## 一、基本情况

1.屏山县公安局由于工作需要，拟采购一批警用服装，用于辅警人员执法执勤使用。

2.预算金额：454790.00元。

3.核心产品：序号17冬执勤服和序号18春秋执勤服

4.标的物所属行业：工业

5.采购品目：A05030301-制服

## 二、技术参数及配置标准要求

## （一）采购清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购品目名称 | 标的名称 | 数量 (计量单位) | 单价（元） | 小计（元） | 所属行业 | 是否涉及核心产品 | 是否涉及采购进口产品 | 是否涉及强制采购节能产品 | 是否涉及优先采购节能产品 | 是否涉及优先采购环境标志产品 |
| 1 | 制服 | 特警帽 | 124顶 | 20.00 | 2480.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 2 | 制服 | 特警内腰带 | 124条 | 25.00 | 3100.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 制服 | 冬作战服 | 62套 | 287.50 | 17825.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 4 | 制服 | 冬作战靴 | 62双 | 181.25 | 11237.50 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 5 | 制服 | 春秋作战服 | 124套 | 275.00 | 34100.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 6 | 制服 | 训练靴 | 62双 | 181.25 | 11237.50 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 7 | 制服 | 特警T恤（短） | 124件 | 60.00 | 7440.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 8 | 制服 | 速干训练服 | 124套 | 125.00 | 15500.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 9 | 制服 | 夏作战服 | 124套 | 237.50 | 29450.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 10 | 制服 | 夏作战靴 | 124双 | 175.00 | 21700.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 11 | 制服 | 夏执勤短袖衬衣 | 317件 | 68.75 | 21793.75 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 12 | 制服 | 夏单裤 | 317条 | 85.00 | 26945.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 13 | 制服 | 单皮鞋 | 234双 | 162.50 | 38025.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 14 | 制服 | 短袖T恤 | 285件 | 60.00 | 17100.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 15 | 制服 | 作训服 | 80套 | 141.25 | 11300.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 16 | 制服 | 作训鞋 | 53双 | 101.25 | 5366.25 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 17 | 制服 | 冬执勤服 | 306套 | 325.00 | 99450.00 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 18 | 制服 | 春秋执勤服 | 306套 | 252.50 | 77265.00 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 19 | 制服 | 大檐帽（含大帽徽）、女布帽（含小帽徽） | 50顶 | 37.50 | 1875.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 20 | 制服 | 便帽 | 80顶 | 20.00 | 1600.00 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 合计金额（元）：454790.00元。 | | | | | | | | | | | |

## ★（二）技术参数及配置标准要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数及配置要求 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 特警帽 | 1、面料：精梳涤棉（65/35）混纺格子布，(13tex×2)×28tex，平方米重量：≥185g/㎡；  2、密度：433×208根/10cm，平纹提花组织，颜色为藏蓝色。  3、丝织帽徽：  3.1丝织帽徽的结构山丝织版面、无纺粘合衬、锁边线构成；  3.2丝织帽徽尺寸为56mm（±1）\*52mm（±1）；  3.3 丝织帽徽的锁边宽度尺寸为2mm~2.5mm。 | 顶 | 124 |  |
| 2 | 特警内腰带 | 1、主材料：扣头：锌合金钎子 ZZnALD4-3A；  2、带体：贴膜皮革，带体与钎子咬合力≥400N，钎子压舌咬合力≥400N，带体拉伸强力≥600N，带体剥离强力≥ 60N。 | 条 | 124 |  |
| 3 | 冬作战服 | 1、战训服面料采用棉涤混纺，40%±5 的精束棉与 60%±5 的涤纶制成，面料克重：250±5 克；  2、具有良好的耐磨、防尘、防静电、防褪色功能，抗撕拉力≥180 磅，耐水洗色牢度≥4 级，耐磨色牢度≥4 级，耐汗渍色牢度≥4 级，耐光色牢度≥4级；  3、织法：采用三立格织法。 | 套 | 62 |  |
| 4 | 冬作战靴 | 1、材质：鞋面海岛型超纤、KPU热熔胶；鞋底材质：耐磨橡胶、高弹MD、TPU防侧翻支撑；  2、鞋面采用海岛型超纤，激光雕刻，特点：侧窗设计，透气升级；鞋头采用KPU热熔胶加固，加倍耐磨，有效保护脚趾在运动中减少碰撞伤害；  3、鞋舌部位采用防尘鞋舌、快反鞋带收束扣及鞋带兜；鞋带可全部装入鞋带兜避免鞋带容易散脱；  4、颜色：黑色；筒深8寸；优质侧拉链，方便穿脱；  5、优质功能性鞋垫+抗菌乳胶缓震层，抗菌防臭不变形；  6、采用橡胶大底，依据战斗机减震系统结构，为腿部提供充分动力响应并均匀分散运动状态下的冲击载荷，高效延缓体能流失，维持充沛战斗力；  7、独立TPU支撑件，不仅可以有效防止行走侧翻，还可以保障高弹MD稳定不变形；  8、底部橡胶外扩，保障橡胶外扩不影响任何动作的同时，稳定脚部任意运动或静止状态；  9、鞋子配备PU材质便携收纳式鞋盒，方便鞋子及配件的储存和携带，鞋盒内置防潮防霉贴片，底部设有透气孔，保证鞋盒内空气流通无异味；  10、整体外观平整、平服、平稳、清洁、对称；鞋帮、鞋里未变色、脱色；鞋垫牢固、平整；无感官缺陷；  11、同双鞋子帮面相同部位的色泽、厚度基本一致；无裂面、裂浆；帮面无伤残；纺织物无织瑕；  12、缝线：线道整齐，针码均匀；地面线松紧一致；无跳线、重针、断线、翻线、开胶、缝线越轨等；  13、耐磨性能：磨痕长度≤4.9mm；  14、耐折性能：折后割口裂口长度≤5.0mm，折后无新裂纹，折后帮面不应出现裂浆、裂面或帮底开胶，若鞋底屈挠部位厚度超过25mm则不需要检测耐折性能；  15、底墙与帮面剥离强度：≥99N/cm；  16、同双鞋子对应部位尺寸：前帮长度≤0.1mm，后帮高度相差≤0.1mm；鞋底：长度相差≤1mm，宽度相差≤1.0mm；  17、鞋子衬里和内垫耐摩擦色牢度≥4级；  18、鞋子无可分解致癌芳香胺染料；  19、鞋垫耐干摩擦色牢度：≥4级；  20、鞋垫耐湿摩擦色牢度≥4级；  21、鞋垫耐酸汗渍色牢度：变色≥4级、沾色≥4级；  22、鞋垫耐碱汗渍色牢度：变色≥4级、沾色≥4级；  23、鞋垫无可分解致癌芳香胺染料。 | 双 | 62 |  |
| 5 | 春秋作战服 | 1、战训服面料采用棉涤混纺，40%±5 的精束棉与 60%±5 的涤纶制成，面料 克重：200±5 克；  2、具有良好的耐磨、防尘、防静电、防褪色功能，抗撕拉力≥180 磅，耐水 洗色牢度≥4 级，耐磨色牢度≥4 级，耐汗渍色牢度≥4 级，耐光色牢度≥4 级；  3、织法：采用三立格织法。 | 套 | 124 |  |
| 6 | 训练靴 | 1、材质：鞋身采用优质合成革、一片式循环透气网布；鞋底采用耐磨橡胶、高弹MD、TPU防侧翻支撑；  2、款式要求：低帮、系带（鞋带为防散脱鞋带）；  3、正品优质功能性鞋垫+抗菌乳胶缓震层，抗菌防臭不变形；  4、采用优质橡胶大底，依据战斗机减震系统结构，为腿部提供充分动力响应并均匀分散运动状态下的冲击载荷，高效延缓体能流失，维持充沛战斗力；  5、鞋底独立TPU支撑件，不仅可以有效防止行走侧翻，还可以保障高弹MD稳定不变形；  6、底部橡胶外扩，保障橡胶外扩不影响任何动作的同时，稳定脚部任意运动或静止状态；  7、整体外观平整、平服、平稳、清洁、对称；鞋帮、鞋里不变色、不脱色；鞋垫牢固、平整；无感官缺陷；  8、同双鞋子帮面相同部位的色泽、厚度基本一致；无裂面、裂浆；帮面无伤残；纺织物无织瑕；  9、缝线：线道整齐，针码均匀；地面线松紧一致；无跳线、重针、断线、翻线、开胶、缝线越轨等；  10、耐磨性能：磨痕长度≤5.0mm；  11、耐折性能：折后割口裂口长度≤5.0mm，折后无新裂纹，折后帮面不应出现裂浆、裂面或帮底开胶，若鞋底屈挠部位厚度超过25mm则不需要检测耐折性能；  12、底墙与帮面剥离强度：≥190N/cm；  13、同双鞋子对应部位尺寸：前帮长度≤1mm，后帮高度相差≤1.00mm；鞋底：长度相差≤1mm，宽度相差≤1.0mm；  14、鞋子衬里和内垫耐摩擦色牢度≥4级；  15、鞋子可无分解致癌芳香胺染料；  16、鞋垫耐干摩擦色牢度：≥4级；鞋垫耐湿摩擦色牢度≥4级；鞋垫耐酸汗渍色牢度：变色≥4级、沾色≥4级；鞋垫耐碱汗渍色牢度：变色≥4级、沾色≥4级；鞋垫无可分解致癌芳香胺染料。 | 双 | 62 |  |
| 7 | 特警T恤（短） | 1、精梳纯棉双面针织丝光布；  2、线密度 8.3tex，平方米干燥重量 150 ±8g/㎡ 。领口采用纯棉双丝光氨纶 罗纹布。胸前刺绣 藏蓝色“POLICE ”标志。 | 件 | 124 |  |
| 8 | 速干训练服 | 1、短袖 T 恤衫+短裤，具有超强弹力，穿着舒适；  2、透气性好，有排汗功能蚕丝凉孔 POLICE 裤子，适合夏季训练穿着，透气性好，凉爽舒适。 | 套 | 124 |  |
| 9 | 夏作战服 | 1、战训服面料采用棉涤混纺，40%±5 的精束棉与 60%±5 的涤纶制成，面料 克重：165±5 克；  2、具有良好的耐磨、防尘、防静电、防褪色功能，抗撕拉力≥180 磅，耐水 洗色牢度≥4 级，耐磨色牢度≥4 级，耐汗渍色牢度≥4 级，耐光色牢度≥4 级；  3、织法：采用三立格织法。 | 套 | 124 |  |
| 10 | 夏作战靴 | 1、材质：鞋头及后腰：牛皮；鞋面材质：牛皮、新型高分子复合碳素鱼线网布、KPU热熔胶；鞋底材质：耐磨橡胶、高弹MD、TPU防侧翻支撑；  2、鞋身采用新型高分子复合碳素鱼线网布，特点：防刮耐磨，具有顶级排湿透气、动态防水性能；  3、鞋舌部位采用防尘鞋舌、快反鞋带收束扣及鞋带兜；鞋带可全部装入鞋带兜避免鞋带容易散脱；  4、颜色：黑色；筒深8寸；优质侧拉链，方便穿脱；  5、优质抗菌功能性缓震鞋垫，抗菌防臭不变形；  6、采用橡胶大底，依据战斗机减震系统结构，为腿部提供充分动力响应并均匀分散运动状态下的冲击载荷，高效延缓体能流失，维持充沛战斗力；  7、独立TPU支撑件，不仅可以有效防止行走侧翻，还可以保障高弹MD稳定不变形；  8、底部橡胶外扩，保障橡胶外扩不影响任何动作的同时，稳定脚部任意运动或静止状态；  9、鞋子配备PU材质便携收纳式鞋盒，方便鞋子及配件的储存和携带，鞋盒内置防潮防霉贴片，底部设有透气孔，保证鞋盒内空气流通无异味；  10、整体外观平整、平服、平稳、清洁、对称；鞋帮、鞋里未变色、脱色；鞋垫牢固、平整；无感官缺陷；  11、同双鞋子帮面相同部位的色泽、厚度基本一致；无裂面、裂浆；帮面无伤残；纺织物无织瑕；  12、缝线：线道整齐，针码均匀；地面线松紧一致；无跳线、重针、断线、翻线、开胶、缝线越轨等；  13、外底耐磨性能：磨痕长度≤3.5mm；  14、成鞋耐折性能：折后割口裂口长度≤5.0mm，折后无新裂纹，折后帮面不应出现裂浆、裂面或帮底开胶，若鞋底屈挠部位厚度超过25mm则不需要检测耐折性能；  15、底墙与帮面剥离强度：≥170N/cm；  16、同双鞋子对应部位尺寸：前帮长度≤2.00mm，后帮高度相差≤2.00mm；鞋底：长度相差≤1.0mm，宽度相差≤1.0mm；  17、鞋子衬里和内垫耐摩擦色牢度≥4级；  18、整鞋可分解致癌芳香胺染料：未检出；  19、整鞋游离或可部分水解的甲醛：未检出；  20、鞋垫耐干摩擦色牢度：≥4级；  21、鞋垫耐湿摩擦色牢度≥4级；  22、鞋垫耐酸汗渍色牢度：变色≥4级、沾色≥4级；  23、鞋垫耐碱汗渍色牢度：变色≥4级、沾色≥4级；  24、鞋垫无可分解致癌芳香胺染料。 | 双 | 124 |  |
| 11 | 夏执勤短袖衬衣 | 1、执行标准：《GA568-2022警服 夏执勤短袖衬衣》，**提供公安部下属检测机构出具的男款或女款成品检验报告**；  2、面料要求：（聚酯纤维80%、棉20%，含导电纤维）或（聚酯纤维70%、棉20%、大麻10%，含导电纤维）；  3、面料颜色为浅蓝色；  **4、供应商所供**夏执勤短袖衬衣**生产厂家须入围公安部《人民警察服装生产企业目录(2024 版)》或《关于增补警服目录生产企业有关工作的通知》(已取消资质的企业除外)，且有执勤服（夏）的生产资格。（提供证明材料）** | 件 | 317 |  |
| 12 | 夏单裤 | 1、执行标准：《GA258-2009警服 单裤》，**提供公安部下属检测机构出具的男款或女款成品检验报告**；  2、面料要求：毛涤素花呢：9.1tex×2/16.7tex（Nm110/2×60）毛50%，涤50%(含导电纤维)；  **3、供应商所供夏单裤生产厂家须入围公安部《人民警察服装生产企业目录(2024 版)》或《关于增补警服目录生产企业有关工作的通知》(已取消资质的企业除外)，且有单裤的生产资格。（提供证明材料）** | 条 | 317 |  |
| 13 | 单皮鞋 | 1、执行标准：《GA309-2021 警鞋 男单皮鞋》、《GA 310-2021 警鞋 女单皮鞋》，  2、黑色全粒面黄牛帮面革，规格：厚度1.2mm～1.5mm；里料：黑色超细纤维革，规格：厚度0.5mm～0.7mm；鞋用纤维纸板，规格：厚度2.4mm～2.6mm，鞋底剥离强度≥70N/cm，鞋带断裂强力≥300N，耐折性能：裂口长度≤8.0mm，耐磨性能：发泡橡胶外底磨痕长度≤7.0mm，后跟耐磨橡胶片磨痕长度≤5.0mm； | 双 | 234 |  |
| 14 | 短袖T恤 | 1、面料：精梳纯棉双面针织丝光布；  2、线密度≥8.3tex，领口采用纯棉双丝光氨纶罗纹布。 | 件 | 285 |  |
| 15 | 作训服 | 1、执行标准：《GA466-2009 警服训练服》，**提供公安部下属检测机构出具的男款或女款成品检验报告**；  2、面料要求：精梳涤棉混纺格子布，13tex×2/28tex；涤65％，棉35％；  **3、供应商所供**作训服**生产厂家须入围公安部《人民警察服装生产企业目录(2024 版)》或《关于增补警服目录生产企业有关工作的通知》(已取消资质的企业除外)，且有作训服的生产资格。（提供证明材料）** | 套 | 80 |  |
| 16 | 作训鞋 | 1、材质:橡胶鞋底，耐磨防滑，缓冲，避震稳定。皮质采用超纤皮，鞋面采用加入汗麻材质的100支三维防割阻燃布和非皲裂军标级超纤材料；  2、结构:鞋底厚度:后跟厚:33mm，脚掌厚22mm，鞋帮高度:70mm。 | 双 | 53 |  |
| 17 | 冬执勤服**（核心产品）** | 1、技术标准：《GA565-2009警服 冬执勤服》，**提供公安部下属检测机构出具的男款或女款成品检验报告**；  2、面料要求：面料颜色为藏蓝色，材料为毛涤缎背哔叽，毛纤维含量≥67%；  **3、供应商所供冬执勤服生产厂家须入围公安部《人民警察服装生产企业目录(2024 版)》或《关于增补警服目录生产企业有关工作的通知》(已取消资质的企业除外)，且有执勤服（春秋/冬）的生产资格。（提供证明材料）** | 套 | 306 |  |
| 18 | 春秋执勤服**（核心产品）** | 1、执行标准：《GA563-2009警服 春秋执勤服》；  2、毛涤单面哔叽要求：断裂强力：经向≥500N、纬向≥240N，撕破强力：经向≥20N、纬向≥15N，静态尺寸变化率：经向≥-2%、纬向≥-2%，毛纤维含量≥67%，单位面积质量：188g/m2 ~203g/m2，褶裥持久性≥3级，起毛起球≥3-4级，干热尺寸变化率：经向-1.5% ~ +1.5%、纬向-1.5% ~ +1.5%，汽蒸收缩率：经向-1.5%~+1.5%、纬向-1.5% ~ +1.5%，落水变形≥4级，耐洗色牢度：变色≥4级、粘色≥4级，耐酸汗渍色牢度：变色≥4级、粘色≥4级，耐碱汗渍色牢度：变色≥4级、粘色≥4级，耐摩擦色牢度：干摩≥4级、湿摩3-4级，耐热压色牢度：变色≥4级、沾色≥4，PH值4.0~7.5，甲醛含量≤50mg/KG；  3、防静电涤纶长丝绸要求：断裂强力：经向≥700N、纬向≥500N，缝口脱开：纬向≤3mm；  **4、以上1-3项参数提供公安部下属检测机构出具的成品检验报告，所有技术参数值需在一份检测报告中体现；**  **5、供应商所供春秋执勤服生产厂家须入围公安部《人民警察服装生产企业目录(2024 版)》或《关于增补警服目录生产企业有关工作的通知》(已取消资质的企业除外)，且有执勤服（春秋/冬）的生产资格。（提供证明材料）** | 套 | 306 |  |
| 19 | 大檐帽（含大帽徽）、女布帽（含小帽徽） | 1、执行标准：《GA317-2010 警帽 大檐帽》、《GA 319-2010警帽 女布帽》；《GA 270-2009 警用服饰 帽徽》；  2、大檐帽和女布帽面料要求：毛70%±3，涤26%±3（含导电纤维)，氨纶4%±1，Nm80/2×Nm80/2 ；主面料：精梳毛涤混纺单面哔叽，大檐帽和女布帽面料颜色均为藏蓝色；  3、帽徽：  3.1大帽徽尺寸60mm（±0.5）\*62mm（±0.5），小帽徽尺寸43mm（±0.5）\*47mm（±0.5）；  3.2大帽徽和小帽徽帽徽材料要求：徽体为锌合金，螺钉为黄铜线，螺母为铅黄铜帮。 | 顶 | 50 |  |
| 20 | 便帽 | 1、执行标准：《GA322-2010 警帽 便帽》；  2、便帽面料要求：精梳毛涤混纺单面哔叽，规格参数：毛70%±3，涤26%±3(含导电纤维)，氨纶4%±1，Nm80/2×Nm80/2，面料颜色为藏蓝色；  3、帽徽要求：刺绣帽徽材料为漂白色绣花线，规格75D×2，帽徽尺寸60mm（±0.5）\*62mm（±0.5）。 | 顶 | 80 |  |

**（三）其他要求**

**（1）总体质量要求**

1.供应商须提供全新的货物(含零部件)，整洁干净无瑕疵，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权，不得以次充好，产品来源渠道必须合法，所有产品、用料均应符合国家、行业标准。

2.供应商提供的产品必须符合或优于国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范，以及谈判文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3.货物制造质量出现问题，供应商应负责三包(包修、包换、包退)，费用由供应商负担。

4.货到现场交付完成后由于采购人保管不当造成的质量问题，供应商亦应负责维护，但费用由采购人承担。

5.供应商成交后签订合同前，须交检测报告原件到采购人处查验，采购人向公安部下属检测机构核实检测报告后方可进入合同流程。如成交供应商提供的检测报告原件内容与响应文件不一致、成交供应商响应文件中提供的检测报告或者检测报告原件内容与采购人同公安部下属检测机构核实的内容不一致，均作为虚假响应处理。

**（2）服务要求**

1.供应商要对采购人的需求人员上门服务，进行分别量体，做好数据采集，制成表册，特殊体型做好标记，做到有针对性服务。

2.供应商应具备较高的服装生产能力或组织能力，按照专业的服装服务能力进行服务。

3.要求制作工艺精细、缝合结实，无线头；缉线顺直，距边宽窄一致，定位准确；结合牢固，松紧适宜,车线平服，止口均匀，左右高低对称；各部分尺寸、工艺符合国家标准。

4.面料要色泽纯正、耐起毛、抗起球；面料成分、配比、含量等符合标准要求；拉链颜色与服装颜色匹配，拉合紧密、开合顺滑，经久耐用。纽扣要美观大方、经久耐用。

5.按每人一套服装配装单独包装，贴上标签，分类分包配送，注意防雨防潮。

6.送货后如有不合体的现象，需进行修改或更换，保证正常穿着。如修改两次仍不能达到正常穿着必须调换或重新制做。