|  |
| --- |
| **贵州航天医院竞争性磋商公告** |
| **一、项目基本情况：** |
| 项目名称：贵州航天医院西门子1.5T核磁共振维保服务采购项目 |
| 采购方式：竞争性磋商 |
| 预算金额：29万/年 |
| 最高限价：29万/年 |
| 采购需求：西门子1.5T核磁共振维保服务（服务期限2年，在考核合格前提下一年一签），评分标准见附件2、详细参数要求见附件3 |
| 合同履行期限：合同签订之日起15个工作日内履行 |
| 交货地点或服务地点：贵州航天医院 |
| **二、投标人资格要求：** |
| 提供独立承担民事责任的能力，如营业执照、自然人身份证明等 |
| 具有良好的商业信誉和健全的财务制度，具体要求（如财务报表等） |
| 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力（资料或承诺） |
| 具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 |
| 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（书面证明） |
| 不是失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为人等的承诺或资料 |
| 是否接受联合体投标：否 |
| **三、获取采购文件** |
| 时间：自本公告发布之日起5个工作日内 |
| 获取采购文件的地点或方式：挂网公告 |
| 是否交纳投标保证金（交纳方式）：否 |
| **四、响应文件提交** |
| 截止时间：自本公告发布之日起5个工作日内 |
| 地点：贵州航天医院外科综合楼一楼医学装备部赵老师收，联系电话：0851-27677989 |
| 开启：（是否见面、纸质或电子）纸质版密封 |
| **五、联系人及联系方式：**采购办陈老师，联系电话：0851-27677989 |

**附件2：评分标准**

|  |  |
| --- | --- |
| 1投标供应商报价分（10分） | 投标供应商报价分（10分）报价最低得满分10分，按报价高低依次递减2分。 |
| 2 参数响应程度（30分） | 技术要求中加“★”项条款，总分30分，每一条不满足扣 5分，扣完为止。 |
| 3 维保服务授权（10分） | 投标人能提供本次维保服务设备品牌厂家售后服务授权认可的，提供得10分。不提供不得分。  注：提供有效授权书并加盖投标人公章（在与采购人签订合同时，须提供原件进行核查，无法提供的按虚假投标处理）。未提供或提供的、材料不符要求的不得分。 |
| 4 人员资质要求（10分） | 为保障设备维修质量，投标人设备维修工程师需经原厂培训且培训合格。  1：投标人每提供1名及以上经西门子厂家培训且培训合格的工程师，证书能体现维保设备核磁共振的得5分 。  注：  1、上述证明材料须提供培训证书并加盖投标人公章作为证明材料，未提供或提供的材料不符要求 的不得分；  2、人员必须为投标单位人员，并加盖投标单位公章，不提供不得分。 |
| 5 业绩（20分） | 投标人需具备同型号设备维修能力，投标人提供的 2023年1月1日至今所完成的维保业绩。  1：核磁共振业绩每提供一个得5分，最高分20分，不提供不得分。  提供上述维保业绩，若公章或采购合同内容不清晰或缺页，评委有权不予认可。 |
| 6 核心备件更换承诺（5分） | 所有更换配件必须为该设备同规格型号的原厂、全新配件，包括但不限于磁共振梯度线圈、发射体线圈、一体化射频发射接收系统等，为保证备件货源渠道合法及质量可靠，投标人需具备备件的溯原管理能力，需提下列资料，包含但不限于向原设备制造商采购配套备件的历史成交记录证明材料、出厂合格证、进口报关单等证明材料。（提供承诺函）提供得5分，不提供不得分。 |
| 7仓储证明文件（5分） | 在国内设有专业备件库，提供国内备件库仓储证明，包含但不限于库房租赁合同、房产证文件、库房照片等，提供得5分，不提供不得分。 |
| 8 维保方案综合评价(10分) | 维护保养方案具体全面，对本项目维保的重点、难点分析准确，维保工作流程全面、合理，得10分。  维护保养方案一般，有对本项目维保的重点、难点分析，维保工作流程符合本项目要求，得5分。  维护保养方案较差或未提供服务方案，得2分  未提供方案不得分 |

# **附件3：参数要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 采购服务名称 | 单位 | 数量 | 技术要求 |
| 西门子1.5T核磁共振维保服务 | 年 | 1台（服务期两年，一年一签） | 服务要求  1．服务支持机构  1.1客户服务400电话支持热线：提供800或400号码  1.2热线支持服务时间：24小时＊365天  1.3客户服务中心热线服务人员：提供专职值班人员  2．现场服务资质  ★2.1原生产厂家可直接参与投标；非设备生产厂家的投标人具备本设备生产厂商在有效期内的售后服务授权或技术合作协议  ★2.2 贵州配备≥2名专职MR工程师，提供社保证明及设备生产厂家培训证书。  2.3工程师配备有专用工具：工程师的工具符国家检测和校准的规定  3．备件保障能力  3.1国内备件库数量≥1个  ★3.2国内备件库库房面积（提供证明）.  4服务范围  4.1安全检查：包含  4.2质量保证：包含  ★4.3保养及保养所需耗材：每年≥两次现场原厂标准保养，需提供保养报告。（保养耗材包括但不限于压缩机吸附器，射频计量表、水过滤器。）  ★4.4常规备件。（磁体、冷头、液氦、外水冷及其他厂家产品，再安装所需备品备件除外），更换备件必须是符合国家医疗器械管理条例要求的原厂全新备件（需提供相应证明文件）。  4.5工时 ：次数无限制  ★4.6 开机率保证 ≥95%  4.7 安全升级  4.8 智在远程服务（基于高速网络与专家端对接，享受在线诊断、升级、自动报告及应用支持） |