**江油市人民医院**

**全自动抽滤机采购需求**

1. **项目名称、数量、预算金额:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分包号 | 序号 | 项目名称 | 数量（台） | 预算金额（万元） |
| 分包1 | 1 | 全自动抽滤机 | 1 | 7 |

**二、项目类型：**货物类

**三、拟用采购方式及评审方法：**院内比选（综合评分法）

**四、资格要求：**

1.具有独立承担民事责任的能力。（①若投标人为企业法人的，提供具有统一社会信用代码的“营业执照”复印件，未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证”复印件;②若投标人为事业法人的，提供具有统一社会信用代码的“法人登记证书”复印件:未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”复印件;③若投标人为其他组织的，提供对应主管部门颁发的准许执业的证明文件或营业执照复印件:④若投标人为自然人的，提供相关“身份证明材料”）

2.具有良好的商业信誉。（提供承诺函）

3.具有健全的财务会计制度。（提供承诺函）

4.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。（提供承诺函）

5.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。（提供承诺函）

6.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。（提供承诺函）

7.不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为。（提供承诺函）

8.不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。（提供承诺函）

9.若投标产品及其配置产品为医疗器械的，须符合《医疗器械监督管理条例》规定并提供：①投标产品及其配置产品《医疗器械注册证》或备案凭证（一类医疗器械适用）；②提供制造商《医疗器械生产许可证》或生产备案凭证（一类医疗器械适用）；③供应商须具有《医疗器械经营许可证》或备案凭证（二类及以下医疗器械适用）。

**五、技术参数、要求：**

**分包1-1.**全自动抽滤机

★（一）设备用途：用于水溶性样本的薄膜过滤法：符合USP、《中国药典》、GB8538、《WS507-2016软式内镜清洗消毒技术规范》《GB15982-2012医院消毒卫生标准》。

（二）设备配置及技术参数

1.设备尺寸（长宽 高）：280\*200\*152mm±5%。

2.设备重量：≤2.8KG。

▲3.抽滤杯座：*φ*71.5mm×2 个孔位。

4.显示屏：长：≥54mm ，宽：≥42mm。

▲5.充电电池：电池容量：≥6000mA ，持续工作时间：≥ 7h ，待机时间：≥19天。

6.输出软管：外径≥ 12mm ，内径 ≥8mm。

▲7.自动化抽滤功能。

1. 带芯片和软件程序控制，实现智能、 自动化控制。
2. 自动感应抽滤，抽完后自动感应及时自动停止，即：即插即抽，无需人工判断控 制开关。

8.电磁阀：自动感应开合。

9.真空泵性能：真空负压≤55Kpa ，额定电压 DC 24V ，功率≥ 6W×2。

10.抽滤流量：1000mL/min（无滤膜阻挡的情况下）。

11.抽滤速度：通常≤ 30秒内完成（100mL纯化水测试）。

12.抽滤效率。

1）批量化处理，操作简便、快捷。

2）2个泵独立运行，互不干扰。

▲13.抽滤杯：无菌提供，防污染，一次性使用，防漏、防止抽滤时的隐性侧漏。标本采样：该抽滤杯可用作样品杯，直接采样，封闭式设计，防污染。滤膜孔径：≤0.45μm。

**评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 | 评分因素类别 |
| 1 | 报价30% | 30 | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分，报价得分满分为30分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×100×30%（计算后保留小数点后两位）。 | 共同评分因素 |
| 2 | 技术指标和配置55% | 55 | 1.其他技术指标、参数及功能要求完全符合招标文件要求的得55分；  2.▲参数为重要参数（共5项），不满足扣6分，扣完为止。  3.一般条款（共10项）一项不满足扣2.5分，扣完为止。  4.技术参数的项数:①无子项的条款以每项条款为计数项;②有子项的条款以最末等级的子项为计数项。  注：  ①带“★”要求为实质性要求，不满足视为投标文件响应无效，须提供参数证明材料（产品彩页、技术白皮书、说明书、官网截图及网址、国家认可的第三方检测报告等任意一种或多种方式）。  ②标注“▲”号的关键参数指标：须提供参数证明材料（产品彩页或说明书官网截图及网址或国家认可的第三方检测报告等任意一种或多种方式）；一般性参数指标：参数有要求的须按要求提供相关材料。未提供或提供证明材料实际参数与采购文件要求不符视为负偏离，按要求扣分。  ③供应商在《产品技术参数响应表》增加“索引”栏，指向各项参数证明材料所在页码或编码。 | 技术类评分因素 |
| 3 | 服务方案10% | 10 | 1.提供售后方案，包括但不限于：①网点设置；②应急措施；③人员安排；④质量保障措施；⑤培训方案；⑥设备维护方案等。全部满足得6分，缺1项扣1分，每1项有缺陷扣0.5分。“缺陷”是指：方案内容与实际情况不匹配、不符合项目特点、不符合服务要求、内容简略、内容与本项目无关、前后逻辑相悖、相同内容表述不一致、地点区域错误、方案与标题内容不一致、技术规范（如有）要求引用不一致等任意一种情形。  2.在商务要求的质保期限基础上每增加一年的1分，最高得4分。 | 共同评分因素 |
| 4 | 履约能力5% | 5 | 投标人提供自2020年1月1日至今实施与本项目类似的合同业绩（至少包含本次招标产品任意一种），每提供一个合同业绩得1分，最高得5分。（须提供案例合同（协议）或中标/成交通知书复印件加盖投标人鲜章）。 | 经济类评分因素 |

**六、商务要求：**

1.交货期：合同签订后30日内交货，并完成安装投入使用。

2.交货地点：江油市人民医院指定地点。

3.质保期：≥1年。

4.履约验收：根据《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理指导意见》(财库《2016》205号)文件规范要求进行验收。

5.付款方式：验收合格60日后，支付全部货款/验收合格60日后，支付95%货款，一年后使用无问题支付剩余5%货款。

6.国产设备生产日期距离交货期不超过半年，进口设备生产日期距离交货期不超过一年。

7.其他未尽事宜以签订合同为准。