

# 采购需求

为鼓励不同品牌的充分竞争，如某货物的某技术参数或要求属于个别品牌专有，则该技术参数及要求不具有限制性，响应人可对该参数或要求进行适当调整，但这种调整整体上要优于或相当于竞争性谈判文件的相关要求，并说明调整理由，且该调整须经谈判小组审核认可。

### 一、商务要求：

序号	商务条款名称	具体要求内容
1	付款方式	经采购人验收合格，由学校统一收取费用后转交供应商，具体在合同中约定。
2	供货及安装地点	采购人指定地点
3	合同履行期限	自合同签订后一年。合同履行期内，校服接采购人通知后，45日历天内完成交货。
4	免费质保期	1 年，自验收合格之日起算。
5	商品包装要求	除另有约定外，供应商交付全部货物的包装要求严格按照国家强制标准执行。

### 二、技术要求一览表

序号	货物名称	技术参数（所有参数可正偏离不能负偏离）	单位	单套最高限价（元/人）	校服参考图片
1	夏季校服	<b>夏装</b> 衬衫面料： 100%棉 裤子裙子面料：60%棉，40%涤纶 <b>技术参数</b> 甲醛含量（mg/kg）： ≤75； PH值： 4.0-8.5 耐水色牢度（级）变色≥3，沾色≥3，耐干摩擦色牢度（级）≥3 可分解致癌芳香胺染料组分含量<5mg/kg 易损部位加密针缝（套接做法）：整套服装不能有线头、污渍。3CM达到12针。 做工：做工精细，线路细密匀称。 款式：见校服图片。	套	120	 

2	冬季校服	<p><b>冬装</b></p> <p>上衣面料：100%聚酯纤维； 抓绒内胆：100%聚酯纤维， 运动裤：100%聚酯纤维，内衬为加密网眼。</p> <p><b>技术参数</b></p> <p>甲醛含量(mg/kg)：≤75； PH 值:4.0-8.5</p> <p>耐水色牢度(级)变色&gt;3，沾色&gt;3，耐于摩擦色牢度(级)&gt;3</p> <p>可分解致癌芳香胺染料组分含量&lt;5mg/kg</p> <p>易损部位加密针缝(套接做法)：整套服装不能有线头污清。3CM达到12针。</p> <p>做工：做工精细，线路细密匀称。</p> <p>款式：款式要求精美，能体现小学生风采（见校服图片）。</p>	套	210	  
---	------	---	---	-----	--

说明：

1、上表中校服参考图片是安庆市迎江区龙狮桥乡中心学校校服图片。注：校服上的校徽需按安庆市迎江区龙狮桥乡中心学校新校徽制作，校徽制作在衣服上是白底红字，安庆市迎江区龙狮桥乡中心学校校徽见附图。



2、安庆市迎江区龙狮桥乡余桥小学校服款式跟安庆市迎江区龙狮桥乡中心学校校服款式一样，只是衣服上的校名及校徽不一样，安庆市迎江区龙狮桥乡余桥小学的校徽见附图。



- 3、技术标准：服装物品必须执行国家强制标准，校服安全与质量应符合 GB18401《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB31701《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》、GB/T31888《中小学生校服》、GB/T28468《中小学生交通安全反光校服》等国家标准。
- 4、织物：采用混纺纱织造成品（聚酯纤维）透气好，不易变形，纹理清晰、舒适。
- 5、辅料与面料尺寸变化率、性能、色泽相适宜；采用适合所用面料的纽扣、拉链及其他附件。无缺损、无尖锐点和锐利边缘，经洗涤和/或熨烫后不变形、不变色、不沾色、不生锈。拉链啮合良好、光滑流畅。不允许在衣领处缝制任何标签。
- 6、服装的技术按照 GB18401《国家纺织产品基本安全技术规范》B 类执行。
- 7、非人为的产品质量问题免费维修。
- 8、成品采用按学校分箱包装；注明校名及校徽；单套服装单独包装，标注型号，并在接到采购人通知供货 45 日历天内完成供货。
- 9、响应人的响应文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货。
- 10、本项目核心产品为“校服”。本项目主要标的为表中序号为1、2 的货物，主要标的名称、品牌、型号、数量、单价等信息将在中标结果公告中公示。
- 11、所有技术参数及要求采购人验收时将逐条核对，如发现与实际情况不符、虚假响应等，采购人有权报监管部门并追究违约责任。
- 12、响应人应按照招标文件要求提供证明材料。若投标提供了招标文件未要求的证明材料，谈判小组会将不予评审。
- 13、响应人提供的证明材料须清晰地反映评审内容，如因材料模糊不清，导致磋商小组无法辨认的，磋商小组可以不予认可，一切后果由响应人自行承担。
- 14、成交人签订合同前提供两套样衣（安庆市迎江区龙狮桥乡中心学校校服和安庆市迎江区龙狮桥乡余桥小学校服各 1 套，每套包含夏款、冬款，共 9 件），由采购方将样衣送去检测，提供的样衣不符合要求或样衣的检测报告不合格，采购人有权拒签合同，检测费用由成交人支付。

### 三、报价要求

本次采购需求中校服每年约483套，具体采购数量以两个学校实际需要的数量为准，投标人须按费率进行报价，本项目最高投标费率为100%，**单套最高限价×中标费率=供货单价**，最终结算金额按供货单价及具体采购数量据实结算。报价包含完成本项目所需的全部费用，包括但不限于货物运输、发放、检测、本次招标代理费用等，中标后采购人不再支付任何其他的额外费用，请投标人自行考虑报价风险。

### 四、供货要求

1、在整个校服采购周期内，供应商必须依据采购方服装订单，按照订单规定的到货时间、品种、数量，免运费直接送至采购方指定地点。采购方每份订单发出后应到货率必须达到 100%。

**供应商必须安排人员配合学校订购校服的学生人数、品种和尺寸。**

2、供应商在收到采购方的校服订单后，应立即组织开展生产，并确保 3 日内向采购方及时反馈项目情况；供应商必须保证所提供服装为全新的原厂正品服装，并符合合同规定的品牌、规格型号等要求。

3、供应商应针对每次的服装采购项目组成项目专门小组，并专门委任一名项目负责人，对该采购项目负责。该项目负责人也是和采购方的全程接洽人。

4、供应商在发放服装后应提供热线服务，快速解决售后问题。供应商接到采购方电话或书面反馈意见后，需快速作出响应，并立即采取措施。因供应商责任导致的损失，应由供应商全部承担。

5、在履行合同的过程中，如采购方因招生计划、学生报到率等因素，而造成订购服装数量变化，供应商要保证服装的多退少补，并不得收取任何费用。

6、供应商必须保证服装发货差错率低于 3%，采购方如果发现服装出现错发、漏发、破损或丢失，由供应商先无条件补发以确保及时使用，采购方事后退货。在此过程中所产生的一切费用，由供应商承担。

7、供应商全权负责货物的拆包、清点、入库和发放等。送货时需附一式两联的送货清单(包括字段:服装种类、服装型号和对应数量、送货日期等信息)，经采购方查验无误后，在一式两联的送货清单上签字确认。

8、供应商将校服送至采购方指定地点，采购方先接收校服，将校服单独存放，等完成验收工作（双送检），检测报告合格，经验收质量无问题后再对学生进行发放。供应商独立承担采购方服装的发放工作。入校服装发放人员(不包括财务人员)不少于 6 人，至少在服装发放前 1 天抵达采购方指定地点了解各发放点的位置和熟悉环境等工作，保证在学校校服选用组织规定的时间内，以班级为单位把服装分发到学生手中，做到服务热情、周到。如发现少发、错发等问题及时予以解决。

9、供应商要接受学校校服选用组织的监管和指导，采购方具有对服装供应的服务和运营工作进行监管和指导的职能，负责对服装供应工作进行日常监督管理，并根据日常工作接触和师生对服装供应工作的意见，对服装供应工作做出基本评价，提出服装供应工作和服务质量整改要求，有接受学校纪委、监察、审计、财务等行政部门的检查和监督的义务。

## **五、减免要求**

**原建档立卡、烈士子女、孤儿等家庭经济困难学生校服费给予优惠或减免。优惠或减免的费用（不高于供货量的 5%），由成交人自行承担。**

## **六、货物质量及售后服务要求**

1、货物质量：成交人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，齐全。

2、供应商应严格按《产品质量法》有关规定承担产品质量责任。供应商应严格执行质量三

包。

3、关于产品的调换要求：接校方通知后 1 天内由销售人员安排售后服务人员前往客户处解决问题，细小问题 2 天内解决，对于大小不合尺寸的产品及有质量问题(证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等)的产品，必须在 2 个工作日内无条件免费更换。

4、供应商无条件接收采购方提供的追补服装订单(品种和数量不限)，并保证在 12 小时内及时向采购方反馈情况。有现货的追订服装，供应商必须保证在 3 个工作日内运到采购方指定地点(追补服装的价格与中标的价格一致)，有紧急需求的需在 1 个工作日内运到采购方指定地点。

5、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限，招标文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

## 七、验收

严格执行双送检要求，成交人和采购人双方共同实施验收工作，结果和验收报告经双方确认后生效。合同签订后，成交人需在供货前提供所供服装的检测报告(具有 CMA 或 CNAS 标识)，未提供检测结论为合格的检测报告，采购人有权拒收服装。每批服装在运抵采购人处后，由采购人将一定数量校服送法定检验机构检验，验收合格后方可发放学生使用。学校配合市场监管、教育部门开展校服质量监督抽查。所有校服检验产生的费用由成交人支付。检验不合格的由中标人运回处理，不予以验收，所有的损失由成交人自行承担。