**服务器采购参数**

 **申请人签名：**

 **填报单位及部门(盖章)：** **自然资源部第一海洋研究所海洋环境与数值模拟研究室**

**二〇二五年六月二十六日**

**目 录**

[1. 产品型号参数 1](#_Toc201820733)

[2. 质量要求及售后服务 1](#_Toc201820734)

[3. 供货周期 2](#_Toc201820735)

# 产品型号参数

产品数量：1套

产品型号：中科可控R8450H0

产品参数：机架式，4颗海光（Hygon）C86-4G 64核心 2.8Ghz处理器，16\*32G DDR5 5600Mhz内存（512G），前置八盘位SAS背板，2\*两盘位硬盘背板，8GB SAS 16口RAID卡，2块480G 2.5 SATA 6Gb R固态硬盘，3块18TB 3.5吋7.2K 6Gb SATA硬盘，双口I350 1G OCP3.0 RJ45网卡，4个1300W电源模块，4\*150cm国标电源线，滑轨，麒麟操作系统。

# 质量要求及售后服务

所供设备为原装全新正品，提供原厂质保函，整机原厂定制，通过产品序列号可以官网验证出厂配置与到货配置一致，无拆封改配，查询不一致不予以验收；要求提供该产品第三方权威检测机构出具的环境检测报告（包含高低温试验、湿热试验、低气压试验、振动试验、冲击试验、碰撞试验、跌落试验等）并加盖该检测机构的检测专用章；供方须到需方指定的现场(不限于青岛市)安装、调试设备，直至运行正常验收，能为用户提供免费的操作及维护培训。该套设备在青岛产生任何售后服务，供方需在4小时内有工程师到达需方指定现场。

质保期为:自签署安装调试报告之日起3年。

# 供货周期

合同签署后15个工作日内到货，最少为3个工作日。