

2024 年学生军训服采购需求

总控制价：4.4 万元 （按 800 人×55 元/套预算，最终按实结算）

采购方式： 综合评分法

一、采购需求

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 控制单价 |
|----|--------------------------------|---|----|-----|---------|
| 1 | 军训服组合套装 (含迷彩短袖2件+ 迷彩裤1条) | 160CM、165CM、170CM、175CM、 180CM、185CM、190CM等规格， 具体根据学校要求定制 | 套 | 800 | 55元/组合套 |
| 2 | 工作帽 | 均码 | 顶 | 800 | |
| 3 | 皮带 | 均码 | 根 | 800 | |

1、质量要求：

必须符合省教育厅、省质检局发 [2003] 166 号文件及湘纤综发 [2003] 02 号文件规定的质量标准，供应商所提供的产品性能及质量标准应符合现行国家标准，符合国家质量技术监督局颁布的《消费品使用说明、纺织品和服装使用说明》GB5296.4-1998，国家质量监督检验检疫总局颁布的《国家纺织产品基本安全技术规范》GB18401-2010(B、C类)和 GB/T 23328-2009(机织学生服)FZ/T01057.2~4-2007、GB/T2910.11-2009、GB/T4668-1995、GB/T29256.5-2012提供用实训服装。

2、实训服质量基本要求：

- 1) 军训服组合套装（含迷彩短袖 2 件+迷彩裤 1 条）统一采用聚酯纤维 100%面料制作。
- 2) 尺寸、缩水率、褪色、染色牢度(耐洗、耐水、耐酸碱汗渍，耐摩擦)指标达到国家标准合格品的要求。
- 3) 缝制工艺均匀、无漏针，确保产品的强度与美观。
- 4) 服装应透气、吸汗，裤子应宽松、耐磨。
- 5) 配件质量要合格。
- 6) 售后时，服装无人为损坏，须包退包换。

| 检测项目 | | 计量单位 | 检验方法 | 客户提供技术文件要求 | 检验结果 | 单项评定 |
|------|----|------------|--|--------------------|---------------------------|------|
| 纤维含量 | | % | FZ/T 01057.2~4-2007 GB/T2910.11-2009 | 涤 100± | 聚酯纤维 100% | 合格 |
| 密度 | 经向 | 根 /10cm | GB/T 4668-1995 方法 A | ≥86 根/英寸 | 444.8 (113.0 根/英寸) | 合格 |
| | 纬向 | | | ≥62 根/英寸 | | |
| 线密度 | 经向 | / | GB/T 29256.5-2012 方法 A | 23s (允差±5%) | 26.9tex (22.0s) | 合格 |
| | 纬向 | | | 23s (允差±5%) | 26.9tex (22.0s) | |

3、生产要求:

- 1) 提供的所有服装均应由公司内部自行生产, 不允许外包其他厂家生产。
- 2) 所提供的服装须标明品牌、型号、规格、尺寸及一些必须说明的技术参数, 以及使用的材料清单。
- 3) 供应商承担由于采购人在其本国使用该服装任何一部分时而引起第三方提出的侵犯专利权、商标权或工业设计的起诉、行动、行政程序索赔、请求等以及为此为产生的损失和损害、费用和支出(包括律师费)。

4、验收:

- 1) 面料检验: 面料的各项含量指标技术要求和服装制作要求必须严格按照相关标准规范执行, 组织生产之前须送质量监督部门检测, 交货时须提供针对学院货物的面料质检报告, 如供应商不能提供第三方出具的质检报告采购人将不予验收。
- 2) 验收过程中产生纠纷的, 由质量技术监督部门认定的检测机构检测, 如为供应商造成的, 由供应商承担检测费用。
- 3) 合作期内, 采购人一经发现货物与样品不符, 将无条件终止合同, 并追究供应商的违约责任。

军训服组合套装(含迷彩短袖 2 件+迷彩裤 1 条+一顶帽子+一根腰带)样图如下:

