**一、技术参数要求**

|  |  |
| --- | --- |
| **形态** | 2U机架式服务器 |
| **CPU** | 2\*鲲鹏920 3210 单颗24核，主频2.6GHz |
| **内存** | 2\*64GB DDR4，支持扩容 |
| **存储** | 2\*1.92T SATA SSD硬盘（读取密集型），支持扩容 |
| **RAID卡** | 1\* RAID卡，支持RAID0,1,10，支持边带管理 |
| **网卡** | 四口千兆电口灵活网卡 |
| **AI支持** | 支持扩展NPU卡或GPU卡 |
| **电源** | 2\*服务器白金900W交流电源模块，支持1+1冗余备份 |
| **远程管理** | 支持键盘、鼠标、视频和文本控制台的重定向；支持远程虚拟媒体；支持智能平台管理接口（IPMI）;支持智能网络管理协议（SNMP）;支持通过web浏览器登录 |
| **操作系统** | OpenEuler操作系统**（提供出厂安装服务）** |
| **数据库** | OpenGauss数据库**（提供出厂安装服务）** |
| **疾控前置软件** | 按国家传染病监测预警前置软件考核任务要求完成初始化配置，并配合医院完成前置软件运行所需软硬件环境初始化对应的0S、Database、App、Port等环境配置 |
| **软件基础服务** | 前置软件安装初始化服务，含一次前置软件远程复核服务 |
| **硬件维保** | 3年原厂标准维保服务 |

**二、实施及商务要求**

1、售后服务

1.1硬件免费维保3年

1.2在服务期内，报价方应确保服务器的正常使用。在接到用户服务要求后应立即做出回应，并在承诺的服务时间内实施服务。

 1.3 7×24小时的免费上门保修服务，1小时内响应，6小时内到达现场，24小时内解决故障。

1,4热线电话服务提供技术咨询、故障诊断、故障排除、以及现场支持等具体的技术支持工作，并对客户投诉做出相应处理。

1.5定期巡检与调优服务器，确保服务器始终处于高效率运行状态。

2、培训

2.1培训：报价方应制定详细的培训计划，对使用人员进行基本操作及相关技术培训。报价方负责用户的现场技术培训，使用户达到能独立进行日常管理、维护测试、常见故障处理等工作。

2.2所有的培训费用必须计入总价。

3、实施调试

3.1实施方式：远程部署或现场部署。

3.2实施周期：合同签订后1个月内。

4、报价方式

所有报价为到医院人民币价（含一切税费）。