

# 询价公告

- 一、采购单编号：P-XJ-25-00380877
  - 二、采购单名称：元器件采购
  - 三、报价截止时间：2025-10-26 16:00
  - 四、报价有效期：2026-01-24
  - 五、组织形式：自行采购
  - 六、采购执行单位：国核自仪系统工程有限公司
  - 七、采购执行人：姚沁蓉
  - 八、采购执行人联系方式：13524460090
  - 九、询价类型：公开
  - 十、报价要求：请根据明细清单填报含税单价
  - 十一、付款方式：货到验收后付款
  - 十二、标书费：本项目不收取标书费。
  - 十三、购标截止时间：2025-10-26 16:00
  - 十四、其他要求：无
- 具体规格、技术指标及售后服务要求等详见下表。

序号	产品描述	采购数量	计量单位	税率	交付时间	交货地点	采购需求单位	行项目备注
1	NuPAC保护系统继电器底座 41F-1Z-C2-1 QA1	20	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-001
2	NuPAC保护系统指示灯 AD11-22/21-7GZWDC24V QA3	12	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-001
3	NuPAC保护系统插拔式桥接件 41F-J1R QA1	10	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-002
4	NuPAC保护系统滤波器 DQ-EMI-FILTER-2AS QA1	8	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-013
5	NuPAC保护系统螺钉固定端子 215204 QA4	100	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-003
6	NuPAC保护系统滤波器 YB24D5-6A-Q QA1	4	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-014
7	NuPAC保护系统接线端子 TU2.5-2-GY QA1	200	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-004
8	低压断路器 NDB1-63C10/2P QA1	4	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-016
9	NuPAC保护系统接线端子盖板 TU2.5-2-GY-EA QA4	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-005
10	核电用微型断路器 NB7LE-322PC10 QA1 空气开关 NB7LE-32 2P C16 V A QA1	6	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-017
11	NuPAC保护系统双层接线端子 TUD2.5-2-GY QA1	100	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-006
12	NuPAC保护系统终端固定件 C45-1 QA4	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2510-0099-007
13	电涌抑制器 NDU1-20320/2P QA1 浪涌保护器 NDU1-20 320/2P A QA1	8	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-018
14	NuPAC保护系统旋钮开关 KXT16-4HB-1B-007-Z-	10	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有限公司	3066-405-2509-0186-020

	A(J)QA1							
15	NuPAC保护系统插拔式桥 接件 TJA5.2-10 QA1	30	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-008
16	NuPAC保护系统填料函  HSMS-EMV.SC-M20- XM(7-12) QA3	31	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-009
17	NuPAC保护系统旋钮开关  KXT16-4HB-2B-007-Z- A(J) QA1	4	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-021
18	NuPAC保护系统指示灯  KAN19JD-H1-GF24 QA1	6	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-022
19	NuPAC保护系统填料函封 盖 DPMS-M20-M QA3	31	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-010
20	NuPAC保护系统指示灯  KAN19JD-H1-RF24 QA1	22	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-023
21	NuPAC保护系统填料函  HSMS-EMV.SC-M25- XM(11-16) QA3	20	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-011
22	NuPAC保护系统填料函封 盖 DPMS-M25-M QA3	20	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-012
23	NuPAC保护系统接线端子  UL-UK2.5B QA1 接线端子  UL-UK2.5B QA1	300	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-037
24	NuPAC保护系统填料函  HSMS-EMV.SC-M32- XM(15-21) QA3	32	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-013
25	NuPAC保护系统接线端子  JSTTB-2.5 QA1 接线端子  JSTTB-2.5 QA1	400	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-038
26	NuPAC保护系统保险丝端 子 TU4-FUSELED24- BK QA1	200	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-039
27	NuPAC保护系统填料函封 盖 DPMS-M32-M QA3	32	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-014
28	NuPAC保护系统填料函  HSMS-EMV.SC-M40- XM(22-30) QA3	30	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-015
29	低压熔断器  5HVA.2 QA1 陶瓷熔芯  5HVA.2 V A QA1	200	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-040
30	NuPAC保护系统填料函封 盖 DPMS-M40-M QA3	7	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-016
31	NuPAC保护系统插拔式桥 接件 TJA6.2-10 QA1	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-041
32	NuCON控制系统固定端子  E/UK3-10-00A QA4 固定 端子 E/UK3-10-00A QA4	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-042
33	NuPAC保护系统填料函  HSMS-EMV.SC-M50- XM(30-38) QA3	8	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-017
34	NuPAC保护系统填料函封 盖 DPMS-M50-M QA3	7	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-018
35	NuPAC保护系统元件端子  UJ5-2.5/2-2D/X QA3	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-043
36	NuCON控制系统挡板 D- UK2.5 QA4 端子附件-挡板 ( D-UK2.5 )  D- UK2.5 QA4	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-044
37	NuPAC保护系统填料函  HSMS-EMV.SC-M63- XM(37-44) QA3	2	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-019
38	NuPAC保护系统填料函封 盖 DPMS-M63-M QA3	6	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2510-0099-020
39	NuPAC保护系统挡板  D/JSTTB-2.5/4L QA4	50	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-045
40	NuPAC保护系统填料函  EMCM20 QA3	6	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-046
41	NuPAC保护系统填料函  EMCM30 QA3 填料函- M30 EMCM30;填料函- M30 QA3	17	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-047
42	NuPAC保护系统填料函  EMCM32 QA3	10	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-048
43	NuPAC保护系统填料函  EMCM40 QA3 填料函- M40 EMCM40;填料函- M40 QA3	10	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-049
44	NuPAC保护系统填料函封	6	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有	3066-405-

	盖 DPM-M20 QA3					限公司	2509-0186-050
45	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M30配螺母GM-30 QA3 填料函封盖 DPM-M30;配螺母GM-30 QA3	17	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-051
46	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M32 QA3	10	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-052
47	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M40配螺母GM-40 QA3 填料函封盖 DPM-M40;配螺母GM-40 QA3	10	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-053
48	NuPAC保护系统插拔式桥接件 240601 QA4	6	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0186-061
49	NuPAC保护系统滤波器 YB24D5-6A-Q QA1	6	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-043
50	NuPAC保护系统滤波器 DQ-EMI-FILTER-2AS QA1	4	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-044
51	NuPAC保护系统插拔式桥接件 240601 QA4	8	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-046
52	核电用微型断路器 NDB1-63C10/2P+OF1 QA1 微型断路器 NDB1-63C10/2P+OF1 V A QA1	6	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-047
53	核电用微型断路器 NDB1-63C16/2P QA1 微型断路器 NDB1-63C16/2P V A QA1	6	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-048
54	核电用微型断路器 NDB1-63C1/1P QA1 空气开关 NDB1-63C1/1P V A QA1	2	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-049
55	低压断路器 NDB1-63C10/2P QA1	4	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-050
56	电涌抑制器 NDU1-20320/2P QA1 浪涌保护器 NDU1-20 320/2P A QA1	8	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-051
57	低压熔断器 5HVA.2 QA1 陶瓷熔芯 5HVA.2 V A QA1	200	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-053
58	NuCON控制系统固定端子 E/UK3-10-00A QA4 固定端子 E/UK3-10-00A QA4	100	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-054
59	NuPAC保护系统接线端子 UL-UK2.5B QA1 接线端子 UL-UK2.5B QA1	200	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-055
60	NuPAC保护系统固定端子 JHY1-E/D QA4 固定端子-金属 JHY1 QA4	50	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-056
61	NuPAC保护系统保险丝端子 TU4-FUSELED24-BK QA1	200	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-057
62	NuCON控制系统挡板 D-UK2.5 QA4 端子附件-挡板( D-UK2.5 )  D-UK2.5 QA4	50	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-058
63	NuPAC保护系统接线端子 JSTTB-2.5 QA1 接线端子 JSTTB-2.5 QA1	100	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-059
64	NuPAC保护系统挡板 D/JSTTB-2.5/4L QA4	50	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-060
65	NuPAC保护系统刀闸分断端子 UK5-MTK-P/P QA1	100	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-061
66	NuPAC保护系统填料函 EMCM22 QA3	20	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-062
67	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M22 QA3	20	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-063
68	NuPAC保护系统填料函 EMCM32 QA3	32	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-064
69	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M32 QA3	32	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-065
70	NuPAC保护系统填料函 EMCM40 QA3 填料函-M40 EMCM40;填料函-M40 QA3	10	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-066
71	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M40配螺母GM-40 QA3 填料函封盖 DPM-M40;配螺母GM-40 QA3	10	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-067
72	NuPAC保护系统填料函 EMCM50 QA3	6	个		2025-11-30	国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-068

73	NuPAC保护系统填料函封盖 DPM-M50 QA3	6	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-069
74	NuPAC保护系统插拔式桥接件 TJA6.2-10 QA1	100	个		2025-11-30		国核自仪系统工程有 限公司	3066-405- 2509-0188-083

## 十五、报名须知：

### 1、采购文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买采购文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并登录网页报名（询价-可参与项目）参与购买采购文件，不接受现场购买。

### 2、采购文件参与报名和获取

登录国家电投电子商务平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）进入采购项目在“询价/谈判/单一来源-可参与项目(点参与项目)-进入正在参与项目（点开始报价）”进入项目界面（可参看采购公告、如设置标书费则微信在线支付后查看采购文件及报价、如未设置标书费则可以直接获取采购文件及报价。在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括注册等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650转1或400-810-7799转1。供应商注册审核问题支持电话：4008107799/010-56995650（一个工作日内一般均会完成审核）。

### 3、报价文件的递交

3.1 报价文件递交的截止时间（即报价截止时间），报价人应在截止时间前通过（国家电投电子商务平台）网页端进行报价。登录主网站后-点击询价/谈判/单一来源-进入正在参与项目（点开始报价）”进入项目界面 报价大厅（进行相关报价操作）

3.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的报价文件。

3.3 未按照本公告要求购买或报名采购文件的潜在报价人的报价将被拒绝。

3.4 提交报价需使用数智签APP扫码签章。

### 4、发布公告的媒介

本公告同时在中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://www.cpeinet.com.cn)）和国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布，中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://www.cpeinet.com.cn)）为推广平台链接，无法进行报名及参与，所展示信息仅供参考。报名参与及相关公告均以国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）的公告正文为准。

发布日期：2025-10-23

（盖章）