

附件 2

各单位注册登记确认书

一、德国 AEG Power Solutions GmbH

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: AEG Power Solutions GmbH

单位所在国: Germany

单位住所: Emil-Siepmann-Str32-D-59581 Warstein-Belecke, Germany

法定代表人: Jeffrey Casper

活动类别: 民用核安全电气设备设计、制造

设备类别: 电源设备

核安全级别: 1E 级

设备品种: 充电器、逆变器、不间断电源

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
电源设备	充电器	1E 级 (安全壳外)	无
	逆变器		
	不间断电源		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
电源设备	充电器	1E 级 (安全壳外)	无
	逆变器		
	不间断电源		

注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

(四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

二、美国 Swagelok Company（新增）

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Swagelok Company

单位所在国: U. S. A.

单位住所: 29500 Solon Road, Solon, Ohio, USA 44139

法定代表人: Arthur F. Anton

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 管道和管配件

核安全级别: 核安全 1、2、3 级

设备品种: 异径管

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
管道和管配件	异径管	仪表管线用管配件	1、2、3 级	无

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
管道和管配件	异径管	仪表管线用管配件	1、2、3 级	主要外购项目: 直管、铸锻件; 主要分包项目: 理化检验、热处理、无损检验。

注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。

三、美国 MetalTek International, Inc.

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: MetalTek International, Inc.

单位所在国: U. S. A.

单位住所: 905 East Saint Paul Avenue, Waukesha, Wisconsin 53188

法定代表人: Richard Eshleman

活动类别: 民用核安全机械设备制造

设备类别: 铸锻件

核安全级别: 核安全 1 级

设备品种: 阀类铸件

表一 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
铸锻件	阀类铸件	阀体、阀盖	1	

注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系。

四、俄罗斯 Joint Stock Company "Central Design Bureau of Machine Building"

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Joint Stock Company "Central Design Bureau of Machine Building"

单位所在国: Russia

单位住所: 138/1B naberezhnaya Obvodnogo kanala Saint-Petersburg, Russian Federation
190020

法定代表人: Sergeev E. D.

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 泵、热交换器、支承件

核安全级别: 核安全 1、2、3 级

设备品种: 离心泵、管壳式热交换器、设备支承件

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
泵类	离心泵	1、2、3 级	无
热交换器	管壳式热交换器 (含传热管)	3 级	仅限于 VVER 堆型
支承件	设备支承件	2、3 级	仅限于主泵支承

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
泵类	离心泵	1、2、3 级	主要外购项目: 1. 泵壳外购; 2. 电动机外购。
热交换器	管壳式热交换器 (含传热管)	3 级	主要外购项目: 钢板、热交换器 传热管管坯。 仅限于 VVER 堆 型。
支承件	设备支承件	2、3 级	仅限于主泵支承

注册登记条件

- (一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；
- (二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；
- (三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；
- (四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

五、美国 Scot Forge Company

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Scot Forge Company

单位所在国: U. S. A.

单位住所: 8001 Winn Road Spring Grove, IL 60081

法定代表人: John Cain

活动类别: 民用核安全机械设备制造

设备类别: 铸锻件

核安全级别: 核安全 1 级

设备品种: 容器类锻件、泵阀类锻件

表一 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
铸锻件	容器类锻件	CRDM 锻件	1 级	主要外购项目: 钢锭。
	泵阀类锻件	泵盖 (定子盖)		

注册登记条件

- (一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;
- (二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;
- (三) 使用的民用核安全设备制造技术是成熟的或者经过验证的;
- (四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。