


广西泽丰工程咨询有限公司
北海市海城区综合行政执法人员服装采购 (BH2026-G1-020008-GXZF)
招标公告附件

序号	名称	技术参数及配置要求	单位	数量
1	★春秋茄克式执勤服	<p>1、纤维成分(%) :羊毛 60±2, 聚酯纤维(含聚酯复合弹性纤维) 40±2 (含微量其他纤维)</p> <p>2、甲醛含量 (mg/kg): ≤75</p> <p>3、pH 值: 4.0-8.5</p> <p>4、异味: 无异味</p> <p>5、耐水色牢度 (级): 变色≥4-5, 沾色≥4</p> <p>6、耐酸汗渍色牢度 (级): 变色≥4-5, 沾色≥4</p> <p>7、耐碱汗渍色牢度 (级): 变色≥4-5, 沾色≥4</p> <p>8、耐干摩擦色牢度 (级): ≥4-5</p> <p>9、耐湿摩擦色牢度 (级): ≥4</p> <p>10、耐热压色牢度 (级): 变色≥4-5, 沾色≥4-5</p> <p>11、耐光色牢度 (级): ≥5</p> <p>12、纱线线密度 (tex): 经向 12.5×2 (80Nm/2) ±0.5, 纬向 12.5×2 (80Nm/2) ±0.5</p> <p>13、织物密度 (根/10cm): 经向 390±5, 纬向 348±5;</p> <p>14、单位面积质量 (g/m²): 197±5</p> <p>15、撕破强力 (N): 经向≥25, 纬向: ≥20</p> <p>16、断裂强力 (N): 经向≥650, 纬向: ≥400</p> <p>17、可萃取重金属 (mg/kg): 铬 (Cr) ≤1.5, 砷 (As) ≤0.5, 铅 (Pb) ≤0.5, 镉 (Cd) ≤0.1</p> <p>18、耐磨性能, 次: >15000</p> <p>须在合同签订生效后按采购人要求提供合法的具有资质的第三方检测机构出具的检测报告, 如在投标文件中提供, 则可做为加分条件。</p> <p style="text-align: center;">参考图片:</p> <div style="text-align: center;">  </div>	套	600

2	★短袖夏装制式衬衣	<p>1、纤维成分(%)：聚酯纤维：60±2，棉 40±2</p> <p>2、甲醛含量 (mg/kg)：≤75</p> <p>3、pH 值：4.0-8.5</p> <p>4、异味：无异味</p> <p>5、耐水色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5</p> <p>6、耐酸汗渍色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5</p> <p>7、耐碱汗渍色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5</p> <p>8、耐干摩擦色牢度 (级)：≥4-5</p> <p>9、耐湿摩擦色牢度 (级)：≥3-4</p> <p>10、耐热压色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5</p> <p>11、耐光色牢度 (级)：≥5</p> <p>12、纱线线密度 (tex)：经向(5.9×2)±0.5，纬向 11.8±0.5</p> <p>13、织物密度 (根/10cm)：经向 670±5，纬向 563±5</p> <p>14、单位面积质量 (g/m²)：148±5</p> <p>15、撕破强力 (N)：经向：≥55，纬向：≥50</p> <p>16、断裂强力 (N)：经向≥900，纬向：≥500</p> <p>17、可萃取重金属 (mg/kg)：铬 (Cr) ≤1.0, 砷 (As) ≤0.5, 铅 (Pb) ≤0.5, 镉 (Cd) ≤0.1</p> <p>18、耐磨性能，次：>20000</p> <p>须在合同签订生效后按采购人要求提供合法的具有资质的第三方检测机构出具的检测报告，如在投标文件中提供，则可做为加分条件。</p> <p style="text-align: center;">参考图片：</p>	件	1800
---	-----------	--	---	------



3	★长袖夏装制式衬衣	<p>1、纤维成分(%)：聚酯纤维：60±2，棉 40±2 2、甲醛含量 (mg/kg)：≤75 3、pH 值：4.0-8.5 4、异味：无异味 5、耐水色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5 6、耐酸汗渍色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5 7、耐碱汗渍色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5 8、耐干摩擦色牢度 (级)：≥4-5 9、耐湿摩擦色牢度 (级)：≥3-4 10、耐热压色牢度 (级)：变色≥4-5，沾色≥4-5 11、耐光色牢度 (级)：≥5 12、纱线线密度 (tex)：经向(5.9×2)±0.5，纬向 11.8±0.5 13、织物密度 (根/10cm)：经向 670±5，纬向 563±5 14、单位面积质量 (g/m²)：148±5 15、撕破强力 (N)：经向：≥55，纬向：≥50 16、断裂强力 (N)：经向≥900，纬向：≥500 17、可萃取重金属 (mg/kg)：铬 (Cr) ≤1.0，砷 (As) ≤0.5，铅 (Pb) ≤0.5，镉 (Cd) ≤0.1 18、耐磨性能，次：>20000</p> <p>须在合同签订生效后按采购人要求提供合法的具有资质的第三方检测机构出具的检测报告，如在投标文件中提供，则可做为加分条件。</p> <p>参考图片：</p> 	件	600
4	单裤	<p>材料名称：防静电仿毛哔叽 颜色：藏青色 (PANTONE 19-4007 TPX) 成份：经 34s×纬 36s (允许偏差范围±5) 聚酯纤维 65% (含微量其它纤维) 粘纤 35% (允许偏差范围±5)； 密度：经向 481 根/10cm (允许偏差范围±5 根)；纬向 442 根/10cm (允许偏差范围±5 根)。 单位面积质量：≥180 g/m²</p> <p>参考图片：</p> 	条	1800

5	软肩章	<p>材料名称：涤纶低弹丝提花丝织布 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 牡丹花和橄榄枝为金黄色（PANTONE 14-0957 TPX）； 规格：140mm*50mm。 参考图片：</p> 	副	600
6	套式肩章	<p>材料名称：涤纶低弹丝提花丝织布 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 牡丹花和橄榄枝为金黄色（PANTONE 14-0957 TPX）； 规格：95mm*50mm。 参考图片：</p> 	副	600
7	臂章	<p>材料名称：涤纶低弹丝电脑织绣片 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 成份：经纱 83.25 dtex，纬纱 55.5 dtex、83.25 dtex； 规格：100mm*82mm。 参考图片：</p> 	个	600
8	软胸徽	<p>材料名称：涤纶低弹丝电脑织绣片 颜色：底色为藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）；图案为金黄色（PANTONE 14-0957 TPX）； 成份：经纱 83.25 dtex，纬纱 55.5 dtex、83.25 dtex； 规格：30mm*72mm。 参考图片：</p> 	个	600
9	软胸号	<p>材料名称：涤纶低弹丝电脑织绣片 颜色：底色为藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）；数字为金黄色（PANTONE 14-0957 TPX）； 成份：经纱 83.25 dtex，纬纱 55.5 dtex、83.25 dtex； 规格：28mm*75mm。 参考图片：</p> 	个	600

10	防寒大衣（短款）	<p>材料名称：藏青色防风透湿涂层布 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 成份：100%聚酯纤维； 单位面积质量：$\geq 135\text{g}/\text{m}^2$； 内胆为超细纤维絮片； 成份：聚酯纤维 100%； 絮片单位面积质量：$\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。</p> <p>参考图片：</p> 	件	60
11	春秋常服	<p>材料名称：毛涤哗叽 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 成份：经纬纱 12.5tex\times2(允许偏差范围$\pm 5\%$)；羊毛 70%、 聚酯纤维 30%（含微量其它纤维）（允许偏差范围$\pm 5\%$）； 密度：经向 390 根/10cm（允许偏差范围± 5 根）；纬向 34 5 根/10cm（允许偏差范围± 5 根）； 单位面积质量$\geq 197\text{g}/\text{m}^2$。</p> <p>参考图片：</p> 	套	20
12	春秋常服配套衬衣	<p>材料名称：精梳棉涤天丝混纺染色斜纹布 颜色：天空蓝色（PANTONE 18-3945 TPX）； 成份：经纬 5.9tex\times2/5.9tex\times2(允许偏差范围$\pm 5\%$)； 棉 49%、涤 40% 莱赛尔（天丝） 11%（允许偏差范围$\pm 5\%$）； 密度：经向 637 根/10cm（允许偏 差范围± 5 根）；纬向 366 根/10c m（允许偏差范围± 5 根）； 单位面积质量：$\geq 120\text{g}/\text{m}^2$。</p> <p>参考图片：</p> 	件	20
13	男士大檐帽、女士卷檐帽	<p>材料名称：毛涤哗叽 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 成份：经纬纱 12.5tex\times2，羊毛 70%、聚酯纤维 30%（其 中 30%聚酯纤维部分中可含一定比例的其它纤维）； 单位面积质量：$\geq 197\text{g}/\text{m}^2$。</p> <p>参考图片：</p> 	顶	20
14	大帽徽	<p>材料名称：压铸锌合金 颜色：中华人民共和国国徽衬底为正红色（PANTONE1795C） 其余为亚光 24K 金黄色； 规格：57mm*55mm。</p> <p>参考图片：</p> 	个	20

				
15	领带	<p>材料名称：八面缎 颜色：深蓝色（PANTONE 19-38397 TPX）； 刺绣图案为金黄色（PANTONE 14-0959 TPX）； 成份：经纱 23.3dtex×2 桑蚕丝； 纬纱 120 dtex 有光派力丝。</p> <p>参考图片：</p> 	条	20
16	领带卡	<p>材料名称：黄铜板 颜色：24K 金黄色； 规格：9mm*55mm。</p> <p>参考图片：</p> 	个	20
17	硬肩章	<p>材料名称：涤纶低弹丝提花丝织布 颜色：藏青色（PANTONE 19-4007 TPX）； 金属标识件图案颜色为亚光 24K 金黄色； 规格：140mm*50mm。</p> <p>参考图片：</p> 	付	20
18	领花	<p>材料名称：压铸锌合金 颜色：亚光 24K 金黄色； 规格：20mm*26mm。</p> <p>参考图片：</p> 	付	20
19	硬胸徽	<p>材料名称：压铸锌合金 颜色：亚光 24K 金黄色； 盾牌底衬内颜色为藏青色（PANTONE289C）； 规格：27mm*70mm。</p> <p>参考图片：</p> 	个	20

20	硬胸号	<p>材料名称：压铸锌合金 颜色：亚光 24K 金黄色； 中间衬底内颜色为藏青色（PANTONE289C）； 数字颜色为光亮金黄色； 规格：25mm*70mm。 参考图片：</p> 	个	20
21	★运动鞋	<p>1、成鞋耐折性能：折后不得出现帮面裂面； 底墙、帮底、鞋底开胶≤5.0mm；折后鞋底出现裂纹不得超过 3 处，且最长裂纹长度≤5.0mm 2、外底耐磨性能（mm）：≤8.0 3、感官质量： （1）整体外观:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求； （2）帮面、衬里和内垫:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求； （3）鞋底:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求； （4）装饰件:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求； （5）同双鞋对应部位尺寸:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求； （6）后缝歪斜:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求；（7） 缝线:符合 GB/T 15107 标准 5.2 规定要求。 须在合同签订生效后按采购人要求提供合法的具有资质的第三方检测机构出具的检测报告，如在投标文件中提供，则可做为加分条件。</p> <p>参考图片：</p> 	双	600