



天津南港 LNG 冷能综合利用示范项目桩基工程 B 标段正式开工

国际能源网获悉,1月6日,化勘设计院承建的由中国天辰工程有限公司 EPC 总承包的天津南港 LNG 冷能综合利用示范项目桩基工程 B 标段正式开工。

项目场地位于北京燃气天津南港 LNG 应急储备项目接收站南侧区域,项目占地约 11 万平方米,建设规模为一套 10000Nm³/h 的空分装置、燃气轮机分布式能源机组(8MW 级燃气轮发电机+1x20t/h 中温中压余热锅炉+1x25t/h 中温中压燃气锅炉)及辅助及公用系统(综合楼、控制室、变电所、机柜间、总图、外管、水池等)。

LNG 的重要性日益凸显,LNG 冷能综合利用是推动能源转型和低碳发展的重要手段之一。该项目建成后将与南港工业区石化、冶金、物流等产业链深度集成互补优化,打造全球最大的 LNG 冷能综合利用产业集群,通过清洁能源的综合利用,达到节能、降耗和减排的目的,进一步优化能源结构,为区域绿色低碳发展注入新动力。

天津中圣泰港南港 LNG 冷能综合利用示范项目建成后将与南港工业区石化、冶金、物流等产业链深度集成、互补优化,发展前景广阔。

(来源:国际能源网)

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

