

**中化蓝天氟材料有限公司年产 400 吨高性能氟精细品催化剂制备及年产 200 吨  
含氟聚合物后处理项目建筑工程施工项目公告**  
(招标编号：0747-2360SCCZG154)

招标项目所在地区：浙江省绍兴市

### 一、招标条件

本 中化蓝天氟材料有限公司年产 400 吨高性能氟精细品催化剂制备及年产 200 吨含氟聚合物后处理项目建筑工程施工，已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为企业自筹，招标人为中化蓝天氟材料有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

### 二、项目概况和招标范围

项目规模：2.1 工程项目：中化蓝天氟材料有限公司年产 400 吨高性能氟精细品催化剂制备及年产 200 吨含氟聚合物后处理项目。

2.2 工程项目建设地点：浙江省上虞市杭州湾工业园区纬五路 31 号。

2.3 工程项目规模：建筑面积约 5142.60 平方米。

2.4 招标项目：建筑工程施工。

2.5 招标范围

1.催化剂及后处理车间；建筑物占地面积（m<sup>2</sup>）：1256.5；构筑物占地面积（m<sup>2</sup>）：401.66；建筑面积（m<sup>2</sup>）：5142.60；火灾类别：丙类；备注：新建。

设计单项的土建工程施工，包括建筑、结构、建筑电气、给排水等（总平面图云线范围内）。具体施工内容和工程量详见工程量清单、合同附件 7 技术要求及工程委托工作范围及设计图纸。

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)中化蓝天氟材料有限公司年产 400 吨高性能氟精细品催化剂制备及年产 200 吨含氟聚合物后处理项目建筑工程施工；

### 三、投标人资格要求

3.1 资质要求

- (1) 投标人应为国内独立注册法人或其他组织（提供营业执照复印件）；
- (2) 投标人须具备有效期内的省级及以上住房和城乡建设部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质（须提供资质复印件）；

(3) 投标人应具备有效期内的施工企业安全生产许可证（须提供复印件）。

### 3.2 人员要求

#### 3.2.1 项目经理

(1) 具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业证书（具有一级建造师证书的，须提供在使用期内的电子证书加盖公章复印件，并在个人签名处手写本人签名及签名日期，未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该证书无效）；

(2) 具有 B 类安全考核证书（提供证书复印件）；

(3) 2019 年 1 月 1 日至今（以合同签订时间为准），具有至少 1 项单项合同金额不小于 1500 万元的建筑工程施工项目中担任项目经理的业绩（提供合同复印件或其他业绩证明文件，且能体现出项目经理姓名）；

#### 3.2.2 技术负责人

(1) 具有中级或以上职称（提供职称复印件）；

#### 3.2.3 项目安全负责人

(1) 具有 C 类安全考核证书（提供证书复印件）

### 3.3 业绩要求

2019 年 1 月 1 日至今（以签订合同日期为准），投标人具有至少 1 项单项合同金额不小于 1500 万元的建筑工程施工业绩（提供业绩证明文件，含合同封面、签字页及合同范围页、合同签订日期、合同金额）。

### 3.4 信誉要求

投标文件递交截止时间前，投标人不得被列入失信被执行人名单或被列入“信用中国”的其他失信行为，且在公示期内。

### 3.5 其他要求

本项目不接受联合体投标。

本项目不允许联合体投标。

## 四、招标文件的获取

获取时间：2023 年 11 月 24 日 09 时 00 分-2023 年 12 月 01 日 17 时 00 分

获取方法：4.1 凡有意参加投标者，请于 2023 年 12 月 1 日 17:00（北京时间 24 小时制，下同）前，登录中化商务电子招投标平台(e.sinochemitc.com)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：1000 元人民币），不提供纸质文件。潜在投标人需先进行网上注册（免费）。

4.2 完成领购手续后，可在平台下载招标文件和增值税电子普通发票。

4.3 未通过上述方式获取招标文件的投标人，其投标文件将予以拒收。

中化商务电子招投标平台技术支持联系电话：010-86391277。

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 12 月 15 日 09 时 30 分

递交方法：纸质文件递交

递交地址：浙江省绍兴市上虞区雷迪森万锦酒店 3 层会议室投标文件递交登记处。

## 六、开标时间及地点

开标时间：2023 年 12 月 15 日 09 时 30 分

开标地点：浙江省绍兴市上虞区雷迪森万锦酒店 3 层会议室。

## 七、其他公告内容

2.6 质量要求：合格。（项目所含各分部、分项工程的质量合格率 100%）。

HSE 目标：1）企业 C 级及以上事故为零；2）环境保护指标：一般及以上突发环境事件为零，被外界投诉事件为零，三废排放监测不合格率为零；3）职业病及中毒事故为零，中暑人数为零；4）政府 HSE 行政处罚为零；5）重大影响的 HSE 负面舆情事件为零；6）治安安全：刑事治安事件和较大盗窃事件为零；7）落实风险管控，杜绝出现重大隐患；8）二十万工时损工伤害率（LTIF）为零，二十万工时总可记录事故率（TRCF）不超过 0.3（含长期承包商、劳务派遣、实习生等）。

其它最低要求：施工进度按期完成工程节点目标，确保工程总体按期竣工。

### 2.7 工期要求

总合同工期：305 天，合同工期自发包人通知进场之日起计。

计划开工日期：2024 年 1 月 1 日（实际以开工报告为准）。

计划交安日期：2024 年 6 月 1 日

计划中交日期：2024 年 10 月 30 日。

### 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。投标人若发现招标人相关部门或人员有任何违法、违纪、违规行为，有权向招标人纪检部门举报：

举报电子邮件：zhltjjc@sinochem.com

举报地址：浙江省杭州市滨江区江南大道 96 号中化大厦纪检部（邮政编码 310051）

举报电子邮箱：zhltfcljj@sinochem.com

举报地址：浙江省杭州湾上虞经济技术开发区纬五路 31 号纪检部（邮政编码 312369）

## 9. 异议

受理异议的联系人及联系方式：同招标代理机构联系人

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为：中化蓝天集团有限公司

## 九、联系方式

招 标 人：中化蓝天氟材料有限公司

地 址：浙江省绍兴市上虞区上虞经济技术开发区

联 系 人：王友荣

电 话：15858285599

电子邮件：wangyourong@sinochem.com

招标代理机构：中化商务有限公司

地 址：北京市丰台区丽泽路 24 号院平安幸福中心 B 座 25 层

联 系 人：张扬

电 话：18110122947

电子邮件：zhangyang55@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）