



# 甘肃能化股份有限公司靖煤能源有限公司安全技术改造项目

## 单一来源采购公告公告

一、采购人：甘肃能化股份有限公司靖煤能源有限公司

二、项目名称：甘肃能化股份有限公司靖煤能源有限公司安全技术改造项目

单一来源采购公告

三、采购编号：GZ2404184-GSNHGF

四、拟采购项目说明

标号	设备名称	规格型号	单位	数量	标书费 (元)
1	本安型不间断供电电源	DXJL6600/220J (A)	6	套	500
	馈电箱	KXBK1140(660) (B)	3	套	
2 通信系统 切割及安装	语音核心调度机		1	套	500
	中继部分		1	套	
	录音系统	全通道录音 16路并发	1	套	
	矿用安全耦合器		256	路	
	控制终端		1	套	
3	合同及库存信息化管理软件	详见招标文件	套	1	500



## 五、采用单一来源采购的原因

**第一标段：**甘肃靖煤能源有限公司魏家地煤矿分公司 2024 年专项投资计划安全生产项目：供配电系统本安型不间断供电电源、馈电箱项目于 2024 年 3 月 7 日和 2024 年 4 月 2 日进行组织两次公开招标，投标人均不足三家废标，该项目经矿方进行落实，目前国内只有武汉瑞源电力设备有限公司满足技术要求，现将落实情况进行说明：

1. 武汉瑞源电力设备有限公司从 2016 年开始生产的矿用隔爆兼本安型锂离子蓄电池电源，属于生产该类产品的头部企业。该公司拥有两项该电源关键技术的“发明专利证书”，技术在国内领先，在全国大型央企和国企投运的产品超过 1000 台。

2. 该公司独家拥有防爆后备电源的漏电保护技术，并通过了第三方检验，能够满足《煤矿安全规程》第四百五十三条和安全标准 AQ1023-2006 针对井下供电设备漏电保护的要求。

3. 计划实施项目中井下中央变电所等变电所规模较大，高爆开关等用电设备数量较多，单台矿用隔爆兼本安型锂离子蓄电池电源的输出路数，无法满足实际应用需求。为了降低投资成本，为保证电源技术方案的实用性和可靠性，选择了矿用隔爆型馈电控制箱作为电源输出回路的扩展。

4. 采用电源箱和馈电箱可以实现交流双回路供电，电源箱接一段交流电源，馈电箱接二段交流电源。

5. DC110V 直流输出可以实现分段或并列输出，电源箱输出直流给一段，馈电箱输出直流给二段，大大提高可靠性和安全性。特殊情况还可以实现直流并列运行。

6. 实现 127V 和 220V 电源全部为双 UPS 运行，一主一备。电源箱输出 127V，馈电箱输出 220V。

7. 为避免出现不间断电源与馈电箱不兼容问题，故此该项目需按照设备配套进行采购。

8. 该矿用隔爆兼本安型锂离子蓄电池电源和馈电控制箱目前只有武汉瑞源电力设备有限公司具有煤安证和防爆证。



因此，经矿方经过技术论证，为不影响矿方安全生产，特申请以上项目按照单一来源的方式进行采购。

**第二标段：王家山煤矿分公司一号井通信系统切割及安装**

由于王家山煤矿分公司一号井现已安装的通信系统设备为深圳市三为技术有限公司生产的 TW-X1000A 数字程控调度系统，工程安装也是由深圳市三为技术有限公司负责实施。2024 年王家山煤矿分公司一号井新增通信系统切割及安装项目一套。

为保障该项目安装实施与原系统兼容和组网，申请按照单一来源从原系统设备生产厂家深圳市三为技术有限公司进行采购。

**第三标段：合同及库存信息化管理软件**

根据（（2024）靖煤便（规）第 34 号）规划函下发的“合同及库存信息化管理软件”升级项目。目前，分公司正在使用的是浪潮通用软件有限公司研发的 GS 企业管理软件，该软件自 2010 年起投入使用，本次升级项目需与 GS 企业管理软件配套使用。

本次升级的主要目的在于通过更新合同模块，规范化合同文本，从源头上控制合同风险，从而保障公司的利益并增强合同管理的效能。通过各矿启用采购申请功能，实时了解矿端材料需求，优化供应分公司物资保障能力；打通 GS 采购模块、GS 合同系统与招标采购平台，数据实时交互，实现采购从计划、招标到合同签订的线上自动化管理、智能仓储对接等功能，保证数据一致性，业务可跟踪溯源；以库存实时预警，减少库存积压，提高库存周转率，优化存货成本。

为保证分公司业务能够正常开展，系统兼容性更强，并与原软件配套使用。申请投资计划“合同及库存信息化管理软件”项目按照原设备配套单一来源进行采购。

## 六、拟采购供应商

第一标段供应商名称：武汉瑞源电力设备有限公司

第二标段供应商名称：深圳市三为技术有限公司

第三标段供应商名称：浪潮通用软件有限公司



七、拟参与甘肃智慧阳光采购平台交易活动的潜在投标人（供应商）需先在甘肃智慧阳光采购平台（网址 [www.zhygcg.com](http://www.zhygcg.com)）→智慧阳光采购平台登录入口→用户注册入口进行注册，注册成功并办理 CA 数字证书（含电子签章）后方可登录系统进行投标登记、获取标书、参与投标报价等后续工作（具体内容详见招标文件）

八、获取时间:2024 年 4 月 26 日起上午 09:00-11:30，下午 14:30-17:00，发售期 5 天，售后不退。凡已在甘肃智慧阳光采购平台完成投标登记的投标人（供应商），只有向招标代理机构缴纳标书费用后方可在平台系统中下载招标（采购）文件。

九、1、单一来源响应文件递交截止时间：2024 年 5 月 10 日 09:30 时前(北京时间)

2、单一来源响应文件递交地点：甘肃智慧阳光采购平台靖煤分平台

十、公示期限

自公示发布之日起 5 个工作日

十一、联系方式

1. 采购人：甘肃能化股份有限公司

联系人：王新惠

2、采购代理机构:甘肃省招标中心有限公司

联系人：梁焘

联系地址：甘肃省兰州市城关区飞雁街 118 号 1-19 层

联系电话：0931-2909757、13919996440

甘肃省招标中心有限公司

2024 年 4 月 26 日