

第一章 公开招标

1. 招标条件

本招标项目名称为：化工公司榆林化工2023年技改项目职业病危害预评价和2024年职业病危害现状评价服务公开招标，项目招标编号为：CEZB230311269，招标人为国能榆林化工有限公司，项目单位为：国能榆林化工有限公司，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：本项目共划分一个标段。

(1) 项目概况：国能榆林化工有限公司，位于陕西省榆林市神木县、大保当镇清水沟村附近、陕西省规划的陕西省榆神工业区清水煤化学工业园内，厂区占地面积1,392,197 m²，厂区内现有员工1500余人。工业园西南距榆林市约63 km，东北距神木县约53 km，与锦界工业区相距约6 km，南距陕西省省会西安约700多km。

(2) 招标范围：国能榆林化工有限公司，位于陕西省榆林市榆神工业园区，公司成立于2012年3月，注册资本金34.5亿元，其前身为中国神华煤制油化工有限公司榆林分公司，为中国神华煤制油化工有限公司的全资子公司。公司主要从事燃煤发电机组的投资建设、电力生产与销售，以煤为原料生产和销售工业用聚乙烯、聚丙烯等化工产品相关业务，主营产品为聚乙烯、聚丙烯、工业用乙烯、聚合级丙烯、副产硫酸铵、混合碳四、混合碳五等。公在册员工总数1500余人。

根据《工作场所职业卫生管理规定》第十四条规定，“新建、改建、扩建的工程建设项目和技术改造、技术引进项目（以下统称建设项目）可能产生职业病危害的，建设单位应对按照国家有关建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理的规定，进行职业病危害预评价、职业病防护设施设计、职业病危害控制效果评价及相应的评审，组织职业病防护设施验收。”，公司现组织开展2023年技改项目职业病危害预评和职业病防护设施设计（职业卫生专篇）。

根据《工作场所职业卫生管理规定》第二十条规定，“职业病危害严重的用人单位，应对委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。”公司现组织开展2024年职业病危害现状评价（不含5万吨PGA项目）。

2023年技改项目：见附件1，《2023年技改项目审核备案表》

2024年职业病危害现状评价：厂区所有在役生产装置（不含5万吨PGA项目），包括甲醇下游加工项目、CTC-1甲醇项目、乙二醇项目。

现场主要职业病危害因素为：粉尘（煤尘、砂尘、其他粉尘、聚乙烯粉尘、聚丙烯粉尘、电焊烟尘、氧化镁粉尘）、化学有毒物质（甲醇、一氧化碳、氮氧化物、碳酸钠、二氧化硫、乙二醇、丁酮、硫酸、盐酸、硫化氢、氨、臭氧、锰及其化合物）、物理因素（噪声、高温、工频电场、紫外线（电焊弧光），工业放射）。

(3) 项目建设地点：陕西省榆林市榆神工业区清水工业园区国能榆林化工有限公司。

(4) 合同生效日期：2023年12月1日至2024年12月31日，合同期满后根据双方合作情况及甲方实际需求，可续签合同。

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：（1）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）投标人须具有并提供有效的省（自治区、直辖市）级及以上资质认可机关颁发的职业卫生技术服务机构资质证书；职业卫生技术服务机构资质证书业务范围包括：第一类业务：1、化工、石化及医药；2、机械制造、电力、纺织、建筑、和交通运输等行业领域；第二类业务：核技术工业应用。

【2】财务要求：/

【3】业绩要求：2018年11月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有1份已完成的化工或石化类职业病危害控制效果评价或职业病危害现状评价或职业病危害因素检测业绩，单项合同金额至少50万元及以上的业绩。投标人须提供能证明本次招标业绩要求的合同，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，如合同中未体现金额等关键信息，可以提供能够体现金额等关键信息的最终用户盖章的证明材料，可以是验收证明、使用证明、回访记录或其他证明材料（若合同甲方不是最终用户，合同甲方获取的最终用户证明也可）。

【4】信誉要求：/

【5】项目负责人的资格要求：/

【6】其他主要人员要求：/

【7】设备要求：/

【8】其他要求：/

3.2 本项目不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，购标前必须在中国国家能源集团（<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→“统一客商门户操作手册”。

4.2 购标途径：已完成注册的投标人请登录“国家能源招标网投标人业务系统”，在线完成招标文件的购买。

4.3 招标文件开始购买时间2023-12-08 09:00:00，招标文件购买截止时间2023-12-15 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“国家能源招标网投标人业务系统”“组件下载”中下载《国家能源招标网投标文件制作工具》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“国家能源招标网投标人业务系统”：<http://www.chnenergybidding.com.cn/bidhy>。

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“国家能源招标网驱动安装包”及“国家能源招标网投标文件制作工具”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：国家能源招标网首页→帮助中心→“国家能源招标网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“国家能源招标网投标文件制作工具”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，请投标人务必仔细阅读。

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2023-12-28 09:00:00（北京时间），投标人应在投标截止时间前通过“国家能源招标网投标人业务系统”递交电子投标文件。

6.2 逾期送达的投标文件，“国家能源招标网投标人业务系统”将予以拒收。

6.3 开标地点：通过“国家能源招标网投标人业务系统”公开开标，不举行现场开标仪式。

7.其他

/

8.发布公告的媒介

本招标公告同时在国家能源招标网（<http://www.chnenergybidding.com.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）上发布。

9.联系方式

招标人：国能榆林化工有限公司

地址：陕西省榆林市神府经济开发区榆神工业区清水煤化学工业园区

邮编：719302

联系人：张晶

电话：0912-8600042

电子邮箱：Zhangjing5@cscl.com

招标代理机构：国家能源集团国际工程咨询有限公司

地址：呼和浩特市新城区丝绸之路大道国能大厦 717 室

邮编：010000

联系人：刘军 张龙胜

电话：0471-3261797

电子邮箱：10518955@shenhua.cc

国家能源招标网客服电话：010-58131370

国家能源招标网客服工作时间：8:30-12:00；13:30-17:00（法定工作日）

国家能源招标网登录网址：<http://www.chnenergybidding.com.cn>