项目需求及报价单

1. **项目概述及总报价**

放射科全院PACS近线服务器存储，因数据增长及老数据迁移等业务需要，对现有服务器存储扩容。基于现网存储设备(OceanStor 5310 V5 V500R007\_站点1)进行扩容，需与现网设备无缝兼容。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 数量 | 单位 | **备注** | **总报价（元）** |
| 1 | 存储扩容 | 1项 | 1套 | **拒绝进口** |  |

1. **技术要求及分项报价**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **存储扩容（1批）** | 总体要求 | 基于现网存储设备(OceanStor 5310 V5 V500R007\_站点1)进行扩容、含本次扩容许可，需与现网设备无缝兼容，投标人需对此出具盖章的承诺函； | **分项报价（元）** |
| 存储扩容要求 | 72\*10TB 7.2K RPM NL SAS硬盘单元(3.5") |  |
| 3\*4端口 4\*12Gb SAS I/O模块(MiniSAS HD) |  |
| 3\*SAS硬盘框(4U,交流\240V高压直流,3.5",级联模块,24盘位,不包含硬盘单元,DAE62435U4) |  |
| 6\*高速电缆-48G Mini SAS HD Cable-3m-(SFF 8644 Plug)-(28AWG\*4P\*2黑(S))-(SFF 8644 Plug)-室内用,SAS 3.0-EEPROM |  |
| 现网版本：V500R007C60 Kunpeng |  |
| 原厂续保服务基本要求：远程技术支持：要求提供5×7×24小时服务；软件支持：要求提供5×7×24软件更新授权；硬件支持服务：要求提供备件先行服务，时效：5×7×10×ND（下一自然日到达/送达）； |  |
| 数据分析工具：提供配套大数据数据交换平台系统软件（提供软件著作权登记证书扫描件），可提供高吞吐量、高质量的数据交换和数据加工能力。能够对接各类关系数据库和数据仓库，并利用自身分布式、高并发、大数据量的数据处理能力，实现异构平台之间的数据交换和数据加工。同时提供内嵌脚本功能，脚本语言SQLScript基于SQL99标准进行扩展，额外提供专用的数据交换语句、流程控制语句等功能(提供相关功能截图)。 |  |
| 项目实施必须由原厂提供安装实施服务：项目实施工程师必须是原厂技术人员，到场时出示相关身份证明。提供招标单位原有数据库数据、业务数据的整合、梳理、导入、导出实施服务及据迁移服务；因招标单位须维持业务正常运行，需要与多个第三方软件公司相互协调，单个系统迁移时间必须≤2小时，且只能在非工作时间段进行，工期需≤30天。本次需迁移≥10个系统，≥20TB数据；供应商需与招标单位签订保密协议，并承偌由于迁移过程中导致的数据损坏，系统崩溃等情况承担相应的法律责任。 |  |