

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. 原第一章招标文件 3. 合格投标人资格要求：投标人必须具备独立法人资格，注册资金不少于 1000 万元，并具有两年以上边坡安全在线监测系统的设计、施工、维护经验。投标人须提供近三年内完成的类似工程业绩证明材料的复印件。原招标文件 3.1.2 投标人资格要求：投标人须具有有效的《安全生产许可证》。

2. 原第二章投标人须知 3. 投标文件编制 3.1 投标文件的编制 3.1.1 投标文件的编制 3.1.1.1 投标文件的编制 3.1.1.2 投标文件的编制 3.1.1.3 投标文件的编制 3.1.1.4 投标文件的编制 3.1.1.5 投标文件的编制 3.1.1.6 投标文件的编制 3.1.1.7 投标文件的编制 3.1.1.8 投标文件的编制 3.1.1.9 投标文件的编制 3.1.1.10 投标文件的编制 3.1.1.11 投标文件的编制 3.1.1.12 投标文件的编制 3.1.1.13 投标文件的编制 3.1.1.14 投标文件的编制 3.1.1.15 投标文件的编制 3.1.1.16 投标文件的编制 3.1.1.17 投标文件的编制 3.1.1.18 投标文件的编制 3.1.1.19 投标文件的编制 3.1.1.20 投标文件的编制 3.1.1.21 投标文件的编制 3.1.1.22 投标文件的编制 3.1.1.23 投标文件的编制 3.1.1.24 投标文件的编制 3.1.1.25 投标文件的编制 3.1.1.26 投标文件的编制 3.1.1.27 投标文件的编制 3.1.1.28 投标文件的编制 3.1.1.29 投标文件的编制 3.1.1.30 投标文件的编制 3.1.1.31 投标文件的编制 3.1.1.32 投标文件的编制 3.1.1.33 投标文件的编制 3.1.1.34 投标文件的编制 3.1.1.35 投标文件的编制 3.1.1.36 投标文件的编制 3.1.1.37 投标文件的编制 3.1.1.38 投标文件的编制 3.1.1.39 投标文件的编制 3.1.1.40 投标文件的编制 3.1.1.41 投标文件的编制 3.1.1.42 投标文件的编制 3.1.1.43 投标文件的编制 3.1.1.44 投标文件的编制 3.1.1.45 投标文件的编制 3.1.1.46 投标文件的编制 3.1.1.47 投标文件的编制 3.1.1.48 投标文件的编制 3.1.1.49 投标文件的编制 3.1.1.50 投标文件的编制 3.1.1.51 投标文件的编制 3.1.1.52 投标文件的编制 3.1.1.53 投标文件的编制 3.1.1.54 投标文件的编制 3.1.1.55 投标文件的编制 3.1.1.56 投标文件的编制 3.1.1.57 投标文件的编制 3.1.1.58 投标文件的编制 3.1.1.59 投标文件的编制 3.1.1.60 投标文件的编制 3.1.1.61 投标文件的编制 3.1.1.62 投标文件的编制 3.1.1.63 投标文件的编制 3.1.1.64 投标文件的编制 3.1.1.65 投标文件的编制 3.1.1.66 投标文件的编制 3.1.1.67 投标文件的编制 3.1.1.68 投标文件的编制 3.1.1.69 投标文件的编制 3.1.1.70 投标文件的编制 3.1.1.71 投标文件的编制 3.1.1.72 投标文件的编制 3.1.1.73 投标文件的编制 3.1.1.74 投标文件的编制 3.1.1.75 投标文件的编制 3.1.1.76 投标文件的编制 3.1.1.77 投标文件的编制 3.1.1.78 投标文件的编制 3.1.1.79 投标文件的编制 3.1.1.80 投标文件的编制 3.1.1.81 投标文件的编制 3.1.1.82 投标文件的编制 3.1.1.83 投标文件的编制 3.1.1.84 投标文件的编制 3.1.1.85 投标文件的编制 3.1.1.86 投标文件的编制 3.1.1.87 投标文件的编制 3.1.1.88 投标文件的编制 3.1.1.89 投标文件的编制 3.1.1.90 投标文件的编制 3.1.1.91 投标文件的编制 3.1.1.92 投标文件的编制 3.1.1.93 投标文件的编制 3.1.1.94 投标文件的编制 3.1.1.95 投标文件的编制 3.1.1.96 投标文件的编制 3.1.1.97 投标文件的编制 3.1.1.98 投标文件的编制 3.1.1.99 投标文件的编制 3.1.1.100 投标文件的编制

3. 原第二章投标人须知 3.3 投标文件编制 3.3.1 投标文件编制 3.3.1.1 投标文件编制 3.3.1.2 投标文件编制 3.3.1.3 投标文件编制 3.3.1.4 投标文件编制 3.3.1.5 投标文件编制 3.3.1.6 投标文件编制 3.3.1.7 投标文件编制 3.3.1.8 投标文件编制 3.3.1.9 投标文件编制 3.3.1.10 投标文件编制 3.3.1.11 投标文件编制 3.3.1.12 投标文件编制 3.3.1.13 投标文件编制 3.3.1.14 投标文件编制 3.3.1.15 投标文件编制 3.3.1.16 投标文件编制 3.3.1.17 投标文件编制 3.3.1.18 投标文件编制 3.3.1.19 投标文件编制 3.3.1.20 投标文件编制 3.3.1.21 投标文件编制 3.3.1.22 投标文件编制 3.3.1.23 投标文件编制 3.3.1.24 投标文件编制 3.3.1.25 投标文件编制 3.3.1.26 投标文件编制 3.3.1.27 投标文件编制 3.3.1.28 投标文件编制 3.3.1.29 投标文件编制 3.3.1.30 投标文件编制 3.3.1.31 投标文件编制 3.3.1.32 投标文件编制 3.3.1.33 投标文件编制 3.3.1.34 投标文件编制 3.3.1.35 投标文件编制 3.3.1.36 投标文件编制 3.3.1.37 投标文件编制 3.3.1.38 投标文件编制 3.3.1.39 投标文件编制 3.3.1.40 投标文件编制 3.3.1.41 投标文件编制 3.3.1.42 投标文件编制 3.3.1.43 投标文件编制 3.3.1.44 投标文件编制 3.3.1.45 投标文件编制 3.3.1.46 投标文件编制 3.3.1.47 投标文件编制 3.3.1.48 投标文件编制 3.3.1.49 投标文件编制 3.3.1.50 投标文件编制 3.3.1.51 投标文件编制 3.3.1.52 投标文件编制 3.3.1.53 投标文件编制 3.3.1.54 投标文件编制 3.3.1.55 投标文件编制 3.3.1.56 投标文件编制 3.3.1.57 投标文件编制 3.3.1.58 投标文件编制 3.3.1.59 投标文件编制 3.3.1.60 投标文件编制 3.3.1.61 投标文件编制 3.3.1.62 投标文件编制 3.3.1.63 投标文件编制 3.3.1.64 投标文件编制 3.3.1.65 投标文件编制 3.3.1.66 投标文件编制 3.3.1.67 投标文件编制 3.3.1.68 投标文件编制 3.3.1.69 投标文件编制 3.3.1.70 投标文件编制 3.3.1.71 投标文件编制 3.3.1.72 投标文件编制 3.3.1.73 投标文件编制 3.3.1.74 投标文件编制 3.3.1.75 投标文件编制 3.3.1.76 投标文件编制 3.3.1.77 投标文件编制 3.3.1.78 投标文件编制 3.3.1.79 投标文件编制 3.3.1.80 投标文件编制 3.3.1.81 投标文件编制 3.3.1.82 投标文件编制 3.3.1.83 投标文件编制 3.3.1.84 投标文件编制 3.3.1.85 投标文件编制 3.3.1.86 投标文件编制 3.3.1.87 投标文件编制 3.3.1.88 投标文件编制 3.3.1.89 投标文件编制 3.3.1.90 投标文件编制 3.3.1.91 投标文件编制 3.3.1.92 投标文件编制 3.3.1.93 投标文件编制 3.3.1.94 投标文件编制 3.3.1.95 投标文件编制 3.3.1.96 投标文件编制 3.3.1.97 投标文件编制 3.3.1.98 投标文件编制 3.3.1.99 投标文件编制 3.3.1.100 投标文件编制

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

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 招标项目商务要求中 1. 招标范围及分包内容

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价中，在实施期间保持不变，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

新疆全脉国际物流有限公司

2017年9月19日

