

紫金矿业集团市场部采购分中心新疆金脉 国际物流有限公司招标

边坡安全在线监测系统澄清公告

致：边坡安全在线监测系统各招标单位：

我司招标编号为 XJJM-20170826 边坡安全在线监测系统招标采购项目相关内容的澄清如下：

1. 原第一章招标公告 3、合格投标人资格要求，3.1 具备生产或供应能力的企业法人（实行生产、销售许可证制度的须持有生产、销售许可证）。变更为：3.1 具备生产能力或具备厂家授权的企业（实行生产、销售许可证制度的须持有生产、销售许可证）；增加 3.2 具备国家级或省部级金属矿山安全科技支撑平台；3.3 具有大型金属矿山边坡研究的经验。

2. 原第二章投标人须知 3.7 技术文件 3.7.4 投标人的技术文件增加（1）监测系统布置技术方案；（2）监测数据处理及设备维护；（3）边坡处置方案。原（10）提供近二 年以来同类项目的业绩表，附合同复印件、用户验收报告、用户评价（格式见投标文件格式章节）。变更为（13）提供近些年以来（尽可能多的）类似建设工程项目的业绩证明材料，附合同复印件、用户验收报告、用户评价（格式见投标文件格式章节）。

3. 原第二章投标人须知 3.8 投标报价文件 3.8.1 投标报价文件增加 (4) 技术服务费 (含监测数据分析, 按周、月、年出具监测报告, 滑坡预警, 边坡处置方案制定, 设备维护), 期限至 2020 年 12 月末 (总报价细分至年份)。原(4) 提供近二年以来同类项目的业绩表, 附合同复印件、用户验收报告、用户评价 (格式见投标文件格式章节)。 变更为 (5) 提供历年以来 (尽可能多的) 类似建设工程项目的业绩证明材料, 附合同复印件、用户验收报告、用户评价 (格式见投标文件格式章节)。

4. 原第三章招标项目要求及技术规范第 2 项, 2.1.2 **【包 2】** 微震监测设备参数, 第 7 项设备安全类型: 地面信号采集站为本质安全型。 删除该条。

5. 原第三章招标项目要求及技术规范, 增加第 3 项、项目目的: 采用合成孔径雷达监测、微震监测, 建成乌拉根铅锌矿高陡边坡稳定性在线监测系统, 实现边坡失稳预警, 提供不同安全等级边坡处置方案。第 4 项、招标范围: 技术方案制定、设备采购、现场施工、现场安装、监测数据处理、边坡处置方案制定、后续技术服务及系统维护。

6. 原第四章 招标项目商务要求 1、招标商务总体要求 卖方需按本招标文件的要求完成货物的设计、制造、包装、运输、保险、装卸、就位、安装、保管、调试、检验、培训及售后技术服务等工作, 按工作顺序提交所需的资料, 所有资料必须符合本招标文件的要求, 费用应全部包含在总报价中 (含税)。 参与供应商所报的价格在合同实施期

间保持不变，即不因市场或政策性因素的调整而增减。变更为卖方需按本招标文件的要求完成货物的设计、制造、包装、运输、保险、装卸、就位、施工、安装、保管、调试、检验、培训、售后技术服务、制定监测系统布置技术方案、制定边坡处置方案、至2020年末技术服务（含监测数据分析，按周、月、年出具监测报告，滑坡预警，边坡处置方案指定，设备维护）等工作，按工作顺序提交所需的资料，所有资料必须符合本招标文件的要求，费用应全部包含在总报价中（含税）。参与供应商所报的价格在合同实施期间保持不变，即不因市场或政策性因素的调整而增减。

由此造成的不便请各投标单位谅解，感谢工作的配合和支持。

紫金矿业集团市场部采购分中心
新疆金脉国际物流有限公司

2017年9月12日

