# 温州市中医院红外光灸疗仪耗材及配套设备租赁采购文件

**一、项目概况**

项目名称：温州市中医院红外光灸疗仪耗材及配套设备租赁

采购方式：公开遴选（非政府采购）

预算金额：99000元/年

**二、采购内容**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 数量 | 预算单价 | 单位 | 年预算金额 | 简要技术要求、用途 |
| 1 | 红外光灸疗仪设备（租赁方式） | 50 | 20元/台/年 | 台 | 1000元 | 红外光灸疗仪租赁，详见技术要求 |
| 2 | 红外光灸疗仪耗材 | 14000 | 7元/片 | 片 | 98000元 | 红外光灸疗仪耗材采购，详见技术要求 |

**▲如投标人报价超过各项预算单价或年预算金额，按无效标处理。**

**三、技术要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 技 术 指 标 |
| **1** | **性能要求** |
| ▲1.1 | 产品功能：具备红外光热效应功能和艾灸治疗功能 |
| 1.2 | 红外光波长：760nm-1000nm |
| 1.3 | 红外光温度：≤50℃ |
| 1.4 | 灸疗治疗温度设置范围：至少在30℃至60℃范围内可调，调节步长≤5℃ |
| ★1.5 | 有定时功能，时间至少可在1min～60min范围设置，定时误差≤±5%，最小调节时间步进设定为≤1min |
| 1.6 | 具有显示和设置当前治疗时间和治疗温度的功能 |
| 1.7 | 具有可手动停止输出的功能 |
| 1.8 | 具有独立于恒温器的非自动复位的超温保护装置，灸头超温后可切断输出 |
| 1.9 | 治疗臂臂展≥75cm |
| ★1.10 | 治疗仪的治疗臂关节采用以弹簧为动力的新型机械装置，牢固耐用，治疗高度可任意调节和固定，灸头可自由旋转 |
| 1.11 | 连续工作时间不少于4小时 |
| 1.12 | 在工作状态下的噪声值应≤60dB(A) |
| 1.13 | 输入额定功率≤700VA |
| 1.14 | 安全类型：Ⅰ类、B型应用部分 |
| ★1.15 | 产品用途：适用于中医人体穴位艾灸辅助治疗 |
| **2** | **其他及售后** |
| 2.1 | 系统配置：主机1台；使用说明书1本。 |
| ★2.2 | 耗材及仪器配件：耗材及仪器配件为原装配套。 |
| 2.3 | 耗材主要由由艾绒组成。 耗材尺寸：直径47mm\*厚度5mm（允许±5mm的偏差） |
| 2.4 | 耗材款结算：按医院耗材财务发票每月结算。 |
| 2.5 | 售后服务保障体系：24小时响应，24小时到达现场。 |
| ★2.6 | 在合同期内设备终身免费保修。 |
| 2.7 | 操作手册、维修手册：提供操作手册、维修手册各一套。 |
| 2.8 | 投标商应提供耗材配置清单，并提供电子版报价文件。 |
| 2.9 | 投标报价=耗材单价/片 \*14000片+年租赁单价\* 20元/台/年  该投标价包括但不限于设备租赁、耗材、保修费和各类服务费等所有费用。 |
| 2.10 | 投标商所提供耗材的剩余有效期不得少于整个产品有效期的2/3 |
| 2.11 | 交货期： （1）耗材：收到甲方通知后5个工作日内  （2）设备：合同签订后5个工作日内 |
| ▲2.12 | 项目所涉耗材必须在两定机构医疗保障信息平台挂网目录内，有产品id |
| 2.13 | 其他：请补充说明未提及参数及功能和其优势项目，以作为选择的参考。 |

**三、付款方式**

1、耗材付款：甲方对耗材验收合格后每月按实际使用量乘以成交单价进行计算。乙方开具发票，甲方在收到乙方发票后三个月内支付。（乙方必须开具相应金额100%的增值税专用发票）。

2、租赁设备付款：设备租赁费在合作期满后 7 日内，按实际租赁期限计算租赁费，乙方开具发票，甲方在收到乙方发票后三个月内一次性支付。

#### **四、合同生效及其它**

#### 1、本合同经甲、乙双方签字并加盖单位公章后生效。

#### 2、合同期限：壹年，自双方合同签订之日起计。合同签订后，设备验收合格后合作期满1年或耗材采购量达到合同金额，任一条件达到即视为合作期结束。合作期内如因政策变更，导致合同无法履行，则合同自行终止，双方互不承担责任。合同期满后，若甲乙双方同意，可续签一年的合同，最多可续签两次，同时新一年度的合同服务要求与上一年度相同且合同总价不高于上一年度合同总价。

**五、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 | 32 | 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 | 投标机型的档次 | 11 | 投标机型在产品系列中属高档产品的，得8-11分；属中等档次产品的，得4-7分；属低档产品的，得0-3分。 |
| 5 | 运行成本 | 3 | 包括售后服务方案、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。 |
| 6 | 投标产品总体质量性能 | 8 | 投标产品在临床上的使用情况、稳定性、故障率等总体质量性能综合评价。  A档：6-8分；B档：3-5分；C档：0-2分 |
| 7 | 市场占有率 | 3 | 提供温州市或浙江省内2020年1月1日起至今与最终用户签订的投标机型合同复印件，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） |
| 8 | 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

#### **（一）报价一览表**

**项目名称：温州市中医院红外光灸疗仪耗材及配套设备租赁** （价格单位：人民币元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **单价报价** | **数量** | **合计报价** |
| 1 | 红外光灸疗仪租赁 | 元/台 | 50台 | 元 |
| 2 | 红外光灸疗仪耗材 | 元/片 | 14000片 | 元 |
| 投标报价（序号1合计报价+序号2合计报价） | | 大写：  小写： | | |

**说明：1、此栏内投标报价应与下方“投标分项报价表”的总计价相一致。**

**2、不提供此表格将被视为没有实质性响应招标文件,其投标文件将被拒绝。**

投标人全称（盖章）：

日期： 年 月 日

**（二）投标分项报价表**

项目名称：温州市中医院红外光灸疗仪耗材及配套设备租赁 （价格单位：人民币元）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌型号规格、产地 | 制造厂商名称 | 数量 | 出厂单价  （含税） | 总价  （含税） | 免费  保修期 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ... ... |  |  |  |  |  |  |
| 运杂及保险费（含卸货） | | |  | | | | |
| 安装调试费（包括设备的测试、调试、验收等费用） | | |  | | | | |
| 培训费、技术服务费、售后服务费等 | | |  | | | | |
| 税金 | | |  | | | | |
| 总计价 | | |  | | | | |

**说明：**1.不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

2.此表的总计价应与上方“报价一览表”的投标报价相一致。

3.如果免费请在该备注栏内注明“免”，如果含在产品价格中则填“含”，如无此项内容则填“无”，不留空白。

投标人全称（盖章）：

日期： 年 月 日