

滨化新材料（湖北）有限公司盐化工循环利用项目 公辅系统 PC 工程总承包寻源公告

滨化新材料（湖北）有限公司计划对盐化工循环利用项目公辅系统 PC 工程总承包进行公开寻源招标，诚挚邀请资质全、实力强、信誉佳的单位前来报名，请有报名意向的单位在本公告规定时间内提交报名材料。相关信息公告如下：

一、招标项目基本情况

项目名称：盐化工循环利用项目公辅系统 PC 工程总承包

项目单位：滨化新材料（湖北）有限公司

项目地址：湖北省荆州市松滋市临港工业园区

项目概况：详见附件 1 工程范围

计划工期：16 个月

二、报名单位资格要求

1. 国内工商登记注册，具有独立法人资格或其他组织，具有独立订立合同的权利，具有本次寻源内容的经营范围。
2. 注册资本不低于 5000 万元，成立年限 2 年及以上。
3. “信用中国”网站及“中国裁判文书网”未被列入失信被执行人名单、未被列入重大税收违法案件当事人名单、无限制高消费行为、近三年无严重违法记录、近三年内无行贿犯罪记录。
4. 资质要求：同时具备石油化工工程施工总承包壹级及以上资质、建筑工程施工总承包壹级及以上资质、GC1 压力管道安装许可证。

5. 业绩要求：2021年1月1日至今具备至少2项合同额不低于2亿元人民币的化工行业（盐化工、石油化工、煤化工等）生产装置类EPC工程总承包/PC工程总承包项目业绩。（提供业绩合同及发票）。

6. 单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参与报名。

7. 报名单位三年内未发生过重大、特重大安全事故。

8. 财务要求：经营状况良好，具有良好的财务状况、社会信誉和健全的财务会计制度，需提供2023-2025年经审计的财务报告。

9. 本项目接受联合体。

三、报名时间

截止至2026年7月2日17:00。

四、报名资料提交

1. 请将以下报名资料（电子PDF版扫描件加盖公章）在报名截止日期前通过指定链接或扫描下方二维码提交。

提交链接：

<https://qcmwm2rvna.feishu.cn/share/base/form/shrcn7ssl5hPmkuG9B3n5HUmFh>

二维码：

滨化新材料（湖北）有限公司盐
化工循环利用项目 公辅系统PC工



打开手机扫一扫

(1) 营业执照；公司简介；相应的资质证书。

(2) 法人授权委托书；授权代理人社保证明；授权委托人的姓名、联系方式及邮箱地址并注明报名项目名称。

(3) 公司业绩证明（提供业绩合同及发票）。

(4) 其它资料。

注：请报名单位所提交报名资料以“报名单位名称+联系人姓名+联系方式+报名项目名称”命名；一并提交报名资料。

2. 意向单位未在规定时间内报名的，将会拒绝接收。

五、资格审查

我公司将依据报名单位提供的报名资料进行审核，必要时对审核通过的单位进行实地考察。报名时的资料查验并不代表资格审查的最终通过或合格。

六、联系方式

1. 报名联系人

罗经理 19854350853

张经理 19854350863

2. 技术专业联系人

李经理 13305430993

张经理 15376285220

七、发布公告媒介

本次供应商寻源公告同时在中国采购与招标网 (<https://www.chinabidding.com.cn>)、湖北省招标投标协会湖北省招标投标信息网 (<https://www.hbtba.com/>)、山

东省采购与招标网（www.sdbidding.org.cn）、滨州市工业企业产供销综合服务平台（<http://www.smebz.com/>）、滨化营销资讯（微信公众号）、滨化 SRM 系统门户等渠道发布。

八、附件

1. 公辅系统PC工程总承包范围
2. 《法定代表人授权书》
3. 公司联系人信息
4. 联合体协议书
5. 报名信息表
6. 业绩统计表

滨化新材料（湖北）有限公司

2026年6月24日

附件 1：公辅系统 PC 工程总承包范围

本项目采用 PC 工程总承包模式，承包人全权负责完成本项目全部采购、施工及全套配套服务工作，涵盖项目全流程内容，包括但不限于：项目开工手续办理、施工现场临时设施建设、全套设备及材料采购、设备材料试验与检验、物资运输与现场管理、场内场外转运倒运、各类手续办理、全部建筑安装工程施工、系统调试工作；负责施工机械统筹（含大型施工机械进出场、场地转移、设备拆装等）、设备及系统调试、试车期间相关保运工作（包括但不限于系统试运、单机试车、联动试车、项目投料开车等）现场劳务配置、项目性能考核、竣工验收交付，以及项目质量保证期内的全套维保服务等全部工作。承包人需全面承担合同约定的全部工作风险、安全风险、质量风险及相关责任。

本项目具体施工内容包含但不限于以下范围：

一、厂前区建筑工程

全厂办公楼（暂时包含）、员工餐厅、中央控制室、维修楼、化验室、消防气防站、固废及危废仓库、备品备件库等所有厂前区建（构）筑物的土建施工及室内装修工程。

二、公辅系统及公用工程区块

全厂空压站、生产及生活水系统、循环水系统、污水处理站、天然气站、余热发电系统、冷凝液精制站、回用水站、全厂监测雨水池、事故水池、罐区及装卸区初期雨水池、罐区机柜间、装卸区控制室、全厂消防水系统、厂区公用管廊、全厂埋地管道及排水系统、厂外外网管线（不含与热电、卤

水相连管线)、罐区(不含烧碱罐区)、装卸车站等配套工程相关施工内容。

三、厂前区及公辅装置区配套工程

负责项目桩基工程、各类构建筑物施工、地下管网铺设、相关公辅装置区内部道路及衔接道路建设、建筑基础施工、室内地面硬化、装置区地面硬化,同时涵盖全厂供水、供热、制冷、供汽、供电、道路照明工程,以及相关安全设施、环保设施等全套配套工程。

四、全厂公用配套设施

负责全厂门卫、全厂大门、全厂采暖系统安装施工、公共卫生间配套建设、生产及生活供水系统施工;全厂电气及仪表安装调试、汽车衡安装施工与配套工程建设;完成临水、临时设施等临时性工程及各项临时性工作安排。

五、专项构筑物土建工程

负责焚烧炉、火炬、LNG 区块等专项区域的土建工程,以及地下工程相关施工。

六、供配电建(构)筑物土建工程

负责全厂总变土建工程,公辅各区域配电室的土建施工及配套工程。

附件 2

法定代表人授权书

本授权书声明：注册于中华人民共和国（注册地址）的（公司名称）授权的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，以本公司的名义参与滨化新材料（湖北）有限公司组织的供应商入网、询比价、招投标、商务谈判、合同签订等采购业务相关的活动，代理人在以上活动中以本公司的名义处理的一切与之有关的事务，我司均予以承认。被授权人无权转让授权。

代理人负责销售的产品范围为：

本授权书于 年 月 日签字生效，在撤销授权的书面通知前，本授权书有效，被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

法定代表人（签字/ 盖章）：

被授权人（签字）： 联系电话：

电子邮箱：

公司名称（盖章）：

法定代表人身份证复印件：

正面	反面
----	----

被授权人身份证复印件：

正面	反面
----	----

附件 3

公司联系人信息

公司名称	
联系人	
电话	
邮箱	
开户行名称及行号	
银行账号	
公司名称（盖章）	

附件 4

联合体协议书（如需）

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加_____（项目名称）_____投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、_____（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目资格预审申请文件、投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式___份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字或盖章的，应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

牵头人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

成员一名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

附件 5

报名信息表

序号	单位名称	联合体单位	公司注册资本	成立时间	被授权人	联系电话	联系邮箱	报名项目	备注
1									

附件 6

业绩统计表（提供 EXCEL 格式）

序号	项目名称	项目内容	项目时间	合同金额	发票信息 (发票号码、发票时间、发票金额)	备注
1						