

第二章、技术规格、参数与要求

一、项目需求及技术规格：

项目名称：特困供养人员衣服及被褥					
序号	项目分项名称	主要技术参数（功能点描述）	计量单位	数量	备注
1	冬季棉衣	<p>(1) *使用说明（标识标志）：*符合 GB/T5296.4-2012 检测要求。</p> <p>(2) *纤维成分【外料】*锦纶：95%，*氨纶：5%。</p> <p>(3) *纤维成分【里料】*聚酯纤维：100%；*填充物：聚酯纤维 100%。</p> <p>(4) 异味：GB18401-2010 无异味。</p> <p>(5) 耐水色牢度【外料】：变色≥4 级、聚酯沾色≥4 级、粘纤沾色≥4 级。</p> <p>(6) 耐汗渍色牢度（酸液）【外料】：变色≥4 级、聚酯沾色≥4 级、粘纤沾色≥4 级。</p> <p>(7) 耐汗渍色牢度（碱液）【外料】：变色≥4 级、聚酯沾色≥4 级、粘纤沾色≥4 级。</p> <p>(8) 耐干摩擦色牢度【外料】：沾色≥4 级。</p> <p>(9) PH 值【外料】：GB18401-2010C 类 4.0-9.0。</p> <p>(10) 甲醛【外料】：GB18401-2010C 类 ≤300mg/kg。</p> <p>(11) 可分解芳香胺染料【外料】：GB18401-2010 禁用（≤20mg/kg）。</p>	件	1264	
2	冬季棉裤	<p>(1) *使用说明（标识标志）：*符合 GB/T5296.4-2012 检测要求。</p> <p>(2) *纤维成分【外料】*锦纶：90%，*氨纶：10%。</p> <p>(3) *纤维成分【里料】聚酯纤维：100%；*填充物：聚酯纤维 100%。</p> <p>(4) 异味：GB18401-2010 无异味。</p> <p>(5) 耐水色牢度【外料】：变色≥4 级、棉沾色≥4 级、尼龙沾色≥4 级。</p> <p>(6) 耐汗渍色牢度（酸液）：变色≥4 级、棉沾色≥4 级、尼龙沾色≥4 级。</p> <p>(7) 耐汗渍色牢度（碱液）：变色≥4</p>	件	1264	

		<p>级、棉沾色≥ 4级、尼龙沾色≥ 4级。</p> <p>(8) 耐干摩擦色牢度：沾色≥ 4级。</p> <p>(9) PH 值：GB18401-2010C 类 4.0-9.0。</p> <p>(10) 甲醛：GB18401-2010C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$。</p> <p>(11) 可分解芳香胺染料：GB18401-2010 禁用 ($\leq 20\text{mg/kg}$)。</p>			
3	冬季线衣	<p>(1) *使用说明 (标识标志)：*符合 GB/T5296.4-2012 检测要求。</p> <p>(2) *纤维成分【外料】聚酯纤维：94%、*氨纶：6%。</p> <p>(3) *纤维成分【里料】聚酯纤维：93%、*氨纶：7%。</p> <p>(4) 异味：GB18401-2010 无异味。</p> <p>(5) 耐水色牢度：变色≥ 4级、聚酯沾色≥ 4、棉沾色≥ 4级。</p> <p>(6) 耐汗渍色牢度 (酸液)：变色≥ 4级、聚酯沾色≥ 4、棉沾色≥ 4级。</p> <p>(7) 耐汗渍色牢度 (碱液)：变色≥ 4级、聚酯沾色≥ 4、棉沾色≥ 4级。</p> <p>(8) 耐干摩擦色牢度：沾色≥ 4级。</p> <p>(9) PH 值：GB18401-2010C 类 4.0-9.0。</p> <p>(10) 甲醛：GB18401-2010C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$。</p> <p>(11) 可分解芳香胺染料：GB18401-2010 禁用 ($\leq 20\text{mg/kg}$)。</p>	件	1264	
4	冬季线裤	<p>(1) *使用说明 (标识标志)：*符合 GB/T5296.4-2012 检测要求。</p> <p>(2) *纤维成分【外料】聚酯纤维：94%、*氨纶：6%。</p> <p>(3) *纤维成分【里料】聚酯纤维：93%、*氨纶：7%。</p> <p>(4) 异味：GB18401-2010 无异味。</p> <p>(5) 耐水色牢度：变色≥ 4级、聚酯沾色≥ 4、棉沾色≥ 4级。</p> <p>(6) 耐汗渍色牢度 (酸液)：变色≥ 4级、聚酯沾色≥ 4、棉沾色≥ 4级。</p> <p>(7) 耐汗渍色牢度 (碱液)：变色</p>	件	1264	

		<p>≥4级、聚酯沾色≥4、棉沾色≥4级。</p> <p>(8) 耐干摩擦色牢度：沾色≥4级。</p> <p>(9) PH 值：GB18401-2010C类4.0-9.0。</p> <p>(10) 甲醛：GB18401-2010C类 ≤300mg/kg。</p> <p>(11) 可分解芳香胺染料：GB18401-2010 禁用 (≤20mg/kg)。</p>			
5	冬季棉鞋	<p>(1) *纤维含量(帮面)：聚酯纤维100%。</p> <p>(2) *纤维含量(里料)：聚酯纤维94.8%、氨纶5.2%。</p> <p>(3) 感官质量：符合GB/T3903.5-2011要求。</p> <p>(4) 耐折性能：折后不得出现帮面裂面；底墙、帮底、鞋底开胶≤5.0mm；折后外底不得出现裂纹；外底不得出现涂色脱落；有气(液)垫的鞋折后气(液)垫不应出现漏气(液)、瘪塌现象。</p> <p>(5) 外底耐磨性能、磨痕长度：≤14mm。</p> <p>(6) 墙与帮面剥离强度：剥离强度≥20N/cm。</p> <p>(7) 衬里和内垫耐摩擦色牢度、沾色：前帮衬里≥4级、后跟衬里≥4级、内垫≥4级。</p> <p>(8) 帮面材料低温屈挠性能：应该符合QB/T2224的要求、横竖方向均无异常。</p> <p>(9) 甲醛含量：GB18401-2010C类 ≤300mg/Kg。</p> <p>(10) 可分解致痹芳香胺染料：GB18401-2010 禁用≤20mg/kg。</p>	双	1264	

二、验收标准和方法：

- ①产品的数量、技术参数等方面，按合同约定、中标方投标文件进行验收。
- ②检验标准：按国家或行业或地方标准验收：

三、交付方式、交付期限及交付地点：

中标供应商在合同签订后 10 天内将货物运送到采购方指定地点。

四、付款办法：

中标后由甲方向中标供应商按照合同签约付 50%，货物验收付 40%，供货完成付 10%。（具体付款方式以甲乙双方签订合同为准）

五、售后服务的要求：

- (1) 投标人须出具售后服务保障承诺：
- (2) 投标人须提供具体的售后服务措施及商品质量问题调换范围；
- (3) 在质保期内，投标人应对非人为因素损坏引起的问题货物予以负责调换；
- (4) 若采购人需在后期补充采购的，成交候选人须按此次的中标价及时供给，且有责任免费调换 质量不合格的产品；
- (5) 产品质量问题调换范围的基本要求(包括但不限于以下内容)：
 - ①、所供货物明显损坏有可能导致使用障碍的；
 - ②、所供货物无法使用的；
 - ③、所供货物实际参数与描述不符的；
 - ④、所供货物材质(用料)不符合国家相关规定的；
 - ⑤、所供货物有明显瑕疵的；
 - ⑥、所供货物有假冒伪劣嫌疑的；
- (6) 投标人应提供具体的售后服务实施计划、人员配备情况及联系地址、联系方式：
- (7) 售后响应速度：电话 2 小时内做出响应，电话不能解决的，必须 48 小时内到达现场。

