

智能设备研发用性能测试平台基础软硬件购置项目（三次采购）采购公告

（招标编号：CGSQ202403140010）

项目所在地区：广东省

一、招标条件

本智能设备研发用性能测试平台基础软硬件购置项目（三次采购）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金744.95万元，招标人为南方电网电力科技股份有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：详见公告附件。

范围：本招标项目划分为7个标段，本次招标为其中的：

- (001) 视频图像测试系统等设备采购；
- (002) 多电池充放电测试仪及介质损耗因素标准源等设备采购；
- (003) 智能高精度三维扫描检测系统采购； (004) 示波器和信号发生器采购；
- (005) 红外热像仪检测设备采购； (006) 网络安全测试仪设备采购；
- (007) 综合抗扰度测试仪采购；

三、投标人资格要求

(001视频图像测试系统等设备采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

(002多电池充放电测试仪及介质损耗因素标准源等设备采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

(003智能高精度三维扫描检测系统采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

(004示波器和信号发生器采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

(005红外热像仪检测设备采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

(006网络安全测试仪设备采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

(007综合抗扰度测试仪采购)的投标人资格能力要求：详见公告附件。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年04月10日 20时00分到2024年04月16日 20时00分

获取方式：详见公告附件。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年04月19日 09时00分

递交方式：详见公告附件。电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年04月19日 09时00分

开标地点：详见公告附件。

七、其他

详见公告附件。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为南方电网电力科技股份有限公司生产供应部。

九、联系方式

招 标 人：南方电网电力科技股份有限公司

地 址：广州市越秀区东风东路水均岗8号粤电大厦

联 系 人：傅工

电 话：020-39065962

电子邮件：/

招标代理机构：南方电网供应链（广东）有限公司

地 址：广州市天河区黄埔大道中144-152号海景中心5楼

联 系 人：钟工

电 话：4008100100-2-1

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

智能设备研发用性能测试平台基础软硬件购置项目(三次采购)采购公告

(采购编号:CGSQ202403140010)

根据实际工作需要,现组织开展智能设备研发用性能测试平台基础软硬件购置项目(三次采购)公开竞争性谈判采购工作,公告符合条件的潜在谈判对象就此项目进行谈判响应。对此项目有意向的潜在谈判对象请按照本公告的要求的时间和办理方式获取采购文件参加谈判。

详细内容如下:

一、项目概况和采购范围

1.1项目名称:智能设备研发用性能测试平台基础软硬件购置项目(三次采购)。

1.2项目预计采购金额:744.95万元。

1.3项目类别:二类

1.4业务领域:技改

1.5采购类型:货物采购

1.6资金落实情况:已落实

1.7资金来源情况说明:其他资金

1.8供货期:标的1~标的6签订合同后且收到供货通知之日起30个日历日内完成供货及调试,具体以合同签订为准。标的7~标的12签订合同后且收到供货通知之日起90个日历日内完成供货及调试,具体以合同签订为准。

1.9报价有效期:自收取报价文件截止日起60天(日历日)。

1.10标的清单与标的、标包划分:

序号	项目名称	标的号	标的名称	标的预算金额(万元)	供货期	技术要求	招标文件收取费用(元)	投标保证金(万元)
1	智能设备研发用性能测试平台基础软硬件购置项目(三次采购)	1	视频图像测试系统等设备采购	160	标的1~标的6签订合同后且收到供货通知之日起30个日历日内完成供货及调试,具体以合同签订为准。标的7~标的12签订合同后且收到供货通知	详见技术规范书	/	1
		4	多电池充放电测试仪及介质损耗因素标准源等设备采购	94			/	1
		5	智能高精度三维扫描检测系统采购	180			/	1

		7	示波器和信号发生器采购	61.95	之日起90个日历日内完成供货及调试, 具体以合同签订为准。		/	1
		10	红外热像仪检测设备采购	75			/	1
		11	网络安全测试仪设备采购	110			/	1
		12	综合抗扰度测试仪采购	64			/	1

标的1采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
1	噪声传感器校验系统	套	1	16.0
2	视频图像测试系统	套	1	84.0
3	电流电压传感器测试系统	套	1	23.0
4	传感器功耗测试平台	套	1	21.0
5	巡检机器人爬坡试验装置	套	1	16.0

标的4采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
1	介质损耗因素标准源	台	1	38.0
2	自动抗干扰介质损耗测试仪	台	1	6.0
3	电池内阻测试仪	台	1	2.0
4	电池测试系统(5V100A)	套	1	4.0
5	电池测试系统(5V200A)	套	1	4.0

6	电池测试系统(60V50A)	套	1	8.0
7	多电池充放电测试仪(60V200A)	套	1	32.0

标的5采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
1	智能高精度三维扫描检测系统	套	1	180.0

标的7采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
1	示波器	台	1	55.0
2	信号发生器	台	1	6.95

标的10采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
1	折射式平行光管	套	1	40.0
2	离轴反射式平行光管	套	1	35.0

标的11采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
1	网络安全测试仪	台	1	110.0

标的12采购设备:

序号	设备名称	单位	数量	含税单价限价 (万元)
----	------	----	----	----------------

1	浪涌, 脉冲群, 电压跌落 一体式主机	台	1	39.0
2	三相耦合去耦网络	个	1	25.0

注：①报价为含税报价（税率13%）；若投标人为小规模纳税人则在报价时根据各项采购内容的属性选择相应的征收率（通常为3%），未在上述范围内的仍需按照税法要求查找对应税目选择适用税率，确保增值税适用税率的合法合规。

②针对上述零部件免费提供为期3年的质保期（如技术规范书另行规定的，以技术规范书为准）；

③货物交货地点为招标人指定地点（广州市等地），报价应包括人工费、差旅费、设备费、运输费、安装调试费、税金、验收费以及其他投标方为完成招标方的工作所发生的一切费用等。

④投标要求：本次招标划分为7个标的，可以兼中，投标人可竞投单一标的或多个标的，但必须对同一标包的全部内容进行整体投标，并按标包分别编制、封装及递交投标文件，否则视为无效投标文件。

④结算方式：本次招标采购设备采用供货设备验收合格后支付95%合同价款。质保金为合同额的5%，质保期满后按相关规定进行支付。

⑤技术要求：详见技术规范书。

注：若项目出现任何变更、撤销，招标方有权进行相应调整。

二、谈判对象资质要求

通用资格：

1、中华人民共和国境内注册合法运作的法人或非法人组织，具有独立承担招标、采购项目的能力和独立履行合同的能力。

2、必须提供有效期内的营业执照或其他行政主管部门核发的有效登记注册证明文件。

3、近一年内未出现重大违法行为，没有处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结、破产状态。注：提供近1年（2022年1月1日至今）经第三方审计的年度或半年报或季度财务报表审计报告。事业单位或2022年1月1日后成立的

公司可提供加盖本单位公章的财务报表, 对有社会普遍共识的正常经营事业单位(如高校等)可不提供财务报表审计报告。

4、没有因违反规定被南方电网公司限制参与投标资格。

5、不得存在以下情况：投标人被南方电网公司、广东电网公司、南方电网电力科技股份有限公司实施不接受投标或市场禁入处理，且未解除处罚的。在处理期限内尚未完成评标的，作否决投标处理，尚未发出中标通知书或成交通知书的，作取消中标或成交资格处理。

6、为防止厂家间出现围标、串标、关联交易行为，对于存在以下情况的，一经查出，涉及单位全部作废标处理或废除中标资格：

(1) 单位负责人为同一人的两个及两个以上单位同时参加同一标包或未划分标包的同一标的的投标；

(2) 控股与被控股单位同时参加同一标包或未划分标包的同一标的的投标；

(3) 管理与被管理单位同时参加同一标包或未划分标包的同一标的的投标；

7、投标方需提供“国家企业信用信息公示系统”(www.gsxt.gov.cn)中关于本单位营业执照信息、发起人及出资信息、主要人员信息、分支机构信息、变更信息、股东及出资信息、股权变更信息、行政许可信息、行政处罚信息等内容的查询结果(查询结果应为网站自动生成的 PDF 文件的打印版)。对于未在“国家企业信用信息公示系统”进行相关信息公示的事业单位或涉密性质单位, 可提供“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)或其他有关行政部门出具的相关证明材料。

8、不接受联合体投标。

专用资格：

序号	内容	适用标包
1	本标的核心产品（ 视频图像测试系统 ）仅接受制造商或进口产品代理商（国内唯一代理或针对本项目对应标的物的唯一授权）投标。	标的1
2	本标的核心产品（ 多电池充放电测试仪 ）仅接受制造商或进口产品代理商（国内唯一代理或针对本项目对应标的物的唯一授权）投标，关键产品（ 介质损耗因素标准源 ）需获得制造商授权。	标的4
3	本标的设备仅接受制造商或进口产品代理商（国内唯一代理或针对本项目对应标的物的唯一授权）投标。	标的5、标的7、标的10、标的11、标的12

三、采购文件获取

本项目招标人通过南方电网公司电子采购交易平台（登录网址：<https://ecsg.com.cn>）实施电子化招标投标。凡有意参加投标者，请于**2024年04月10日20时00分00秒至2024年04月16日20时00分00秒**，在南方电网电子采购交易平台（<https://ecsg.com.cn>）下载招标文件。

按国家电子招标投标法有关规定和电子交易平台技术要求，凡有意参加投标者，需先行完成系统登记注册和审核，审核通过后，供应商凭申请的账号、密码登陆电子采购交易平台购买标书。为避免耽误招标文件购买及投标，请在标书发售截止时间前预留充足时间完成供应商登记（提交登记信息时请选择“平台或招标项目指定的入库单位”为审核单位）。（南方电网电子采购交易平台注册流程：登录<https://ecsg.com.cn>/后点击注册按钮进行注册，详见平台注册指引）。

供应商登记及系统操作咨询电话：4008100100转4。

电话咨询时间：周一至周五 上午8:30-12:00，下午13:30-17:00。

本项目不再发出纸质版招标文件，本项目招标文件的获取方式不接受除上述方式外的其他方式获取。

四、报价文件递交

4.1 报价文件递交份数与方式

4.1.1通过南方电网公司电子采购交易平台(登录网址:<https://ecsg.com.cn>)递交报价文件，并以此为准；

4.1.2本项目只接受电子报价文件，以其他方式递交的报价文件将不予以受理，报价人无需制作、递交纸质版报价文件；

4.1.3商务文件、技术文件与报价文件均以(标的)为单位递交。

4.2 报价文件递交及开标安排：

4.2.1报价文件递交时间：**2024年04月10日20时00分00秒至2024年04月19日09时00分00秒**。

4.2.2递交方式：通过南方电网公司电子采购交易平台(登录网址:<https://ecsg.com.cn>)递交电子投标文件，并以此为准。

4.2.3报价文件开启时间：**2024年04月19日09时00分00秒**。

4.2.4 开标地点:南方电网公司电子采购交易平台(登录网址:<https://ecsg.com.cn>)。

4.3 采购文件澄清安排:

4.3.1 澄清提问截止时间:在2024年04月17日09时00分00秒前提出。

4.3.2 澄清提问形式:通过南方电网公司电子采购交易平台(登录网址:<https://ecsg.com.cn>)提交。

4.4 谈判安排:

4.4.1 谈判形式:本项目采用录音电话远程谈判方式,报价人无需到达谈判现场。被授权的报价人代表在谈判当天需保持电话畅通,同时具备纸质文件盖单位公章及扫描文件上传南方电网公司电子采购交易平台(登录网址:<https://ecsg.com.cn>)的条件。

4.4.2 谈判时间:2024年04月19日-2024年04月20日,具体以采购工作组电话通知为准。

五、计算机硬件特征码审查要求

为进一步规范招投标活动,维护公平竞争的市场环境,本项目对供应商在采购文件下载、报价文件制作及上传过程中产生的计算机硬件特征码严格审查。供应商如存在以下任一情形,由评标委员会对其作否决投标处理:

1. 与其他供应商下载采购文件的IP地址、报价文件的CPU序列号及硬盘序列号三者同时一致;

2. 与其他供应商上传报价文件的IP地址、报价文件的CPU序列号及硬盘序列号三者同时一致;

3. 与其他供应商的报价文件网卡MAC地址一致。

如采购项目最小独立评审单元(标的/标包/标段)出现上述任一情形,将否决供应商响应该采购项目及同一采购项目后续采购的全部报价文件。

如报价文件存在串通投标情形的,将依据南方电网公司相关规定,对相关供应商实施不接受投标处罚。

六、发布公告的媒介

本次采购采取公开竞争性谈判采购方式,采购代理机构在南方电网电子采购交易平台(<https://ecsg.com.cn>)、中国招标投标公共服务平台(www.cebpubservi

ce.com)发布, 采购公告将明确对报价人的资格要求、发售采购文件的日期和地点等事宜。

七、报价文件不予受理情况

- 7.1逾期递交上传的。
- 7.2未通过正规渠道获取采购文件的报价人, 所提交的报价文件。
- 7.3如有投标保证金要求, 且报价人未缴纳投标保证金。
- 7.4通过公告规定以外的方式, 如邮寄、传真、电子邮件等方式递交投标文件的。
- 7.5报价人未按要求对报价文件进行上传、加密等的。

八、监督及投诉

采购人和其他利害关系人认为本次采购活动违反法律、法规和规章规定的, 有权向有关行政监督部门投诉。

监督投诉机构:南方电网电力科技股份有限公司生产供应部

监督投诉机构邮箱:caigoubu2@gd.csg.cn

监督投诉机构联系人: 肖工; 联系电话(不是业务咨询电话): 020-85124746

九、联系方式

采 购 人:南方电网电力科技股份有限公司

地 址:广州市越秀区东风东路水均岗8号粤电大厦

联 系 人:傅工

电 话:020-39065962

采购代理机构:南方电网供应链(广东)有限公司

地 址:广州市天河区黄埔大道中144-152号海景中心5楼

联 系 人:钟工

电 话:4008100100-2(采购业务)-1(广东电网)

采购人:南方电网电力科技股份有限公司

采购代理机构:南方电网供应链(广东)有限公司

2024年04月10日

附件

××××××项目的异议书(模板)

异议提出日期: XX年XX月XX日

异议人名称 (投标单位或其他利害关系人)		法定代表人或 授权委托人 (签字并盖章)	
联系地址		联系电话	
异议对象			
事实 (法律依据)			
相关 请求及主 张			
相关 证明材 料 有效 线索和	(可以以附件形式提供)		

异议书的格式及要求

(1)异议书中应包含异议提出人名称、联系人及联系方式、异议对象、异议事项的基本事实、相关请求及主张、有效线索和相关证明材料等信息,异议书格式详见附件《异议书(模板)》。

(2)异议书必须由其法定代表人及授权代表签字并加盖单位公章;由其他利害关系人提出的异议,还需出示异议提出人与本次投标存在利害关系的证明文件,并附有效身份证明复印件。

(3)各投标人或其他利害关系人对投标文件等存有异议的,可以将异议书签字盖章后,连同其他附件资料以现场递交或邮寄的方式在规定时间内提出;采用邮寄方式提出的异议,可以在规定时间内先以电子邮件方式提出,但异议书必须在电子邮件发出的当天同时寄出。

