

项目编号：NJRH-202404-320

项目名称：内江师范学院体育学院教职工运动服装（劳保用品）采购项目

采 购 需 求

前提：本章标注“★”的条款为本次采购的实质性要求，投标人须全部满足，不响应或不满足作无效响应处理，标注“▲”的条款为重要参数。



一、项目概况

为更好进行体育管理、教学、训练、科研、服务等学校体育相关工作，现需体育学院教师购置一批运动服装。


二、项目清单及技术要求

序号	★ 产品名称	技术参数要求	★ 单位	★ 数量	图样（经供参考，不作为评审因素）
1	秋冬 外套 (男)	1、连帽防风外套，衣门襟：拉链，领口有双层粘贴设计，粘腕式袖口设计。 2、成分：聚酯纤维 100%(±5%)。 3、甲醛含量：无或未检出。 4、pH值：4.0-8.5。 5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。 6、异味：无。 7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥4；耐水（变色、沾色）≥4；耐汗渍（变色、沾色）≥4；耐摩擦（干摩擦≥4、湿摩擦≥3）。 8、耐磨性能：≥10000次。 ▲9、防水性能：耐静水压性能≥13kPa，沾水等级≥3级。	件	50	



2	秋冬 卫衣 (男)	<p>1、套头圆领卫衣，螺纹收口袖。</p> <p>2、成分：棉 95% (±2%)，氨纶 5% (±2%)。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗(变色、沾色) ≥4；耐水(变色、沾色) ≥4；耐汗渍(变色、沾色) ≥4；耐摩擦(干摩擦 ≥4、湿摩擦 ≥3)。</p> <p>8、耐磨性能：≥10000 次。</p>	件	50	
3	秋冬 长裤 (男)	<p>1、加厚运动长裤，腰型：中腰，裤门襟：松紧+系带，收脚设计。</p> <p>2、成分：棉 43% (±2%)，聚酯纤维 52% (±2%)，氨纶 5% (±2%)。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗(变色、沾色) ≥4；耐水(变色、沾色) ≥4；耐汗渍(变色、沾色) ≥4；耐摩擦(干摩擦 ≥4、湿摩擦 ≥3)。</p> <p>8、耐磨性能：≥15000 次。</p>	件	50	
4	秋冬 运动 上衣 (女)	<p>1、连帽针织运动上衣，衣门襟：拉链。</p> <p>2、成分：棉 47% (±2%)，聚酯纤维 46% (±2%)，氨纶 7% (±2%)。</p>	件	24	

		<p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p> <p>8、耐磨性能：≥ 10000次。</p> <p>▲9、防水性能：耐静水压性能$\geq 13kPa$，沾水等级≥ 3级。</p>			
5	秋冬卫衣（女）	<p>1、套头圆领卫衣，螺纹收口袖。</p> <p>2、棉95%（$\pm 2\%$），氨纶5%（$\pm 2\%$）。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p> <p>8、耐磨性能：≥ 10000次。</p>	件	24	
6	运动长裤（女）	<p>1、加厚运动长裤，腰型：中腰，裤门襟：松紧+系带，收脚设计。</p> <p>2、成分：棉47%（$\pm 2\%$），聚酯纤维46%（$\pm 2\%$），氨纶7%（$\pm 2\%$）。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未</p>	件	24	

		<p>检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p> <p>8、耐磨性能：≥ 15000次。</p>			
7	春夏外套（男）	<p>1、连帽防晒衣，衣门襟：拉链。</p> <p>2、成分：100%锦纶（$\pm 5\%$）。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p> <p>8、耐磨性能：≥ 10000次。</p> <p>▲9、抗紫外线性能：UPF值≥ 40，紫外线透过率$\leq 5\%$。</p>	件	47	
8	短袖（男）	<p>1、短袖POLO衫，领型：翻领，衣门襟：暗扣。</p> <p>2、成分：锦纶50%（$\pm 2\%$），粘纤32%（$\pm 2\%$），氨纶18%（$\pm 2\%$）。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p>	件	47	

		<p>耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p> <p>8、耐磨性能：≥ 10000次。</p> <p>▲9、吸湿速干性能：吸湿率（吸水率$\geq 200\%$，滴水扩散时间$\leq 3s$，芯吸高度$\geq 100g/h$，速干性（蒸发速率$\geq 0.18g/h$，透湿量$\geq 10000g/(m^2*d)$）。</p>			
9	春夏长裤（男）	<p>1、运动工装裤，裤门襟：拉链。</p> <p>2、成分：锦纶 86%（$\pm 2\%$），氨纶 14%（$\pm 2\%$）。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p> <p>8、耐磨性能：≥ 15000次。</p>	件	47	
10	春夏外套（女）	<p>1、连帽运动外套，衣门襟：拉链。</p> <p>2、成分：聚脂纤维 78%（$\pm 2\%$），氨纶 22%（$\pm 2\%$）。</p> <p>3、甲醛含量：无或未检出。</p> <p>4、pH值：4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料：未检出。</p> <p>6、异味：无。</p> <p>7、染色牢度/级：耐皂洗（变色、沾色）≥ 4；耐水（变色、沾色）≥ 4；耐汗渍（变色、沾色）≥ 4；耐摩擦（干摩擦≥ 4、湿摩擦≥ 3）。</p>	件	24	

		<p>3)。</p> <p>8、耐磨性能: ≥ 10000 次。</p> <p>▲9、抗紫外线性能: UPF值 ≥ 40, 紫外线透过率 $\leq 5\%$。</p>			
11	短袖 (女)	<p>1、短袖Polo衫, 衣门襟: 暗扣。</p> <p>2、成分: 锦纶 50% ($\pm 2\%$), 粘纤 32% ($\pm 2\%$), 氨纶 18% ($\pm 2\%$)。</p> <p>3、甲醛含量: 无或未检出。</p> <p>4、pH值: 4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料: 未检出。</p> <p>6、异味: 无。</p> <p>7、染色牢度/级: 耐皂洗(变色、沾色) ≥ 4; 耐水(变色、沾色) ≥ 4; 耐汗渍(变色、沾色) ≥ 4; 耐摩擦(干摩擦 ≥ 4、湿摩擦 ≥ 3)。</p> <p>8、耐磨性能: ≥ 10000 次。</p> <p>▲9、吸湿速干性能: 吸湿率(吸水率 $\geq 200\%$, 滴水扩散时间 $\leq 3s$, 芯吸高度 $\geq 100g/h$, 速干性(蒸发速率 $\geq 0.18g/h$, 透湿量 $\geq 10000g/(m^2 \cdot d)$)。</p>	件	24	
12	春夏 长裤 (女)	<p>1、运动工装裤, 裤门襟: 拉链。</p> <p>2、成分: 锦纶 97% ($\pm 2\%$), 氨纶 3% ($\pm 2\%$)。</p> <p>3、甲醛含量: 无或未检出。</p> <p>4、pH值: 4.0-8.5。</p> <p>5、可分解致癌芳香胺染料: 未检出。</p> <p>6、异味: 无。</p> <p>7、染色牢度/级: 耐皂洗(变色、沾色) ≥ 4; 耐水(变色、沾色) ≥ 4; 耐汗渍(变色、沾色) ≥ 4; 耐摩擦(干摩擦 ≥ 4、湿摩擦 ≥ 3)。</p>	件	24	

		3)。 8、耐磨性能：≥15000次。			
13	遮阳帽	1、棒球帽，YD2061 菠萝斜纹布。 2、帽沿内部内里有吸汗层，帽围大小可调节，帽型不易变形或塌陷，透气。 ▲3、抗紫外线性能：UPF值≥40，紫外线透过率≤5%。	件	71	
14	双肩背包	1、规格：30cm*16cm*43cm（±2cm）。 2、材质：织物。 3、至少两层内袋设计，具有笔记本电脑减震功能。 4、肩带可调节，人性化背垫设计。 5、有可放置水杯的侧包。	件	74	

★三、商务要求

- 1、交货时间：合同签订后 20 日内。
- 2、交货地点：内江师范学院师生活动中心。
- 3、付款方式：运抵学校发放完成并调换完毕后 15 个工作日内支付全部货款。
- 4、供货要求

(1) 供货前，投标人应到采购人单位为相应人员提供量体服务，并根据所量尺寸进行供货。如出现质量或尺寸不合适等问题，应无条件的换货，直至符合采购人要求为止。

(2) 单件服装应有包装，成套服装组合应有包装袋进行打包处理；运输过程中出现的任何问题由投标人承担。

5、售后服务要求：质保期≥6月。质保期从货物供货、安装、调试正常且经采购人确认验收合格之日起算。所有服装应按照国家新三包规定及服装三包规定执行，针对可能存在的其他售后服务问题双方友好协商处理。

6、验收组织方式：按照本项目招标文件中技术要求及中标人投标文件进行验收。

7、如需抽样送检，则抽取送检的服装由中标人再免费补齐。抽检费用（验

收费用)由中标人承担。如抽样送检不符合要求,中标人应在一周内完成整改。整改后抽样送检仍不合格的,学校有权终止合同。因此产生的相关费用以及对采购人造成的损失应由该中标人承担。