

广汇能源股份有限公司 关于“荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目” 投产转固的公告

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、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、项目背景

广汇能源股份有限公司（简称“公司”）之控股子公司哈密广汇环保科技有限公司（简称“环保科技公司”）投资建设了“荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目”（简称“乙二醇项目”）。该项目设计规模40万吨/年，主要以新疆广汇煤炭清洁炼化有限责任公司副产的荒煤气为原料，通过气体净化分离装置提纯获得合格的一氧化碳、氢气，再经草酸酯法生产乙二醇产品。（具体内容详见公司公告2019-017号）

自2022年6月起，公司乙二醇项目正式进入投产转固阶段。

二、本次转固基本情况与财务评定

根据《企业会计准则第4号—固定资产》第二章第四条的规定，同时满足以下条件的资产，可确认为固定资产：

- （一）与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业。
- （二）该固定资产的成本能够可靠地计量。

截至公告日，环保科技公司“荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目”，乙二醇产品各项质量控制指标均已达到设计要求，全部产品产出，整套装置持续稳定生产，各生产装置及配套的公辅工程已达到预定可使用状态，具备转固定资产条件。该生产装置预期将产生一定的经济利益流入，相关成本能够可靠计量。

根据会计准则的要求，为了真实反映公司的财务状况和资产价值，环保科技公司于2022年6月起，生产装置及相关配套设施：包括荒煤气净化、DMO合成与精制、乙二醇合成与精制及配套公辅工程，从在建工程科目结转至固定资产科目核算。

三、本次转固对上市公司的影响

公司本次在新疆哈密市伊吾县淖毛湖工业园投资建设荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目，通过合理有效统筹公司1000万吨/年煤炭分级提质项目副产的荒煤气为原料生产乙二醇产品，加工转化为高附加值化工产品，不仅有利于项目联动节能减排，而且可为公司增强盈利能力。

本项目主要以资源循环利用和产业循环式组合为切入点，全面整合原材料、能源、交通、土地、水等资源的合理利用，项目选择的工艺技术路线成熟、先进、合理，公用工程供应完全满足要求，原料供应可靠，市场前景广阔，成本优势明显，具有技术成熟、原料成本低、市场前景开阔、经济效益可观等明显的优势，市场竞争力和抗风险能力极强，同时具备良好的社会效益和经济效益。

乙二醇项目正式进入投产转固阶段后，可进一步优化公司产业结构，不断提高产品附加值，盈利能力高于行业平均水平，成为公司新的利润增长点，有利于资源循环综合利用，进一步改善大气环境，实现环保节能减排，符合国家的产业政策、能源和环境保护政策，有利于提升企业综合竞争实力，实现公司股东利益的最大化。

四、风险提示

1、本项目实际运营过程中可能会受到国家有关部门制定的相关政策和市场环境变化的影响，项目所带来的收益取决于未来的经营与市场情况，同时后续项目进展亦受政策变化、市场环境、运行状况等因素影响，本公司将根据项目推进情况持续发布阶段性进展公告。

2、《上海证券报》、《证券时报》、《中国证券报》及上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）为本公司指定的信息披露媒体，本公司发布的信息以上述指定媒体刊登的公告为准。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

广汇能源股份有限公司董事会
二〇二二年五月三十一日