



采购项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

一、项目清单

类别	序号	品名	产品要求	颜色	数量	单价 限价	参考款式
男装	1	男士 春秋 季西 服套 装	(1) 成份:涤纶(聚酯纤维) 69%(±10%),氨纶(聚氨酯弹性纤维) 2%(±0.5%),粘纤(粘胶纤维) 29%(±10%); (2) 纱织:32S/2*40S/2+40D; (3) 密度:89*68; (4) 克重:370g/m ² (10g/m ²); (5) 耐摩擦色牢度(干摩,湿摩) ≥3; (6) 甲醛 ≤75mg/kg; (7) PH值 4.0~8.5; (8) 执行 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》; (9) 免烫,机洗,水洗,单排扣; (10) 每套包含西装外套、西裤各一。	藏蓝色、黑色	660套	700元/套	
	2	男士 春秋 季长 袖衬 衣	(1) 成份:棉 20%,纤维素纤维 30%,天丝 20%,聚酯纤维 30%; (2) 纱织:100S/2*50S/1; (3) 密度:160*96; (4) 耐摩擦色牢度(干摩,湿摩) ≥3; (5) 甲醛 ≤75mg/kg; (6) PH值 4.0~8.5; (7) 执行 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》; (8) 免烫,机洗,水洗。	浅蓝色、白色	540件	100元/件	

	3	男士 保暖 大衣	<p>(1) 面料成份：100%聚酯纤维；</p> <p>(2) 外壳：耐水（变色，沾色）色牢度≥ 3，耐摩擦色牢度（干摩，湿摩）≥ 3，耐汗渍色牢度（变色，沾色）≥ 3；</p> <p>(3) 甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$；</p> <p>(4) PH值 4.0-9.0，禁用可分解致癌芳香胺染料；</p> <p>(5) 羽绒内胆：羽毛品种：白鸭绒，绒子含量85%，绒丝+羽丝$\leq 10\%$，杂质$\leq 1\%$，蓬松度≥ 15，残脂率$\leq 1.2\%$，耗氧量$\leq 5.6\text{mg}/100\text{g}$；</p> <p>(6) 壬基酚(NP)+辛基酚(OP)$< 10\text{mg/kg}$；</p> <p>(7) 壬基酚(NP)+辛基酚(OP)+壬基酚聚氧乙烯醚(NPEO)+辛基酚聚氧乙烯醚(OPEO)$< 100\text{mg/kg}$；</p> <p>(8) 机洗、水洗。</p>	藏蓝色、黑色	390件	800元/件	
女装	1	女士 春秋 季西 服套 装	<p>(1) 成份：涤纶（聚酯纤维）69%（$\pm 10\%$），氨纶（聚氨酯弹性纤维）2%（$\pm 0.5\%$），粘纤（粘胶纤维）29%（$\pm 10\%$）；</p> <p>(2) 纱织：32S/2*40S/2+40D；</p> <p>(3) 密度：89*68；</p> <p>(4) 克重：370g/m²（$\pm 10\text{g/m}^2$）；</p> <p>(5) 耐摩擦色牢度（干摩，湿摩）≥ 3；</p> <p>(6) 甲醛$\leq 75\text{mg/kg}$；</p> <p>(7) PH值为 4.0~8.5；</p> <p>(8) 执行 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》；</p> <p>(9) 免烫，机洗，水洗，</p>	藏蓝色、黑色	72套	700元/套	

			单排扣; (10) 每套包含西服外套、西裤各一。				
2	女士春秋长袖衬衣	<p>(1) 成份: 棉 20%, 纤维素纤维 30%, 天丝 20%, 聚酯纤维 30%;</p> <p>(2) 纱织: 100S/2*50S/1;</p> <p>(3) 密度: 160*96;</p> <p>(4) 耐摩擦色牢度 (干摩, 湿摩) ≥ 3;</p> <p>(5) 甲醛 $\leq 75\text{mg/kg}$;</p> <p>(6) PH 值 4.0~8.5;</p> <p>(7) 执行 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》;</p> <p>(8) 免烫, 机洗, 水洗。</p>	浅蓝色、白色	72件	100元/件		
3	女士保暖大衣	<p>(1) 面料成份: 100% 聚酯纤维;</p> <p>(2) 外壳: 耐水 (变色, 沾色) 色牢度 ≥ 3, 耐摩擦色牢度 (干摩, 湿摩) ≥ 3, 耐汗渍色牢度 (变色, 沾色) ≥ 3;</p> <p>(3) 甲醛含量 $\leq 75\text{mg/kg}$;</p> <p>(4) PH 值 4.0-9.0, 可分解致癌芳香胺染料, 禁用;</p> <p>(5) 羽绒内胆: 羽毛品种: 白鸭绒, 绒子含量 85%, 绒丝+羽丝 $\leq 10\%$, 杂质 $\leq 1\%$, 蓬松度 ≥ 15, 残脂率 $\leq 1.2\%$, 耗氧量 $\leq 5.6\text{mg}/100\text{g}$;</p> <p>(6) 壬基酚 (NP)+辛基酚 (OP) $< 10\text{mg/kg}$;</p> <p>(7) 壬基酚 (NP)+辛基酚 (OP)+壬基酚聚氧乙烯醚 (NPEO)+辛基酚聚氧乙烯醚 (OPEO) $< 100\text{mg/kg}$;</p> <p>(8) 机洗、水洗。</p>	黑色	36件	800元/件		

二、商务要求:

（一）交货要求

1. 成交供应商最终提供的产品类别、数量、颜色均按采购人通知为准且供应商成交后须提供产品的样品经采购人认可后再进行批量制作，若项目实施过程中产品样式根据采购人实际需求进行调整，供应商应无条件配合，采购人不再单独支付费用。

2. 交货期限：2024年1月31日前。

3. 交货到采购人指定地点，供应商提出验收申请之日起5日内组织验收，验收合格交付使用，如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，由采购人确定具体顺延时间。

（二）付款方法和条件

1. 产品货物到达现场，经采购人验收确认后30日内支付合同金额的95%；使用3个月无任何质量问题，30日内付至合同金额的100%。

2. 支付前提：供应商应在采购人付款前开具全额增值税含税发票，供应商未提供发票前采购人有权暂缓支付相关款项并不因此承担任何违约责任。由于对方提供的发票不符合税法规定，给采购人造成的损失由供应商承担赔偿责任。

（三）验收方法及标准

1. 履约验收主体：采购人

2. 履约验收时间：供应商提出验收申请之日起5日内组织验收。

3. 验收组织方式：自行验收。

4. 履约验收程序：一次性验收。

5. 技术履约验收内容：按照本项目竞争性谈判文件中技术要求及成交供应商响应文件进行验收。

6. 商务履约验收内容：按照本项目竞争性谈判文件中商务要求及成交供应商响应文件进行验收。

7. 履约验收标准：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）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）等有关要求进行验收。

8. 其他要求：验收不合格时，采购人和成交供应商应协商一致，成交供应商应根据相关验收证明材料及时补足或更换，费用由成交供应商自行承担。

（四）包装要求

本项目涉及商品包装和快递包装的，按照《关于印发〈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）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）要求，供应商提供的产品包装和快递包装需符合《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）》相关要求。（提供承诺函并加盖供应商公章）

（五）售后服务

1、质保期：质保期为验收合格后半年。

2、质保期内出现质量问题，供应商在接到通知后24小时内响应到场，72小时内完成更换，并承担调换的费用；如货物经供应商1次调换仍不能达到本合同约定的质量标准，视作供应商未能按时交货，采购人有权退货并追究供应商的违约责任。

3、质保期间如产品出现任何质量问题或尺寸大小不合适的，成交供应商应无条件及时予以更换，并承担相关费用。

4、供应商须指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。

5、供应商须提供售后服务联系人、售后服务电话、投诉电话。

注意：本章的要求不能作为资格性条件要求评审，如存在资格性条件要求，应当认定谈判文件编制存在重大缺陷，谈判小组应当停止评审。