

**特巡警支队快警平台及铁骑装备采购清单**

要求: 1. 竞价供应商需提供伸缩腿叉、防弹盾牌、臂盾、铁骑装备支架进行现场适配, 确定装备内正常挂载在快警平台冲锋车及铁骑巡逻摩托车上。

2. “**★**”项要求的上传对应要求的检测报告证书

序号	装备名称	数量	单价	金额	技术参数	品牌
1	伸缩锥形插 (45CM)	85	2550	21725	<p>1) 产品名称: 45公分高无灯款伸缩路锥 2) 产品单重: ≤1KG 3) 产品尺寸: 展开尺寸260*260*450mm; 收纳尺寸: 260*260*80mm 4) 产品布料: 芳纶消防水涂层布, 高亮反光布 5) 产品塑料: 芳纶消防PP材料, 锥筒顶部有适应人体需求的拱形拉手 6) 标志: 说明书一册, 包装袋</p> <p>1. 警用约束叉由叉头、叉杆(含握持部位、连接部位)及控制部件(若有)等; 外表光滑, 不应有尖锐棱角, 各连接部位应圆滑。各零件无明显割伤、变形, 无明显加工缺陷, 零部件的漆、镀层应完整均匀, 不应有脱落、起皮、瘤痕等缺陷; 握持部位应有防滑措施; 连接部位应连接牢固, 不应有阻塞、卡死和连接失效等现象。 2. 主体颜色应为黑色。 3. 工作长度: ≥2130mm 4. 携行长度: ≤1298mm 5. 握持部位直径: 34.5mm 6. 叉头闭合缝隙: 无缝隙 7. 重量≤2.03kg 8. 通过触碰方式又套被约束对象, 当叉头触碰约束部位时, 叉头应能迅速叉开并闭合; 通过操作控制部件(若有)又套被约束对象, 叉头又套被约束部位并闭合的时间应不大于5s。 9. 警用约束叉叉头闭合后, 叉头自内向外不应能自由开启。 10. 携行状态与工作状态应能快速有效地转换, 转换时间应≤7s。 11. 纵向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉杆轴向承受500N的静拉力作用时, 叉杆的连接部位、叉杆与叉头的连接部位及叉头部件等不应出现裂纹、断裂或拉脱。 12. 叉头横向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉头方向承受500N的静拉力作用时, 叉头部件、叉头与叉杆连接部件等不应出现裂纹、断裂或拉脱, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 叉杆抗拉能力: 叉杆的中间点承受500N的横向力作用时, 叉杆不应出现裂纹、断裂或拉脱。 13. 操作可靠性: 警用约束叉经过100次开启、闭合循环后, 应能正常使用; 由控制部件控制开启、闭合及停止的警用约束叉, 控制部件的设置应符合: 控制点与叉头底部的距离应不小于1500mm; 若控制部件设有保护措施, 其控制点位置不受限制; 警用约束叉的叉杆及连接部件应符合: 若连接机构的操作为一次性触碰运动方式, 其控制点位置与叉头底部的距离应不小于1500mm; 若连接机构设有保护措施, 其控制点位置不受限制。 14. 携行袋: 警用约束叉携行状态应配备携行袋, 颜色为黑色; 携行袋上应有制造厂名称、产品名称和型号的标识。 ★执行标准: GA 1145-2014《警用约束叉》 ★产品具有2020年以后公安部安全防范报警系统产品质量监督检中心的检测报告, 提供证明材料复印件加盖生产厂家公章 ★投标产品应提供最新的相关产品责任保证(在有效期内), 保险金额不低于600万元(含), 提供证明材料复印件加盖生产厂家公章 ★生产厂家获得五星级售后服务体系认证(认证范围需包含警用器材、警用装备、警用服装服饰的售后服务), 提供证明材料复印件</p>	恒大/久安
2	伸缩腿叉	50	488	24400	<p>1. 警用约束叉由叉头、叉杆(含握持部位、连接部位)及控制部件(若有)等; 外表光滑, 不应有尖锐棱角, 各连接部位应圆滑。各零件无明显割伤、变形, 无明显加工缺陷, 零部件的漆、镀层应完整均匀, 不应有脱落、起皮、瘤痕等缺陷; 握持部位应有防滑措施; 连接部位应连接牢固, 不应有阻塞、卡死和连接失效等现象。 2. 主体颜色应为黑色。 3. 工作长度: ≥2130mm 4. 携行长度: ≤1298mm 5. 握持部位直径: 34.5±0.5mm 6. 叉头闭合缝隙: 14.6±0.5mm 7. 重量≤2.0kg 8. 通过触碰方式又套被约束对象, 当叉头触碰约束部位时, 叉头应能迅速叉开并闭合; 通过操作控制部件(若有)又套被约束对象, 叉头又套被约束部位并闭合的时间应不大于5s。 9. 警用约束叉叉头闭合后, 叉头自内向外不应能自由开启。 10. 携行状态与工作状态应能快速有效地转换, 转换时间应≤8s。 11. 纵向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉杆轴向承受500N的静拉力作用时, 叉杆的连接部位、叉杆与叉头的连接部位及叉头部件等不应出现裂纹、断裂或拉脱。 12. 叉头横向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉头方向承受500N的静拉力作用时, 叉头部件、叉头与叉杆连接部件等不应出现裂纹、断裂或拉脱, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 叉杆抗拉能力: 叉杆的中间点承受500N的横向力作用时, 叉杆不应出现裂纹、断裂或拉脱。 13. 操作可靠性: 警用约束叉经过100次开启、闭合循环后, 应能正常使用; 由控制部件控制开启、闭合及停止的警用约束叉, 控制部件的设置应符合: 控制点与叉头底部的距离应≥1500mm; 若控制部件设有保护措施, 其控制点位置不受限制; 警用约束叉的叉杆及连接部件应符合: 若连接机构的操作为一次性触碰运动方式, 其控制点位置与叉头底部的距离应≥1500mm; 若连接机构设有保护措施, 其控制点位置不受限制。 14. 携行袋: 警用约束叉携行状态应配备携行袋, 颜色为黑色。 15. 具有锁止功能, 适用独立开关进行自由的开关。</p>	恒大/久安
3	电击腰叉	20	488	9760	<p>1. 警用约束叉由叉头、叉杆(含握持部位、连接部位)及控制部件(若有)等; 外表光滑, 不应有尖锐棱角, 各连接部位应圆滑。各零件无明显割伤、变形, 无明显加工缺陷, 零部件的漆、镀层应完整均匀, 不应有脱落、起皮、瘤痕等缺陷; 握持部位应有防滑措施; 连接部位应连接牢固, 不应有阻塞、卡死和连接失效等现象。 2. 主体颜色应为黑色。 3. 工作长度: ≥2350±5mm 4. 携行长度: ≥1295±5mm 5. 握持部位直径: 34.5±0.5mm 6. 叉头闭合缝隙: 14.6±0.5mm 7. 重量≤2.0kg 8. 通过触碰方式又套被约束对象, 当叉头触碰约束部位时, 叉头应能迅速叉开并闭合; 通过操作控制部件(若有)又套被约束对象, 叉头又套被约束部位并闭合的时间应不大于5s。 9. 警用约束叉叉头闭合后, 叉头自内向外不应能自由开启。 10. 携行状态与工作状态应能快速有效地转换, 转换时间应≤8s。 11. 纵向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉杆轴向承受500N的静拉力作用时, 叉杆的连接部位、叉杆与叉头的连接部位及叉头部件等不应出现裂纹、断裂或拉脱。 12. 叉头横向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉头方向承受500N的静拉力作用时, 叉头部件、叉头与叉杆连接部件等不应出现裂纹、断裂或拉脱, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 叉杆抗拉能力: 叉杆的中间点承受500N的横向力作用时, 叉杆不应出现裂纹、断裂或拉脱。 13. 操作可靠性: 警用约束叉经过100次开启、闭合循环后, 应能正常使用; 由控制部件控制开启、闭合及停止的警用约束叉, 控制部件的设置应符合: 控制点与叉头底部的距离应≥1500mm; 若控制部件设有保护措施, 其控制点位置不受限制; 警用约束叉的叉杆及连接部件应符合: 若连接机构的操作为一次性触碰运动方式, 其控制点位置与叉头底部的距离应≥1500mm; 若连接机构设有保护措施, 其控制点位置不受限制。 14. 携行袋: 警用约束叉携行状态应配备携行袋, 颜色为黑色。 15. 具有锁止功能, 适用独立开关进行自由的开关。</p>	恒大/久安
4	捕狗器	5	185	925	<p>1. 材质: 不锈钢 2. 长度: 收缩后≤1660mm, 展开后≥2400mm 3. 管体直径: 后杆35.2mm, 前杆28.2mm 4. 网圈直径: ≤60cm 5. 网兜深度: ≥95cm 6. 壁厚: ≥1.2mm 7. 重量: ≤1.95kg</p>	恒大/久安
5	防弹盾牌	5	1580	7900	<p>1. 产品介绍: 盾体背面有握把。手持手柄采用软胶或硬质结构, 手柄与盾牌的链接结构强度可承受600N的拉力不断裂。 2. 产品特性: (1) 防护材料: 高性能聚丙烯复合材料。(2) 产品性能: 产品具有质量一致性高、稳定性优异的防护性能、轻便灵活 综合性能好等特点。 ★(3) 防弹盾牌观察窗壳耐穿刺最大量为5°, 透光率≥80%, 观察窗透明面板四周的搭接宽度≤12mm, 最小可视面积为≥157cm<sup>2</sup> (检测检验报告中体现) ★(4) 防阻燃性能: 1s (检测检验报告中体现) 3. 产品规格: (1) 产品重量: ≤5.5kg ★ (2) 防护面积: ≥0.50平方米 (检测检验报告中体现) ★ (3) 盾体采用7mm厚高性能聚丙烯纤维无纺布层压制作体上有透明观察窗。观察窗净尺寸: 宽225mm×高70mm。观察窗上使用的防弹玻璃的结构由迎弹面开始依次为: 1.0mm厚玻璃, 2.2mm厚胶+6.0mm厚玻璃, 1.25mm厚PC, 盾体背面有握把及背带。 (检测检验报告中体现) 4. 防弹性能: 不同等级枪弹类型和枪弹速度进行试验, 在9发有效命中盾体、1发有效命中观察窗、1发有效命中射击孔盖板的情况下, 盾牌应无断裂弹头, 背面主体防弹材料无脱落、观察窗、射击孔盖板、把手等连接部件无脱落。 5. 耐受热性能: 防弹盾牌在水中浸泡24h后, 在3发有效命中盾体、1发有效命中观察窗、1发有效命中射击孔盖板的情况下, 防弹盾牌应无断裂弹头, 背面主体防弹材料无脱落、观察窗、射击孔盖板、把手等连接部件无脱落。 6. 环境适应性: 防弹盾牌在温度-25°C~+55°C条件下, 在3发有效命中盾体、1发有效命中观察窗、1发有效命中射击孔盖板的情况下, 防弹盾牌应无断裂弹头, 背面主体防弹材料无脱落、观察窗、射击孔盖板、把手等连接部件无脱落。 7. 执行标准: 产品符合 (GA423-2015 防弹盾牌) 中3级手持式非金属防弹盾牌的有关要求。</p>	国度/恒大
6	喊话器	10	340	3400	<p>* 工作电压: 12V * 充电时间: 3~6小时 * 频率响应: 300Hz~20kHz * 最大输出功率: 5W * 录音时间: 120秒 * 使用电池: 8V2号电池 * 电池使用时间: 可连续使用6~8小时(中等音量连续播放) * 产品重量: 1.35KG(不含电池) * 外形尺寸: 230 x 350 mm * 产品尺寸: 230 x 350 x 80 mm</p>	技战盟/江门大广声
7	停车指示牌	20	74	1480	<p>工作电压: 3~6 V 使用时间: 10~12小时 充电时间: 5小时 外型尺寸: 1.8 CM * 3.5 CM * 4 CM LED灯的数量: 警示灯≥9个</p>	技战盟/腾安达
8	约束毯	30	255	7650	<p>技术参数: 面料: 600D防水牛津布 组成: 由捆带(手柄)带和捆脚带组合 材料: ABS、透蓝 外型尺寸: 1.8 CM * 3.5 CM * 4 CM LED灯的数量: 警示灯≥9个</p>	恒大/久安

警用装备采购需求表						
序号	产品名称	数量	单位	主要参数	技术要求	备注
9	催泪枪(带催泪)	20	345	6900	<p>一、标配一个快速切换快拔器，一个快速喷泪剂发射器。公安部新标催泪器，击发器主体和快拔套材应采用尼龙注塑成型，性能稳定，耐腐蚀抗冲击，高温使用情况不受影响。</p> <p>二、快速喷泪剂发射器尺寸：不含快拔套，催泪罐；击发器尺寸：长188mm宽75mm高57mm，重量：163g(不含催泪瓦斯)；击发器快拔套尺寸：含(含快拔板)：长：42宽：20厚：50mm，重量：18kg。</p> <p>三、使用方法：快拔催泪器主体本体不能单独使用，需配合快拔套喷嘴喷雾使用。使用时，将击发器后盖下压是后压住的锁扣，用力按压下锁扣的后面即可拉开，将标准催泪器保险装置打开待发射状态，将锁扣垂直向下对准下部插入击发器握柄部分，后盖扣上(后盖扣不上的情况下是无法定位推置，需转动推置到对位)。四、锁定装置：使用的锁定装置紧贴击发器握柄部分，这样把击发器主体从快拔套分离后拆机更方便。扳机式催泪喷雾器(扳机式催泪喷雾器无扳机)：快速喷泪剂发射器的有效喷射范围是5米。(有效范围是根据催泪器的射程决定)。</p> <p>五、击发器相对于催泪瓦斯的优势：拔出击发器后喷出的是传统催泪瓦斯速率的几倍，能有效降低日常的危险，大、击发器防爆功能，快拔套采用防爆设计，曾防爆锁。每次拔出击发器才能使用，快拔套可以在不用借用任何工具的情况下一只只快拔接套一只手按后盖向下扣动，可以360度调整角度。4.连接快拔套的板都是采用最新设计的快拆卸板，可以直接快拔套在腰带和背心上，打开方式是侧向按钮按下解锁，改变了传统的底部内侧难以解锁的结构。5.快速互换结构：快拔套连接每一个快板，可以直接由上往下拉插入连接板的快速U形口位，侧面有按键锁结构，插入直接卡死，防止快拔套脱落。</p> <p>六、防止快拔套脱落：需要拔出快拔套的时候拇指按一下按键锁，快拔套上拉就可以拔出。备注：产品表面必须印有厂家</p>	技战盟/阻击者
10	背盾(不带灯)	30	255	7650	<p>★1、执行标准：GA 422-2019《公用防暴盾牌制作》；</p> <p>★2、防暴盾牌主体采用0.4mm合金钢制作，盾牌背面有把手装置，前端设有玻璃装置；</p> <p>3、尺寸：≥1100mm×290mm（±5mm）；</p> <p>★4、重量：≤1.75kg；</p> <p>★5、防护面积：≤0.20m<sup>2</sup>；</p> <p>6、盾体材质：铝合金；</p> <p>7、握把连接：背盾与盾体之间的连接应能承受500N的拉力，不应有脱胶、松动、脱扣或背盾断裂现象；</p> <p>8、耐冲击强度：盾牌表面应承受147J动能的冲击，冲击后受力点不应有穿刺或成在受力点半径50mm之外出现贯穿性开裂；</p> <p>9、耐穿刺性能：盾牌表面应承受147J动能的穿刺，穿刺后受力点不应有直径大于6mm穿刺洞或在受力点半径20mm之外出现贯穿性开裂；</p> <p>10、耐打强度：盾牌能承受连续度为18m/s±0.3m/s、能量为342J±13J的打击，击打后盾体不应被破碎或出现长度大于50mm的贯穿</p>	久安/恒大
11	铁骑装备支架	945	2835		<p>1.参照公安部GW250J-H车型，安装臂支架，安装位置不能超出车辆宽度，不能遮挡转向灯、刹车灯；</p> <p>2.主要材料为钢管，厚度≥2.0mm，厚度≤1.8mm；</p> <p>3.钢叉支架：安装于摩托车左支架，符合电击脚叉直径，装上电击脚叉不能松动，上下安装固定装置，摩托车在骑行过程中不可能发生摇晃；</p> <p>4.灭火器支架：灭火器支架采用勾形挂式，不影响摩托车都正常骑行；</p> <p>5.臂盾支架：安装于摩托车左支架，盾牌把手处安装固定装置，摩托车在骑行过程中不可能发生摇晃</p> <p>▲6.四轴自平衡电动平衡车设计图</p> <p>1、强光初始光输出量≥280.5 lm</p> <p>2、强光初始亮度≥236.6 lx (距光圈5米处)</p> <p>3、强光照明时间：连续照度300min(耗光源5米处照度值≥241.5lx)</p> <p>4、弱光初始亮度：≥168.4 lx (距光源1m处)</p> <p>5、强光爆闪频率：9~9.5Hz</p> <p>6、光束角：7°~8°</p> <p>7、电池保护功能：18650锂电池具有过压充电保护、过流充电保护、欠压放电保护、外部短路保护功能。</p> <p>8、外壳抗压强度：外壳在受到98KN的压力后，无变形、并能正常使用</p> <p>9、外壳耐开裂强度：≤5.3K</p> <p>10、挂绳承拉性能：挂绳承受50N的拉力无断裂</p> <p>11、碎屏功能：摄像头的聚碳酸酯能击碎6mm厚钢化玻璃，氯化锌球不掉落，不碎裂，且强光手电能正常使用</p> <p>12、可靠性：强光手电以水平状态、头部向下和尾部向下3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验3次，强光手电无破裂、掉漆、碎屏、氯化锌球不掉落，并且强光手电能正常使用</p> <p>13、防水性能：在0.5m深度水中持续防水试验1h，内部不进水，且能正常使用</p> <p>14、开关耐久性：寿命耐久性，爆闪头分别触压点小于38000次，并开关键能正常使用</p> <p>15、壳体插头连接可靠性：壳体插头插拔3000次，不变形，能正常使用</p> <p>16、外形尺寸：长度154.6±2mm，握柄直径28.5±1mm，头盖外伸35±1mm，手柄长度155±5mm</p> <p>17、质量：≤200g (含18650锂电池)</p> <p>18、环境适应性：-20℃~45℃ (±2℃)</p> <p>19、执行标准：《GA 883-2018 公用单警装备 强光手电》</p> <p>20、操作应体现开关工作模式转换功能中的下列内容：</p> <p>a) 强光手电在任何状态下(待机、强光、弱光)，按压爆闪键，直接进入爆闪模式，再次按压爆闪键，爆闪停止，恢复原工作状态(待机、强光、弱光)；</p> <p>b) 待机状态下通过轻触照明键，实现强光点射功能(强光亮、强光灭)；</p> <p>c) 在爆闪模式下通过轻触照明键，实现爆闪点射功能(爆闪亮、爆闪灭)；</p> <p>d) 在爆闪模式下通过轻触照明键，实现爆闪爆闪功能(爆闪亮、爆闪灭)；</p> <p>e) 在爆闪模式下通过轻触照明键，应根据实际情况—闪光—爆闪—闪光的模式转换，两次按下即</p>	技战盟/久安
12	战术强光手电01919250	155	7750		<p>1.执行标准：GA 884-2018《公安单警装备 催泪喷射器》标准</p> <p>2.结构：轻便型催泪喷射器应由保险盒、喷管、转轴、喷嘴、压套、支撑套、支撑盖、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等部件组成。</p> <p>3.尺寸：催泪喷射器的厚度为188.5mm±2mm，筒身最大外径为40mm±0.5mm，外罐体外径为37.5mm±0.5mm，观察窗尺寸宽8mm±1mm，高80mm±1mm。</p> <p>4.颜色：催泪喷射器主体颜色为黑色，喷嘴颜色为白色。催泪溶液颜色为蓝色。</p> <p>5.质量：催泪喷射器重量为185g±10g。</p> <p>6.催泪剂溶液：催泪喷射器中的催泪剂为合成椒素溶液，其含量为1.5%~2.0%，灌液量为70ml±3ml。</p> <p>7.喷射距离：催泪喷射器喷射为定向喷射流状，喷射距离≥4m，有效喷射时间为≥7s，完全喷射后剩余溶液量≤7ml。</p> <p>催泪喷射器有效喷射3s后，放喷3h后再次进行喷射，喷射距离≥3m，喷射时间≤3s的时间≥4s，完全喷射后剩余溶液量≤7ml。</p> <p>★8.投标单位须提供所投产品具有国家法定资质的机构出具的检测报告复印件加盖公章</p> <p>1、伸缩警棍：伸缩警棍通过手拉或甩动的方式顺畅伸展，各节棍体能锁定固定，按压解锁按钮回推，能顺畅收回。</p> <p>2、防脱性能：伸缩警棍在锁定状态下，对棍头施加的拉力，不会被拉断。</p> <p>3、伸缩可靠性：伸缩警棍能顺畅伸展和锁定状态下，对棍头施加的拉力，不会被拉断。</p> <p>4、锁向抗扭性：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，对棍身中轴施加5000N力，并保持1min后，能正常伸展和收回。</p> <p>5、抗弯性能：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，对棍身中轴施加5000N力，并保持1min后，能正常伸展和收回。</p> <p>6、耐击打性能：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，固定在专用试验机上，伸缩警棍以500N击打力连续击打3000次后，伸缩警棍不断裂，棍头不脱落，能正常伸展和收回。</p> <p>7、极限击打性能：伸缩警棍完全伸展并锁定状态下，固定在专用试验机上，按企业技术要求中表4规定的击打点力值对钢制刀具进行击打，由后伸缩警棍不断裂，棍头不脱落，能正常伸展和收回。</p> <p>8.撕裂橡胶带的脱性能：伸缩警棍在收缩状态下，按GB/T 2423.37-2006中L2a规定的方法各进行1h试验，应符合伸缩性能要求。</p> <p>9.跌落可靠性：伸缩警棍在完全伸展并锁定和收回状态下，以水平、正立、倒立3种状态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验1次，伸缩警棍通过手拉或甩动的方式顺畅伸展，各节棍体能锁定固定，按压解锁按钮回推，能顺畅收回。</p> <p>10.耐温性能：伸缩警棍经-40℃~85℃试验，耐温等效等级不低于Q/B/T3832-1996中I类规定9级，膨胀系数能识别，且伸缩警棍通过手拉或甩动的方式顺畅伸展，各节棍体能锁定固定，按压解锁按钮回推，能顺畅收回。</p> <p>11、温度适应性：伸缩警棍在-40~+60℃条件下，撕裂橡胶带无卷边、变形或龟裂，且伸缩警棍通过手拉或甩动的方式顺畅伸展，各节棍体能锁定固定，按压解锁按钮回推，能顺畅收回。</p> <p>12、防尘性能：伸缩警棍在完全伸展并锁定和收回状态下，放入试验箱中，按GB/T 2423.37-2006中L2a规定的方法各进行1h试验，应符合伸缩性能要求。</p> <p>13、防脱环拉脱可靠性检验：将防脱环安装在伸缩警棍上，处于收回状态下，以水平、正立、倒立3种状态，自1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验1次，防脱环不开脱、破碎。</p> <p>14、质量：≤917g±0.5g</p> <p>★产品具有2021年以后公安部分消防报警系统产品质量监督检测中心的检测报告，同时以上1-14项须全部体现在检测报告中，提供合格有效的检测报告复印件并加盖制造厂家公章。</p> <p>★投标人产品提供最近的相关部门责任保证，保险金额不低于600万元(含)，提供证明材料复印件加盖生产厂家公章</p> <p>★生产厂商获得五星售后服务体系认证(认证范围包含常用器材、警用装备)，提供证明材料复印件加盖生产厂家公章</p>	恒大/久安
13	催泪喷雾剂	150	88	13200	<p>1.外观：金属手铐表面做氧化处理，光滑无毛刺，色彩均匀，无剥落、起泡等缺陷。金属手铐的左、右铐体呈扇形状一致，无明显扭曲变形。金属手铐主体及铐体的圆角边缘整齐，三排以上的齿形完整、无缺损。金属手铐左、右铐体上均无划痕。</p> <p>2.结构：金属手铐由左、右铐体和三排齿的崩锁、链环、钥匙等组成。</p> <p>3.尺寸：铐体间距为(52~56) mm，吻合三齿状态下手铐的最小孔径为65±2mm，吻合三齿状态下手铐的最大孔径为82±2mm。</p> <p>4.颜色：金属手铐表面颜色为金色、左、右铐体颜色一致。无明显色差。崩锁为压光银色。</p> <p>5.质量：金属手铐的重量(不含钥匙和包装)≤256g。</p> <p>6.灵活性：金属手铐的钥匙能从正、反两面插入锁孔解除锁和开启手铐。金属手铐的钥匙能插入反锁锁闭实现手铐反锁，反锁定位装置运行灵活、顺畅。金属手铐的崩锁能灵活活动，无阻滞。</p> <p>7.反锁定位：金属手铐在锁闭并反锁定位状态下施加1500N静压力，不出现滑合松动或失效现象。</p> <p>8.防锈性能：金属手铐的三个锁扣相互独立，在任意转动一个锁扣时，其余两个锁扣不联动。金属手铐在锁闭状态下，防锈净工作时间均达到240min。</p> <p>9.强度：金属手铐咬合牢固可靠，不被逆向拉开。金属手铐在锁闭状态下，施加2200N的纵向静拉力并保持30s，试验过程中金属手铐不被拉开。试验后锁体上没有永久性变形或破裂，符合9灵活性的要求。金属手铐在锁闭状态下，施加2200N的横向静拉力并保持30s，试验过程中金属手铐不被拉开。试验后锁体上没有永久性变形或破裂，符合灵活性的要求。对金属手铐的钥匙施加30N的扭矩，保持30s，试验后锁体与崩锁分离，符合灵活性的要求。</p> <p>10.耐用度：金属手铐用钥匙正常开启/锁闭为一个循环，经过7000次循环(每1000次循环后反锁定位1次)后，金属手铐能咬合牢固可靠，不被逆向拉开。对金属手铐施加2200N纵向静拉力，保持30s，试验过程中金属手铐不被拉开，试验后锁体上没有永久性变形或破裂，符合灵活性的要求。</p> <p>11.跌落可靠性：将金属手铐分别以水平摆放、链环朝上两只铐体垂直向上、链环垂直向右两只铐体朝上3种状态，自1.5m高度处由跌落至水泥地面上，符合灵活性的要求。</p>	久安/恒大
14	伸缩警棍	50	155	7750	<p>恒大/久安</p>	
15	金属手铐	50	96	4800	<p>恒大/久安</p>	

16	多功能腰带	50	168	8400	<p>1. 质量 (kg) : ≤1.1kg;      2. 甲醛含量 (mg/kg) : ≤300mg/kg。      3. 腰带钎子耐盐雾：48h主要表面无腐蚀斑点。      4. 斜挂带卡扣抗拉性能：斜挂带卡扣在扣合状态下，施加500N的拉力并保持30s，扣头没有破损，并能正常使用。      5. 带具套筒分体抗拉性能：装具套筒在开合结合部位施加350N的拉力并保持30s，没有断裂。      6. 腰带钎子抗拉性能：腰带钎子在扣合状态下，施加750N的拉力并保持30s，钎子没有脱出及破损，并能正常使用。      7. 管状套筒抗拉性能：对管状套筒施加500N的拉力并保持30s，连接件没有断裂。      8. 铆钉喷射器套筒抗拉性能：对铆钉喷射器套筒施加500N的拉力并保持30s，连接件没有断裂。      9. 四件套母扣抗撕裂强度：对铆钉喷射器套筒加500N的拉力并保持30s，连接件没有断裂。      10. 耐汗渍色牢度（级）：≥4。      11. 耐氯漂色牢度（级）：干摩擦≥4；湿摩擦≥4。      12. 耐划伤色牢度（级）：≥4。      13. 耐光色牢度（级）：≥4。      14. 机织物起毛、无变化。      15. 皮革耐插拔性能：插拔3000次后，能正常使用。      16. 皮革钎子温度适应性：-30℃~60℃能正常使用。      17. 伸缩带旋转性能：3000次后，能正常使用。      18. 钮扣套管棍插拔性能：3000次后，能正常使用。      19. 铆钉喷射器套筒旋转性能：3000次后，能正常使用。</p>	恒大/久安
17	急救包	50	78	3900	<p>1. 救用急救包采用移膜反差印刷，需用急救包由包体、内装药品和器械组成。      2. 救用急救包应为竖向长方体皮包。展开后，左侧有三层横向平面插袋，上层和中层两个插袋各有两个格仓；右侧有一个横向平面插袋，一个竖向小立体插袋，一个竖向大立体插袋和三个横向开口。横向平面插袋的面和底有里衬。      3. 救用急救包展开长度应为230mm±5mm，宽度120mm±5mm。      4. 救用急救包内质印银白色产品编号，字体的底边距急救包的底边20mm，字体为黑体，字高5mm；在急救包内部应有永久性产品编号。      5. 皮革耐摩擦色牢度：干磨，50次≥4级 湿磨，10次≥4级      6. 皮革撕裂强度≥ 37 N/mm      7. 抗链平拉伸强力 ≥720N      8. 抗链拉头拉力≥325N      9. 救用急救包应配备硝酸甘油片，规格应为0.5mg，数量应大于等于4片。      10. 救用急救包应配备创可贴，规格1.5cm x2.3cm，数量6片和4.5cmx6cm，数量2片。      11. 救用急救包应配备乳胶止血带，规格应为40cmx2.5cm，数量应为1根。      12. 救用急救包应配备无菌纱布片，规格应为7.5cmx7.5cm，8层，数量应为1片。      13. 救用急救包应配备急救绷带，绷带规格应为5cmx2m，不粘垫规格应为5cmx 7.5cm，数量应为1条。      14. 救用急救包应配备口罩呼吸器，规格应大于等于29.5cmx19cm，数量应为1片。      15. 救用急救包应配备酒精消毒片，规格应为10cmx4cm或外包装：5cmx5cm，内芯：6cmx6cm，数量应为两片。      16. 救用急救包应配备抗菌湿巾，规格应为13cmx12.5cm或外包装：5cmx6cm，内芯：20cmx12cm，数量应为1袋。      17. 救用急救包配备小剪刀，长度应为5cm~11cm，数量应为1把。      18. 救用急救包应配备1#别针，数量应为3枚。      19. 执行标准：《Q/BF-2010 救用急救包》      ★产品具有公安部物证中心出具的检测报告，同时以上1-19项须全部体现在检测报告中，提供复印件加盖生产厂家公章      ★投标人产品应提供相关产品责任保险，保险总金额≥600万元，提供证明材料复印件加盖生产厂家公章</p>	恒大/久安
18	棉被	50	220	11000	<p>被套：其内在质量、外观质量及工艺质量应至少达到 GB/T 22796-2021《床上用品》A类一等品要求，尺寸不小于2100mmx1500mm，材质为纯棉或蓝色印染布，侧开口55cm左右的拉链或双面系带，100%棉浅灰色一级精梳纱(不小于:40S*40S 密度133*72)，被套两边双针工艺，布料经烧毛、面料柔软、透气性能良好。检测结果：甲醛含量：未检出，PH值≤6.8，可分解致癌芳香胺染料：未检出，耐摩擦色牢度：干磨≥4、湿磨≥3，耐汗渍色牢度：变色≥4、沾色≥4。      烫胎：其内在质量、外观质量及工艺质量应至少达到 GB/T 22796-2021《床上用品》规定要求，重量≥3000G，规格尺寸：≥2100mm*1500mm，成分：100%三棱及以上棉花。</p>	恒大/久安
19	花型	50	90	4500	布料染色为暗蓝色且无印花图案纯棉印染布，100%棉浅灰色一级精梳纱(不小于:40S*40S 密度133*72)，被套两边双针工艺，布料经烧毛、面料柔软、透气性能良好。	恒大/久安
20	枕头	50	65	3250	面料常蓝色一级精梳纱(不小于:40S*40S 密度133*72)，布料经烧毛、面料柔软、透气性能良好。填充物定型热熔棉，中间印“长沙特巡警”LOGO，尺寸10cm*10cm。	恒大/久安
				140000		

