# 温州市中医院刮板球形浓缩器组采购文件

**一、项目概况**

项目名称：温州市中医院刮板球形浓缩器组

采购方式：公开遴选（非政府采购）

预算金额：58000元

**二、项目内容及要求**

| **序号** | **技术要求** | **投标响应** |
| --- | --- | --- |
| **一** | **总体要求：** |  |
| 1.1. | 采购刮板球形浓缩器组1套 |  |
| 1.2. | 设备用途：煎膏剂从提取到浓缩的生产 |  |
| **二** | **功能要求及技术参数：** |  |
| 2.1. | 工作原理：采用蒸汽加热和真空蒸发结合的方式，列管冷凝系统 |  |
| 2.2. | 设备组成：球形浓缩罐、汽液分离器、冷凝器、回收罐、内部连接管道等 |  |
| ▲2.3. | 球形浓缩器有效容积≥200L |  |
| ▲2.4. | 生产煎膏浓缩浓度≥1.2 |  |
| 2.5. | 搅拌系统：电机功率≥1.1KW，防爆；转速≥28r/min；锚式搅拌带刮板 |  |
| ★2.6. | 设备材质：304不锈钢，内表面镜面抛光，外表面磨砂处理，符合GMP要求 |  |
| 2.7. | 球形浓缩罐：外包（保温层）厚度≥3mm，中间层厚度≥4mm，夹套（内层）厚度≥3mm |  |
| 2.8. | 冷凝器：厚度≥3mm，内部列管厚度≥1.5mm |  |
| 2.9. | 回收罐：厚度≥4mm |  |
| 2.10. | 工作压力：加热蒸汽≥0.09Mpa，真空度：-0.06～-0.08Mpa |  |
| 2.11. | 整套设备配置有清洗球、真空表、温度表、放空阀、视镜、视灯、快开式人孔等 |  |
| ★2.12. | 设备设置有投料口，生产浓缩过程中可通过该投料口进行投料，需要投料方便（投阿胶粉、黄酒、冰糖等） |  |
| ★2.13. | 与现有400L提取罐、300L单效浓缩罐兼容，可连接上成一体生产线 |  |
| **三** | **安装验收** |  |
| 3.1 | 安装地点：医院指定科室 |  |
| 3.2 | 安装完成时间：合同签订后20个工作日内交货并完成安装验收交付甲方使用 |  |
| 3.3 | 安装标准：符合我国国家有关技术规范和技术标准 |  |
| 3.4 | 验收标准：符合我国国家有关技术规范和技术标准 |  |
| 3.5 | 安装、验收合格前所产生的一切费用（包括卸货、搬运、必要时的安全性能检测费等）由供方负责提供。 |  |
| **四** | **售后服务** |  |
| 4.1 | 免费保修：设备验收合格后保修≥1年，期间免一切维修费用 |  |
| **五** | **其他要求** |  |
| 5.1 | 厂家承诺过保后先维修再付款 |  |
| 5.2 | 提供操作手册、维修手册各一套 |  |
| 5.3 | 培训：提供临床应用操作培训，并提供临床资料(培训ppt等) |  |
| 5.4 | 付款方式:验收合格后3个月内一次性付款，投标商开具单张发票限额必须大于投标单台设备价格 |  |
| 5.5 | 投标商提供的设备必须在距投标当日10个月内生产 |  |

**三、付款方式**

设备验收合格后3个月内一次性支付合同款项，投标商开具单张发票限额必须大于投标单台设备价格。

**四、评分细则**

**1、商务技术分（0-70分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评定项目 | 分值 | 评分细则 |
| 1 | 对应于招标文件设备技术规格及配置的偏离度 | 48 | 与招标文件中货物技术规格及配置、商务要求对比，一项指标负偏离扣2分，标注★的指标负偏离每项扣4分，扣完为止。 |
| 2 | 投标设备配套的合理性 | 8 | 评委对投标设备配套的合理性、功能实现程度进行评价：投标设备配套合理、功能实现程度高的，得6-8分；配套较合理、功能实现程度较高的，得3-5分；配套合理性一般、不能完全达到临床要求功能的，得0-2分。 |
| 3 | 投标设备技术指标的先进性 | 2 | 评委对投标设备技术指标的先进性进行评价：技术指标高于招标要求且具有较高临床使用价值的，每项得1分；最高得2分。 |
| 4 | 运行成本 | 3 | 包括保修价格、售后服务方案、年运行费用和消耗品或易耗品价格等综合运行成本进行评价。 |
| 5 | 保修服务 | 3 | 设备保修期超过招标文件要求的，每增加1年加1分，增加部分不足1年的不计分。 |
| 6 | 市场占有率 | 3 | 提供2020年1月1日起至今与最终用户签订的同类项目合同复印件，每份有效合同得1分，最多3分。（与同一采购人签订的多份合同或协议视为一个业绩） |
| 7 | 制造商或代理商的售后服务和维修能力 | 3 | 制造商或代理商的售后服务和维修能力，服务响应速度、服务人员水平、备品备件配置等综合评价。（0-3分） |

**2、价格分（0-30分）**

价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其得分为满分30分。其他投标人的价格分按照下列公式计算：

价格分=（评标基准价/投标报价）×30%×100

#### **报价一览表**

项目名称：温州市中医院刮板球形浓缩器组

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 品牌 | 型号 | 报价（人民币元） | 质保期 |
| 1 | 刮板球形浓缩器组 |  |  | 大写： |  |
| 小写： |

**说明：不提供此表格将被视为没有实质性响应遴选文件。**

**五、设备配置清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品牌** | **名称** | **规格型号** | **数量** | **金额（元）** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |