生哨 1 个  22、急救手册 1 本  23、健康急救卡 1 张  24、售后服务卡 1 张  25、急救知识光盘 1 张  26、ZE-L-006A外箱 1 个  27、配置清单 1 张 |  |
| 37 | 便携式水基灭火器 | 1、压力表：没有  2、容量：1公斤以下  3、类型：手提式  4、瓶体材质：铝  5、充装类型：水基  6、灭火级别：5F，0.5A，13B，E |  |
| 38 | 收弹器 | 收弹器主体采用高强无缝钢管与支架组合使用。   1. 产品功能：支持45-50度角进行调节。 产品对转轮手枪、54式手枪、92式手枪、79式或85式轻型冲锋枪发射的弹头、对95式5.8mm自动步枪、81式7.62mm自动步枪的枪弹弹头有收集作用。   2.产品规格：总重量：约50kg/套（不含支架），主体外型尺寸长920mm、外径137mm、主体收弹内径100±2mm。 筒体材质：无缝钢管，筒底使用30mm的钢制法兰盘与筒体螺纹旋紧封堵，筒体内层（含底）由芳纶无纬布浸胶缠绕制作。 3.使用说明：在收弹器使用前，确保主体内部装上细沙，一般为300-400mm高，然后把包装箱中的20mm厚的橡胶垫放入收弹器中，在进行使用。 |  |
| 39 | 太阳能爆闪灯 | 1. 产品尺寸：530mm\*165mm\*135mm； 太阳能板尺寸：290mm\*270mm（5W）；单个灯罩尺寸：100mm\*110mm； 2.工作电压：6V； 3.蓄电池：5AH； 4.警示距离：800米（夜间）； 5.光控作用：主控关闭，灯不亮；主控打开，光控关闭，灯一直亮；主控打开，光控打开，强光不亮，弱光亮；可以实现自动控制。 6.外壳由铝合金型材组合，表面氧化镀锌。同时采用密封结构组合式灯组，防水性能好。   7.每组灯板由20个高亮LED组成，加上真空镀膜的反光板；高亮透明的聚碳酸酯灯罩，使本灯夜间照明可视距离超过800米。 8.使用方法：打开主控开关，灯开始正常闪烁。打开光控开关，强光不亮，弱光亮。 9.阴雨天工作时长：6天； 10.产品重量:7KG； 11.防水防尘：IP53 |  |

**二.商务要求**

**2.1供货期：**

▲签订合同后30日历天内，中标人将设备运抵采购人指定地点，调试并验收合格，交付采购人使用。延期赔偿金按2000元/天计。延期10天以上的，采购方有权终止合同并没收履约保证金。

**2.2供货地点：**

采购人指定地点。

**2.3实施要求：**

（1）对于本招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入投标报价。在合同实施时，采购人将不予支付投标人没有列入的项目费用，并认为此项目所需的费用均已包括在投标总报价中。对在合同实施过程中可能发生的其它费用（如：材料涨价、人工、运输成本增加等因素），采购人概不负责。

（2）项目需投标人完成产品供货、安装、调试、培训、售后服务等内容，费用需计入投标报价。需收费的内容应当在投标文件中予以体现并计入投标报价，不得再额外收费。

（3）对所有中标产品，用户有权要求通过第三方机构对投标人所供应产品进行功能测试，以确保产品实际质量及性能满足需求。对不满足招标文件指标要求的产品，投标人应进行整改直至通过验收，相应的费用由投标人承担。

**2.4质保期：**

▲本次采购质保期为2年。质保期自验收合格之日起计算。质保期内设备质量出现问题，中标单位负责包修.包退.包换。免费维护服务期内，中标人应免费提供维护.技术支持及软件升级等售后服务，包括对各种故障及对各种突发事件采取应急措施等，

**2.5售后服务：**

中标单位承诺提供7×24小时的技术服务支持，质保期间设备出现的质量问题的，中标单位应在4小时内到达现场，进行修理.更换或退货，由此产生的费用由中标单位承担。如需更换设备或送修的，中标单位必须在5个工作日内解决，且中标单位应提供同样规格.质量的备机供采购单位使用。

**2.6技术培训：**

中标人需制定相关培训计划，在所有设备安装完成后负责对采购人进行不少于2个工作日的日常使用方面的培训，确保系统能够正常、有效地使用。

**2.7付款方式：**

在合同生效后5个工作日内，中标人递交暂定合同价的1%作为履约保证金；在合同生效以及具备实施条件后5个工作日内，采购人支付暂定合同价的50%的作为预付款；供货安装到位，并验收合格后，采购人支付剩余款项，同时无息退还履约保证金。

**2.8验收要求、标准：**

验收包括货物的型号、规格、数量、外观质量、性能功能等是否符合规定，包装是否完好，安装调试是否合格，用户手册、原厂保修卡、随机资料及配件、随机工具等是否齐全。

验收标准：符合设备本身的规格.技术条件.相关国家标准.招标文件的各项要求以及中标人承诺的其它指标。

注：

1.如有附图，仅作参考。

2.招标文件中打▲内容为实质性要求，不允许有负偏离，否则将以涉及无效投标条款作无效投标。

3.中标供应商所提供的货物.服务须与投标承诺一致，不得以次充好.偷工减料，若在项目验收中发现有上述情况，将向有关部门举报，根据相关规定进行处理。

**4.供应商报价低于项目预算50%的，应当在报价文件中详细阐述不影响产品质量或者诚信履约的具体原因。**

**第四部分** **评标办法**

**评标办法前附表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评标标准 | 权重 | 主观分/客观分属性 | 投标文件中评标标准相应的商务技术资料目录\* |
| 1 | 投标人提供质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康体系认证证书（认证范围均包括警用器材及设备等相关内容）得3分，提供扫描件，缺一项不得分。  注：以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发且在全国认证认可信息公共服务平台（www.cnca.gov.cn）的网页可查询。  **须提供认证证书的扫描件和网页截图**，否则不得分。 | 3 | 客观分 | 认证证书 |
| 2 | 投标人自2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来同类项目业绩，提供合同扫描件，每个得1分，本项最高3分。  有效证明材料为合同的扫描件，不提供不得分。 | 3 | 客观分 | 类似业绩 |
| 3 | 全部满足招标文件明确的功能、性能和技术指标参数要求，得13分；条款功能、性能和技术指标参数低于招标需求（负偏离）的，带“※”招标参数要求为重要功能要求，每有一项负偏离扣0.5分，其他招标参数要求为基础功能配置要求，每有一项负偏离扣0.2分，扣完为止。证明材料：有效的技术响应表、相关检测报告。  说明：凡标有最低一级序号的要求即为一条要求，无论是否隶属于上一级编号，相同内容的条款不重复计算条数。 | 13 | 客观分 | 投标设备  技术参数 |
| 4 | 项目实施方案：项目实施计划，供货安排、拟投入设施设备等情况。实施方案响应完整，可行性强的得5分；实施方案响应内容一般，项目匹配性一般的得3分；实施方案响应内容存在欠缺的得1分；未提供不得分。 | 5 | 主观分 | 项目实施方案 |
| 5 | 项目组实施人员能力经验（提供相关证明材料）,人员专业配置等情况，经验丰富得5分；经验较丰富得3分；经验较差或未描述完整的得1分。未提供不得分。 | 5 | 主观分 | 项目人员 |
| 6 | 项目验收方案，验收方案科学、合理，质量保证措施完善、有力的，得4分；验收方案及质量保证措施基本完整且有一定针对性的，得2分；验收方案及质量保证措施有较多欠缺，得1分。未提供不得分。 | 4 | 主观分 | 验收方案 |
| 7 | 在服务过程中对突发性事件的应对能力、临时任务应急能力、临时故障应对能力等情况。方案合理、针对性强的得4分；方案一般，针对性一般的得2 分；方案内容存在欠缺，可行性、项目匹配性不足的得1分；未提供不得分。 | 4 | 主观分 | 应急方案 |
| 8 | 投标人针对本项目提供的培训方案应包括培训内容、培训时间安排、培训人员、培训技术力量等。阐述完整，完全满足要求得4分；阐述一般准确、描述一般透彻的得2分；方案内容存在欠缺，可行性、项目匹配性不足的得1分；未提供不得分。 | 4 | 主观分 | 培训方案 |
| 9 | 投标人针对本项目提供的售后服务方案科学合理，完全满足采购需求、可行性强的得4分；一般合理，可行性一般的得2分；内容存在欠缺、可行性、项目匹配性不足的得1分。未提供不得分。 | 4 | 主观分 | 售后服务方案 |
| 10 | 投标产品的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况。科学合理、可行性强的得4分；一般合理，可行性一般的得2分；内容存在欠缺、可行性、项目匹配性不足的得1分。未提供不得分。 | 4 | 主观分 | 备品备件 |
| 11 | 1、**新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套）：**样品制作工艺好、用材用料结实耐用、外观美观、使用感舒适，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较结实耐用、外观较美观、使用感较舒适，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分）  2、**分体式交警雨衣（套）：**样品制作工艺好、用材用料结实耐用、外观美观、使用感舒适，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较结实耐用、外观较美观、使用感较舒适，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分）  3、**铁骑骑行服：**样品制作工艺好、用材用料结实耐用、外观美观、使用感舒适，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较结实耐用、外观较美观、使用感较舒适，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分）  4、**警用无人机 （干扰套装）：**样品制作工艺好、用材用料结实耐用、外观美观，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较结实耐用、外观较美观，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分）  5、**事故现场防闯入系统：**样品制作工艺好、用材用料结实耐用、外观美观，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较结实耐用、外观较美观，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分）  6、**测距望远镜：**样品制作工艺好、用材用料结实耐用、外观美观、使用感舒适，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较结实耐用、外观较美观、使用感较舒适，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分）  7、 **酒精测试仪：**样品制作工艺好、用材用料优质、外观美观、使用感舒适，符合采购需求得3分；样品制作工艺较好、用材用料较优质、外观较美观、使用感较舒适，基本符合采购需求得2分；样品部分符合采购需求得1分。（3分） | 21 | 主观分 | 样品 |
| 12 | 有效投标报价的最低价作为评标基准价，其最低报价为满分；按［投标报价得分=（评标基准价/投标报价）\*30］的计算公式计算。  评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。 | 30 | 客观 | / |

 \***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。

**一、评标方法**

**1.本项目采用综合评分法。**综合评分法，是指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的评标方法。

**二、评标标准**

**2.** **评标标准：**见评标办法前附表。

**三、评标程序**

**3.1符合性审查。**评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。不满足招标文件的实质性要求的，投标无效。

**3.2 比较与评价。**评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，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。

**3.3汇总商务技术得分。**评标委员会各成员应当独立对每个投标人的商务和技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

**3.4报价评审。**

3.4.1投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.4.1.1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;

3.4.1.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准;

3.4.1.3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;

3.4.1.4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。

3.4.1.5同时出现两种以上不一致的，按照3.4.1规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部第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。

3.4.2投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的，投标无效。

3.4.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的，投标无效。

3.4.4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，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.4.5对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物项目，以及预留份额政府采购货物项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%-20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的政府采购货物项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6%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。

**3.5排序与推荐。**采用综合评分法的，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排名第一的中标候选人。

多家投标人提供相同品牌产品（单一产品采购项目中的该产品或者非单一产品采购项目的核心产品）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。

**3.6编写评标报告。**评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

**四、评标中的其他事项**

**4.1投标人澄清、说明或者补正。**对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容需要投标人作出必要的澄清、说明或者补正的，评标委员会和投标人通过电子交易平台交换数据电文，投标人提交使用电子签名的相关数据电文或通过平台上传加盖公章的扫描件。给予投标人提交澄清、说明或补正的时间不得少于半小时，投标人已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

**4.2投标无效。**有下列情形之一的，投标无效：

4.2.1投标人不具备招标文件中规定的资格要求的（投标人未提供有效的资格文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求）；

4.2.2投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的；

4.2.3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，投标人相应的投标产品未获得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；

4.2.4投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

4.2.5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；

4.2.6投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的;

4.2.7投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

4.2.8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，不能证明其报价合理性的;

4.2.9投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的；

4.2.10投标人提供虚假材料投标的；

4.2.11投标人有恶意串通、妨碍其他投标人的竞争行为、损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；

4.2.12投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；

4.2.13 投标文件不满足招标文件的其它实质性要求的；

4.2.14法律、法规、规章（适用本市的）及省级以上规范性文件（适用本市的）规定的其他无效情形。

**5.废标。**根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

5.1符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足3家的；

5.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

5.3投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

5.4因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购代理机构应当将废标理由通知所有投标人。

**6.修改招标文件，重新组织采购活动。**评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，将停止评标工作，并与采购人、采购代理机构沟通并作书面记录。采购人、采购代理机构确认后，将修改招标文件，重新组织采购活动。

**7.重新开展采购。**有政府采购法第七十一条、第七十二条规定的违法行为之一，影响或者可能影响中标结果的，依照下列规定处理：

7.1未确定中标供应商的，终止本次政府采购活动，重新开展政府采购活动。

7.2已确定中标供应商但尚未签订政府采购合同的，中标结果无效，从合格的中标候选人中另行确定中标供应商；没有合格的中标候选人的，重新开展政府采购活动。

7.3政府采购合同已签订但尚未履行的，撤销合同，从合格的中标候选人中另行确定中标供应商；没有合格的中标候选人的，重新开展政府采购活动。

7.4政府采购合同已经履行，给采购人、供应商造成损失的，由责任人承担赔偿责任。

7.5政府采购当事人有其他违反政府采购法或者政府采购法实施条例等法律法规规定的行为，经改正后仍然影响或者可能影响中标结果或者依法被认定为中标无效的，依照7.1-7.4规定处理。

**第五部分 拟签订的合同文本**

合同编号：

签订地点： 签订时间：20\* 年 月 日

项目名称：

甲方（需方）：

乙方（供方）：

供.需双方根据杭州市 项目（招标编号： ）招标结果和招标文件的要求，并经双方协调一致，订立本采购合同。

一.合同文件：

1.合同条款。

2.中标通知书。

3.招标文件。

4.更正公告。

5.中标单位投标文件。

6.其他。

二.合同金额:暂定合同金额为(大写)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥　　　　元）人民币。

附《采购项目清单内容》

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购项目 | 中标内容 | 中标单价（元） | 暂定数量 | 合计（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| ..... |  |  |  |  |  |
| 暂定合同总价（元） | | | |  | |

三.质量要求及供方对质量负责条件和期限：

1.供方提供的货物必须是现货全新，符合招标要求的规格型号和技术指标。供方对货物提供 年的免费保修期（货物厂家另有超过此质保期的按原规定执行），保修期内非因需方的人为原因而出现质量问题的，由供方负责包修.包换或者包退，并承担调换或退货的实际费用。

2.供方在维保期内接到用户单位的电话后，在 小时内响应， 小时以内到现场， 小时以内解决问题，不能修复的，必须采取无偿提供备品.备件或备机等措施，以保证用户单位的正常使用。

四.工期：签订合同后30日历天内，乙方将警用设备运抵甲方指定地点，调试并验收合格，交付甲方使用。延期赔偿金按2000元/天计。延期10天以上的，甲方有权终止合同并没收履约保证金。

五.货款支付

1.付款方式：在合同生效以及具备实施条件后5个工作日内，采购人支付暂定合同价的50%的作为预付款；供货安装到位，并验收合格后，采购人支付剩余款项，同时无息退还履约保证金。

2.合同履行完毕，需方根据合同进行验收，验收合格后供应商按财政结算要求办理货款结算手续。

六.履约保证金

1.履约保证金：为保证政府采购项目合同的顺利执行，在合同生效后5个工作日内，中标人递交暂定合同价的1%作为履约保证金。待项目验收合格后，由采购人将履约保证金无息退还供方。

2、履约保证金以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》要求，允许中小企业引入信用担保手段。

3、政府采购货物和服务项目中，甲方可根据杭州市政府采购网公布的供应商履约评价情况减免履约保证金。乙方履约验收评价总分为100分的，可免收履约保证金。

七.验收

1.甲方按照采购合同规定的技术.服务.标准以及中标单位的投标文件.本项目采购文件等要求，组织对供应商履约情况进行验收，并出具验收合格书。

2.验收流程根据政府采购相关规定执行。

3.验收标准：根据采购需求.投标文件方案以及合同等进行验收。本项目考察以下内容：

①项目时间进度是否按要求开展。验收时，审核乙方项目流程相关记录，以及采购人对中标单位时间响应的总结意见。

②项目团队是否按要求配备。验收时，提供中标单位实际项目人员清单，应与投标文件的内容一致。如项目人员中途有变更的，应同时提供中标单位的变更申请，以及甲方对变更的答复意见。

③委派内容及成果是否全部完成，是否达到采购文件要求及投标文件的响应情况。验收时，提供中标单位台账记录.结案报告，详细记载并说明项目开展过程中的工作内容.工作目标及达成情况。

④项目开展过程中的规范性。提供付款流程相关记录，对合同其他条款未违反的相关说明。如合同履行过程中，中标单位有违约行为的，应记录违约内容，甲方的认定说明，违约扣款的金额及相关记录等。

八.违约责任

1.甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2.乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交付货款总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方可解除本合同，履约保证金不予退还，如造成甲方损失超过履约保证金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

3.乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量等不符合合同规定及投标文件承诺标准，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

4.因需方原因逾期支付合同款，自逾期之日起，向供方每日偿付合同总价千分之二的滞纳金；需方无正当理由拒付货款的，应向供方偿付合同总价百分之五的违约金。

5.如发现乙方违反招投标文件和合同的有关规定，甲方有权根据约定和《杭州市政府采购供应商合同履行和售后服务考核暂行办法》，对乙方进行处罚，并有权提前终止合同。

九.调试和验收

十.争议的解决

因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，合同双方应首先通过协商解决，达成书面协议，如协商不成，可选择下列第2种方式解决。

（1）提请杭州仲裁委员会按照该会仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决是终局的，对合同双方均有约束力。

（2）向项目所在地的人民法院提起诉讼。

十一、合同生效

1.中标方持中标通知书作为与需方签订合同的凭证。

2.本合同经需供双方法定代表人或其授权委托人签名并加盖单位公章后生效。

十二、

1、未经过需方的书面同意，供方不得转让其应履行的合同项下的义务，和将部分合同项下的义务分包给其他单位完成。

2、供方不得参与可能与合同规定的与需方的利益相冲突的任何活动。

3、供方人员在甲方场地工作时，应遵守需方相关规章、制度。

4、本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面或电传/传真/电报的形式发送，而另一方应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

5、合同履行期内供需双方均不得随意变更或解除合同。合同若有未尽事宜，需经双方共同协商，订立补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。

6、采购文件、投标文件及评标过程中形成的文字资料、询标纪要均作为本合同的组成部分，具有同等效力。

7、本合同一式肆份，需、供双方各执贰份。

8、适用法律：本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

需方（加盖公章）： 供方（加盖公章）：

地址： 地址：

法定代表人（或委托代理人）签名： 法定代表人（或委托代理人）签名：

联系电话： 联系电话：

邮政编码： 邮政编码：

开户银行： 开户银行：

帐号： 帐号：

**第六部分 应提交的有关格式范例**

**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）落实政府采购政策需满足的资格要求………………………………（页码）

（4）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**

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

我方参与亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】政府采购活动，郑重承诺：

（一）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件：

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、具有法律、行政法规规定的其他条件。

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

（三）不存在以下情况：

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

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

投标人名称(电子签名)：

日期： 年 月 日

**二、联合协议（如果有）**

**[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、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，货物全部由符合政策要求的中小企业（或小微企业）制造的，提供相应的中小企业声明函（附件7）。

**四、本项目的特定资格要求**

（无需提供）

**商务技术文件部分**

**目录**

（1）投标函…………………………………………………………………………………（页码）（2）授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明………（页码）

（3）分包意向协议…………………………………………………………………………（页码）

（4）符合性审查资料………………………………………………………………………（页码）

（5）评标标准相应的商务技术资料……………………………………………………（页码）（6）投标标的清单……………………………………………………………………（页码）

（7）拟派项目团队配备情况表…………………………………………………（页码）

（8）商务技术偏离表………………………………………………………………………（页码）

（9）政府采购供应商廉洁自律承诺书…………………………………………………（页码）

**一、投标函**

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

我方参加你方组织的亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1、我方承诺投标有效期从提交投标文件的截止之日起 天（不少于90天），本投标文件在投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方的投标文件包括以下内容：

2.1资格文件：

2.1.1承诺函；

2.1.2联合协议（如果有)；

2.1.3落实政府采购政策需满足的资格要求；

2.1.4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授权委托书或法定代表人（单位负责人）身份证明；

2.2.3分包意向协议（如果有）；

2.2.4符合性审查资料；

2.2.5评标标准相应的商务技术资料；

2.2.6投标标的清单；

2.2.7拟派项目团队配备情况表；

2.2.8商务技术偏离表；

2.2.9政府采购供应商廉洁自律承诺书；

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。

3、我方承诺除商务技术偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

4、如我方中标，我方承诺：

4.1在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

4.2在签订合同时不向你方提出附加条件；

4.3按照招标文件要求提交履约保证金；

4.4在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

5、其他补充说明: 。

投标人名称（电子签名）：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**二、授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明**

**授权委托书（适用于非联合体投标）**

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

现委托 （姓名）为我方代理人（身份证号码： ，手机： ），以我方名义处理亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】政府采购投标的一切事项，其法律后果由我方承担。

委托期限：自 年 月 日起至 年 月 日止。

特此告知。

投标人名称(电子签名)：

签发日期： 年 月 日

**授权委托书（适用于联合体投标）**

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

现委托 （姓名）为我方代理人（身份证号码： ，手机： ），以我方名义处理亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】政府采购投标的一切事项，其法律后果由我方承担。

委托期限：自 年 月 日起至 年 月 日止。

特此告知。

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

**法定代表人、单位负责人或自然人本人的身份证明（适用于法定代表人、单位负责人或者自然人本人代表投标人参加投标）**

身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

投标人名称(电子签名)：

日期： 年 月 日

**三、分包意向协议（如果有）**

[**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、符合性审查资料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实质性要求** | **需要提供的符合性审查资料** | **投标文件中的**  **页码位置** |
| 1 | 投标文件按照招标文件要求签署、盖章。 | 需要使用电子签名或者签字盖章的投标文件的组成部分 | 见投标文件  第 页 |
| 2 | 投标文件中承诺的投标有效期不少于招标文件中载明的投标有效期。 | 投标函 | 见投标文件第 页 |
| 3 | 投标文件满足招标文件的其它实质性要求。 | 招标文件其它实质性要求相应的材料（“▲” 系指实质性要求条款，招标文件无其它实质性要求的，无需提供） | 见投标文件第 页 |

注：按本格式和要求提供。

**五、评标标准相应的商务技术资料**

**（按招标文件第四部分评标办法前附表中“投标文件中评标标准相应的商务技术资料目录”提供资料。）**

**六、投标标的清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌（如果有）** | **规格型号** | **数量** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |

注：按本格式和要求提供。

**七、拟派项目团队配备情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **本项目拟任岗位** | **身份证号码** | **年龄** | **性别** | **专业** | **专业年限** | **证书情况** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **商务技术偏离表**

**（一）商务偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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。

**（二）技术响应表**

**项目名称： 项目编号：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格参数 | **投标响应**  **（逐一对应）** | **偏离说明** |
| 1 | 肩灯 | 1、工作温度 :-20℃—+60℃  2、闪动频率 : 5Hz。  3、供电电源 : 锂电池。  4、电池容量 :3.7V/450mAH。  5、控制方式 : 轻触数控。  6、电源适配器 :DC5V/1000mA。  7、充电时间 : ≤4小时。  8、工作时间：全闪>7小时、单边闪>15小时、频闪>15小时  9、※发光强度 : 夜间可视距离>500米。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  10、发声强度 : 113dB。  11、发光模式 : 红蓝对角闪烁、双红双蓝闪烁、外侧单边闪烁、白光照明。  12、发声模式 :哨音、警笛。  13、警笛连续工作时间：≥ 1小时。  14、震动感应:可通过拍击肩灯，开启或关闭发光模式，切换间隔时间大于2秒。  15、开关耐久性 :＞30000次。  16、低电压提醒 : 锂电池电量偏低时，红蓝闪烁进入慢闪模式。  17、记忆功能：每次启动，自动进入上一次关机前状态。  18、自由跌落 : 跌落高度1.8m，水泥地面2次，肩灯工作正常。  19、配戴方式（选配）：选用背夹，可360度方向旋转；选用勾面魔术贴可吸附在带有毛面的魔术贴表面  20、吸附功能：背夹带有磁吸功能，可吸附于金属表面。  21、防护等级 : IP65。  22、外形尺寸 :85\*37\*42(±1)带旋转背夹  23、重量：70g带旋转背夹(±2) | **严禁完全复制粘贴招标要求** |  |
| 2 | 尼龙白色三件套（对讲机包、手电筒包、工作包） | 警用尼龙多功能腰带可配置警用工作包、对讲机包、手电筒包，尺寸大小可根据人体自行调节。带身经工艺处理，耐磨、柔韧性好、套扣方便。结构：由腰带插子、带体、斜挂带和三个装具套组成，材质：防水牛津布；外观：白色，扣头为合金亚光镍色，铸印有徽章标识字样；执行标准：《GA 890-2010 公安单警装备多功能尼龙腰带》。 |  |  |
| 3 | 尼龙黑色三件套（伸缩棍、催泪喷射器、工作包） | 警用多功能腰带可配置警用工作包、伸缩警棍、催泪喷射器，尺寸大小可根据人体自行调节。带身经工艺处理，耐磨、柔韧性好、套扣方便。结构：由腰带插子、带体、斜挂带和三个装具套组成（警用工作包套、警棍套、催泪喷射器套）材质：防水牛津布；外观：黑色，扣头为合金亚光镍色，铸印有徽章标识字样；执行标准：《GA 890-2010 公安单警装备多功能尼龙腰带》。 |  |  |
| 4 | 新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套）  **（提供样品）** | 1.符合《GA890-2018 多功能腰带》相关要求； 2.结构及组成 多功能腰带应由主腰带、内带、斜挂带、手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲机套、催泪喷射器套构成。 主腰带由腰带钎子、带体、带箍、锦丝搭扣带组成。 腰带钎子为对插式扣盖双保险结构，带箍采用搭扣式活动设计结构，可固定在带体任意位置。  内带由带体、锦丝搭扣带、二道梁组合。 斜挂带由带体、带袢、挂袢、三道梁、卡扣和锦丝搭扣带组成。带袢采用搭扣式活动结构，可固定在主腰带带体任意位置。三道梁其中一件可调节并固定挂袢位置，另一件三道梁调节斜挂带长短。卡扣结构为可拆卸式。 警棍套由套体、后袢旋转结构组成。套体下端应有警棍头卡槽，可供出棍时使警棍直接展开。后衬与腰带组合为可拆卸式旋转结构，旋转范围为360度，且具有45度分挡功能。 强光手电套由套面、底盖、后袢组成。后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式，为可拆卸结构。  工作包由包体、包盖、侧袋组成。后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式，为可拆卸结构。  手铐套由套面、底盖、后袢组成。底盖内有锁匙固定装置；后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式两种，为可拆卸结构。 催泪喷射器套由套面、底盖、后袢旋转结构组成。后袢与腰带组合为可拆卸式旋转结构，旋转范围为360度，且具有45度分挡功能。 对讲机套由套面、底盖、后袢组成。后袢与腰带结合，采用滑动式和固定式，为可拆卸结构。  3.质量:多功能腰带全套质量1.06kg。 |  |  |
| 5 | 救生衣 | 1、外壳材质：聚乙稀材料；  2、内芯材质：内充高密度聚乙烯泡沫或聚氨酯闭孔泡沬塑料、抗老化；  3、浮力大于等于75N。  4、颜色：橘红色；  5、重量小于等于0.6KG；  6、外层面料：400D防水牛津布；  7、反光材料大于等于200CM2。  8、配件：配备1只带有绳索哨笛， |  |  |
| 6 | 救生圈 | 1、整体式救生圈的材料和外壳内充式救生圈的内充材料应采用闭孔型发泡材料。  2、救生圈外径大于等于800㎜，内径大于等于400㎜  3、重量：大于等于2.5kg；  4、浮力大于14.5KG。 |  |  |
| 7 | 新式手铐 | 1、主要功能用途。公安部装备财务局组织研制。重量更轻，防拨性更强，主要用于民警日常执勤执法时控制约束 违法人员使用。  2、符合国家公共安全行业标准GA1512-2018《公安单警装备 金属手铐》。  3、主要技术指标：  两铐体间距离：52mm--56mm；  啮合三齿状态手铐的最小孔径：55mm±2mm；  啮合三齿状态手铐的最大孔径：82mm±2mm；  重量：≤255g（不含钥匙和包装）；  防拨时间：≥2min；  耐用度：使用次数＞7000次；  抗拉强度：纵、横向抗拉强度均大于2200N；  抗压强度：连接轴抗压强度＞2940N；  耐腐蚀性：耐腐蚀性等级应大于或等于制定级发中的6级。  5、材料：  （1）左右铐体、隔板：铝合金a，材料规格6061-T6，质量要求GB/T6892-2015；  （2）扇梁：不锈钢a，材料规格2Crl3，质量要求GB/T1220-2007；  （3）锁齿：钢板，材料规格45#，质量要求GB/T699；  （4）链环：不锈钢丝，材料规格0Cr18Ni9，质量要求GB/T1220-2007;  （5）钥匙：不锈钢，材料规格2Crl3，质量要求GB/T1220-2007。  6、颜色：表面颜色为铄金色，左右铐体颜色应一致，无明显色差，扇梁为亚光银色。 |  |  |
| 8 | 催泪喷射器 | 喷射器总体结构为二元灌装结构，主要由罐体、阀体、溶剂袋、喷嘴、喷射剂、保护帽、保险盖等主要部分组成。 主要性能：尺寸：长150mm,喷射器外径35mm，装计量;100±2ml, 喷射可靠性:≥90％  使用温度范围:-30℃---+45℃  有效期：3年。执行GA 575-2005《警用催泪喷射器》标准 |  |  |
| 9 | 指挥棒 | 1.材质：主体PC  2.颜色：红蓝警闪，白光照明  3.电池：内置可充电锂电池  4.LED数量：不小于10红，10蓝，1白  5.口哨声压：不小于100dB（距离10cm处）  6.闪光模式：红蓝齐闪/红蓝轮流闪光/红蓝强光常亮/红蓝弱光常亮/白光照明/关闭  7.充电时间：5.5小时  8.工作时间：红蓝齐闪不小于5小时，红蓝轮流闪光不小于10小时，红蓝强光常亮不小于3小时，红蓝弱光常亮不小于5小时，白光照明不小于10小时  9.可视距离：200~500米（夜间）  10.功能特点：击打制暴，格挡防护，带口哨音、磁吸、腰扣、挂绳  11.外壳防护等级：IP65（GB/T 4208-2017）等级 |  |  |
| 10 | 雨鞋 | 1、胶靴靴面胶为黑色，帮里系本色棉毛布，规格28/1，沿口条、外围条胶为黑色。  2、鞋底由黑色二次硫化大底、硬中底和海绵底组成，全靴浸亮油。  3、内底布选用棉本色帆布、经菌卫生处理，规格：16×3/3，执行《FZ/T13003-1992警用棉本色帆布》技术标准。  4、产品生产严格执行公安部《GA315-2001警鞋 胶靴》技术标准。 |  |  |
| 11 | 分体式交警雨衣（套）  **（提供样品）** | 1、面料：100%涤纶  2、颜色：上衣萤光黄色，裤子藏蓝色  3、反光条：3M高亮晶格反光带  4、甲醛值：＜200mg/kg  5、透湿量：≥400g/M2.2h  6、工艺技术：接缝全压胶；  7、面料无缝处：静水压≥800mmH20水柱；  8、PH值：4.0-9.0；  9、色牢度≥3；  10、口袋拉链均为高级防水拉链；  11、执行标准：GB18401-2010；  12、具有安全警示性强、防雨透湿性好、穿着便携舒适的功能特点；面料穿着舒适、防雨、高透气、耐磨、耐老化，且上衣帽子的听力孔有增强听力的功能。 |  |  |
| 12 | 口哨 | 1、材质：优质304不锈钢  2、哨带：尼龙  3、连接扣：金属 |  |  |
| 13 | ★铁骑骑行服  **（提供样品）** | 一、摩托车头盔-夏盔  ※需依据GA295-2001《警用摩托车头盔》提供国家认可的第三方机构出具的检验报告，检测项目包含头盔吸收碰撞能量性能、结构要求、壳体、缓冲层、佩带装置、头盔耐穿透性能。  1）头盔式样：3/4盔，面罩可抬起，适合夏季配带。  2）头盔颜色：白色。头盔的前额、左右两侧有警徵及“警察”标识。  3）头盔外壳材料：ABS材料；防护衬垫材料：聚苯乙烯泡沫塑料。  4）头盔内置墨镜镜片，墨镜片由头盔盔体上的开关操作打开。同时头盔具有一触即收回墨镜片的功能。头盔镜片材料：聚碳酸酯制成，防刮擦及防紫外线。  5）头盔防护衬垫上预留耳机凹槽，可安装警用通讯系统。 二、夏款骑行服上衣：  ※上衣主面料：荧黄色高透气耐磨梭织单丝尼龙网布拼接局部黑色单丝尼龙网布，大身单层。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  ※主面料技术指标（提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件）：  成份：100%锦纶  顶破强力≥4000N  甲醛含量（mg/kg）:≤300  PH值：4.0-9.0  分解致癌芳香胺染料：0（禁用）  夏款骑行裤：  裤子主面料：黑藏青四面弹尼龙面料　(锦纶90%+氨纶10%，±3%)。  主面料技术指标：  1）耐皂洗色牢度:≥4级。  2）耐光照色牢度：≥4级。  3）耐磨性：>100000转。  4）拉伸弹性：经纬向伸长率>26%。  5）水蒸气透过性能：>16000g/㎡.24h。  6）膝盖部位安装可拆卸式护具，护具需有CE认证证书。 三、夏款骑行靴：  1）※靴子主面料：采用黑色优质头层牛皮（皮面打孔处理）；要求：弹性、伸展性好，厚度适中，透气。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  2）主面料技术指标：  2.1帮底剥离强度：左/右≥70N/㎝  2.2成鞋耐折性能：割口裂口长度　左/右≤5mm（预割口长度不计算在内），  新裂纹长度　左/右≤0mm不得出现裂面。  2.3外底耐磨性能：磨痕长度　左/右≤6㎜  2.4帮面牛皮甲醛含量：≤300 mg/kg。 四、夏季骑行手套 1.手套主面料：60%羊皮，15%超纤，25涤纶，使用快干排汗网布，要求弹性，透气性，耐磨性高。 2.手套手掌面料：使用AMARA超细纤维布，要求具有耐磨，止滑能力，手套手心面料：使用止滑革，手套其他拼接面料：手背处拼接牛皮，要求牛皮具有弹性和耐磨性。手指缝要求拼接透气网布。 3.手套手背护具：要求使用碳纤维手背关节护具。手套其他护具：各手指关节处，手腕腕骨处，手套下方拇指对侧要求使用海绵护垫。 4.设计要求：手背上需要有氨纶布制成的可延展拉伸结构，方便手部活动食指指尖要求使用导电材料，能够戴手套时操作警用PDA等触摸屏设备。 |  |  |
| 14 | 两用烟雾弹（手投、38毫米发射枪） | 1、火焰颜色：红光  2、平均光强：＞30000 cd  3、发光时间：≥40 s  4、尺寸：≤φ42\*245mm  5、重量：318±1g |  |  |
| 15 | 便携式酒精测试棒 | 1、检测探头：采用电化学燃料电池型酒精传感器，该传感器只与酒精起反应，并有寿命长，性能稳定等特点。  2、按键功能：按键伴有声音提示，使用直观。  3、屏幕显示：高亮彩色LCD显示屏。  4、屏幕切换功能：不同环境光照强度下屏幕底色自动切换，确保各种光照环境使用。  5、电子哨音功能：使得交通指挥棒更加灵便和卫生。  6、振动马达提示功能：测试结果低于设定值，振动马达和指示灯不工作；测试结果高于设定值，振动马达和指示灯工作。  7、快速排查检测：采用电机循环抽气采样，被测者只要靠近进气口呼气，就能自动采样分析。检测快速，1秒出结果。  8、定性检测：具备定性检测功能，为确保执法的公平与准确性，其定性测试结果用数据直观显示。  9、不用预热时间：开机直接测试。  10、电源：节能设计，可充锂离子电池，容量3000mAh，可连续工作8小时以上。 |  |  |
| 16 | 自动气胀式工作救生衣 | 1.材料:外壳210D牛津布，气囊布为尼龙TPU2:重量:小于0.8KG3:浮力: ≥150N  2.小气瓶:二氧化碳总重量小于50克  3.充气时间:小于5秒  4.充气方式:遇水触发，自动。  5.浮力损失:在水中浸泡24时浮力损失不大于5%  6.执行标准:JT/T346-2004《船用气胀式救生衣》 |  |  |
| 17 | 防化服 | 一、防化服  1、款式：连体带帽，松紧帽檐、腰部、袖口和裤管  2、撕裂强力：经向：108N、纬向：99N  3、接缝强力：≥144N  4、拉伸强度：经向：4KN/m、纬向：3KN/m  5、防护等级：二级  6、抗化学品渗透性能（二甲基硫酸盐）：≥70min  7、重量（不包含防化手套和防护靴）：≤1kg  8、字体：后背印“警察 POLICE”字样  9、执行标准：《GA 770-2008 消防员化学防护服装》  二、防化手套  1、撕裂强力：经向：39N、纬向：20N  2、防护等级：二级  3、抗化学品渗透性能（二甲基硫酸盐）：≥63min  4、耐刺穿力：≥68N  5、执行标准：《GA 770-2008 消防员化学防护服装》  三、防护靴  1、执行标准：《GA 770-2008 消防员化学防护服装》 |  |  |
| 18 | 防毒面具 | 1、独特的面具密封线形状提供完美的贴合度和密封性。  2、体积小巧， 重量轻，方便携带。  3、内部独特的双阀门系统使呼吸阻力极低，长时间佩戴也能保持舒适感。  4、带有网眼和弹性织带的头带系统，方便佩戴和取下。  5、高质量的传声膜片可以提供最佳的通话效果。  6、面罩重量: 小于150克  7、滤罐尺寸≤90mm\*45mm。  8、滤罐重量≤65±5克。  9、保存期限≥10 年。  10、符合国标GB2890-2009《呼吸防护自吸过滤式防毒面具》标准并提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。 |  |  |
| 19 | 窗口证据采集仪（高拍仪） | 1.主摄像头：CMOS镜头；500万像素；分辨率2594X1944。广角镜头，拍摄A4高度。  辅助摄像头：CMOS镜头；200万像素；分辨率1600\*1200；高清摄像头，辅助镜头非即插式，稳固大方，不会丢失。水平方向可旋转实现270°可视。 360°视角全覆盖，俯仰角度：≥45°。景深范围：0.3米~5米能满足不同应用场景的拍摄要求。  2.USB接口供电, 2个USB扩展口；智能补光：不低于六颗LED补光灯，触控开关，智能可调  3.硬质底座，支持A4及以下文档拍摄，便于柜台摆放；重量轻巧、便于搬移；高拍仪与文稿台装配，采用一插到位设计方式，简便拆装工序；主摄像采用专用的精准定位技术，保证视频图像在底座上居中且无畸变，操作员只需按底座上的提示框放置扫描件即可，简单方便；铝合金材质结实耐用,精巧美观，防静电、防震；功率小、节能（2.5W）；设备采用USB 连接与供电，设备使用寿命≥3年。  4.拍摄幅面：固定 A4拍摄幅面，自动调焦方式 ，以简便柜员操作，提高处理效率。扫描尺寸：A4、A5、A6、A7、名片、各种类别身份证件。  成像要求：摄像头采用调焦方式，成像速度1秒。  5.图片格式：支持JPEG、TIF、BMP、TGA、PCX、PNG、RAS等，满足图像质量的前提下，所采集图像文件大小≤300K以满足网络传输需求(可自行设定压缩比例，控制图像存储大小。提供支持任意压缩比例的图像压缩算法SDK)。  6.高拍仪内置身份阅读器，可直接读取二代、三代身份证信息自动填入我方系统界面。  7.高拍仪支持对接专用平台系统成功，以便采集影像化资料及电子档案上传系统。应用于公安内网，与公安系统打通。 |  |  |
| 20 | 警用无人机 （干扰套装）**（提供样品）** | 1.飞机自带桨叶保护罩  2.飞机重约 410 克  3.外形尺寸180×180×80 毫米  4.1/1.7 英寸影像传感器  5.光圈 f/2.8  6.最高 4K/60fps 视频  7.有效像素 4800 万  8.视角范围（FOV）155°  9.支持头部、手部体感控制  10.地平线增稳、超强增稳  11.最远 10 公里图传\*  12.1080p/100fps 图传画质：最低延时30毫秒  13.最长 18 分钟悬停时间  14.20GB 机载内存 15.遥控器重量：约 346 克  16.遥控器尺寸：长 190 毫米，宽 140 毫米，厚 51 毫米  17.遥控器续航：约 9 小时  18.遥控器充电耗时：约 2.5 小时 19.包装清单：飞行器套装 x1，备用智能飞行电池x1，备用螺旋桨（对）x1，存储卡（128G）x1，包 畅飞配件包（飞行眼镜多功能飞行包）x1，保险：随心换（2年版）x1 |  |  |
| 21 | 遥控破胎器 | 1.路障应易于展开、收拢和操作方便，各组成部分相互协调、动作准确。展开时间≤5s，收拢时间≤4s。  2.便携尺寸（含手柄搭扣、轮子）约为：长（560mm±2mm）×宽（450mm±2mm）×高（93mm ±2mm）。  3.路障质量（含箱体，但不包括附件及工具）：≤9kg 。  4.路障有效长度：完全展开长度机头顶端至路障箱体底端总长≥7m。  ※5.手柄连接强度： 手柄与路障箱体间的连接应能承受≥500N 的拉力，不应有断裂、松动或脱落现象。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  6.刺针有效长度：≥41mm。  ※7.剌针有效放气孔径：≥6mm。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  8.剌针有效间距：≤55mm。  ※9.剌针有效数量：≥110枚。提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  10.路障支座尺寸：路障采用长（400mm±5mm）×宽（15mm±5mm）×（厚3mm±2mm ）铝合金型材支座。  11.刺针拔出力：路障的刺针在轴向应承受≥30N的拉力不脱落；施加≥100 N的拉力时应立即脱落。  12.有效拦截时间： 汽车的车轮压过路障后，轮胎完全失去充气压力的时间≤9s。  13.气候环境适应性：路障在环境温度-40℃- +55℃条件下，应符合路障表面无锈蚀和机械损伤，紧固部位应牢靠、无松动，活动部位应灵活、可靠。各部件之间应联接方便。路障应易于展开、收拢和操作方便,各组成部分相互协调、动作准确；机电复合型路障:展开时间应≤5min，收拢时间应≤5min。  14.电压检测模块：电压检测模块应为≥12V 内数显模式。  15.可脱卸电池：应最少包括两块≥12V、≥4800mah 可脱卸更换电池。  16.遥控距离：空旷无干扰距离≥150m。  17.执行标准：《GA/T421-2003穿刺放气式路障》。 |  |  |
| 22 | 便携式手动破拆工具 | 1、主要作用在入屋破拆的开路、扩张，特点是收纳方便，易于存放，具有隐蔽性。展开放在地上操作时，防止工具与地面发出碰撞声。弯头螺丝刀：全长28.8cm刀体长17.5cm。 2、直柄螺丝刀：全长41.5cm 刀体长29.5cm 3、活动扳手 4、撬杆：携行包 |  |  |
| 23 | 车辆拖移钢绳 | 1、适用车辆：轿车、小面包车、SUV等  2、长度：≥5米  3、钢丝股数：≥0.6毫米钢丝133根（7股\*19根）  4、钢丝绳直径：≥9.3毫米  5、钢丝绳材质：镀锌（棉芯）钢丝绳  6、紧固方法：钢丝绳索+铝扣  7、链接方法：U型钩或挂钩 |  |  |
| 24 | 车载探照光源 | 1、采用HID气体放电灯泡，发光效率高，光通量≥3500lm，是同功率卤素灯泡的5倍，灯泡寿命达到10000小时，是普通卤素灯泡的10倍。光色呈白色，聚光效果良好，照射距离远。  2、水平转动无死角，可在360°范围内转动。  3、灯具底盘装有强力吸磁石，可吸附在汽车上移动照明，灯具有无线遥控装置。  4、采用先进的到位检测技术，设有限位开关传动结构电气更可靠，可耐汽车长期振动和冲击。  5、采用无线电遥控器控制灯光的开启，垂直、水平方向的转动进行搜索照明。可在30米内无线控制。  6、灯具和遥控器密封性优，可有效抵御暴雨侵袭。  7、额定电压：DC12V/24V  8、光源功率：≥35W  9、光通量：3500lm  10、遥控距离：≥30m  11、调节旋转角度：上下0～60〫/左右360〫  12、照射距离：≥1200m  13、外形尺寸：≤215×200×265mm  14、重量：≤3kg |  |  |
| 25 | 钢制撬棍 | 重型扁体撬棍 全长不小于60cm 扁体宽29mmX厚15mm |  |  |
| 26 | 事故现场防闯入系统  **（提供样品）** | 1、主箱体：总重量：12kg（含设备）；蓄电池充电时长：2小时；大小：480\*330\*265（尺寸不包含垫脚和拉杆）；电源：AC220V/DC12V  2、预警器：材料：高强度工程塑料；大小：内径：不小于100mm ；外径：200mm左右；厚度：不小于34mm；无线传输：采用433MHz工业频段，抗干扰能力强  3、中继报警器：材料：高强度工程塑料；大小：164\*57.7\*47.7mm 含天线/背夹  报警音量：≥70 分贝；电池容量：1800mAh；LED 灯：蓝色和红色闪光（可调）  重量：0.176kg  4、肩灯报警器：材料：高强度工程塑料；大小：80mm(长)\*50mm(宽)\*43mm(高)  防护等级：IP67；报警音量：≥70 分贝；安装：可以夹带在肩章上；LED 灯：颜色：白色；蓝色和红色闪光（可调）；续航：连续照明时间≥7小时 |  |  |
| 27 | 现场便携围挡 | 加重铁块底座4块（每块10kg）1.8m直径28mm\*1.5mm的不锈钢伸缩杆4根、高1.8mX宽2.5m围挡布4张、硬塑便携包1个 |  |  |
| 28 | 测距望远镜  **（提供样品）** | 1、测量距离3000m（高反物3500m），无盲区0米起测，精度0.2m；  2、功能强大，测距，测高差，测倾角，测圆形、矩形面积、空间任意两点测距；  3、带有方位角，在方位角模式下同时获取GPS信息显示坐标点的经度纬度；  4、带振动提醒和存储功能，有蓝牙串口，可通过连接APP；  5、符合人体工学设计，紧凑、轻量测距范围：0m-3000m（一般目标） 0-3500m（高反目标）；  6、测距精度：±0.2m（＜200m） ±0.2-1m（＞200m）；  7、测距显示：内置和外置LCD显示；  ※8、放大倍数：≥8.0X；提供国家认可的第三方机构出具的检测报告扫描件。  9、物镜口径：Φ26mm；接收直径：32x26mm；  10、出瞳直径：Φ3.7mm；  11、视场：6°出瞳距离：18.8mm，屈光度范围（视度）：±4dpt，工作温度：﹣10~＋50℃，激光人眼安全：是，对焦方式：目镜调焦，测量提示：振动，防护等级：IPX4，蓝牙串口：√ 可通过连接APP，面积测量：√ 圆形、矩形，GPS：√ 显示坐标点经度纬度，方位角：√，空间任意两点测距：√，外置显示屏：√，数据存储：7组，可充电：有，充电提示，产品尺寸：126\*79.5\*44mm，净重：246g，测量功能：单次测量、扫描测量、高度测量、角度测量、水平距离、高度差测量，三脚架：支持，电源：内置1200MA/H充电锂电池。 |  |  |
| 29 | 酒精测试仪  **（提供样品）** | 1、采用进口电化学燃料电池型酒精传感器，该传感器只与酒精起反应，并有寿命长，性能稳定等特点。  2、采用了紧凑气路设计、高精度的采样系统、仪表级电路设计及先进的算法，保证测量快速、准确、稳定。  3、3.2英寸240×320 TFT LCD屏，清晰直观。  4、可储存40000条以上的测试记录，可随时查询及打印。  5、数据库管理软件，每次的测试记录可通过GPRS无线网络数据上传至后台。  6、内置GPS定位。  7、简捷的三键操作，全程指示吹气过程，直观。可触摸屏输入车牌号、驾驶证号、执法民警警号等资料信息。  8、一体化打印功能：一体化热敏打印机（标配）；一体化针式打印机（选配），二选其一。  9、拍照功能：吹气过程中自动拍照，直接在测试记录里查看图像。  10、指纹识别功能：吹气前录入指纹，可在测试记录中调出指纹进行比对。  11、语音播报：使用过程中有语音播报。  12、采用定制大容量可充电锂电池，保障机器连续工作24小时以上。仪器内置时钟芯片和时钟后备电池，保障时间准确。  13、采用特殊设计防倒吸单向吹管，确保测量过程卫生安全。  14、一键弹出式吹管设计，确保执法过程的卫生安全。 |  |  |
| 30 | 牛津布折叠小型单架 | 1、材质：不锈钢；  2、折叠方式：两折；  3、滚轮材质：加固橡胶滚轮；  4、布面材料：牛津面料；  5、保险带：两根。 |  |  |
| 31 | 电击钢叉 | 1.符合《GA1145-2014 警用约束叉》中相关要求。  2.颜色：黑色，由叉头、叉杆及控制部件组成。  3.尺寸：工作长度不小于2280mm；携行长度不小于1500mm，握持直径不小于34mm  4.重量：不大于3kg  5.电击性能：有效电击输出≥1000次  6.需提供由公安部权威检测机构出具的产品合格检测报告。 |  |  |
| 32 | 电击圆盾 | 1、外形尺寸：盾牌主体：直径不小于500mm、厚度不小于3.5mm  2、主要构造：该产品由盾牌主体、充电电池组、高压发生器、充电插孔、电源总开关、电击开关、手柄、调节护带、衬垫、放电极、装饰条、充电器等部分组成。  3、防护功能：盾牌主体具有坚硬轻便，防护能力强的特点，可以有效地抵挡棍棒、石块、铁锤、匕首、尖刀等杀伤性武器的袭击。  4、电击功能：接通电源时，盾牌主体正面放电极之间拉弧输出脉冲高压，产生威憾力。  5、进攻功能：盾牌主体正面的金属物具有扎刺，勾挂歹徒功能。  6、电气指标：  a)电源电压：DC6V  b)耗电电流：拉弧时小于等于1.5A  c)输出电压：高压发生器输出电压大于等于900KV  d)输出能量：高压发生器输出能量为o.8～lJ／S |  |  |
| 33 | 反式盾牌 | 1、尺寸：900\*500\*3.5mm  2、材质：优质透明聚碳酸脂PC材料  3、重量：≤2.5KG  4、防护面积：≥0.45㎡，盾牌宽度：0.50m；透光率为≥85%，  5、握把连接强度：握把与盾体间的连接能承受500N的拉力，保持1min，握把未松动、断裂或脱落；  6、臂带连接强度：臂带的搭扣搭合好后，臂带与盾体间的连接能承受500N的拉力，保持1min，臂带未松动、断裂或脱落。  7、耐冲击强度：防暴盾牌能承受147J动能的冲击，冲击后盾体受力点没有穿洞，在受力点半径50mm之外出现破裂。  8、耐穿刺性能：防暴盾牌的盾体能承受147J动能的穿刺，穿刺后盾体受力点小于6mm的穿洞，在受力点半径20mm之外出现破裂。能承受击打试验机的击打，击打能量为342J±13J，击打后盾体没有破碎或出现长度大于50mm的裂纹。  9、防暴盾牌经低温处理（-30℃±2℃，4h）后，5min内进行耐击打强度试验，试验结果符合耐击打强度试验，经高温处理（+55℃±2℃，4h）后，5min内进行耐击打强度试验，试验结果符合耐击打强度试验。  10、需提供由公安部权威检测机构出具的符合《GA422-2008 防暴盾牌》标准的防暴盾牌检测报告。 |  |  |
| 34 | 五金工具箱 | 1、精品批头\*10；  2、锯子\*1；  3、高级电笔\*1；  4、一字起子；  5、批头手柄；  6、十字起子；  7、螺丝零件盒；  8、内六角\*8；  9、水平尺\*1；  10、新剥线钳\*1；  11、美工刀\*1；  12、小螺丝刀；  13、打墙钻头\*3；  14、麻花钻头\*3；  15、老虎钳\*1；  16、尖嘴钳\*1；  17、卷尺\*1；  18、活动扳手\*1  19、大号胶枪\*1；  20、羊角锤\*1；  21、电动螺丝批\*1；  22、电工胶布\*1；  23、加强版冲击钻；  24、高粘加长胶棒\*5；  25、钻头套装\*1；  26、切磨套装\*1；  27、重量大于7KG. |  |  |
| 35 | 停车示意牌（充电款） | 1、尺寸：34CM\*18CM\*12CM  2、重量：≤0.45kg  3、反光夜视距离： ≥260米  4、产品灯光：9颗红色LED灯、6颗白色LED灯  5、工作电压：3.6V  6、雾灯射程：200米  7、使用时间：8小时（闪频可连续工作20多小时）  8、充电时间：6-8小时 |  |  |
| 36 | 医疗急救箱（含急救药品器具） | 1、医用纱布块（大号） 10片  2、医用弹性绷带 6 卷  3、自粘弹性绷带 1 卷  4、创可贴 10片  5、医用透气胶带 1 卷  6、碘伏消毒液 20支  7、医用敷贴（中号） 2 片  8、弹力帽 1 个  9、三角绷带 1 包  10、卡扣式止血带 1 个  11、玻璃体温计 1 支  12、瞬冷冰袋 1 袋  13、医用酒精棉片 10片  14、医用烧伤敷料（烫伤膏） 1 支  15、急救毯 1 块  16、呼吸面罩 1 个  17、一次性医用口罩 2 副  18、圆头剪刀 1 把  19、敷料镊子 1 个  20、安全别针 10枚  21、高频救生哨 1 个  22、急救手册 1 本  23、健康急救卡 1 张  24、售后服务卡 1 张  25、急救知识光盘 1 张  26、ZE-L-006A外箱 1 个  27、配置清单 1 张 |  |  |
| 37 | 便携式水基灭火器 | 1、压力表：没有  2、容量：1公斤以下  3、类型：手提式  4、瓶体材质：铝  5、充装类型：水基  6、灭火级别：5F，0.5A，13B，E |  |  |
| 38 | 收弹器 | 1.收弹器主体采用高强无缝钢管与支架组合使用。   1. 产品功能：支持45-50度角进行调节。 产品对转轮手枪、54式手枪、92式手枪、79式或85式轻型冲锋枪发射的弹头、对95式5.8mm自动步枪、81式7.62mm自动步枪的枪弹弹头有收集作用。   2.产品规格：总重量：约50kg/套（不含支架），主体外型尺寸长920mm、外径137mm、主体收弹内径100±2mm。 筒体材质：无缝钢管，筒底使用30mm的钢制法兰盘与筒体螺纹旋紧封堵，筒体内层（含底）由芳纶无纬布浸胶缠绕制作。 3.使用说明：在收弹器使用前，确保主体内部装上细沙，一般为300-400mm高，然后把包装箱中的20mm厚的橡胶垫放入收弹器中，在进行使用。 |  |  |
| 39 | 太阳能爆闪灯 | 1.产品尺寸：530mm\*165mm\*135mm； 太阳能板尺寸：290mm\*270mm（5W）；单个灯罩尺寸：100mm\*110mm； 2.工作电压：6V； 3.蓄电池：5AH； 4.警示距离：800米（夜间）； 5.光控作用：主控关闭，灯不亮；主控打开，光控关闭，灯一直亮；主控打开，光控打开，强光不亮，弱光亮；可以实现自动控制。 6.外壳由铝合金型材组合，表面氧化镀锌。同时采用密封结构组合式灯组，防水性能好。   1. 每组灯板由20个高亮LED组成，加上真空镀膜的反光板；高亮透明的聚碳酸酯灯罩，使本灯夜间照明可视距离超过800米。 8.使用方法：打开主控开关，灯开始正常闪烁。打开光控开关，强光不亮，弱光亮。   9.阴雨天工作时长：6天； 10.产品重量:7KG； 11.防水防尘：IP53 |  |  |

**备注：1、对照《第三部分 采购需求》如实填写上表，虚假应标一律按提供虚假材料处理；2、“偏离情况”栏填写：“响应”或“不响应”；3、响应内容除技术参数外还需包含规格型号、品牌等信息； 4、后附技术资料：如检测报告等。**

**八、政府采购供应商廉洁自律承诺书**

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

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。

**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）

一、开标一览表（报价表）

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

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）的价格完成亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】的实施。

**开标一览表（报价表）(单位均为人民币元）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌** | **规格型号** | **数量** | **单位** | **单价** | **合计** | **备注（如果有）** |
| 1 | **肩灯** |  |  | 350 | 个 |  |  |  |
| 2 | **尼龙白色三件套（对讲机包、手电筒包、工作包）** |  |  | 300 | 套 |  |  |  |
| 3 | **尼龙黑色三件套（伸缩棍、催泪喷射器、工作包）** |  |  | 150 | 套 |  |  |  |
| 4 | **新标六件套多功能腰带（手铐套、强光手电套、警用工作包、可旋转快拔式警棍套、对讲套、催泪喷射器套）** |  |  | 150 | 套 |  |  |  |
| 5 | **救生衣** |  |  | 50 | 件 |  |  |  |
| 6 | **救生圈** |  |  | 50 | 个 |  |  |  |
| 7 | **新式手铐** |  |  | 150 | 副 |  |  |  |
| 8 | **催泪喷射器** |  |  | 150 | 个 |  |  |  |
| 9 | **指挥棒** |  |  | 300 | 个 |  |  |  |
| 10 | **雨鞋** |  |  | 400 | 双 |  |  |  |
| 11 | **分体式交警雨衣（套）** |  |  | 400 | 套 |  |  |  |
| 12 | **口哨** |  |  | 300 | 个 |  |  |  |
| 13 | **铁骑骑行服** |  |  | 83 | 件 |  |  |  |
| 14 | **两用烟雾弹（手投、38毫米发射枪）** |  |  | 50 | 个 |  |  |  |
| 15 | **便携式酒精测试棒** |  |  | 60 | 个 |  |  |  |
| 16 | **自动气胀式工作救生衣** |  |  | 50 | 件 |  |  |  |
| 17 | **防化服** |  |  | 10 | 件 |  |  |  |
| 18 | **防毒面具** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 19 | **窗口证据采集仪（高拍仪）** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 20 | **警用无人机 （干扰套装）** |  |  | 7 | 个 |  |  |  |
| 21 | **遥控破胎器** |  |  | 5 | 个 |  |  |  |
| 22 | **便携式手动破拆工具** |  |  | 10 | 套 |  |  |  |
| 23 | **车辆拖移钢绳** |  |  | 5 | 根 |  |  |  |
| 24 | **车载探照光源** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 25 | **钢制撬棍** |  |  | 5 | 根 |  |  |  |
| 26 | **事故现场防闯入系统** |  |  | 5 | 套 |  |  |  |
| 27 | **现场便携围挡** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 28 | **测距望远镜** |  |  | 3 | 个 |  |  |  |
| 29 | **酒精测试仪** |  |  | 5 | 个 |  |  |  |
| 30 | **牛津布折叠小型单架** |  |  | 10 | 副 |  |  |  |
| 31 | **电击钢叉** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 32 | **电击圆盾** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 33 | **反式盾牌** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| 34 | **五金工具箱** |  |  | 2 | 套 |  |  |  |
| 35 | **停车示意牌（充电款）** |  |  | 50 | 个 |  |  |  |
| 36 | **医疗急救箱（含急救药品器具）** |  |  | 5 | 套 |  |  |  |
| 37 | **便携式水基灭火器** |  |  | 20 | 个 |  |  |  |
| 38 | **收弹器** |  |  | 5 | 个 |  |  |  |
| 39 | **太阳能爆闪灯** |  |  | 10 | 个 |  |  |  |
| **投标报价（小写）** | | | |  | | | | |
| **投标报价（大写）** | | | |  | | | | |

**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、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。

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

**[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）。]**

# 附件

**附件1：**

**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\_杭州市公安局钱塘区分局\_单位的\_亚运安保警用装备采购项目\_\_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2：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3：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4：业务专用章使用说明函**

杭州市公安局钱塘区分局、杭州浙经华道企业管理咨询有限公司：

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，在参加你方组织的亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】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5：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亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】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,……）提供的全部货物由小微企业制造，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 %，其中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6：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）若成为亚运安保警用装备采购项目【招标编号：QTCG-GK-2023-139】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1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,……）提供的货物全部由小微企业制造，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 %，其中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

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7：中小企业声明函**

**中小企业声明函（货物）**

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 杭州市公安局钱塘区分局 的 亚运安保警用装备采购项目 采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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）行业 ；制造商为 （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）行业 ；制造商为 （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： 年 月 日

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。

