

国神公司上榆泉煤矿洗煤厂数字孪生技术研究与应用公开招标项目（第2次）变更公告

招标项目编号：	CEZB230110297
招标项目名称：	国神公司上榆泉煤矿洗煤厂数字孪生技术研究与应用公开招标项目（第2次）
标段（包）编号：	CEZB230110297001
原公告：	现公告：
1、投标文件递交及开标地点：	1、投标文件递交及开标地点：
2、招标文件获取方法：	2、招标文件获取方法:国家能源招标网
3、第五章委托人要求 3.4详细技术要求 3.4.4云巡检系统技术要求 (10) 数模灵境孪生洗煤厂人-机-环全域云巡视交互系统平台硬件技术要求 2) 服务器虚拟化软件：通过了数据中心联盟颁发的云计算超融合架构可信评估证书及“工信部中国泰尔实验室”测试，并提供测试报告关键页（符合CNAS及CMA认证的第三方测试测试报告），虚拟化软件采用自主可控的操作系统，提供证明原厂证明材料；虚拟化平台软件必须具有国产软件自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性；提供国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》扫描件证明 9) 选煤厂数模灵境孪生云巡视头戴式一体机：二、软件系统 4、该设备被纳入国家强制性产品认证范围，投标时需上传国家强制性产品认证试验报告。 12) 其他要求 *矿用噪声监测装置需支持8通道信号转换器，支持航插连接，可连接6路噪声传感器；矿用本安型信号转换器须带有电源和传感器状态指示灯；矿用本安型信息安全帽充电方便快捷充电，须支持磁吸充电器、脑电波检测、人脸识别、近电检测、跌倒报警、运动监测、血氧监测、睡眠监测、人员健康监测、心率检测、内存最高支持512G（双TF卡）、南瑞国网加密IC等功能；上传矿用本安型信息安全帽、矿用噪声监测装置第三方测试报告；数模灵境孪生头戴式一体机，须支持运动监测、血氧监测、睡眠监测、人员健康监测、心率检测等功能，并且具备头戴式设备实时双环形手柄跟踪云巡视交互，跟踪距离≥1m，跟踪帧率不低于40 Hz，跟踪精度≤1mm，角度≤0.1度并上传提供精度、功能测试报告及精度实例证明。上述装置要求需提供功能配置实例及设备配置实拍图；后续需具备数据上传至洗选平台云计算中心。	3、第五章委托人要求 3.4详细技术要求 3.4.4云巡检系统技术要求 (10) 数模灵境孪生洗煤厂人-机-环全域云巡视交互系统平台硬件技术要求 2) 服务器虚拟化软件：通过了数据中心联盟颁发的云计算超融合架构可信评估证书，虚拟化软件采用自主可控的操作系统，虚拟化平台软件必须具有国产软件自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性；提供国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》扫描件证明 9) 选煤厂数模灵境孪生云巡视头戴式一体机：二、软件系统 4、该设备被纳入国家强制性产品认证范围，投标时需上传试验报告。 12) 其他要求 *矿用噪声监测装置需支持8通道信号转换器，支持航插连接，可连接6路噪声传感器；矿用本安型信号转换器须带有电源和传感器状态指示灯；矿用本安型信息安全帽充电方便快捷充电，须支持磁吸充电器、脑电波检测、人脸识别、近电检测、跌倒报警、运动监测、血氧监测、睡眠监测、人员健康监测、心率检测、内存最高支持512G（双TF卡）；上传矿用本安型信息安全帽、矿用噪声监测装置测试报告；数模灵境孪生头戴式一体机，须支持运动监测、血氧监测、睡眠监测、人员健康监测、心率检测等功能，并且具备头戴式设备实时双环形手柄跟踪云巡视交互，跟踪距离≥1m，跟踪帧率不低于40 Hz，跟踪精度≤1mm，角度≤0.1度并上传提供精度、功能测试报告及精度实例证明。上述装置要求需提供功能配置实例；后续需具备数据上传至洗选平台云计算中心。关键技术响应表同上
查看原公告内容	

联系人信息

招标人:国家能源集团国源电力有限公司北京物资分公司
 招标人联系人:娄和敏
 招标人电子邮箱:17055991@ceic.com
 招标人联系电话:010-87924459

招标代理机构:国家能源集团国际工程咨询有限公司
 代理联系人:刘元旭
 代理电子邮箱:20081762@ceic.com
 代理联系电话:010-57337559