

国核压水堆示范工程

STATE NUCLEAR POWER PWR DEMONSTRATION PROJECT

标题

开关站控制区出入口电气设备清单

Title

 国家电投
SPIC

上海核工程研究设计院有限公司
SHANGHAI NUCLEAR ENGINEERING RESEARCH & DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

本文件的知识产权属于上海核工程研究设计院有限公司，未经许可，不得以任何方式 外传和扩散使用。 This document is the property of SNERDI. No disclosure or copy of this document is permitted without the written permission of SNERDI.					检索号 Index No.
					密级 Confidential
0	2020-11	CFC	佟成玲	首次出版	李锐
版次 Rev.	日期 Date	状态 Status	QC 审查 QC Review	修 改 说 明 Modification Observations	批 准 Approved by
分包商编号 S. C. No.				文件编号 DOC No.	SNG-097-E0X-201

国核压水堆示范工程

STATE NUCLEAR POWER PWR DEMONSTRATION PROJECT

标题

开关站控制区出入口电气设备清单

Title

国家电投
SPIC

上海核工程研究设计院有限公司
SHANGHAI NUCLEAR ENGINEERING RESEARCH & DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

编制部门		电气仪控所		检索号	
Compiled by		Department of Electric, Instrumentation and Control		Index No.	
				密级	
				Confidential	
<div>编制陈佳 Compiled by2020-11-27</div> <div>校核王思聪 Checked by2020-11-27</div> <div>审核 Reviewed by2020-11-27</div> <div>审定 Approved by</div>					
分包商编号				文件编号	
S. C. No.				DOC No.	
				SNG-097-E0X-201	



DOCUMENT MODIFICATION RECORD

文件编号 DOC No.: **SNG-097-E0X-201**

版本 Rev.	日期 Date	章节 Chapter	页码 Page	修改依据及内容 Modification Cause and Content
0	2020.11			首次出版



OUTPUT OPEN ITEMS RECORD

文件编号 DOC No.: **SNG-097-E0X-201**

序号 No.	开口项编号 Open Items No.	开口项内容描述 Open Items Descriptions	备注 Remarks
		无	

序号 No.	代号 Identification No.	名 称 Designation	型号规格 Type	数 量 Qty	单 位 Unit	安全分级 Safety Classification	抗震分类 Seismic Category	规范等级 Appli. Reg.	质量保证分级 QA Classification	规范书编号 Speci. No.	推荐供货商 Factory	备 注 Remark
1	SNG-ECS097-ED-201	配电箱		1	台	非1E级	详见规范书		QNA	SNG-ES31-Z0-201		参见SNG-097-E3-201
2		应急嵌装三管荧光灯	~220V 3x18W 配优质的电子镇流器， $\cos \phi \geq 0.95$ ， $Ra \geq 80$ ，自带镍-镉电池	4	套	非1E级	NS		QNA			T8 18W/840， 2500lm， 4000K 放电时间不小于90min
3		应急三防双管荧光灯	~220V 2x36W 配优质的电子镇流器， $\cos \phi \geq 0.95$ ， $Ra \geq 80$	2	套	非1E级	NS		QNA			T8 36W/840， 3350lm， 4000K 放电时间不小于90min 防水防尘灯，IP65
4		吸顶荧光灯	~220V 1x28W 配优质的电子镇流器， $\cos \phi \geq 0.95$ ， $Ra \geq 80$	2	套	非1E级	NS		QNA			
5		等电位接地端子箱	内装紫铜板 260-100x4 15D502	3	台	非1E级	NS		QNA			
6		弱等电位接地端子箱	JDXH	1	台	非1E级	NS		QNA			
7		单联单控跷板式暗开关	~250V 10A	2	套	非1E级	NS		QNA			
8		双联单控跷板式暗开关	~250V 10A	2	套	非1E级	NS		QNA			
9		防护型单相二、三极暗插座	~250V 10A	5	套	非1E级	NS		QNA			
10		防护型单相二、三极暗插座(带防溅盖)	~250V 10A	1	套	非1E级	NS		QNA			