

广电计量 2026 年带记录输出曲线功能瞬断仪等商品采购项目（包组 1、包组 2、包组 3、包组 4）招标公告（GDJL-ZBJ-A-2026-036）

广电计量检测集团股份有限公司（以下简称“采购方”）就以下采购项目进行公开采购，欢迎符合资格条件的供应商参与。

一、项目名称

广电计量 2026 年带记录输出曲线功能瞬断仪等商品采购项目（包组 1、包组 2、包组 3、包组 4）

二、项目类别

货物

三、采购方式

招标

四、采购内容

本项目（项目编号：GDJL-ZBJ-A-2026-036）采用公开招标方式采购功率分析仪等设备，共划分为 4 个包组，每个包组的中标人数量均为 1 家。投标人可对一个或多个包组投标，允许兼投兼中；包组为最小投标单位，投标人须对包组内的全部内容进行完整报价，不得仅对部分内容报价。

备注：

(1) 各包组的购置内容、数量、交货地点及交付要求详见招标公告附件《采购清单》。

(2) 详细技术要求以招标文件第三章“用户需求书”为准。

五、采购控制价

其他 本项目设置各包组总价最高限价及单项采购内容单价最高限价(限价以招标文件第三章“用户需求书”为准)，投标人的投标报价须同时满足上述两项限价要求，否则按无效投标处理。包组 1 总价最高限价：人民币 1,235,000.00 元(大写：壹佰贰拾叁万伍仟元整)。包组 2 总价最高限价：人民币 965,000.00 元(大写：玖拾陆万伍仟元整)。包组 3 总价最高限价：人民币 2,210,000.00 元(大写：贰佰贰拾壹万元整)。包组 4 总价最高限价：人民币 1,137,000.00 元(大写：壹佰壹拾叁万柒仟元整)。

六、供应商资格条件

(1) 具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，须提供营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书的复印件。如分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

(2) 投标人必须是拟投标设备的制造商或集成商或经授权投标的代理商；

1) 制造商或集成商须提供《制造商或集成商声明函》

2) 经授权投标的代理商须提供参加本项目的《生产厂家（制造商/总代理商）授权委托书》

(3) 投标人未被列入广电计量检测集团股份有限公司不合格供应商名录，否则将作否决处理。

(4) 投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单(注：①由评标委员会于投标截止日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询结果为准，处罚期限届满的除外。如在上述网站查询结果均显示没有相关记录，视为不存在上述不良信用记录。②招标代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档；③投标人为分公司的，同时对该分公司所属总公司进行信用记录查询，该分公司所属总公司存在不良信用记录的，视同供应商存在不良信用记录。)

(5) 单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标(提

供资格声明函)。

(6) 本项目不接受联合体投标。

(7) 已登记并购买了招标文件。

七、公告开始时间

2026年05月29日

八、公告结束时间

2026年06月05日

九、采购文件领取地址

“诚E招电子采购交易平台”（网址：<https://www.chengezhao.com/>）

十、响应文件递交截止时间

2026年06月23日 09:30

十一、响应文件递交地址

广州市天河区春融三路7号南方财经大厦32楼3221号会议室

十二、其他

1. 招标文件发售时间：2026年05月29日起至2026年06月05日（工作日上午9:00-12:00，下午14:00-17:30，法定节假日除外）。招标文件售价：每个包组100元，每家供应商购买超过3个包组的，则仅需支付300元（售后不退）。

2. 招标文件获取方式：

登录“诚E招电子采购交易平台”（网址：<https://www.chengezhao.com/>）下载电子招标文件。

(1) 注册：输入网址，点击【新用户注册】（注册步骤详见门户网站：【投标人操作指南】-【注册指引】）。登录账号后点击【常用文件】，下载《投标人&供应商操作手册》。

(2) 招标文件获取与下载：注册成功后登录平台，点击【商机发现】，检索本项目并直接支付（无需上传任何材料）。

(3) 疑问反馈：具体操作若有疑问，可致电客服热线：020-89524219。服务时间8:30-17:30（工作日）。

(4) 支付方式（二选一）：①网上支付（微信/支付宝扫码）、②钱包支付（点击“钱包管理”，充值后即可支付）。支付完成后请及时下载招标文件。

(5) 如未按上述要求获取招标文件的投标人，招标人/招标代理机构将不接收该投标人所递交的投标文件。

3. 递交投标文件时间：2026年06月23日09:00~09:30（北京时间）。

4. 本项目允许邮寄投标文件。如需邮寄投标文件，请于投标截止时间前送达。

邮寄地址：广州市天河区春融三路7号南方财经大厦32楼；

收件人：林钰婷，13129390520。

5. 本项目招标公告等信息在相关法定媒体【诚E招电子采购交易平台（网址：<https://www.chengezhao.com/>）、中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）、广州国企阳光采购信息发布平台（<http://ygcg.gzgzy.cn/>）、广电计量供应商门户网站（<http://ec.grgtest.com/>）】上公布，并视为有效送达。

6. 本采购项目相关信息同步在广电计量电子采购平台（网址：<http://ec.grgtest.com/>）上发布，如潜在投标人有意向参与广电计量检测集团股份有限公司的其他采购项目，可前往上述平台完成供应商注册，后续采购项目信息将第一时间在平台发布并通知潜在投标人，敬请关注。

7. 缴纳标书款、招标代理服务专用账号和缴纳投标保证金专用账号（账号不同，请供应

商按指定账户缴纳，否则自行承担费用缴纳错误而造成的后果)

本项目缴纳标书款、保证金及招标代理服务费专用账号：

账户：公诚管理咨询有限公司

账号：3110910037672614321

开户银行：中信银行广州花园支行

十三、采购方联系方式

联系人：李先生

联系电话：020-38699960-8766#

联系地址：广州市番禺区石碁镇创运路8号

十四、采购代理机构联系方式

采购代理机构：公诚管理咨询有限公司

联系人：林钰婷（linyut@gcbidding.com）、张美华、刘睿、白琳、宋晋刚

联系电话：13129390520、13688894694

联系地址：广州市天河区春融三路7号南方财经大厦32楼

采购方：广电计量检测集团股份有限公司

采购代理机构：公诚管理咨询有限公司

日期：2026年05月29日

招标公告附件：采购清单

采购清单

序号	包组情况	采购内容	所属公司	计划编号	核心产品(如有)	数量	交货期	安装调试期	质保期	
1	包组1	功率分析仪	西安	HJ2026033	●	2	30个自然日	/	不少于2年	
2		带记录输出曲线功能瞬断仪	无锡	HJ2026038	●	1				
3		色彩分析仪	无锡	HJ2026037	●	1			不少于1年	
4		瞬断仪	重庆	HJ2026119	●	1				不少于3年
5		瞬断仪	河南	HJ2026107	●	1				
6		无纸记录仪	重庆	HJ2026135	●	2			不少于2年	
7		高采样率电流监控设备	无锡	HJ2026039	●	3			不少于1年	
8	包组2	多通道并激控制器	天津	HJ2026074	●	1	30个自然日	/	不少于1年	
9		数字示波器	西安	HJ2026035	●	1			不少于2年	

									年	
10		双向可编程电源	武汉	HJ2026086	●	3			不少于3年	
11		振动通道控制器	沈阳	HJ2026072	●	1			不少于3年	
12	包组3	模拟汽车运输振动台	广州	HJ2026031	●	1	30个自然日	5个自然日	不少于1年	
13		跌落试验机	杭州	HJ2026148	●	1		5个自然日		
14		振动控制器	无锡	HJ2026059	●	1		/	不少于3年	
15		扭振测试仪	重庆	HJ2026122	●	1				
16		卡尔费休含水率测试仪	重庆	HJ2026121	●	1				
17		抗剪切能力设备	重庆	HJ2026120	●	1				5个自然日
18		金属探伤探头	青岛	HJ2026009	●	2		/	不少于1年	
19		跌落试验台	广州	HJ2026063	●	1		5个自然日	不少于3年	
20		大流量内部腐蚀设备	重庆	HJ2026123	●	1		90个自然日		30个自然日
21		爆破试验机	重庆	HJ2026124	●	1				
22	包组4	双向可编程交流电源	上海	HJ2026117	●	3	30个自然日	/	不少于1年	
23		直流可编程电源	贵阳	HJ2026001	●	2			不少于3年	
24		中频交流三相变频电源	贵阳	HJ2026002	●	1			不少于1年	
25		大功率可编程直流电源(含电子负载)	无锡	HJ2026049	●	2				
26		双极性直流电源	无锡	HJ2026048	●	1				不少于3年

备注：打“●”号的为采购的核心产品，提供相同品牌、相同型号的核心产品且通过初步审查的不同投标人参加同一项下投标的，评审后得分最高的同品牌同型号的投标人获得中

标人推荐资格；评审得分相同的，由招标人或者招标人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌同型号的投标人不作为中标候选人。

项目负责人（签字）：林钰婷

招标人或其招标代理机构：公诚管理咨询有限公司（盖章）