

福清核电取水明渠主动导避及拦污设施改进可行性研究(标段一：取水明渠主动导避致灾物数值模拟和物理模型试验研究项目)中标公告

福清核电取水明渠主动导避及拦污设施改进可行性研究（标段一：取水明渠主动导避致灾物数值模拟和物理模型试验研究项目）招标项目经评审招标结果已确定/中标候选人公示期已经结束，现将中标结果公告如下：

序号	招标编号	项目名称	中标人
1	QT024JFR319C11506BD/CNSC-24HDGC021200	福清核电取水明渠主动导避及拦污设施改进可行性研究（标段一：取水明渠主动导避致灾物数值模拟和物理模型试验研究项目）[福清核电取水明渠主动导避及拦污设施改进可行性研究（标段一：取水明渠主动导避致灾物数值模拟和物理模型试验研究项目）]	中国水利水电科学研究院

特此公告!

招标人：中国核电工程有限公司

招标代理机构：中核（上海）供应链管理有限公司

2024年06月17日

张拉博
招标专用章
(2)