



东华能源股份有限公司

关于在建茂名烷烃资源综合利用（一期）项目的进展公告

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

东华能源股份有限公司（以下简称“公司”）投资建设的茂名烷烃资源综合利用项目，分一期、二期和三期建设，以公司控股子公司东华能源（茂名）有限公司为实施主体，该项目的低温罐区已于2020年3月21日正式开工。其中，茂名烷烃资源综合利用（一期）项目（以下简称“茂名一期”）将会分步实施，目前在建项目为茂名一期（I）。前期主装置和配套设施等项目进展，详见2020年12月30日在《证券时报》和巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn 披露的2020-073公告。

现将截至本公告日，茂名一期的进展情况公告如下：

一、茂名一期（I）建设进展

茂名一期（I），即起步项目，计划于2022年年内建成，包括：

（1）主装置：含1套60万吨/年丙烷脱氢装置和1套40万吨/年聚丙烯装置；

（2）配套公用工程：含1个220KV总变电站、1套45000N m³/h空分装置、动力站、循环水和污水处理等；

（3）配套储运系统：含2个5万吨级液化烃码头及其公用管廊、3个8万m³丙烷和丁烷低温液体罐区；

（4）辅助设施：含厂前区和宿舍区。

1、主装置及辅助设施

（1）审批进展

立项已完成；能评、环评、职评和社会稳定风险评估报告已获批；安评已报审查，在完善中；建设用地规划许可证已取得。

（2）工程进展

装置区桩基施工中，加热炉基础已开始施工；厂前区主要包括办公楼、食堂、

中央控制室、分析化验楼，正在施工中；宿舍区管桩施工完成，正在进行桩基检测和土方开挖。

采购合同方面，主要施工合同均已签订，主装置及辅助设施的施工单位已进场；大部分设备已订购完成。

2、配套库区

(1) 审批进展

立项已完成；能评、环评、职评、安评和社会稳定风险评估报告已获批；建设用地规划许可证、建设工程规划许可证和建筑工程施工许可证已取得。

(2) 工程进展

低温罐区桩基全部施工完成。1#丙烷罐外罐第五层罐板就位 25%，拱顶模块拼装完成；1#丁烷罐外罐第四层罐板就位 100%，拱顶模块拼装完成 87.5%；2#丙烷罐外罐壁板第三层就位 100%；压缩机厂房基础钢筋开始绑扎。

3、茂名港吉达港区东二港池 1#、2#液体散货泊位工程

(1) 审批进展

2020年9月11日，该泊位工程使用港口岸线获得交通运输部审批同意。职评、安评、社会稳定风险评估报告和项目海域使用已获批；初步设计和施工图通过审查；环评已报审并通过专家审查，正在按照专家意见修改。

(2) 工程进展

目前正进行港池疏浚和沉箱预制场建设，疏浚已完成 15.02%。

4、茂名港吉达港区东作业区管廊一期工程

(1) 审批进展

立项已完成；社会稳定风险评估报告已获批；初步设计审查和海域使用论证报告已通过专家审查，按专家意见修改后正式报批；环评报告正在完善报审稿；安评报告已编制完成，审查中。

(2) 工程进展

管廊陆域部分已于 2021 年 5 月 21 日开始桩基施工。

5、茂名港吉达港区东一港池 1#通用泊位工程

(1) 审批进展

立项已完成；社会稳定风险评估报告已获批；工程可行性研究报告已通过专家审查，经完善后将申请使用港口岸线审批；海域使用论证报告通过专家审查，正修改完善；环评报告正在编制中。

(2) 工程进展

目前勘察、测绘工作已完成。

二、茂名一期（II）的审批进展

茂名一期（II）包括新建1套60万吨/年丙烷脱氢装置、2套40万吨/年聚丙烯装置、配套公用工程和辅助设施。目前立项已完成；能评和社会稳定风险评估报告已获批；环评正在进行征求意见稿公示；安评报告正在编制中。勘察工作已完成。

综上，茂名一期项目建设整体进展符合预期。公司将按照计划积极推进项目的实施，并按照规定及时履行披露义务。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

东华能源股份有限公司

董事会

2021年6月6日