



芜湖市将建成国内首座 LNG 内河接收站

新春伊始，从市交通运输局传来好消息，位于三山港区的芜湖长江 LNG 内河接收（转运）站项目日前成功获省发改委核准批复，将建成为国内首座内河接收站。

据了解，自 2018 年 3 月签订项目投资框架协议以来，短短 9 个月内，完成了项目核准所需的各种要件，为核准奠定了坚实基础。该项目总投资 29.57 亿元，设计 LNG 接卸规模 150 万吨/年，主要建设 4 座泊位，具备 200 万吨/年 LNG 接卸能力；2 座 10 万立方米 LNG 储罐及配套设施。项目兼具皖南 LNG 储备调峰中心功能。项目计划 2019 年开工，2022 年建成投产，届时可接收天然气 21 亿方/年。

据悉，作为安徽省政府 2019 年 1 号文《关于促进天然气协调稳定发展的实施意见》确定的重点项目，该项目建成后将为我市乃至全省打造“水清、岸绿、产业优”的美丽长江（安徽）经济带提供优质的清洁能源保障，对提升全省天然气供应保障和储气能力，助推长江干线绿色航运发展也具有十分重要的现实意义。

（来源：新浪安徽）

專注清潔能源
創造綠色企業
Focus on clean energy
To build a green enterprise

