

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. 竞价供应商需提供公安云完成之日起5个工作日内由云华完成的承诺函

序号	装备名称	数量	单价	金额	技术参数	品牌
1	伸缩锥形桶 (45CM)		85	2550	1. 产品名称: 45公分高无打款伸缩锥形桶 2. 产品重量: ≤1KG 3. 产品尺寸: 展开尺寸230*260*450mm; 收纳尺寸: 230*260*80mm 4. 产品布料: 荧光橙防水涂层布, 高亮反光布 5. 产品塑料: 荧光橙PP材料, 锥筒顶部有适应人体需求的拱形拉手 6. 标配: 说明书一张, 包装袋	恒大/久安
2	伸缩腿叉	50	488	24400	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。各零件无明显划伤、变形, 无明显加工缺陷, 零件的涂、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. 通过触碰方式叉套被约束对象, 当叉头触碰约束部位时, 叉头应迅速叉套并闭合;通过操作控制部件(若有)叉套被约束对象, 叉头叉套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, 叉头自内向外应不能自由开启。 ★10. 携行状态与工作状态下应能快速地转换, 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, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 12. 叉头横向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉头开启、闭合方向承受500N的静拉力作用时, 叉头部件、叉头与叉杆连接部位等不应出现裂纹、断裂或拉脱, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 13. 叉杆抗弯能力: 叉杆的中点承受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1000次开启、闭合循环后, 应能正常使用; 由控制部件控制开启、闭合及锁止的警用约束叉, 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; 警用约束叉的叉杆连接应符合: 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时应配备携行袋, 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 145-2014 《警用约束叉》 ★产品具有2020年以后公安部公共安全防暴装备系统产品质量监督检测中心的检测报告, 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险(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 ★生产厂家获得五星售后服务体系认证(认证范围包含警用器材、警用装备、警用服装服饰的售后服务), 提供证明材料复印件	恒大/久安
3	电击腰叉	20	488	9760	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。各零件无明显划伤、变形, 无明显加工缺陷, 零件的涂、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: 1255±5mm 5. 握持部位直径: 34.54±0.5mm 6. 叉头闭合缝隙: 14.65±0.5mm 7. 重量≤2.8kg 8. 通过触碰方式叉套被约束对象, 当叉头触碰约束部位时, 叉头应迅速叉套并闭合;通过操作控制部件(若有)叉套被约束对象, 叉头叉套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, 叉头自内向外应不能自由开启。 10. 携行状态与工作状态下应能快速地转换, 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, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 12. 叉头横向抗拉能力: 在叉头闭合状态下, 沿叉头开启、闭合方向承受500N的静拉力作用时, 叉头部件、叉头与叉杆连接部位等不应出现裂纹、断裂或拉脱, 叉头横向开口尺寸应不大于20mm。 13. 叉杆抗弯能力: 叉杆的中点承受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1000次开启、闭合循环后, 应能正常使用; 由控制部件控制开启、闭合及锁止的警用约束叉, 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; 警用约束叉的叉杆连接应符合: 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时应配备携行袋, 颜色为黑色; 15. 具有击击功能, 按钮独立开关进行击击的开关。	恒大/久安
4	捕狗器	5	185	925	1. 材质: 不锈钢 2. 长度: 收缩后≤1600mm, 展开后≥2400mm 3. 管径直径: 后杆35.2mm, 前杆28.2mm 4. 网眼直径: ≤60cm 5. 网兜深度: ≥95cm 6. 壁厚: ≥1.2mm 7. 重量: ≤1.95kg	恒大/久安
5	防弹盾牌	5	1580	7900	1. 产品介绍: 盾体背面有握把, 手持手柄采用软带或硬质结构, 手柄与盾牌的连接结构强度可承受600N的拉力不断裂。 2. 产品特性: (1) 防护材料: 高性能聚乙烯复合材料。(2) 产品性能: 产品具有质量一致性高、稳定优异的防弹性能、轻便灵活、综合性能好等特点。 ★(3) 防弹性能: 防弹盾牌观察窗透明度高, 透光率≥83.6%, 观察窗透明面四周的搭接宽度≤12mm, 最小可视面积为≥167cm² (检测检验报告中体现) ★(4) 防阻性能: 1s (检测检验报告中体现) ★(5) 漆膜附着: 2级 (检测检验报告中体现) (6) 防护等级: 3级 3. 产品规格: (1) 产品重量: ≤5.54kg ★(2) 防护面积: ≥0.50平方米 (检测检验报告中体现) ★(3) 盾体背面7mm厚高性能聚乙烯纤维网布层压制作盾体上有透明观察窗, 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: 5.0mm厚玻璃+2.25mm厚胶+0.5mm厚玻璃+1.25厚胶+4.5mm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: 不同防护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, 防弹盾牌应无弹头, 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. 耐浸水性能: 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。	国度/恒大
6	喊话器	10	340	3400	• 工作电压: 12V • 充电时间: 3-4小时 • 频率响应: 300Hz-20kHz • 最大输出功率: 50W • 录音时间: 120秒 • 使用锂电池/8节2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	技战盟/江门大大声
7	停车指示牌	20	74	1480	工作电压: 3.6V 使用时间: 10-12小时 充电时间: 5小时 材 料: ABS、透紫 外型尺寸: 18CM*35CM*4CM LED灯的数量: 警示灯≥9个	技战盟/腾安达
8	约束毯	30	255	7650	技术参数: 面料: 600D防水牛津布 组成: 由捆脚(手腕)带和捆脚带组合 尺寸: 捆脚带尺寸140cm*30cm, 捆脚带尺寸100cm*20cm 特点: 通过高强度粘胶魔术贴进行快速约束, 可两人配合使用, 进行快速约束	恒大/久安

9	催泪枪(带催泪)	20	345	6900	<p>一 标配一个快速切换快拔套,一个快速催泪气发生器,一个公安部新标准催泪器。击发器主体和快拔套材料应采用尼龙注塑成型,性能稳定,耐腐蚀抗冲击,高低温使用不受影响。二 快速催泪气发生器尺寸(不含快拔套,催泪器):击发器尺寸:长188*宽47*高157mm 重量:163g(不含催泪瓦斯)。击发器快拔套尺寸(含互换腰板):长142*宽105*高63mm,重量187g。三 使用方法:快速催泪气发生器主体本身不能单独使用,需配合新标准催泪器使用,使用步骤:把击发器后盖打开(击发器后盖是后盖的锁扣位,用力按下缺口里面的扣位后盖即可拉开),把新标准催泪器保险扣开成待发状态,释放按键垂直向下对准下部插入击发器器身,后盖扣上(后盖扣不上是没有对准位置,需转动催泪器对好位),四 锁定装置:使用的时候需握紧击发器握把保险,这样握把保险扣住后盖固定位置才能解锁,扳机才能驱动(扳机保险不按下扳机无法驱动),快速催泪气发生器的有效使用范围是5米(有效范围是握紧催泪器的射流长度)。五 击发器相对于催泪瓦斯的优点:拔出击发器到喷出液体是传统催泪器速度的几倍,能有效降低目标的危害。六 击发器防枪枪套:快拔套采用防枪设计,食指解锁,每次拔出需按下释放键击发器才能拔出,快拔套可以在不借用任何工具的情况下,一只手手持快拔套一只手持后板反向转动,可以300度调整角度。七 快拔套快拔套的板都是采用最新设计的快拆脚板,可以直接快速扣在腰带和背心上,打开方式是侧面按钮按下解锁,改变了传统的底部内侧难以解锁的结构。八 快速互换结构:快拔套连接有一个方形板,可以直接由上面往下拉插入连接板的快速U形开口处,侧面有按钮结构,插入直接卡死,防止快拔套脱落。需要拔出快拔套的时候将按钮按下解锁,快拔套上拉就可以拔出。备注:产品表面必须印有厂家</p> <p>★1、执行标准:GA 422-2019《警用防暴盾牌》; ★2、防暴盾盾面采用3.0mm厚铝合金制作,盾体背面有握把装置,前端设有破玻璃装置; 3、尺寸:≥710mm x250mm(±5mm); ★4、重量:≤1.75kg; ★5、防护面积:≥0.20m² 6、盾体材质:铝合金; 7、握把连接:握把与盾体的连接处能承受500N的拉力,不应有脱落、松动、脱扣或断裂现象; 8、耐冲击强度:盾面能承受≥147J动能的冲击,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; 9、耐穿刺性能:盾面表面能承受≥147J动能的穿刺,穿刺后受力点不应有直径大于6mm穿洞或在受力点半径20mm之外出现贯穿性开裂; 10、雨击打强度:盾面能承受速度为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大于50mm的贯穿</p>	技战盟/阻击者
10	臂盾(不带灯)	30	255	7650	<p>★1、执行标准:GA 422-2019《警用防暴盾牌》; ★2、防暴盾盾面采用3.0mm厚铝合金制作,盾体背面有握把装置,前端设有破玻璃装置; 3、尺寸:≥710mm x250mm(±5mm); ★4、重量:≤1.75kg; ★5、防护面积:≥0.20m² 6、盾体材质:铝合金; 7、握把连接:握把与盾体的连接处能承受500N的拉力,不应有脱落、松动、脱扣或断裂现象; 8、耐冲击强度:盾面能承受≥147J动能的冲击,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; 9、耐穿刺性能:盾面表面能承受≥147J动能的穿刺,穿刺后受力点不应有直径大于6mm穿洞或在受力点半径20mm之外出现贯穿性开裂; 10、雨击打强度:盾面能承受速度为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大于50mm的贯穿</p>	久安/恒大
11	铁骑装备支架	30	245	2835	<p>1.参照国标GB25111-H型,安装臂盾支架,安装位置不能超出车辆宽度,不能遮挡转向灯、倒车灯; 2.主要材料为钢管,厚度≥2.0mm,厚度≥1.8mm 3.轴叉支架:安装在摩托车左侧,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 4.灭火器支架:灭火器支架采用勾型挂式,不影响摩托车正常骑行; 5.臂盾支架:安装在摩托车右侧,臂盾把手安装固定装置,摩托车在骑行过程中不可能发生摇晃</p>	技战盟/久安
12	战术强光手电筒	30	155	7750	<p>1.强光初始光通量≥280.5 lm 2.强光初始照度≥336.6 lx(距光源6米处) 3.强光照明时间:连续照明300min(距光源5米处照度值≥241.5lx) 4.弱光初始照度:≥165.4 lx(距光源1米处) 5.强光频闪频率:9~9.5Hz 6.光束角:7°~8° 7.电池保护功能:18650锂离子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。 8.外充电压强度:外壳在承受580N的径向压力后,无变形,并能正常使用 9.外充充电性能:≤5.3h 10.挂绳抗拉性能:挂绳承受50N的拉力无断裂 11.碎玻璃功能:攻击头的钢化玻璃能击碎5mm厚钢化玻璃,钢化玻璃不掉落,不碎裂,且强光手电能正常使用 12.可靠性:强光手电在水平状态下,头部向水平和尾部向下三种状态,从1.5m高度自由跌落至水泥地面上,各试验3次,强光手电无电击、破碎、钢化玻璃脱落,并且强光手电能正常使用 13.防水性能:在0.5m深度水中进行防水试验1h,内部不进水,且能正常使用 14.开关耐久性:对照明灯、爆闪键分别触压小于38000次,开关按键能正常使用 15.充电插头连接可靠性:充电插头插拔3000次,不损坏,能正常使用 16.外形尺寸:长度154.6±2mm,握柄直径28.5±1mm,头盖直径35±1mm,手柄长度155±5mm 17.质量:≤200g(含18650锂离子电池) 18.环境适应性:-20℃~45℃(±2℃) 19.执行标准:GA 883-2018《公安单警装备 强光手电》 20.报告应体现开关工作模式转换功能中的下列内容 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,恢复正常工作状态(待机、强光、弱光); b) 待机状态下通过轻触照明键,实现强光点射功能(轻触亮,松开灭); c) 按压尾部下压按钮时,应立即进入强光模式,通过轻触照明键,应在短时间内返回至待机模式,再次按下按钮,应再次按下按钮,GA 884-2018《公安单警装备 催泪喷射器》标准 2. 结构: 整型催泪喷射器应由保险盒、扳机、转轴、喷嘴、压套、支撑套、支撑套、支撑套、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等部件组成。 3. 尺寸: 整型催泪喷射器的高度为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8mm±1mm。 4. 颜色: 催泪喷射器主体颜色为黑色,喷嘴颜色为白色。催泪剂溶液颜色为蓝色。 5. 质量: 整型催泪喷射器质量为186g±16g。 6. 催泪剂溶液: 催泪喷射器中的催泪剂为合成辣椒素溶液,其含量为1.5%~2.0%,溶液量为70ml±3ml。 7. 喷射性能: 催泪喷射器射流为定向射流,喷射距离≥4m,有效喷射时间≥7s,完全喷射后剩余溶液量≤7ml。 催泪喷射器有效喷射3s后,放置8h后再次进行喷射,喷射距离≥3m,喷射距离达到3m的时间≥4s,完全喷射后剩余溶液量≤7ml。 ★8. 投标单位须提供所投产品具有国家法定资质检测机构出具的检测报告复印件加盖公章</p>	恒大/久安
13	催泪喷雾剂	150	88	13200	<p>1. 伸缩性能: 伸缩警棍通过手拉或电动的方式伸缩,各节棍体能锁定牢固;按解锁按钮能,能顺畅收回。 2. 防脱性能: 伸缩警棍在收回状态,对棍头施加轴向拉力,不会被拔出。 3. 伸缩可靠性: 伸缩警棍伸展和收回为一个循环,分别用伸出伸展和收回伸展3000次后,警棍能正常伸展和收回。 4. 轴向抗拉性能: 伸缩警棍完全伸展并锁定状态下,对棍头施加轴向拉力至1000N,并保持1min后,伸缩警棍通过手拉或电动的方式收缩,各节棍体能锁定牢固;按解锁按钮能,能顺畅收回。 5. 可靠性: 伸缩警棍完全伸展并锁定状态下,对警棍中管施加5000N压力,并保持1min后,能正常伸展和收回。 6. 耐冲击性能: 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3000N冲击力连续击打3000次后,伸缩警棍不断裂,棍头不脱落,能正常伸展和收回。 7. 极限冲击性能: 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,击打后伸缩警棍不断裂,棍头不脱落,能正常伸展和收回。 8. 握把橡胶套防脱性能: 伸缩警棍在收回状态下,在警棍套中进行插拔试验3000次后,握把橡胶套无卷边、翘起、鼓包、龟裂、移位等现象。 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3次后,伸缩警棍对手拉或电动的方式收缩,各节棍体能锁定牢固;按解锁按钮能,能顺畅收回。 10. 耐腐蚀性能: 伸缩警棍经8h盐雾试验,耐腐蚀等级不低于GB/T3922-1999中表1规定的3级,警棍和编号能辨识,且伸缩警棍通过手拉或电动的方式收缩,各节棍体能锁定牢固;按解锁按钮能,能顺畅收回。 11. 温度适应性: 伸缩警棍在-40℃~60℃条件下,握把橡胶套无粘连、变形或龟裂,且伸缩警棍通过手拉或电动的方式收缩,各节棍体能锁定牢固;按解锁按钮能,能顺畅收回。 12. 防生性能: 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La2规定的方法进行1h试验,应符合伸缩性能要求。 13. 防脱环跌落可靠性试验: 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,防脱环不开裂、破碎。 14. 质量: 317g±0.2g ★产品具有2021年以后公安部安全防范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公章。 ★投标单位应提供最新的产品责任保险,保险金额不低于600万元(含),提供证明材料复印件加盖公章。 ★生产厂家获得五星售后服务体系认证(认证范围需包含警用器材、警用装备),提供证明材料复印件加盖公章。</p>	久安/恒大
14	伸缩警棍	50	155	7750	<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、右铐体和扇梁形状一致,无明显扭曲变形。金属手铐铐体和扇梁的边角圆滑,三排齿的齿形完整,无缺损。金属手铐左、右铐体上均无硬印。 2.结构: 金属手铐由左、右铐体和三排齿的扇梁、链条、链环、钥匙等组成。 3.尺寸: 铐体间距L为(52-56)mm,吻合三齿状态下手铐的最小孔距H为55±2mm,吻合三齿状态下手铐的最大孔径D为82±2mm。 4.颜色: 金属手铐铐体表面颜色为棕色,左、右铐体颜色一致,无明显色差;扇梁为压光棕色。 5.质量: 金属手铐的质量(不含钥匙和包装)≤255g。 6.灵活性: 金属手铐的钥匙能正反、反两面插入锁孔解除反锁和开启手铐,金属手铐的钥匙能插入反锁定位锁孔实现手铐反锁,反锁定位锁片运行灵活、顺畅,金属手铐的扇梁转动灵活、无阻滞。 7.反锁定位: 金属手铐在反锁和反锁定位状态下施加1500N静压力,不出现吻合松动或失效现象。 8.防脱性能: 金属手铐的三个锁齿相互独立,在拨动任意一个锁齿时,其余两个锁齿不联动。金属手铐在锁闭状态下,防脱净工作时间为2min。 9.强度: 金属手铐吻合牢固可靠,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,试验过程中金属手铐没有永久性变形或断裂。符合0灵活性的要求。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,试验过程中金属手铐没有永久性变形或断裂。符合0灵活性的要求。对金属手铐的扇梁施加2940N的静压力,保持30s,试验后固定连接件不松动,符合灵活性的要求。对金属手铐的钥匙施加30N的扭力,保持30s,试验后铐体与扇梁不脱离,符合灵活性的要求。 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,金属手铐能吻合牢固可靠,不被逆向拉开。对金属手铐施加2200N纵向静拉力,保持30S,试验过程中金属不被拉开,试验过程中金属没有永久性变形或断裂,符合灵活性的要求。 11.跌落可靠性: 将金属手铐分别以水平横放、链环朝上两只铐体垂直向下、链环垂直向下两只铐体朝上3种状态,自1.5m高度处自由跌落至水泥地面上,符合灵活性的要求。</p>	恒大/久安
15	金属手铐	50	96	4800	<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、右铐体和扇梁形状一致,无明显扭曲变形。金属手铐铐体和扇梁的边角圆滑,三排齿的齿形完整,无缺损。金属手铐左、右铐体上均无硬印。 2.结构: 金属手铐由左、右铐体和三排齿的扇梁、链条、链环、钥匙等组成。 3.尺寸: 铐体间距L为(52-56)mm,吻合三齿状态下手铐的最小孔距H为55±2mm,吻合三齿状态下手铐的最大孔径D为82±2mm。 4.颜色: 金属手铐铐体表面颜色为棕色,左、右铐体颜色一致,无明显色差;扇梁为压光棕色。 5.质量: 金属手铐的质量(不含钥匙和包装)≤255g。 6.灵活性: 金属手铐的钥匙能正反、反两面插入锁孔解除反锁和开启手铐,金属手铐的钥匙能插入反锁定位锁孔实现手铐反锁,反锁定位锁片运行灵活、顺畅,金属手铐的扇梁转动灵活、无阻滞。 7.反锁定位: 金属手铐在反锁和反锁定位状态下施加1500N静压力,不出现吻合松动或失效现象。 8.防脱性能: 金属手铐的三个锁齿相互独立,在拨动任意一个锁齿时,其余两个锁齿不联动。金属手铐在锁闭状态下,防脱净工作时间为2min。 9.强度: 金属手铐吻合牢固可靠,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,试验过程中金属手铐没有永久性变形或断裂。符合0灵活性的要求。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,试验过程中金属手铐没有永久性变形或断裂。符合0灵活性的要求。对金属手铐的扇梁施加2940N的静压力,保持30s,试验后固定连接件不松动,符合灵活性的要求。对金属手铐的钥匙施加30N的扭力,保持30s,试验后铐体与扇梁不脱离,符合灵活性的要求。 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,金属手铐能吻合牢固可靠,不被逆向拉开。对金属手铐施加2200N纵向静拉力,保持30S,试验过程中金属不被拉开,试验过程中金属没有永久性变形或断裂,符合灵活性的要求。 11.跌落可靠性: 将金属手铐分别以水平横放、链环朝上两只铐体垂直向下、链环垂直向下两只铐体朝上3种状态,自1.5m高度处自由跌落至水泥地面上,符合灵活性的要求。</p>	久安/恒大



16	多功能腰带	50	168	8400	<ol style="list-style-type: none"> 1. 质量 (kg): ≤1.1kg. 2. 甲醛含量 (mg/kg): ≤300mg/kg. 3. 腰带杆子耐盐雾: 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, 卡扣没有破损, 并能正常使用. 5. 装具套组合抗拉性能: 装具套在开口缝合部位施加350N的拉力并保持30s, 没有撕裂. 6. 腰带杆子抗拉性能: 腰带杆子在扣合状态下, 施加750N的拉力并保持30s, 杆子没有脱出及破损, 并能正常使用. 7. 警棍套抗拉性能: 对警棍套施加3500N的拉力并保持30s, 连接件没有断裂. 8. 催泪喷射器套抗拉性能: 对催泪喷射器套施加500N的拉力并保持30s, 连接件没有断裂. 9. 四件子母扣侧拉强度 (N): ≥25N. 10. 耐汗渍色牢度 (级): ≥4. 11. 耐摩擦色牢度 (级): 干摩≥4; 湿摩≥4. 12. 耐刷洗色牢度 (级): ≥4. 13. 耐光色牢度 (级): ≥4. 14. 机织带起毛: 无变化. 15. 腰带杆子插拔性能: 插拔3000次后, 能正常使用. 16. 腰带杆子温度适应性: -30℃~50℃能正常使用. 17. 警棍套旋转性能: 3000次后, 能正常使用. 18. 警棍套警棍插拔性能: 3000次后, 能正常使用. 19. 催泪喷射器套旋转性能: 3000次后, 能正常使用. 	恒大/久安
17	急救包	50	78	3900	<ol style="list-style-type: none"> 1. 警用急救包采用移膜皮革制成, 警用急救包由包体、内装药品和器械组成. 2. 急救包应为竖向长方形皮包, 用拉链开合, 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一个横向开口, 横向平面插袋的面和底有里衬. 3. 急救包展开长度应为220mm±5mm, 宽125mm±3mm. 4. 急救包背面水平居中应烫印银白色产品编号, 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: 干摩, 50次≥4级 湿摩, 10次≥4级 6. 皮革耐撕裂强度≥ 37(N/mm) 7. 拉链平拉强力 ≥720N 8. 拉链拉头拉片结合力≥325N 9. 警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. 警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. 警用急救包应配备橡胶止血带, 规格应为46cmx2.5cm, 数量应为1根. 12. 警用急救包应配备无纺布布片, 规格应为7.5cmx7.5cm, 8层, 数量应为1片. 13. 警用急救包应配备急救带, 带规格应为7.5cmx2m, 不粘带规格应为5cmx7.5cm, 数量应为1条. 14. 警用急救包应配备口对口的呼吸膜, 规格应大于等于29.5cmx19cm, 数量应为1片. 15. 警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. 警用急救包应配备抗菌湿巾纸, 规格应为19cmx12.5cm或外包装: 5cmx6cm, 内芯: 20cmx12cm, 数量应为1袋. 17. 警用急救包应配备小剪刀, 长度应为9cm-11cm, 数量应为1把. 18. 警用急救包应配备1'别针, 数量应为3枚. 19. 执行标准: 《GA 891-2010 警用急救包》 ★产品具有公安部检测中心出具的检测报告, 同时以上1-18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 ★投标产品应提供相关产品质量责任保险, 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 	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, 材质为纯棉深蓝色印染布, 侧开口 55cm 左右的拉链或双面系带, 100%棉浅一蓝精梳纱(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. 检测结论: 甲醛含量: 未检出, PH值≤6.8, 可分解致敏芳香胺染料: 未检出, 耐摩擦色牢度: 干摩≥4, 湿摩≥3, 耐汗渍色牢度: 变色≥4, 沾色≥4.</p> <p>被胎: 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%三级及以上棉花.</p>	恒大/久安
19	毯帽	50	90	4500	<p>布料染色为深蓝色且无印花图案纯棉印染布, 100%棉浅灰色一蓝精梳纱(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.</p>	恒大/久安
20	枕套	50	65	3250	<p>面料靠蓝色一蓝精梳纱(不小于:40S*40S 密度133*72), 布料经烧毛、面料柔软、透气性能良好. 填充物定型热棉, 中间印“长沙特巡警”LOGO, 尺寸10cm*10cm.</p>	恒大/久安
				140000		

