**附件1：配置要求**

1. 库体规格：桌面式光盘库，支持叠放，支持通过托盘放在19英寸标准机柜上。
2. ▲2、库体容量：库体内装有光盘载具1个，单个光盘载具可以装载光盘≥100张，库体在线管理光盘数量≥100张，装载200GB光盘存储容量≥20TB。

3、光盘兼容：支持100GB/128GB/200GB档案级蓝光光盘，向下兼容，无品牌要求。

★4、蓝光光驱：标配≥2部吸入式蓝光光驱，单库体仅有1部光驱时仍可读取。（提供设备彩页加盖厂家公章）。

★5、移盘技术：采用光盘载具到驱动器的距离较短的技术，防掉盘设计，支持库体满盘移机。

6、数据刻录方式：将电子档案制作成映像文件，采用全盘一次刻完(Disc At Once, DAO)方式进行光盘数据刻录，并可设置为追加刻录模式。

★7、数据兼容性：光盘文件系统采用国际标准格式，支持单张光盘离开本系统后在通用设备环境下仍然可读取数据。

8、备份数据规范：符合《GB/T18894-2016电子文件归档与管理规范》和《DA/T 74—2019 电子档案存储用可录类蓝光光盘（BD-R）技术要求和应用规范》中关于电子文件的存储要求。

▲9、产品兼容：支持统信操作系统或银河麒麟操作系统。

★10、放盘方式：垂直放盘，符合档案行业DA/T 74行业光盘保存标准。（提供设备放盘照片，加盖厂家公章）。

11、光盘弹出仓：支持单张光盘从库体中自动移入移出。

12、离线功能：支持更换光盘载具，将光盘载具从库中取出进行离线存放。

13、状态显示屏：≥5英寸电容式触摸屏；接口：LAN口。

14、任务管理：支持批量任务，实时显示单张光盘刻录状态，并可自动修正错误及重置任务。

15、数据管理：支持光盘库自动分盘。

16、光驱容灾：库体中仅有一部光驱可正常工作时，仍旧能够完成全流程刻录任务。

17、专业归档：支持电子档案数据备份“不跨卷、不跨件”专业化归档要求。

★18、智能回迁：支持批量或单卷宗、单文件快速恢复数据并保持原存储结构。（提供设备彩页加盖厂家公章）。

19、权限管理：支持对用户进行刻录和调阅权限控制。

20、系统兼容：软件采用C/S和B/S架构,支持Windows和Linux、统信操作系统或银河麒麟操作系统。

★21、内置管理服务器：标配2个硬盘位，单盘位支持18GB,可自由更换，默认带1TB机械硬盘，CPU主频≥2.0HZ 内存≥8GB 固体硬盘≥250GB。

▲22、管理系统具有：归档、回迁、任务等模块(提供设备彩页加盖厂家公章) 。

▲23、刻录任务过程监控：软件界面可分步骤、实时动态显示整个刻录任务的进度信息。（提供设备彩页加盖厂家公章）。

▲24、多重自动校验：关键任务节点(制作镜像、刻录完成、整盘回迁)完成后均执行校验并实时显示校验进度。（提供设备彩页加盖厂家公章）。

▲25、系统支持RAID功能，做RDID时单张光盘仍可使用，支持RAID0,RAID1,RAID5,RAID6,同时支持自定义RAID，可自定义分盘规则。（提供软件提供截图，并加盖厂家公章）。

▲26、本项目需要提供100张200GB档案级蓝光光盘，计20TB蓝光光盘存储。

▲27、售后服务:提供三年免费维保服务。