

新建沈阳至白河高速铁路通化地区普速外迁工程第二十批电力
远动箱变、高压开关柜、变压器、调压器、电抗器
招标公告



项目编号：202321010039826143

项目地址	吉林省通化市	招标人	中国铁路沈阳局集团有限公司长春工程建设指挥部
项目名称	新建沈阳至白河高速铁路	项目编号	202321010039826143
资金来源及比例	其他资金 100.00%	招标方式	公开招标
项目总投资	7229100 万元	标段（包）数量	3
项目规模	新建沈阳至白河高速铁路沈阳自沈阳北站引出，经辽宁省沈阳市、抚顺市、吉林省通化市、白山市延边自治州，引入在建敦化至白河铁路长白山站。正线全长428.8公里。同步实施沈山线大成至沈阳北段复线、沈阳南动车段所补强工程及通化地区既有梅集线、通灌线部分区段外迁工程，改建沈阳北站，增建沈阳站至沈阳南站动车组走行单线。		
一标段			
标段（包）名称	新建沈阳至白河高速铁路DL-01包件电力远动箱变	标段（包）编号	202321010039826143001
标段（包）性质	依法必须招标的项目	标段（包）内容	材料设备采购
投标人资质条件	无		
标段（包）质量要求	合格		
标段（包）招标范围	DL-01 包件电力远动箱变		
投标保证金	21.91 万元	保证金缴纳方式	保函、电汇
标段（包）供货/服务开始/开工日期	2024-02-01	标段（包）供货/服务结束/竣工日期	2025-02-01
项目负责人资格条件	[无]		
标段（包）合同估算价	-	标段（包）文件售价	0 元
标段（包）开标地点	沈阳公共资源交易中心（沈阳市政府采购中心）（沈阳市浑南区世纪路1号21世纪大厦B座）		
二标段			
标段（包）名称	新建沈阳至白河高速铁路DL-02包件高压开关柜	标段（包）编号	202321010039826143002
标段（包）性质	依法必须招标的项目	标段（包）内容	材料设备采购
投标人资质条件	无		
标段（包）质量要求	合格		

标段（包） 招标范围	DL-02 包件高压开关柜		
投标保证金	6.37 万元	保证金缴纳方式	保函、电汇
标段（包）供货 /服务开始/开工 日期	2024-02-01	标段（包）供货 /服务结束/竣工 日期	2025-02-01
项目负责人资格 条件	[无]		
标段（包） 合同估算价	-	标段（包） 文件售价	0 元
标段（包） 开标地点	沈阳公共资源交易中心（沈阳市政府采购中心）（沈阳市浑南区世纪路 1 号 21 世纪大厦 B 座）		
三标段			
标段（包）名称	新建沈阳至白河高速铁路DL-03包件变 压器、调压器、电抗器	标段（包）编号	202321010039826143003
标段（包）性质	非依法必须招标的项目	标段（包）内容	材料设备采购
投标人资质条件	无		
标段（包）质量 要求	合格		
标段（包） 招标范围	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器		
投标保证金	1.6 万元	保证金缴纳方式	保函、电汇
标段（包）供货 /服务开始/开工 日期	2024-02-01	标段（包）供货 /服务结束/竣工 日期	2025-02-01
项目负责人资格 条件	[无]		
标段（包） 合同估算价	-	标段（包） 文件售价	0 元
标段（包） 开标地点	沈阳公共资源交易中心（沈阳市政府采购中心）（沈阳市浑南区世纪路 1 号 21 世纪大厦 B 座）		
是否接受联合体 投标	不接受	联合体 投标要求	无
是否兼投	是	是否兼中	是
招标文件 获取时间	2023-12-25 08:00至 2024-01-02 16:00	招标文件获取方 式	现场领取
招标文件获取地 址	辽宁省沈阳市铁西区昆明湖街 44 号		
投标文件递交截 止时间	2024-01-16 10:30	投标文件递交方 法	现场纸质递交
递交地址	沈阳公共资源交易中心（沈阳市浑南新区世纪路 1 号—21 世纪大厦 B 座，具体开标场地 详见一楼大厅当天开标一览表）		

开标时间	2024-01-16 10:30	开标方式	纸质开标
开标方式描述	投标文件递交的逆序		
评标办法	经评审的最低投标价法		
发布媒介	辽宁省招标投标监管网, 中国招标投标公共服务平台		
关于保证金的特殊说明	在监管网发布招标信息的各类项目, 各招标人(招标代理机构)应支持使用电子保函并在招标文件中予以明确。各投标人可选择缴纳保证金方式和保函办理模式, 自主选择便企金融服务平台和金融机构。任何单位或个人不得干涉投标人缴纳保证金形式, 不得指定或限定保函办理平台或机构。招标人(招标代理机构)、各地公共资源交易中心均不得排斥任何符合规定的各类保函。保函办理机构应提供电子化保函验真渠道和保函财务费用支付信息。		
其他公告内容	DL-01包件电力远动箱变: 1. 在中华人民共和国境内依法注册, 具有法人资格的生产商; 2. 投标人具有良好的企业社会信誉和财务状况(附2021年和2022年财务审计报告) 3. 投标人所投设备应根据技术文件的要求提供近三年CMA、CMC或CNAS认证的检测机构出具的检验检测报告或试验报告 4. 投标人所投设备具有寒冷地区供货业绩(应附供货合同影印件及相对应的供货发票影印件)并提供由铁路集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(主管处长签字并加盖公章)。 5. 投标人所投箱变中的低压电气元件必须通过国家“3C”强制性认证。 6. 投标人所投设备应根据技术文件的要求提供所投产品的型式试验报告。 7. 投标人未因为弄虚作假或质量问题被国铁集团或局集团公司禁止投标或暂停使用。 8. 投标人应提供“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人查询结果截图。 DL-02包件高压开关柜, DL-03包件变压器、调压器、电抗器: 1. 在中华人民共和国境内依法注册, 具有法人资格的生产商或经销商; 2. 投标人具有良好的企业社会信誉和财务状况(附2021年和2022年财务审计报告) 3. 投标人所投设备应根据技术文件的要求提供近三年CMA、CMC或CNAS认证的检测机构出具的检验检测报告或试验报告 4. 投标人所投设备具有寒冷地区供货业绩(应附供货合同影印件及相对应的供货发票影印件)并提供由铁路集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(主管处长签字并加盖公章)。 5. 投标人所投设备应根据技术文件的要求提供所投产品的型式试验报告。 6. 投标人未因为弄虚作假或质量问题被国铁集团或局集团公司禁止投标或暂停使用。 7. 投标人应提供“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人查询结果截图。		
监督部门	中国铁路沈阳局集团有限公司建设工程招标投标管理办公室	项目来源	非辽宁省投资项目在线审批监管平台
监督部门联系人	彭女士	监督部门电话	024-62025238
招标人	中国铁路沈阳局集团有限公司长春工程建设指挥部	邮箱	cczhhwzb@163.com
地址	吉林省长春市宽城区长白路1号		
联系人	李纯	电话	0431-86125303
招标代理机构	中国铁路沈阳局集团有限公司物资采购所	邮箱	cgswyj@163.com
地址	沈阳市皇姑区阿里山路 69-12 甲		
联系人	王英杰	电话	024-62080856

招标人或其招标代理机构负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）

附表 1

招标公告附表

招标人：中国铁路沈阳局集团有限公司长春工程建设指挥部

招标编号：ZTSYJSZ2023

-0054

序号	包件号	物资（设备）名称	规格型号	计量单位	数量	备注
1	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-100KVA+S13-M-200KVA	座	1	二密河
2	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-20KVA(一进两出)	座	1	二密河
3	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-100KVA+ S13-M-80KVA	座	1	二密河
4	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-80KVA+S13-M-80KVA	座	1	二密河
5	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-400KVA+S13-M-250KVA	座	1	二密河
6	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-400KVA	座	1	二密河
7	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-100kVA+S13-M-315kVA	座	1	桃园村
8	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-50kVA+S13-M-50kVA	座	1	桃园村
9	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-100kVA+S13-M-500kVA	座	1	桃园村

10	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-80kVA+S13-M-100kVA	座	1	桃园村
11	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-80kVA+S13-M-160kVA	座	1	桃园村
12	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-400KVA+ S13-M-400KVA	座	1	桃园村
13	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-400KVA+ S13-M-250KVA	座	1	桃园村
14	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-500KVA+S13-M-20KVA	座	1	桃园村
15	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-500KVA	座	1	桃园村
16	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-1000KVA+S13-M-1000KVA	座	1	通化西
17	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-125KVA+S13-M-200KVA	座	1	通化西
18	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-500KVA+ S13-M-160KVA	座	1	通化西
19	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-630KVA	座	1	通化西
20	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-125KVA+S13-M-125KVA	座	1	通化西

21	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-250KVA+S13-M-250KVA	座	1	通化西
22	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-500KVA	座	1	通化西
23	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-250KVA+S13-M-500KVA	座	1	通化西
24	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-100KVA+S13-M-63KVA	座	1	通化西
25	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-125KVA+S13-M-315KVA	座	1	通化西
26	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-20KVA+ S13-M-200KVA	座	1	新官道岭隧道
27	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-20KVA+ S13-M-20KVA	座	1	新官道岭隧道
28	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-63KVA+ S13-M-80KVA	座	1	自安
29	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-63KVA+ S13-M-63KVA	座	1	自安
30	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-63KVA+S13-M-80KVA	座	1	官道
31	DL-01 包件电力远 动箱变	电力远动箱变	S13-M-63KVA+ S13-M-125KVA	座	1	官道

32	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/002	面	24	
33	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/009	面	4	
34	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/031	面	3	
35	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/043(G)	面	4	
36	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/054	面	4	
37	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/056	面	4	
38	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/061(G)	面	4	
39	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/077	面	4	含 SCB13-50KVA 变压器
40	DL-02 包件高压开关柜	高压开关柜	KYN28A-12/051(G)	面	2	
41	DL-02 包件高压开关柜	固体绝缘环网柜		面	8	

42	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	变压器	S13-M-10kVA	台	2	
43	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	变压器	S13-M-20kVA	座	1	
44	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	变压器	S13-M-100kVA	座	1	
45	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	变压器	D13-M-3kVA	台	3	
46	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	变压器	D13-M-5kVA	台	2	
47	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	变压器	D13-M-10kVA	台	3	
48	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	电力变压器	SCB13-800kVA	台	2	

49	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	电抗器	38kVAR	台	3	
50	DL-03 包件变压器、调压器、电抗器	有载调压变压器	500KVA 10±4X2.5%/10KV	台	4	

交付期及交付地点：2024年2月至工程结束、通化

交货条件及状态：完好

单价包含费用：√运杂费；√卸车费；□安装费；□调试费；√培训费；□综合到站价；□交钥匙工程。

附表 2 :

ZTSYJSZ2023-0054 建管甲供物资项目购买招标文件申请表

采购编号	包件号	申请人名称	报名日期	联系人	电话	电子邮箱
ZTSYJSZ2023-0054		(填写单位全称)(盖单位公章)				
服务费发票信息						
纳税人识别号	单位地址+电话	开户行+账号		收件地址	联系人	
是否为一般纳税人			标书款金额	0 元		
声明	招标文件为我公司自愿购买, 如我公司不符合本项目资格条件要求, 相关责任由我公司自行承担。我公司承诺报名的包件信息准确, 未参与报名的包件投标无效。凡有意参加的投标人, 附表 2, word 文本格式及 PDF 盖章扫描件, 发送至招标机构邮箱: cgswyj@163.com (以邮件收到时间为准) 联系电话: 024-62080856。招标文件采用邮件方式发售。					
购买人签字						

