

# 国源电力沙吉海煤矿采煤机设备配件框架采购公开招标项目

## 招标公告

【发布时间：2026-01-23 10:50:41 阅读次数：291】

### 第一章 公开招标

#### 1. 招标条件

本招标项目名称为：国源电力沙吉海煤矿采煤机设备配件框架采购公开招标，项目招标编号为：CEZB260100582，招标人为国家能源集团国源电力有限公司，项目单位为：国网能源和丰煤电有限公司，资金来源为自筹。招标代理机构为国家能源集团国际工程咨询有限公司。本项目已具备招标条件，现对该项目进行国内资格后审公开招标。

#### 2. 项目概况与招标范围

##### 2.1 项目概况、招标范围及标段（包）划分：1. 项目概况

国网能源和丰煤电有限公司沙吉海煤矿位于新疆和什托洛盖特大型煤田内，地处克拉玛依、塔城、阿勒泰三地市交界处，行政区域隶属和布克赛尔蒙古自治县，西邻217国道、奎-阿高速公路，由和什托洛盖镇沿217国道向北20km，经乌图布拉格牧场进入矿井，奎北铁路东西横穿矿区南部，交通十分便利。

##### 2. 招标范围

国源电力沙吉海煤矿采煤机设备配件框架采购项目供货参数指标和数量见下表：

物资参数指标和数量表

序号	配件名称	图号/型号	单位	数量	供货要求
1	主操作控制模块	D100001	件	3	
2	模拟混合输入模块	D100002	件	3	
3	模块	D100007	件	3	
4	压力继电器	A030030	件	4	
5	电压互感器	A019122	件	4	
6	非本安电源模块	A017039	件	4	
7	销	SM92PM1-0404-04	件	8	

8	压板	SM92PM1-0404-06	件	10
9	VLS控制模块	A030047	件	3
10	语音预警及遥控接收模块	D100066	件	3
11	驱动模块	D100063	件	3
12	电流互感器	A019153	件	2
13	摆角传感器	A060913	件	3
14	高压隔离保护模块	D010614	件	2
15	漏电保护模块	D010625	件	3
16	本安电源模块	A016012	件	2
17	位置编码传感器	A060921	件	3
18	射频隔离模块	D100081	件	2
19	通讯模块	A070094	件	3
20	顶护板油缸	SM186NM33-0201DN	件	4
21	电缆	A060339	件	20
22	销轴组件	SM138HB1-0302	件	6
23	内喷雾组件	SM128HB3-0102C	件	4
24	供水管	SM128HB3-010202A	件	6
25	通讯接口处理模块	D100101	件	3

框架协议有效期

26	精过滤器组件	SM154HB26-030102	件	4	一年。 交货期：每批次货物自订单发出之日起30日内到货。 交货地点：国网能源和丰煤电有限公司沙吉海煤矿。  注：投标人交货期可响应为“每批次货物自订单发出之日起30日内到货。”或“满足招标文件要求。”
27	套	SM138HB1-03-3	件	10	
28	套	SM138HB1-03-4	件	10	
29	长螺杆组件	SM138HB1-15	件	4	
30	长螺杆组件	SM138HB1-16	件	4	
31	流量计组件	SM154HB1-0901A	件	4	
32	电阻	C016002	件	23	
33	交换机模块	D100075	件	3	
34	双轴倾角传感器	A060925	件	3	
35	牵引接触器	A015037	件	3	
36	载波接收模块	D100096	件	4	
37	油标	SM154HB26-0701	件	6	
38	衬套	SM138HB1-01-4B	件	10	
39	离合机构	SM138HB1-0106A	件	6	
40	润滑泵组件	SM138HB1-0105	件	4	
41	一轴组件	SM138HB1-0107	件	6	
42	铜套	SM138HB1-0106-8	件	6	
43	行走轮组件	SM162HN4-0202	件	6	
44	油缸	SM128HB3-07A	件	6	

45	驱动轮	SM162HN4-02-2	件	8
46	花键轴	SM154HB11-02-3	件	6
47	螺栓	SM154YL-02-6	件	6
48	端直通接头	GE18LMEDOMD71	件	20
49	短液压螺栓组件	SM138HB1-13	件	12
50	滑靴	SM138HB1-08-2	件	8
51	油缸销轴组件	SM138HB1-0307	件	6
52	甲烷断电仪	A019302	件	4
53	真空接触器	A015112	件	5
54	销轴组件2	SM162NM2-1302	件	8
55	水封	MERKEL-M3727	件	20
56	液压螺母	M30×2	件	23
57	喷嘴	K225	件	3000

2.2 其他： /

### 3. 投标人资格要求

3.1 资质条件和业绩要求：

【1】资质要求：投标人须为依法注册的独立法人或其他组织，须提供有效的证明文件。

【2】财务要求： /

【3】业绩要求：2021年2月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有合同内容包含采煤机整机或配件（配件须至少包含行走轮组件或一轴组件或驱动轮或油缸或通讯模块或主操作控制模块或漏电保护模块）的供货或销售合同业绩1份，且单份合同金额不少于100万元。投标人须提供能证明本次招标业绩要求的合同扫描件，合同扫描件须至少包含合同买卖双方盖章页、合同签订时间和业绩要求中的关键信息页。

【4】信誉要求： /

【5】其他要求： /

3.2 本项目不接受联合体投标。

3.3 本项目接受制造商或经销商或代理商投标。

## 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标人，购标前必须在国家能源集团（<https://www.ceic.com>）首页网页底部查找“生态协作平台”图标，点击图标跳转至国家能源集团生态协作平台，点击“物资采购”图标，完成国家能源集团供应商注册，已注册的投标人请勿重复注册。注册方法详见：国家能源集团生态协作平台→帮助中心→“生态协作平台操作手册”。

4.2 购标途径：已完成注册的投标人请登录“国能e招投标人业务系统”，在线完成招标文件的购买。

4.3 招标文件开始购买时间2026-01-23 23:00:00，招标文件购买截止时间2026-01-29 16:00:00。

4.4 招标文件每套售价每标段（包）人民币第1包70元，售后不退。技术资料押金第1包0元，在退还技术资料时退还（不计利息）。

4.5 未按本公告要求获取招标文件的潜在投标人不得参加投标。

4.6 其他：/

## 5. 招标文件的阅览及投标文件的编制

本项目采用全电子的方式进行招标，投标人必须从“国能e招投标人业务系统”“组件下载”中下载《国能e招投标文件制作工具》及相关操作手册进行操作，具体操作流程如下：

1) 投标人自行登录到“国能e招投标人业务系统”：[www.chnenergybidding.com.cn](http://www.chnenergybidding.com.cn)。

2) 点击右上方“帮助中心”按钮，下载《招投标系统用户手册-电子标（投标人手册）》。

3) 点击右上方“组件下载”按钮，在弹出的页面中下载“国能e招驱动安装包”及“国能e招投标文件制作工具”并安装。

注：本项目招标文件为专用格式，投标人须完成上述操作才可以浏览招标文件。

4) 投标人必须办理CA数字证书方可完成投标文件的编制及本项目的投标，CA数字证书办理流程详见：国能e招首页→帮助中心→“国能e招电子招投标项目数字证书办理流程及须知”。

注：投标人需尽快办理CA数字证书，未办理CA数字证书或CA数字证书认证过期的，将导致后续投标事项无法办理。

5) 投标人须按照招标文件要求在“国能e招投标文件制作工具”中进行投标文件的编制。具体操作详见《招投标系统用户手册-电子标（投标人手册）》，其中以下章节为重点章节，请投标人务必详细阅读。

1.1—1.7章节（系统前期准备）

1.9章节（CA锁绑定）

2.5章节（文件领取）

2.9章节（开标大厅）

3.1章节（安装投标文件制作工具）

3.2章节（电子投标文件制作）

## 6. 投标文件的递交及开标

6.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）及开标时间为2026-02-25 09:00:00（北京时间），投标人应在投标截止时间前通过“国能e招投标人业务系统”递交电子投标文件。

6.2 逾期送达的投标文件，“国能e招投标人业务系统”将予以拒收。

6.3 开标地点：通过“国能e招投标人业务系统”公开开标，不举行现场开标仪式。

## 7. 其他

7.1 信息公开说明：

(1) 开标阶段，对招标公告中要求的投标人的资质、业绩、拟任项目经理/项目负责人/项目负责人（设总）/总监理工程师的相关证件(如有)等信息向所有参加投标的投标人进行公示。

(2) 中标候选人公示阶段，对中标候选人满足招标文件要求的资质、业绩、拟任项目经理/项目负责人/项目负责人（设总）/总监理工程师的相关证件(如有)向社会进行公示。

(3) 招标公告中要求的业绩未进行公示的（补充公示的业绩视为已公示业绩），评标阶段将不予认可。

7.2 投标人编制投标文件注意事项：

(1) 招标公告资格要求中的“资质要求”，投标人必须在投标文件格式的“投标人基本情况表”中提供证明材料。在投标文件其他章节提供的，评标委员会按无效认定。

(2) 以此类推，招标公告资格要求中的“业绩要求”等其他要求，投标人必须在招标文件规定的投标文件格式对应位置提供。在投标文件其他章节提供的，评标委员会按无效认定。

(3) 技术投标文件编制注意事项，详见技术招标文件中“技术初评”“技术详评”的第一页说明。

7.3 /

## 8. 发布公告的媒介

本招标公告同时在国能e招（<http://www.chnenergybidding.com.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cepubservice.com>）上发布。

## 9. 联系方式

招 标 人：国家能源集团国源电力有限公司

地 址：北京市西城区南礼士路2条2号

邮 编：100002

联 系 人：郑宏声

电 话：010-66491335

电子邮箱：[17019919@chnenergy.com.cn](mailto:17019919@chnenergy.com.cn)

招标代理机构：国家能源集团国际工程咨询有限公司

地 址：北京市东城区东直门南大街3号

邮 编：100007

联 系 人：李明真

电 话：010-57337425

电子邮箱：[20038570@ceic.com](mailto:20038570@ceic.com)