

证券代码：300437

证券简称：清水源

公告编号：2022-057

河南清水源科技股份有限公司

关于全资子公司取得《河南省企业投资项目备案证明》的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要提示：

1、公司全资子公司济源市清源水处理有限公司部分产品迁建项目（以下简称“本项目”）处于前期审批阶段，备案立项后，需要办理相关能评、环评和安评审批、建设规划许可和施工许可等前置审批程序，能否通过核准及通过核准的时间存在不确定性；如因国家或地方有关政策调整、项目能评等实施条件因素发生变化，该项目的实施可能存在变更、延期、中止或终止的风险。

2、本项目从建设到最终达产需经历较长的建设周期，未来可能存在市场、政策等不可预判或不可抗力等不确定因素以及一定的管理风险，从而对项目的建设进度、运营管理及预期收益造成不确定的影响。

一、项目情况概述

河南清水源科技股份有限公司（以下简称“公司”）基于对未来产能布局的整体规划，充分发挥协同配套作用，实现更优的规模效应和经济效应，计划将全资子公司济源市清源水处理有限公司（以下简称“清源水处理”）清源厂区部分产品的生产迁建至清源水处理虎岭厂区，并将该事项与公司年产10万吨五氯化磷项目变更实施地点的事项同时向主管部门申请项目备案。近日，清源水处理取得了济源市虎岭产业集聚区管理委员会签发的《河南省企业投资项目备案证明》（项目代码：2211-419001-04-01-653100）。相关具体内容如下：

项目名称：济源市清源水处理有限公司迁建项目

企业（法人）全称：济源市清源水处理有限公司

证照代码：91419001MA454XGG3E

企业经济类型：私营企业

建设地点：济源示范区济源市高新技术产业开发区

建设性质：迁建

建设规模及内容：该项目主要工艺：以黄磷、液氯为原料，生产三氯化磷 6 万吨/年及五氯化磷 10 万吨/年；以丙烯酸等单体，生产丙烯酸类聚合物 2 万吨/年；以 HEDP、ATMP、亚磷酸液体产品生产 HEDP 固体 1 万吨/年、ATMP 固体 1 万吨/年及亚磷酸固体 1 万吨/年；以各种水处理剂单剂为原料生产复配剂 1 万吨/年。主要设备：反应器、塔器、换热器、储罐等设备。项目年综合能源消耗总量为 5529.31tce。

项目总投资：31,600 万元

二、项目对上市公司的影响

本项目是将清源水处理清源厂区部分原有产能及在建产能迁建至虎岭厂区，目前清源水处理已经在虎岭厂区所处的济源市虎岭产业集聚区取得土地（具体内容详见公司于巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于全资子公司竞拍取得土地使用权的公告》），该地块可用于项目建设，同时项目可利用清源水处理虎岭厂区部分公用工程设施，项目施工建设和生产、生活用水、用热、用电及通讯完全可以得到保障，为达到预期的工程实施进度提供了良好的施工条件。

本项目实施完成后，公司聚合物类水处理剂、固体水处理剂及复配产品产能将有所提升。本项目符合国家及当地政府相关政策以及公司的战略发展规划，如项目顺利推进，公司主要的水处理剂产品将集中在清源水处理虎岭厂区生产，有利于节约土地资源，降低运营成本，提高安全管理水平，有利于进一步提升公司核心竞争力。公司将立足本次项目整体产能调整规划，采取科学、严谨、稳健的方式对项目进行分步实施。项目在不影响现有主营业务正常生产经营的情况下开展，短期内不会对公司财务状况及经营成果产生重大影响，不存在损害上市公司及全体股东利益的情形。

三、项目投资存在的风险

本次投资项目实施周期较长，受市场环境变化等因素的影响，具体实施进度与

执行情况存在不确定性，项目建成后对公司业绩的影响取决于项目开展情况以及未来市场情况，存在不确定性，请投资者注意以下风险：

1、项目审批未达预期导致项目建设期延长的风险

化工项目报批报建（立项、环评、安评、消防、验收等）、试生产申请、竣工验收等环节涉及的部门和审批程序较多，该项目存在因项目审批未达预期导致项目建设期延长的风险。

2、资金风险

本项目投资金额大，虽然公司已充分考虑资金筹集的各种渠道，有计划通过自有资金、银行贷款以及其他融资方式解决，但仍可能存在资金筹措不能及时到位，导致项目实现出现变更、延期、中止或终止的风险。

3、运营风险

本项目的投资建设，一方面存在项目逾期完工或试投产不顺利的风险，另一方面存在投资或营运成本费用的增加等，使项目经济效益达不到预期目标的风险。

4、环保及安全生产风险

随着国家环保治理的不断深入，社会的环保意识逐步增强，如果未来政府对精细化工企业实行更为严格的环保标准，公司对环保治理成本将不断增加，从而导致生产经营成本提高，未来可能在一定程度上影响项目的收益水平。

公司产品所需的部分原材料以及中间产品为易燃、易爆、腐蚀性或有毒物质，对存储和运输有特殊的要求。公司配备了完善的安全设施，建立了完善的事故预警、应急处理机制，整个生产过程始终处于受控状态，发生安全事故的可能性很小，但仍不能排除因保管、运输、操作不当或自然灾害等原因而造成意外安全事故，影响公司正常生产经营。

5、疫情风险

目前，国内新冠疫情时有反复，疫情发展形势依旧严峻，如疫情持续反复，对公司的新建项目的各项业务开展将产生不利影响，影响程度取决于疫情防控进展情况和持续时间。

针对上述风险，公司将积极关注宏观经济波动，及时跟踪市场政策、研判市场形势，对项目建设中可能发生的不利条件进行预测并加以防范。同时，公司将通过加强与高校、科研院所的技术合作开发，加强专业技术人才引进，强化项目管理，加快推进项目建设进度等方式降低项目风险。敬请广大投资者注意投资风险。

四、备查文件

《河南省企业投资项目备案证明》

特此公告。

河南清水源科技股份有限公司董事会

2022年11月11日