

### 第三章 技术、服务及其他要求

(注：本章的技术、服务及其他要求中，带“★”的要求为实质性要求。采购人、代理机构应当根据项目实际要求合理设定，并在第五章符合性审查中明确响应要求。)

#### 3.1.采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,450,000.00

采购包最高限价（元）：1,450,000.00

序号	采购品目名称	标的名称	数量 (计量单位)	标的金额 (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	A05030301 制服	2025年 辅警服装 采购项目	1.00 (批)	1,450,000.00	工业	是	否	否	否	是

是否适用本国产品标准：

采购包1：是

#### 报价要求

采购包1：

序号	报价内容	数量(计量单位)	最高限价	价款形式	报价说明
1	2025年辅警服装采购项目	1.00 (批)	1,450,000.00	总价	无

★注：投标人响应产品应当明确品牌和规格型号并指向唯一产品，不能指向唯一产品的，应通过报价表唯一产品说明栏补充说明。

#### 本项目涉及核心产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	A05030301 制服	2025年辅警服装采购项目	夏季作战服，春秋作战服，冬季作战服

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第五章。

#### 本项目涉及采购进口产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：不涉及采购进口产品时，投标人不得提供进口产品进行响应；涉及采购进口产品时，如国产产品满足采购需求，也

可提供国产产品进行响应。

**本项目涉及强制采购节能产品：**

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的产品，投标人应当提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，否则作无效投标处理。具体要求详见第五章符合性审查表。

**本项目涉及优先采购节能产品：**

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

**本项目涉及优先采购环境标志产品：**

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	A05030301 制服	2025年辅警服装采购项目	辅警常服，辅警内穿衬衣，辅警夏执勤服（文职款），辅警长袖制式衬衣（文职款），辅警单裤（文职款），辅警裙子（文职款），辅警春秋执勤服（文职款），辅警冬执勤服（文职款），辅警夏执勤服（勤务款），辅警长袖制式衬衣（勤务款），辅警单裤（勤务款），辅警春秋执勤服（勤务款），辅警春秋作训服，辅警冬执勤服（勤务款），辅警冬作训服，夏季作战服，春秋作战服，短袖速干体能服，冬季作战服，作战棉服，单导长袖

注：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

**3.2.技术要求**

采购包1：

标的名称：2025年辅警服装采购项目

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标				
			序号	货物名称	单位	单价限价 (元)	技术参数与性能指标
			1	辅警常服	套	258	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，涤粘仿毛哔叽面料。</p> <p>2、纤维成分含量：涤纶80%±5%，粘胶纤维20%±5%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心<a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准(试用稿)-辅警服装男常服标准制作或公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准 (试用稿)-辅警服装女常服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部 公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
			2	辅警内穿衬衣	件	63	<p>1、面料颜色及名称：浅蓝色，棉涤斜纹布。</p> <p>2、材质：棉≥60%，涤纶≤40%。=40%</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4. 按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准 (试用稿)-辅警服装 内穿衬衣标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

3	辅警夏执勤服(文职款)	件	95	<p>1、面料颜色及名称：浅蓝色，多异聚酯复合纱平纹布。</p> <p>2、材质：复合聚酯纤维100%（含微量导电纤维）。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装 文职夏执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
4	辅警长袖制式衬衣(文职款)	件	100	<p>1、面料颜色及名称：浅蓝色，多异聚酯复合纱平纹布。</p> <p>2、材质：复合聚酯纤维100%（含微量导电纤维）。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装 文职长袖制式衬衣标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
5	辅警单裤(文职款)	条	88	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，聚酯仿毛华达呢。</p> <p>2、纤维成分含量：82%±5%复合聚酯弹性纤维，18%±5%莱赛尔。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装文职单裤标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

6	辅警裙子(文职款)	条	88	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，聚酯仿毛华达呢。</p> <p>2、纤维成分含量：82%±5%复合聚酯弹性纤维，18%±5%莱赛尔。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准(试用稿)-辅警服装裙子标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
7	辅警春秋执勤服(文职款)	套	253	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，聚酯仿毛哗叽。</p> <p>★2、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装文职春秋执勤服标准制作。</p> <p>★4、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
8	辅警冬执勤服(文职款)	套	351	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，聚酯仿毛哗叽。</p> <p>2、材质：棉≥52%，复合聚酯弹性纤维≤48%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装文职冬执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

9	辅警夏执勤服(勤务款)	件	98	<p>1、面料颜色及名称：浅蓝色，复合聚酯平纹布。</p> <p>2、材质：复合聚酯纤维100%（含微量导电纤维）。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装勤务夏执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
10	辅警长袖制式衬衣(勤务款)	件	121	<p>1、面料颜色及名称：浅蓝色，复合聚酯平纹布。</p> <p>2、材质：复合聚酯纤维100%（含微量导电纤维）。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装勤务长袖制式衬衣标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
11	辅警单裤(勤务款)	条	122	<p>1. 面料颜色及名称：藏蓝色，复合聚酯四面弹力平纹布。</p> <p>2、材质：棉≥52%，复合聚酯弹性纤维≤48%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装勤务单裤标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

12	辅警春秋执勤服(勤务款)	套	287	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，棉涤纬弹加厚斜纹布。</p> <p>2、材质：棉≥52%，复合聚酯弹性纤维≤48%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装 春秋作训服/勤务春秋执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
13	辅警春秋作训服	套	287	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，棉涤纬弹加厚斜纹布。</p> <p>2、材质：棉≥52%，复合聚酯弹性纤维≤48%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装 春秋作训服/勤务春秋执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
14	辅警冬执勤服(勤务款)	套	383	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，棉涤纬弹加厚斜纹布。</p> <p>2、材质：棉≥52%，复合聚酯弹性纤维≤48%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装 冬作训服/勤务冬执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

15	辅警冬作训服	套	383	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色，棉涤纬弹加厚斜纹布。</p> <p>2、材质：棉≥52%，复合聚酯弹性纤维≤48%。</p> <p>★3、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>4、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警服装 冬作训服/勤务冬执勤服标准制作。</p> <p>★5、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
16	辅警大檐帽	顶	49.5	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色或漂白色，涤粘仿毛哔叽。</p> <p>2、材质：80%涤纶±5%，20%粘胶±5%或9.8%复合聚酯纤维/0.2%导电纤维。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警帽大檐帽标准制作。</p> <p>★4、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
17	辅警卷檐帽	顶	50.5	<p>1、面料颜色及名称：藏蓝色或漂白色，涤粘仿毛哔叽。</p> <p>2、材质：80%涤纶±5%，20%粘胶±5%或9.8%复合聚酯纤维/0.2%导电纤维。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿)-辅警帽卷檐帽标准制作。</p> <p>★4、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

18	辅警布面执勤帽/作训帽	顶	27	<p>1、面料（用于帽墙面、帽顶面，帽墙贴条，帽檐面，帽檐包条）：藏蓝色、聚酯仿毛哗叽面料；56%异型聚酯纤维±5%，44%聚酯纤维±5%（含导电纤维）；单位面积质量：260g/m<sup>2</sup>±15。</p> <p>2、面料（用于帽墙里、帽顶里、帽檐里）：藏蓝色、3D经编网眼布，100%涤纶。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警帽卷檐帽标准制作">https://tcspbj.cn/-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警帽卷檐帽标准制作</a>。</p> <p>★4、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>
19	辅警网眼执勤帽/作训帽	顶	26	<p>1、面料（用于帽墙贴条，帽檐面，帽檐包条）：藏蓝色、聚酯仿毛华达呢面料；100%异型聚酯纤维（含导电纤维），单位面积质量：175g/m<sup>2</sup>。</p> <p>2、面料（用于帽墙里、帽顶里、帽檐里）：藏蓝色、3D六边网眼布，100%涤纶。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警帽网眼作训帽标准制作">https://tcspbj.cn/-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警帽网眼作训帽标准制作</a>。</p> <p>★4、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

20	单皮鞋	双	265	<p>▲1、样式：采用胶粘工艺成型；男式鞋帮面为素头外耳式基本结构，鞋口为软口；女式鞋帮面为内鞋、系带式基本结构，鞋口为软口。</p> <p>▲2、主要材料：帮面为黑色全粒面黄牛帮面革，衬里为浅黄色鞋里革与超细纤维透气革，男式鞋外底为无味发泡橡胶（前掌贴橡胶防滑片、后跟贴耐磨橡胶片），女式鞋外底为橡胶成型底。</p> <p>▲3、号型：男式鞋规定从240—290共11个号常用的号型，楦型为三型和四型；女式鞋规定从220—260共9个常用的号型，楦型为一型半和二型。</p> <p>▲4、耐折性能：男式鞋折后裂口长度应小于等于8.0MM（女式鞋6.5MM），折后外底无新裂纹，帮面不应出现裂浆、裂面，帮底不应出现开胶。</p> <p>▲5、耐磨性能：男式鞋发泡橡胶外底磨痕长度应小于等于7.0MM，后跟耐磨橡胶片磨痕长度应小于等于5.0MM；女式鞋外底磨痕长度应小于等于8.0MM。</p> <p>▲6、帮底剥离强度：大于等于70N/CM。</p> <p><b>注：① 其他未列明参数按《辅警鞋 男单皮鞋》（试用稿）、《辅警鞋 女单皮鞋》（试用稿）执行。②带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>
21	冬执勤靴	双	444	<p>1、帮面材料：黑色全粒面黄牛革。</p> <p>2、中底硬度（邵尔 C）：50-60 度、防滑片硬度（邵尔 A）：77-87 度；。</p> <p>3、耐磨性能：外底防滑片磨痕长度应小于或等于8.0mm。</p> <p>4、防滑性能：动摩擦系数应大于或等于0.30。</p> <p><b>注：其他未列明参数按《辅警鞋 冬执勤靴》（试用稿）行业标准。</b></p>

22	作训鞋	双	136	<p>1、皮革材质：超细纤维合成革（前护头、后包跟）。</p> <p>2、耐折性能：折后鞋底无裂纹出现，曲折部位无开胶，帮面无龟裂，辅料无开裂脱落。</p> <p>3、耐磨性能：橡胶外底磨痕长度应小于或等于7.0mm。</p> <p>4、外底硬度（邵尔A）：60度~66度；中底硬度（邵尔C）：52度~58度。；</p> <p>5、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警鞋作训鞋标准制作。</p>
23	臂章	个	2.2	<p>1、材质：涤纶低弹丝提花机织布。</p> <p>2、每2枚适配一套执勤服。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警服饰臂章标准制作。</p>
24	丝织胸徽	个	1.8	<p>1、材质：涤纶低弹丝提花机织布。</p> <p>2、尺寸：长72±1mm、宽27±1mm。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警服饰丝织胸徽标准制作。</p>
25	丝织号牌	个	1.8	<p>1、尺寸：长72±1mm、宽27±1mm。</p> <p>2、材质：涤纶低弹丝提花机织布。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警服饰丝织号牌标准制作。</p>
26	执勤腰带	条	36	<p>1、内腰带包括：钎扣+带体。</p> <p>2、腰带长度适配腰围 70-110cm,可调节设计。</p> <p>3、按照公安部检测中心 <a href="https://tcspbj.cn/">https://tcspbj.cn/</a>-资料中心-标准-辅警标准（试用稿）-辅警服饰执勤腰带标准制作。</p>
27	贝雷帽	顶	120	<p>1、颜色：黑色+金属警徽。</p> <p>2、内置调节带，可调节大小。</p> <p>★3、满足《中华人民共和国公安部公装财[2025]117号》的规定。（单独提供承诺函）</p>

28	夏季作战服	套	550	<p>1、颜色：藏青色。</p> <p>2、材质：材质成分：TPP65% ，棉20% ，聚酯纤维15%，（允许偏差±5%）。</p> <p>3、服装四面带弹力，服装版型公挺，裆部立体多边形裁剪保持牢固同时避免卡档，极速快干面料结构，训练、攀登时流下的汗液可实现快速蒸发的效果，采用立体剪裁工艺。</p> <p>▲4、透气率：上衣：≥72mm/s 透气率裤子：≥72mm/s。</p> <p>▲5、面料起球（上衣/裤子）/检测要求：≥3级(3级要求：压力 490cN,起毛10次,起球50次, )。</p> <p>▲6、裤后裆缝接缝强力/检测要求：面料≥140N。</p> <p>▲7、撕破强力（上衣/裤子）检测要求：其他织物≥10。</p> <p>★8、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（<b>单独提供承诺函</b>）</p> <p><b>注：带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>
----	-------	---	-----	--

29	春秋作战服	套	980	<p>1、颜色：藏青色。</p> <p>2、TPP混纺面料制作经过耐磨、防尘、抗撕裂、防褪色处理。</p> <p>3、弹力修身，舒适柔软，防静电，透气，经久耐穿，裆部立体多边形裁剪保持牢固同时避免卡档。</p> <p>4、采用高韧性走线缝制，线脚工整细密，坚固牢靠。</p> <p>5、采用立体剪裁工艺。</p> <p>6、螺纹加固线处理，持久不易变形，穿着舒适合体。</p> <p>▲7、面料起球（上衣/裤子）≥3级：（3级要求：压力 490cN,起毛10次,起球50次）。</p> <p>▲8、裤后裆缝接缝强力/检测要求：面料≥140N。</p> <p>▲9、撕破强力（上衣/裤子）检测要求：其他织物≥10。</p> <p>10、材质：TPP混纺格子布。</p> <p>11、材质成分：TPP65%，棉20%，聚酯纤维15%；允许偏差±5%。</p> <p>★12、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（<b>单独提供承诺函</b>）</p> <p><b>注：带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>
----	-------	---	-----	--

30	短袖速干体能服	套	150	<p>▲1、起球（级）GB/T 4802.1-2008圆轨迹法： 平均值4-5级。</p> <p>▲2、浸湿时间：洗前-浸水面(s)15-16 -浸水面(级)≥3； -渗透面(s) 6-7 -渗透面(级) ≥3；</p> <p>▲3、渗透面最大浸湿半径：洗前-渗透面(mm) 17-18, 渗透面(级) ≥3级。</p> <p>★4、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（单独提供承诺函）</p> <p>注：带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章</p>
----	---------	---	-----	---

31	冬季作战服	套	<p>880</p> <p>1、颜色：藏青色。</p> <p>2、TPP混纺面料制作，经过耐磨，防尘，抗撕拉，防褪处理。</p> <p>3、采用高韧性走线缝制，线脚工整细密针距 2.5cm±0.2mm,腰,裆缝 等关键部位双道走线加固。</p> <p>▲4、透气率:上衣:≥50mm/s 透气率裤子: ≥50mm/s。</p> <p>▲5、面料起球（上衣/裤子）/检测要求: ≥3级;（3级要求: 压力490cN, 起毛10次, 起球50次）。</p> <p>▲6、裤后裆缝接缝强力/检测要求: 面料≥140N。</p> <p>▲7、撕破强力（上衣/裤子）检测要求: 其他织物: 经向≥10N 纬向≥10N。</p> <p>8、材质: TPP混纺格子布。</p> <p>9、材质成分: TPP65% ,棉 20% ,聚酯纤维 15%,（允许偏差±5%）。</p> <p>10、内胆要求: 面料: 抓绒。 布料功能: 设计里外两种绒布, 外部有防水锁热特性, 内层面料能吸走汗水保暖。 设计和功能:腰部和手腕弹力螺纹, 且锁住体温。 有双口袋设计放置杂物和保暖双手, 在保证环境所需。 细节设计: 胶防水拉链。</p> <p>★11、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。（<b>单独提供承诺函</b>）</p> <p><b>注: 带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>
----	-------	---	--

32	作战棉服	件	880	<p>1、衣领处带有魔术贴，方便粘合帽子。</p> <p>2、帽子可拆卸。</p> <p>3、手腕处采用弹力面料。</p> <p>4、内领带有天鹅绒，防风保暖。</p> <p>5、填充物采用PRIMALOFT棉，具有良好的拒水性。</p> <p>6、面料采用高强度军规尼龙。</p> <p>7、采用激光无缝贴合工艺。</p> <p>★8、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。<b>（单独提供承诺函）</b></p>
33	单导长袖	件	290	<p>1、采用单向导湿复合面料，表面为蓝色，内部为黑色。</p> <p>2、表面菱形编织工艺，胸口暗色立体警徽刺绣。</p> <p>3、面料含导电丝有效消除静电。</p> <p>4、下摆双层砸线，内部锁边工艺。</p> <p>★5、满足《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）。<b>（单独提供承诺函）</b></p> <p>▲6、水洗尺寸变化率（%）（洗涤程序4N，洗涤10次，悬挂晾干）直向：-3.0- +2.0，横向：-3.0- +2.0。</p> <p>7、滴水扩散时间（s）要求：≤2.0。</p> <p>8、洗后外观质量（洗涤程序4N，洗涤10次，悬挂晾干）：无起皮、脱落、折痕、气泡。</p> <p><b>注：带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>

34	秘银POLO衫	件	290	<p>1、名称：秘银POLO衫。</p> <p>2、颜色：藏蓝色。</p> <p>3、面料成分：其中84%涤纶，8%氨纶，8%抗菌纤维。</p> <p>4、组成：采用轻质四面弹力材料，聚酯纤维和抗菌纤维组成。</p> <p>5、采用了3A级银离子抗菌技术。</p> <p>6、有效抑菌率:金黄色葡萄球菌≥80%，大肠杆菌≥70% 白色念珠菌≥60%。</p> <p>7、剪裁：3D立体剪裁。</p> <p>8、特点：高弹轻薄，透气，排汗，速干。</p> <p>9、面料指标：符合FZ/T 73023-2006标准AAA级要求。</p> <p>▲10、洗前吸湿速干性；浸湿时间: ≤20.0s ≥3级，吸水速率: ≥30.1%/s ≥3级，最大浸湿半径: ≥12.1mm ≥3级，液态水扩散速度: ≥2.1mm/s ≥3级。</p> <p>▲11、水洗后吸湿速干性；浸湿时间: ≤20.0s ≥3级，吸水速率: ≥30.1%/s ≥3级，最大浸湿半径: ≥12.1mm ≥3级，液态水扩散速度: ≥2.1mm/s ≥3级。</p> <p>▲12、洗前吸湿排汗性：浸湿时间: ≤20.0s ≥3级，吸水速率: ≥30.1%/s ≥3级，单向传递指数: ≥100.1 ≥3级。</p> <p>▲13、水洗后吸湿排汗性，技术要求：浸湿时间: ≤20.0s ≥3级，吸水速率: ≥30.1%/s ≥3级，单向传递指数: ≥100.1 ≥3级。</p> <p>▲14、抗菌效果AAA级，技术要求：抑菌率: 金黄色葡萄球菌 ATCC 6538 ≥80%，大肠杆菌 8099≥70%，白色念珠菌ATCC 10231≥60%。</p> <p><b>注：带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>
----	---------	---	-----	--

			35	作战鞋	双	550	<p>1、主面料：透气鞋面采用三层透气网眼布。</p> <p>2、鞋眼片SPINON自动旋转快速扣设计。</p> <p>3、鞋子采用一体式鞋舌，防撞鞋头，穿脱提手，EVA负载辅助中底。</p> <p>4、轻质EVA中底，贴合足部轮廓。</p> <p>5、防滑耐磨大底：适用户外多地形。具有良好的舒适性和包裹性。5mm咬花深度，提供耐久抓地力。</p> <p>6、避震后跟：后跟内嵌避震系统技术。</p> <p>7、高弹减震鞋垫：新型海波丽HI-POLY材质鞋垫。</p> <p>▲8、耐磨性能(旋转辊筒式磨耗机法)-G1密度(mg/mm<sup>3</sup>): 1.14; 相对体积损失(mm<sup>3</sup>): 77; 磨耗指数(%): 196。</p> <p>▲9、静态防滑性能检测方法: HG/T 3780-2005方法2 摩擦系数 - 干态 左只: 前掌: 0.98鞋跟: 0.86 右只: 前掌: 0.94鞋跟: 0.82</p> <p>▲10、摩擦系数 - 湿态 左只: 前掌: 0.76 鞋跟: 0.70 右只: 前掌: 0.74 鞋跟: 0.67</p> <p><b>注：带“▲”项需提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。</b></p>
--	--	--	----	-----	---	-----	---

### 3.3.服务要求

注：（1）本项目所引用的规范本项目所引用的规范/标准/文件，如有最新版本

#### 3.3.1.服务内容要求

，依照其最新规定执行。

采购包1:

序号	符号标识	服务要求名称	服务要求内容
----	------	--------	--------

1	★	其他要求	<p>★1.投标人应当安排自有人员上门提供量体服务、并记录量体信息，交由其他单位或个人代为量体造成比量不合体等问题造成交货延迟或验收不合格的，由此产生的一切费用由中标人承担。</p> <p>★2.投标人须完成量体工作后按照采购人确认的样板进行生产，采购人未确认的情况下投标人不得自行进行生产，如因此产生的损失由投标人自行承担。（确认生产以双方签字确认为准）</p> <p>★3.投标人须负责完成本项目产品的配送、退换货工作，每套成品独立包装，外包装有明显标识、部门、姓名、尺码等信息，在送货过程中的安全事故责任由投标人自行承担，与采购人无关。</p> <p>★4.投标人所报价格包含了货物价款、运输费、人工费、税费、售后服务费等项目相关费用，采购人不再另行支付其他费用。</p> <p>★5.本项目采购和执行过程中，如使用的法律依据及相关国家、行业、地方标准存在过期、废止、变更的情况下（包含实质性要求），那么采购文件中已过期、废止或变更的法律依据及标准仅作为参考依据，无实际意义；按照最新颁布的法律依据及相关国家、行业、地方标准执行。</p> <p>★6.供货后采购人有权对标的物进行抽样送检，每个品种随机抽样数量不少于3套送至具有检测资质的第三方检测机构检验。若检验结果不能满足国家标准和采购需求的，视为产品不合格，可进行复检一次。如果复检结果仍不能满足国家标准和采购需求的，视为中标人虚假响应，按有关规定处理。检测、复检等费用由中标人承担，费用包含在本次报价中，采购人不另行支付费用；抽样、检测和复检等造成服装数量减少，由中标人自行补齐，费用包含在报价中，采购人不另行支付费用。（提供承诺函并加盖电子印章，格式自拟）</p>
---	---	------	---

### 3.3.2.商务要求

采购包1:

序号	符号标识	商务要求名称	商务要求内容
1	★	交货时间	合同签订之日起30个日历天完成供货。
2	★	交货地点	采购人指定地点。
3	★	支付方式	分期付款
4	★	付款进度安排	<p>1、合同签订后，采购人收到中标人出具合法有效完整的完税发票及相关凭证资料后，达到付款条件起14日内，据实结算说明为采购人支付预算金额的40%</p> <p>2、验收合格完成后，采购人收到中标人出具合法有效完整的完税发票及相关凭证资料后，达到付款条件起14日内，据实结算说明为采购人根据中标人该批次实际供货量据实结算，支付总金额的60%</p>

5	★	验收、交付标准和方法	<p>中标人与采购人应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)和《政府采购需求管理办法》(财库(2021)22号)的要求进行验收。符合国家、行业标准、四川省地方标准规定的验收标准。由项目中标人进行初步验收。初步验收合格后,采购人组织进行最终验收。验收结果不合格的采购人将报本项目同级财政部门按照政府采购法律法规处理。验收由采购人组织,中标人配合进行。验收标准:按合同约定的标准进行验收按招标文件的质量要求和技术指标、投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收;采购人和中标人如对质量要求和技术指标要求,包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸,以确保货物安全无损运抵指定地点。(说明:投标人在投标文件中承诺。)</p>
6	★	违约责任与解决争议的方法	<p>违约责任:1、采购人违约责任(1)采购人无正当理由拒收货物的,采购人应偿付合同总价百分之五的违约金;(2)因采购人原因逾期支付货款的,除应及时付足货款外,应向中标人偿付欠款总额万分之五/天的违约金;逾期付款超过三十天的,中标人有权终止合同;(3)采购人偿付的违约金不足以弥补中标人损失的,还应按中标人损失尚未弥补的部分,支付赔偿金给中标人。2、中标人违约责任(1)中标人交付的货物质量不符合合同规定的,中标人应向采购人支付合同总价的百分之二十的违约金,并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给采购人,否则,视作中标人不能交付货物而违约,中标人不能交付货物或逾期交付货物而违约的,除应及时交足货物外,应向采购人偿付逾期交货部分货款总额的百分之五/天的违约金;逾期交货超过五天,采购人有权终止合同,中标人则应按合同总价的百分之二十的款额向采购人偿付赔偿金,并须全额退还采购人已经付给中标人的货款及其利息。(2)中标人保证本合同货物的权利无瑕疵,包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院(或仲裁机构)裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的,中标人除应向采购人返还已收款项外,还应另按合同总价的百分之二十向采购人支付违约金并赔偿因此给采购人造成的一切损失。(3)中标人偿付的违约金不足以弥补采购人损失的,还应按采购人损失尚未弥补的部分,支付赔偿金给采购人。3、采购人及中标人双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定,保证本合同的正常履行。4、如因中标人工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害,包括但不限于采购人本身的财产损失、人身损害,以及由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等,中标人对此均应承担全部的赔偿责任。</p>
7	★	包装方式及运输	<p>涉及的商品包装和快递包装,均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求,包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸,以确保货物安全无损运抵指定地点。</p>
8	★	质量保修范围和保修期	<p>售后服务要求:①质保期为验收合格后1年,质保期内出现质量问题,每次接到采购人售后服务要求,应在6小时内响应,72小时内到达现场,到达现场后72小时内完成更换;②中标人为采购人提供上门量体服务,应在接到通知2个工作日内到达指定地点完成全部人员的量体工作。</p>

### 3.4.其他要求

一、履约要求 1、投标人应具有类似项目履约能力。 2、投标人实施本项目应提供详细的项目整体方案: (一)项目实施方案 ①完整地配送流程(根据采购需求针对本次项目的完整地配送流程包含但不限于配备人员、车辆、货物的完好度、完

善的装卸流程等) ②人员的职责分工及管理制度(根据采购需求针对本次项目的人员的职责分工及管理制度包含但不限于人员考核制度、人员各司其职的方案、本项目相关人员名单等) ③质量保障措施(根据采购需求针对本次项目的质量保障措施包含但不限于对货物质量的把控、质量控制措施、产品堆放和储存措施等) ④设计生产方案制定(根据采购需求针对本次项目的设计生产方案制定包含但不限于明确设计目标、制定设计原则、制定设计思路、制定设计实施步骤等) ⑤交付验收方案(根据采购需求针对本次项目的交付验收方案包含但不限于货品交付的标准、交付方案、验收的标准等) (二) 售后服务方案 ①具有完善的售后服务体系(根据采购需求针对本次项目的具有完善的售后服务体系包含但不限于投标人的售后服务车辆配置、人员配备清单(身份证复印件、联系方式)等) ②具有完整可行的售后服务计划(根据采购需求针对本次项目的具有完整可行的售后服务计划包含但不限于为采购人制定相应的服务计划体系、特殊药品的售后服务保障及承诺等) ③具有售后服务保证措施(根据采购需求针对本次项目的具有售后服务保证措施包含但不限于售后服务响应时间计划、设置网点、如何为采购人提供更完善的售后服务等) ④具有针对本项目可行的售后服务承诺(根据采购需求针对本次项目的具有针对本项目可行的售后服务承诺包含但不限于提供售后服务承诺函、为采购人提供售后服务的时效性(说明响应时间)等) 注:“履约要求”作为评分因素, 投标人未完全满足或仅按要求进行扣分, 不影响其响应文件有效性。 二、评审得分且报价且技术 指标得分均相同的, 投标人注册地为少数民族地区或不发达地区的优先推荐。