

吕梁市工业和信息化局文件

吕工信资源字〔2023〕21号

签发人：李冰峰

吕梁市工业和信息化局 关于孝义市盛世富源甲醇制造有限公司 焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨绿色 关键工艺系统集成项目延期情况的报告

山西省工信厅：

孝义市盛世富源甲醇制造有限公司焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨绿色关键工艺系统集成项目延期情况孝义局组织企业进行自查核实，以孝工信发〔2023〕11号文件上报说明。我局上报如下：

孝义市盛世富源甲醇制造有限公司焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨绿色关键工艺系统集成项目由行业领军企业孝义市盛世富源甲醇制造有限公司作为牵头单位，成员单位包括：南京聚拓化工科技有限公司和北京众联盛化工工程

有限公司，项目以突破绿色关键工艺、最大限度提高资源利用率为引领，通过联合工艺研发机构和工程设计公司，将焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨的绿色关键工艺进行系统集成与引领示范，从生产全过程进行绿色化改造。

鹏飞集团是一家集煤、焦、化工、物流、金融、五星级酒店、文旅为一体的中国 500 强企业，孝义市盛世富源甲醇制造有限公司、山西鹏飞焦化绿色发展有限公司同隶属于山西鹏飞集团有限公司旗下的子公司，鹏飞集团为形成循环示范效应，将鹏飞集团公司上游焦化企业山西鹏飞焦化绿色发展有限公司的产生的焦炉煤气作为原料气用于孝义市盛世富源甲醇制造有限公司焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨绿色关键工艺系统集成项目制造化工产品甲醇、LNG、合成氨。

孝义市盛世富源甲醇制造有限公司焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨绿色关键工艺系统集成项目于 2017 年 12 月开工建设，2019 年 7 月项目建设完成，2020 年编制完成完工评价报告，开始申请项目验收，因项目单项安全验收未完成，2021 年企业申请项目延期，在延期期间企业加紧推进单项安全竣工验收，编制完成了安全竣工验收报告，协调省应急厅开展安全竣工验收上会评审。由于山西鹏飞焦化绿色发展有限公司焦化产能缺失，省应急厅以上游气源安全不合法，不予受理孝义市盛世富源甲醇制造有限公司安全竣工验收申请，要求鹏飞集团公司补齐山西鹏飞焦化绿色发展有限公司焦化产能。

一、延期期间工作推进情况如下：

2021年3月——2022年6月期间，鹏飞集团全力补足山西鹏飞焦化绿色发展有限公司焦化产能。积极和省应急厅对接，多渠道增补合法化气源，寻找周边手续齐全，气量充足的焦化厂，拟签订用气协议，多次向上级沟通协调，加快推进上游气源合法化。

（一）协调购买山西路鑫能源集团有限公司 110 万吨焦化产能

2021年5月14日与晋中市明亮小额贷款有限公司协商，签订《债权转让协议》及《债权转让补充协议》，将晋中市明亮小额贷款有限公司持有的经山西省晋中市中级人民法院依法查封（首封）的山西路鑫能源集团有限公司 110 万吨焦化产能债权及项下权益全部转让予孝义市鹏飞实业有限公司（鹏飞焦化厂）。

2021年6月8日，经晋中市中级人民法院（2021）晋07执异74号执行裁定，鹏飞焦化厂依法拥有了山西路鑫能源集团有限公司 110 万吨焦化产能债权。

2021年7月30日，经北京市第二中级人民法院（2021）京02执异331号执行裁定，鹏飞焦化厂依法拥有了山西路鑫能源集团有限公司 110 万吨焦化的焦炉所有权。

2021年12月31日，晋中市中级人民法院审理了(2021)晋07民初112号案件，其判决再次明确了山西路鑫能源集团有限公司产能债权和焦炉所有权的归属问题。

2022年1月，协调晋中市人民法院启动拍卖程序未果，导致浪费7个月时间，再寻求购买其他合法产能。

(二) 协调购买山西后师峪焦化有限责任公司 100 万吨焦化产能

2021 年 7 月 27 日，在上级大力支持下，根据《吕梁市人民政府市长办公会议纪要》（〔2021〕18 次），推动汾阳三泉园区焦化产能向孝义市转移置换，多次进行沟通对接协商。

2022 年 6 月，在各级政府部门的帮助下，山西鹏飞焦化绿色发展有限公司经过多次协商，完成置换山西后师峪焦化有限责任公司 100 万吨焦化产能，补齐了所缺产能，经晋工信化工函〔2022〕83 号确认置换。

2022 年 6 月 14 日，省工信厅组织专家组赴孝义市盛世富源甲醇制造有限公司进行现场验收，焦炉煤气制甲醇联产 LNG 及合成氨绿色关键工艺系统集成项目通过验收。

二、单项安全验收工作推进情况

2022 年 6 月，孝义市盛世富源甲醇制造有限公司单项安全竣工验收评价报告重新编制完成，向省应急厅申请安全竣工验收。根据 2022 年 6 月 10 日，国家应急管理部、发展改革委、工业和信息化部、市场监督管理总局联合印发关于《危险化学品生产建设项目安全风险防控指南（试行）的通知》（应急〔2022〕52 号）新规定，竣工验收的条件消防设施取得消防验收的意见书。

2022 年 7 月，孝义市盛世富源甲醇制造有限公司召开消防验收工作探讨会，确定各系统消防工作分工。根据最新消防规范标准，对现场手动报警装置、声光报警装置、雨淋阀

组、干粉灭火装置、消防栓、消防炮、火焰探测器、各类集成模块、控制模块、消火栓箱、灭火器、水龙带、灭火枪头等消防设施进行更换改造。

2022年8-10月，积极与北京众联盛化工工程有限公司重新出具消防设计专篇、设计方案、设计图纸，同时加紧与图审单位（山西省安装集团股份有限公司）对接图纸审查。

2022年11-12月，因受新冠疫情影响，相关专家和相关专家及设备不能及时到场，导致相关设计、施工未达到工程进度。

2023年1-2月，与北京众联盛化工工程有限公司对接完成对现场进行实地测绘，对现有建筑进行防火、消防等重新出具消防设计专篇、设计方案、设计图纸。

特此报告



（此件主动公开）

