

一、项目基本信息

原公告的采购项目编号：P52000020250005XK

原公告的采购项目名称：兴义民族师范学院信息技术学院信息处理重点实验室建设项目

(一期)

项目序列号：ZFCG20250625002

首次公告日期：2025年06月27日

二、更正信息

更正事项：采购文件

更正内容：

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	第四章（二）技术参数 表 序号23：▲管理服务 器	★9. 提供服务器监控管理软件PUM，同时支持Windos和Linux操作系统，可以实时监控服务器的CPU的利用率，可用物理内存，磁盘空间利用率及网络链路状态等信息；支持能耗的实时监测与分析，支持三种模式的能耗控制策略；	★9. 提供服务器监控管理软件，同时支持Windos和Linux操作系统，可以实时监控服务器的CPU的利用率，可用物理内存，磁盘空间利用率及网络链路状态等信息；支持能耗的实时监测与分析，支持三种模式的能耗控制策略；

<p>2</p>	<p>第四章（二）技术参数 表 序号22：▲存储服务器</p>	<p>2. 在同一机箱内配置可热插拔的冗余控制器模块、可热插拔的冗余电源与风扇模块、冗余超级电容掉电保护模块；4. 配置≥8GB缓存，配置≥12块4TB SAS HDD；5. 配置冗余超级电容+Flash掉电保护模块，支持缓存数据断电永久保护；6. 配置≥8个1Gb iSCSI网口、4个万兆网口（含万兆多模光模块）；7. LUN数量≥2048，支持单LUN最大512TB；8. 支持RAID 0/1/3/5/6/10/30/50/60。</p>	<p>2. 在同一机箱内配置1+1可热插拔的控制器模块，1+1可热插拔的冗余电源，N+1冗余风扇模块（N 表示服务器在正常运行时所需的最小风扇数量），每个控制器模块配套超级电容模块；4. 配置≥8GB缓存，配置≥20块2.4TB SAS HDD；5. 配置≥8个1Gb iSCSI网口、4个万兆网口（含万兆多模光模块）；6. LUN数量≥2048，支持单LUN最大512TB；7. 支持RAID 0/1/3/5/6/10/30/50/60。</p>
		<p>加分标准如下：④设备21配置CPU性能不低于Intel i7-14700，加0.5分；性能不低于Intel i7-13900，加1分（两项不累计）；（2）视频演示确认：投标人应逐项对序号为1、2、5、20、21、23、33的关键设备/软件中带“★”的参数进行功能演示，演示应为实际操作，不接受播放宣</p>	<p>加分标准如下：④设备21配置CPU性能不低于Intel i7-14700，加0.5分；性能不低于Intel i9-13900，加1分（两项不累计）；（2）视频演示确认：投标人应逐项对序号为1、2、5、20、21、23、33的关键设备/软件中带“★”的参数进行功能演示，演示应为</p>

3	第五章 评分细则：2、 技术参数	传视频。若存在漏项、缺项、无法演示、参数不达标、等情形，依法认定其投标文件未实质性响应，予以否决，视为无效投标。注：演示视频要求无拼接，演示内容真实、界面、介绍均须保证清晰，投标人若需要上传演示视频的，请根据开标时右侧弹框说明发送视频内容到指定邮箱，上传视频格式为MP4格式。未在规定的时间（2025年07月17日 10:00 至2025年07月 17日 10:30）发送视频到规定邮箱的，视为未提供演示视频，本项零分。	实际操作，不接受播放宣传视频。演示视频要求无拼接，演示内容真实、界面、介绍均须保证清晰。投标人根据开标时右侧弹框说明发送视频内容到指定邮箱，上传视频格式为MP4格式。未在规定的时间（2025年8月13日 10:00 至 2025年8月13日 10:30）发送视频到规定邮箱的，视为未提供演示视频，本项零分。若视频存在漏项、缺项、无法演示、参数不达标等情形，本项零分。
4	第四章（二）技术参数表 序号21：▲高性能图形教师机	6. 显卡：性能不低于A4000显卡24GB显存；	6. 显卡：性能不低于A5000显卡24GB显存
5	第五章 评分细则：4、 政策功能	政策功能（5分）	删除该项
6	投标保证金交纳截止时间、投标文件提交截止时间、开标时间	2025年08月01日10：00	2025年08月13日10：00

更正日期：2025年07月28日

三、其他补充事宜

请各投标人下载最新的澄清招标文件制作投标文件，如因投标人未按最新的澄清招标文件制作投标文件的，后果自负。

四、对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1、采购人信息

名称：兴义民族师范学院

地址：贵州省兴义市木陇街道办兴义路1号

项目联系人：胡老师

联系方式：0859-3112489

2、采购代理机构信息

名称：明诚汇采项目管理有限公司

地址：贵州省黔西南州兴义市印象兴义1号楼2301室

联系人：钟其富、彭舒、李柏林

联系方式：19917090158