液氧系统设施供应商寻源公告

滨州蓝润环境资源有限公司计划对国家区域性特殊危险 废物集中处置中心项目液氧系统设施进行供应商寻源,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。相关寻源信息 公告如下:

一、招标项目基本情况:

项目名称:液氧系统设施

项目单位: 滨州蓝润环境资源有限公司

项目地址:山东省滨州临港化工产业园,北海大街以北、东港七路以东

技术要求: 详见附件1

二、报名单位资格要求:

- 1、报名单位为中华人民共和国境内合法注册的独立法人, 具有独立承担民事责任能力和独立订立合同的权利。
- 2、具备增值税一般纳税人资格,可开具 13%增值税专用发票。报名单位成立日期须满 5 年,注册资本不低于 2000万元人民币。
 - 3、具备营业执照、税务登记证、组织机构代码,或按照 "三证合一"登记制度登记,执照有效。
 - 4、报名单位经营范围内包含相关产品销售内容。
 - 5、报名截止日前报名单位未被工商行政管理机关在国家

企业信用信息公示系统列入严重违法失信企业名单,且未被 "信用中国"网站列入失信被执行人名单(提供相应网站查询 界面截图)。

- 6、报名单位具有类似项目业绩不少于一份,类似项目业绩是指 2020 年 1 月 1 日以来(以合同签订时间为准) 100 万元(含)以上的液氧系统设施(含液氧接卸、低温储罐、液氧加压汽化、稳压输送)可考察业绩。
- 7、报名单位无影响自身的重大违法记录、法律诉讼和债 务负担,单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同 单位,不得同时参与本项目的报名。

三、报名时间:

截止至 2025 年 8 月 6 日 17:00

四、报名资料的提交:

- 1. 请将以下报名资料(电子 PDF 版扫描件加盖红色公章) 在报名截止日期前发送至招投标联系人电子邮箱或将纸质版 报名资料在报名截止日期前送至招投标联系人地址处:
- (1)资质证明材料(营业执照、许可证等资质文件电子扫描件或复印件均加盖公章);
- (2)公司情况介绍(含公司简介等),提供类似项目业绩不少于一份,类似项目业绩是指2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)100万元(含)以上的液氧系统设施(含液氧接卸、低温储罐、液氧加压汽化、稳压输送)可考察业

绩。须提供能证明符合业绩要求的合同和对应的验收报告、 发票、技术协议等证明材料,提供买方联系人和联系方式, 合同扫描件须至少包含:合同买卖双方盖章页、合同签订时 间和业绩要求中的关键信息页;

- (3) 法定代表人及被授权人身份证明 (加盖公章):
- (4) 法定代表人授权书(加盖公章);
- (5)提供最近三年无重大责任事故、无重大违法及违规 行为、无重大行业处罚、惩戒等不良执业记录及不良反映承 诺书。

注:请报名单位所提交报名资料以"项目名称+单位名称 +联系人姓名+联系方式"命名;一并提交公司联系人信息、 报名信息表(见附件)。

- 2. 意向单位未在规定时间内报名的,将会拒绝接收。
- 3. 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。报名时的资料查验不代表资格审查的最终通过或合格。

五、联系方式:

招投标联系人员及地址:

王经理 19854350862

电子邮箱: zhbb02@befar.com

联系地址: 滨化集团股份有限公司招标管理部(山东省滨州市滨城区黄河五路869号314室)

技术联系人员:

陈经理 15318212180

六、附件:

附件1: 技术要求

附件2:《法定代表人授权书》

附件3: 公司联系人信息

附件4: 报名信息表

附件5: 业绩统计表

招标管理部

2025年7月26日

附件1: 技术要求

- 1、本项目需求氧气为气态氧气,工作压力 6.6MPa,设计压力 7.6MPa, 24h 连续使用,用量正常 900Kg/h (最大 1t/h,最小 450Kg/h),纯度 >95%,压力波动要求<0.1MPa。
- 2、液氧系统设施工艺流程:液氧由槽车卸车储存于液氧储罐内,经低温液体加压泵加压后,进入空温式液氧汽化器经汽化稳压后进入气体缓冲装置,经减压阀组减压后进入后续装置连续使用。液氧储罐、低温液体加压泵、空温式液氧汽化器、气体缓冲装置、减压阀组均为双套设置,互为备用,可实现在线切换。设施具体设计可根据实际情况调整方案。
- 3、报名单位负责整个液氧系统设施(从液氧接卸起至用户高压气氧管道止)的设计、供货、安装、调试等;相关设计、供货、安装、调试须按照 TSG21-2016《固定式压力容器安全技术监察规程》、
- GB/T150-2024《压力容器》、GB/T18442-2019《固定式真空绝热深冷压力容器》、GB50030-2013《氧气站设计规范》、JB/T9076-2016 往复式低温液体泵技术条件、T/CCGA20020-2025《空温式气化器技术要求》以及国家其它现行法规要求进行设计、制造、验收、安装等。
- 4、投标时须提供不低于化工石化医药行业甲级资质或者专业甲级资质出具的盖章图纸。

附件2:《法定代表人授权书》

法定代表人授权书

本授权书声明: 注册于中华人民共和国<u>(注册地址)</u>的<u>(公司名称)</u>授权<u>(被授权人的姓名、职务)</u>为本公司的合法代理人,以本公司的名义参与滨化集团股份有限公司组织的供应商入网、竞卖、招投标、商务谈判、合同签订等业务相关的活动,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。

代理人负责业务范围为:

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):

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	
保证金退还信息	
(开户行及行号)	
保证金退还信息	
(银行账号)	
公司名称 (盖章)	

附件4:

报名信息表

单位名称	公司注册资本	成立时间	被授权人	被授权人联系电话	联系邮箱	备注

附件5:

业绩统计表(提供 EXCEL 格式)

序号	合同名称	合同双方单位名称	签订时间	合同金额	发票信息	备注
					发票号码/发票代码	
					开票日期/发票金额	