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:

2、招标文件获取方法:国家能源招标网

1、投标文件递交及开标地点:

- 2、招标文件获取方法:
- 3、第五章委托人要求 3.4详细技术要求 3.4.4云巡柃系统技术要求 3、第五章委托人要求 3.4详细技术要求 3.4.4云巡柃系统技 (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 |术要求 (10)数模灵境孪生洗煤厂人-机-环全域云巡视交 |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||互系统平台硬件技术要求 2) 服务器虚拟化软件: 通过了 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 |数据中心联盟颁发的云计算超融合架构可信评估证书,虚 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具有国产软件自主知识产权,具有自主研发能力,保障后 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【续产品的连续性;提供国家版权局颁发的《计算机软件著 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|作权登记证书》扫描件证明 9) 选煤厂数模灵境孪生云巡视 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速充电,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;数模灵试报告;数模灵境孪生头戴式一体机,须支持运动监测、 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|并且具备头戴式设备实时双环形手柄跟踪云巡视交互,跟 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 ┏≤0.1度并上传提供精度、功能测试报告及精度实例证 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<mark>l</mark>明。上述装置要求需提供功能配置实例;后续需具备数据 续需具备数据上传至洗选平台云计算中心。

拟化软件采用自主可控的操作系统,虚拟化平台软件必须 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 便快速充电,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 血氧监测、睡眠监测、人员健康监测、心率检测等功能, 踪距离≥1m,跟踪帧率不低于40 Hz,跟踪精度≤1mm,角 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