YLZB-G2018030号长葛市人民医院 “64排CT整机及后处理工作站维保（含西门子0.35磁共振整机维保1年）采购”项目采购需求、评标标准等说明

一、项目概况

    （一）项目名称：长葛市人民医院 “64排CT整机及后处理工作站维保（含西门子0.35磁共振整机维保1年）采购”项目

（二）采购方式：公开招标

（三）主要内容、数量及要求：64排CT整机及后处理工作站维保5年、64排CT 后处理工作站升级（含西门子0.35磁共振整机维保1年）。

（四）预算金额：695万元，最高限价：695万元。

（五）交付（服务、完工）时间：合同签订后，5年。

（六）交付（服务、施工）地点：长葛市人民医院

（七）分包：不允许

二、需要落实的政府采购政策

本项目落实节能环保√、中小微型企业扶持√、支持监狱企业发展√、残疾人福利性单位扶持√等相关政府采购政策。

三、投标人资格要求

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

2.具有相应范围的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》经营范围涵盖所投包号产品，并具有投标产品的《中华人民共和国医疗器械注册证》并加盖投标人公章的原件扫描件或复印件扫描件（或图片）。

3.未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单的投标人；“中国政府采购网” (www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人；

4.本次招标不接受联合体投标。

四、采购需求

（一）采购清单：

64排CT整机及后处理工作站维保5年、64排CT 后处理工作站升级（含西门子0.35磁共振整机维保1年）。

**64排CT 后处理工作站升级参数要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 要求 | 影像后处理站(平台、系统)包括其软件，能与西门子各型CT机进行图像数据传输。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 系统架构 |
| 1.1 | CPU为Intel处理器数量≥2 |
| 1.2 | CPU内核数量≥10 |
| 1.3 | RAM容量≥64GB |
| 1.4 | 系统管理用硬盘容量≥500GB |
| 1.5 | 采用不少于一个服务器+两个客户端的配置 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2 | 影像处理与数据管理平台 |
| 2.1 | 影像硬盘容量≥1TB，影像存储容量(RAID5) ≥ 500GB |
| 2.2 | 无压缩影像(512x512x12bit)短期存储最大能力≥ 50万幅 |
| 2.3 | 无损压缩影像(512x512x12bit)短期存储最大能力≥ 100万幅 |
| 2.4 | 影像运算能力 |
| 2.4.1 | 服务器运算并行处理核≥160个、图像处理专用高速存储≥1GB |
| 2.4.2 | 基本三维三角形运算能力≥3亿/秒 |
| 2.4.3 | 以最大处理与成像速度\*可同时处理的影像层数≥3500幅，无延滞感 |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 | 医生影像处理站 |
| 3.1 | 屏幕大小≥22英寸 |
| 3.2 | 自然分辨率≥1280 x 1024 像素 |
| 3.3 | 对比与亮度≥800:1；280cd/m2 |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 | 安装实施 |
| 4.1 | 含有硬件安装和网络安装 |
| 4.2 | 含有软件安装 |
| 4.3 | 含有远程服务安装 |

|  |  |
| --- | --- |
| 5 | 应用培训 |
| 5.1 | 现场培训 |
| 5.2 | 远程咨询 |
| 5.3 | 远程应用培训咨询支持 |

|  |  |
| --- | --- |
| 6 | 服务与维修 |
| 6.1 | 800及400电话服务 |
| 6.2 | 服务器维修服务 |
| 6.3 | 故障问题的远程诊断与支持 |

|  |  |
| --- | --- |
| 7 | 系统管理 |
| 7.1 | 提供系统备份 |
| 7.2 | 防病毒 |

（二）采购标的执行标准：无

（三）验收标准：由采购人成立验收小组,按照采购合同的约定对中标人履约情况进行验收。验收时,按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后,出具验收书,列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。

1.本项目采用现场运行、测试验收方式验收。投标人完成的项目应达到的质量标准应符合国家和履约地相关安全质量标准；行业技术规范标准；环保节能标准；强制认证相关标准。

2.符合招标文件要求和投标文件承诺。

（四）采购标的的其他技术、服务等要求：

一、64排CT维保要求:

1、保修范围包含整机的所有配件（所需更换备件均为西门子原厂检测合格备件）。

2、保证开机率大于95%。

二、后处理工作站维保升级要求：

1、须升级为最新型号工作站（服务器须为一拖二功能）。

2、包含软硬件升级。

3、须含有现有工作站软件功能。

4、含升级后的工作站维保服务（含配件更换）。

五、评标方法和评标标准

（一）评标方法：最低评标价法□ 综合评分法√

（二）综合评分法评标标准：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分值构成  (总分100分) | 价格分值： 15 分  商务部分： 45 分  技术部分： 40 分 | |
| **价格部分（满分 15 分）** | | |
| **评分因素** | **评标标准** | **分值** |
| 投标报价  评分标准 | 评标基准价：满足招标文件要求的有效投标报价中，最低的投标报价为评标基准价。  投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×15 | 15 分 |
| **商务部分（满分 45 分）** | | |
| **评分因素** | **评标标准** | **分值** |
| 业绩 | 投标人 2016年1月1日以来，具有类似项目业绩。合同及验收报告齐全，每提供一份得3分，最多得9分，不提供者为0分。 | 9 分 |
| 售后服务及培训 | 1、技术支持、售后服务程序合理，人员配备技术力量强，故障响应时间小于2小时，上门时间小于10小时，维修和更换时间小于24小时，提供售后服务计划得5分，售后服务计划完善合理得10分，售后服务计划较完善合理得15分，不提供者为0分。  2、具备所投产品生产厂家售后维修保养资质或提供所投产品生产厂家出具的售后维修保养授权委托书的得6分，不具备或不提供者为0分。  3、具有明确的培训内容、计划合理、培训不少于5人10课时且工程师具有所投产品生产厂家出具的培训证书或证明，持证服务，每提供一人培训证书或证明得3分，最多15分，不提供者为0分。 | 36分 |
| **技术部分（满分 40 分）** | | |
| **评分因素** | **评标标准** | **分值** |
| 产品技术性能和功能 | 投标人所投产品完全满足招标文件技术要求的，得15分。 | 15分 |
| 所投产品的彩页资料 | 彩页资料完整且能佐证所投产品的主要技术参数及功能和配置标准的得25分；彩页资料较完整且能部分佐证所投产品的主要技术参数及功能和配置标准的得15分；彩页资料仅能部分佐证所投产品的主要技术参数及功能和配置标准的得5分；无提供彩页资料，或提供的彩页资料与所投产品的规格型号不一致，或彩页资料不能佐证所投产品的主要技术参数及功能和配置标准的得0分。 | 25分 |

六、采购资金支付

（一）支付方式：银行转账

（二）支付时间及条件：合同签订后一个月内付中标金额的35%，余款五年内每年等额支付。

七、联系方式

联系人姓名：刘书林 联系电话：0374-2929981

单位地址：长葛市长社路52号

长葛市人民医院

2018年6月1日