

抚顺矿业集团有限责任公司提升运输斜巷通讯监察报警系统（1类）招标二次资

格预审公告

（招标编号：25FK186-GY153）

项目所在地区：辽宁省，抚顺市，新抚区

一、招标条件

本抚顺矿业集团有限责任公司提升运输斜巷通讯监察报警系统（1类）招标资格预审公告已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 60 万元，招标人为抚顺矿业集团有限责任公司物资供应分公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标，特邀请有兴趣的潜在投标人提出资格预审申请。

二、项目概况和招标范围

规模 为确保煤矿安全生产，斜巷运输和施工人员安全，老虎台矿计划建设一套提升运输斜巷通讯监察报警系统（中继材料）。该系统可移动监控拉运车辆安全，用于监控绞车运输过程中的安全状况。需求：1) 斜巷绞车道 770 米无死角监测绞车运行状态，保障安全运输。2) 8 个道口实现车辆运行时超过规定人数报警。3) 绞车运行斜巷运输线人员禁入，报警器显示红灯并语音告警。绞车停运，报警器显示绿灯，人员可以进入。4) 东、西两道车辆移动监控绞车道异物、阻挡物。5) 绞车房有关闭各水平人员传入功能按键。6) 该设备应有产品合格证，防爆证，安标证等证件。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

（001）提升运输斜巷通讯监察报警系统（1类）；

三、投标人资格要求

（001 提升运输斜巷通讯监察报警系统（1类））的投标人资格能力要求：1. 投标人须为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人或其他组织。
2. 投标人应具有采购货物的生产(制造)或经营资格的生产厂家，具备并提供所报价货物的国家及行业强制要求的相关资证(如煤矿矿用产品安全标志证书，生产许可证等、防爆证等)。
3. 注册资金不低于 120 万元，注册期满一年。
4. 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司与全资子公司/由其控股的子公司不得同时参与投标。
5. 本次招标不接受联合体投标。；

本项目不允许联合体投标。

四、资格预审文件的获取

获取时间：从 2025 年 09 月 03 日 16 时 00 分到 2025 年 09 月 08 日 16 时 00 分

获取方式：凡有意参加的单位，请于获取时间内，将报名须准备的材料电子扫描件：营业执照、法人/负责人授权委托书、法定代表人和授权人身份证、相关资质证书、投标确认函（抚顺矿业集团有限责任公司网站下载）以上文件加盖公章，发送 PDF 文件至 carryoncy@163.com 邮箱。发送邮件时，标题为“报名招标编号+公司名称”，一定要写明公司所投标信息（包括联系人及联系方式），否则不接受报名。报名邮箱即为指定联系邮箱。

五、资格预审申请文件的递交

递交截止时间：2025 年 09 月 08 日 17 时 00 分

递交方式：carryoncy@163.com 电子上传文件递交

六、资格预审开始时间及地点

资格预审开始时间：2025 年 09 月 09 日 08 时 00 分

资格预审地点：抚顺矿业集团有限责任公司物资供应分公司管理部

评审办法：1. 投标人资格能力要求：投标人须为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人或其他组织。
2. 投标人应具有采购货物的生产(制造)或经营资格的生产厂家，具备并提供所报价货物的国家及行业强制要求的相关资证(如煤矿矿用产品安全标志证书，生产许可证等、防爆证等)。
3. 注册资金不低于 120 万元，注册期满一年。
4. 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司与全资子公司/由其控股的子公司不得同时参与投标。
5. 本次招标不接受联合体投标。

七、其他

公告内容：本次招标准签订合同后的结算方式：承兑汇票或者现金结算；签订合同后预付货款总额的 30%，发货前再支付货款总额的 30%，到货验收安装调试合格并开具增值税专用发票挂账后再付货款总额的 30%，预留 10% 质量保证金，使用一年后且无质量问题，付质量保证金(无息)。

发布公告的媒介：

<http://www.cepubservice.com>/中国招标投标公共服务平台

<https://www.fsmg.com.cn>/抚顺矿业集团有限责任公司网站

八、监督部门

本招标项目的监督部门为抚顺矿业集团有限责任公司综合管理部。



九、联系方式

招 标 人: 抚顺矿业集团有限责任公司物资供应分公司

地 址: 抚顺市新抚区南阳路西段抚顺矿业集团有限责任公司物资供应分公司

联 系 人: 陈阳

电 话: 15694134156

电子邮件: carryoncy@163.com

招标代理机构:

地 址:

联 系 人:

电 话:

电子邮件:

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): 陈阳 (签名)

招标人或其招标代理机构: 抚顺矿业集团有限责任公司物资供应分公司 (盖章)

