

附件 2

城市管理执法制服式服装和标志标识 报价单

单位名称（公章）：

序号	品种	参数	单位	价格 (元)
1	春秋常服	<p>毛涤哔叽：经纬纱 12.5tex×2，羊毛 70% 聚酯纤维 30%（其中 30%聚酯纤维部分可根据需求不同按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同配比导电纤维），单位面积质量 197g/m² 用途春秋常服面料、挂面、胸省垫条、袋牙、裤斜插袋、后袋口垫布、裤门襟里、裤掩襟面</p> <p>毛涤缎背哔叽：经纬纱 12.5tex×2，羊毛 70% 聚酯纤维 30%（其中 30%聚酯纤维部分可根据需求不同 按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同 配比导电纤维），单位面积质量 233g/m² 用途冬常服面料、挂面、胸省垫条、袋牙、裤斜插袋、后袋口垫布、裤门襟里、裤掩襟面</p> <p>涤粘斜纹绸：经纱 75dtex 纬纱 111dtex 单位面积质量 88g/m² 用途上衣里、肩袷里、袋盖里、袋口垫布、上衣护环垫布、裤膝绸、里袋牙</p> <p>涤棉平布：涤 80%棉 20%，13tex×13tex 用途袋布、掩襟里、前后袖笼牵条、前肩缝牵条、滚条</p>	套	
2	冬常服	<p>毛涤哔叽：经纬纱 12.5tex×2，羊毛 70% 聚酯纤维 30%（其中 30% 聚酯纤维部分可根据需求不同按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同配比导电纤维），单位面积质量 197 g/m 用途春秋服面料、挂面、袋牙、裤斜插袋、裤门襟里、裤掩襟面、里</p> <p>毛涤缎背哔叽：经纬纱 12.5tex×2，羊毛 70% 聚酯纤维 30%（其中 30% 聚酯纤维部分可根据需求不同按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同配比导电纤维），单位面积质量 233g/m 用途冬常服面料、挂面、袋牙、裤斜插袋、裤门襟里、裤掩襟面、里</p> <p>涤粘斜纹绸：经纱 75dtex 纬纱 111dtex 单位面积质量 88g/m² 用途上衣里、肩袷里、袋盖里、袋口垫布、上衣护环垫布、裤膝绸、滚条</p> <p>涤棉平布：涤 80%棉 20%，13tex×13tex 用途袋布、前后袖笼牵条</p>	套	

3	春秋茄克式执勤服	<p>毛涤哔叽：经纬纱 12.5tex×2，羊毛 60% 聚酯纤维 40%（其中 40%聚酯纤维部分可根据需求不同按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同配比导电纤维），单位面积 质量 197g/m2</p> <p>用途：面料、挂面、掩门、后背褶贴条、袖头、袖衩挡布、领子、肩袷面、臂袋盖里、卡夫、卡夫袷、裤门襟、裤掩襟、袋口 垫布、女裤腰里、对讲机袷</p> <p>涤粘斜纹绸：经纱 75dtex 纬纱 111dte 单位面积质量 88g/m2 用途：上衣里、肩袷里、里袋牙、里袋口垫布、护环垫布、裤膝绸、滚条(女裤)</p>	套	
4	冬季茄克式执勤服	<p>毛涤哔叽：经纬纱 12.5tex×2，羊毛 60% 聚酯纤维 40%（其中 40%聚酯纤维部分可根据需求不同按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同配比导电纤维），单位面积 质量 197g/m2</p> <p>用途面料、挂面、掩门、后背褶贴条、袖头、袖衩挡布、领子、肩袷面、臂袋盖里、卡夫、卡夫袷、裤门襟、裤掩襟、袋口垫布、女裤腰里、对讲机袷</p> <p>涤粘斜纹绸：经纱 75dtex 纬纱 111dtex 单位面积质量 88g/m2</p> <p>用途上衣里、肩袷里、里袋牙、里袋口垫布、护环垫布、裤膝绸、滚条(女裤)</p> <p>防静电涤纶平纹防绒绸：经纱 77.8+22dtex 纬纱 77.8dtex，60g/m2 用途内胆面里、内胆贴袋布</p> <p>涤棉平布：涤 80%棉 20%，13tex/13tex 用途袋布面里、掩襟里(男裤)</p>	套	
5	春秋常服配套衬衣	<p>精梳棉涤天丝混纺染色斜纹布：经纬 5.9tex×2/5.9tex×2(100s /2×100s /2) 棉 49% 涤纶 40% 莱赛尔(天丝)11% 单位面积质量：120g/m2 用途面料</p>	件	
6	短袖夏装制式衬衣 (茄克式)	<p>面料：精梳涤棉混纺染色方平布 5.9tex×2/11.8tex 涤 60% 棉 40% 单位面积质量：148g/m2</p> <p>镶边牙线：防静电仿毛哔叽：经 34s×纬 36 s 涤 65% 粘 35%（可根据气候区域不同配比导电纤维） 单位面积质量：180g/m2</p>	件	
7	长袖夏装制式衬衣	<p>经纬 5.9tex×2/5.9tex×2(100s /2×100s /2)</p> <p>棉 49% 涤纶 40% 莱赛尔(天丝) 11%</p> <p>单位面积质量：120g/m2</p>	件	

8	单裤	面料：防静电仿毛哔叽 经 34s×纬 36 s 涤 65% 粘 35%（可根据气候区域不同配比导电纤维） 单位面积质量 180 g/m ² 袋布：涤棉平布 涤 80%棉 20%，13tex×13tex	条	
9	裙子	防静电仿毛哔叽：经 34S×纬 36 S 涤 65% 粘 35%（可根据气候区域不同配比导电纤维） 单位面积质量：180 g/m ² 用途面料 290T 涤塔夫绸：50D×50D 用途里料	条	
10	大檐帽（女卷檐帽）	帽面：毛涤哔叽 经纬纱 12.5tex×2，羊毛 70% 聚酯纤维 30%（其中 30%聚酯纤维部分可根据需求不同按比例配比弹力纤维，可根据气候区域不同配比导电纤维），单位面积质量 197 g/m ² 帽顶里、帽墙包布、丝带垫布：羽纱 13.2tex 人造丝与 28tex 棉纱交织（预缩）156g/m ²	顶	
11	大檐凉帽（女卷檐凉帽）	帽面：涤纶牵伸丝网眼布 300D/98f×150D/38f 质量：570g/m ² 网眼结构：三空一 帽墙里、帽顶里：涤纶长丝网纱布 50D/24f×50D/24f	顶	
12	单皮鞋	单皮鞋颜色为黑色，鞋帮为围盖、系带式结构。鞋面为铬鞣黑色全粒面小牛皮，鞋里为铬鞣黑色头，层水染猪皮里；内底为汉麻合成内底，帮底结合工艺采用橡胶/聚醚型聚氨酯双密度连帮注射工艺	双	
13	大帽徽	压铸锌合金 YZnA14A 黄铜线 H62 Y 铅黄铜棒 HPb 59-1 氨基烘干磁漆III型（A04-9）	枚	
14	小帽徽	压铸锌合金 YZnA14A 黄铜线 H62 Y 铅黄铜棒 HPb 59-1 氨基烘干磁漆III型（A04-9）	枚	

15	硬肩章（含徽）	涤纶低弹丝提花丝织布 75 D 黑色机织树脂粘合衬布 210 g/m ² （基布） EVA 热熔胶片厚 0.1 mm 黑色聚乙烯厚 0.9 mm 涤棉复合平纹布 25/28 涤棉织带宽 12 mm±1.0 mm， 涤 65%，棉 35% 涤纶缝纫线 11.8 tex×3 压铸锌合金 YZnA14A 黄铜线 H62Y 丙烯酸聚氨酯半光清漆	付	
16	软肩章	涤纶低弹丝提花丝织布 75 D 黑色机织树脂粘合衬布 210 g/m ² （基布） EVA 热熔胶片厚 0.1 mm 黑色聚乙烯厚 0.6 mm 涤棉复合平纹布 25/28 涤棉织带宽 12 mm±1.0 mm， 涤 65%，棉 35% 涤纶缝纫线 11.8 tex×3	付	
17	套式肩章	涤纶低弹丝提花丝织布 75D 机织热熔粘合衬布 58tex×50tex 机织树脂衬布 210 g/m ² EVA 热熔胶片厚 0.1mm	付	
18	臂章（缝纫臂章/挂式臂章）	涤纶低弹丝提花丝织布经纱 83.25dtex 纬纱 55.5dtex、83.25dtex 热塑性 TPE 复合材料衬板 t：1.0mm±0.1mm 热熔胶片 t：0.20mm±0.01mm（厚） t：0.10mm±0.01mm（薄） -30℃不脆化 涤棉斜纹布 200g/m ² 涤纶弹力丝 111dtex×2 粘扣带 B：20±1mm 涤纶线带 B：20mm±1mm 涤纶缝纫线 14.8tex×2 降解聚乙烯塑料袋 L：120mm B：90mm t：0.06mm~0.08mm	付	
19	领花	压铸锌合金 YZnA14A 黄铜线 H62Y 铅黄铜棒 HPb59-1 丙烯酸聚氨酯半光清漆	付	

20	硬胸徽	压铸锌合金 YZZnA14A 黄铜线 H62Y 铅黄铜棒 HPb59-1 氨基烘干磁漆 III 型 (A04-9) 丙烯酸聚氨酯半光清漆	个	
21	软胸徽	涤纶低弹丝电脑织绣片经纱 83.25dtex 涤纶低弹丝电脑织绣片 55.5dtex、83.25dtex 热熔胶片 t: 0.10 mm±0.01mm(薄) 涤纶弹力丝 111 dtex×2 搭扣带 (勾面) 同软胸徽尺寸 降解聚乙烯塑料袋 L:53 mm M:75 mm t:0.06 mm~0.08 mm	个	
22	硬胸号	压铸锌合金 YZZnA14A 纯镍 Ni 黄铜线 H62Y 铅黄铜棒 HPb59-1 环氧树脂 F-44 型 (644 环氧树脂) 各色氨基烘干磁漆 III 型 (A04-9) 丙烯酸聚氨酯半光清漆	个	
23	软胸号	涤纶低弹丝电脑织绣片经纱 83.25dtex 涤纶低弹丝电脑织绣片 55.5dtex、83.25dtex 热熔胶片 t: 0.10 mm±0.01mm(薄) 涤纶弹力丝 111 dtex×2 搭扣带 (勾面) 同软胸徽尺寸 降解聚乙烯塑料袋 L:53 mm M:85 mm t:0.06 mm~0.08 mm	个	
24	领带	八面缎经纱 23.3 dtex×2 桑蚕丝 纬纱 120 dtex 有光派力丝 涤纶里布 经纱 83.25 dtex 纬纱 83.25 dtex 起绒羊毛衬布 350 g/m ² PVC 塑料片 厚 0.5 mm±0.1 mm 涤纶短纤维缝纫线 11.8 tex×3 锦纶缝纫线 13.3 tex×3 涤纶丝织带 纬密: 32 根/cm, 宽 25 mm 粘胶长丝 120D×2	条	

25	领带卡	黄铜板 H62 M δ 2.5 GB/T 2040 黄铜带 H62 M δ 0.5 GB/T 2059 H62 Y2 δ 1.0 GB/T 2059 不锈钢丝 12Cr18Ni9 ϕ 0.8 GB/T 4240 黄铜线 H62 Y2 ϕ 1.2 GB/T 14954 丙烯酸聚氨酯半光清漆 — HG/T 2660	枚	
26	腰带	压铸锌合金 YZznAl14A GB/T 13818 不锈钢丝 0Cr25Ni20 Φ 2.0mm GB/T 4240 黑色贴膜皮革 二型 QB/T 2288 黑色涤纶缝纫线 19.7tex \times 2 GB/T 6836 黑色尼龙 — — 环氧树脂 F-44 型 (644 环氧树脂) GB/T 13657 各色氨基烘干磁漆 III型 (A04-9) HG/T 2594 丙烯酸聚氨酯 半光清漆 — HG/T 2660 聚甲基丙烯酸甲酯 PMMA GB/T 7134 降解聚乙烯塑料 t: 0.08mm~0.10mm L: 90mm B: 60mm QB/T 2461 单瓦楞纸垫 t: 1.5~2.0mm L: 440mm B: 280mm GB/T 6543 单瓦楞纸盒 BS-1.2 L: 290mm B: 290mm H: 45mm GB/T 6543 双瓦楞纸箱 BD-1.2 L: 470mm B: 310mm H: 310mm GB/T 6543 塑料基压敏胶粘带 B: 60mm GB/T 30775 塑料打包带 PP12008J QB/T 3811 聚丙烯加捻绳 Φ 1.5mm~2.0mm (三股)	条	

27	标志扣 (22m/15m/13m)	压铸锌合金 YZZnAl14A GB/T 13818 不饱和聚酯树脂 —— QB/T 3637 黄铜带 H62 t: 0.2mm M GB/T 2059 铝带 1050A t: 0.5~0.6mm GB/T 3880.1 铝板 1050A t: 1mm 黄铜线 H62 Y GB/T 14954 铅黄铜棒 HPb59-1 M2.5 GB/T 4423 黄铜带 H62 t: 0.3 M GB/T 2059 硅青铜线 QSi3-1 ϕ 0.8 GB/T 14955 丙烯酸聚氨酯半光清漆 —— HG/T 2660	粒	
----	----------------------	---	---	--

联系人:

联系方式: