

新建广清城际广州白云至广州北段项目站后工程 GQNY-2 标重要自购物资 四电系统集成接触网物资设备采购招标公告

招标编号：GQNYZGWZ-2023-03

1. 招标条件

本招标项目新建广清城际广州白云至广州北段项目站后工程 GQNY-2 标重要自购物资四电系统集成接触网物资设备采购招标，招标人为中铁电气化局集团有限公司广清城际广州白云至广州北段站后工程 GQNY-2 标项目经理部，招标项目资金来自相应工程项目资本金和银行贷款，出资比例：项目资本金出资 50%、银行贷款 50%，建设资金已落实。该项目已具备招标条件，现对接触网物资设备采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：

（一）工程建设规模

珠三角城际轨道交通广清城际广州白云至广州北段项目线路自广州白云站城际场引出，经白云区、花都区，接入广州北站城际场。线路全长 22.006km，新设广州白云站城际场、白云湖站、江高站以及神山站，预留广州白云站城际场延伸至广州站的工程条件。工程初设概算总额约 82.34 亿元，项目建设工期为 3.5 年。

（二）主要技术标准

铁路等级：城际铁路；

正线数目：双线；

速度目标值：160km/h；

正线线间距为 4.0 米；

最小曲线半径：一般地段 1500m，困难地段 1300m；

最大坡度：一般地段 20%，困难地点 30%；

牵引种类：电力；

行车指挥系统：调度集中；

列车运行控制方式：采用 CTCS2+ATO 功能的自动控制系统。

（三）本次物资招标工程范围

全线新建广州白云站城际场、白云湖高架站、江高高架站以及神山高架站共 4 座车站，所需的接触网物资设备。

2. 2 本次招标包件划分、采购物资的名称、数量、技术规格、交货地点、交货期等详见招标公告附件一。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人的通用资格条件：

（1）资质要求：

①营业执照要求：投标人须为在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格的企业。

②许可和认证要求：投标物资如属于国家颁布生产许可证范围内的，应提供《全国工业产品生产许可证》；如属于《中国铁路总公司铁路专用产品认证采信目录》范围内的应提供中铁检验认证中心（原中铁铁路产品认证中心）（简称“CRCC”）颁发的《铁路产品认证证书》；如果投标物资(含主要部件、外购件)属于国家强制认证（3C 认证）范围的投标人须提供强制认证证书；如属于行政许可或强制认证的，应提供行政许可或强制认证证书。许可证及认证证书均须在有效期内。

（2）财务要求：投标人须提供近三年度（2020-2022 年度）经会计师事务所或审计机构出具的审计报告（含财务会计报表），且无拒绝和否定意见。

（3）业绩要求：见招标公告附表专用资格条件。

（4）信誉要求：投标人不得存在下列情形之一：

①被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单（以投标截止日在“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果作为评标时的判断依据）；

②被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单（以投标截止日在“信用中国”网站查询结果作为评标时的判断依据）；

③投标人被中国国家铁路集团有限公司限制参与物资采购且在限制期内,或(和)投标物资被中国国家铁路集团有限公司禁止或暂停在铁路上使用且在限制期内（以投标截止日在“国铁采购平台（<https://cg.95306.cn>）”网站查询结果作为评标时的判断依据）；

④被纳入国家铁路局“黑名单”管理，且在公布期限内（以投标截止日在国家铁路局网站查询结果作为评标时的判断依据）。

(5) 其他要求：①质量保证能力要求：投标人须具有 ISO9000 系列质量管理体系认证证书；具有中铁产品认证中心或原铁道部产品质量监督检验中心或通过 CAL、CNAS、CMA 等认证的检测机构出具的产品质量检验报告；投标产品近壹年未受到国家安监部门质量责任通报，投标产品未被国家、国家铁路局、中国铁路明文禁止投标或禁止参与铁路建设；②生产供应能力要求：满足交货期要求。③本项目不允许联合体投标。④投标人已按规定格式签名盖章《投标申请人声明》。

3.2 投标人的专用资格要求：详见招标公告附件一。

3.3 投标人资格要求中的近三年指：2020 年 1 月至开标之日，近五年指：2018 年 1 月至开标之日。

4. 招标文件的获取（投标登记时间见广州交易集团有限公司公告网页）

4.1 凡有意参加投标者，请于 **2023 年 7 月 15 日 9 时至 2023 年 7 月 20 日 17 时**（北京时间，下同）登录**广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）数字交易平台投标登记**（投标人在投标投标登记前应先在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）办理企业信息登记及电子签章，办理详情参见广州公共资源交易网（<http://www.gzggzy.cn>）服务指南栏目），**投标登记成功并经确认后，登录广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）系统下载招标文件等资料。**

4.2 凡有意参加投标者在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网上投标登记后须在广东省机电设备招标中心有限公司网上**支付招标文件款**。（投标人在缴费前应先注册，具体流程为：登陆广东省机电设备招标中心有限公司网站（<http://www.gdebidding.com>），进入“投标人自助——操作指南——投标人注册指南”的对应栏目，如有问题请拨打 400-172-5858 咨询电子商务部）；供应商在网上注册后，选择相应的项目（包件）将招标文件款网上支付（微信、支付宝扫码支付）或电汇至下述指定账号（如采用电汇方式，请将底单上传至广东省机电设备招标中心有限公司网站相应包件）：

开户名称：广东省机电设备招标中心有限公司

标书款帐号：44001863201053034613

开户银行：建设银行广东省分行

4.3 招标文件每包件售价 500 元（人民币），售后不退，该费用只开具对应金额增值税普通发票。供应商可自行下载电子增值税普通发票。

5. 投标文件的递交（时间、地点详见广州交易集团有限公司公告网页）

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为招标文件发售开始时间至 2023 年 8 月 8 日 9 时 00 分，投标人应在截止时间前通过广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站递交电子投标文件。

5.2 纸质投标保函（如有）原件采用现场递交方式，递交时间为 2023 年 8 月 8 日 8 时 30 分至 2023 年 8 月 8 日 9 时 00 分，截止时间为 2023 年 8 月 8 日 9 时 00 分。递交地点：广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 10 开标室（开标室详见广州市天河区天润路 333 号广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）一楼大屏幕）。

5.3 开标时间：2023 年 8 月 8 日 9 时 00 分。

5.4 投标文件解密开始时间同开标时间（从开标开始 60 分钟内）。

5.5 如果电子投标文件于递交投标文件截止时间未能上传完毕，该电子投标文件将视为无效投标文件。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站、中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网上发布。

7. 其他说明

1.潜在投标人或利害关系人对本招标公告及招标文件内容有异议的，向招标人书面提出（尚未登记注册的）或通过广州公共资源交易中心数字交易平台系统提出（已登记注册的）及时通知招标代理。

2.监督部门：广东珠三角城际轨道交通有限公司

地址：广州市海珠区新港东路 1220 号万胜广场 B 塔 11 楼

邮编：510330

电话：020-89119363

8. 联系方式

招标人：中铁电气化局集团有限公司广清城际
广州白云至广州北站站后工程 GQNY-2 标项目经
理部

地 址：广东省广州市花都区云东大道东连山
北路 8 号楼(中国中铁)

邮 编：510880

联 系 人：刘先生

电 话：02036830898

传 真：/

电子邮件：EEBGQWZB@163.com

网 址：/

开户银行：/

账 号：/

招标代理机构：广东省机电设备招标中心有限公司

地 址：广州市东风中路 515 号东照大厦 5 楼

邮 编：510040

联 系 人：王工、徐工（招标六部）

电 话：020-66341785 18078825520

传 真：020-66341733

电子邮件：zbzxgd@163.com

网 址：<http://www.gdebid.com>

开户银行：见第二章投标人须知 3.4.1 投标保证金

投标保证金账号：见第二章投标人须知 3.4.1 投标
保证金

2023 年 7 月 10 日

招标公告附件一

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
GQNY-JCW-01 支柱	H 型钢柱	GH240A/7.3	根	286	1. 资质要求：（1）投标人须为投标物资的制造商；（2）许可和认证要求：投标物资 H 型钢柱须具有有效的铁路产品认证证书。 2. 财务要求：投标人注册资本不少于 5000 万元人民币； 3. 业绩要求：投标物资 H 型钢柱、格构式钢柱、硬横梁（含梁柱）、吊柱近五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩，出具相应的购销合同影印件和铁路局（集团公司）电务部门或运营公司的运营证明影印件（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电[2012]32 号文要求）。 4. 其他要求：（1）质量保证能力要求：投标物资须具有近三年由国家铁路产品质量监督检验中心（或中铁检验认证中心）出具的产品质量合格检验报告；（2）不接受代理商和联合体投标。	2023 年 8 月起分批到货（以买方供应计划单为准）	广清南延施工现场或中心料库	
	H 型钢柱	GH240A/7.6	根	7				
	H 型钢柱	GH240A/7.8	根	173				
	H 型钢柱	GHT240B/7.3	根	72				
	H 型钢柱	GHT240B/7.6	根	24				
	H 型钢柱	GHT240B/7.8	根	168				
	H 型钢柱	GHT240B/8.1	根	11				
	H 型钢柱	GHT240B/8.3	根	109				
	H 型钢柱	GHT240B/8.8	根	22				
	H 型钢柱	GHT240B/9.3	根	6				
	H 型钢柱	GHT240C/7.3	根	2				
	H 型钢柱	GHT240C/7.8	根	2				
	H 型钢柱	GHT240C/8.1	根	6				
	H 型钢柱	GHT240C/8.3	根	8				
	BGZ-5 横梁边柱	9.5m	根	12				
	横梁吊柱	方形 160、2.5m	根	7				
站房雨棚吊柱	圆形 ϕ 152、3.5m	根	37					

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
	硬横梁	PC1-15~20	吨	10.5				
	H型钢柱	HW200*200 L=3200MM (变电用)	根	6				
GQNY-JCW-02 附加线	回流线	JL/LB20A-200/30-26/ 7	米	45152	<p>1. 资质要求：（1）投标人须为投标物资的制造商；（2）许可和认证要求：所投物资钢芯铝绞线须具有有效的《全国工业产品生产许可证》。</p> <p>2. 财务要求：投标人注册资本不少于 3000 万元人民币；</p> <p>3. 业绩要求：所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩，出具相应的购销合同影印件和铁路局（集团公司）电务部门或运营公司的运营证明影印件（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电[2012]32号文要求）。</p> <p>4. 其他要求：（1）质量保证能力要求：投标物资须具有 CMA 或 CNAS 标志的省部级或以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；（2）不接受代理商和联合体投标。</p>	2023 年 8 月起分批到货（以买方供应计划单为准）	广清南延施工现场或中心料库	
	架空地线	JL/LB1A-60/10-6/1	米	44053				
	钢芯铝绞线	JL/LB1A-250/40-26/7	米	200				
GQNY-JCW-03 接触网零件	H型钢柱单腕臂底座	ZG270-500 1套包含上下底座，配套紧固件	套	840	<p>1. 资质要求：（1）投标人须为投标物资的制造商；（2）许可和认证要求：投标物资制造商须具有有效期内原铁道部颁发的《铁路运输安全设备生产企业认定证书》或国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》；投标物资须具有有效的铁路产品认证证书（满足本项目速度等级要求）。</p> <p>2. 财务要求：投标人注册资本不少于 7000 万元人民币；</p> <p>3. 业绩要求：所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业</p>	2023 年 8 月起分批到货（以买方供应计划单为准）	广清南延施工现场或中心料库	
	横梁边柱单腕臂底座	ZG270-500 1套包含上下底座，含抱箍、螺栓	套	10				
	横梁吊柱单腕臂底座	ZG270-500 1套包含上下底座，长螺丝	套	10				
	圆形吊柱单腕臂底座	ZG270-500 1套包含上下底座，含抱箍、螺栓	套	40				
	双腕臂底座	ZG270-500	套	138				

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
	(1200)	1套包含上下底座, 配套紧固件			<p>绩, 出具相应的购销合同影印件和铁路局(集团公司)电务部门或运营公司的运营证明影印件(满足原铁道部(现铁路总公司)运供设备电[2012]32号文要求)。</p> <p>4. 其他要求: (1) 质量保证能力要求: 投标物资应具有中铁产品检验认证中心(原铁道部产品质量监督检验中心)出具的型式试验报告和近三年产品质量合格检验报告; (2) 不接受代理商和联合体投标。</p>			
	双腕臂底座(1600)	ZG270-500 1套包含上下底座, 配套紧固件	套	36				
	三腕臂底座(槽钢 2000)	ZG270-500 1套包含上下底座, 配套紧固件	套	4				
	支撑管卡子	Q235A (Φ60 管)	套	3650				
	水平腕臂(2500)	Q345B (Φ=60×5)	件	490				
	斜腕臂(2500)	Q345B (Φ=60×5)	件	490				
	腕臂支撑(900)	20# (Φ48×3.5) 连接单耳为 Q235B	件	600				
	腕臂支撑(1100)	20# (Φ48×3.5) 连接单耳为 Q235B	件	586				
	定位环	Q235A (Φ=60)	套	1210				
	套管双耳	Q235A	套	1210				
	单槽承力索座	Q235B	套	1210				
	GSA 型双槽承力索座	Q235B	套	54				
	承力索预绞式护线条	与承力索匹配 600mm	根	1320				
	腕臂管帽	10#钢 (Φ=60)	套	1210				
	定位管支撑	20# (Φ=34×2.5) L=600	套	370				
	定位管支撑	20# (Φ=34×2.5) L=700	套	250				
	定位管支撑	20# (Φ=34×2.5) L=900	套	320				
	定位管支撑	20# (Φ=34×2.5) L=1000	套	220				
	定位管支撑	20# (Φ=34×2.5) L=1100	套	86				
	定位管(1500)	20#/6082(T6) (Φ=48	套	370				

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
		×3.5)						
	定位管管帽	10#钢 (Φ=48)	套	1210				
	支撑管卡子	Q235A (Φ48)	套	1220				
	定位支座	AlSi7Mg0.6 (Φ=48) L1=212mm,配单根35mm ² 电气连接跳线	套	1120				
	矩形铝合金定位器	6082 (T6), L=1250	套	920				
	定位线夹	CuNi2Si, H150	套	1080				
	折形铝合金定位器	6082 (T6), WL=1250	套	150				
	锚支定位卡子	AlSi7Mg0.3, T6	套	115				
	定位管支撑板	20#钢	套	10				
	非限位特形定位器	6082 (T6) R=450	套	24				
	H型回流线下锚底座	Q235B 附加线用	套	18				
	12型杵环杆	Q235A, 1200mm 附加线用	件	18				
	H型回流线对锚底座	Q235B 含紧固件,附加线用	套	32				
	16型杵环杆	Q235A, 1500mm 附加线用	套	56				
	杵座鞍子	ZG270-500 附加线用	套	966				
	H型钢柱下锚底板	Q235B 含配套紧固件,附加线用	套	90				
	杵环杆	Q235A, Φ16-350 附加线用	套	60				
	双环杆	Q235A, Φ16-350 附加线用	套	40				
	下锚底座 (Y型)	Q235B 含配套紧固件	套	10				
	双腕臂底座	ZG270-500	套	10				

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
	(槽钢 2000)							
	水平腕臂 (3000)	Q345B (Φ=60×5)	件	580				
	水平腕臂 (3500)	Q345B (Φ=60×5)	件	80				
	水平腕臂 (4000)	Q345B (Φ=60×7)	件	60				
	斜腕臂 (3000)	Q345B (Φ=60×5)	件	580				
	斜腕臂 (3500)	Q345B (Φ=60×5)	件	80				
	斜腕臂 (4000)	Q345B (Φ=60×7)	件	60				
	定位管 (2000)	20#/6082 (T6) (Φ=48×5)	套	400				
	定位管 (3000)	20#/6082 (T6) (Φ=48×5)	套	440				
	H 型支柱棘轮 承力索下锚框架	Q235B 含接触底座、调节板及 配套螺栓	套	107				
	H 型钢柱棘轮 接触线下锚框架	Q235B 含接触底座、调节板及 配套螺栓	套	107				
	H 型钢柱棘轮 补偿装置	ZL114A	套	214				
	Φ 16-175 型杵 环杆	Q235B, Φ 16-175	件	214				
	锥套型承力索 终端锚固线夹	ZG270-500	套	214				
	锥套型接触线 终端锚固线夹	ZG270-500	套	122				
	坠砣杆	Q235B 含固定螺栓 2 根	套	212				
	H 型钢柱坠陀 限制架	Q235B 含限制管、坠砣抱箍、 调节板等	套	106				
	H 型钢柱无补 偿下锚底座	Q235B 每套配套螺栓、双母、	套	120				

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
		双垫						
	φ16-2930型杵环杆	Q235B, φ16-175	件	120				
	承力索中心锚结线夹	CuNi2Si, 95-95	套	92				
	承力索中心锚结线夹	CuNi2Si, 95-70	套	92				
	接触线中心锚结装置	70mm ² , 8000mm 中心锚结绳压接完成 含接触线中锚线夹	套	90				
	H型钢柱拉线上底座	含紧固件	套	312				
	软钛不锈钢钢丝	φ1.6	米	5460				
	拉线底板	I型400*400含紧固件	套	412				
	线岔	T2配套线夹、螺钉	套	9				
	承力索电连接线夹	T2	套	574				
	接触线电连接线夹	T2含卡子	套	550				
	冲压型接触线吊弦线夹	CuNi2Si含螺栓	套	7200				
	心形护环	10x49	件	14500				
	压接管10mm ²	T2	件	14500				
	连接线夹	T2	件	14500				
	冲压型承力索吊弦线夹	CuNi2Si含螺栓	套	7200				
GQNY-JCW-04 瓷绝缘子	平腕臂绝缘子	瓷(12kN, φ60管)	个	1240	1. 资质要求: (1) 投标人须为投标物资的制造商; (2) 许可和认证要求: 投标物资制造商须具有有效期内原铁道部颁发的《铁路运输安全设备生产企业认定证书》或国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》; 投标物资须具有有效的铁路产品认证证书(满足本项目速度等级要求)。	2023年8月起分批到货(以买方供应计划单为准)	广清南延施工现场或中心料库	
	斜腕臂绝缘子	瓷(12kN, φ60管)	个	1240				
	耳环悬式绝缘子	瓷 XP2-70T	套	75				
	针式绝缘子	瓷 GB/T 1000.2-1988	套	93				
	杵头悬式绝缘子	瓷 XWP2-70	套	726				

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
	耳环悬式绝缘子	瓷 XWP2-70T	套	55	<p>2. 财务要求：投标人注册资本不少于 1000 万元人民币；</p> <p>3. 业绩要求：所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩，出具相应的购销合同影印件和铁路局（集团公司）电务部门或运营公司的运营证明影印件（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电[2012]32 号文要求）。</p> <p>4. 其他要求：（1）质量保证能力要求：投标物资应具有中铁产品检验认证中心（原铁道部产品质量监督检验中心）出具的型式试验报告和近三年产品质量合格检验报告；（2）不接受代理商和联合体投标。</p>			
	地线用盘形绝缘子	瓷 XDP-70CN	套	280				
	支持绝缘子	ZS-63/4L（变电用）	只	10				
	高压支柱绝缘子	ZA-12Y（电力用）	个	14				
GQNY-JCW-05 复合绝缘子	平腕臂绝缘子	复合（12kN, Φ60 管） FQB-27.5/12-1600	个	57	<p>1. 资质要求：（1）投标人须为投标物资的制造商；（2）许可和认证要求：投标物资制造商须具有有效期内原铁道部颁发的《铁路运输安全设备生产企业认定证书》或国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》；投标物资须具有有效的铁路产品认证证书（满足本项目速度等级要求）。</p> <p>2. 财务要求：投标人注册资本不少于 1000 万元人民币；</p> <p>3. 业绩要求：所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩，出具相应的购销合同影印件和铁路局（集团公司）电务部门或运营公司的运营证明影印件（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电[2012]32 号文要求）。</p> <p>4. 其他要求：（1）质量保证能力要求：投标物资须具有 CMA 或 CNAS 标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告和近</p>	2023 年 8 月起分批到货（以买方供应计划单为准）	广清南延施工现场或中心料库	
	斜腕臂绝缘子	复合（12kN, Φ60 管） FQB-27.5/12-1600	个	57				
	球窝单耳复合绝缘子	FQX-27.5/120-1600, QH	套	358				
	单耳型复合绝缘子	FQX-27.5/120-1600, HH	套	69				

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
					三年产品质量合格检验报告；（2）不接受代理商和联合体投标。			
GQNY-JCW-06 隔离开关	单极电动隔离开关	27.5kV, 含支持绝缘子底座, 操作机构及其固定件	台	19	1. 资质要求: 投标人须为投标物资的制造商。 2. 财务要求: 投标人注册资金不少于 3000 万元人民币; 3. 业绩要求: 所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩, 出具相应的购销合同影印件和铁路局(集团公司)电务部门或运营公司的运营证明影印件(满足原铁道部(现铁路总公司)运供设备电[2012]32号文要求)。 4. 其他要求: (1) 质量保证能力要求: 投标物资须具有 CMA 或 CNAS 标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告和近三年产品质量合格检验报告; (2) 不接受代理商和联合体投标。	2023 年 8 月起分批到货(以买方供应计划单为准)	广清南延施工现场或中心料库	
	设备支持复合绝缘子	FQZ-27.5/12-1600 含连接法兰、设备线夹	套	65				
	设备母排	T2, Cu, 双引线	件	13				
	设备母排	T2, Cu, 三引线	件	73				
	电缆头安装母排	Cu	件	5				
GQNY-JCW-07 避雷器	氧化锌避雷器	27.5kV 氧化锌, 含计数器、脱离器及固定件	台	19	1. 资质要求: 投标人须为投标物资的制造商。 2. 财务要求: 投标人注册资金不少于 2000 万元人民币; 3. 业绩要求: 所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩, 出具相应的购销合同影印件和铁路局(集团公司)电务部门或运营公司的运营证明影印件(满足原铁道部(现铁路总公司)运供设备电[2012]32号文要求)。 4. 其他要求: (1) 质量保证能力要求: 投标物资须具有 CMA 或 CNAS 标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告和近三年产品质量合格检验报告; (2) 不接受代理商和联合体投标。	2023 年 8 月起分批到货(以买方供应计划单为准)	广清南延施工现场或中心料库	
	氧化锌避雷器	42kV、10kA	台	4				
	支持绝缘子与避雷器组合底座	Cu	件	15				
GQNY-JCW-08 分段绝缘器	分段绝缘器	消弧型	套	5	1. 资质要求: (1) 投标人须为投标物资的制造商; (2) 许可和认证要求: 投标物资制造商须具有有效期内原铁道部颁发的《铁路运	2023 年 8 月起分批到货(以买方供应	广清南延施工现场	

包件号及包件名称	物资名称	规格型号	单位	数量	资格条件	交货期	交货地点	备注
					<p>输安全设备生产企业认定证书》或国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》；投标物资须具有有效的铁路产品认证证书或者有效的原铁道部行政许可证书（满足本项目速度等级要求）。</p> <p>2. 财务要求：投标人注册资本不少于 2000 万元人民币；</p> <p>3. 业绩要求：所标物资五年须具有 200km/h 及以上速度、100 km 及以上正线长度、一年及以上的城际轨道或铁路客专的成功运营业绩，出具相应的购销合同影印件和铁路局（集团公司）电务部门或运营公司的运营证明影印件。</p> <p>4. 其他要求：（1）质量保证能力要求：投标物资须具有 CMA 或 CNAS 标志的省部级或以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；（2）不接受代理商和联合体投标。</p>	计划单为准)	或中心料库	

注：技术规格见第五章供货要求。

招标公告附件二

投标申请人声明

本招标项目招标人：

本公司就参加____（项目名称）（包件号）____项目投标工作，作出郑重声明：

- 一、本公司保证投标登记材料、投标保函、保险及其后提供的一切材料都是真实、有效的。
- 二、本公司保证不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿，同时不出现其他失信行为。
- 三、本公司不存在招标文件第二章投标人须知第 1.4.3 项所规定的任何一种情形。
- 四、本公司承诺，中标后不转包或违法分包。
- 五、如我司成为本项目中标候选人，我司同意并授权招标人将我司投标文件商务部分的业绩等资料进行公示。

本公司违反上述保证，或本声明陈述与事实不符，经查实，本公司愿意接受公开通报，承担由此带来的法律后果。

特此声明。

投 标 人：_____（盖单位章）

定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日