

采购需求

说明:

一、本项目所要执行的政府采购政策:

1. 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号), 投标人认定为小型、微型企业且所投产品均为小型、微型企业产品的, 投标人的投标报价给予6%的扣除。

2. 根据财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知(财库[2014]68号), 监狱企业视同小型、微型企业, 享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购政策。

3. 按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库(2017)141号)的规定, 残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的, 不重复享受政策。

4. 根据财库(2019)9号及财库(2019)19号文件规定, 台式计算机, 便携式计算机、平板式微型计算机, 激光打印机, 针式打印机, 液晶显示器, 制冷压缩机(冷水机组、水源热泵机组、溴化锂吸收式冷水机组), 空调机组[多联式空调(热泵)机组(制冷量>14000W), 单元式空气调节机(制冷量>14000W)], 专用制冷、空调设备(机房空调), 镇流器(管型荧光灯镇流器), 空调机[房间空气调节器、多联式空调(热泵)机组(制冷量≤14000W)、单元式空气调节机(制冷量≤14000W)], 电热水器, 普通照明用双端荧光灯, 电视设备[普通电视设备(电视机)], 视频设备(视频监控设备、监视器), 便器(坐便器、蹲便器、小便器), 水嘴均为节能产品政府采购品目清单内标注“★”的品目, 属于政府强制采购节能产品。本项目采购内容不涉及以上政府采购强制节能产品。



5. 优先采购环境标志产品、节能产品。

6. 政府采购扶持不发达地区和少数民族地区。

A 分标


一、采购内容及技术要求					
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位	参考单价(元)
1	防水透气折叠执勤帽	1. 主面布料: 细针斜纹梭织聚酯纤维; 成分: 100%聚酯纤维(投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足100%聚酯纤维的技术要求); 2. 三合一复合防水透气材料: TPU+ 尼龙网布; 3. 透气性: 优于或等于0.4mm/S(投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求); 4. 纱支: 32 S/2 X 32:S/2; 5. 克重: 100克/平方米; 6. 颜色: 石墨蓝; 7. 耐光色牢度: >3级(投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求); 8. 表面拒水性: 4-5级(投标人于投标文件中	210	顶	140.00

		<p>提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>9. 缝纫: 单针; 包边;</p> <p>10. 辅料: 线: 402 化纤; 网纱: 三文治; 汗带: 吸汗棉布; 织带: 40mm pp 连 6 条反光条; 反光带: 银白色; 丝印: 警察 POLICE 字体蓝色; 刺绣: 银色绣花刺警徽。</p> <p>参考样式:</p> 			
2	香港 CID 刑警马甲	<p>1. 主面布料: 春亚纺 PONGEE 梭织; 成分: 100% 涤纶;</p> <p>2. 要求坚固耐用, 免熨烫, 易洗快干, 耐酸碱、耐光, 不怕霉菌、虫蛀;</p> <p>3. 克重: 100 克/平方米;</p> <p>4. 颜色: 黑色;</p> <p>5. 色牢度: 3.5 级-4 级;</p> <p>6. 缝纫: 单针、包边;</p> <p>7. 辅料: 线: 402 化纤; 网纱: 菱形涤纶; 魔术贴: 尼龙 25mm; 拉链: 3 号及 5 号尼龙拉链; 图案: 黄色反光转印警察 POLICE 字体 (隐藏式设计); 胶片: 0.5mm 透明 PVC; 配件: 胶绳掣;</p> <p>8. 尺码: XS - 4XL。具体尺码由采购人根据使用人员实际身材确定。</p> <p>参考样式:</p> 	53	件	290.00
3	战术 CQB 防弹变色眼镜	<p>1. 镜片材质: PC 聚碳酸酯;</p> <p>2. 变色技术: 膜层变色, 变色与褪色快, 变色均匀;</p> <p>3. 遇紫外线变灰色, 紫外线越强, 颜色越深 (变色 35~75%);</p> <p>4. 镜框材质: 黑色 TR90 塑胶钛, 有韧性, 耐</p>	45	副	330.00


		<p>撞耐磨；</p> <p>5. 镜片规格：55*186*3.0~3.2mm/6C 面型；</p> <p>6. 镜片抗冲击性能：经抗冲击性能试验后，镜片不应破损、变形（投标人于投标文件中提供所投产品或产品所用镜片由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>7. 镜框规格：半框型护目镜/易拆片；</p> <p>8. 抗紫外线：UV400；</p> <p>9. 透光率：透明 100%，变色 35~75%；</p> <p>10. 重量：44g（±5g）；</p> <p>11. 外形尺寸：185*55*65mm（±3mm）；</p> <p>▲12. 标配件：近视镜框、EVA 眼镜盒、战术眼镜绳、眼镜带、眼镜布袋、眼镜布各 1 件。</p> <p>参考样式：</p> 			
4	战术 CQB 防弹眼镜	<p>1. 镜片材质：PC 聚碳酸酯；</p> <p>2. 镜框材质：黑色 TR90 塑胶钛，具备韧性，耐撞耐磨；</p> <p>3. 镜片规格：55*186*3.0~3.2mm /6C 面型；</p> <p>4. 镜片抗冲击性能：经抗冲击性能试验后，镜片不应破损、变形（投标人于投标文件中提供所投产品或产品所用镜片由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>5. 镜框规格：半框型护目镜/易拆片；</p> <p>6. 抗紫外线：UV400；</p> <p>7. 镜片颜色：灰色</p> <p>8. 透光率：35~75%</p> <p>9. 重量：44g（±5g）；</p> <p>10. 外形尺寸：185*55*65mm（±3mm）；</p> <p>▲11. 标配件：近视镜框、EVA 眼镜盒、战术眼镜绳、眼镜带、眼镜布袋、眼镜布各 1 件。</p> <p>参考样式：</p> 	150	副	150.00
5	体能服套装	<p>一、上衣：</p> <p>1. 上衣图案采用刺绣、丝印章、柯式烫印（可</p>	400	套	260.00

		<p>按采购人要求定制); 贴身剪裁、悠闲风格;</p> <p>2. 工艺: 梭织缝纫、贴身剪裁;</p> <p>3. 工序: 预缩洗水。</p> <p>4. 布料: 针织(弹力 M 点)、成分: 90%聚酯纤维 10%氨纶; 轻盈, 柔和、吸湿、透气、免熨、不易过敏; 纱支: 衫身: 32G 罗纹/衫领: 32G 罗纹, 克重: 200g/m²; 色牢度: 4 级, 线: 603PP 线, 缝纫采用钾骨车: 锁缝;</p> <p>5. 辅料: 洗涤指引标签、纯棉织带;</p> <p>6. 尺码: 2XS - 6XL; 具体尺码由采购人根据使用人员实际身材确定。</p> <p>7. 颜色: 黑色。</p> <p>二、下装:</p> <p>1. 下装图案采用丝印章, 螺纹松紧带式裤头设计, 不易变形, 内嵌式抽绳, 可调节松紧, 左右两侧斜插口袋, 隐形拉链后裤小袋纱网内胆, 内致小口袋; 轻盈, 柔和、吸湿、透气、免熨、不易过敏, 适合春、夏、秋三季穿着;</p> <p>2. 针梭织缝纫工艺、贴身剪裁, 运动形风格;</p> <p>3. 工序: 预缩洗水;</p> <p>4. 布料: 梭织: 聚酯纤维运动速干面料, 成分: 面布: 85%锦纶, 15%氨纶; 纱支: 20DTY+40DTY; 克重: 95 g/m²。里布: 87%涤纶, 13%氨纶, 纱支: 21 支, 克重: 180 g/m², 色牢度: 4 级, 线: 603PP 线; 缝纫采用平车: 单针、钾骨车: 锁缝。</p> <p>5. 尺码: 2XS-6XL, 具体尺码由采购人根据使用人员实际身材确定;</p> <p>6. 颜色: 黑色。</p> <p>▲三、每套包含上衣及下装各 1 件。</p> <p>参考样式:</p> <div> </div>			
6	速干 POLO 衫	1. 图案采用刺绣、丝印章、柯式熨印 (可按采购人要求定制);	50	件	160.00

		<p>2. 贴身剪裁，针梭织缝纫、贴身剪裁；工序：预缩洗水；</p> <p>3. 布料：梭织(弹力 M 点)；成分：90%聚酯纤维 10%氨纶；轻盈，柔和、吸湿、透气、免熨、不易过敏；纱支：衫身：32G 罗纹/衫领：32G 罗纹，克重：200 克/m²，色牢度：4 级，采用 603PP 线，缝纫采用平车：单针、钾骨车：锁缝工艺；4. 辅料：洗涤指引标签、纯棉织带。</p> <p>5. 尺码：2XS - 6XL；具体尺码由采购人根据使用人员实际身材确定；</p> <p>6. 颜色：黑色。</p> <p>参考样式：</p>			
					
7	内束式执勤服	<p>1. 贴身剪裁，港警风格；</p> <p>2. 成分：91.7%聚脂纤维、8.3%氨纶（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>3. 透气性：在 100Pa 压差、20cm² 条件下，优于或等于 94.5 mm/s（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>4. 甲醛含量：小于 16mg/kg（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>5. 耐光色牢度：>3 级（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>6. 耐皂洗色牢度：4-5 级（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>7. 梭织缝纫工艺、工序：预缩洗水、布料为梭织：平纹，克重：110g/m²，纱支：</p>	150	件	280.00


		<p>100DY+30DsP*100DTY+30DSP，采用 603PP 线，缝纫：平车：单针，颜色：天蓝色，钮扣为 ABS 电镀银色，采用 A 级魔术贴；背部加有网布散气功能，衣领刺绣；</p> <p>8. 尺码：3XS - 10XL，具体尺码由采购人根据使用人员实际身材确定。</p> <p>参考样式：</p> 			
8	两面穿防水透气风衣	<p>1. 主面料为蓝色双线格子布，成份：100%聚酯纤维（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足 100% 聚酯纤维的技术要求）；</p> <p>2. 纱支 75Dx75D，75D 桃皮 0.15 分格；克重 90 g/m²；</p> <p>3. 透气性：优于或等于 0.4mm/S（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>4. 耐光色牢度：>3 级（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>5. 表面拒水性：4-5 级（投标人于投标文件中提供所投产品或产品材料由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>6. 副面料为黑色双线格子布：成份 100%涤纶，纱支 75Dx75D；75D 桃皮 0.15 分格，过 PU 透明胶一次，色牢度 4 级，克重 90 g/m²；</p> <p>7. 双面胶镭射切割，3 股车线；前胸及背部均有 25mm 宽 3M 反光条，帽子、下摆及中腰绳均为单孔绳扣+小佛珠（圆形）设计；</p> <p>8. 前门襟及内链接处采用 10mm 金属四合扣，肩膀为 28mm 黑色橡胶钮扣；手袖处为 40mm 松紧绳，中腰处为 3mm 松紧绳；</p> <p>9. 电绣下方贴条为 39" W PU 胶条，大身及帽子贴条为 2cm 复合 TPU；</p> <p>10. 前门襟采用 5# 反装尼龙防水雾面拉链开尾</p>	440	件	1200.00


		<p>右插，左右身侧为 5#反装尼龙防水雾面拉链，帽子使用 5#尼龙正装头拉链，开尾右插；</p> <p>11. 衣领处为水滴拉头*上下端无卡头，3#上下左右四袋采用尼龙反装头拉链。</p> <p>参考样式：</p> 			
9	防水透气雨衣裤	<p>1. 主面料：黑色双线格子布，成份 100%涤纶，纱支 75Dx75D，75D 桃皮 0.15 分格；</p> <p>2. 三合一复合防水透气材料：TPU + 尼龙网布（4 级防水水压 10000，透气 5000）；3 股纤维线，黑色，色牢度 4 级，克重 90 g/m²。裤头为单孔绳扣，采用 40mm 松紧带，4mm 圆紧绳，4.5mm*10mm 金属气眼。左右裤脚 5#反装尼龙防水雾面拉链。</p>	440	条	600.00
10	两面穿夹克	<p>1. 主面料为细针斜纹涤纶布，成份 100%涤纶，纱支 32 S/2 X 32:S/2，过 PU 透明胶一次，颜色石墨蓝/黑色，色牢度 4 级，克重 90g/m²；</p> <p>2. 副面料为双面超细摇粒布，成份 100%涤纶，颜色黑色，色牢度 4 级，克重 230 g/m²；3 股纤维线，镭射不找毛，衣领、手袖、衫脚处为聚酯纤维罗纹布。</p> <p>3. 前门襟 5#铜牙枪色拉链 开尾右插两面拉头，右上臂袋 5#铜牙枪色拉链头，内外下身左右四袋使用 3#尼龙反装头拉链链。</p> <p>4. 前胸处有 38mm 宽松紧不找毛，背部为 60mm*260mm 不找毛滴胶字。</p>	440	件	680.00
11	防暴头盔	<p>1. FAST 抗冲击头盔，可旋转调节头带系统锁；</p> <p>2. 抗冲击，尺码：L/XL(≤61cm)；</p> <p>3. 厚度：4mm，克重：765g /m²；</p> <p>4. 材质：ABS，颜色：黑色，色牢度 5 级；导轨抗冲击防暴面罩采用导轨调节边框系统，具有抗冲击性，厚度 4mm，重量 0.1kg (±10g)，加导轨 1.55kg (±20g)，聚碳酸酯材质，边框黑色抗冲击面罩无色透明。</p> <p>参考样式：</p>	50	顶	750.00


					
二、核心产品： 本分标第 8 项产品“两面穿防水透气风衣”为核心产品。					
三、最高限价： 本分标最高限价为人民币壹佰叁拾陆万肆仟捌佰贰拾元整（¥1364820.00），投标报价超出最高限价的将被视为无效投标。					
四、商务及其他要求					
售后服务要求	<p>▲一、售后服务基本要求（相关费用应包含在投标报价中）：</p> <p>（一）三包要求：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。</p> <p>（二）质保期要求：质保期最短不得少于 1 年（自验收合格之日起计算），质保期内如有非人为的损坏，提供维修及更换服务。</p> <p>（三）采购范围内的货物送货上门。</p> <p>（四）根据售后服务基本要求，投标人于投标文件中必须提供售后服务承诺书（含质保期、交付使用期、交付地点、售后服务的内容和措施等），否则，投标无效。</p> <p>二、投标人根据售后服务要求和自身情况，可于投标文件提供相应的增值服务方案，该方案可从内容的完整性、针对性等方面进行编制，包含但不限于：①出现故障解决方案；②质保期外维修方案；③其他增值售后服务或其它实质性优惠措施等。</p>				
▲交付使用期及地点	<p>1. 交付使用期：签订合同后，采购人向中标供应商提供确定的详细人员尺码信息，中标人收到人员尺码信息之日起 15 个工作日内完成交付并验收合格使用。</p> <p>2. 交货地点：广西桂林市临桂区采购人指定地点。</p>				
▲付款方式	<p>交货验收合格之日起 15 个工作日内支付合同总价的 90%款项，合同总价款的 10%于质保期满 1 年不存在质保争议后 15 个工作日内一次性付清（无息）。</p>				
▲验收标准	<p>一、采购标的需执行国家相关标准、行业标准等相关标准、规范。所投服装类产品甲醛含量、可分解致癌芳香胺染料含量必须符合国家相关强制性标准要求。</p> <p>二、投标人所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。</p> <p>三、产品到货后，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，并有权邀请由国家认可的检测机构对货物进行抽样检测，相关费用由中标供应商承担。检测不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。</p>				
其他要求	<p>一、实物样品</p> <p>1. 投标人可以根据自身情况和采购需求，按照“实物样品递交规定”递交所投本分标第 3 项号产品“战术 CQB 防弹变色眼镜”实物样品 1 副（含近视镜框、EVA 眼镜盒、战术眼镜绳、眼镜带、眼镜布袋、眼镜布各 1 件）、第 6 项号产品“速干 POLO 衫”实物样品 1 件、第 10 项号产品“两面穿夹克”实物样品 1 件。</p> <p>2. 实物样品递交规定：</p> <p>（1）递交时间：2019 年 11 月 26 日上午 9 时 30 分至 10 时 30 分（逾期递交所造成的一切后果由供应商自行承担）。递交截止时间同投标文件递交截止时间。</p>				



	<p>(2) 递交地点：桂林市公共资源交易中心 3 号开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）。</p> <p>(3) 递交方式：供应商按照递交规定时间亲自将实物样品送达递交地点，并办理相关接收登记手续，以邮寄方式（包括平邮、快递、货运物流）递交的将被拒绝接收，其后果自负。</p> <p>(4) 清退时间：接通知后 48 小时内（逾期领取所造成的丢失责任由供应商自行承担。为防冒领，领取人应出示原递交人身份证原件或原递交单位的授权书原件）。</p> <p>注：①实物样品的外包装及标识不应出现暴露供应商身份的信息，如供应商名称、地址、电话、商标等。递交前请自觉对类似信息作密封隐藏处理。否则，有可能被拒绝接受。②未完整递交实物样品的或递交的实物样品所表明的质量状况与供应商响应承诺不符的，均按未递交处理。③本分标中标供应商的实物样品一律不予退还，评审结束后现场进行封存，中标供应商的实物样品将作为验收时的重要依据。</p> <p>▲二、采购人有权要求中标人自接到采购人通知之日起 2 个工作日内提供上门量体服务（相关费用应包含在投标报价中），并于量体结束后当场提供全部量体数据，便于采购人确定人员尺码信息，否则，按违约处理，采购人有权解除合同。</p> <p>▲三、本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的作无效投标处理。</p>
<p>注：以上标注“▲”项的属于实质性要求，若有任意一项负偏离作无效投标处理。</p>	

B 分标


一、采购内容及技术要求					
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位	参考单价 (元)
1	特种作战靴	<p>1. 鞋面:头层$\geq 1.68\text{mm}$ 牛皮+1200D 杜邦尼龙, 鞋头及后跟高耐磨防刮橡胶片;</p> <p>2. 防弹布 PS4 中底;</p> <p>3. 耐穿刺强度优于或等于 1100N (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>4. 大底使用橡胶底, 耐磨, 止滑, 防油。</p> <p>5. 鞋垫使用防霉抗菌的 PU 鞋垫;</p> <p>6. 防寒: 耐寒零下 20 度 100000 次无裂痕;</p> <p>7. 大底与鞋面之间的拉力: $> 3\text{kg}/\text{cm}^2$;</p> <p>8. 成品靴外底预割口 5mm, 连续曲绕 4 万次, 裂纹长度$\geq 8.0\text{mm}$, 折后外底不应有新裂纹, 折后帮面皮革不应有裂纹, 帮底不应开胶;</p> <p>9. 成品耐折性能: 裂纹长度$\leq 6.1\text{mm}$, 折后无新裂纹和开胶 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>10. 成品剥离强度优于或等于 410N/cm (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>11. 防水性能: 曲折至少 15000 次不漏水 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>12. 硬度 (邵尔 A): 63~65 度 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>13. 码段为: 35~47, 具体尺码由采购人根据使用人员实际脚码确定。</p> <p>参考样式:</p> 	301	双	680.00
2	导电功能	1. 鞋面:全头层牛皮;	10	双	600.00

	鞋	<p>2. 导电中底+导电鞋垫；</p> <p>3. 鞋底为橡胶+MD 导电大底，耐磨，止滑，防寒，防腐蚀；</p> <p>4. 防寒：耐寒零下 20 度 100000 次无裂痕；</p> <p>5. 大底与鞋面之间的拉力：>4kg/cm²；</p> <p>6. 超轻超软及良好的透气性；</p> <p>7. 抗静电 ESD 功能，能够将人体静电导出去；</p> <p>8. 工艺结构：中底内置导电带，刷导电胶，车导电线，配置专用导电橡胶大底。</p> <p>参考样式：</p> 			
3	通勤皮鞋	<p>1. 鞋面:采用头层≥1.46mm 全粒面牛皮；</p> <p>2. 大底为橡胶底+EVA，360 度无死角打磨工艺，采用标准止滑功能，防寒，防腐蚀；外底采用止滑配方及设计，在潮湿的油水混合等各种材质的地面都有防滑功能；</p> <p>3. 防寒：耐寒零下 20 度 100000 次无裂痕；</p> <p>4. 鞋垫：采用绿茶+软木+薄荷堪培拉+密闭式气孔的 EVA，透气吸湿，防霉抗菌，除臭，环保无毒；</p> <p>5. 内里：采用银离子功能的堪培拉。</p> <p>6. 成品耐折性能：裂纹长度≤10mm，折后无新裂纹、无开胶，折后帮面不应出现破损（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>7. 外底耐磨性：≤10 mm（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>8. 帮底剥离强度优于或等于 60N/cm（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>9. 外底与外中底粘合强度：≥60N/cm（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>10. 耐摩擦色牢度：衬里与内垫≥3 级（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内</p>	158	双	400.00

		容满足本条技术参数要求)。 参考样式： 			
4	高帮作战靴	<p>1. 防静电靴，高约 21 厘米/8.25 英寸；防风、防水、透气；</p> <p>2. 全粒面皮革鞋面，舒适、耐水、疏水，穿孔设计、透气；</p> <p>3. 大半径内侧足弓部位安全和精确速降演习；靴口高耐磨拱包式插入设计，具备制动控制功能，减轻扭伤保护，快速拉拢的袭击，绳攻击保护；</p> <p>4. 大底橡胶材料，“奇钉”设计，奇钉尖端窄小，中间与周边分布不同，横向的奇钉易于纵向直跑，纵向的奇钉便于转向和坡度运动，增加摩擦力，高耐度防擦 TPU 材料制作鞋钉，适用于足球鞋与野外鞋；</p> <p>5. 减少受冲击力伤害的技术。增强脚跟的保护性和稳定性。</p> <p>6. 鞋垫高弹透气材质不含偶氮性能：透气，防臭，吸汗，舒适性，提供脚部保护；</p> <p>7. 耐磨性能：≤4.2mm（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>8. 耐折性能：裂纹长度≤8.2mm，折后无新裂纹和开胶（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>9. 成品剥离强度优于或等于 300N/cm（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>10. 防水性能：曲折至少 15000 次不漏水（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）；</p> <p>11. 硬度（邵尔 A）：63~65 度（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）。</p>	50	双	1300.00

		参考样式： 			
5	夏季作战靴	<p>1. 鞋面: 头层$\geq 1.68\text{mm}$牛皮+透气材料网布; 2. 使用侧拉链, 穿脱方便; 3. 大底使用橡胶+MD+平衡片底, 全地形感应, 耐磨, 止滑, 防寒, 防腐蚀; 4. 鞋垫使用防霉抗菌的高弹透气鞋垫, 脚底腰部有支撑结构; 5. 防寒: 耐寒零下 20 度 100000 次无裂痕; 6. 大底与鞋面之间的拉力: $> 3\text{kg}/\text{cm}^2$ 7. 所有材料物性以标准制做, 可根据不同场地使用, 不同使用对象特制生产; 8. 码段为: 35~46, 具体尺码由采购人根据使用人员实际脚码确定。</p> <p>参考样式:</p> 	234	双	720.00
6	警用夏季训练鞋	<p>1. 鞋面: 透气三层结合立体网布(夏款)、超细纤维合成革组合而成; 2. 鞋里: 三层复合网布; 3. 鞋垫: 要求为抑菌防臭涤纶布与高弹聚氨酯发泡材料热压复合而成的立体鞋垫; 4. 鞋底: 为 EVA 发泡/橡胶双密度复合结构, 中底、橡胶外底; 5. 橡胶底: 要求具有止滑, 耐磨, 防寒, 防腐蚀功能; 6. 防寒: 耐寒零下 20 度 100000 次无裂痕; 7. 鞋带: 高密实鞋带, 出尾为不易松脱的葫芦带; 8. 鞋头: 鞋头加车线双重保险不开胶; 9. 结构: 鞋帮的结合均采用冷粘工艺。 10. 耐折性能: 折后鞋底无裂纹, 曲折部位无开胶, 帮面无龟裂, 辅料无开裂脱落(投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容</p>	200	双	150.00

	<p>满足本条技术参数要求);</p> <p>11.外底耐磨性能: 磨痕长度$\leq 4.2\text{mm}$ (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>12.硬度 (邵尔 A): 外底: 63 ± 3 度、中底: 55 ± 3 度 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>13. 防滑性能 (摩擦系数): 干态: ≥ 0.85、湿态: ≥ 0.6 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>14.水洗后外观质量: 洗后成鞋粘合处无开胶, 无脱落, 无明显变色, 网布无断纱, 合成革无龟裂, 鞋带头无散开 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>15.加热老化后外观质量: 外观无变色, 无龟裂, 无开胶, 无喷霜 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>16.可分解有害芳香胺染料: 未检出 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>17.游离甲醛含量: 未检出 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>18.鞋带扯断力: $\geq 600\text{ N}$ (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求);</p> <p>19.鞋带止滑力: $\geq 16\text{N}$ (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件, 检测报告内容满足本条技术参数要求)。</p> <p>参考样式:</p>			
--	--	--	--	--

					
二、核心产品：本分标第 5 项产品“夏季作战靴”为核心产品。					
三、最高限价：本分标最高限价为人民币伍拾叁万柒仟叁佰陆拾元整（¥537360.00），投标报价超出最高限价的将被视为无效投标。					
四、商务及其他要求					
售后服务要求	<p>▲一、售后服务基本要求（相关费用应包含在投标报价中）：</p> <p>（一）三包要求：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。</p> <p>（二）质保期要求： 质保期最短不得少于 1 年（自验收合格之日起计算），质保期内如有非人为的损坏，提供维修及更换服务。</p> <p>（三）采购范围内的货物送货上门。</p> <p>（四）根据售后服务基本要求，投标人于投标文件中必须提供售后服务承诺书（含质保期、交付使用期、交付地点、售后服务的内容和措施等），否则，投标无效。</p> <p>二、投标人根据售后服务要求和自身情况，可于投标文件提供相应的增值服务方案，该方案可从内容的完整性、针对性等方面进行编制，包含但不限于：①出现故障解决方案；②质保期外维修方案；③其他增值售后服务或其它实质性优惠措施等。</p>				
▲交付使用期及地点	<p>1. 交付使用期：签订合同后，采购人向中标供应商提供确定的详细人员尺码信息，中标人收到人员尺码信息之日起 15 个工作日内完成交付并验收合格使用。</p> <p>2. 交货地点：广西桂林市临桂区采购人指定地点。</p>				
▲付款方式	<p>交货验收合格之日起 15 个工作日内支付合同总价的 90%款项，合同总价款的 10%于质保期满 1 年不存在质保争议后 15 个工作日内一次性付清（无息）。</p>				
▲验收标准	<p>一、采购标的需执行国家相关标准、行业标准等相关标准、规范。</p> <p>二、投标人所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。</p> <p>三、产品到货后，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，并有权邀请由国家认可的检测机构对货物进行抽样检测，相关费用由中标供应商承担。检测不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。</p>				
其他要求	<p>一、实物样品</p> <p>1. 投标人可以根据自身情况和采购需求，按照“实物样品递交规定”递交所投本分标第 3 项号产品“通勤皮鞋”、第 5 项号产品“夏季作战靴”实物样品各 1 双。</p> <p>2. 实物样品递交规定：</p> <p>（1）递交时间：2019 年 11 月 26 日上午 9 时 30 分至 10 时 30 分（逾期递交所造成的一切后果由供应商自行承担）。递交截止时间同投标文件递交截止时间。</p> <p>（2）递交地点：桂林市公共资源交易中心 3 号开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）。</p>				



	<p>(3) 递交方式：供应商按照递交规定时间亲自将实物样品送达递交地点，并办理相关接收登记手续，以邮寄方式（包括平邮、快递、货运物流）递交的将被拒绝接收，其后果自负。</p> <p>(4) 清退时间：接通知后 48 小时内（逾期领取所造成的丢失责任由供应商自行承担。为防冒领，领取人应出示原递交人身份证原件或原递交单位的授权书原件）。</p> <p>注：①实物样品的外包装及标识不应出现暴露供应商身份的信息，如供应商名称、地址、电话、商标等。递交前请自觉对类似信息作密封隐藏处理。否则，有可能被拒绝接受。②不完整递交实物样品的或递交的实物样品所表明的质量状况与供应商响应承诺不符的，均按未递交处理。③本分标中标供应商的实物样品一律不予退还，评审结束后现场进行封存，中标供应商的实物样品将作为验收时的重要依据。</p> <p>▲二、本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的作无效投标处理。</p>
<p>注：1. 以上标注“▲”项的属于实质性要求，若有任意一项负偏离作无效投标处理。</p>	

C 分标

一、采购内容及技术要求					
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位	参考单价 (元)
1	圆领长袖	<p>1. 面料表面采用几何形状织法，面料内层能快速吸收体表汗液，导向面料表层，要求能有效减轻肌肤粘湿度。面料表层可将导出汗液迅速蒸发，保持干爽，即甩即干。</p> <p>2. 可利用人体红外发热烘干效应进行快速单向导湿，外部湿气无法进入。</p> <p>3. 机洗之后，贴身部分能达 95%干燥，上身后 10 分钟内达 100%干燥。采用丙纶底基面料。具有抗紫外线能力，不添加任何抗紫外线助剂。永久性抗菌率达到 90%以上。</p> <p>4. 含丙纶 50%、涤纶 50%。</p> <p>5. 带有静电丝，秋冬可有效防静电。</p> <p>▲6. 要求能按采购人要求定制 logo。</p> <p>7. 产品带电电荷量 (Mc/件): ≤ 0.6 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求)。</p> <p>参考样式：</p> 	100	件	180.00
2	黑色抓绒衣	<p>1. 采用双面 260g 摇粒绒面料，内有尼龙网眼布；</p> <p>2. 快干效果相比羊毛制品快 65%；</p> <p>3. 优质拉链，胸口口袋*1，双臂口袋*2，下摆口袋*2，下摆处带有收紧带。</p> <p>参考样式：</p> 	25	件	200.00
3	圆领体能 T 恤衫	<p>一、技术参数要求：</p> <p>1. 面料表面采用几何形状织法，面料内层能快速吸收体表汗液，导向面料表层，要求能有效减轻肌肤粘湿度。面料表层可将导出汗液迅速蒸发，保持干爽，即甩即干。</p> <p>2. 可利用人体红外发热烘干效应进行快速单向导湿，外部湿气无法进入。</p> <p>3. 机洗之后，贴身部分能达 95%干燥，上身后 10 分钟内达 100%干燥。</p> <p>4. 采用丙纶底基面料。具有抗紫外线能力，不能</p>	100	件	160.00



		<p>添加任何抗紫外线助剂。永久性抗菌率达到 90% 以上。</p> <p>5. 含丙纶 50%、涤纶 50%。</p> <p>6. 带有静电丝，秋冬可有效防静电。</p> <p>7. 要求能按采购人要求定制 logo。</p> <p>8. 产品外观质量符合 GB/T22849-2014 标准要求 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求)。</p> <p>9. 产品标识标志符合 GB/T 5296.4-2012 标准要求 (投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求)。</p> <p>参考样式：</p> 			
4	四面弹力 警用夏季 作战服	<p>1. 尼龙四面弹力面料，修身合体，立体裁剪，吸湿排汗。</p> <p>2. 透气舒适，耐汗耐磨，方便大幅度动作。</p> <p>3. 衣服胸前大容量翻盖口袋，快速存取物件，含插笔位。</p> <p>4. 隐蔽式按扣。</p> <p>5. 上衣下摆采用平摆，不易变形。</p> <p>6. 胸前及双臂含魔术贴，可粘贴徽章。</p> <p>7. 裤子含多个口袋分层，方便灵活装载，至少包括主袋、内置硬币小袋、手机收纳袋、快插工具口袋、臀部收纳袋、大腿侧面专用收纳袋。</p> <p>8. 裆下三角裁片，抗撕裂。</p> <p>9. YKK 或同等及以上档次拉链，顺畅耐用。</p> <p>▲10. 每套含一件衣服、一条裤子。</p> <p>参考样式：</p> 	964	套	580.00
5	侧开快拔 款重装执 勤棉服	<p>1. 面料要求采用 210D 高强度尼龙面料，消光处理，日光下不反光。</p> <p>2. 手感轻柔，外观有型坚挺。</p> <p>3. 面料防水透气膜符合 20000mm 高防水透气度。</p> <p>4. 采用 PRIMALOFT 或同等及以上档次填充保暖材料，带有原厂吊牌，全部湿透后保温效果仍可达到 60% 以上。</p> <p>5. 内里采用超细面料，上有品牌 LOGO 防伪标识。肩部带肩章，胸前及双臂含魔术贴方便粘合部门徽章，风帽含拉链可拆，领口带有隐藏式魔术贴固定。下摆左右两侧含快开装置，方便快速拔取</p>	25	件	800.00



		<p>腰间装备。</p> <p>6. 胸前、后背设有隐藏式口袋，方便快捷翻出标识表明身份。内领带有细绒，防风保暖。全身采用 YKK 或同等及以上档次拉链和热缩管拉头等配件。</p> <p>参考样式：</p> 			
6	作战蛙服	<p>1. 作战蛙服上衣的胸、腹、背部等易出汗部位均要求全面采用吸湿排汗速干面料，腋下采用透气网眼，肩部、臂外侧、蛙服需耐磨位置采用 TC 65/35 或同等及以上档次军规面料，220g/m² 抗撕裂防刮布。</p> <p>2. 要求挺拔、易洗、快干、耐穿，用于肩部、臂外侧等需耐磨位置。</p> <p>3. 面料要求军规高密度纺织，速干排汗除臭抗紫外线，色牢度为 4 级。裤腰、膝后拼接有尼龙速干弹力面料，方便活动。肘部、膝部布料加强，裤子裆部 3D 设计，可满足各种高抬腿动作，活动灵活自如。</p> <p>4. 经过防水、防褪色特种工艺加工能避免作战时服装摩擦产生的声响。</p> <p>5. 要求具有较强的抗撕裂、耐磨性，可适应高强度训练及恶劣环境作战，蛙服双臂带有隐蔽口袋，热缩管拉手，另有拉手存放位置，可携带多种小附件，可佩戴各单位臂章及胸标，并且要求根据作战环境的需要标识可随时拆卸。</p> <p>6. 上衣裤子可配套内置护具。裤子大腿侧面带有主、副两个组合口袋，袋盖刺绣 LOGO，膝盖后带有魔术贴固定袋，小腿位置带有口袋。袖口、裤腿口带有捆扎魔术贴。</p> <p>7. 颜色:特警蓝。</p> <p>8. 尺码:S、M L、XL、XXL 可选。</p> <p>9. 速干透气，抗撕裂、抗油污、防泼水。</p> <p>▲10. 每套含一件衣服、一条裤子。</p> <p>11. 产品外观质量符合 GB/T26385-2011、FZ/T81007-2012 标准要求（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）。</p> <p>12. 产品标识标志符合 GB/T 5296.4-2012 标准要求（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）。</p> <p>参考样式：</p>	25	套	950.00



					
7	警用春秋 执勤服	<p>1. 立体裁剪，吸湿排汗，低调混合衣领设计，可竖起覆盖颈部有魔术贴固定，也可开领穿着，前排主衣扣隐藏设计，有效防止与战术护甲发生钩挂磨蹭。</p> <p>2. 前胸有两个斜插口袋，且有分层暗袋。双臂带有隐蔽口袋；可佩戴各单位臂章及胸标，并且根据作战环境的需要标识可随时拆卸。</p> <p>3. 裤腰采用自由伸缩式设计，方便活动；肘部、膝部布料加强，裤子裆部 3D 设计，可满足各种高抬腿动作。</p> <p>4. 经过防水、防褪色特种工艺加工，避免作战时服装摩擦产生的声响，抗撕裂、耐磨，可适应高强度训练及恶劣环境作战。</p> <p>5. 颜色：蓝色。</p> <p>6. 尺码： XS、S、M、L、XL、XXL。</p> <p>7. 面料：抗撕裂防刮格子布。</p> <p>8. 材料：TC65/35。</p> <p>9. 速干透气、抗撕裂、抗油污、防泼水。</p> <p>▲10. 每套含上衣、裤子各一件。</p> <p>11. 产品外观质量符合 FZ/T81007-2012 标准要求（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）。</p> <p>12. 产品标识标志符合 GB/T 5296.4-2012 标准要求（投标人于投标文件中提供所投产品由国家认可的检测机构出具的合格有效的检测报告复印件，检测报告内容满足本条技术参数要求）</p> <p>参考样式：</p> 	1000	套	480.00
8	警用春秋 作战服	<p>1. 要求立体裁剪，吸湿排汗，低调混合衣领设计，可竖起覆盖颈部有魔术贴固定，也可开领穿着，前排主衣扣隐藏设计，能有效防止与战术护甲发生钩挂磨蹭。</p> <p>2. 前胸有两个斜插口袋，且有分层暗袋；双臂带有隐蔽口袋；可佩戴各单位臂章及胸标，并且根据作战环境的需要标识可随时拆卸。</p> <p>3. 腋下透气网眼布设计，裤腰、膝后拼接有尼龙速干弹力面料，方便活动。肘部、膝部布料加强，</p>	50	套	980.00

		<p>裤子裆部 3D 设计，可满足各种高抬腿动作。</p> <p>4. 经过防水、防褪色特种工艺加工，能避免作战时服装摩擦产生的声响，要求抗撕裂、耐磨，可适应高强度训练及恶劣环境作战。</p> <p>5. 颜色：蓝色</p> <p>6. 尺码： XS、S、M、L、XL、XXL 可选。</p> <p>7. 面料：抗撕裂防刮格子布。</p> <p>8. 材料：TC65/35 .</p> <p>9. 要求速干透气、抗撕裂、抗油污、防泼水。</p> <p>▲10. 每套含一件衣服、一条裤子。</p> <p>参考样式：</p> 			
9	战术半指手套	<p>1. 标配原装吊卡和合格证。</p> <p>2. 手背采用 TrekDry 速干或同等及以上档次面料，能保持手部时刻透气。</p> <p>3. 手背指关节采用 TPR 热橡胶工艺处理，掌心采用高耐磨合成革，外加 Armortex 耐磨贴片，内设 D30 膨胀泡沫，手腕处带有尼龙扣袢。</p> <p>4. 颜色：黑色。</p> <p>参考样式：</p> 	25	双	270.00
10	勤务半指手套	<p>1. 抗冲击层内置 EVA 泡棉保护食指掌指关节，一体式 TPR 热塑橡胶，速干面料；TPR 热塑橡胶配合魔术贴，可紧固手腕，使手套不易松脱，半指设计；内层 D30 “膨胀性泡沫”；高耐磨合成革手掌，尼龙挂环。</p> <p>参考样式：</p> 	294	双	65.00
11	全指手套	<p>1. 手套标配原装吊卡和合格证。</p> <p>2. 手背采用 TrekDry 速干或同等及以上档次面料。手背指关节采用 TPR 热橡胶工艺处理，掌心采用高耐磨合成革，外加 Armortex 耐磨贴片，内设 D30 膨胀泡沫，手腕处带有尼龙扣袢。</p> <p>3. 可触屏操作。</p>	25	双	270.00



		<p>4. 颜色：黑色。 参考样式：</p> 			
12	战术手电	<p>1. 光源：CREE® XP-L V6 LED 或同等及以上档次。 2. 亮度：点射/一键爆闪/15 流明/160 流明/1100 流明/爆闪。 3. 续航时间：-/-/22 小时/5 小时/1 小时 45 分钟 /-。 4. 电池：1*18650 电池/2*CR123A 电池； 5. 照射距离：240 米； 6. 材质：航天强化铝材 6061-T6 或同等及以上档次； 7. 表面处理：军规III型硬质阳极氧化； 8. 尺寸（±2 毫米）：135 毫米（筒长）*23 毫米（筒身直径）*30 毫米（筒头直径）； 9. 重量：90 克（±5 克）（不含电池）； 10. 抗摔高度：≥2 米； 11. 防水等级：IPX-8，2 米； 12. 含手电套。 参考样式：</p> 	10	支	550.00
13	战术背心	<p>1. 要求为 1000D 优质 CORDURA 或同等及以上档次面料，激光切割 MOLLE 工艺，高强度扣具，前后左右四面可加防弹板。 参考样式：</p> 	109	件	850.00
14	软质三级防弹护板	<p>1. 要求采用高强高模聚乙烯无纺布制成，能吸收和消耗弹头、破片动能，阻止穿透，并减轻未完全穿透钝性伤。 2. 材质：PE。 3. 层数：优于或等于 58 层。 4. 尺寸：250*300mm（±5mm）。 5. 前后单片重量：550g（±10g）。 6. 外包装涤纶布，具有防水、防紫外线功能。 ▲7. 执行标准：GA141-2010《警用防弹衣通用技</p>	25	对	1800.00

		术条件》。 ▲8. 质保期：不少于 5 年。			
15	战术腰封 套装	<p>1. 腰封组合包括：内腰带*1，外腰带*1，腰封本体*1，Kydex92 多功能弹匣套*1，手枪套*1 兼容 92G 和 92 式手枪，360 度可旋转 molle 喷雾套*1，360 度可旋转 molle 甩棍套*1，杂物包*1。</p> <p>2. 采用 1000D 黑色面料，优质扣具，带有原装吊牌。采用分段式模块化处理，激光切割 molle 系统。</p> <p>3. 杂物包面料为 1000D 军用优质黑色尼龙面料，优质扣具，整体长宽厚约为 17*13*7CM，外盖带有魔术贴毛面，能方便粘贴标识，</p> <p>4. 手铐套*1，手铐包面料为 1000D 军用优质黑色尼龙面料，优质扣具，手电套件可 360 度旋转，方便各角度拔取，含备用电池盒。</p> <p>参考样式：</p> 	20	套	980.00
16	轻型机械 甩棍	<p>1. 材质：7075 航天级铝合金或同等及以上档次、合金钢 42CrMo。</p> <p>2. 尺寸：（收缩）225±5 毫米；（伸展）505±5 毫米；直径Φ28±1 毫米。</p> <p>3. 抗击打性能：≥3000 次；伸缩可靠性：≥5000 次。</p> <p>4. 耐腐蚀性能：≥9 级；抗拉强度：1000N。</p> <p>5. 手柄套温度适应性：-40℃~+60℃。</p> <p>6. 抗弯性能：5000N；重量：≤350g。</p> <p>7. 超精密数控加工制造，坚固耐用。</p> <p>8. 表面多层电镀处理，不生锈，耐腐蚀。</p> <p>参考样式：</p> 	210	根	390.00
17	重型机械 甩棍	<p>1. 采用增强型 4140 合金钢，手柄采用 4140 合金钢加热塑弹性高分子包胶材料，手柄带有 LOGO。</p> <p>2. 真空纳米离子镀层，标准尺寸：21 英寸。</p> <p>3. 重量 650g（±20 g），</p> <p>4. 颜色黑色。</p> <p>5. 收纳长度：232mm（±20 mm），展开长度：约 528mm。</p> <p>参考样式：</p>	45	根	950.00

					
18	防毒面具	<p>1. 防毒面具，在化学、生物和放射性污染时，能对人员的呼吸器官、眼睛和面部皮肤提供有效防护。要求面具面罩柔软适宜，松紧带具有弹性，且可任意调节保证佩戴舒适。大三角形镜片由光学塑料制成。具有开阔的视野，良好的光学、耐磨、耐冲击性能。滤毒罐装填优质活性炭—催化剂和高效滤纸，能够过滤除一氧化碳以外的各种有毒气体和粒子气溶胶。</p> <p>2. 防毒性能：</p> <p>(1) 防氯化氰：不小于 30 分钟（30 升/分 1.5 毫克/升，相对湿度 0~80%）。</p> <p>(2) 防氢氰酸：\geq 30 分钟（30 升/分 3 毫克/升）。</p> <p>(3) 油雾透过率\leq 0.005%（30 升/分）。</p> <p>(4) 吸气阻力：\leq 196 帕（30 升/分）。</p> <p>(5) 呼气阻力：\leq 100 帕（30 升/分）。</p> <p>(6) 视野：总视野\geq 70%，双目视野不小于 30%。</p> <p>3. 重量：全套面具$<$840 克。</p> <p>4. 防毒面具包采用 1000D 军用优质黑色尼龙面料，扣具。拉链，军规尼龙织带，表面防泼水处理。防毒面具包通过腰部/腿部两点固定，背面及侧面带有侧袋。</p> <p>5. 尺寸：27*27*17cm（\pm2 cm）。</p> <p>▲6. 质保期：不少于 7 年。</p> <p>参考样式：</p>	30	具	1200.00
					
19	特警帽	抗撕裂防刮格子布混纺涤棉面料，挺拔、易洗、快干、耐穿。帽侧设透气孔，有助于散热。帽檐耐压耐揉，不变形。正面为刺绣警徽。	60	顶	65.00
20	防暴头盔	<p>1. 模块式整体个人无线通讯头盔，采用 ABS 材料制成。</p> <p>2. 要求质量轻，安全性能稳定，耐化学物品腐蚀，防紫外线，防水，具有适配性能。</p> <p>3. 悬挂系统：配备快速反应头盔的 HEAD-LOC 悬挂系统，配备一个可调节头带，通过旋钮调节，就可以把头部空间收紧。内部采用缓冲垫。</p> <p>4. 使用四点颞带固定，通过一系列尼龙搭扣附著在盔体内部。</p> <p>5. 盔体外观：头盔整体为黑色，采用优质环保新型喷漆工艺，对温度和湿度不敏感，一体式包覆，</p>	70	顶	590.00

		<p>保护帽檐胶条。头盔两侧到耳部，且耳部上方两侧装配有倒 L 型导轨，可选配滑块，自行加装其余战术附件或配件等。</p> <p>6. 在两侧导轨前段配有拉力带，可加固在墨鱼干上的夜视仪底座；头盔正前方装配高强度墨鱼干，可加装夜视仪。头盔后侧遮掩至后头上端，保护后脑部位。头盔上方添加魔术贴，可粘贴番号或者 LOGO。</p> <p>7. 尺寸(cm)M: 56-58 (±1cm); L: 58-60 (±1cm) 参考样式：</p>			
					
21	防弹头盔	<p>1. 优质超高分子量聚乙烯纤维制成，带有泡沫缓冲垫。头盔两侧及头盔前端分别装有战术用导轨。额头部位夜视仪支架，能够链接头灯，摄像头，夜视仪等设备；左右导轨组，可加载强光照明系统和信号识别灯。外壳毛面魔术贴，可用来粘贴标识，加载求生灯、荧光灯、魔术贴徽章等。</p> <p>▲2. 防护等级：符合 GA293-2012《警用防弹头盔及面罩》2 级标准（即防 54 式手枪发射的 51 式 7.62mm 手枪弹（铅芯）。</p> <p>3. 能耐各种化学物品腐蚀、耐紫外线光照、防水、防弹，与夜视仪、防毒面具等适配。</p> <p>4. 防护面积：≥0.125 m²；</p> <p>5. 产品重量约：1.22kg ；</p> <p>参考样式：</p>	2	顶	2200.00
					
22	战术腰带	<p>1. 带身宽约 3.8cm。</p> <p>2. 编织密实尼龙材质，哑光钛色镍铝合金扣头，接口缝制密实，一体式带尾收口，快干尼龙织带。带尾挂钩轻易收纳。</p> <p>3. 重量 148g (±5g)。</p>	84	根	99.00
23	重装作战蛙服	<p>1. 领型：立领式造型设计，提高颈部的防护性。</p> <p>2. 领口：领口拉链顶端里襟回折盖片设计，可以隔离颈部与拉链的摩擦，保护皮肤不被刮伤。</p> <p>3. 前门襟：半程式拉链设计，方便穿脱、散热。</p> <p>4. 臂袋：双袖臂袋人性化设计，后侧加装散热拉链，Molle 系统魔术贴位置可以扩展适应于不同臂章和 Molle 系统附件。</p> <p>5. 肩部：肩部内置透气垫肩，肩部负重时，对皮</p>	50	套	1800.00

		<p>肤和肌肉起到缓冲作用，采用魔术贴肩章设计，钩挂时会自动脱开，不会失去重心和毁坏衣服，肩部负重时，不会有传统扣子硌到。</p> <p>6. 袖肘：肘部留补强贴布，可与内置护肘护具匹配，装卸方便、稳固，不影响肢体运动，在做战术动作时可对肘关节起到保护。</p> <p>7. 袖口：袖口魔术贴袖袂，可调节袖口大小，方便与作战手套兼容配戴，隐藏式挡布袖袂，打开后方便袖口可向上卷起。</p> <p>8. 缝制工艺：贴身拼接处均采用四针六线缝制工艺。</p> <p>9. 前袖袋：前袖袖口上方设置拉链口袋，可置放随身物品、证件，实时可见。</p> <p>10. 蛙服长裤根据单警作战需求设计，可与护膝、作战靴兼容穿戴。</p> <p>11. 腰部：裤腰两侧隐藏式弹力织带松紧，可自适应腰围大小，舒适透气；后腰采用强力弹力布，有效增强行动中的延展性；腰部内配有防滑条细节设计，让扎进裤子的上衣不会翻出来。</p> <p>12. 前插袋：裤子前身斜插袋开口设计，方便装置随身物品。</p> <p>13. 侧袋：侧袋盖采用几何形状设计，YKK 或同等及以上档次拉链上下和左右都能开合，方便在各种狭小空间取兜内物品，不会发出声音，确保在任务中不暴露；单手开合口袋方便，侧袋外置袋可放置弹夹等，织带位置可以挂放警用设备。</p> <p>14. 侧袋内部：袋内缝有橡筋带，可固定内置物品，防止运动中摆动。</p> <p>15. 裆部：裆部采用立裁结构处理，选用高强耐磨弹力布，在做战术动作时双腿可随意伸展不受限；意伸展不受限。</p> <p>16. 膝盖：膝盖上方根据人体运动工程学原理采用多层次防护设计，增强警员膝盖的保护，膝盖上下侧增加透气弹力布延展膝盖跪地不受束缚；膝窝采用收束带设计。</p> <p>17. 护膝：膝部补强贴布，可与内置护膝护具兼容匹配，装卸方便、稳固，不影响肢体运动，在做战术动作时对膝关节起到保护。</p> <p>18. 裤脚口：双层脚口设计，内层松紧收口，为防风沙层，抬腿时裤脚不向上跑；外层在丛林等地域作战时可防止树枝等杂物钩挂。</p> <p>19. 臀部：臀部采用大面加强弹力布。</p> <p>20. 蛙服上衣可与护肘、携行具等兼容穿戴，蛙服结构，细节处功能设计符合单警作战需求。</p>			
24	战术导轨	<p>1. 根据 79 微冲枪型的结构和性能特点与 79 微冲有机结合，可实现拆解保养，不影响射击精度。</p> <p>2. 材质：航空铝合金 6061-T6/或同等及以上档次。</p> <p>3. 颜色：黑色。</p> <p>4. 氧化级别：硬质氧化。</p> <p>5. 重量约： 448g。</p>	2	件	2000.00

		<p>6. 外形尺寸约：(L) 290mm × (W) 56mm × (H) 54mm。 参考样式：</p> 			
25	快速瞄准器	<p>1. 轻型反射式枪瞄，无视差，在可视范围内不受射手眼睛与枪瞄目镜之间的距离和角度的限制，无论枪瞄与目标之间的距离如何，看到的枪瞄准心总是落在瞄准点之上。 2. 太阳能供电系统。 3. 翻盖式透明防尘罩。 4. 消光蜂窝罩。 5. 配备 95/95-1 可拆卸专用支架。 6. 优质铝制壳体，表面氧化处理。 7. 垂直准心调节旋钮及旋钮保护设计。 8. 快速装夹设计。 9. 隐藏式电池仓。 10. 水平准心调节旋钮及旋钮保护设计。 11. 准心亮度调节按钮。 参考样式：</p> 	2	件	5100.00
26	步枪灯	<p>1. 快速拆装步枪灯，适配所有标准皮轨。 2. 最高亮度 860 流明。 3. 高-中-低三档亮度设置，满足不同环境照明需求。 4. 白光/红外双光源，可旋转筒头切换光源。 5. 兼容战术鼠尾开关，可实现战术点射及常亮模式，独立按钮开关，方便手持操作。 6. 兼容可充式 18650 锂离子电池及耐高低温的 CR123A 锂电池。 7. 技术要求： （1）LED 灯珠的规格：CREE XP-L V6LED 和 IR LED 850nm 白光，模式：白光、红外。 （2）使用 2 节 CR123A 电池时：高亮 860 流明/中亮 350 流明/低亮 170 流明，380mW； （3）使用 1 节 18650 电池时：高亮 720 流明/中亮 420 流明/低亮 180 流明，380mW； 8. 续航时间： （1）使用 2 节 CR123A 电池时：1 小时/2 小时 15 分钟/5 小时 2 小时； （2）使用 1 节 18650 电池时：2 小时 45 分钟/4 小时/9 小时 30 分钟 4 小时。 9. 色温：6500K。</p>	2	件	1988.00

	<p>10. 显色指数：Ra≥70。 11. 照射距离：230 米。 12. 防水等级：IPX-7（水下 1 米）。 13. 抗摔高度：1 米。 14. 抗冲击等：250G。 15. 电 池：2xCR123A（标配）或 1x18650。 16. 规格尺寸：159 毫米 x40 毫米 x42 毫米（±2 毫米）。 17. 重 量：不含电池 235 克（±10g）。 参考样式：</p> 			
二、核心产品：本分标第 4 项产品“四面弹力警用夏季作战服”为核心产品。				
三、最高限价：本分标最高限价为人民币壹佰陆拾玖万贰仟玖佰柒拾贰元整（¥1692972.00），投标报价超出最高限价的将被视为无效投标。				
四、商务及其他要求				
售后服务要求	<p>▲一、售后服务基本要求（相关费用应包含在投标报价中）： （一）三包要求：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。 （二）质保期要求： 质保期最短不得少于 1 年（自验收合格之日起计算），“项目要求及技术需求”中有规定的，按其规定执行，质保期内如有非人为的损坏，提供维修及更换服务。 （三）采购范围内的货物送货上门。 （四）根据售后服务要求，投标人于投标文件中必须提供售后服务承诺书（含质保期、交付使用期、交付地点、售后服务的内容和措施等），否则，投标无效。</p> <p>二、投标人根据售后服务要求和自身情况，可于投标文件提供相应的增值服务方案，该方案可从内容的完整性、针对性等方面进行编制，包含但不限于：①出现故障解决方案；②质保期外维修方案；③其他增值售后服务或其它实质性优惠措施等。</p>			
▲交付使用期及地点	<p>1. 交付使用期：签订合同后，采购人向中标供应商提供确定的详细人员尺码信息，中标人收到人员尺码信息之日起 15 个工作日内完成交付并验收合格使用。 2. 交货地点：广西桂林市临桂区采购人指定地点。</p>			
▲付款方式	<p>交货验收合格之日起 15 个工作日内支付合同总价的 90%款项，合同总价款的 10%于质保期满 1 年不存在质保争议后 15 个工作日内一次性付清（无息）。</p>			
▲验收标准	<p>一、采购标的需执行国家相关标准、行业标准等相关标准、规范。所投服装类产品甲醛含量、可分解致癌芳香胺染料含量必须符合国家相关强制性标准要求。 二、投标人所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。 三、产品到货后，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验收，并有权邀请由国家认可的检测机构对货物进行抽样检测，相关费用由中标供应商承担。检测不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。</p>			
其他要求	<p>一、实物样品 1. 投标人可以根据自身情况和采购需求，按照“实物样品递交规定”递交所投本分标第 23 项号产品“重装作战蛙服”实物样品 1 套。</p>			

	<p>2. 实物样品递交规定：</p> <p>(1) 递交时间：2019年11月26日上午9时30分至10时30分（逾期递交所造成的一切后果由供应商自行承担）。递交截止时间同投标文件递交截止时间。</p> <p>(2) 递交地点：桂林市公共资源交易中心3号开标室（广西桂林市临桂区西城中路69号创业大厦西辅楼4楼北区）。</p> <p>(3) 递交方式：供应商按照递交规定时间亲自将实物样品送达递交地点，并办理相关接收登记手续，以邮寄方式（包括平邮、快递、货运物流）递交的将被拒绝接收，其后果自负。</p> <p>(4) 清退时间：接通知后48小时内（逾期领取所造成的丢失责任由供应商自行承担。为防冒领，领取人应出示原递交人身份证原件或原递交单位的授权书原件）。</p> <p>注：①实物样品的外包装及标识不应出现暴露供应商身份的信息，如供应商名称、地址、电话、商标等。递交前请自觉对类似信息作密封隐藏处理。否则，有可能被拒绝接受。②未完整递交实物样品的或递交的实物样品所表明的质量状况与供应商响应承诺不符的，均按未递交处理。③本分标中标供应商的实物样品一律不予退还，评审结束后现场进行封存，中标供应商的实物样品将作为验收时的重要依据。</p> <p>▲二、采购人有权要求中标人自接到采购人通知之日起2个工作日内提供上门量体服务（相关费用应包含在投标报价中），并于量体结束后当场提供全部量体数据，便于采购人确定人员尺码信息，否则，按违约处理，采购人有权解除合同。</p> <p>▲三、本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的作无效投标处理。</p> <p>注：以上标注“▲”项的属于实质性要求，若有任意一项负偏离作无效投标处理。</p>
--	--