

中国铁建电气化局集团有限公司新建合肥至新沂铁路安徽段四电集成及相关工程第三批物资采购二次招标公告
(招标编号: CRCC-HXSD-03-1)

项目所在地区: 安徽省

一、招标条件

本中国铁建电气化局集团有限公司新建合肥至新沂铁路安徽段四电集成及相关工程第三批物资采购招标公告已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金, 招标人为中国铁建电气化局集团有限公司合新铁路安徽段四电集成一标项目经理部。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 详见招标公告

范围: 本招标项目划分为8个标段, 本次招标为其中的:

- (001)JCW-01 分段绝缘器; (002)JCW-02 地面过分相磁感应装置;
- (003)JCW-03 预绞式金具; (004)JCW-04 悬式绝缘子; (006)JCW-07 软铜绞线;
- (007)JCW-08 接触网金具; (014)BD-06 集中接地箱及端子箱;
- (015)BD-08 接地及回流监测系统;

三、投标人资格要求

(001JCW-01 分段绝缘器)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(002JCW-02

地面过分相磁感应装置)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(003JCW-03 预绞式金具)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(004JCW-04 悬式绝缘子)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(006JCW-07 软铜绞线)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(007JCW-08 接触网金具)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(014BD-06 集中接地箱及端子箱)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

(015BD-08 接地及回流监测系统)的投标人资格能力要求: 详见招标公告;

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年05月18日 08时00分到2023年05月23日 17时00分

获取方式：详见招标公告

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年06月13日 09时30分

递交方式：北京市石景山区石景山路29号（八角东街与体育场北路交叉口西北80米）中国铁建电气化局大厦A座10层开标室。纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年06月13日 09时30分

开标地点：北京市石景山区石景山路29号（八角东街与体育场北路交叉口西北80米）中国铁建电气化局大厦A座10层开标室。

七、其他

1. 招标条件

本招标项目新建合肥至新沂铁路安徽段四电集成及相关工程已由《国铁集团、安徽省人民政府关于新建合肥至新沂铁路安徽段可行性研究报告的批复》（铁发改函〔2019〕483号）、《国铁集团、安徽省人民政府关于新建合肥至新沂铁路安徽段初步设计的批复》（铁鉴函〔2020〕449号）等文件批复建设，项目建设单位为皖赣铁路安徽有限责任公司，建设资金已落实，招标人为中国铁建电气化局集团有限公司合新铁路安徽段四电集成一标项目经理部。该项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1工程名称：新建合肥至新沂铁路安徽段四电集成及相关工程。

2.2工程概况

合肥至新沂铁路安徽段泗县东至新合肥西段起于泗县东站，出站后线路向南，跨新汴河、徐明高速公路、怀洪新河后至五河县西侧3km设五河站；出站后线路折向东南跨越淮河、徐明高速公路、宁洛高速公路后在明光市西侧7.8km设明光西站；出站后线路继续南行跨京沪铁路，在京沪高速铁路既有定远站南侧改扩建定远站；而后线路折向西南，依次上跨S311省道、S101省道，在肥东县八斗镇西侧2.6km处设八斗站；出站后线路在众兴水库东侧上跨京台高速公路和沪陕高速公路，后沿二十埠河生态绿廊引入合肥地区，跨既有淮南线后利用桃东线

、合武绕行线引入在建合安客专新合肥西站。

合新铁路安徽段新合肥西站（含）至泗县东站（含）线路全长207.358km。其中新建正线198.167km，利用既有线9.191km，其中桃东线6.115km，合武绕行线3.076km。全线共设泗县东站、五河站、明光西站及改扩建定远站等四座站房。计划总工期：42个月（含联调联试及运行试验）。计划竣工日期2025年6月。

2.3招标内容：详见附件1：招标物资一览表。

3. 投标人资格要求

3.1本次招标要求投标人须具备：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格；

3.1.2投标人须为增值税一般纳税人；

3.1.3投标物资的生产企业须具有有效的ISO9000体系认证证书；

3.1.4投标人应提供2020至2021年度会计师事务所出具的审计报告（新注册的公司不需提供）；

3.1.5投标人和投标物资生产企业应提供有效的法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证；

3.1.6投标物资如属于国家颁发生产许可证范围内的，应提供《全国工业产品生产许可证》；如属于行政许可或强制认证的，应提供行政许可或强制认证证书；

3.1.7不接受因存在不良行为被中国国家铁路集团有限公司限制参与物资采购的、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的，不接受因存在不良行为被中国铁建股份有限公司及中国铁建电气化局集团有限公司限制参与物资采购的供应商。投标人自投标文件递交之日起前一年无人民法院生效判决、裁定认定的行贿犯罪记录，需提供中国裁判文书网上的查询结果；投标人不能为失信被执行人，需提供“信用中国（www.creditchina.gov.cn）”网站“信用信息”查询记录。

3.1.8同一包件内不允许投标物资生产企业及其代理商同时参加投标，且允许代理商投标的包件同一投标物资只允许授权唯一投标人。

3.2本次招标对投标人的专项资格要求见附件一：招标物资一览表。

3.3法定代表人为同一个人的两个及以上投标人或母公司、全资子公司及控股公

司关系，不得参与同一个包件投标。一个制造商对同一品牌同一型号的物质，仅能委托一个代理商参加投标。

3.4本次招标物资一包一投。

3.5本次招标采取资格后审方式。

4. 招标文件的获取

4.1凡有意参加投标者，请登录中国铁建云采平台（www.crccep.com）注册会员，查询拟参与投标包件进行网上报名（网上系统需上传投标申请表（附件2）、授权委托书、银行账户信息确认函（附件3）及标书款电汇凭证扫描件）、支付标书费（线下支付）、下载电子招标文件。（银行账户名称：中铁建电气化局集团科技有限公司，账号：99610100102700845910，开户行：交通银行北京西区支行，电汇备注：招标项目、招标编号、标书款及包件号）。

4.2招标文件售卖时间为：2023年5月18日8时00分至2023年5月23日17时00分。

潜在投标人须在招标文件售卖截止时间前完成中国铁建云采平台（www.crccep.com）注册报名，并申请办理CA锁用于电子投标文件的签章、加密及解密（CA办理所需资料及程序详见中国铁建云采平台首页-小鹿课堂-帮助中心-铁建云采平台数字证书办理流程）。

4.3招标文件每包件售价1000元（不接受个人汇款），售后不退。

4.4获取购买招标文件发票的方式：电子发票发送至投标人《投标申请表》中填写的邮箱。

4.5已购买过招标文件的投标人无需重复购买，但需要重新报名。

5. 投标文件的递交

5.1此次招标投标需制作电子投标文件，并使用CA锁对投标文件进行加密，在递交截止时间前线上递交投标文件。

5.2投标文件递交截止时间：2023年6月13日9时30分。

5.3投标文件递交地点：中国铁建云采平台（www.crccep.com），投标人须登陆该平台，在投标文件递交截止时间前完成所有投标文件的上传。投标文件递交截止时间前未完成投标文件传输的，视为放弃投标资格。

5.4纸质版投标文件现场递交的时间为：2023年6月13日8时30分至9时30分，地点为：北京市石景山区石景山路29号（八角东街与体育场北路交叉口西北80米

) 中国铁建电气化局大厦A 座10层开标室。

5.5

纸质版投标文件逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

5.6 开标时上传中国铁建云采平台的电子投标文件内容须与递交的纸质投标文件保持一致。

6. 开标

6.1 电子投标文件解密时间：2023年6月13日9时30分至10时00分。

6.2 各投标人必须在规定的投标文件解密时间内登录中国铁建云采平台（www.crccep.com）完成投标文件解密，如因投标人自身原因导致所递交的投标文件无法在规定的时间内解密的，视为无效投标文件，后果及责任由投标人自行负责。

7. 发布公告的媒介

在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）、中国铁建云采平台（www.crccep.com）上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国铁建电气化局集团有限公司。

九、联系方式

招 标

人：中国铁建电气化局集团有限公司合新铁路安徽段四电集成一标项目经理部

地 址：安徽省合肥市瑶海区长江东路115号尊悦酒店F9

联 系 人：邱张博

电 话：18086833434

电子邮件：hxsdwzb@126.com

招标代理机构：中铁建电气化局集团科技有限公司

地 址：河北省高碑店市西大街建国胡同9号

联 系 人：栾俊鹏

电 话：15130248627

电子邮件：ztjkjgs@126.com

附件1:物资一览表
接触网专业:

序号	包件号	包件名称	物资设备名称	规格型号	计量单位	数量	资格条件	备注
1	JCW-01	分段绝缘器	分段绝缘器 (消弧型)	爬电距离 \geq 1600mm	台	14	<p>1. 生产企业注册资金不少于3000万元人民币;</p> <p>2. 投标物资的生产企业须具有铁路行业的认证证书;</p> <p>3. 投标物资须具有有关管理部门认可的带有CMC和CNAS标志的检验机构出具的有效型式试验报告;</p> <p>4. 投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线运营业绩,并提供由铁路局(集团公司)主管部门出具的开通运行一年(含)以上运行业绩证明文件(加盖公章),同时提供相应的供货合同(含项目名称、合同清单和合同各方盖章页);</p> <p>5. 不接受代理商和联合体投标。</p>	

1	JCW-02	地面过分相磁感应装置	地面过分相磁感应装置	磁钢	套	14	<p>1. 生产企业注册资金不少于1000万元人民币；</p> <p>2. 投标物资须具有有关管理部门认可的带有CMA和CNAS标志的检验机构出具的有效型式试验报告；</p> <p>3. 投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线运营业绩，并由铁路局（集团公司）主管部门出具前开通运行一年（含）以上运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的供货合同（含项目名称、合同清单和合同各方盖章页）；</p> <p>4. 不接受代理商和联合体投标。</p>	含锚栓等
1	JCW-03	承力索预绞式铝装护线条	预绞式金具	120	m	1260	<p>1. 生产企业注册资金不少于3000万元人民币；</p>	
2		正馈线预绞式铝装护线条		300	m	1260	<p>2. 投标物资的生产企业须具有铁路行业的认证证书；</p>	中锚
3		承力索预绞式护线条		95	套	36	<p>3. 投标物资均须提供有关管理部门认可的带有CMA和CNAS标志的检验机构出具的有效检验报告；</p>	中锚
4		承力索预绞式护线条		120	套	760	<p>4. 投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线运营业绩，并提供由铁路局（集团公司）主管部门出具的前开通运行一年（含）以上运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的供货合同（含项目名称、合同清单和合同各方盖章页）；</p>	适用于避雷线1*7-9.0-1270-B，截面积为50mm ² 镀锌钢绞线
5		短护线条		L=650mm	套	7790		适用于架空地线截面积60
6		短护线条		L=650mm	套	84		适用于JL/LB1A-120/20-26/7
7		短护线条		L=650mm	套	9004		

8			短护线条	L=650mm	套	454	5. 不接受代理商和联合体投标;	适用于 JL/LB20A-300/50-26/7
9		短护线条	L=650mm	套	40	适用于 JL/LB20A-240/30-24/7		
10		短护线条	L=650mm	套	20	适用于Zn-0.5Al-RE GJ-1*19-13-1570-D		
11		非耐张载流AF 线接续条	适用于 JL/LB20A-300/50-26/7	套	1103	H34M02		
12		非耐张载流AF 线接续条	适用于 JL/LB20A-240/30-24/7	套	36			
13		非耐张载流PW 线接续条	适用JL/LB1A-120/20-26/7	套	256	H34M02		
14		预绞式悬垂线 夹	适用于 JL/LB20A-300/50-26/7	套	10063			
15		预绞式悬垂线 夹	适用于JL/LB20A-240/30-24/7	套	556			
16		预绞式导线耐 张线夹	适用于 JL/LB20A-300/50-26/7	套	1072			
17		预绞式导线耐 张线夹	适用于JL/LB20A-240/30-24/7	套	140			
18		预绞式导线耐 张线夹	适用JL/LB1A-120/20-26/7	套	512			
19		预绞式导线耐 张线夹	适用于架空地线截面积 60	套	28			
20		预绞式导线耐 张线夹	50型	套	492			
21		预绞式等距线 夹	适用JL/LB20A-300/50-26/7	套	956			

1	JCW-04	悬式绝缘子	悬式绝缘子	XWP2-70	片	42102	<p>1. 生产企业注册资金不少于3000万元人民币；</p> <p>2. 投标物资均须提供有关管理部门认可的带有CMA和CNAS标志的检验机构出具的有效检验报告；</p> <p>3. 投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线运营业绩，并提供由铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行一年（含）以上运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的供货合同（含项目名称、合同清单和合同各方盖章页）；</p> <p>4. 不接受代理商和联合体投标。</p>	
1	JCW-07	软铜绞线	软铜绞线	TJR95	Km	35	<p>1. 生产企业注册资金不少于3000万元人民币；</p> <p>2. 投标物资均须提供有关管理部门认可的带有CMA和CNAS标志的检验机构出具的有效型式试验报告；</p> <p>3. 投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线运营业绩，并提供由铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行一年（含）以上运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的供货合同（含项目名称、合同清单和合同各方盖章页）；</p> <p>4. 不接受代理商和联合体投标。</p>	

1			吸上线固定支架	施网H80-04	套	1590	H80-03
2			铜铝过渡并沟线夹		套	1310	H80-03
3			转换母牌	施网H80-03	套	310	H80-03, 含配套螺栓
4			地线固定卡子	施网H80-03	套	2950	H80-03
5			镀锡铜电缆接线鼻	150	套	1800	含两套M12不锈钢螺栓
6			镀锡铜电缆接线鼻	70	套	4178	含一套M16不锈钢螺栓
7			吸上线耳型抱箍	施网H80-06	套	1000	H80-05
8			圆钢管上吸上线固定底座	施网H80-07	套	1000	H80-05
9	JCW-08	接触网金具	拉线联板	1302-XI-19	套	2600	含配套M20螺栓
10			拉线联板	L=500mm	套	2180	
11			拉线联板	L=1000mm	套	20	
12			杵环杆	φ 20	套	880	环部厚度拍扁为18mm
13			杵环杆	JL59(Y)-89改	套	10	H34M02
14			杵环杆	JL59(12)-89改	套	488	H34M12
15			双环杆	JL55(770)-89	套	502	H34M02
16			双环杆	φ 16-350	套	550	H34MI411-05
17			杵环杆	φ 16-1000	套	22	32602
18			杵环杆	φ 16	套	144	32023
19			杵环杆	φ 18	套	322	32107
20			单联碗头挂板	W-7A	套	8560	
21			单联碗头挂板	W-10	套	154	
22			双联碗头挂板	WS-10	套	1670	

1. 生产企业注册资金不少于3000万元人民币;

2. 投标人须提供有关管理部门认可的带有CMA和CNAS标志的检测机构出具的有效检验报告;

3. 投标人须提供具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线运营业绩, 并提供由铁路局(集团公司)主管部门出具的开通运行一年(含)以上运营业绩证明文件(加盖公章), 同时提供相应的供货合同(含项目名称、合同清单和合同各方盖章页);

4. 不接受代理商和联合体投标。

23			钢并沟线夹	JBB-2	套	396	H34MI411-05
24			接地引下线固定支架	H34MI411-12	套	6190	H34MI411-07
25			球头挂环	QP-10	套	16820	
26			三孔连接板	H34M84	套	180	H34M04
27			三腿直角挂板	ZS-7	套	180	
28			双耳连接器	JL32(Y)-89	套	1012	H34M02
29			四腿直角挂板	Z-10	套	1232	
30			下锚单耳联板	H34MI411-12	套	400	H34MI411-05
31			异径并沟线夹	铜镀锡, 50避雷线并70 铜缆	套	2690	H34MI411-07
32			L型联板	L1240	套	948	
33			避雷线线夹		套	7834	
34			杆坐鞍子	ZG270-500	套	86	32601
35			电缆抱箍	32202	套	1231	
36			双板平行挂板	P-16	套	70	32701
37			铜排	32202	块	245	
38			铜排与绝缘子连接角钢		套	830	
39			间隔棒	二分裂球铰式	套	956	32121
40			接地极		套	350	

变电专业:

序号	包件号	包件名称	物资设备名称	规格型号	计量单位	数量	资格条件	备注
1		集中接地箱及端子箱	集中接地箱	含12个流互, 1000~2500/1A	个	4	1. 生产企业注册资金不少于1000万元人民币; 2. 投标物资须具有国家相关部门认定带有CMA和CNAS标识的检验机构出具的有效检验报告; 3. 投标物资须具有设计时速250km/h及以上铁路客运专线运营业绩, 并提供由铁路局(集团公司)主管部门出具的开通运行一年(含)以上运营业绩证明(加盖公章), 同时提供相应的供货合同(含项目名称、合同清单和合同各方盖章页); 4. 不接受联合体和代理商投标。	
2	集中接地箱		含11个流互, 1000~2500/1A	个	4			
3	集中接地箱		含9个流互, 1000~2500/1A	个	7			
4	BD-06		端子箱	XW1	个	123		
5			端子箱	XW2	个	16		
1		接地及回流监测系统	接地及回流监测系统	牵引变电所	套	4	1. 生产企业注册资金不少于3000万元人民币; 2. 投标物资须具有国家相关部门认定带有CMA和CNAS标识的检验机构出具的有效检验报告; 3. 投标物资须具有铁路正线供货业绩, 提供相应的供货合同(含项目名称、合同清单和合同各方盖章页)及物资点验单;	
2	BD-08		接地及回流监测系统	分区所	套	4		

3			 接地点及回流监测系统	AT所	套	7	4. 不接受代理商和联合体投标。	
---	--	--	---	-----	---	---	------------------	--

说明：1、本清单中的到站价格包含货物到达买方指定运达目的地的包装、运费、保险、装卸以及伴随服务的所有费用（含运到工地、仓库料场等费用）。

2、供货时间和数量以买方供货通知为准。

3、以上所有物资按设备规格型号和数量仅供参考，最终结算数量按照实际交付合格数量结算。

附件3:银行账户信息确认函

银行账户信息确认函

中铁建电气化局集团有限公司:

、我单位承诺,开票信息如下:

公司名称: _____

统一社会信用代码: _____

地址、电话: _____

开户行及账号: _____

2、与贵公司及所属单位的经济业务往来统一使用以下收款银行账户进行款项结算,如有变更,另向贵公司提交“银行账户信息变更确认函”。

银行账户名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

统一社会信用代码: _____

联系人: _____

电话: _____

发票邮寄地址: _____

单位名称(加盖公章):

年 月 日