

安徽省通源环境节能股份有限公司

关于自愿披露联合体项目中标的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示：

● 中标项目：项目一为甘肃巨化新材料有限公司高性能硅氟新材料一体化项目标段七EPCO工程总承包；项目二为岱岳区夏张镇填埋垃圾治理工程总承包（EPC）。

● 中标金额：项目一中标金额为92,493.62万元，项目二拟中标金额为10,752.16万元。根据投标阶段《联合体协议书》约定的合同工作量划分，预计公司在上述两个项目中所占业务总金额约为39,000.00万元。

● 相关风险提示：项目一已发布中标结果公告，项目二处于中标候选人公示期。公司尚未与招标人签订正式协议及合同，合同签署时间及履约安排存在不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

一、中标项目概况

（一）项目一

1、项目名称：甘肃巨化新材料有限公司高性能硅氟新材料一体化项目标段七EPCO工程总承包

2、项目编号：NFZB-20250107

3、招标人：甘肃巨化新材料有限公司

4、招标方式：公开招标

5、中标价：92,493.62万元

6、建设内容：一次水站、循环冷却水站、除盐水处理站/冷凝液精制、污水处理

站、回用水站/含氟废水装置

7、项目联合体成员：中化学生态环境有限公司（牵头人）、中国五环工程有限公司、安徽省通源环境节能股份有限公司（以下简称“公司”或“通源环境”）。

（二）项目二

1、项目名称：岱岳区夏张镇填埋垃圾治理工程总承包（EPC）

2、项目编号：DY-GC-20250218-01-01

3、招标人：泰安市岱岳区城市管护服务中心

4、招标方式：公开招标

5、拟中标价：10,752.16万元

6、建设内容：处置填埋垃圾约53万m³。本项目采用“筛分资源化综合利用”方案，通过垃圾筛分后实现垃圾减量化处理

7、项目联合体成员：通源环境（牵头人）、中节能（北京）节能环保工程有限公司、山东省城建设计院。

二、中标项目对公司的影响

1、公司中标甘肃巨化新材料有限公司高性能硅氟新材料一体化项目标段七，是公司在化工行业的又一次重大突破，标志着公司在工业废水处置领域积累了丰富的项目经验，提升了公司未来在工业废水业务领域的竞争能力。

2、根据投标阶段《联合体协议书》约定的合同工作量划分，预计公司在上述两个项目中所占业务总金额约为39,000.00万元。项目收入根据实施情况逐步确认。本项目存在跨年实施，预计对合同履行期间的公司业绩产生积极影响。

3、公司与交易对方及联合体成员方之间不存在关联关系，上述项目中标对公司业务独立性不构成影响。

三、风险提示

项目一已发布中标结果公告，项目二处于中标候选人公示期。公司尚未与招标人签订正式协议及合同，合同签署时间、履约安排及公司业务所涉金额存在不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

安徽省通源环境节能股份有限公司董事会

2025年3月13日