

山西焦煤 2023-2024 年度第三批材料（十）框架协议采购项目采购公告

（招标编号：SXZB-FX-H230084F-V11）

项目所在地区：山西省, 太原市, 小店区

一、招标条件

本山西焦煤 2023-2024 年度第三批材料(十)框架协议采购项目采购公告已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 13855.39 万元，招标人为山西焦煤物资装备有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：采购范围：本采购项目划分为 38 个标段（分包）

范围：本招标项目划分为 38 个标段，本次招标为其中的：

(001) 第一标段：KJ128A 矿用人员管理系统配套材料； (002) 第二标段：KJ219(A) 煤炭产量监测系统配套材料； (003) 第三标段：KJ236J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料； (004) 第四标段：KJ291B(A) 人员管理系统配套材料； (005) 第五标段：KJ340X 煤矿安全监控系统配套材料； (006) 第六标段：KJ619 煤矿瓦斯抽采监控系统配套材料； (007) 第七标段：KJ682T 矿用图像监视系统配套材； (008) 第八标段：KJ827(A) 煤矿监控与自动化系统配套材料； (009) 第九标段：KJ1150J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料； (010) 第十标段：KJ1200 矿用机车运输监控通信视频调度系统配套材料； (011) 第十一标段：KJ1409 煤矿图像监视与广播通信系统配套材料； (012) 第十二标段：KJ1626J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料； (013) 第十三标段：KJ2000X(A) 煤矿监控与自动化系统配套材料； (014) 第十四标段：KT426 煤矿图像监视广播通信系统配套材料； (015) 第十五标段：KTK113 矿用广播通讯系统配套材料； (016) 第十六标段：KTL110A 漏泄通信信号系统配套材料； (017) 第十七标段：KTL133 漏泄通信信号系统材料； (018) 第十八标段：KXT23 矿用 IP 网络广播系统配套材料； (019) 第十九标段：KJ32A 煤矿视频监控系统配套材料； (020) 第二标段KJ69J(A) 矿用人员管理系统配套材料； (021) 第二十一标段KJ751 煤矿瓦斯抽采) 管网监控系统配套材料； (022) 第二十二标段：KJ95X 煤矿安全监控系统配套材料； (023) 第二十三标段：ZFH18 煤矿井下火情监测装置配套材料； (024) 第二十四标段：KJ379X(A) 煤矿安全监控系统； (025) 第二十五标段：KJ90X 煤矿安全监控系统配套材料； (026) 第二十六标段：KJ30(A) 瓦斯抽放监控系统配套材料； (027) 第二十七标段：KJ70X(A)

煤矿安全监控系统配套材料； (028)第二十八标段: KJ692(A)煤矿瓦斯抽放监控系统配套材料； (029)第二十九标段: KJ251(A)煤矿人员管理系统配套材料配套材料； (030)第三十标段: JMZC-1型智能充电监控管理系统配套材料招标资料； (031)第三十一标段: 钻孔钻场汇流检测装置配套材料； (032)第三十二标段: KJ1417矿用打钻管理系统配套材料； (033)第三十三标段: KTL121漏泄通讯系统配套材料； (034)第三十四标段: KT662煤矿广播通信系统配套材料； (035)第三十五标段: KT552矿用无线通讯系统配套材料； (036)第三十六标段: KJ66X(A)煤矿安全监控系统； (037)第三十七标段: KT199(A)矿用广播通信系统； (038)第三十八标段: KT807矿用广播通信系统；

三、投标人资格要求

(001 第一标段: KJ128A 矿用人员管理系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(002 第二标段: KJ219(A)煤炭产量监测系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(003 第三标段: KJ236J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(004 第四标段: KJ291B(A)人员管理系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(005 第五标段: KJ340X 煤矿安全监控系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(006 第六标段: KJ619 煤矿瓦斯抽采监控系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(007 第七标段: KJ682T 矿用图像监视系统配套材)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(008 第八标段: KJ827(A)煤矿监控与自动化系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(009 第九标段: KJ1150J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(010 第十标段: KJ1200 矿用机车运输监控通信视频调度系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(011 第十一标段: KJ1409 煤矿图像监视与广播通信系统配套材料)的投标人资格能力要

求：详见采购公告；

(012 第十二标段：KJ1626J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料)的投标人资格能力要求：

详见采购公告；

(013 第十三标段：KJ2000X(A) 煤矿监控与自动化系统配套材料)的投标人资格能力要求：

详见采购公告；

(014 第十四标段：KT426 煤矿图像监视广播通信系统配套材料)的投标人资格能力要求：
详见采购公告；

(015 第十五标段：KTK113 矿用广播通讯系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(016 第十六标段：KTL110A 漏泄通信信号系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(017 第十七标段：KTL133 漏泄通信信号系统材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(018 第十八标段：KXT23 矿用 IP 网络广播系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(019 第十九标段：KJ32A 煤矿视频监控系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(020 第二十标段：KJ69J(A) 矿用人员管理系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(021 第二十一标段：KJ751 煤矿瓦斯抽（采）管网监控系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(022 第二十二标段：KJ95X 煤矿安全监控系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(023 第二十三标段：ZFH18 煤矿井下火情监测装置配套材料)的投标人资格能力要求：
详见采购公告；

(024 第二十四标段：KJ379X(A) 煤矿安全监控系统)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(025 第二十五标段：KJ90X 煤矿安全监控系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见采购公告；

(026 第二十六标段：KJ30(A) 瓦斯抽放监控系统配套材料)的投标人资格能力要求：详见

见采购公告；

(027 第二十七标段: KJ70X(A)煤矿安全监控系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(028 第二十八标段: KJ692(A)煤矿瓦斯抽放监控系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(029 第二十九标段: KJ251(A)煤矿人员管理系统配套材料配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(030 第三十标段: JMZC-1 型智能充电监控管理系统配套材料招标资料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(031 第三十一标段: 钻孔钻场汇流检测装置配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(032 第三十二标段: KJ1417 矿用打钻管理系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(033 第三十三标段: KTL121 漏泄通讯系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(034 第三十四标段: KT662 煤矿广播通信系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(035 第三十五标段: KT552 矿用无线通讯系统配套材料)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(036 第三十六标段: KJ66X (A) 煤矿安全监控系统)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(037 第三十七标段: KT199(A)矿用广播通信系统)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；

(038 第三十八标段: KT807 矿用广播通信系统)的投标人资格能力要求: 详见采购公告；
本项目 不允许 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 从 2023 年 12 月 26 日 20 时 00 分到 2024 年 01 月 02 日 18 时 00 分

获取方式: 参与该项目的供应商需在“山西焦煤电子招采平台”(www.sxccdzcpt.cn)(入口一)完成注册后登录系统, 通过“采购执行-我要参与”栏目获取。对于划分标段的采购项目, 供应商应按照相关要求慎重选择标段, 因操作失误造成的后果由供应商自行承担。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年01月10日 09时00分

递交方式：www.sxcdzzcpt.cn 电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年01月10日 09时00分

开标地点：山西焦煤电子招采平台

七、其他

山西焦煤2023-2024年度第三批材料（十）框架协议采购项目已具备采购条件，经山西焦煤集团有限责任公司批准，项目资金来源为自筹资金，现对该项目实施公开采购活动，公开邀请合格供应商参加本项目采购。

1. 采购项目简介

1.1 采购项目名称：山西焦煤2023-2024年度第三批材料（十）框架协议采购项目。

1.2 采购人：山西焦煤物资装备有限公司。

1.3 采购代理机构：山西焦煤集团招标有限公司。

1.4 采购项目资金落实情况：已落实。

1.5 策略变化说明：山西焦煤为构建具有世界一流水平的企业采购交易管控体系，正在扎实推进采供体系变革，本次集中采购希望通过采购策略优化吸引优质厂商为山西焦煤提供质优价实的产品，采购策略力求科学合理，采购过程严格体现公平公正公开。为吸引优质供应商参与，特对本次集采变革点进行简要说明。

实行集团公司归一化分包，统一采购，打破集团各子公司限制（不以集团各子公司进行各自分包），同时优化评分细则，通过一包一策和质量优先的量化评分，提高采购的针对性、准确性。

本次集中采购付款方式采用：银行转账、商业汇票、银行汇票等。代储物资办理出库业务，乙方向甲方开具增值税专用发票并办理挂账手续后三个月内支付合同/订单总价的90%，剩余10%质保期满后支付；仓储或直达物资合同签订后，货到验收合格，乙方向甲方开具增值税专用发票并办理挂账手续后三个月内支付合同/订单总价的90%，剩余10%质保期满后支付。

山西焦煤将对成交供应商进行统一管理，对供方交付、质量、售后等环节进行考评，进行分类分级管理，淘汰不合格供应商，与优质供应商建立中长期战略合作关系。

2. 采购范围及相关要求

2.1 采购范围：本采购项目划分为 38 个标段（分包）：

- 001 第一标段：KJ128A 矿用人员管理系统配套材料
- 002 第二标段：KJ219(A) 煤炭产量监测系统配套材料
- 003 第三标段：KJ236J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料
- 004 第四标段：KJ291B(A) 人员管理系统配套材料
- 005 第五标段：KJ340X 煤矿安全监控系统配套材料
- 006 第六标段：KJ619 煤矿瓦斯抽采监控系统配套材料
- 007 第七标段：KJ682T 矿用图像监视系统配套材
- 008 第八标段：KJ827(A) 煤矿监控与自动化系统配套材料
- 009 第九标段：KJ1150J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料
- 010 第十标段：KJ1200 矿用机车运输监控通信视频调度系统配套材料
- 011 第十一标段：KJ1409 煤矿图像监视与广播通信系统配套材料
- 012 第十二标段：KJ1626J 煤矿井下人员精确定位系统配套材料
- 013 第十三标段：KJ2000X(A) 煤矿监控与自动化系统配套材料
- 014 第十四标段：KT426 煤矿图像监视广播通信系统配套材料
- 015 第十五标段：KTK113 矿用广播通讯系统配套材料
- 016 第十六标段：KTL110A 漏泄通信信号系统配套材料
- 017 第十七标段：KTL133 漏泄通信信号系统材料
- 018 第十八标段：KXT23 矿用 IP 网络广播系统配套材料
- 019 第十九标段：KJ32A 煤矿视频监控系统配套材料
- 020 第二十标段：KJ69J(A) 矿用人员管理系统配套材料
- 021 第二十一标段：KJ751 煤矿瓦斯抽（采）管网监控系统配套材料
- 022 第二十二标段：KJ95X 煤矿安全监控系统配套材料
- 023 第二十三标段：ZFH18 煤矿井下火情监测装置配套材料
- 024 第二十四标段：KJ379X(A) 煤矿安全监控系统
- 025 第二十五标段：KJ90X 煤矿安全监控系统配套材料
- 026 第二十六标段：KJ30(A) 瓦斯抽放监控系统配套材料
- 027 第二十七标段：KJ70X(A) 煤矿安全监控系统配套材料
- 028 第二十八标段：KJ692(A) 煤矿瓦斯抽放监控系统配套材料
- 029 第二十九标段：KJ251(A) 煤矿人员管理系统配套材料配套材料

030 第三十标段：JMZC-1 型智能充电监控系统配套材料招标资料

031 第三十一标段：钻孔钻场汇流检测装置配套材料

032 第三十二标段：KJ1417 矿用打钻管理系统配套材料

033 第三十三标段：KTL121 漏泄通讯系统配套材料

034 第三十四标段：KT662 煤矿广播通信系统配套材料

035 第三十五标段：KT552 矿用无线通讯系统配套材料

036 第三十六标段：KJ66X（A）煤矿安全监控系统

037 第三十七标段：KT199(A)矿用广播通信系统

038 第三十八标段：KT807 矿用广播通信系统

（具体明细见公告附件）

2.2 付款方式：银行转账、商业汇票、银行汇票等。代储物资办理出库业务，乙方向甲方开具增值税专用发票并办理挂账手续后三个月内支付合同/订单总价的 90%，剩余 10%质保期满后支付；仓储或直达物资合同签订后，货到验收合格，乙方向甲方开具增值税专用发票并办理挂账手续后三个月内支付合同/订单总价的 90%，剩余 10%质保期满后支付。

经二次公告后，采购人可根据响应供应商家数情况调整拟成交供应商家数或终止采购。调整依据：当响应供应商家数 \leq 拟成交供应商家数时进行调整。

调整办法：

拟成交供应商家数 \geq 4 家的，在响应供应商家数基础上向下调整 2；

拟成交家数 \leq 3 家、 $>$ 1 家的，在响应供应商家数基础上向下调整 1；

拟成交家数=1 家的，响应供应商家数 \leq 1 家，终止采购。

2.3 拟成交供应商家数：1 家。

2.4 成交期限：成交通知书下发之日起至下年度采购止（原则上为 1 年）。

2.5 交货地点：代储、仓储送货至各中心库及山煤区域供应站、斜沟煤矿库房，或直达其他区域公司（矿厂）。

2.6 供货方式：各使用单位在成交供应商名单内自行选择供应商供货，未被选择供货的供应商风险自担。

3. 供应商资格要求

3.1 供应商资格要求：

参与本项目采购活动的供应商应当是中华人民共和国境内的法人，同时还应具备如下条件：

（1）资质要求：

①申请人须具有独立法人资格，具有有效营业执照；②申请人具有所供产品的制造能力，需提供矿用产品安全标志证书；③申请人须确保与使用单位在用相关系统配套兼容，联网信号、响应时间、精度、稳定性、可靠性、误码率、抗干扰等性能检测达标（须附加盖单位公章的承诺书）。

（3）业绩要求：不要求；

（4）财务要求：不要求；

（5）在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn>）或各级信用信息共享平台中未被列入“失信被执行人名单”；在国家企业信用信息公示系统未被列入“严重违法失信企业名单”。

3.2 供应商不得存在下列情形之一：

（1）与本项目其他供应商的单位负责人为同一个。

（2）与本项目其他供应商存在直接控股关系。

（3）与项目其他供应商存在管理关系。

（4）近三年内在经营活动中存在以下严重不良情形：

①被本项目所在地省级以上行业主管部门依法暂停、取消投标或者禁止参加采购活动的。

②处于被责令停产停业、暂扣或者吊销执照、暂扣或者吊销许可证、吊销资质证书状态。

③进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形。

④根据公司供应商管理要求，被禁止参与采购活动且处于有效期内的。

⑤其他禁止情形：无

3.3 本次项目不接受经销商、代理商、联合体参加采购活动。

4. 采购文件的获取

4.1 获取时间：

从2023年12月26日起至2024年01月02日18:00（北京时间）。

4.2 获取方式：

参与该项目的供应商需在“山西焦煤电子招采平台”（www.sxccdzzcpt.cn）（入口一）完成注册后登录系统，通过“采购执行-我要参与”栏目获取。对于划分标段的采购项目，供应商应按照相关要求慎重选择标段，因操作失误造成的后果由供应商自行承担。

4.3 供应商在缴纳平台使用费后方可下载采购文件，未在获取时间内完成文件下载的将不能参与；平台使用费缴后不退。

4.4 联系人：

供应商在购买或领取采购文件时务必填写本次采购业务的联系人,在采购过程中的相关信息将以短信形式发送到该联系人手机上。

4.5 客服电话:

供应商下载采购文件失败或遇到其他问题请拨打客服电话 4000016188-1 联系咨询。

5. 响应文件的递交

5.1 递交响应文件截止时间及开启时间: 2024 年 01 月 10 日上午 9:00(北京时间)。

5.2 递交地址: “山西焦煤电子招采平台”(www.sxccdzzcpt.cn)。逾期未上传或未完成上传的,平台将拒绝接受其响应文件并自动关闭递交通道;未按指定方法上传的响应文件系统将自动拒绝。

5.3 开启方式: 通过山西焦煤电子招采平台组织远程开启。

6. 发布公告的媒介

本项目采购公告同时在“中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)”“山西招标采购服务平台/山西省招标投标协会”(www.sxtba.com)、“山西焦煤电子招采平台”上发布。

7. 监督部门

本项目的监督部门为山西焦煤全方位大监督中心。

8. 联系方式

采购人: 山西焦煤物资装备有限公司

地 址: 山西省太原市小店区晋阳街 162 号山西焦煤晋阳街综合办公区 B 座 4 层

联系人: 王爱军

电 话: 13620619982

代理机构: 山西焦煤集团招标有限公司

地 址: 山西省太原市小店区龙城大街 102 号文旅大厦 A 座 4 层

联 系 人: 陈帅

电 话: 4000016188-2-11

电子邮件: sjzbfxz@126.com

八、监督部门

本招标项目的监督部门为山西焦煤全方位大监督中心。

九、联系方式

