

中化高性能纤维材料有限公司年产 2500 吨对位芳纶扩建项目设计采购招标公告

招标编号：0747-2360SCCJS449

1. 招标条件

本招标项目中化高性能纤维材料有限公司年产 2500 吨对位芳纶扩建项目设计采购(项目名称)招标人为中化高性能纤维材料有限公司，招标项目资金来自企业自筹，出资比例为 100%。该项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 整体项目规模：中化高性能纤维材料有限公司年产 2500 吨对位芳纶扩建项目。

2.2 招标内容与范围：本招标项目划分为(1)个标段，本次招标为其中的：(001) 设计采购。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人须为中华人民共和国境内依法注册的企业(以营业执照副本复印件并加盖公章为准)。

3.2 投标人应有充足的资金保证、良好的财务状况，提供 2021 年的财务审计报告(提供复印件，并加盖公章)。

3.3 投标人自 2018 年 1 月 1 日以来承担过特纤类项目设计或投资规模不低于 1 亿元 EPC 总包项目(含化工工艺设计)(提供业绩合同复印件并加盖公章，时间以合同签订时间为准。如合同中不能反映规模、内容等，需要提供图纸等其他有效证明材料)。

3.4 投标人须具有建设行政主管部门核发的建筑行业(建筑工程)乙级或以上工程设计资质，同时具备化工石化医药行业(化工工程)专业甲级或以上工程设计资质，提供资质证书复印件并加盖公章。

3.5 项目经理要求：具有高级工程师和国家注册化工工程师资格，提供证书复印件及 2022 年 11 月至 2023 年 4 月投标人为其缴纳的社保缴费证明材料，并加盖公章。

3.6 至投标截止时间，投标人未被人民法院列为失信被执行人，须提供“信用中国”查询结果网页截图。

3.7 投标人必须向招标代理机构购买招标文件并登记备案，未向招标代理机构购买招标文件并登记备案的潜在投标人均无资格参加本次投标。

3.8 本项目不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 请投标人于 2023 年 05 月 04 日至 2023 年 05 月 10 日 17:00（北京时间 24 小时制，下同），登录中化商务电子招投标平台（e.sinochemitc.com）通过网上支付方式下载招标文件并支付平台使用及技术支持费。（具体操作方法：步骤 1①注册：通过中化商务电子招投标平台（<http://e.sinochemitc.com>）完成注册（免费），在注册中请按照要求提供真实有效的合法信息及证件。工作人员会在一个工作日内完成审核工作（已注册单位可跳过此步骤）；②购买：注册审核通过后，在【投标管理-购买文件】页面找到项目标号(可搜索项目号 0747-2360SCCJS449，通过网上支付平台使用及技术支持费并下载招标文件。支付成功后，可在【投标管理-文件下载】页面下载招标文件及增值税电子普通发票。所有注册、缴费、发票等业务均须在中化商务电子招投标平台操作完成（平台注册过程中如遇任何问题可联系中化商务电子招投标平台技术支持联系电话：010-86391277）。支付成功后，可下载招标文件及增值税电子普通发票）。

4.2 招标文件每套售价 0 元，售后不退，平台使用及技术支持费：1000 元/包/投标人。

5. 投标文件的递交

5.1 递交截止时间：2023 年 05 月 25 日 9:30。

5.2 递交方法：纸质文件递交，投标文件最大厚度不得超过 4CM 每册，投标人应当根据文件厚度自行分册；投标文件内页需要正反双面打印。

5.3 递交地址：南京市建邺区泰山路 159 号正太中心大厦 B 座 1901 室

5.4 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

6. 开标时间及地点

6.1 开标时间：2023 年 05 月 25 日 9:30。

6.2 开标地点：南京市建邺区泰山路 159 号正太中心大厦 B 座 1901 室。

7. 其他公告内容

7.1 招标范围：中化高性能纤维材料有限公司在原年产 5000 吨对位芳纶项目各工序预留空间位置，扩建年产 2500 吨对位芳纶项目。同时，新建动力车间 2。设计范围包括：

①中化高性能纤维材料有限公司年产 2500 吨对位芳纶扩建项目的初步设计、施工图设计（含安全设施设计专篇、消防专篇和职业病防护设施设计专篇等）。

②提供与第①项设计内容匹配的 HAZOP 分析报告（包含高危工艺仪表 SIL 等级论证

和验算)。

③提供与第①项设计内容匹配的安全设施设计专篇和职业病防护设施设计专篇，消防专篇，并在招标人的协助下组织评审会议（含会议相关费用）。

7.2 原有年产 5000 吨建筑单体情况表：

序号	单体名称	层数	结构形式	耐火等级	建筑占地面积 (m ²)	建筑面积 (m ²)	建筑高度 (m)	火灾类别
1	中控楼	2/3	框架结构	二级	876	1914	16.30	丁类
2	聚合车间	5/4	框架结构	一级	1977	8046	30.2	丙类
3	纺丝车间	4	框架结构	二级	7434	30164	23.7	丁类
4	溶剂回收车间	4	框架结构	二级	644	2616	19.2	乙类 (防爆)
5	动力车间	2	框架结构	二级	1742	3551	14.44	丙类
6	丙类仓库	1	框架结构	二级	354	354	5.2	丙类 2项
7	危废及固废库	1	框架结构	二级	302	302	5.2	丙类 1项
8	罐区	1	钢结构	二级	137	69	5	丙类
9	机柜及变配电间	2	框架结构	二级	248	497	10.7	丁类
10	膜浓缩厂房	2	框架结构	二级	675	1393	17.3	戊类
11	脱钙车间	1	框架结构	二级	388	388	15.5	戊类
12	MVR 及蒸发结晶厂房	5	钢结构	二级	308	1543	18.15	戊类

本项目主要利用上表中相关建筑单体的预留位置进行扩建，涉及到的主要建筑单体包括：中控楼、聚合车间、纺丝车间、罐区等。同时，将新建动力车间 2。

7.3 设计进度：

初步设计：2023 年 7 月 30 日前完成初步设计；8 月 20 日前完成初步设计和概算评审工作；

施工图设计：2023 年 7 月 30 日前完成建筑施工图设计；2023 年 10 月底前完成安装

施工图设计。

7.4 建设地点：江苏仪征化工园区 I 地块（扬州化工园区中央大道 10 号）。

7.5 本次招标对未中标投标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

7.6 本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台(www.cebpubservice.com)和中化商务电子招投标平台(e.sinochemitc.com)上发布。

7.7 廉洁提示信息及投诉举报方式

为保证采购活动的公平性、公正性和公开性，防止违法、违纪和违规行为发生，招标人和投标人在招标投标过程中均应自觉遵守国家法律法规以及各方的廉洁从业规定。

8. 监督部门

本招标项目的监督部门为：中化国际高性能材料事业部纪检部

9. 联系方式

招标人：中化高性能纤维材料有限公司

地址：江苏省扬州市仪征市青山镇中央大道 10 号

联系人：祁宏祥

电话：13773552163

电子邮件：qihx@yangnong.cn

招标代理机构：中化商务有限公司

地址：南京市建邺区泰山路 159 号正太中心大厦 B 座 1901 室

邮编：210019

联系人：施豪婕、刘少博

电话：18351889632、025-89669573

传真：025-89669612

电子邮件：shihaojie@sinochem.com

网址：www.sinochemitc.com

如对招标过程有异议，请首先联系上述招标人或招标代理机构，如发现招标人相关部门或人员存在违纪行为，请向招标人纪检部门举报。

举报地址：上海市浦东新区长清北路 233 号中化国际广场 9 层

9/F,Sinochem International Plaza, 233 Changqing North Road,Pudong New

District, Shanghai, China;

电子邮件: zhuhongxing@sinochem.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人):

施豪 (姓名)

招标人或其招标代理机构:



(盖章)