

新疆维吾尔自治区地震局

关于新疆维吾尔自治区巨灾防范工程 2 个项目 招标参数变更的说明

自治区公共资源交易中心:

我单位于 2024 年 7 月 24 日在新疆政府采购网发布 2 个公开招标项目，项目名称：新疆维吾尔自治区巨灾防范工程数据平台网络安全系统采购项目，项目编号：GK2024-091（2）采购金额 1666.1 万元；项目名称：新疆维吾尔自治区巨灾防范工程数据平台信息化系统采购项目，项目编号：GK2024-135，采购金额 2262 万元。招标公告发布后发现个别技术参数存在少许瑕疵，为确保项目顺利实施，决定对上述 2 个项目招标文件中的个别参数进行修订，具体修订情况详见附件。

- 附件：1. 新疆维吾尔自治区巨灾防范工程数据平台网络安全系统采购项目
2. 新疆维吾尔自治区巨灾防范工程数据平台信息化系统项目

新疆维吾尔自治区地震局

2024 年 8 月 2 日



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

附件 2

二、新疆维吾尔自治区巨灾防范工程数据平台信息化系统项目

(一) 第四章附表 5 业务系统数据库参数

修改前：1、内置内存引擎。能够实现在同一个实例中内存表跟普通的磁盘表的共存，内存表支持 ACID、常用 SQL 语法、存储过程和数据持久化等功能特性，针对内存表支持使用 PREPARE 语句的查询原生编译；支持账本数据库，能够记录用户操作记录，当用户创建防篡改用户表时，能够通过数据库本身来记录用户表中每条数据的变更行为。

2、单表支持创建超过 1500 列；支持单表分区数量超过 30000 个；支持分区键包含多列，列数最多超过 30 列。

3、支持数据加密存储，支持国密算法加密，支持透明加密。支持基于 SM4 算法的按列存储加密。提供产品功能截图。

4、支持物理备份及恢复，包括全量、增量备份及恢复功能；支持恢复到指定时间点；支持归档备份；支持备份压缩；支持逻辑备份及还原，包括数据库级、模式级、用户级、表级。支持审计功能，可以进行语句级和对象级审计，支持数据库的启停、连接、DDL、DML、DCL；支持资源限制功能，包括限制系统最大会话数、限制登录失败次数、限制登录时间、限制登陆 IP、限制会话有效期。提供产品功能截图。

修改后：1、内置内存引擎。能够实现在同一个实例中内存表跟普通的磁盘表的共存，内存表支持 ACID、常用 SQL 语法、存储过程和数据持久化等功能特性，针对内存表支持



视为无效投标。

服务需求中功能要求部分需提供承诺函。中标方在收到中标通知书后 15 个日历日内须提供投标样机，对承诺实现的功能进行验证，全部通过后方可执行合同签订流程。测试过程中如发现有虚假应标行为，采购方有权依法追究投标方法律责任。

#代表重要指标，须提供证明材料或承诺函，每有一项负偏离的扣 2 分，共计 7 项，合计 14 分。

无标识表示一般指标项，每有一项负偏离的扣 0.6 分，共计 5 项，合计 3 分。

修改后：★代表关键指标，一个不满足该指标项将导致评标办法和评标标准中服务需求部分不得分，满足关键指标须提供承诺函。投标人须提供详细完整的点对点应答服务需求偏离表，未提供偏离表的服务需求部分不得分；对于服务需求进行逐条应答，如发现有虚假响应行为，将按有关规定视为无效投标。

服务需求中功能要求部分需提供承诺函。中标方在收到中标通知书后 15 个日历日内须提供投标样机，对承诺实现的功能进行验证，全部通过后方可执行合同签订流程。测试过程中如发现有虚假应标行为，采购方有权依法追究投标方法律责任。

#代表重要指标，须提供证明材料或承诺函，每有一项负偏离的扣 1.5 分，共计 9 项，合计 13.5 分。

无标识表示一般指标项，每有一项负偏离的扣 0.7 分，共计 5 项，合计 3.5 分。



使用 PREPARE 语句的查询原生编译；支持账本数据库，能够记录用户操作记录，当用户创建防篡改用户表时，能够通过数据库本身来记录用户表中每条数据的变更行为。提供产品功能截图。

2、单表支持创建超过 1500 列；支持单表分区数量超过 30000 个；支持分区键包含多列，列数最多超过 15 列。

3、支持数据加密存储，支持国密算法加密，支持透明加密。支持 SM4 加密算法。提供产品功能截图。

4、支持物理备份及恢复，包括全量、增量备份及恢复功能；支持恢复到指定时间点；支持备份压缩；支持逻辑备份及还原，包括数据库级、模式级、用户级、表级。支持审计功能，可以进行语句级和对象级审计，支持数据库的启停、连接、DDL、DML、DCL；支持资源限制功能，包括限制系统最大会话数、限制登录失败次数、限制登陆 IP。提供产品功能截图。

（二）第四章附表 11 蓝光存储（包含软件）参数

修改前：★ 1、配置光盘库总容量 $\geq 700\text{TB}$ ，光驱头数量 ≥ 12 ，数据同时读写速度 $\geq 350\text{MB/s}$ ，档案级蓝光光盘，单张光盘容量 $\geq 300\text{GB}$ ，设备提供光盘匣插槽 ≥ 220 个，每个光盘匣存储裸容量 $\geq 3.6\text{TB}$ ，每个光盘匣内蓝光光盘数量 ≥ 12 张（提供产品功能截图）；支持 S3、NAS 等多种接口协议；适配各主流国产 CPU，操作系统，数据库等。

修改后：★ 1、配置光盘库总容量 $\geq 700\text{TB}$ ，光驱头数量 ≥ 12 ，数据同时读写速度 $\geq 350\text{MB/s}$ ，蓝光光盘，单张光盘容量 $\geq 300\text{GB}$ ，设备提供光盘匣插槽 ≥ 220 个，每个光盘匣存储裸容量 $\geq 3.6\text{TB}$ ，每个光盘匣内蓝光光盘数量 ≥ 12 张（提供产品功能截图）；支持 S3、NAS 等多种接口协议；适配各



主流国产 CPU，操作系统，数据库等。

（三）第四章服务需求实施人员资格要求参数

修改前：★ 1、本项目实施过程中投标方须配备注册在投标单位 2 年以上并常驻设备采购单位的专职项目经理 1 名，项目经理须具备工业和信息化部教育与考试中心颁发的高级工程师证书、CISP 证书等，具备 5 年以上相关工作经验。除项目经理外，项目实施团队须配备包括虚拟化平台、集中存储、蓝光存储、超融合平台等领域的核心技术人员 ≥ 5 名，注册在投标单位至少 1 年以上，须具备工业和信息化部教育与考试中心颁发的中级及以上网络工程师证书和 CISP 证书，具备 3 年以上的相关工作经验。投标方提供证明材料和承诺函。

修改后：# 1、本项目实施过程中投标方须配备注册在投标单位的专职项目经理 1 名，项目实施期间须常驻设备采购单位，该项目经理须具备工业和信息化部教育与考试中心颁发的高级工程师证书和 CISP 证书等，具备 5 年以上相关工作经验。投标方提供项目经理的身份证和资格（资质）证书复印件及其他相关证明材料。

2、除项目经理外，项目实施团队须配备包括虚拟化平台、集中存储、蓝光存储、超融合平台等领域的核心技术人员 ≥ 5 名，注册在投标单位，具备 3 年以上的相关工作经验。核心技术人员至少 1 人须具备工业和信息化部教育与考试中心颁发的中级及以上网络工程师证书，至少 1 人具备 CISP 证书。投标方提供以上人员的身份证和资格（资质）证书复印件及其他相关证明材料。

（四）第五章评标方法与评标标准企业资质参数

修改前：1、提供国内信息化行业认可的质量管理体系

