# 采购需求

**1、在采购活动开始前没有获准采购进口产品而开展采购活动的，视同为拒绝采购进口产品。**

**2、根据“关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知”等相关规定：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，但不限制满足招标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。**

**3、中标人提供的货物为进口产品的，供货时须向采购人提供所投进口产品的海关报关单等证明材料。**

**4、下列采购需求中：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，则响应人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。**

**一、商务要求：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **商务条款名称** | **具体要求内容** |
| 1 | 付款方式 | 1、每批货款均在该批货物验收合格后付清。  2、如中标供应商为中小微企业，合同签订生效后先支付合同金额的40%作为预付款，在预付款支付之前，中标人须向采购人提供同等金额的预付款保函；待预付款使用完毕后，剩余货物均在每批产品验收合格后付清该批货款。 |
| 2 | 供货及安装地点 | 安庆红十字中心血站 |
| 3 | 供货期限 | 合同签订后365日历天内,按采购人要求分批次供货。 |
| 4 | 产品有效期 | 中标人供货时，剩余有效期不得少于16个月。 |
| 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** | **招标技术参数** | **单位** | **数量** | **所属行业** | **备注** |
| 1 | 血袋T-200 | **1、袋体组成：**  1\*200mL主袋（50mLACD-B）+1\*200mL尾袋（50mLMAP）+1\*200mL转移袋（空袋）；  **2、血袋袋体**：  1）袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；  2）袋体成型方式：吹塑筒袋；  3）袋体外观：半透明，无杂质；  4）血袋膜厚度：单层约0.45mm-0.55mm左右；  5）袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），42d，血袋损耗质量分数不大于2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋有效期内（2年），水分损耗不大于5%。  **3、采血针：**  1）材料：医用不锈钢；  2）规格：16G超薄壁针管；  3）其他：有针帽防护，使用安全；  ★4）针尖穿刺力：0.7N-0.8N；  ★5）刚性：针管的饶度值0.26mm-0.28mm。  **4、导管：**  1）材料：PVC；  2）外观：透明、柔软、不打折；  3）管长：采血主管95cm，符合GB14232.1要求；  4）拉力：承受20N拉力，15s不产生泄漏；  5）管壁0.65~0.80mm。  **5、标签：**PP材料标签，不会被水浸泡破损，不易腐坏。  **6、灭菌方式**：湿热灭菌（高温蒸汽）。  **7、有效期：**自灭菌之日起2年。  **8、其他性能：**  理化性能及生物性能符合GB14232.1-2020《人体血液及血液成分袋式塑料容器 第1部分：传统型血袋》要求  **9、抗凝液：**  ACD-B可保存全血21天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。  **10、红细胞保存液：**  MAP可保存红细胞35天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。 | 支 | 5800 | 工业 |  |
| 2 | 血袋T-300 | **1、袋体组成：**  1\*300mL主袋（75mLACD-B）+1\*250mL尾袋（75mLMAP）+1\*250mL转移袋（空袋）  **2、血袋袋体**：  1）袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；  2）袋体成型方式：吹塑筒袋；  3）袋体外观：半透明，无杂质；  4）血袋膜厚度：单层约0.45mm-0.55mm左右；  5）袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），42d，血袋损耗质量分数不大于2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋有效期内（2年），水分损耗不大于5%。  **3、采血针：**  1）材料：医用不锈钢；  2）规格：16G超薄壁针管；  3）其他：有针帽防护，使用安全；  ★4）针尖穿刺力：0.7N-0.8N；  ★5）刚性：针管的饶度值0.26mm-0.28mm。  **4、导管：**  1）材料：PVC；  2）外观：透明、柔软、不打折；  3）管长：采血主管95cm，符合GB14232.1要求；  4）拉力：承受20N拉力，15s不产生泄漏；  5）管壁0.65~0.80mm。  **5、标签：**PP材料标签，不会被水浸泡破损，不易腐坏。  **6、灭菌方式**：湿热灭菌（高温蒸汽）。  **7、有效期：**自灭菌之日起2年。  **8、其他性能：**  理化性能及生物性能符合GB14232.1-2020《人体血液及血液成分袋式塑料容器 第1部分：传统型血袋》要求  **9、抗凝液：**  ACD-B可保存全血21天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。  **10、红细胞保存液：**  MAP可保存红细胞35天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。 | 支 | 21000 | 工业 |  |
| 3 | 血袋T-400 | 1、袋体组成：1\*400mL主袋（100mLACD-B）+1\*300mL尾袋（100mLMAP）+1\*300mL转移袋（空袋）  **2、血袋袋体**：  1）袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；  2）袋体成型方式：吹塑筒袋；  3）袋体外观：半透明，无杂质；  4）血袋膜厚度：单层约0.45mm-0.55mm左右；  5）袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），42d，血袋损耗质量分数不大于2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋有效期内（2年），水分损耗不大于5%。  **3、采血针：**  1）材料：医用不锈钢；  2）规格：16G超薄壁针管；  3）其他：有针帽防护，使用安全；  ★4）针尖穿刺力：0.7N-0.8N；  ★5）刚性：针管的饶度值0.26mm-0.28mm。  **4、导管：**  1）材料：PVC；  2）外观：透明、柔软、不打折；  3）管长：采血主管95cm，符合GB14232.1要求；  4）拉力：承受20N拉力，15s不产生泄漏；  5）管壁0.65~0.80mm。  **5、标签：**PP材料标签，不会被水浸泡破损，不易腐坏。  **6、灭菌方式**：湿热灭菌（高温蒸汽）。  **7、有效期：**自灭菌之日起2年。  **8、其他性能：**  理化性能及生物性能符合GB14232.1-2020《人体血液及血液成分袋式塑料容器 第1部分：传统型血袋》要求  **9、抗凝液：**  ACD-B可保存全血21天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。  **10、红细胞保存液：**  MAP可保存红细胞35天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。 | 支 | 2000 | 工业 |  |
| 4 | 去白血袋400 | **1、袋体组成：**  1\*400mL主袋（100mLACD-B）+1\*400mL滤后空袋+1\*300mL尾袋（100mLMAP）+2\*300mL转移袋（空袋）  **2、血袋袋体：**  1）袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；  2）袋体成型方式：吹塑筒袋  3）袋体外观：半透明，无杂质  4）血袋膜厚度：单层约0.45mm-0.55mm左右  5）袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），42d，血袋损耗质量分数不大于2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋有效期内（2年），水分损耗不大于5%。  **3、采血针：**  1）材料：医用不锈钢  2）规格：16G超薄壁针管  3）其他：有针帽防护，使用安全  ★4）针尖穿刺力：0.7N-0.8N  ★5）刚性：针管的饶度值0.26mm-0.28mm  **4、导管：**  1）材料：PVC  2）外观：透明、柔软、不打折  3）管长：采血主管≥95cm，符合GB14232.1-2020《人体血液及血液成分袋式塑料容器 第1部分：传统型血袋》要求  4）拉力：承受20N拉力，15s不产生泄漏  5）管壁0.65~0.80mm  6）采血导管与转移导管可带有开关式止液装置  **5、标签：**PP材料标签，不会被水浸泡破损，不易腐坏  **6、灭菌方式：**湿热灭菌（高温蒸汽）  **7、有效期：**自灭菌之日起2年  **8、其他性能：**  理化性能及生物性能符合GB14232.1-2020《人体血液及血液成分袋式塑料容器 第1部分：传统型血袋》要求  **9、抗凝液：**  ACD-B可保存全血21天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。  **10、红细胞保存液：**  MAP 可保存红细胞35天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。  **11、去白细胞滤器：**  ★1）白细胞残留数＜5.0\*106个（按2个单位400ml计算）；  ★2）游离血红蛋白浓度＜300mg/L；  ★3）红细胞回收率＞85%。  4）滤除条件：过滤时全血的温度适合范围是10-24℃ | 支 | 4000 | 工业 |  |
| 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、本项目核心产品为序号4“去白血袋400”。  3、本项目主要标的为表中序号为 4“去白血袋400”的产品，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。  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，采购人有权报监管部门并追究违约责任。  **5、标★项需提供技术证明文件之一（医疗器械注册证、医疗器械注册登记表、第三方检测报告、产品技术白皮书、产品使用说明书）予以证明。**  6、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。  7、投标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。  8、要求血液保养液为ACD-B配方，血袋包装箱及独立血袋均应具备相关采血方案内容的物料条形码，并能与采购人现有的管理信息系统匹配。  **9、中标人提供的产品不符合《血站质量管理规范》要求的，采购人有权追究中标人的相应责任；**  10、投标报价包括采购、运输、人工、安装、调试、售后服务、税费等所有费用。  **11、本次采购最高投标限价：人民币肆拾陆万壹仟元整（人民币461000.00元）** | | | | | | |

### 三、人员培训要求

货物安装、调试、验收合格后，中标人应对采购人的相关人员进行免费现场培训。培训内容包括基本操作、保养维修、常见故障及解决办法等。

### 四、货物质量及售后服务要求

1、货物质量：中标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、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。

### 五、验收

中标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。