

镇海石化工程股份有限公司
关于中海油惠州石化有限公司
惠州石化常减压（I）装置加工中轻质原油适应性改造项目 BEPC
总承包中标候选人公示的提示性公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

2022年5月30日，镇海石化工程股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）参与了中海油惠州石化有限公司惠州石化常减压（I）装置加工中轻质原油适应性改造项目 BEPC 总承包（以下简称“惠州石化常减压（I）改造项目”或“本项目”）的公开招标。2022年6月1日，招标人中海油惠州石化有限公司公示了惠州石化常减压（I）改造项目的中标候选人，本公司被确定为第一中标候选人，现将相关情况公告如下：

一、项目概况

1、招标项目名称：惠州石化常减压（I）装置加工中轻质原油适应性改造项目 BEPC 总承包。

2、招标项目建设地点：广东省惠州市大亚湾经济技术开发区石化工业区。

3、招标项目建设规模：

公称设计规模：1200 万吨/年；

操作弹性：60%-120%；

预估合同价：231,285,596.56 元（含增值税）。

4、招标项目招标范围：惠州石化常减压（I）装置加工中轻质原油适应性改造项目基础设计、详细设计；项目的主体工程采购和施工。

5、招标项目工作服务期

项目计划工期为 300 天，自合同签订生效起，至完成全部设计、采购、施工及服务工作止。交工日期：2023 年 4 月 30 日前。

二、项目的公示内容

本项目主要投标报价：

中标金额：231,285,596.56 元（含增值税）。

具体公示内容详见中国海洋石油集团有限公司采办业务管理与交易系统：

<https://buy.cnooc.com.cn/cbjyweb/001/001002/20220601/471d5aad-4568-49de-9ca3-4bf7e55916f1.html>。

三、项目对公司的影响

公司在大型炼油常减压装置工程设计方面具有较好的优势，这些优势集中体现在装置的大型化改造和工程设计、换热网络的优化、减压深拔、提高产品质量、降低能耗及长周期的生产等方面。

本项目中标签约后，其合同的履行将会进一步巩固公司在 1200 万吨/年以上常减压装置改造和工程设计等领域的技术优势，也将提升公司在装置的大型化改造和工程建设等业务领域的竞争优势。上述项目的履行预计将对公司未来经营业绩产生积极影响。

四、风险提示

目前，上述项目尚处于中标候选人公示阶段，其中标、签约等后续工作尚具有一定不确定性。公司将根据实际进展情况及时履行信息披露义务。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

镇海石化工程股份有限公司董事会

2022 年 6 月 2 日