

附件

1. 江苏福泰电力设备有限公司（取证）

单位名称：江苏福泰电力设备有限公司

法定代表人：黄喜福

单位住所：扬中市新坝镇宜禾路 2199 号

设备类别：支承件

核安全级别：核安全 2、3 级

民用核安全设备制造许可活动范围表

设备类别	设备品种	核安全级别	载荷等级	典型设备名称	主要关键工艺	制造活动范围及完成形式	活动场所	备注
支承件	管道支承件	2、3 级	/	管部支承、连接件、根部支承、横向限制件、管道防甩件	成形、焊接、功能性试验	根据设备制造技术规格书的要求，按照确认的施工图纸和技术条件进行制造，包括完成所有检验和试验项目，提供最终产品及质量证明文件。	扬中市新坝镇 宜禾路 2199 号	主要分包项目：理化检验、无损检验、热处理。
			≤500KN	恒力弹簧支吊架、可变弹簧支吊架				

2. 陕西卫峰核电子有限公司（取证）

单位名称：陕西卫峰核电子公司

法定代表人：孔学峰

单位住所：陕西省西安市高新区上林苑一路 15 号先导院二期 3 号楼一层

设备类别：传感器、仪控系统机柜

核安全级别：1E 级

（一）民用核安全设备设计许可活动范围表

设备类别	设备品种	核安全级别	设计能力特征参数	典型设备名称	设计活动范围及完成形式	活动场所	备注		
传感器	辐射监测探测器	1E 级	适用环境条件：安全壳外	固体辐射监测探测器 (NaI 闪烁体探测器)	以设备技术规格书为依据，完成设备的全部施工图纸、技术条件和其他设计文件。	陕西省西安市高新区上林苑一路 15 号先导院二期 3 号楼	1. 适用数字化； 2. 主要分包项目：软件验证与确认。		
				气体辐射探测器 (γ 电离室辐射探测器)					
仪控系统机柜	仪控盘、台、屏、箱	1E 级	适用环境条件：安全壳外	就地信号处理显示单元					1. 适用数字化； 2. 主要分包项目：软件验证与确认。
				仪控接线箱					

(二) 民用核安全设备制造许可活动范围表

设备类别	设备品种	核安全级别	制造能力特征参数	典型设备名称	制造活动范围及完成形式	活动场所	备注
传感器	辐射监测探测器	1E 级	适用环境条件：安全壳外	固体辐射监测探测器 (NaI 闪烁体探测器)			1. 适用数字化； 2. 主要分包项目：软件验证与确认、印制电路板、机加工。
				气体辐射探测器 (γ 电离室辐射探测器)			
仪控系统机柜	仪控盘、台、屏、箱	1E 级	适用环境条件：安全壳外	就地信号处理显示单元	根据设备制造技术规格书要求，按照确认的施工图纸和技术条件进行制造，包括完成所有的检验和试验项目，提供最终产品及质量证明文件。	陕西省西安市高新区上林苑一路 15 号先导院二期 3 号楼	1. 适用数字化； 2. 主要分包项目：软件验证与确认、印制电路板、箱体制造。
				仪控接线箱			主要分包项目：箱体制造。

3. 艾诺斯（重庆）华达电源系统有限公司（取证）

单位名称：艾诺斯(重庆)华达电源系统有限公司

法定代表人：张宾

单位住所：重庆市大足区双路街道双钱西路7号

设备类别：电源设备

核安全级别：1E级

（一）民用核安全设备设计许可活动范围表

设备类别	设备品种	核安全级别	设计能力特征参数	典型设备名称	设计活动范围及完成形式	活动场所	备注
电源系统	蓄电池（组）	1E级	单体容量：200Ah~3600Ah 适用环境条件：安全壳外	固定型防酸隔爆式 铅酸蓄电池（组）	以设备技术规格书为依据，完成设备的全部施工图纸、技术条件和其他设计文件。	重庆市大足区 双路街道双钱 西路7号	无

（二）民用核安全设备制造许可活动范围表

设备类别	设备品种	核安全级别	制造能力特征参数	典型设备名称	制造活动范围及完成形式	活动场所	备注
电源系统	蓄电池（组）	1E级	单体容量：200Ah~3600Ah 适用环境条件：安全壳外	固定型防酸隔爆式 铅酸蓄电池（组）	根据设备技术规格书要求，按照确认的施工图纸和技术条件进行制造，包括完成所有检验和试验项目，提供最终产品及质量证明文件。	重庆市大足区 双路街道双钱 西路7号	无