**采购需求**

**前注：**

1.根据《政府采购进口产品管理办法》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足磋商文件要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2.下列采购需求中（包括但不限于下列具体政策要求）：

（1）如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

（2）如涉及商品包装和快递包装，供应商应当执行《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）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

**一、采购需求前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | 条款名称 | 内容、说明与要求 |
| 1 | 付款方式 | 合同签订后供应商供货完成验收合格后一次性付清合同价款。 |
| 2 | 供货及安装地点 | 安庆市第七中学校区内 |
| 3 | 供货期限 | 合同签订后15 日内完成供货。 |
| 4 | 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、货物需求**

本项目采购标的所属行业： 工业

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **技术参数及要求** | **预估****数量**  | **单价 限价 （元）** | **备注** |
| 1 | 夏装 | 蓝色T恤，白色长裤T恤面料：弹力冰爽棉，棉纤维含量95%、氨纶含量5%，柔软爽滑、吸湿透气、无毒无害长裤：精纺弹力斜纹棉纺面料，205克,棉纤维含量98%、氨纶含量2%，拉伸性好、不易褶皱甲醛(mg/Kg≤75)T恤、长裤PH值：4.0—8.5T恤染色牢度：耐洗≥3-4级；耐汗渍≥3-4级；耐干摩擦≥4级；耐湿摩≥3级技术标准：校服材质必须符合GB/T 31888-2015《中小学生校服》标准，要求校服具有安全性、舒适性、耐用性。**1. 安全类别：**直接接触皮肤的部分（夏装T恤），符合 GB 18401B类要求。**2. 纤维含量：**标准提倡使用天然纤维（棉、麻、毛、丝）及其混纺产品。规定棉纤维含量≥35% 的织物，其耐久性标签上可标注为“棉混纺织物”。对涤纶、锦纶等化学纤维的使用无禁止，但强调舒适性和安全性。**3.关键物理指标：****透气性，透湿性，起毛起球，水洗尺寸变化率，色牢度（耐水、耐汗渍、耐摩擦、耐光）等关键物理指标需符合GB/T31888-2015《中小学生校服》标准** | 892套 | 100元/套 |  |
| 2 | 秋装 | 春秋季运动服套装（上衣+长裤）面料：涤氨空气层，聚酯纤维含量95%、氨纶含量5%，免烫垂条、色泽鲜艳甲醛(mg/Kg≤75)PH值：4.0—8.5染色牢度：耐洗≥3-4级；耐汗渍≥3-4级；耐干摩擦≥4级；耐湿摩≥3级技术标准：校服材质必须符合GB/T 31888-2015《中小学生校服》标准，要求校服具有安全性、舒适性、耐用性。**1. 安全类别：**直接接触皮肤的部分（春秋裤等），符合 GB 18401B类要求。非直接接触皮肤的部分（秋外套），符合GB 18401B类要求。**2. 纤维含量：**标准提倡使用天然纤维（棉、麻、毛、丝）及其混纺产品。规定棉纤维含量≥35% 的织物，其耐久性标签上可标注为“棉混纺织物”。对涤纶、锦纶等化学纤维的使用无禁止，但强调舒适性和安全性。**3.关键物理指标：****透气性，透湿性，起毛起球，水洗尺寸变化率，色牢度（耐水、耐汗渍、耐摩擦、耐光）等关键物理指标需符合GB/T31888-2015《中小学生校服》标准** | 892套 | 120元/套 |  |
| 3 | 冬装 | 1.可脱卸式上衣，外套面料：100%锦纶，耐磨性好、不易变形2.内胆：加厚高档羊丽绒，100%聚酯纤维，保暖性佳、柔软舒适、易洗易干3.抓绒运动裤：100%聚酯纤维技术标准：校服材质必须符合GB/T 31888-2015《中小学生校服》标准，要求校服具有安全性、舒适性、耐用性。**1. 安全类别：**非直接接触皮肤的部分（冬外套），符合GB 18401B类要求。**2. 纤维含量：**标准提倡使用天然纤维（棉、麻、毛、丝）及其混纺产品。规定棉纤维含量≥35% 的织物，其耐久性标签上可标注为“棉混纺织物”。对涤纶、锦纶等化学纤维的使用无禁止，但强调舒适性和安全性。1. **关键物理指标：**

**透气性，透湿性，起毛起球，水洗尺寸变化率，色牢度（耐水、耐汗渍、耐摩擦、耐光）等关键物理指标需符合GB/T31888-2015《中小学生校服》标准** | 446套 | 230元/套 |  |
| 说明： 1、投标人的投标文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货。 2、投标人所投各单项产品的报价不得超过单价限价，否则按无效标处理。 3、校服款式：成交人成交后联系采购人查看上年度校服的颜色、款式、质地，按采购人提供的样衣打样并生产。4、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，采购人有权解除合同并报监管部门，由此产生的责任与后果均由成交人承担。 5、投标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， 评标委员会将不予评审。 6、投标人提供的证明材料须清晰的反映评审内容，如因材料模糊不清，导致评标委员会无法辨认的，评标委员会可以不予认可，一切后果由投标人自行承担。 7、本表中的“数量”为预估量，仅供供应商报价时参考。具体以实际学生人数，据实结算。 |

**三、报价要求**

本项目投标人报单价，每项单价不得超过单价限价，本次采购需求中校服数量仅为预估数量，具体采购数量以实际人数为准。采购人按实际供货数量×成交单价进行结算。报价包括为完成本项目而产生的全部费用，采购人后期不再追加任何费用，请投标人谨慎报价。

**四、其他要求**

 1、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，配件齐全。

②售后服务：包括但不限于提供固定的购买渠道，备足货源，方便学生家长及时购买、调换。校服存在细小问题1天内解决，对于大小不合身的服装及有质量问题的服装，必须无条件更换，非人为的产品质量问题免费维修。

**2、对家庭经济困难学生、革命烈士子女、孤儿、残疾儿童等，采取多种措施无偿提供校服。（供应商报价时需考虑成本）**

**3、检验与验收：**

**（1）实行“双送检”制度。**

货物交付时，成交人需在供货前提供所供校服的 CMA 检测报告，检验项目应包含采购清单中规定的各项技术参数项目，未提供检测结论为合格的检测报告采购人有权拒收服装。

服装在运抵采购人处后，执行服装验收抽检制度，即在所供校服中采购人随机抽取 2 套，当场封存，一套送有权检验机构检测，一套送学校留样，检验费用由成交人承担（成交人报价时需考虑该项费用）。

送检合格的服装按照采购人要求发放；若检测不合格，则由成交人将所有服装运回，采购人有权解除合同，给采购人带来损失的所有责任有成交人承担。

（2）验收：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。

**五、样品要求**

1、供应商须提供产品的样品，随响应性文件一起递交。

**样品数量：**夏装1套、秋装1套、冬装1套，供应商须用透明袋将每套衣服单独进行收纳后，用纸箱装好单独密封备注供应商名称加盖单位公章。否则不计分。

**备注：**样品须在开标当天随响应文件一起送至安徽中信工程咨询有限责任公司开标室。

2、供应商提供的样品封存规定：

成交人样品在评标结束后送至采购方处进行保存。

本项目评标结束后，成交人须在开评标当天将样品送至采购单位，并作为今后产品验收的依据。

未成交单位的样品在评标结束后由供应商当日自行带回。