

中标候选人公示（暨结果公示）

招标编号：E3501810102802476001

本招标项目于2026年6月10日9:00时在福清市公共资源交易服务中心开标，已由评标委员会评审完毕，现将评审结果公示如下：

1. 项目概况

项目名称：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及环己酮技术升级改造项目施工。

招标人：福建天辰耀隆新材料有限公司。

招标方式：公开招标。

2. 评标办法及评标专家

招标人评委：郭俊杰。

专家评委：林秀、刘舟林、曾晓强、吴全周。

评标办法：综合评估法。

3. 对投标报价进行修正的原因、依据和修正结果

投标人名称	修正前 报价（元）	修正后 报价（元）	修正原因	修正依据	备注
	/	/	/	/	/

4. 资格审查不合格或被确定为无效标、否决投标的投标人名称、原因及依据

投标人名称	评审结果	原因及依据	备注
河南省中亿建设集团有限公司	否决投标	项目副经理的一级建造师电子注册证书未注明使用有效期，按招标文件第八章《投标文件格式》的规定，该电子注册证书无效；不满足招标文件“第三章 评标办法和标准”“第二节 综合评估法”4.1.1“未完整提供招标文件第8章“资格文件格式”所规定的全部资格文件以及未按规定盖章、签字”规定的情形，否决其投标。	/

5. 中标候选人及其投标文件相关内容

第一中标候选人（中标人）：中国化学工程第十四建设有限公司。

投标报价：18831391.77元

综合得分：93.38

工期：6万吨/年环己酮中间品综合利用项目总工期为合同签订之日起至2026.9.30（竣工验收）及环己酮技术升级改造项目总工期为合同签订之日起至2027.1.17（竣工验收），其中项目中的PSA施工为合同签订之日起至2026.9.30（竣工验收）。具体开工日期以发标人正式指令为准。

工程质量：满足施工图设计和规范要求，达到合格标准。

类似业绩情况

序号	项目名称	规模（万元）
1	10万吨/年锂电池负极材料前驱体项目油浆精制和芳烃富集联合装置、10万吨/年负极材料前驱体生产装置施工总承包合同	15000
2	山东京阳科技股份有限公司3万吨/年锂离子电池负极用包覆材料项目	2000
3	浙江亚格新安电子新材料有限公司年产2000吨甲硅烷及硅基特气项目工艺机电安装工程	1901.61
4	山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）碳四综合利用项目建设工程	35080.72

5	洛阳东联新材料有限公司2万吨/年特种沥青项目工程施工承包合同（标段一、标段二）	1600
6	福建福杭新业科技股份有限公司5万吨/年氢氧化钾项目（一期）安装工程	3098.89
7	福建古雷150万吨年乙烯及下游深加工联合体项目PP（聚丙烯）装置安装工程（标段6）	5009.97
8	浙江开化合成材料有限公司搬迁入园提升项目安装工程A标段	22666.03

评审结果明细

评审内容	专家1	专家2	专家3	专家4	专家5
其他因素得分		10	10	10	10
技术得分	18	20	18.1	16.5	18.3
报价得分	65.2	65.2	65.2	65.2	65.2

6. 公示时间

公示期为2026年6月11日至2026年6月22日。

7. 联系方式

招标人：福建天辰耀隆新材料有限公司

地址：福清市江阴港工业集中区（福建天辰耀隆新材料有限公司）

电话：0591-38750874

联系人：王女士

招标代理：福建省招标中心有限责任公司

地址：福建省福州市洪山园路68号招标大厦，邮编：350002

电话：0591-87538104

联系人：张怡玫、陈诗琪

投标人或者其他利害关系人对本项目的评标结果有异议的，应按照招标文件要求在公示期内以书面形式向招标人提出，否则不予受理。

行政监督部门：福清市工业和信息化局

联系电话：0591-85529111

备注：根据闽发改法规〔2018〕444号文，依法必须招标项目的评标委员会推荐一名中标候选人的，其中标候选人公示同时视为中标结果公示，公示期合并，不得少于十日。

日期：2026年6月12日