

清单及参数

序号	产品名称	数量	技术参数	备注
1	单警装备	60 套	<p>主要技术参数 规格分别为：XL L M S SS 五种； 全重：≤1.2kg； 耐摩擦色牢固度/级：≥4~5； 耐汗渍色牢固度/级：≥3~4； 钎子插拔性能：3000 次后插拔自如； 尼龙搭扣：撕揭强力≥1.3N/cm、扣合强力≥7N/cm²。</p> <p>产品特点 多功能腰带是单警装备的携行装具，适用于基层民警日常执勤携带单警装备使用。主要结构由主腰带、内腰带、斜跨带、手铐套、对讲机套、电筒套、工作包、水壶套、伸缩警棍套、催泪喷射器套及外腰带钎子组成，伸缩警棍套可以 360° 旋转并具有分档定位。各功能组件可根据日常勤务工作需要选带</p> <p style="color: red;">提供公安部入围复印件</p>	 
2	长警棍	25 根	<p>材料：用进口强尼龙制作，强度高，不锈蚀，重量轻。</p> <p>颜色：黑色</p> <p>伸长：1600mm</p> <p>外形尺寸：φ32</p> <p>重量：1.5Kg</p>	

3	T 字棍	25 根	<p>T 型警棍的棍体表面圆滑，无裂纹和明显变形，无毛刺、砂孔、起泡、腐蚀、划痕等缺陷；</p> <p>T 型警棍由棍体及 T 型端构成，棍体分为握持端和击打端。握持端及 T 型端有防滑暗纹，T 型末端有防脱手结构；</p> <p>T 型警棍整体应为黑色；</p> <p>棍体总长度 L：613mm；握持端长度 L1：159mm；T 型端长度 H：149mm，H<L1；棍体外径 D1：32.6mm；T 型端握持部分外径 D2：32.2mm</p> <p>T 型警棍质量 648g</p>	
4	手铐	30 副	<p>1、符合 GA 1512-2018《公安单警装备 金属手铐》标准要求。技术参数</p> <p>重量（不含钥匙）：235g；</p> <p>2. 材质：铝钛合金、304 不锈钢；</p> <p>外观颜色：淡黄色；</p> <p>4. 纵向静拉力：2200N 保持 30s；</p> <p>横向静拉力：2200N 保持 30s；</p> <p>5. 止逆件结构：3 个独立；</p> <p>开启位置：两面开启；</p> <p>6. 防拔性能：大于 2min；</p> <p>耐用度：正常开启、锁闭≥7000 次；</p> <p>7. 耐腐蚀性：≥7 级。</p> <p>铐体间距：55mm±2mm；</p> <p>锁腕尺寸：Hmax=55mm±2mm；Hmin=47mm±2mm；</p> <p>Bmax=82mm±2mm；Bmin=51mm±2mm。</p> <p>▲制造厂家须为公安部公示的新单警入围生产企业第一批。提供证明。</p> <p>▲须提供金属手铐过公安部特种警用装备质量监督检验中心检验报告复印件</p>	

5	链铐	10 副	<p>长 90cm，锁筒直径 1.5cm，重量：380 克，链锁铐是目前国内外最新型的锁考，经国家公安部检测批准作为传统手铐的换代产品，也可作为脚镣使用。</p> <p>链状结构防撬防拨。</p> <p>往异物上锁铐的范围广，同时固定身体部位多，防止嫌疑人逃脱、自残、袭警。</p> <p>一副链锁铐最多可铐锁四人。</p> <p>可多人多铐无线连接使用。</p> <p>对人的颈部、手腕、脚腕三大关节均可铐锁。</p>	
6	脚镣	10 副	<p>执行标准：《GA/T 237-2005 金属脚链》</p> <p>(1) 结构：螺扣型，镣体直径：16mm.</p> <p>(2) 外型尺寸： H: :75mm B:83mm L:中心距为 500mm，链长 380mm 左右</p> <p>(3) 漆膜附着力：表面采用静电喷塑处理，漆膜附着力：4 级。</p> <p>(4) 防拨净时间：不低于 2min</p> <p>(5) 耐用度：金属脚镣的工作次数大于：3000 次</p> <p>(6) 质量(kg)：2.03 kg</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
7	警戒带	20 盘	<p>符合《GA/T 375-2016 警戒带》产品技术标准要求；</p> <p>规格：长 125 米，宽 5 厘米</p> <p>外观：黄白相间的尼龙带，卷装在塑料圆盒内，带上印有“警察、POLICE”等字样，可重复使用。</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	

8	警用抓捕网	5 套	<p>一、标准配备：抛网器主体（带黄色训练头）×1，绿色抓捕头×1，挂扣×1，挂扣零件包×1，动力组×2，12g 小气瓶×2，爆破筒片×2，收网器×1，回推器×1，2mm 内六角扳手×1，2.5mm 内六角扳手×1</p> <p>▲二、抛网器由铝合金制成。</p> <p>▲三、发射动力使用 C02 为动力。C02 可装入橘色发射管，管前装铜制爆破片。</p> <p>四、抛网器上扳机装有可防止误射之保险装置。</p> <p>▲五、抓捕头：内部装有 3m×3m 之编织状编织网，可承受 17kg 的重物</p> <p>六、训练头：内部装有直径 3m 之辐射状编织绳，具有外场快速收网之优点</p> <p>七、所有发射头及编织网均为可重复使用</p> <p>八、发射距离：8m</p> <p>▲须提供通过公安部安全与警用电子产品质量检测中心检验报告复印件</p>	
9	防弹背心	20 件	<p>执行标准：GA141-2010 警用防弹衣</p> <p>1、防弹衣结构：防弹衣由外套、防护层、防护层保护套组成。防护层由 34 层 PE、5mm 泡沫制成（在检验报告中体现）。</p> <p>2、外观要求：防弹衣的外套应无破损、浮线、漏针等缺陷；防弹层材料表面无破洞、深坑、划伤、裂痕缺口、边角毛刺等缺陷，非金属材料应均匀平整；同一层防弹材料应均匀平整一致，无拼接、局部隆起、皱褶等缺陷；由多层防弹材料组成的防弹层，各层规格尺寸应一致。软质防弹材料不应进行化学及热粘合处理；防弹衣附件的防弹层结构和材料应与躯干防弹层部件一致。</p> <p>3、颜色：防弹衣外套颜色为警兰色。</p> <p>4、防弹层保护套：防弹层保护套为黑色，应不透光并且密封不透水，封边应均匀一致；防弹层保护套材料应具有抗渗水性能，耐静水压应大于等于 18 kPa。</p> <p>5、防护面积：≥0.28 m²。</p> <p>6、防弹衣质量：≤2.8 kg。</p> <p>7、防护级别：3 级（防 79 式 7.62mm 轻型冲锋枪、51 式 7.62mm 手枪弹）。</p> <p>▲8、投标产品必须是公安部《警用头盔和警用防弹衣生产企业名录》规定的软质防弹衣生产企业授权经销商需要在检验报告复印件加盖生产单位公章。</p> <p>▲9、提供防弹衣经公安部特种警用装备质量监督检验中心或中国兵器装备特种产品质量监督检测中心检测合格的检验报告复印件。</p>	

10	防弹头盔	20 顶	<p>▲执行标准：防弹头盔防弹性能及环境适应性执行 GA293-2012《警用防弹头盔及面罩》标准、防弹头盔破片弹道极限 V50 性能执行 GJB 5115A-2012 《军用防弹头盔安全技术性能要求》标准、防弹头盔用芳纶布靶片 V50 性能执行 GJB4300A-2012《军用防弹衣安全技术性能要求》和 WHB908-2015《15 武警特战头盔制造与验收技术条件》。</p> <p>▲1、防弹头盔结构：防弹头盔由盔壳及悬挂缓冲系统组成。盔壳由 7.0mm 芳纶机织布制成。</p> <p>2、外观要求：防弹头盔盔壳外表面涂层应均匀平滑，无外来杂质、起泡、脱皮、剥落等缺陷；悬挂缓冲系统组件应完整、缝合牢固；所有金属件应无锈蚀；紧急脱扣、调节扣等功能部件应使用方便；下颏带和帽箍应能调节。</p> <p>▲3、防弹头盔质量：≤1.32 kg。</p> <p>▲4、防护级别：2 级（防 54 式 7.62mm 手枪、51 式 7.62mm 手枪弹）。</p> <p>▲5、防弹头盔 V50 值：常温≥640m/s、高温≥650m/s、低温≥650m/s。</p> <p>▲6、防弹头盔用芳纶布靶片（24 层芳纶机织布制成，面密度 5.2kg/ m²）V50 值：≥480m/s。</p> <p>▲7、提供防弹头盔防弹性能经公安部特种警用装备质量监督检验中心或中国兵器装备特种产品质量监督检测中心检测合格的检测报告。</p> <p>▲8、提供防弹头盔 V50 值经公安部特种警用装备质量监督检验中心或中国兵器装备特种产品质量监督检测中心检测合格的检测报告。</p> <p>▲9、提供防弹头盔用芳纶布靶片 V50 值经公安部特种警用装备质量监督检验中心或中国兵器装备特种产品质量监督检测中心检测的检测报告</p>	
11	防弹盾牌 (手持式)	10 个	<p>执行标准：GA423-2015 防弹盾牌</p> <p>1、防弹盾牌结构：防弹盾牌由盾体、把手、连接件及观察窗组成。盾体由 7.0mmPE 制成；观察窗由 6.0mm 玻璃、1.5mmPVC、6.0mm 玻璃、1.5mmPVC、3.0mmPC 制成。观察窗尺寸：200mm×70mm；</p> <p>2、外观要求：防弹盾牌的表面应无划伤、缺角、裂纹、气泡、焊渣、油污和尖锐凸起，外缘应圆滑，无毛刺，金属材料表面应进行防腐处理。</p> <p>3、防护面积：≥0.45 m²</p> <p>▲4、防弹盾牌质量：≤5 kg</p> <p>5、防护级别：3 级（防 79 式 7.62mm 轻型冲锋枪、51 式 7.62mm 手枪弹）</p> <p>▲7、提供防弹盾牌经公安部特种警用装备质量监督检验中心或中国兵器装备特种产品质量监督检测中心检测合格的检测报告复印件</p>	

12	防弹盾牌 (移动式)	10 个	<p>1、符合《GA 423-2003 防弹盾牌》的标准</p> <p>2、防弹等级：六级</p> <p>3、材质：合金防弹钢板</p> <p>4、重量：20.1kg</p> <p>5、观察窗：最小圆形防弹玻璃，拉伸钢板防护外壳，与盾牌同等防弹级别，观察无死角，不易碎裂，更换方便</p> <p>6、射击孔：盖板逆止与盾牌相同防护级别，50x70mm 步枪可顺利出枪瞄准，盖板可更换。</p> <p>7、握把：注塑件，易握不凉，坚固，可更换。</p> <p>8、轮架：3 个导向轮，灵活不倒，无运动死角，不用借助工具，就可拆、装轮架</p>	
13	防暴盔甲服	20 套	<p>执行标准《GA 420-2008 警用防暴服》</p> <p>特点：关节采用仿生结构设计。转动更加灵活。</p> <p>材质：高强度、高韧阻燃抗击打、吸能材料。</p> <p>防刺性能：前胸、后背防护层以 20J 动能穿刺，刀尖不穿透。</p> <p>耐冲击性能：以 120J 动能冲击，防护层不破损、开裂。</p> <p>击打能量吸收性能：前胸、后背以 100J 动能冲击防护层，胶泥压痕为 12mm。</p> <p>有效防护面积：前胸及前档：0.12 m²</p> <p>后背：0.12 m²</p> <p>上肢（含肩、肘）：0.20 m²</p> <p>下肢（含脚背）：0.32 m²</p> <p>重量：6.8kg</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	

14	防暴盾牌	20 个	<p>执行标准：GA422—2008《防暴盾牌》标准。</p> <p>防暴盾牌，盾体是采用 2mm 厚 7050 铝合金材料制作而成用于防护抵御伤害性打击的板式装具，能有效承受 147J 动能的冲击。表面采用磨砂喷塑，塑膜附着力高、耐腐蚀性强。7050 铝合金材料是铝合金材料中性能最优的，具有极佳耐冲击强度、穿刺力和打击强度。适合于高温、低温和紫外线强的高原环境使用。使用寿命长，至少 15 年。</p> <p>技术特性</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、外观与颜色：防暴盾牌表面光滑、无可视凹坑、突起、气泡、毛刺、尖角、划伤、斑点、脱胶及起皮等缺陷。防暴盾牌外露金属结构件无锈蚀，盾体四周镶保护条。颜色：防暴盾牌非透明外表面为警兰色。 2、标志：防暴盾牌正面上方水平居中位置印有中文警察”字样。防暴盾牌上有清晰永久性的产品标志。其内容包括：制造厂名称或商标、产品名称、产品代号、产品编号、执行标准号、生产日期。 3、握把:防暴盾牌握把便于握持、手感舒适，无毛刺、尖角等缺陷。 4、观察窗口采用外型尺寸为：260×120 的Φ5 的网状孔。背面铆接相应 3.5mmPC 透明板（可防尘埃、腐蚀性化学液体及高原紫外线对人体眼部的伤害）。 5、防护面积为等于 0.45 m² 6、外形尺寸：900mm×500mm×2mm 7、防暴盾牌质量为:3.48Kg 8、握把与盾体间的连接能承受 500N 的拉力，无断裂、松动或脱落等缺陷 9、臂带搭扣搭合好后，臂带与盾体间连接能承受 200N 的拉力，无脱落、松动、脱扣或臂带断裂等缺陷 10、防暴盾牌的盾体透明部分透光率≥70% 11、防暴盾牌的盾体能承受 147J 动能冲击，冲击后盾体受力点无穿洞或受力半径 50mm 外无破裂 12、防暴盾牌的盾体能承受 147J 动能穿刺，穿刺后盾体受力点无大于 6mm 的穿洞或受力点半径 20mm 外无破裂。 13、防暴盾牌能承受击打试验机击打点线速度为 18m/s±0.3m/s，击打能量为 342J±13J 的击打。击打后盾体无长度大于 50mm 的裂纹或破碎。 14、防暴盾牌在-30°～50° C 的气候环境下使用。 15、防暴盾牌的防护面涂层附着力大于 GA/9286 中的 3 级。 <p>▲提供公安部特种警用装备质量监督检验中心检测报告复印件</p>	
----	------	------	---	--

15	防暴头盔	20 顶	<p>符合《GA294-2012 警用防暴头盔》产品技术标准要求；</p> <p>技术参数：外观、结构、规格、头盔质量、头盔视野水平、防渗漏性能、吸收碰撞能量性能、耐穿透性能、阻燃性能等</p> <p>防暴头盔由：壳体、缓冲层、衬垫、面罩、佩戴装置（系统、下颏托、佩戴扣和盔顶悬挂系统）、护颈组成。</p> <p>盔体使用工程塑料制作，缓冲层使用泡沫加软质吸能材料制作，面罩使用 PC 材料制作。</p> <p>防暴头盔质量：1.6kg</p> <p>警用防暴头盔有能吸收碰撞能量的缓冲层。</p> <p>警用防暴头盔的衬垫能拆洗。</p> <p>警用防暴头盔的面罩没有凹凸痕、尖锐角、毛刺、起泡等缺陷，边缘光滑圆钝，没有毛边。</p> <p>面罩透光率：88.9%</p> <p>面罩内表面有防雾功能。</p> <p>头盔系带宽度 19.7mm</p> <p>系带伸长量：15.0mm</p> <p>防暴头盔壳体有效部分长度：103mm</p> <p>防暴头盔壳体外表面续燃时间 4s</p> <p>防渗漏性能：防暴头盔能承受液体的喷洒，头模不被着色。面罩在闭合后，与壳体接合部位有防液体流入功能。</p> <p>吸收碰撞能量性能：防暴头盔能承受 49J 的冲击，冲击时传递到头模上的力小于 4900N，且壳体不破裂。</p> <p>耐穿透性能：防暴头盔能承受 88.2J 能量的穿刺，穿刺时落锤不会穿透防暴头盔与投模产生接触</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
----	------	------	---	---

16	防刺背心	20 件	<p>执行标准：《GA68-2008 警用防刺服》及《公安单警装备—防刺服（非金属）制造与验收规范》。</p> <p>材质：软质（非金属芯片），23层浸胶芳纶机织布+1层5.5mm后泡沫产品样式为背心式、肩、腰部采用棉丝搭扣搭接，可调节肩、腰部尺寸内胆采用芳纶涂层材料，穿着舒适、柔软，内胆重量共2kg，防刺服总重量（不含包装）：2.25kg。</p> <p>防护面积：0.3 m²</p> <p>腰部防护高度：大于15cm</p> <p>正面有“警徽”背面“警察”“POLICE”字样</p> <p>常温下用9Cr18Mo刀具加配重组落体达2.4kg，以24J+0.5J动能，按0°、45°刺入角有效冲刺防刺服，刀尖未穿透防刺服。</p> <p>常高温下用9Cr18Mo刀具加配重组落体达2.4kg，以24J+0.5J动能，按0°、45°刺入角有效冲刺防刺服，刀尖未穿透防刺服。</p> <p>常高温下用9Cr18Mo刀具加配重组落体达2.4kg，以24J+0.5J动能，按0°、45°刺入角有效冲刺防刺服，刀尖未穿透防刺服。</p> <p>▲投标产品必须是公安部非金属防刺衣单警入围生产企业经销商需要提供授权书和检验报告复印件加盖生产单位公章。</p> <p>▲提供公安部特种警用装备质量监督检验中心检测报告复印件</p>	
17	医用防护服	20 套	<p>无纺布种类 1:普通 pp 无纺布, 2:SMS 无纺布. 3:复膜无纺布, 4:透气膜无纺布, 厚度是按每平米的重量来衡量的, 重量以克为单位, 如:45 克/平米, 50 克/平米, 克数越大无纺布就越厚</p>	

18	防毒服	<p>2 套</p> <p>一、用途和性能 该防毒衣是军、民两用的皮肤防护器材，具有防毒、阻燃、等功能。它与防毒面具及防毒手套、防毒靴套等配套使用，可以有效地防御各种蒸汽状和小液滴毒剂对人体的伤害，它对火焰有一定的阻燃效果。 防毒服重约 1.7 公斤。对蒸汽状和小液滴毒剂都能有效防御 6 小时以上。经过穿着和漂洗，防毒性能稍有下降，但只要炭面没有严重脱落发白，仍可有效防御蒸汽状和小液滴毒剂 1 小时以上。 防毒服由带帽上衣和裤子组成。上衣和裤子的内门襟是专为防漏毒所设计的，穿着时应特别注意将内门襟拉平整。裤口用可以调节的松紧带密合。</p> <p>二、使用时机和穿着时限 气温低于 20℃时，防毒服并不增加穿着人员的体力消耗，服装的防毒性能也不易受到损失，可以较长时间穿着。夏季炎热季节，为了减轻人员的体力消耗和保护防毒服的防毒性能，应该尽量缩短穿着时间。</p> <p>三、使用方法 1、 打开塑料袋，取出防毒服，将服装中的塑料薄膜取出。 2、将防毒服穿在夏常服或冬常服外面。 3、穿着顺序为先穿裤子，后穿上衣。在密闭裤子的门襟时，先将内门襟向右拉平整，采用自下而上密合的顺序。在密闭上衣的门襟时，先将内门襟向右拉平整，把拉链向上拉至颈部，按上尼龙搭扣。</p> <p>四、使用中的注意事项 1、为了保护防毒服的吸附性能，穿着防毒服后应尽量避免与挥发性油类及有机蒸汽接触。 2、防毒服不能作为防火服使用。 3、防毒服可以用清水进行漂洗凉干，漂洗时不应进行揉搓，以保护炭层。防毒服至少可耐 4 次漂洗。 4、平时穿着时发生的裂缝、开线应及时进行缝补，如有钩破或局部严重磨损等现象，可用同类材料修补。 5、由于穿着磨损严重，炭面发白或炭层严重脱落时应予报废。 6 条件许可时，防毒服在液体毒剂染毒地域使用一次即应进行更换。条件不许可时，允许继续穿用，但必须用固体消毒粉或其它方法进行消毒。 7、可以用焚烧法对染毒服装进行销毁。</p>	
----	-----	---	--

19	防割手套	20 副	<p>1、执行标准：符合《GA614-2006 警用防割手套》</p> <p>2、一般要求： 警用防割手套的手腕、手掌、手背、手指均处于防割层的覆盖范围内，材料具备一致性，并无毒；戴、脱透气、手感好，不影响关节弯曲；每副防割手套标有清晰的制造天生名称及商标、规格、生产编号或生产日期。</p> <p>2、外观：表面平整、无线头、破损、缺口、开线、漏针、污渍缺陷和无污渍等缺陷。</p> <p>3、规格：手套掌宽和总长 W*L 为：109mm*245mm。</p> <p>4、防割性能：切割周数均大于 7 周，耐切割系数为 2.56</p> <p>5、气候环境适应性：-20℃~+55℃</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
20	350 兆车载台	3 套	<p>▲1、所投产品是 PDT 联盟内厂家制造（生产）的 PDT 数字对讲机。提供相关资质复印件加盖厂家公章</p> <p>2、符合 PDT 标准，频率范围 350~400MHz</p> <p>3、信道容量：1024</p> <p>4、信道间隔：12.5kHz/25kHz</p> <p>5、重量：1500g</p> <p>6、主机尺寸：59mm*176mm*183mm</p> <p>7、工作电压：13.6V</p> <p>8、防水防尘：IP54 符合美国军用标准 MIL-STD—810C/D/E/F 和 IP54 防护等级。并通过了 HALT(超加速老化测试)。</p> <p>▲9、显示器：1.8 寸高清彩屏，TFT 彩屏设计，尺寸更合理更具有日期、时间等个性化应用</p> <p>10、内置 GPS/北斗定位模块，</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	

21	350兆手持台	20套	<p>▲1、所投产品是 PDT 联盟内厂家制造（生产）的 PDT 数字对讲机。提供相关资质复印件加盖厂家公章</p> <p>2、符合 PDT 标准，频率范围 350~400MHz</p> <p>3、信道容量：1024</p> <p>4、信道间隔：12.5kHz/20kHz/25kHz</p> <p>5、重量：404g(带电池、天线)</p> <p>▲6、防水防尘：IP68（提供权威测试机构出具的相关证明文件复印件加盖公章）。</p> <p>▲7、显示中文操作界面，1.8 英寸</p> <p>8、要求内置 GPS 和北斗模块，支持 GPS 和北斗双模定位功能。</p> <p>9、要求数模兼容，支持 2 音、5 音、MDC1200、DTMF 等模拟常规标准，PDT 常规直通及中转标准，PDT 集群标准，MPT 集群标准，支持用户从模拟集群系统到数字集群系统的平滑过渡。</p> <p>▲10、投标产品具备使用公安部一所加密技术的加密方式，可外置公安部第一研究所 PDT 终端专用语音加密模块或加密卡。</p> <p>11、电池容量≥2000mAh。</p> <p>12、内置双声码器，可手动自由切换。</p> <p>13、常规、集群模式无缝切换，切换时间不超过 1 秒。</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
22	350兆转信台	1套	<p>1、频率范围 350~400MHz</p> <p>2、工作电压：100V-240V（交流） 13.6V（直流）</p> <p>3、待机电流：1A(1A DC 典型值)</p>	

			<p>4、信道间隔：12.5kHz/20kHz/25kHz</p> <p>5、支持数模兼容</p> <p>6、支持时分多址</p>	
23	手持喊话器	20 个	<p>符合《SJ/T 10600-1994 便携式喊话器通用技术条件》要求；</p> <p>额定功率：10 W 最大 20 W</p> <p>输出声强：哨音大于 110dB 、扩音和放音大于 108 dB (测量距离 1 米)</p> <p>频率范围：300HZ—20KHZ</p> <p>照明功率：4.5W</p> <p>录音时间：12 秒（可以调到 20 秒）</p> <p>使用电池：8 节 5 号（AA）电池</p> <p>产品尺寸：270x 162 x 215 mm（长 x 宽 x 高）</p> <p>产品重量：620 克（不含电池）</p> <p>使用材料：外壳是加强型 ABS757，高音质高音喇叭，原装进口 ST 公司 IC，螺丝是不锈钢 304，电子板是 SMT 工艺。</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
24	帐篷	60 顶	<p>帐篷的面料：优质 600D*600D 加厚牛津布 具有防雨、防脱色、克重 650 克每平方 防水系数达到 2000ml。</p> <p>帐篷的架管：镀锌圆管 32mm 壁厚 1.2mm。</p> <p>帐篷的窗户：设有纱网，具有防蚊虫、通风功能，开窗尺寸 50*60 。</p> <p>帐篷的高度：边高 1.80 足米，总高 2.8 米 1 门 4 窗</p> <p>底边长：3 米*4 米。</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
25	睡袋	160 个	<p>符合《MZ/T 014.4-2010 救灾被服第 4 部分：多功能睡袋》要求；</p> <p>检测项目全面覆盖《MZ/T 014.4-2010 救灾被服第 4 部分：多功能睡袋》技术要求和包装、运输与贮存条件。</p> <p>尺寸：（175+35）*75cm。</p> <p>面料：190T 防水涤丝纺布。</p> <p>里料：190T 柔软涤丝纺布。</p> <p>填充物：高级透气保暖中空棉。</p>	

			颜色：警蓝色。 重量：1.5kg 提供公安部入围复印件	
26	毛毯	60 条	草绿色，尺寸 1.9m*1.6m, 纯毛质地，经防虫蛀处理	
27	充气床垫	60 个	符合《HG/T 3051-2003 充气床垫》要求； 检测项目全面覆盖《HG/T 3051-2003 充气床垫》技术要求和包装、运输与贮存条件。 尺寸：长 1.85m，宽 0.75m。 面料：210T 涤丝纺；填充物为高回弹全脂海绵； 颜色：蓝色。 重量：1kg	
28	行军床	60 张	布面：600D*600D 加密牛津布 克重 630 重量 6.3kg 承重 100kg 床杠 35*26*1.2 床腿 31*31*1.2 包装尺寸 0.97*0.23*0.37 提供公安部入围复印件	
29	发电及配套设备	2 套	发电机组的用途、定额和性能以及发动机、发电机组、控制和开关、机械振动测量、噪声控制、安全装置的应急供电等应满足《GB/T 2820-2009 往复式内燃机驱动的交流发电机组》的要求，且具有高可靠性和轻量化性能。 输出功率：3.8kW/3600rpm 排量：196cc 压缩比：8.5:1 机油容量：0.6L 燃油箱容积：18L 燃油消耗率：≤395g/Kw.h 连续运行时间：15h 额定输出功率：2.0kW 最大功率：2.2kW	

			充电电压：12V(DC) 起动系统：手拉反冲启动/电启动 提供公安部入围复印件	
30	雨衣	60 套	执行标准：符合《GA392-2009 警服雨衣》的定型列装相关技术要求。 款式：警用雨衣分体式； 材质：采用防水全弹春亚芳材料制成。 性能：防水、透气性能好； 套装连包装袋共四件：帽子、上衣、雨裤、包装袋。 帽子边沿有收缩绳，根据个人需要调节帽子大小。上衣拉链处双门襟，杜绝雨水渗漏。 隐形防雨口袋，杜绝雨水渗漏进口袋，后片有夜光条 提供公安部入围复印件	
31	胶靴	60 双	执行《GA315—2001 警鞋胶靴》标准	
32	破拆工具	2 套	撞门锤由锤体、可拆卸式撞击头（盘形、锥形、球形、柱形四种撞击头）、活动手把组成。 锤体尺寸：480*Φ102±5mm 盘形撞击头：60*Φ180±5mm 球形撞击头：119*Φ102±5mm 锥形撞击头：151*Φ102±5mm 圆柱形撞击头：88*Φ102±5mm 锤体配盘形与球形撞击头重约 19kg、配盘形与锥形撞击头重约 18kg、配盘形与圆柱形冲击头重约 18kg、配球形与锥形冲击头重约 17.7kg、配球形与圆柱形冲击头重约 17.7kg	
33	救生衣	120 件	颜色：橙色 浮力：≥7.5kg 哨笛：1 只 材质：优质 EPE。 反光片数量：2 片 救生衣在水中浸泡 24 小时后，救生衣浮力损失应小于 5%。 提供公安部入围复印件	

34	救生圈	120 个	<p>聚乙烯复合救生圈采用高密度聚乙烯为壳体 内充高密度聚氨酯闭孔泡沫塑料颜色稳定、抗老化 产品按 IMO A.689(17)要求生产,其质量符合 1974 年国际海上人命安全公约 1983 年修正案以及 MSC.81 (70) 《救生设备试验》的要求 内径: 440 外径: 720 厚度 105 浮力: ≥ 14.5</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
35	救护担架	8 个	<p>具有固定担架人员辅助扎带,重量轻、便于携行、使用安全等特点,用于各种现场的紧急救援 担架带支脚,落地平稳 可纵向和横向折叠,带手提拎包。 框架采用高强度铝合金材料$\varnothing 28 \times 3.0 \text{mm}$,担架面采用 600D 迷彩牛津布。 配两条固定绑带,尼龙扣使用灵活。 具有重量轻,体积小,携带方便、使用安全、易消毒清洗等优点。 展开尺寸: 212X55X13(cm) 折叠尺寸: 58X14X24(cm) 重量: 6KG 承重: 159KG</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
36	警用急救包	120 个	<p>执行标准: 《GA891-2010 公安单警装备 警用急救包》。 说明: 警用急救包利用黑色牛皮制成,包内配置: 硝酸甘油片、弹性绷带、医用剪刀、酒精消毒片、抗菌湿纸巾、别针、云南白药创可贴、呼吸膜、无菌纱布片、止血带。 急救包包体打开长度: 220mm 包体宽度: 125mm 成品内外表面无划痕、残疵,外形方正,边缘顺直,圆角对称</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	

37	警用装备包	120 个	<p>执行标准：《GA888-2010 公安单警装备 警用装备包》。</p> <p>1、在警用装备包上面和两个侧面有加强筋和提手。上方有姓名牌插袋；包顶端提手下部有产品编号牌；背面有可以隐藏在包内的双肩背带、胸调节带和腰带，用插扣连接。</p> <p>2、包盖下沿有防雨檐，开口用拉链开合；装备包上盖有衣物袋；厚度方向有扩展层，扩展层宽 50mm，用拉链开合。</p> <p>3、正面印有警徽图案、中文“警察”、英文“POLICE”、中文“警用装备包”字样。警徽高 120mm；中文“警察”为黑体字，字高 70mm；英文“POLICE”为黑体，字高 60mm；中文“警用装备包”为长黑体，字高 60mm。</p> <p>装备包淋雨 30min 后无渗、漏水现象</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
38	反光背心	120 件	<p>执行标准：《GA 446-2003 反光背心》</p> <p>晶格反光背心</p> <p>提供公安部入围复印件</p>	
39	装备存放设备	45 组	长 2 米*宽 0.6 米*高 2 米；45 组	
<p>▲（中标后所有投标文件打了▲要求提供检测报告提供原件和生产厂家授权书原件再签合同，不能提供全部原件作废标处理，如发现提供虚假报告列入政府采购黑名单）</p>				