

## 附件 2

# 各单位注册登记确认书

### 一、意大利 ETTORE CELLA S. p. A.

#### 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: ETTORE CELLA S. p. A.

单位所在国: 意大利

单位住所: Viale De Gasperi, 48-Bareggio (Milano)

法定代表人: Marco Alessandro Maria Conti

活动类别: 民用核安全电气设备设计、制造

设备类别: 传感器

核安全级别: 1E 级

设备品种: 压力变送器, 温度计 (详见表一、表二)

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
传感器	压力变送器	压力开关	1E 级 (安全壳外)	无
		差压开关		
	温度计	温度开关		

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
传感器	压力变送器	压力开关	1E 级 (安全壳外)	无
		差压开关		
	温度计	温度开关		

#### 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 Framatome 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: Framatome Inc.

单位所在国: 美国

单位住所: 3315 Old Forest Road, Lynchburg, VA 24501

法定代表人: David M. Royer

活动类别: 民用核安全电气设备设计、制造

设备类别: 仪控系统机柜

核安全级别: 1E 级

设备品种: 仪控机架、机柜 (详见表一、表二)

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
仪控系统机柜	仪控机架、机柜	可编程逻辑控制器系统机柜	1E 级 (安全壳外)	活动场所: 20 Cabot Blvd., Suite 250, Mansfield, MA 02048

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
仪控系统机柜	仪控机架、机柜	可编程逻辑控制器系统机柜	1E 级 (安全壳外)	活动场所: 3315 Old Forest Road, Lynchburg, VA 24501

#### 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、俄罗斯“Sinarsky Pipe Plant”，Joint stock 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：“Sinarsky Pipe Plant”，Joint stock company

单位所在国：俄罗斯

单位住所：bld.1, Zavodskoy proezd str., Kamensk-Uralsky, Sverdlovsk Region, Russia, 623400

法定代表人：Viacheslav Alexeyevich Gagarinov

活动类别：民用核安全机械设备制造

设备类别：管道和管配件

核安全级别：核安全 2、3 级

设备品种：直管（无缝）（详见下表）

#### 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	直管（无缝）	2、3 级	1. 仅限于 VVER 堆型； 2. 仅限碳钢和合金钢管； 3. 主要分包项目：理化检验。

#### 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。

## 四、俄罗斯 LLC “Cybersteel”

### 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: LLC “Cybersteel”

单位所在国: 俄罗斯

单位住所: office 410, floor 4, 18 Lenina street, Pervouralsk, Sverdlovsk Region, Russia, 623101

法定代表人: Aleksey Ivanovich Dronov

活动类别: 民用核安全机械设备制造

设备类别: 管道和管配件

核安全级别: 核安全 2、3 级

设备品种: 直管(无缝)、热交换器传热管(直管)(详见下表)

#### 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	直管(无缝)	2、3 级	1. 仅限于 VVER 堆型; 2. 仅限不锈钢管; 3. 主要分包项: 理化检验; 4. 活动场所: Torgovaya street 1, Pervouralsk, Sverdlovsk region, Russia, 623100。
	热交换器传热管(直管)		

#### 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。

## 五、美国 EnerSys Delaware 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: EnerSys Delaware Inc.

单位所在国: 美国

单位住所: 2366 Bernville Road, Reading, PA 19605

法定代表人: Andrew Zogby

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: 蓄电池(组)(详见表一、表二)

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	蓄电池(组)	固定型排气式铅酸蓄电池(组)	1E级 (安全壳外)	容量范围: 1140Ah ~ 3600Ah

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	蓄电池(组)	固定型排气式铅酸蓄电池(组)	1E级 (安全壳外)	容量范围: 1140Ah ~ 3600Ah

#### 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。

## 六、意大利 FOMAS S. p. A.

### 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: FOMAS S. p. A.

单位所在国: 意大利

单位住所: Via Martiri della Liberazione 17, 23875 Osnago (LC)

法定代表人: Jacopo Guzzoni

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、3 级

设备品种: 容器类锻件、泵阀类锻件、支承类锻件 (详见下表)

#### 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	封头、筒体、接管、管板	1 级	无
	泵阀类锻件	泵体、泵盖、阀体、阀盖		
	支承类锻件	堆内构件 (限于法兰和支承板)	3 级	

#### 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。

## 七、卢森堡 SISTO Armaturen S. A.

### 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: SISTO Armaturen S. A.

单位所在国: 卢森堡

单位住所: Zone Industrielle 6468 Echternach

法定代表人: Philipp GAUDLITZ

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 阀门

核安全级别: 核安全 2、3 级

设备品种: 隔离阀、其他类型阀门 (详见表一、表二)

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
阀门	隔离阀	隔膜阀	2、3 级	1、其他类型阀 (疏水阀、排气阀) 仅限于 EPR 堆型; 2、主要分包项目: 鉴定试验。
	其他类型阀门	疏水阀		
		排气阀		

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
阀门	隔离阀	隔膜阀	2、3 级	1、其他类型阀 (疏水阀、排气阀) 仅限于 EPR 堆型; 2、主要分包项目: 射线、磁粉、超声检验。
	其他类型阀门	疏水阀		
		排气阀		

#### 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。

## 八、德国 Framatome GmbH（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: Framatome GmbH

单位所在国: 德国

单位住所: Paul Gossen Strasse 100 91052 Erlangen

法定代表人: Carsten Haferkamp

活动类别: 民用核安全电气设备制造

设备类别: 阀门驱动装置

核安全级别: 1E 级

设备品种: 阀门电动装置 (详见下表)

#### 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
阀门驱动装置	阀门电动装置	多回转阀门电动装置	1E 级 (安全壳内、外)	无

#### 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。



## 九、俄罗斯 OKB Gidropress JSC (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: OKB Gidropress JSC

单位所在国: 俄罗斯

单位住所: 21 Ordzhonikidze st., 142103, Podolsk, Moscow Region

法定代表人: Victor Vladimirovich Dzhangobegov

活动类别: 民用核安全机械、电气设备设计

设备类别: 泵、阀门、支承件、传感器、仪控系统机柜

核安全级别: 核安全 1、2、3 级; 1E 级

设备品种: 详见表一、表二

表一 机械设备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	离心泵	反应堆冷却剂泵	1 级	基于民用核设施系统设计需求, 完成设备选型, 编制设备技术规格书。
阀门	隔离阀	闸阀	2、3 级	
		截止阀		
	单向阀	止回阀		
	安全阀			
	调节阀			
支承件	设备支承件		1 级	

表二 电气设备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
传感器	核测仪表	1E 级 (安全壳内)	基于民用核设施系统设计需求, 完成设备选型, 编制设备技术规格书。
	流量计	1E 级 (安全壳内、外)	
	压力变送器		
	液位计		
	温度计		
仪控系统机柜	仪控盘、台、箱	1E 级 (安全壳外)	
	仪控机架、机柜		

#### 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。