

2016年8月2日

苏尔寿为中国核电站提供常规岛主给水泵

苏尔寿公司在今年5月底获得了常规岛主给水泵和启动给水泵的设备供货合同，这些泵设备将安装于中广核工程有限公司（CNPEC）自主设计的华龙一号核电厂两个机组，并在2019年底之前陆续完成设备交货。

苏尔寿将提供6台套高效的HPTd型给水泵、6台套HZB型前置泵，以及2台套GSG型启动给水泵，分别由11600千瓦和1400千瓦的电机驱动。苏州苏尔寿泵业有限公司将负责整个合同执行，包括制造、测试、包装以及现场安装和调试服务。

这些泵设备将安装在中国广西壮族自治区的防城港核电厂。按照规划，中广核工程有限公司研发设计的华龙一号核电技术，将作为后续中国核电出口的主要技术。

苏尔寿公司为核电厂常规岛设计开发的系列化主给水泵已成功的用于全球不同堆型的核电厂，为华龙一号特别改进与设计的主给水泵可以准确满足中广核项目的总体技术要求。

苏尔寿公司，总部设于瑞士温特图尔，自1834年以来，致力于提供泵解决方案、转动设备维护和服务以及分离、反应和混合技术的服务。公司是一家在石油及天然气、电力和水等主要市场值得信赖的供应商。苏尔寿通过由170多个生产基地和服务中心组成的网络，服务于全球客户，并在新兴市场拥有强大的影响力。2015年，拥有将近14000名员工的苏尔寿公司实现了30亿瑞士法郎的销售额。

咨询

媒体关系: Matthias Hochuli, 媒体发言人

电话: +41 52 262 3609, 传真: +41 52 262 0302, matthias.hochuli@sulzer.com

投资关系: Christoph Ladner, 联络及投资关系部总监

电话: +41 52 262 2022, 传真: +41 52 262 0302, Christoph.ladner@sulzer.com