

福建天辰耀隆新材料有限公司6万吨/年环己酮中间品综合利用项目导热油系统项目补充通知（第01号）

福建天辰耀隆新材料有限公司6万吨/年环己酮中间品综合利用项目导热油系统项目(招标编号：E3501810102802465008)经招标人研究决定，现就有关事项补充通知如下：

- 1、本项目导热油供热系统热负荷参数由 $660 \times 10^4 \text{kcal/h}$ 修改为 $800 \times 10^4 \text{kcal/h}$ 。导热油系统相关配套设施（包括但不限于导热油炉、空气预热器、SCR脱硝系统、鼓风机、烟囱、燃烧系统（低氮燃烧器）及其控制仪表、设备间连接管路等所有与导热油系统运行相关的设备及附属设施），均须严格按照修改后的热负荷标准 $800 \times 10^4 \text{kcal/h}$ 进行设计、选型、制造、供货、检验、试验等，确保配套设施性能与热负荷需求匹配，满足系统正常、稳定、高效运行要求。若投标人未进行调整，评标委员会将做出不利于投标人的判定。
- 2、删去技术规格书中关于“导热油炉本体设备直径需 $\leq 3.4\text{m}$ ”的要求，投标人可根据循环量进行设计导热油炉本体的设备直径。
- 3、本项目控制价修改为480万元。

本“补充通知”与招标文件不一致时，以本“补充通知”为准。



招标人：福建天辰耀隆新材料有限公司

招标代理机构：福建省招标中心有限责任公司

2026年5月9日

