

中国核工业第五建设有限公司

H 10 A D

地址Add: 中国.浙江.三澳	传真FAX:
SanAo.ZheJiang.China	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-150092	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+25 页
收件单位To: 中广核工程有限公司苍南项目部	日期Date: 2023.10.07
收件人Receiver: 刘金伟 项目总经理	
抄送Cc:	签发Signature:
E-Mail: xuhongjia@cgnpc.com.cn	

关于环吊吊装提前致使载荷试验托架赶工及配重块提前引入的索赔报告 主题Subject: /SP0002

紧急Urgency:

回复时间Reply Time:

Yes \square

 $\sqrt{}$

N/A

中广核工程有限公司苍南项目部:

函件类型 Letter type:

回复Reply Required:

Yes 🗌

合同商务类信函

No 🔽

感谢贵方一直以来对我方工作的支持和帮助! 根据《三澳项目 1 号机组穹顶吊装委员会启动会纪要》要求, 1 号机组穹顶按 2022 年10 月 30 日吊装总体目标推动。为确保穹顶吊装目标的实现, 致使载荷试验托架赶工及配重块提 前引入,造成费用增加。

上述事件我方已于2022年9月21日将索赔意向通知上报贵方(见附件8),根据《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)》第三章专用条款7.9.3条和第二章通用条款第19.1条,现将因环吊吊装提前致使载荷试验托架赶工及配重块提前引入产生的额外投 入与支持性资料上报贵方,望审核批准。

附件: 1. 关于环吊吊装提前载荷试验托架赶工及配重块费用增加的预算书(共4页)

- 2. 配置托架平台及组耳板采购协议(共3页)
- 3. 三澳核电项目配重托架平台及配件采购应答文件(共3页)
- 4. 三澳核电项目环吊载荷试验用配重租赁服务合同(共4页)
- 5. 分包报价单(共1页)
- 6. 三澳项目1号机组穹顶吊装委员会启动会纪要(共6页)
- 7. 环吊载荷试验用配重及试验托架提前引入签证(共3页)
- 8. 关于穹顶吊装提前的索赔意向通知(007-BJ-L-NFCS-B-GBNS-150033)(共1页)

中国核工业第五建设有限

Prepared by: 2023. 09. 27

批准

Approved by:

2023. 10. 07

第1页/共1页

Reviewed by: 2023.09.28