



# 中国核工业第五建设有限公司

收发文章	中国核工业第五建设有限公司 三澳核电项目部
	收发文号: NW-016372
	共 1 份 各 1 页 张
	2024年01月19日

地址Add: 中国, 浙江, 三澳 SanAo, ZheJiang, China	传真FAX: 电话TEL:
邮编P. C:	E-Mail: cnfsaxm@cnec5.com
我方发文号Our Ref.: 007-BJ-L-NFCS-B-GBNS-150125	发件人Sender: 梁俊松 项目经理
对方来文号Your Ref.: N/A	总页数Total Page(s): 1 页
收件单位To: 中广核工程有限公司苍南项目部	日期Date: 2024.01.18
收件人Receiver: 刘金伟 项目总经理	
抄送Cc:	签发Signature:
E-Mail: xuhongjia@cgnpc.com.cn	
函件类型 Letter type: 合同商务类信函	紧急Urgency: Yes <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
回复Reply Required: Yes <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	回复时间Reply Time: N/A

主题Subject: 关于增加波动管手工焊UT试块的索赔意向函

中广核工程有限公司苍南项目部:  
依据《浙江三澳核电厂一期工程1、2号机组核岛安装工程合同(标段I)》第五章技术标准与要求第2.3.2.1款主回路\反应堆设备安装: UT对比试块的焊接(波动管: 安装UT试块1套(2台机组共用)), 我部已于2023年10月完成波动管机械化焊UT试块并投入使用。  
因设计文件升版及贵部要求额外增加手工焊UT试块, 为保证波动管施工进度, 我部本着“先工程后商务”的原则, 积极响应贵部要求已先后开展了技术准备、试块焊接、无损检验等相关工作。因波动管施工在即, 请贵部尽快对我部额外增加的工作及UT试块制作予以确认, 以便我部开展UT试块的外委加工合同签订。  
综上, 该事件造成我部额外投入增加, 我部依据主合同第二章通用条款第10条与第19条申请费用补偿, 索赔报告将于后续上报。

感谢贵部一直以来对我部工作的支持和帮助!

中国核工业第五建设有限公司  
三澳核电项目部

编制:

审核:

批准:

Prepared by: 2024.01.17

Reviewed by: 2024.01.17

Approved by: 2024.01.17