

项目编号：CCTC30232101

招标方式：公开招标

开标时间：2023 年 06 月 25 日 09 时 30 分

1. 招标条件

本招标项目中煤陕西榆林能源化工有限公司大海则煤矿煤层顶板岩层水深地转移封存防治水技术与工程示范服务项目招标人为中煤陕西榆林能源化工有限公司。该项目资金来源已落实，已具备招标条件。现委托中煤招标有限责任公司（以下简称“招标代理机构”），就本项目进行国内公开招标，请合格的潜在投标人参加投标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目简介与招标范围：

（1）项目概况：

大海则井田位于陕西省榆林市榆阳区西部，行政区划隶属榆阳区小纪汗乡、补浪河乡所管辖，西部靠近内蒙古自治区，矿井向东至榆林市 60km，向北经榆林至包头 310km，向西经定边至银川 410km。井田资源储量 4785.59Mt，可采储量 3209.42Mt，含可采煤层 7 层，即 2、3、4-2、5、6、8、9 号煤层，其中主要可采煤层为 2、3 号厚煤层。2 号煤层厚度 3.9m~10.37m，平均煤层厚度 6.19m；3 号煤层厚度 0.85m~6.86m，平均煤层厚度 3.89m；4-2 煤层厚度 0.80m~3.30m，平均煤层厚度 2.15m。其余 5、6、8、9 号煤层均为平均 1.0m 左右的局部或大部开采的薄煤层，地质构造简单。

大海则煤矿现阶段涌水量有增大趋势，在充分分析水文地质条件及安全、环境影响的基础上，为实现矿井水的绿色、高效处理，同时兼顾水资源保护，应用煤层顶板岩层水深地转移封存防治水技术对煤层顶板疏干水、采空区积水进行深地转移封存，拟在煤矿的工业广场内建设一座 200m³/h 的矿井水深地转移封存示范井，同时配套两座深层地质监测井，实现煤矿矿井水的深部、稳定、安全地封存在深部地层。

（2）招标范围：

本项目服务模式为投标人投资建设+运营，投标人建设内容包括：深井 3 口（1 口储存井、2 口监测井）、20 平方公里深部地层压力传导及溶质运移监测系统 1 套、地下水三维立体监测系统 1 套、监测井井口装置 1 套。包括但不限于钻井、下放套管、固井施工及孔内管材、仪器仪表采购、安装等（不含巷道掘进，不含钻井期间及运行期间水电费，井下管道甲方负责到水泵接口附近 2 米）。待上述建设内容完成，建成井下全部管道连接后，由投标人运行 24 个月。

详细内容见招标文件第五章服务标准及要求。

2.2 资金落实情况：已落实

2.3 服务期：

(1) 建设周期：自合同签订之日起 6 个月内完成全部建设内容；

(2) 运营周期：待建设内容完成，完成井下全部管道连接后，运营 24 个月或运营费用达到合同约定结算金额，以两个节点先到为准。

2.4 报价形式

封存水综合吨水单价。投标人投资完成全部建设内容，招标人按投标人所报封存水综合吨水单价支付投标人运营费用。

2.5 服务地点：陕西省榆林市榆阳区小纪汗镇大海则村大海则煤矿

2.6 发票要求：增值税专用发票，税率为 6%。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人须为在中华人民共和国境内注册的独立法人（提供营业执照扫描件）；

3.2 投标人具备一般纳税人资格（提供一般纳税人申请认定表或一般纳税人网上查询截图等证明材料）；

3.3 投标人须具有类似煤矿煤层顶板岩层水深地转移封存的技术研究或技术服务或工程业绩，合同内容须至少体现：首页、技术内容页（须体现煤矿煤层顶板岩层水深地转移封存相关内容）、签订时间及双方签字盖章页等；（提供合同扫描件）；

3.4 投标人拟派任本项目负责人须具备高级工程师或以上技术职称；（提供职称证书扫描件）

3.5 本项目是否接受联合体投标：不允许

备注：

(1) 本次招标采用资格后审，潜在投标人提交意向资料后从招标代理机构获取到招标文件，不代表已经通过资格审查。资格审查以投标人成功递交的加密电子投标文件为准。

(2) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件售价：100 元/标段，售后不退。

4.2 意向资料递交时间：2023 年 05 月 31 日 09 时 00 分到 2023 年 06 月 09 日 16 时 00 分。

4.3 招标文件购买时间：2023 年 05 月 31 日 09 时 00 分到 2023 年 06 月 12 日 16 时 00 分。

4.4 投标意向资料递交及招标文件获取流程：

(1) 投标人须在“中煤电子招投标平台”(http://www.zmzb.com)上注册成为会员。

(2) 投标人根据页面提示上传投标意向资料(证明满足本章第三条投标人资格要求的相关资料),并提交项目联系人等信息;投标人意向资料通过后,在线支付招标文件费用,支付成功后即可下载招标文件。

(3) 购买招标文件的发票,投标人可登录“中煤电子招投标平台”在线自行打印(标书费发票仅提供电子普通发票,标书费发票生成下载有效期为3个月,逾期将不可再生成电子发票并下载,详询客服电话:400-003-6677)。

5. 投标文件递交

投标文件应于2023年06月25日09时30分之前递交到“中煤电子招投标平台”(http://www.zmzb.com),未在投标截止时间前成功递交的投标文件将被拒绝。

6. 开标

定于2023年06月25日09时30分,在“中煤电子招投标平台的网上开标大厅”公开开标。届时投标人应登录“中煤电子招投标平台”(http://www.zmzb.com)在线参与开标会议,完成签到、解密、确认和签名步骤。

7. 发布公告的媒介

本招标公告在中国招标投标公共服务平台、中煤电子招投标平台发布。

8. 招标人和招标代理机构联系方式

招标人:

名称:中煤陕西榆林能源化工有限公司

联系人:苗壮

地址:陕西省榆林市榆横工业园区马扎梁

电话:0912-7100211

招标代理机构:

名称:中煤招标有限责任公司

地址:北京市东城区安定门外大街乙88号中煤大厦

邮编:100011

项目联系人:冯梅梅

电话:18618227328

9. 电子招标投标注意事项

9.1 投标人须登录“中煤电子招投标平台”(http://www.zmzb.com),免费注册成为会员后,方可参与投标。

9.2 如有意向参与项目投标，请见客服中心-常用文件-意向资料递交指南，登陆后在项目下递交投标意向资料。

9.3 标书费用须在线支付，支付完毕后可在在线自行开具增值税电子普通发票，有效期为三个月。

9.4 电子招标投标项目，投标人须办理 CA 证书，办理方式详见客服中心-常用文件-数字证书办理指南。

9.5 投标文件制作须下载投标客户端，并在投标截止时间前成功递交到“中煤电子招投标平台”（<http://www.zmzb.com>）中。

9.6 投标过程中如有项目信息疑问，请与项目联系人沟通。如有操作疑问，请咨询平台客户服务中心，联系方式如下：

地址：北京市东城区安定门外大街乙 88 号中煤大厦 16 层

工作时间：工作日 8:30-11:30 13:30-17:00

客服联系电话：400-003-6677

客服联系 QQ：8000-34808

CA 联系电话：400-820-6660

冯梅梅

项目经理签名：

中煤招标有限责任公司（章）