**采购需求**

**一、 有关说明**

(一) 投标人须对本项目以包组为单位的采购标的进行整体投标，任何只对以包组为单位的采购标的其中一部分内容、数量进行的投标都被视为无效投标。

(二) 采购需求中标注“▲”号条款为重要技术参数，但不作为无效投标条款。

**二、 采购项目清单**

**（一）采购项目一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **采购内容** | **数量** | **采购预算**  **（人民币 元）** |
| 辅警服装 | 1批 | 1,365,560.00 |

**（二）采购项目清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **数量** | **单位** | **单价最高限价**  **（人民币 元）** | **核心产品** | **主要标的** | **所属行业** | **允许采购进口产品** |
| 1 | 辅警春秋常服（含1套硬式肩章、金属胸徽、金属号牌、金属领花） | 1366 | 套 | 350 |  | 是 | 工业 | 否 |
| 2 | 辅警网眼短袖圆领T恤 | 2732 | 件 | 85 |  | 是 | 工业 | 否 |
| 3 | 辅警长内穿衬衣 | 1366 | 件 | 85 |  | 是 | 工业 | 否 |
| 4 | 辅警作训鞋 | 1366 | 双 | 140 |  |  | 工业 | 否 |
| 5 | 辅警夏执勤裤 | 1482 | 条 | 95 |  |  | 工业 | 否 |
| 6 | 辅警夏执勤服 | 232 | 件 | 83 |  | 是 | 工业 | 否 |
| 7 | 辅警长制衬衣 | 116 | 件 | 85 |  |  | 工业 | 否 |
| 8 | 辅警春秋执勤服（含2套软肩章、丝织胸徽、丝织号牌） | 116 | 套 | 400 |  | 是 | 工业 | 否 |
| 9 | 辅警大檐帽（含帽徽） | 116 | 顶 | 60 |  |  | 工业 | 否 |
| 10 | 辅警作训帽（单面哔叽） | 116 | 顶 | 28 |  |  | 工业 | 否 |
| 11 | 辅警领带（含领带夹） | 116 | 条 | 27 |  |  | 工业 | 否 |
| 12 | 辅警单皮鞋（男/女） | 116 | 双 | 285 |  |  | 工业 | 否 |
| 13 | 辅警内腰带（新款） | 116 | 条 | 99 |  |  | 工业 | 否 |
| 14 | 辅警夏战训服（短袖） | 220 | 套 | 335 |  | 是 | 工业 | 否 |

备注：

**1. 投标人投标时，采购的主要标的应在《投标分项报价表》中清晰列明“产品名称、规格型号、单价、数量”。**

**2. 投标人投标时，采购的核心产品应在《投标分项报价表》中清晰列明“产品名称、品牌”，否则，视为无效投标。**

**三、 技术要求**

**（一）产品技术要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 技术要求 |
| 1 | 辅警春秋常服（含1套金属肩章、金属胸徽、金属号牌、金属领花） | **（一）上衣和裤子：**  1.颜色：藏青色。  **▲**2.面料成分：65%聚脂纤维35%粘纤，允许偏差±3%；  **▲**3.织物密度：经向440根/10cm，纬向312根/10cm，允许偏差±5根/10cm；  4.线密度：经向≥13tex×2，纬纱≥13tex×2；  5.单位面积质量：≥236g/㎡；  6.断裂强力：经向≥1300N，纬向≥980N；  7.撕破强力：经向≥50N，纬向≥48N；  8.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-0.4，纬向≥-0.3；  9.起球：≥4-5级；  10.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  11 .PH值：A类4.5－7.5；  12.可分解致癌芳香胺含量：禁用；  13.异味：无；  **▲**14.接缝性能：纬向侧缝≤0.2cm，测试过程不得出现织物断裂、滑脱、缝纫线断裂；  15.色牢度：  耐光、汗复合色牢度：酸性≥4-5级，碱性≥4-5级；  耐水色牢度≥4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐干摩擦色牢度≥4级；  耐湿摩擦色牢度≥3-4级；  耐热压色牢度≥4-5级；  耐光色牢度≥4级；  耐皂洗色牢度≥4-5级；  16. 款式：参照公安部99式制服款式，袖口绣字为“AUX.POLICE”。  **（二）硬式肩章（含见习辅警到一级辅警）：**  1、硬式肩章为弧形肩章，由硬式肩章板与其上规定位置钉缀的金属辅警衔标识件构成。  2、硬式肩章板结构由粘胶长丝织带、热熔粘合衬、热熔胶片、塑料衬板、热熔胶片、树脂衬、底布、袢带组成。  3、辅警衔标识花纹图案构成要素为星徽和人字杠组合成不同辅警衔，星徽由五角星、圆圈及三个方向的光芒组成。人字杠是带边的呈130°直折条图案。  4、硬式肩章尺寸：长度分五个规格：一号（158mm）、二号（148mm）、三号（138mm）、四号（128mm）、五号（118mm）；肩章前端宽44mm、肩章后端宽50mm。允许偏差±3%。  **（三）金属胸徽：**  1、金属胸徽正面图案由地区名称或部门名称字样，五角星和橄榄枝组成。  2、胸徽由胸徽体和两个锁扣构成，锁扣由锁扣扣体和扣钉构成。  3、金属胸徽尺寸：长70mm、宽25mm。允许偏差±3%。  **（四）金属号牌：**  1、金属胸徽正面图案由地区名称或部门名称字样，五角星和橄榄枝组成。  2、胸徽由胸徽体和两个锁扣构成，锁扣由锁扣扣体和扣钉构成。  3、金属胸徽尺寸：长70mm、宽25mm。允许偏差±3%。  **（五）金属领花：**  1、领花正面图案由五角星、盾牌及橄榄枝组成。  2、领花由领花体、两个螺钉和两个螺母构成，领花体为镂空结构。  3、金属领花尺寸：高30mm，宽34mm。允许偏差±3%。  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 2 | 辅警网眼短袖圆领T恤 | 1. 颜色：黑色；  **▲**2.面料成分：100%聚酯纤维，允许偏差±3%；  3.顶破强力≥900N；  4.起球≥4-5级；  5.单位面积质量≥140g/㎡；  6.PH值：A类4.5－7.5；  7.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  8.可分解致癌芳香胺含量：禁用；  9.色牢度：  耐皂洗色牢度≥4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐水色牢度≥4级；  耐干摩擦色牢度≥3级；  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 3 | 辅警长内衬衣 | 1.颜色：浅蓝色  **▲**2.面料成分：60%棉，40%聚脂纤维，允许偏差±3%；  3.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-1，纬向≥-1；  4.断裂强力：经向≥800N，纬向≥400N；  5.撕破强力：经向≥14N，纬向≥9N；  6.起球≥4级；  **▲**7.织物密度：经向615根/10cm，纬向335根/10cm，允许偏差±5根/10cm；  8.单位面积质量≥120g/㎡；  9.PH值：A类4.5－7.5；  10.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  11.异味：无；  12.可分解致癌芳香胺含量：禁用；  13.色牢度：  耐皂洗色牢度≥4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐水色牢度≥4级；  耐干摩擦色牢度≥4级；  耐湿摩擦色牢度≥4级；  耐光色牢度≥4级；  耐热压色牢度≥4级；  耐光汗复合色牢度≥4级；  14.款式：参照公安部99式制服款式  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 4 | 辅警作训鞋 | 1.作训鞋为运动系带式，颜色为黑色。  2.作训鞋春秋款帮面为双层复合细纹帆布（防泼水）和超细纤维合成革,夏款帮面为三维立体网眼经 编布和超细纤维合成革。鞋里为三层复合网布。鞋垫为麻涤混纺蜂巢布与抗菌高弹聚氨酯发泡材料复合热压而成。鞋底由橡胶外底、EVA发泡中底和尼龙勾心胶粘复合而成。外底、中底和鞋帮的结合均采用胶粘工艺。鞋底前端采用另加车线作法。 |
| 5 | 辅警夏执勤裤 | 1.颜色：藏青色  **▲**2.面料成分：65%聚脂纤维，35%粘胶纤维，允许偏差±3%；  **▲**3.织物密度：经向435根/10cm，纬向335根/10cm，允许偏差±5根/10cm；  4.单位面积质量≥182g/㎡；  5.线密度：经纱≥11tex×2，纬纱≥20tex；  6.断裂强力：经向≥900N，纬向≥600N；  7.撕破强力：经向≥28N，纬向≥25N；  8.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-1.2，纬向≥-1.2；  9.起毛球等级：≥4-5级；  10.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  11.PH值:A类4.5－7.5；  12.异味：无；  **▲**13.接缝性能：纬向侧缝≤0.2cm，测试过程不得出现织物断裂、滑脱、缝纫线断裂；  14.可分解致癌芳胺染料:禁用；  15.色牢度：  耐光、汗复合色牢度：酸性≥4-5级，碱性≥4-5级；  耐热压色牢度≥4-5级；  耐光色牢度≥4级；  耐水色牢度≥4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐干摩擦色牢度≥4级；  耐湿摩擦色牢度≥3-4级；  耐皂洗色牢度≥4-5级；  16.款式：参照公安部99式制服款式  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 6 | 辅警夏执勤服 | 1.成分：经纱100%聚脂纤维，纬纱含棉20%、聚脂纤维80%，，允许偏差±3%；  2.颜色：浅蓝色；  3.织物密度：经向268根/10cm，纬向203根/10cm；允许偏差±5根/10cm；  4.线密度：经纱≥9.0tex×3，纬纱≥12.5tex×2；  5.断裂强力：经向≥980N，纬向≥470N；  6.撕破强力：经向≥30N，纬向≥11N；  7.单位面积质量：≥136g/㎡；  8.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-0.5，纬向≥-0.5；  **▲**9.吸湿性：  洗前：滴水扩散时间≤2s，吸水率≥150%；芯吸高度：经向≥210mm，纬向≥190mm；  洗后：滴水扩散时间≤2s，吸水率≥150%；芯吸高度：经向≥170mm，纬向≥200mm；  10.速干性：  洗前：水分蒸发速率≥0.4g/h，透湿率≥8000g/（㎡·24h）；  洗后：水分蒸发速率≥0.4g/h，透湿率≥8000g/（㎡·24h）；  ▲11.防紫外线性能：UPF＞50，T（UVA）＜3%，T（UVB）＜3%；  ▲12.勾丝等级：经向≥4-5级；纬向≥4-5级。  13.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  14.PH值：A类4.5－7.5；  15.可分解致癌芳香胺含量：禁用；  16.异味：无；  17.缝子纰裂程度（cm）：纬向侧缝≤0.3cm；  18.起毛起球≥4级。  19.色牢度：  耐热压色牢度≥4级；  耐光汗复合色牢度≥4级；  耐干、湿摩擦色牢度≥4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐皂洗色牢度≥4级；  耐光色牢度≥4级；  耐水色牢度≥4级。  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 7 | 辅警长制衬衣 | 1.成分：经纱100%聚脂纤维，纬纱80%聚脂纤维，棉20%，允许偏差±3%；  2.颜色：浅蓝色；  3.织物密度：经向268根/10cm，纬向203根/10cm；允许偏差±5根/10cm；  4.线密度：经纱≥9.0tex×3，纬纱≥12.5tex×2；  5.断裂强力：经向≥980N，纬向≥470N；  6.撕破强力：经向≥30N，纬向≥11N；  7.单位面积质量：≥136g/㎡；  8.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-0.5，纬向≥-0.5；  9.吸湿性：  洗前：滴水扩散时间≤2s，吸水率≥150%；芯吸高度：经向≥210mm，纬向≥190mm；  洗后：滴水扩散时间≤2s，吸水率≥150%；芯吸高度：经向≥170mm，纬向≥200mm；  10.速干性：  洗前：水分蒸发速率≥0.4g/h，透湿率≥8000g/（㎡·24h）；  洗后：水分蒸发速率≥0.4g/h，透湿率≥8000g/（㎡·24h）；  11.防紫外线性能：UPF＞50，T（UVA）＜3%，T（UVB）＜3%；  12.勾丝等级：经向≥4-5级；纬向≥4-5级。  13.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  14.PH值：A类4.5－7.5；  15.可分解致癌芳香胺含量：禁用；  16.异味：无；  17.缝子纰裂程度（cm）：纬向侧缝≤0.3cm；  18.起毛起球≥4级。  19.色牢度：  耐热压色牢度≥4级；  耐光汗复合色牢度≥4级；  耐干、湿摩擦色牢度≥4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐皂洗色牢度≥4级；  耐光色牢度≥4级；  耐水色牢度≥4级。  20.款式：参照公安部99式制服款式，袖口绣字为“AUX.POLICE”。 |
| 8 | 辅警春秋执勤服（含2套软肩章、丝织胸徽、丝织号牌） | （一）上衣和裤子：  1.面料为毛涤单面哔叽；  2.颜色：藏蓝色；  ▲3.面料成分：70%羊毛，26%聚脂纤维，4%氨纶，允许偏差±3%；  4.单位面积质量：≥193g/㎡；  ▲5.织物密度：经向390根/10cm，纬向320根/10cm；允许偏差±5根/10cm；  6.线密度：经纱12.5tex×2，纬纱12.5tex×2；  7.撕破强力：经向≥20N，纬向≥15N。  8.断裂强力：经向≥500N，纬向≥240N。  ▲9.接缝性能：纬向侧缝≤0.5cm，测试过程不得出现织物断裂、滑脱、缝纫线断裂；  10.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-1，纬向≥-1；  11.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  12.PH值：A类4.5－7.5；  13.可分解致癌芳香胺含量：禁用；  14.异味：无；  15.起球≥4级；  16.色牢度：  耐热压色牢度≥4级；  耐光汗复合色牢度≥4级；  耐干摩擦色牢度≥4级；  耐湿摩擦色牢度≥3-4级；  耐汗渍色牢度≥4级；  耐水色牢度≥4级；  耐皂洗色牢度≥4级；  耐光色牢度≥4级；  款式：参照公安部99式制服款式，上衣袖口绣字为“AUX.POLICE”。  软式肩章（含见习辅警到一级辅警）：  1.软式肩章为弧形肩章，辅警衔图案，由版面上规定位置丝织提花的辅警衔标识图案构成。  2.软式肩章由涤纶低弹丝提花图案丝织布、热熔粘合衬、热熔胶片、塑料衬板、热熔胶片、树脂衬、底布、袢带构成。  3.辅警衔标识花纹图案构成要素为星徽和人字杠组合成不同辅警衔，星徽由五角星、圆圈及三个方向的光芒组成。人字杠是带边的呈130°直折条图案。  4.软式肩章尺寸：长度分五个规格：一号（158mm）、二号（148mm）、三号（138mm）、四号（128mm）、五号（118mm）；肩章前端宽44mm、肩章后端宽50mm。允许偏差±3%。  丝织胸徽：  1.丝织胸徽正面图案由地区名称或部门名称字样，五角星和橄榄枝组成。  2.丝织胸徽由丝织版面、无纺粘合衬、粘扣带A面（钩面）、锁边线构成。  3.丝织胸徽尺寸：长80mm，宽30mm。允许偏差±3%。  丝织号牌：  1.丝织号牌正面图案由中文“ 辅警”和6位阿拉伯数字组成。  2.丝织号牌由丝织版面、无纺粘合衬、粘扣带A面（钩面）、锁边线构成。  3.丝织号牌尺寸：长80mm，宽30mm。允许偏差±3%。  需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。 |
| 9 | 辅警大檐帽（含帽徽） | 1.颜色：藏青色，帽前端有装徽孔，缝纫线颜色应与面料、里料等各部位颜色相一致:  2.帽顶、墙衬：涤纶牵伸丝网眼布，网眼结构三空一；  3.规格：使用者人体头围尺寸；  4.面料为毛涤单面哔叽；  5.面料成分：65%聚脂纤维35%粘纤，允许偏差±3%。 |
| 10 | 辅警作训帽（单面哔叽） | 1.面料为单面哔叽；  2.面料成分：65%聚脂纤维，35%粘纤。允许偏差±3%；  3.颜色：藏蓝色。 |
| 11 | 辅警领带（含领带夹） | 1.颜色：领带面料颜色为藏蓝色，刺绣图案颜色与面料一致，领带里布、拉链颜色与面料一致，衬布颜色为白色；  2.面料成分：聚酯纤维100%；  3.款式：领带为定型形式（易拉得式），拉链头可自锁，并配有保险扣。  **▲**4.保险扣拉脱力（N）≥20N；  5.色牢度：  耐干摩擦色牢度（级）≥4-5级；  耐汗渍色牢度（级）≥4-5级；  耐热压色牢度（级）：  耐干压色牢度≥4-5；  耐潮压色牢度≥4-5；  耐湿压色牢度≥4-5；  6.甲醛含量（mg/kg）：A类≤20mg/kg；  7.PH值：A类4.5－7.5；  8.可分解致癌芳香胺染料：禁用；  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 12 | 辅警单皮鞋（男/女） | 1、男单皮鞋，款式参照18款警用男单皮鞋，系带式基本结构，鞋口为软口，鞋面为黑色全粒面黄牛帮面革，鞋里为浅黄色头层水染猪裡革，鞋底为橡胶成型大底，帮底结合采用胶粘加缝线工艺成型。  2、女单皮鞋”款式参照18款警用女单皮鞋，采用胶粘工艺成型，帮面为内鞋耳、系带式结构，鞋口为软口。女单皮鞋帮面为黑色全粒面黄牛帮面革，衬里为浅黄色鞋里革与浅黄色超细纤维透气革，底为麻纤维板，外底为橡胶成型底。 |
| 13 | 辅警内腰带（新款） | **▲**1.材质成分：带面：牛皮革，带里：牛剖层革；  2.耐腐蚀性（钎头）：耐腐蚀等性≥10级（表面无棕色腐蚀物，不变色、不掉色、无脱落）；  3.带扣与带体结合力（N）≥490N；  **▲**4.带体断裂力（N）≥1300N；  5.带齿咬合力（N）≥300N；  6.游离甲醛（mg/kg）：未检出；  7.带体颜色：黑色。  8.款式：扣头图案由中华人民共和国国徽、长城、盾牌、松枝叶及带有“辅警”和“AUXILIARY POLICE”字样的飘带组成。  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |
| 14 | 辅警短袖战训服（含1套背贴标识、1条腰带、1个套式肩章) | **（一）上衣和裤子：**  **▲**1.面料成分：35%棉62%聚酯纤维3%氨纶，允许偏差±3%；  2.线密度：经纱≥11tex，纬纱≥18tex；  **▲**3.织物密度：经向840根/10cm，纬向385根/10cm，允许偏差±5根/10cm；  4.单位面积质量≥190g/m²；  5.断裂强力：经向≥1300N，纬向≥550N；  6.撕破强力：经向≥23N，纬向≥26N  7.可分解致癌芳香胺染料 ：禁用；  8.甲醛含量：A类≤20mg/kg；  9.PH值：A类4.5－7.5；  **▲**10.色牢度：  耐水色牢度≥4-5  耐汗渍色牢度≥4-5  耐干摩擦色牢度≥4  耐湿摩擦色牢度≥4  耐光色牢度≥4；  11.水洗尺寸变化率（%）：经向≥-0.3，纬向≥-0.3；  **▲**12.接缝性能（cm）：经向≤0.5，纬向≤0.5；  13.起毛起球≥4-5；  14.颜色：藏青色；  15.款式：上衣：前暗筒，修身款，右袖上贴袋，左袖上车缝盾形魔术贴毛面，腋下有透气网布，后背长方形魔术贴下面也有透气网布。裤子：修身款，裤头两侧有隐形橡筋，裤头前中有内外搭带订钮。裤档部有棱形防爆布，前斜袋后一字袋，两侧贴袋，前膝位双层，脚口有魔术贴。  **（二）背贴标识：**  1、背贴：材质：面料为丝质涤纶布；款式：长方型；颜色：黑底白字；色级：5级；规格：总长度：27CM，宽：6.5CM。字样：“辅FUJING警”，有粘合贴，方便粘合。  2、臂章：缝制于衣上左臂位，为警蓝底色及彩色图字拼成；字样：白色“广州辅警”四字及英文“GZFJ”，款式为一颗星及广州市市花标志（木棉花）图样刺绣合成。  **（三）腰带：**  1.外腰带：材质:帆布/尼龙，腰带带扣款式: 平滑扣，宽度: 2cm-4cm，颜色: 黑色。  2.面料材质：采用阻燃耐磨PU涂层牛津布；里料采用：18#×24棉质布，内隔层二层。工作包采用尼龙粘合搭接及尼龙拉链缝合，设有揭开式保护盖，可防雨淋、防尘、耐磨等特点，可肩挂及手提式。  3.总规格：240\*85\*320（mm）±5mm  4.面料断裂强力：（N/50MM）经向≥4000，纬向≥3200，面料耐静水压≥20kpa；  5.挂带宽：40mm±5mm，织带拉强力≥2200N，背带、提带接口强力≥600N。  **（四）套式肩章（含见习辅警到一级辅警）：**  1、套式肩章的辅警衔图案，由版面上规定位置丝织提花的辅警衔标识图案构成。  2、套式肩章由涤纶低弹丝提花图案丝织布、热熔粘合衬、热熔胶片、树脂衬构成。  3、辅警衔标识花纹图案构成要素为星徽和人字杠组合成不同辅警衔，星徽由五角星、圆圈及三个方向的光芒组成。人字杠是带边的呈130°直折条图案。  4、套式肩章尺寸：肩章前端宽45mm；肩章后端宽50mm；长97mm。允许偏差±3%。  **需提供2022年以来以投标人名义送检的产品经由国内认可具备质量认证的第三方质量检测机构出具（报告封面须有CMA或CNAS标志）的合格检测报告扫描件。** |

★**投标人须承诺中标后接到采购人通知5个工作日内提供以上检测报告原件核对。（提供承诺函，格式自定）**

**说明：**打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。

打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。

**（二）投标样品要求**

（1) 投标人将密封的投标样品在投标截止时间前送达开标地点，否则，采购人或采购代理机构应当拒收。

（2) 递交的实物样品要求：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 样品名称 | 数量 | 样品规格 | 样品制作的标准和要求 |
| 1 | 辅警春秋常服 | 1套 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |
| 2 | 辅警网眼短袖圆领T恤 | 1件 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |
| 3 | 辅警长内穿衬衣 | 1件 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |
| 4 | 辅警夏执勤裤 | 1条 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |
| 5 | 辅警夏执勤服 | 1件 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |
| 6 | 辅警春秋执勤服 | 1套 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |
| 7 | 辅警短袖战训服 | 1套 | 详见采购需求要求 | 详见采购需求要求 |