**合 同 书**

**（模板）**

**项目名称：广东省肇庆监狱特警队2024年特警装备采购项目（第二次）**

**合 同 书**

甲方（需方）：广东省肇庆监狱

乙方（供方）：

根据《中华人民共和国民法典》，采购文件的要求及报价文件的承诺，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

1. **项目一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **数量** | **交货期** | **合同金额** |
| 广东省肇庆监狱特警队2024年特警装备采购项目（第二次） | 1批 | 自合同签订之日起7个工作日内完成供货 | 人民币 元 |

1. **项目采购清单**

本项目合同总价为 ，其中乙方所报下浮率格式为 （附件中部分货品样式缺失和字体有误的，最终以甲方认可的样式为准）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **序号** | **产品名称** | **数量** | **单位** | **备注** | **品牌** | **备注** |
| 单  警  服  装 | 1 | 特警服（夏装） | 30 | 套 | 夏 | 猛虎营 |  |
| 2 | 特警蛙服 | 30 | 套 | 速干蛙服 | 猛虎营 |  |
| 3 | 特警体能训练服 | 15 | 套 | 速干型 | 猛虎营 |  |
| 4 | 体能训练服（polo警款） | 15 | 套 | 速干型 | 猛虎营 |  |
| 5 | 战术靴 | 30 | 双 | 高筒 | 君洛克 |  |
| 单  警  装  备 | 6 | 半指战术手套 | 30 | 双 | 战术型 |  |  |
| 7 | 射击护目镜 | 15 | 副 | 常规 |  |  |
| 8 | 催泪发射器（快拆式辣椒水喷射枪） | 15 | 支 | 快拆式辣椒水喷射枪 |  |  |
| 9 | 催泪喷射器（水柱型横喷） | 15 | 支 | 水柱型  （横喷） |  |  |
| 10 | 单警急救包（便携） | 30 | 个 | 便携式 |  |  |
| 11 | 肩灯 | 30 | 个 | 常规 |  |  |
| 12 | 破拆工具 | 1 | 套 | 常规 |  |  |
| 公  用  装  备 | 13 | 战术盾牌 | 6 | 个 | 新式 |  |  |
| 14 | 防暴盾牌 | 12 | 个 | 1米2款 |  |  |
| 15 | 电击抓捕手套 | 2 | 副 | 新式 |  |  |
| 16 | 军用被子、床单 | 6 | 套 | 军绿色 |  |  |
| 17 | 平板推车 | 2 | 辆 | 折叠款 |  |  |

1. **参数要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **详细参数** | **参考样式** |
| 1 | 特警服（夏装） | 品牌：猛虎营  一、采用藏蓝色尼龙速干面料，面料成分尼龙88%±5， 氨纶12%±5。容易吸附身体表面的汗水,保持皮肤干爽,降低体表温度,保证持续运动能力，抗紫外线UPF50+，弹力高，透气性佳。  二、上衣  1.胸前：采用隐藏式按扣闭合方式，快速穿着。胸前带有两个大容量口袋，袋盖上带有笔插设计。  2.魔术贴：采用天鹅绒超细魔术贴。  三、裤子  1.口袋：含六个口袋，方便灵活装载，侧袋采用斜插弹匣口袋设计，美观方便。  2.裆部：裆部三角拼接设计，抗撕裂。  3.腰部：腰部腰带袢后部采用倒三角设计。  四、尼龙四面弹力面料性能指标：  1.颜色：藏蓝色。  2.面料成分：88%±5 锦纶，12%±5 氨纶。  3.耐水色牢度：GB/T 5713-2013≥4 级。  4.耐汗渍色牢度：GB/T 3922-2013 ≥3级。  5.耐摩擦色牢度：GB/T 3920-2008 ≥3级。  **需配有特警胸徽等标识** |  |
| 2 | 特警蛙服 | 品牌：猛虎营  TC65/35（65%聚酯纤维 35%棉 ±10） 藏蓝色面料，具有防尘，防泼水，耐磨，抗撕裂等功能。众多细节围绕单警实战作战需求，实现功能化、人性化设计，可与护具、手套兼容配合穿戴。  上衣：  1、衣领：采用可立可翻领设计，领子立起来时，对颈部起到有效防护，翻下时整体整洁，美观。领部采用魔术贴粘贴方式固定闭合。  2、前胸袋：袋盖采用几何形设计，于中间位置留有笔插设计。袋身采用风琴褶设计，增加 容量。整体美观。  3、胸前：采用 6 颗无磁化处理橡胶纽扣，隐藏式门襟设计，避免穿着展示背心时，纽扣与战术背心发生剐蹭。两个斜插口袋设计取物方便，且有分层暗袋，并有笔插袋。  4、腋下：腋下采用尼龙四面弹力布激光切割透气孔，具有弹力和散热功能。  5、手臂口袋：隐藏式口袋，带有热缩管拉手，方便戴手套时拉开。手臂带有切割孔位，方便固定热缩管拉手。  6、肘部：肘部采用风琴折补强布设计，用于放置 EVA 软质护肘。  7、胸前、手臂带有魔术贴，用于粘贴警用标识。  8、肩膀肩章扣袢采用橡胶扣  9、袖子上下采用两颗橡胶扣，左右采用两个橡胶扣。  裤子：  1、裤子共有六个口袋，腿部侧面口袋带有开槽设计，可插入弹匣、工具钳等物品。  2、口袋、后腰，采用尼龙四面弹里布拼接，缓解口袋闷热，后腰受力点有弹力，穿着舒适。  3、膝盖部带有布料补强，并且可插入一次性冲压成型 EVA 护膝。表面几何型纹路，质感清晰。裆部：采用 3D 立体拼接设计，活动灵活，没有约束感。  藏蓝色作战服主要面料性能指标：  颜色：藏蓝色  面料成分：TC65/35（65%聚酯纤维 35%棉 ）±5%  耐水色牢度：GB/T 5713-2013≥4 级  耐汗渍色牢：GB/T 3922-2013 ≥3 级  耐摩擦色牢度：GB/T 3920-2008 ≥3 级  耐光色牢度：GB/T 8427-2008 ≥4 级  蓝色作战服速干拼接部分面料性能参数  蓝色作战服辅料——尼龙四面弹力  面料性能指标：  颜色：藏蓝色  面料成分：88%±5 锦纶 12%±5 氨纶  耐水色牢度：GB/T 5713-2013≥4 级  耐汗渍色牢度：GB/T 3922-2013 ≥3 级  耐摩擦色牢度：GB/T 3920-2008 ≥3 级  耐光色牢度：GB/T 8427-2008 ≥4 级质量要求。  **需配有特警胸徽等标识** |  |
| 3 | 特警体能训练服 | 品牌：猛虎营  夏季T恤  参数：面料表面几何形独特织法  料内层快速吸收体表汗液，导向面料表层，有效减轻肌肤粘湿度。同时面料表层将导出汗液迅速蒸发，保持干爽。即甩即干，即穿即走。在闷热天气中身穿，基本无闷着感，更可利用人体红外发热烘干效应进行快速单向导湿，外部湿气无法进入。机洗之后，贴身部分即达95%干燥，上身后10分钟内即达100%干燥。连穿7天不臭，连穿15天低异味。人体汗液为主要体味产臭源，因为不饱和脂肪酸和蛋白质容易挥发产生气味，由于丙纶底基面料超高的天然干燥率，从而消除异味的产生。超强抗紫外线能力。零添加任何抗紫外线助剂。原生面料功能紧密。185g单导面料即可达到UPF50+以上永久抗紫外线指数。同样性能，COOLMAX需达到克重200g以上，并需添加抗紫外线助剂。永久性抗菌率达到90%以上。丙纶单向排汗材料则将始终保持贴身干燥，避免进入空调环境后容易感冒。其他速干材料因为瞬间变换环境，外界温度低，人体红外效应作用，人体会感受到冰、凉，有冷感。全浸透后，同样克重，单向导湿材料称重比COOLMAX负重轻40%，且干燥更快。甲醛含量符合国家环保标准，耐水色牢度国家四级标准，耐干擦色牢度国家四级标准。供货时产品需带有检测报告给甲方确认，根据队员具体码数供货。 |  |
| 4 | 体能训练服(polo警 版) | 品牌：猛虎营  夏季T恤  参数：面料表面几何形独特织法  料内层快速吸收体表汗液，导向面料表层，有效减轻肌肤粘湿度。同时面料表层将导出汗液迅速蒸发，保持干爽。即甩即干，即穿即走。在闷热天气中身穿，基本无闷着感，更可利用人体红外发热烘干效应进行快速单向导湿，外部湿气无法进入。机洗之后，贴身部分即达95%干燥，上身后10分钟内即达100%干燥。连穿7天不臭，连穿15天低异味。人体汗液为主要体味产臭源，因为不饱和脂肪酸和蛋白质容易挥发产生气味，由于丙纶底基面料超高的天然干燥率，从而消除异味的产生。超强抗紫外线能力。零添加任何抗紫外线助剂。原生面料功能紧密。185g单导面料即可达到UPF50+以上永久抗紫外线指数。同样性能，COOLMAX需达到克重200g以上，并需添加抗紫外线助剂。永久性抗菌率达到90%以上。丙纶单向排汗材料则将始终保持贴身干燥，避免进入空调环境后容易感冒。其他速干材料因为瞬间变换环境，外界温度低，人体红外效应作用，人体会感受到冰、凉，有冷感。全浸透后，同样克重，单向导湿材料称重比COOLMAX负重轻40%，且干燥更快。甲醛含量符合国家环保标准，耐水色牢度国家四级标准，耐干擦色牢度国家四级标准。供货时产品需带有检测报告给甲方确认，根据队员具体码数供货。 |  |
| 5 | 战术靴 | 品牌：君洛克  型号：D16608、6寸多功能特种作战靴  功能：   1. 鞋面:进口头层1.68mm牛皮冲孔+新材料透气网布，内腰设有两个排气，透气孔，整只鞋子透气孔达到71个，实现全方位透气。 2. 柔软的套楦中底结构+采用3E宽楦做法.侧面YKK拉链穿脱方便 3. 鞋头使用耐磨橡胶贴片加固鞋头 4. 大底为橡胶底+MD，耐磨，止滑，防寒，防腐蚀 5. 防寒：耐寒零下20度100000次无裂痕 6. 大底与鞋面之间的拉力：>3kg/cm2 7. 鞋垫防霉抗菌吸湿排汗+中底透气冲孔。   特征：轻，软，超强透气，一双鞋不到1kg。D16608、码段为：35~46 |  |
| 6 | 半指战术手套 | 具备5级防割，热塑橡胶配合魔术贴，为手腕提供保护；延展性强，弹力纤维面料，TREKDRY透气面料；食指、拇指会具备手指触屏功能，可正常使用手机，触屏电子产品；内层使用ARMORTEX5级防割材料；手套头部有尼龙拉绳；分有不同大小的尺码；主要面料：高性能纤维、金属丝。  功能特点：有效保护手部防止刀具割伤.具备耐磨、抗撕裂、防割性、耐刺性。 |  |
| 7 | 射击护目镜 | 1、镜框颜色：黑色;  2、超轻抗折TR90材质镜架广角设计，视野宽阔，减少眼睛疲劳；  3、2.5mm抗冲击聚碳酸酯镜片，高强度防冲击保护，防枪弹、破片，防护15以下口径子弹、散弹及破片；  4、可互换镜片，100％UVA/UVB紫外线保护，纯正的透光率；  5、黑片：防强光（白天）在晴天及强光下佩戴效果更佳。  黄片：夜用增强视觉（夜间有一定光源）在晚上或者阴天使用具有增光效果，使物体更加清晰。禁止在烈日及阳光下使用。  透明片：暗光防护片（无光源）主要在阴天或者雨天使用，夜间亦可佩戴透明镜片，可有效防止风沙及蚊虫等异物飞入眼睛；  6、防弹、防风、防沙尘、防刮花、防紫外线、绝热保温、循环通风；  7、抗冲击镜片锁，稳固锁定，拆解快捷方便；  8、近视架材质为PC材质，可根据警务人员是否近视，随意安排拆卸近视架，近视镜片需要到眼镜店配置，建议近视度数在500度以下的人使用，配近视镜片时比矫正度数减25至50度会更舒适一些；  9、多功能选择可拆卸镜腿，既可以挂耳，又可以与头盔佩戴使用，使警务人员在训练中动作幅度大时佩戴牢固；  10、模块组合，更换与维护更加方便、坚固耐用；  11、可适应头盔，夜视设备和通讯器材。 |  |
| 8 | 催泪发射器（快拆式辣椒水喷射枪） | 催泪发射器：材质：尼龙6＋玻纤、6061-T6铝合金  主体尺寸：长度—190±3mm；高度—158±3mm；厚度—47±3mm。  产品重量（不含催泪剂）：329±5g快拔套重量：205±5g  电池参数：3.7V/2600mAh 电池型号：18650  电源参数：DC5V/1000mA电源充电，充电口Type-C，充电时间4小时  照明装置：10W大功率白光LED，强光初始照度≥200lx，照明时间≥6小时，暴闪模式频率9Hz  环境适应性：产品高温（55℃、2h），低温（-20℃、2h）各部分功能应正常  拓展功能：具备皮卡汀尼导轨，可配合其他瞄具使用 |  |
| 9 | 催泪喷射器（水柱型横喷） | 结构组成:保险盖、保护帽，压柄、固定帽、罐体、锥形弹簧、防尘塞、充放气阀等组成;催泪剂中有效成分;合成辣椒素(0C);催泪单元合成辣椒素(0C)喷射距离:≥4M  喷射功能:喷射状态为射液状，在风速2m/s以下顺风喷射，喷射速度0.7g/s |  |
| 10 | 单警急救包（便携） | 内含旋压式止血带、急救包压包等。急救器材及药品在基础包和增强包内应固定位置，便于取放，且除旋压式止血带外，其他器材及药品采用无菌包装。 |  |
| 11 | 肩灯 | 额定电压：3.8V  闪光频率：6HZ  重量：0.1Kg  脉冲电流最大值：80mA  一次充电连续工作时间：≥20H  工作时间：＞20h  外形尺寸：70\*47\*39mm  发光颜色：红蓝（可定制）  闪烁方式：红蓝爆闪，白光常亮  防水尘等级：IP54  安装方式：夹扣  发光面：单面  充电方式：内置充电电池  可视距离：500米  使用环境：—30℃——50℃ |  |
| 12 | 破拆工具 | PMZ-WW型破门槌  ·产品适用于破门或破铰链，物料、握把手柄可吸收 97% 的冲击重音；有防过电和防火花功能。是专门为特警中的破门而设计的，破门手负责为特警队攻进建筑物执行开路工作，负责捣破大门、窗户等任何结构性障碍物。  破门槌可选：25 磅、35 磅  ·PCZ-WW型破拆工具组合  ·产品由铁笔、剪钳、铁斧、背包袋组成。（背包为 1000 DenierNy Taneon 尼龙物料，铺有护背海绵和可调式肩带，全套总重 11 公斤）。  铁笔：以合金为物料的一个独特双向铁笔。  剪钳：高塑风材料的剪切钳，红硬性好，克服了碳素工具钢在高温下丧失切削金属能力的缺点，且握把手柄设计达到最大之杠杆作用。  铁斧：防静电防滑先进聚合物握把柄，加入特制涂层令铁斧不会吸收玻璃碎片。  撬皮器：合金钢制造，一头配有尖形可先在要开的铁皮上开孔，然后再用另一头 C 形的切割器进行切割，可切开飞机、汽车的铁皮，防过电，可阻绝高达 100000 伏特电流。  重量：2KG，长度 820MM。根据需要可自行选择：三件套、四件套、五件套。 |  |
| 13 | 战术盾牌 | 一、功能要求  能随身携带，操作简单，可做到攻防同步的操作。从持盾→解放双手→徒手控制之间能快速转换。能满足日常勤务和实战防护对抗的功能需求；  须有腰间悬挂系统，悬挂搭载扣可安装在单警腰带上，盾牌能牢固地吸附在悬挂扣上，可随时快速取盾和收盾（取收动作≤1秒），“取”和“收”瞬间完成，无须目测辅助，能人盾不分离；  兼具防守和反击能力，灵活应变，左、右手互换使用，及双手使用。盾牌360度具有8个边刃和8个切角。  二、技术参数要求  外观要求：防暴盾牌表面应光滑，无可视的凹坑、气泡、毛刺、尖角、划伤、斑点、脱漆及起皮等缺陷。防暴盾牌的握持装置应无毛刺、尖角等缺陷，便于握持、手感舒适。防暴盾牌上外露金属结构件应经表面处理，无锈蚀现象。防暴盾牌外表面无开孔；（须在检验报告中体现）  颜色：不透明防暴盾牌外表面应为黑；  规格：外形：正八边形；边长：210±5mm；投影宽度：550±5mm；（须在检验报告中体现）  防护面积:≥0.220m2；  防暴盾牌的质量:≤2.20kg (不包含腰间磁吸悬挂件质量)；（须在检验报告中体现）  连接强度：握持装置的连接部件、握持装置与盾体的连接部件应能承受大于或等于500N的拉力。试验后，不应有脱落、松动、脱扣或断裂现象；  耐冲击强度：防暴盾牌应能承受147J动能的击，冲击后受力点不应有穿洞或在受力点半径50mm之外出现贯穿性开裂；  穿刺性能：防暴盾牌应承受147J动能的穿刺，穿刺后受力点不应有直径≤4mm穿洞或在受力点半径20mm之外出现贯穿性开裂；（须在检验报告中体现）  耐击打强度：防暴盾牌应能承受线速度为18m/s±0.3m/s、能量为342J±13J的击打,击打后盾体不应破碎或出现长度≤20mm的贯穿性开裂,击打后盾体产生的最大凹陷深度应≤20mm；（须在检验报告中体现）  耐刀砍性能：防暴盾牌的上边沿(“警察”字样正立时对应的上面四条边)应能抵御8.5m/s±0.5m/s、能量为100J±5J的击砍，试验后刀砍痕迹深度应≤8mm；（须在检测报告中体现）  涂层附着力：具有涂层的防暴盾牌，其涂层附着力应≥GB/T 9286-2021中2级的规定；  护环性能：护环由塑料、橡胶和磁铁构成，能提供硬质抓握与握把形成临时双手抓握使用。护环具有脱手保护性能，在盾牌受到抢夺或扭动的情况能脱离手臂保护警员。护环尾端受到≥70N的拉力时，尾端开口应≥110mm；（须在检验报告中体现）  高温耐击打强度检验：防暴盾牌在环境温度为 55C±2C的恒温箱，保持 4h，进行击打强度试验，试验应在 5min内完成应符合耐击打强度要求；  高温耐击打强度检验：防暴盾牌在环境温度为-30C±2C的恒温箱，保持 4h,进行击打强度试验，试验应在 5min 内完成，应符合耐击打强度要求；  腰间磁吸悬挂装置：盾牌护环和腰带配件的磁吸功能具有抗抢夺性能，结合后，对护环和腰带配件施加 100N 的轴向静拉力不应分离。盾牌可通过护环磁铁与腰带配件结合，在腰间悬挂使用，盾牌护环磁铁与腰间悬挂件结合部位的自动结合距离≤55m；（须在检验报告中体现）  战术悬挂便携组件  （1）剩磁（Br）≥13 .2mT；（须在检验报告中体现）  （2）内禀磁感应强度 (KA/m)≥876KA/m；（须在检验报告中体现）  （3）磁能积 KJ/m³≥390KJ/m³；（须在检验报告中体现）  （4）便携组件作用要求：通过固定在盾牌和固定在腰带上的两个组件，盾牌能快速搭扣在腰带上，搭拆动作≤1秒。利于备勤及抓捕时解放双手，同时不阻碍影响身上其它装备  ①组件间不应有任何连接物；②腰带组件部分可适合腰封、战术背心模块；④战术动作移动过程不得脱落；⑤须能单手操作，组件自动闭锁分离；⑥须能无需视觉操作。  17.提供公安部相关检验测试中心出具的检测报告（复印件加盖公章）。 |  |
| 14 | 防暴盾牌 | 1. 英式1.2米防暴盾牌，PC材质透明组合防暴盾牌由盾体和握持装置等组成，盾体上边沿有金属防砍包边，盾体厚度4.2㎜；防暴盾牌材料无毒、对人体无自然伤害。 2. 外观   2.1.防暴盾牌表面光滑，无可视的凹坑、气泡、毛刺、尖角、划伤、斑点、脱漆及起皮等缺陷；  2.2.防暴盾牌的握持装置无毛刺、尖角等缺陷，便于握持、手感舒适；  2.3.防暴盾牌上外露金属结构件经表面处理，无锈蚀现象。  3、标识  3.1.防暴盾牌正面对应握持装置位置有中文“警察”和英文“POLICE”字样，字样颜色为白色。中文“警察”字体为黑色，字高为85㎜±4㎜，英文“POLICE”字体为Arial Black，字高为55㎜±3㎜。  3.2.防暴盾牌盾体上具有清晰永久性的产品标志，其内容包括：a）制造厂名称或商标；b）产品名称；c）产品代号和编号；d）执行标准号；e）使用有效期；f）生产日期（年月）。  4、规格  外形尺寸：（1200×630）±20㎜，投影宽度≥520㎜，防护面积≥0.45㎡；（1210㎜×618㎜，投影宽度538㎜）  5、质量：质量≤6.5kg（5.45kg）。  6、握把连接强度：握把与盾体间的连接能承受600N的拉力，没有出现断裂、松脱或脱落现象。  7、透光率：透明防暴盾牌的盾体和非透明防暴盾牌的观察窗，其透光率大于86%  8、耐冲击强度：防暴盾牌能承受147J动能的冲击，冲击后受力点无穿洞，受力点半径50㎜之外出现贯穿性开裂。  9、耐穿刺性能：防暴盾牌能承受147J动能的穿刺，穿刺后受力点没有大于直径6㎜穿洞，且在受力点半径20㎜之外出现贯穿性开裂。  10、耐击打强度：防暴盾牌能承受线速度为18m/s±0.3m/s、能量为342J±13J的击打，击打后盾体没有破碎、未出现长度大于50㎜的贯穿性开裂，无凹陷。  11、耐刀砍性能：防暴盾牌的上边沿能抵御线速度为8.5m/s±0.5m/s、能量为100J±5J的击砍，刀砍痕迹深度小于或等于50㎜。  12、阻燃性能：盾体外表面续燃时间小于或等于10s（未燃烧）。  13、温度适应性：在高温55℃、低温-30℃条件下，符合防耐击打强度要求。  14、执行标准GA 422-2019《警用防暴盾牌》。  15、乙方在提供该产品样品时，还需附上公安部相关检验测试中心针对该产品出具的检测报告（加盖公安部相关检验测试中心和乙方公章）。 |  |
| 15 | 电击抓捕手套 | 1、执行标准GB 24541-2022《手部防护机械危害防护手套》；GB 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》；  2、产品描述：脉冲抓捕手套由手套本体、脉冲发生器、脉冲控制器和电池四部分组成；手套本体由皮革绝缘材料制成，手背装有打击壳，由抗击碳纤维材料制成；脉冲抓捕手套采用高压低流脉冲原理，可实现脉冲渗透；产品防水、防滑，外观采用隐蔽性设计，具有安全、有效、实用、隐蔽等特点；  3、产品尺寸：总长(L)：250.0mm±10.0mm，掌宽(W)：125.0mm±5.0mm；  4、产品重量：单只手套≤180g；  5、电压 5KV≤电子脉冲电压≤30KV；（须在检验报告中体现）  6、电流 6mA≤电子脉冲电流≤10mA（须在检验报告中体现）  7、工作时间：待机时间≥50h；连续工作时间≥12h；连击时间≥6h；（须在检验报告中体现）  8、电源开关控制：电源开机/关机时间：3s±0.2s  9、脉冲开关控制：脉冲手套应抓紧物体触压脉冲开关时才放出脉冲；  10、脉冲启动时间：脉冲启动时间≤500ms；（须在检验报告中体现）  11、脉冲档位调节：防冲抓捕手套应有可调节的脉冲档位；三档可调：高档（红灯），放电时间≤820ms；中档（蓝灯），放电时间≤700ms；低档（绿灯）放电时间≤485ms；  12、脉冲击穿性能：可击穿棉质衣物厚度≥4.0mm；（须在检验报告中体现）  13、电池性能：脉冲抓捕手套的锂电池电压≥3.7V时，手套应能正常工作；  14、充电时间＜2h；  15、环境适应性：-20℃土2℃~55℃±2℃，恒温2h，储存后，应可正常工作；  16、短路保护：把产品输出短接，放电10s后，产品可正常工作，具有短路过载保护功能；  17、高温高湿安全性：处于关机状态的脉冲抓捕手套经高温高湿（温度45℃±2℃，温度95%±2%RH，恒温4h）储存后，应可正常工作；  18、外壳防护等级：防水性能应符合GB 4208-2017中IPX4等级的要求；  19、手背打击壳强度：脉冲抓捕手套手背打击壳应能承受1000N的径向压力并保持30s，试验后打击壳不应变形；  20、触压开关耐久性：触压开关耐久性＞10000次。（须在检验报告中体现）  21、提供公安部相关检验测试中心或中国兵器装备特种产品质量监督检测中心出具的检测报告，并提供证明材料（复印件加盖公章）。 |  |
| 16 | 军用被子、床单 | 尺寸：2x1.8米，采用军队制式棉被、床单，军绿色 |  |
| 17 | 平板推车 | 承重约150kg，采用PVC+精密轴承的车轮材质，TPR橡胶脚轮，活动噪音低，不易损坏地板，内置精密轴承，4轮均为万向轮，推拉转向省力，可满足日常大件器材货物搬运工作。 |  |

注：为确保产品质量，乙方须在签订合同后五个工作日内提供所投全部货物的对应样品给甲方查验，待样品确认无误后供货。乙方还需在供货后七个工作日内提供所投货物（1、特警体能训练服；2、体能训练服（polo警版）；3、催泪喷射器（水柱型横喷）；4、单警急救包（便携）；5、战术盾牌；6、防暴盾牌；7、电击抓捕手套）的国家权威检测机构出具的检测报告复印件（加盖乙方、原厂商、相关检测机构的公章）给甲方查验。如在供货后7个工作日内不能提供检测报告复印件或经查验检测报告与合同、竞价文件等参数要求不符以及检测报告与甲方确认通过的样品不一致的，视为虚假响应，甲方将上报相关的政府采购监督管理部门进行处理，因此导致整批货物被拒收和索赔的，所有损失由乙方承担。

1. **合同金额**

（一）合同总价应包括货款、材料费、运费、装卸费、安装费、验收、税费、保险费、质保期服务及其他完成本项目所需的各项费用，项目实施后乙方不得另行收取其他任何费用。

（二）本项目所需服务按甲方实际需求进行供应，采购数量以甲方实际需求为准。

1. **交货期和交货地点**

交货期：自合同签订后7个工作日内完成供货。

交付地点：广东省肇庆市四会市城中街道城北社区汶塘路1号。

乙方自行安排车辆将货物运至甲方指定地点，相关费用甲方不予以承担。

1. **样品要求**

乙方在合同签订之日起五个工作日内，应提供采购需求书内所有采购项目的产品样品供甲方试用、试穿：

（一）乙方提供的样品应严格符合装备需求书中明确的技术规格、性能要求等；

（二）乙方提供的样品应能全面、真实地反映产品的质量和性能；

（三）乙方应确保提供的样品在送达甲方指定地点时完好无损，避免因运输、包装等原因导致的损坏。

1. **商务要求**

（一）供货要求

1.交货地点：广东省肇庆监狱（广东省肇庆市四会市城中街道城北社区汶塘路1号）。2.所供应的货品必须正规渠道进货，产品质量达到国家标准；货物牌标识内容清晰、有出厂合格证。产品质量应符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准、行业标准货货物来源国官方标准；凡属于《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品，须在交货时提供该产品的《中国强制认证》(CCC认证)。实际采购中，供货数量由甲方根据实际需要提出。

3.乙方在实施过程中如果质量不符合国家有关规范、合同和需求书的有关规定。如有不符合上述要求，甲方要求退货的，乙方必须无条件立即执行，并承担由此产生的各种费用，供货期不予顺延。

4.货物为原制造商制造的全新产品，无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。否则，甲方有权拒绝验收。

5.甲方一次性将采购清单发送给乙方，乙方于自签订合同之日起7个工作日内（即 年 月 日之前）将所有物品送至甲方指定地点，并根据甲方要求，将产品按要求进行分类打包装箱。

（二）质量、检验、和售后服务

1.货物验收在甲方和乙方双方共同参与下按国家有关的规定、规范进行；

2.甲方要求对全部配件的型号、规格、数量、外型、外观、包装进行验收。产品质保期为1年。

3.验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，甲方应作出详尽的现场记录，或由甲方、乙方双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。因此产生的有关费用由乙方承担；

4.如果合同货物运输和安装过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排补货、换货，以保证合同货物安装的成功完成。换货的相关费用由乙方承担；

5.乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

6.乙方不得提供所列品牌以外的货物，如不符合采购清单中品牌档次、参数等要求的，甲方有权拒绝。如乙方以次充好，提供的产品不符合采购要求或者达不到报名报价时响应的产品要求，甲方有权立即单方解除本合同，没收全部履约保证金，并将乙方列入采购黑名单，一年内不得参与甲方的项目竞价。

7.乙方应严格按甲方要求（品牌、品种、规格、质量、数量、重量等参数规格要求）供应货物，货品有商标，铭牌上按生产制造单位的标准有名称、地址、联系方式、生产日期、编号、型号、规格等。乙方应将设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。未经甲方同意，不得变更，否则，甲方有权退货并自行采购同等质量的货物，由此产生的费用和经济损失均由乙方承担，乙方还同时承担违约责任。

8.配件材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

9.交付验收标准依次序对照适用标准：符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；符合竞价文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求。

10.乙方应确保产品质量。提供的假冒伪劣商品或因商品的质量问题造成安全事故，乙方承担一切责任并赔偿一切损失。对有质疑的商品可送有关检测机构进行质量确认，如质量有问题，则检测费由乙方支付，视同违约，承担违约责任。

1. **包装和运输**

（一）乙方应提供运至交付地点所需要的包装，必须为制造商原厂包装，包装应符合经济、牢固、美观的要求，采取防潮、防晒、防锈、防雨、防腐、防震及防止其它损坏的必要措施，以防止货物在运转中损坏或变质。

（二）包装必须要符合相关法律、法规的要求，包括与环境、职业健康和安全有关的法律、法规标准。

（三）运输包装应根据产品的特点及国家相关标准标注有相应的运输标志。

（四）乙方负责将货物运输并卸载到甲方指定地点。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

1. **保险**

货物到达交货地点之前的所有保险费用和派往甲方进行服务人员的人身险和其他有关险种，以及有关费用由乙方负责。

1. **质保期及售后服务**

（一）质量保修范围：由于材料、工艺等问题而导致的产品功能失效、性能下降等缺陷（属于自然力或战争等不可抗拒力、人为因素等造成的除外)。

（二）质保期为1年，质保期自货物最终验收合格之日起算，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身有偿维修保养服务。质保期内，在非人为因素情况下，一切备品备件均由乙方免费提供。

（三）甲方对不符合要求的货物，乙方必须无条件退货或更换。因乙方供应不合格的、假冒伪劣、以次充好的商品而造成甲方安全事故的，马上终止合同并追究相关法律责任。

（四）对甲方的服务通知，7个工作日内处理完毕。若在7个工作日内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的货物予甲方临时使用采取应急措施解决，不得影响甲方的正常工作业务。

1. **履约保证金**

（一）提交说明：

1.时间：合同签订之日起5个工作日内；

2.金额：合同总金额的5%（人民币 元）；

3.方式：转账、支票、汇票、本票、保函；

（二）退还说明：

1.时间、方式和条件：乙方履行完成合同约定权利义务事项在合同期满之日起且验收合格15个工作日内退还。不计利息。

2.乙方违反合同及其附件约定的任何义务，甲方有权在履约保证金中直接扣除乙方应向甲方支付的违约金或损失赔偿额，乙方应在履约保证金被扣除后3日内补足。逾期未补足的，甲方有权立即单方解除本合同并没收剩余履约保证金。如履约保证金不足以弥补甲方损失的，乙方应对超出部分一并赔偿。

1. **付款及结算方式**

（一）乙方须按甲方的要求完成供货后，于次月10日前凭国家正式发票向甲方申请支付款项，甲方验收货物合格后且收到发票之日起于三十日内结算，遇节假日时间顺延，特殊情况双方协商解决。

（二）按合同支付款项前，乙方应向甲方提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与乙方名称一致。

付款方式：采用支票、银行汇票、电汇三种形式。

1. **异议索赔**

（一）乙方对于所提供的货物与合同要求不符负有责任。乙方同意甲方拒收货物，且乙方负担由此发生的一切损失和费用。包括银行利息、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费等必要的费用。

（二）对有缺陷的零件、部件和设备，乙方同意免费更换，以达到合同规定的规格、质量和性能，乙方承担一切费用和风险并负担甲方遭受的一切损失。同时乙方需相应顺延被更换货物的质保期。

（三）如果在甲方发出索赔通知后5天内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如乙方未能在收到索赔通知后5天内或征得甲方同意的延长期内，按照甲方选择的方法解决索赔事宜，甲方将有权从货款或从乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额，同时保留进一步要求索赔的权力。

（四）甲方在使用乙方供应的货物或货物的任何一部分及享受乙方向甲方提供的服务时，如受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉，由乙方承担一切责任，且乙方应赔偿甲方由于上述原因而造成的损失（包括但不限于赔偿费、诉讼费、律师费等）。

1. **不可抗力**

（一）由于不可预见、不可避免、不可克服等不可抗力的原因，一方不能履行合同义务的，应当在不可抗力发生之日起【5】天内以书面形式通知对方，证明不可抗力事件的存在。

（二）不可抗力事件发生后，甲方和乙方应当积极寻求以合理的方式履行本合同。如不可抗力无法消除，致使合同目的无法实现的，双方均有权解除合同，且均不互相索赔。

1. **违约责任**
2. 乙方逾期交货及未按时履行保修义务，则按合同总价每天 5 ‰支付违约金给甲方。如超过合同规定交货期限 7 天乙方仍不能交货完毕，则视为乙方不能交货。
3. 乙方不能交货，则按合同总价30 %支付违约金给甲方。同时，甲方有权单方面解除合同。如上述违约金金额仍不足以补偿甲方因乙方违约造成的损失，甲方有权进一步向乙方提出索赔。
4. 货物未能一次性通过验收，则甲方同意由乙方予以整改，并在第一次验收结束之日起 3 天内重新组织验收；经 3 次验收不合格的，甲方有权单方面解除合同。如因此给甲方造成损失的，甲方有权向乙方提出索赔。
5. 甲方解除合同，乙方须在接到甲方解约通知之日起 7 天内退回甲方已支付的价款。
6. **争议解决方式**
7. 因货物的质量问题而发生的争议，由广东省或肇庆质检部门进行质量鉴定。经检验，质量符合标准的，鉴定费用由甲方承担；质量不符合标准的，鉴定费用由乙方承担，并且乙方负责重新提供符合合同要求的货物给甲方，由此造成延期供货的，乙方承担延期供货的违约责任。
8. 本合同发生争议，由双方协商或由政府采购监督管理部门调解解决，协商或调解不成时向有管辖权的人民法院提起诉讼。（本合同的诉讼管辖地为肇庆有管辖权的法院）（在诉讼期间，除有争议部分的事项外，合同其他部分仍应继续履行）。
9. **通知**

（一）本合同一方给对方的通知，应用书面形式送达合同中规定的对方地址。电传或传真要经对方书面确认，以电传形式的通知，从当地邮电局发出电报的第二天视为送达。

（二）通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，两者中以晚的一个日期为准。

1. **合同生效**

本合同经双方授权代表签字并加盖合同专用章或公章之日起生效，合同生效日期以最后一个签字日为准。

1. **其他**

（一）在执行合同过程中，所有经甲乙双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章确认的日期。

（二）除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

（三）在中国境外发生的与本合同执行有关的一切税费均应由乙方负担。

（四）本合同一式伍份，甲方执肆份、乙方执壹份 。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

地址： 地址：

法定代表人/负责人： 法定代表人/负责人：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

签约时间： 年 月 日 签约时间： 年 月 日