

【中化能源 泉州石化26万吨年丙烯腈项目过滤器框架协议】招标公告

(招标编号: ZHNY-2023-04-01-128)

项目所在地区: 福建省, 泉州市

日期: 2023年4月23日

招标编号: ZHNY-2023-04-01-128

中化能源科技有限公司上海分公司为中化能源股份有限公司集中采购实施单位, 负责中化能源下属企业物资集中采购。现对中化能源泉州石化26万吨/年丙烯腈项目过滤器框架协议进行国内公开招标。

1. 资金来源: 企业自筹。

2. 项目概况: 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目26万吨/年丙烯腈项目, 所采货物供给中化泉州石化有限公司使用。

3. 招标范围:

序号	区域	物资代码	物资描述	单位	数量
1	丙烯腈	2331990010245211	急冷塔循环泵过滤器2562-01-SR-1201A	台	1
2	丙烯腈	2331990010245210	急冷塔循环泵过滤器2562-01-SR-1201B	台	1
3	丙烯腈	2331990010245209	急冷塔循环泵过滤器2562-01-SR-1201C	台	1
4	丙烯腈	2331990010245208	急冷塔循环泵过滤器2562-01-SR-1201D	台	1
5	丙烯腈	2331990010245207	急冷塔循环泵过滤器2562-01-SR-1201E	台	1
6	丙烯腈	2331990010245206	急冷塔循环泵过滤器2562-01-SR-1201F	台	1
7	丙烯腈	2331990010245205	吸收水过滤器2562-01-SR-1202A	台	1
8	丙烯腈	2331990010245204	吸收水过滤器2562-01-SR-1202B	台	1
9	丙烯腈	2331990010245203	脱氢氰酸塔过滤器2562-01-SR-1307A	台	1
10	丙烯腈	2331990010245202	脱氢氰酸塔过滤器2562-01-SR-1307B	台	1
11	丙烯腈	2331990010245201	成品塔过滤器2562-01-SR-1308A	台	1
12	丙烯腈	2331990010245200	成品塔过滤器2562-01-SR-1308B	台	1
13	丙烯腈	2331990010245199	封水过滤器2562-01-SR-1401A	台	1
14	丙烯腈	2331990010245198	封水过滤器2562-01-SR-1401B	台	1
15	丙烯腈	2331990010245197	蒸发器残液过滤器2562-01-SR-1404A	台	1
16	丙烯腈	2331990010245196	蒸发器残液过滤器2562-01-SR-	台	1

			1404B		
17	丙烯腈	2331990010258186	第一蒸发器过滤器2562-01-SR-1405A	台	1
18	丙烯腈	2331990010258187	第一蒸发器过滤器2562-01-SR-1405B	台	1
19	丙烯腈	2331990010245195	成品中间过滤器2562-01-SR-1522A	台	1
20	丙烯腈	2331990010245194	成品中间过滤器2562-01-SR-1522B	台	1
21	丙烯腈	2331990010245193	废水过滤器2562-01-SR-1603A	台	1
22	丙烯腈	2331990010245192	废水过滤器2562-01-SR-1603B	台	1
	合计			台	22

3.1通过本次招标，将按投标人的评标综合得分排名选取排名第一的投标人作为本项目中标人，签订采购框架协议。确定中标人后，招标人将授予其《中标通知书》，并与其签署框架协议；采购框架协议有效期为一年。

3.2投标人应按照招标文件要求，充分考虑项目现场所在地地理位置及项目实施的实际情况，对招标人拟采购的标的物进行综合单价报价，其价格包括但不限于生产、包装、运输、税金等费用；

3.3招标人对签署的《框架协议》内中标人的实际采购量不作任何保证，每一批次采购的具体数量及交货时间以招标人向中标人另行下达的书面《采购订单》为准，中标人不得因实际采购数量的调整而向招标人提出索赔。

3.4招标人根据实际需求向中标人发出《采购订单》的实际采购量将参考其实际交货及时性、货物及相关服务质量等情况。

4. 交货期要求：下单后3个月内交货，具体时间以订单合同约定为准。

5. 交货地点：福建省泉州市惠安县东桥镇泉惠石化园区中化泉州石化有限公司厂区内。

6. 招标文件的获取：

6.1领取时间：2023年4月23日上午9:30至2023年4月28日下午17:00。

6.2 招标文件获取方式：网络标书销售：请登录中化能源SCM集采平台（<https://scm.sinochem.com>），通过网上支付方式获取招标文件并支付平台使用及技术支持费（平台使用及技术支持费：500.00元人民币/包件）。首次使用SCM集采平台的潜在投标人需先进行网上注册（免费），支付平台使用及技术支持费后，可下载招标文件。具体操作详见门户页底端操作指南。

7. 投标截止时间和开标时间：2023年5月15日上午9:30时（北京时间）。

8. 开标地点：上海市长宁区红宝石路188号25层（如有变化另行通知）。

9. 投标文件的递交:

9.1截止时间: 2023年5月15日9:30时(北京时间)。

9.2递交方式:

本项目需在网上递交投标文件,成功购买文件的潜在投标人确认参加投标的,需在网上递交投标文件前,至中化能源SCM集采平台(<https://scm.sinochem.com>)首页,根据提示进行企业CA办理事宜,并完成CA绑定。未办理CA将不能进行投标文件的签章、加密、提交。

完成CA的绑定后,在中化能源SCM集采平台下载投标管家工具(附带操作手册),通过投标管家完成投标文件的递交。

注:本项目投标文件递交为线上递交,投标人无需到开标现场。

10. 招标方式: 国内公开招标。

11. 对投标人的资质等级、业绩等的要求:

(1) 投标人为在中华人民共和国注册的、具有独立法人资格并保持良好履约记录、有能力响应招标文件要求的单位,(需提供有效的营业执照副本复印件加盖投标人公章);

(2) 投标人应遵守《中华人民共和国招标投标法》及其它有关的中国法律和法规;

(3) 投标应当符合如下规定:法定代表人为同一个人的两个或两个以上法人不得同时投标;母公司与其全资子公司和/或控股公司不得同时参加投标;

(4) 信誉要求:

① 2018年1月1日至今,投标人在国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单或列入经营异常名录信息,在“中国执行信息公开网”网站或各级信用信息共享平台中未列入失信被执行人名单。

证明材料:投标人需提供“中国执行信息公开网”(<http://zxgk.court.gov.cn>)和“国家企业信用信息公示平台”(<http://www.gsxt.gov.cn>),截图加盖投标人公章并装订在投标文件中。

② 投标人未被列入中国中化供应商黑名单库(其中黑名单的生效时间至失效时间应涵盖投标截止时间)。

(5) 本项目不接受联合体投标；

(6) 本项目只接受制造商投标；

(7) 认证要求：

① 投标人具有有效的质量管理体系认证（ISO9001或等同）；

② 投标人具有有效的环境管理体系认证（ISO14001或等同）；

③ 投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证（ISO45001或等同）；

④ 投标人具有有效的中华人民共和国特种设备生产许可证（压力容器D级）。

证明材料：需提供有效的资质证书复印件加盖投标人公章。

(8) 业绩要求：2018年1月1日至2022年12月31日（以合同签订时间为准），投标人在1000万吨/年（或以上）炼油项目或者80万吨/年（或以上）乙烯项目中具有不低于10套过滤器（壳体材质304或以上）的**运行业绩**。

证明材料：相应业绩的合同复印件、运行情况说明和对应的发票复印件。合同复印件应包括首页、项目名称、签字盖章页、合同明细（含产品名称、规格型号、数量）等，并提供该设备所在项目运行情况说明（含项目联系人及联系方式，需用户盖章或相关负责人签字）。上述材料须加盖投标人公章并装订在投标文件中，原件备查。

以上(1)– (8)项为“否决项”，达不到要求其投标将被否决。

注：招标人保留审查原件的权利，如发现以上资质证书、业绩及相关资料造假的，作否决投标处理。

招标文件中时间以发出的招标公告为准。

12. 联系方式

招标人： 中化能源科技有限公司上海分公司

地址： 上海市长宁区红宝石路188号21层（名义楼层25层）

邮编： 201103

招标联系人： 肖遥

联系电话： 021-62080630

电子邮件： xiaoyao6@sinochem.com

采购联系人： 张剑

联系电话： 18965551772

电子邮件： zhangjian02@sinochem.com

平台技术支持： 400 8188227转2

监督部门： 中化能源科技有限公司纪检与风控合规部

地址： 北京市丰台区西铁营中路2号院佑安国际大厦5层中化能源科技有
限公司纪检与风控合规部纪检岗

邮编： 100069

举报电话： 010-57392945

举报邮箱： nykjxfjb@sinochem.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人)： (签名)

招标人或其招标代理机构： (盖章)