

精细化工及原料工程项目渣油加氢、蜡油加氢裂化、柴油加氢裂化装置加氢进料泵主泵及液力透平 - 国际招标澄清或变更公告(2)

澄清或变更简要说明：发布了关于技术的澄清。

中化商务有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2023-07-11在中国国际招标网发布变更公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况：项目选址在辽宁省盘锦市辽东湾新区，建设规模主要为1500万吨/年炼油、165万吨/年乙烯、200万吨/年对二甲苯，下游规划有乙烯和丙烯产品链等。

资金到位或资金来源落实情况：已落实

项目已具备招标条件的说明：已完成项目备案，商务、技术文件已确定，具备招标条件。

2、招标内容

招标项目编号：0747-2340SCCZS066

招标项目名称：精细化工及原料工程项目渣油加氢、蜡油加氢裂化、柴油加氢裂化装置加氢进料泵主泵及液力透平

项目实施地点：中国辽宁省

招标产品列表(主要设备)：

序号	产品名称	数量	简要技术规格	备注
1	蜡油加氢裂化装置进料泵	1台	1040-P-103A	
2	蜡油加氢裂化装置液力透平	1台	1040-P-104	
3	柴油加氢装置进料泵	1台	1050-P-103A	
4	柴油加氢装置进料泵	1台	1050-P-104A	
5	柴油加氢装置液力透平	1台	1050-P-105	
6	柴油加氢装置液力透平	1台	1050-P-107	
7	渣油加氢装置进料泵	2台	1070-P-102A、1070-P-802	
8	渣油加氢装置液力透平	2台	1070-HT-101、1070-HT-801	

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩：1) 投标人具有有效的营业执照（境内投标人）/企业经营许可证明文件（境外投标人），需提供相应证明复印件；2) 投标人必须是制造商，本项目不接受代理商投标；3) 自2012年1月1日至投标文件递交截止时间前7日（时间以合同签订时间为准），投标人应具有渣油加氢装置额定流量、额定温度、扬程分别不小于300m³/h、250℃、2300m的BB5型离心泵与额定流量、额定温度、扬程分别不小于260m³/h、340℃、1790m的BB5型液力透平的制造及运行业绩，且上述离心泵与液力透平须为成套设备。请提供业绩表，销售合同复印件（须能体现合同签订时间、装置名称、货物名称、数量、额定流量、额定温度、扬程、签字盖章页），使用方/用户出具的运行证明材料（格式不限）；如合同无法体现额定流量、额定温度、扬程或离心泵与液力透平的配套性，需提供其他证明材料（需投标人签字或盖章）。若投标人投标文件提供的证明材不满足上述全部要求，则视为没有业绩；4) 投标人应当提供投标人开户银行在开标日前三个月内开具的资信证明原件或复印件；5) 本项目不接受联合体投标。

是否接受联合体投标：不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2023-07-03

招标文件领购结束时间:2023-07-10

是否在线售卖标书:否

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点: e.sinochemitc.com

招标文件售价:¥1000/\$150

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间):2023-07-26 09:30

投标文件送达地点:北京市丰台区平安幸福中心B座23层会议室

开标地点:北京市丰台区平安幸福中心B座23层会议室(线上同步)

6、投标人在投标前应在必联网(<https://www.ebnew.com>)或机电产品招标投标电子交易平台(<https://www.chinabidding.com>)完成注册及信息核验。评标结果将在必联网和中国国际招标网公示。

7、联系方式

招标人:北方华锦联合石化有限公司

地址:辽宁省盘锦市大洼区辽东湾新区滨海大道北方华锦联合石化有限公司

联系人:宫科伟

联系方式:+86 15184288761

招标代理机构:中化商务有限公司

地址:北京市丰台区平安幸福中心B座25层

联系人:刘通晓、毛辛培

联系方式:+86 13055724681/18911319687

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币):

招标代理机构开户银行(美元):

账号(人民币):

账号(美元):

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 毛辛培 （签名）

招标人或其招标代理机构： _____ （盖章）



必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台

必联网
电子招标投标平台