**特警支队2025年装备采购清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类目 | 装备名称 | 主要技术要求及需提供的主要技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 战术训练类 | 特制破拆门 | 执行标准：公安部 GA141-2010；防护等级：独立防护3级**（包括但不限于：尺寸、重量、曲面等）** | 套 | 2 |  |
| 2 | 战术类 | 战术防弹背心 | 符合相关标准，前后都可插防弹板，作战背心胸前可挂置可拆卸手枪枪套、弹夹套、左右两侧可实现快速自由调节，采用军规快开扣设计，旋拧调节方式;背心前后兼容防弹插板；两侧采用模块化防护组,可填装的软质防弹芯片；采用透气布材料具有较好舒适性并且可以通过粘贴魔术贴实现透气的效果；后幅设计有加长的救援提手；可实现装备的挂载功能。**（包括但不限于：材料、工艺、调节方式、防弹插板的大小（符合特警作战背心插拔的防弹板）、战术外挂相关配置（可放置弹夹等作战装备等）、救援提手等）** | 件 | 56 |  |
| 3 | 战术类 | 红点瞄准镜 | 具备快速地瞄准目标功能、更换电池无需拆卸瞄具、具备防水功能，有不同瞄准光点，具备硬化图层镜片、具备高防震性和稳定性、具备长续航能力。**（包括但不限于：设备性能相关、电池、防水等级、材质、电池寿命、工作及储存温度、附带组件等。）** | 个 | 5 |  |
| 4 | 战术类 | 警用软管内窥镜 | 具备快速地瞄准目标功能、更换电池无需拆卸瞄具、具备防水功能，有不同瞄准光点，具备硬化图层镜片、具备高防震性和稳定性、具备长续航能力。**（包括但不限于：探头大小、材质、视场角、视向、景深、摄像相关参数、储存卡、电源等。）** | 个 | 1 |  |
| 5 | 战术类 | 激光指示器 | 具备可见激光瞄准、红外激光瞄准，红外照明和 LED 手电筒四种功能，提供不同距离的补光作用，适用于多种场景并能够搭配夜视仪使用。配备快速安装导轨系统、配备滑动可调适配器、完全可调的弹道和风偏。**（包括但不限于：设备功能、光学参数、电参数、机械参数、环境参数、大小、重量等。）** | 个 | 5 |  |
| 6 | 战术类 | 电动液压救援破拆工具 | 液压扩张器，携带方便、质量轻、储电量、储油量高，长续航、操作便携，一键式开关启动,旋转手控阀,可左右手操作；具备高低温性能、主机操作声音低于 70 分贝，具备多功能剪扩双用钳，电动驱动液压技术，具备剪切、扩张、破门、撬拔、抬升功能；具备重量低、大扩张力、切割力强、扩张距离大，握持把手有多档调节位,方便灵活握持。具备悬挂吊臂。具备折叠功能；背架上中下三位两侧设有固定卡扣孔,应与可背负式战术装备，通过固定卡扣孔实现一体化。**（包括但不限于：电功液压泵、破门扩张器、多功能剪扩双用钳、悬挂吊臂、设备配置、破拆训练门框架(每套电动液压破拆工具组配一套专用训练门)等。）** | 套 | 1 |  |
| 7 | 战术类 | 氧气切割器 | 警用专业版，非民用工业版；适用于密闭空间和延展性切割操作。背负系统重量低:储存压力大，额定输出压力高。具备热切割系统，可切割厚钢板与特殊金属；可耐受极高温，可使金属材料或一些机械装置熔化,汽化；对任何金属或非金属、混合物等具有快速燃烧、熔化、汽化的能力；可在水深处做切割；具备背负式热切割系统,具备在有限的空间或延伸的空间做切割操作的功能;配备快速点火器，背包背戴舒适，具备延伸器。**（包括但不限于：重量、切割性能、使用温度、水下工作能力及相关配件等）** | 套 | 1 |  |
| 8 | 战术类 | 头盔夜视仪 | 四目夜视仪，具备视场大、重量低。具备头盔支架快拆功能，寿命长。具备高防震性和稳定性、长续航工作能力；兼容性强.坚固耐用；可提供高分辨率的.清晰画面: 具备上翻关机系统，配备外接电池盒，有肉眼不可见的红外 LED，红外 LED 满足 360度全向识别。**（包括但不限于：设备相关性能、材料、是否具有可编程的战术策略设置系统、等。）** | 套 | 5 |  |
| 9 | 安检排爆类 | 爆炸物销毁器 | 爆炸物销毁器俗称“水枪”或“水炮枪”。主要由支架、发射炮管、发射药筒(也称销毁弹或水枪弹)、起爆器、导线、堵头和杯形件等组成，以发射高速水流近距离分解爆炸装置为主。**（包括但不限于：发射管、标准型三脚架、发火仪、线轴及导线、强度性能、发射药筒、后座移动范围、解体性能等）** | 套 | 1 |  |
| 排爆水弹 | 配合爆炸物销毁器使用的一种配套设备，用于装填在爆炸物销毁器内，作为主要分解动力，推动销毁器内的液体介质，产生高压射流，从而起到分解爆炸装置的作用。**（包括但不限于：发射药量、点火头电 阻、安全电流、发火电流、适用环境、适配型号等）** |
| 10 | 无人机 | 穿越机 | 可自组搭配组装飞控、飞行眼镜、飞行遥控器、电池、充电器。**（包括但不限于：机架、飞控、陀螺仪、电池、桨叶、电机功率、图传、飞行眼镜、遥控器等）** | 套 | 1 |  |
| 11 | 防护类 | 防弹板 | 执行标准：公安部 GA141-2010；防护等级：独立防护3级，多曲面。**（包括但不限于：尺寸、重量、曲面等且符合特警作战背心插拔的防弹板）** | 个 | 110 |  |
| 12 | 无人机 | 5G单兵图传设备 | 支持5G全网通和4G全网通，产品支持HDMI高清视频输入，体积小自带电池，方便随身携带，支持RJ45 千兆网口，支持GB28181协议接入三方视频平台，满足行业对于无线宽带接入应用的需求。**（包括但不限于：射频参数、接口、视频参数、物理/环境、电气特征等）** | 套 | 1 |  |
| 13 | 车辆类 | 勤务装备 | 叉车，主要用于搬运重型货物等，承重不低于3吨，车辆颜色后期需以采购人要求为准。**（包括但不限于：车辆相关技术参数、相关配件参数等）** | 辆 | 2 |  |
| 14 | 射击训练类 | 射击训练设备 | 需分别提供以下设备的相关性能参数及组件参数 | 套 | 1 |  |
| 侧转式声电定位靶 | 套 | 6 |  |
| 单轨双联横向移动靶（搭载2套战术靶标） | 套 | 1 |  |
| 机器人战术靶 | 套 | 2 |  |
| 多功能战术靶（含防弹组件） | 套 | 1 |  |
| 靶场总控系统（含监控、广播语音系统） | 套 | 1 |  |
| 成绩观摩显示系统 | 套 | 6 |  |
| 便携式手持移动控制终端 | 套 | 1 |  |
| 战术护目镜 | 套 | 10 |  |
| 拾音降噪战术耳机 | 套 | 10 |  |
| 移动式射击棚 | 套 | 6 |  |
| 运输保险、布线安装调试 | 项 | 1 |  |
| 项目总预算：557万元整 | | | | | | |