



TOWZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 件售价 (元)	备注
1	桥梁支座	C01	个	7388	TOWZ202500301	新建兰州至张掖三四线铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资 (TQZ (XII)) 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构依据现行中国国家铁路集团有限公司企业标准出具的近三年内产品质量检验报告。 3. 投标物资 (球型钢支座) 须具有铁路项目近十年内供货业绩，铁路桥梁支座 (简支梁) (球型钢支座) 累计数量不少于2000个 (以签订的合同数量为准)，并提供相应的合同文件。	50	
2	桥梁支座	C02	个	6550	TOWZ202500301	新建兰州至张掖三四线铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资 (TQZ (XII)) 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构依据现行中国国家铁路集团有限公司企业标准出具的近三年内产品质量检验报告。 3. 投标物资 (球型钢支座) 须具有铁路项目近十年内供货业绩，铁路桥梁支座 (简支梁) (球型钢支座) 累计数量不少于2000个 (以签订的合同数量为准)，并提供相应的合同文件。	50	
3	桥梁支座	C03	个	307	TOWZ202500301	新建兰州至张掖三四线铁路武威至张掖段工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资 (TQZ和TQZ/G) 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构依据现行中国国家铁路集团有限公司企业标准出具的近三年内产品质量检验报告。 3. 投标物资 (球型钢支座) 须具有铁路项目近十年内供货业绩，铁路桥梁支座 (连续梁) (球型钢支座) 累计数量不少于100个 (以签订的合同数量为准)，并提供相应的合同文件。 4. 黏滞阻尼器须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构依据现行铁道行业标准出具的近三年内产品质量检验报告。	50	
4	高速道岔	D01	组	60	TOWZ202500312	新建深圳至江门铁路工程	厦深铁路广东有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 须具有时速350公里及以下可动心轨辙叉道岔由国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 3. 须具有同类物资 (不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型) 由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 须具有同类物资 (不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型) 铁路项目近十年内供货业绩，整组道岔累计数量不少于100组 (以签订的合同数量为准)，并提供相应的合同文件。	50	16
					TOWZ202500306	新建龙岩至龙川铁路武平至梅州段 (广东段)	厦深铁路广东有限公司			44
5	高速/普速/重载道岔及配件	D02	组/个/对	10/30/56	TOWZ202500328	新建包头至银川高铁包头至惠农段内蒙古段工程	蒙冀铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 须具有时速350公里及以下可动心轨辙叉道岔由国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 3. 具有时速160公里及以下固定型辙叉道岔由国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 4. 须具有同类物资 (不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型) 由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 5. 须具有同类物资 (不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型) 铁路项目近十年内供货业绩，整组道岔累计数量不少于100组 (以签订的合同数量为准)，并提供相应的合同文件。	50	

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
6	普速道岔	D03	组	54	T0WZ202500333	新建深圳平湖南铁路货场工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 须具有时速350公里及以下或200公里及以下可动心轨辙叉道岔由国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 3. 具有时速160公里及以下或120公里及以下固定型辙叉道岔由国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 4. 须具有同类物资（不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型）由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 5. 须具有同类物资（不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型）铁路项目近十年内供货业绩，整组道岔累计数量不少于100组（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	5
					T0WZ202500312	新建深圳至江门铁路工程	厦深铁路广东有限公司			21
					T0WZ202500317	新建瑞金至梅州铁路工程（广东段）	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			20
					T0WZ202500306	新建龙岩至龙川铁路武平至梅州段（广东段）	厦深铁路广东有限公司			8
7	普速道岔	D04	组	28	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 具有时速160公里及以下或120公里及以下固定型辙叉道岔由国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 3. 须具有同类物资（不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型）由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 须具有同类物资（不低于投标物资最高直向允许通过速度、相同辙叉类型）铁路项目近十年内供货业绩，整组道岔累计数量不少于100组（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	
8	混凝土轨枕	E01	根/组	140100/25	T0WZ202500333	新建深圳平湖南铁路货场工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告（如有岔枕，应提供至少1个图号岔枕满足本条要求的质量检验报告）。 3. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，轨枕累计数量不少于15万根，岔枕累计数量不少于16组，并提供相应的合同文件。 4. 对本次允许外购的型号，外供方须满足以上要求。	50	7502/5
					T0WZ202500317	新建瑞金至梅州铁路工程（广东段）	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			132598/20
9	混凝土轨枕	E02	根/组	625744/29	T0WZ202500312	新建深圳至江门铁路工程	厦深铁路广东有限公司		50	281962/21
					T0WZ202500306	新建龙岩至龙川铁路武平至梅州段（广东段）	厦深铁路广东有限公司			343782/8
10	混凝土轨枕	E03	根/组	15462/28	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告（如有岔枕，应提供至少1个图号岔枕满足本条要求的质量检验报告）。 3. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，轨枕累计数量不少于15万根，岔枕累计数量不少于16组，并提供相应的合同文件。 4. 对本次允许外购的型号，外供方须满足以上要求。	50	
11	混凝土轨枕	E04	根	637103	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部		50	
12	混凝土轨枕	E05	根/组	127049/8	T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部		50	127049根
					T0WZ202500328	新建包头至银川高铁包头至惠农段内蒙段工程	蒙冀铁路有限责任公司			8组

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
13	高速/普速扣配件	F01	套	1296577	T0WZ202500308	新建平顶山至漯河至周口高速铁路	郑万铁路客运专线河南有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标人须为弹条生产商，扣件系统按套集成供货。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，高速扣件累计数量不少于30万套（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	1285901
					T0WZ202500316	新建成渝中线铁路（含十陵南站）四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司			10676
14	高速扣配件	F02	套	1187730	T0WZ202500312	新建深圳至江门铁路工程	厦深铁路广东有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标人须为弹条生产商，扣件系统按套集成供货。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，高速扣件累计数量不少于30万套（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	517309
					T0WZ202500306	新建龙岩至龙川铁路武平至梅州段（广东段）	厦深铁路广东有限公司			670421
15	重载扣配件	F03	套	205610	T0WZ202500317	新建瑞金至梅州铁路工程（广东段）	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标人须为弹条生产商，扣件系统按套集成供货。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，重载扣件累计供货数量不少于15万套（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	35681
					T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			169929
16	普速扣配件	F04	套	68830	T0WZ202500308	新建平顶山至漯河至周口高速铁路	郑万铁路客运专线河南有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标人须为弹条生产商，扣件系统按套集成供货。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，普速扣件累计数量不少于15万套（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	
17	普速扣配件	F05	套	362131	T0WZ202500333	新建深圳平湖南铁路货场工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部		50	15225
					T0WZ202500312	新建深圳至江门铁路工程	厦深铁路广东有限公司			53380
					T0WZ202500317	新建瑞金至梅州铁路工程（广东段）	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			229626
					T0WZ202500306	新建龙岩至龙川铁路武平至梅州段（广东段）	厦深铁路广东有限公司			63900
18	普速扣配件	F06	套	31064	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标人须为弹条生产商，扣件系统按套集成供货。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，普速扣件累计数量不少于15万套（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	50	
19	普速扣配件	F07	套	1555125	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部		50	1291107
					T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			264018

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
20	综合接地电缆	Q01	千米	6.243	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告； 3. 投标物资须具有铁路项目近十年内供货业绩，累计数量不少于100公里(以签订的合同数量为准)，并提供相应的合同文件。	50	
21	轨道车辆	YC01	台	6	T0WZ202500321	新建哈尔滨至铁力铁路工程	黑龙江铁路发展集团有限公司	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. 投标物资或同类型产品须获得国家铁路局颁发的制造许可证。	50	2台重型轨道车
					T0WZ202500330	新建西安至延安铁路	西成铁路客运专线陕西有限责任公司			2台重型轨道车
					T0WZ202500332	新建铁力至伊春铁路	黑龙江铁路发展集团有限公司			2台重型轨道车
22	轨道车辆	YC02	台	1	T0WZ202500331	新建盘县至兴义铁路工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	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. 投标物资或同类型产品须获得国家铁路局颁发的制造许可证。	50	重型轨道车
23	轨道车辆	YC03	台	2	T0WZ202500330	新建西安至延安铁路	西成铁路客运专线陕西有限责任公司		50	重型轨道车
24	轨道车辆	YC04	台	2	T0WZ202500309	佳木斯至同江铁路扩能改造工程	中国铁路哈尔滨局集团有限公司佳木斯至同江铁路扩能改造工程建设指挥部		50	起重轨道车
25	轨道车辆	YC05	台	6	T0WZ202500321	新建哈尔滨至铁力铁路工程	黑龙江铁路发展集团有限公司	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. 投标物资或同类型产品须获得国家铁路局颁发的制造许可证。	50	2台接触网检修作业车
					T0WZ202500330	新建西安至延安铁路	西成铁路客运专线陕西有限责任公司			2台接触网检修作业车
					T0WZ202500332	新建铁力至伊春铁路	黑龙江铁路发展集团有限公司			2台接触网检修作业车
26	轨道车辆	YC06	台	3	T0WZ202500330	新建西安至延安铁路	西成铁路客运专线陕西有限责任公司	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. 投标物资或同类型产品须获得国家铁路局颁发的制造许可证。	50	多功能综合接触网检修作业车
27	轨道车辆	YC07	台	1	T0WZ202500321	新建哈尔滨至铁力铁路工程	黑龙江铁路发展集团有限公司		50	高铁接触网检测车
28	轨道车辆	YC08	台	2	T0WZ202500321	新建哈尔滨至铁力铁路工程	黑龙江铁路发展集团有限公司		50	1台接触网专用平车
					T0WZ202500332	新建铁力至伊春铁路	黑龙江铁路发展集团有限公司			1台接触网专用平车

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
29	AIS高压开关柜	DB01	台	30	T0WZ202500311	新建潍坊至宿迁高速铁路临沂段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于30台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量10kV不少于600台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
30	AIS高压开关柜	DB02	台	91	T0WZ202500333	新建深圳平湖南铁路货场工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于30台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量10kV不少于600台、35kV不少于300台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	3
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			88
31	GIS高压开关柜	DB03	台	306	T0WZ202500311	新建潍坊至宿迁高速铁路临沂段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于30台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量10kV不少于150台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	128
					T0WZ202500310	新建潍坊至宿迁高速铁路潍坊至日照段	雄安高速铁路有限公司			116
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			62
32	GIS高压环网柜	DB04	台	245	T0WZ202500311	新建潍坊至宿迁高速铁路临沂段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于100台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量不少于10000台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	90
					T0WZ202500310	新建潍坊至宿迁高速铁路潍坊至日照段	雄安高速铁路有限公司			64
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			91

T0WZ202500300招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件售价(元)	备注
33	GIS高压环网柜	DB05	台	148	T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于100台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量不少于10000台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	
34	GIS高压环网柜	DB06	台	75	T0WZ202500320	川藏铁路引入成都枢纽天府至朝阳湖段	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一铁路项目累计应用数量不少于100台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量不少于10000台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	16
					T0WZ202500334	新建宁启铁路南通至启东段工程	中国铁路上海局集团有限公司南京铁路枢纽工程建设指挥部			12
					T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司			22
					T0WZ202500333	新建深圳平湖南铁路货场工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			25
35	箱式变电站	DB07	台	265	T0WZ202500320	川藏铁路引入成都枢纽天府至朝阳湖段	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有寒温寒冷、高原地区铁路客运专线或客货混跑线路或国家电网、南方电网骨干网近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于20台或在骨干电网工程5省及以上年累计供货数量不少于500台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	2
					T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司			99
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			164

T0WZ202500300招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
36	接触网关键 零部件（包 含腕臂底座 、腕臂装置 、定位装置 、下锚补偿 装置、终端 锚固线夹、 中心锚结装 置、电连接 装置、线岔 等）	JC01	套	23743	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（腕臂装置、定位装置、滑轮补偿装置、终端锚固线夹、电连接装置）须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h及以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（腕臂装置、定位装置）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路腕臂装置和定位装置累计应用数量均不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资（滑轮补偿装置、棘轮补偿装置）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路累计应用数量不少于400套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 6. 投标物资（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路中心锚结装置不少于400套、终端锚固线夹不少于800套、电连接线夹不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 7. 滑轮补偿装置、滑轮补偿装置、中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、允许外购。	50	6908
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			16835
37	绝缘子（复 合绝缘子、 瓷式绝缘 子）	JC02	套	4108	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 棒形腕臂复合绝缘子、棒形腕臂瓷式绝缘子须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h及以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的有效型式试验报告或近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路（棒形腕臂复合绝缘子、棒形悬式复合绝缘子和棒形支柱复合绝缘子）的应用数量不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路（棒形瓷绝缘子和悬式瓷绝缘子）的应用数量不少于5000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 6. 瓷式绝缘子允许外购。	50	1301
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			2807
38	10kV电力电 缆（单芯）	L01	千米	2141.4	T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有《全国工业产品生产许可证》。 3. 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的投标物资（最高电压相同、同类防护形式、同种导体材质）近三年内的产品质量检验报告。 4. 单芯电缆须具有铁路或国家电网、南方电网骨干网的近5年内供货业绩，在同一铁路或国内骨干电网项目应用数量不少于600公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司运营主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	22.2
					T0WZ202500316	新建成渝中线铁路（含十陵南站）四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司			1391.1
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			728.1
39	10kV电力电 缆（单芯）	L02	千米	1049.487	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司		50	
40	10kV、35kV 电力电缆 （单芯）	L03	千米	1353.951	T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司		50	

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
41	10kV电力电缆（三芯）	L04	千米	126.95	T0WZ202500328	新建包头至银川高铁包头至惠农段内蒙段工程	蒙冀铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有《全国工业产品生产许可证》。 3. 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的投标物资（最高电压相同、同类防护形式、同种导体材质）近三年内的产品质量检验报告。 4. 三芯电缆须具有铁路正线或国家电网、南方电网骨干网的供货业绩，在同一铁路或国内骨干电网项目应用数量不少于200公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司运营主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	18.7
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			25.89
					T0WZ202500311	新建潍坊至宿迁高速铁路临沂段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部			82.36
42	10kV电力电缆（三芯）	L05	千米	110.842	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司		50	8.47
					T0WZ202500316	新建成渝中线铁路（含十陵南站）四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司			33.302
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			39.5
					T0WZ202500333	新建深圳平湖南铁路货场工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			17.12
					T0WZ202500331	新建盘县至兴义铁路工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司			12.45
43	10kV、35kV电力电缆（三芯）	L06	千米	80.98	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有《全国工业产品生产许可证》。 3. 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的投标物资（最高电压相同、同类防护形式、同种导体材质）近三年内的产品质量检验报告。 4. 三芯电缆须具有铁路正线或国家电网、南方电网骨干网的供货业绩，在同一铁路或国内骨干电网项目应用数量不少于200公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或电力公司运营主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	23.789
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			57.191
44	27.5kV电缆及附件	L07	千米/个	42.2411/259	T0WZ202500328	新建包头至银川高铁包头至惠农段内蒙段工程	蒙冀铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 须具有同类单芯电缆《全国工业产品生产许可证》。 3. 投标物资须具有近三年内由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构依据现行国家标准GB/T 28427出具的产品质量检验报告。 4. 投标人须具有投标物资同类（TDWD型和TDDD型）最大规格电缆一条及以上的设计时速为300km/h及以上铁路客运专线铁路近5年内供货业绩，在同一条300km/h及以上铁路客运专线上电缆头应用数量不少于30个，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 电缆附件允许外购。	50	2.645/20
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			28.0901/163
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			11.506/76
45	27.5kV电缆及附件	L08	千米/个	47.059/193	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 须具有同类单芯电缆《全国工业产品生产许可证》。 3. 投标物资须具有近三年内由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构依据现行国家标准GB/T 28427出具的产品质量检验报告。 4. 投标人须具有投标物资同类（TDWD型）最大规格电缆一条及以上的铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路电缆头应用数量不少于30个，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 电缆附件允许外购。	50	19.517/74
					T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司			3.673/20
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			23.869/99

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
46	通信电缆 (漏泄同轴 电缆)	M01	千米	387.467	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内投标物资产品质量检验报告。 3. 投标物资同类产品须具有铁路正线或基础电信行业供货业绩，在同一项目上累计应用数量不少于100公里，并提供由铁路局（集团公司）或电信公司主管部门出具的对应设备近一年内的运用质量证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	118.366
					T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司			137.441
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			131.66
47	通信电缆	M02	千米	413.86	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内长途对称通信电缆（电缆规格和防护形式与投标物资一致，电缆芯数不小于投标物资最大缆芯芯数）的产品质量检验报告。 3. 投标物资同类产品须具有铁路正线或基础电信行业近5年内供货业绩，在同一项目上累计应用数量不少于100公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司或电信公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	154.97
					T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司			87.91
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			170.98
48	通信光缆	N01	千米	1061.4236	T0WZ202500304	厦深铁路综合视频监控系统更新改造工程	中国铁路广州局集团有限公司工程管理所	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 具有通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内投标物资（种类及结构形式与投标物资一致，光缆纤芯数量不小于投标物资最大缆芯数量）的产品质量检验报告。 3. 投标物资同类产品须具有电气化铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路累计应用数量不少于100公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	616.0553
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程(北京局代建段)	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			196.4423
					T0WZ202500315	新建淮北至宿州至蚌埠城际铁路	中国铁路上海局集团有限公司合肥铁路枢纽工程建设指挥部			248.926
49	通信光缆	N02	千米	2357.79	T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司		50	
50	通信光缆	N03	千米	1867.222	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司		50	793.78
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			1073.442
51	信号电缆	P01	百米	27981.22	T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 须具有通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内投标物资最大缆芯芯数、同类防护形式的产品质量检验报告。 3. 投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于100公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
52	信号电缆	P02	百米	11477.1	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司		50	
53	信号电缆	P03	百米	17881.51	T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司		50	
54	信号电缆	P04	百米	23246.82	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 须具有通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内投标物资最大缆芯芯数、同类防护形式的产品质量检验报告。 3. 投标物资同类产品须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于100公里，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	19054.34
					T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			3452.75
					T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司			739.73

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
55	牵引变压器	QB01	台	20	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	12
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			8
56	牵引变压器	QB02	台	28	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	20
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			8
57	牵引变压器	QB03	台	18	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件； 4. 投标物资还须具有高原地区、寒温寒冷地区铁路客运专线或客货混跑线路供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	7（含备件1套）
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			11（含备件1套）
58	断路器（110kV及以上）	QB04	台	5	T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件； 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	含备件1套
59	断路器（110kV及以上）	QB05	台	10	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	6
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			4

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
60	断路器 (110kV及以上)	QB06	台	14	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	10
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			4
61	断路器 (110kV及以上)	QB07	台	17	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件； 投标物资还须具有高原地区、寒温带地区铁路客运专线或客货混跑线路供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	6
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			11（含备件1套）
62	断路器 (27.5kV户内型)	QB08	台	12	T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
63	断路器 (27.5kV户内型)	QB09	台	90	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资还须具有高原地区、寒温寒冷地区铁路供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	37（含备件1套）
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			53（含备件1套）
64	GIS开关柜 (27.5kV)	QB10	面	212	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线的近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于70台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	127
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			85
65	GIS开关柜 (27.5kV)	QB11	面	200	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线的近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于70台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	181
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程(北京局代建段)	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			18
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			1

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
66	电动隔离开关（110kV及以上）	QB12	台	10	T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于8套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资须具有高原地区设计时速为300km/h及以上铁路客运专线供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于8套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	
67	电动隔离开关（110kV及以上）	QB13	台	30	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于8套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	20
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			8
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			2
68	电动隔离开关（27.5kV所用）	QB14	套	39	T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，变电所用电动隔离开关在同一条设计时速为300km/h及以上铁路客运专线的的应用数量不少于8台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资须具有高原地区设计时速为300km/h及以上铁路客运专线供货业绩，变电所用电动隔离开关在同一条设计时速为300km/h及以上铁路客运专线的的应用数量不少于8台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	含备件1套

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
69	电动隔离开关（27.5kV 所用）	QB15	台	179	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线近 5 年内供货业绩，变电所用电动隔离开关在同一条设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线的应用数量不少于 8 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近 3 年平均年营业额不少于投标总价的 30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第 2 条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	96
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			41
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			12
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			30
70	电动隔离开关（27.5kV 网用）	QB16	台	81	T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线近 5 年内供货业绩，接触网用电动隔离开关在同一条设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线的应用数量不少于 40 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件； （3）投标物资须具有高原地区设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线供货业绩，接触网用电动隔离开关在同一条设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线的应用数量不少于 40 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近 3 年平均年营业额不少于投标总价的 30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第 2 条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	
71	电动隔离开关（27.5kV 网用）	QB17	台	346	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； （2）投标物资须具有设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线近 5 年内供货业绩，接触网用电动隔离开关在同一条设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线的应用数量不少于 40 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近 3 年平均年营业额不少于投标总价的 30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第 2 条的要求； （4）具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	178
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			83
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			60
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			25

T0WZ202500300招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
72	电流互感器 (110kV及以上)	QB18	台	36	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商; 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告; 3. 投标物资须具有铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)近5年内供货业绩,在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台(套),且稳定可靠开通运行一年(含)以上,并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章),同时提供相应的合同文件。	50	21
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路(含十陵南站)重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			15
73	电流互感器 (110kV及以上)	QB19	台	56	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商; 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告; 3. 投标物资须具有铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)近5年内供货业绩,在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台(套),且稳定可靠开通运行一年(含)以上,并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章),同时提供相应的合同文件。	50	32
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			12
					T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司			12
74	电压互感器 (110kV及以上)	QB20	台	36	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册,具有法人资格的制造商; 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告; 3. 投标物资须具有铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)近5年内供货业绩,在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台(套),且稳定可靠开通运行一年(含)以上,并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章),同时提供相应的合同文件。	50	21
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路(含十陵南站)重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			15
75	电压互感器 (110kV及以上)	QB21	台	56	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册,具有法人资格的制造商; 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告; 3. 投标物资须具有铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)近5年内供货业绩,在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台(套),且稳定可靠开通运行一年(含)以上,并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章),同时提供相应的合同文件。	50	32
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			12
					T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司			12
76	电压互感器 (27.5kV)	QB22	台	116	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商; 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告; 3. 投标物资须具有铁路客运专线(不含设计时速200公里客货混跑线路)近5年内供货业绩,在同一条铁路客运专线的应用数量不少于20台(套),且稳定可靠开通运行一年(含)以上,并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章),同时提供相应的合同文件。	50	67
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路(含十陵南站)重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			43
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			6

T0WZ202500300招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
77	避雷器 (110kV及以上)	QB23	台	54	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速 200 公里客货混跑线路）近 5 年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于 12 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	30
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			12
					T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司			12
78	避雷器 (27.5kV)	QB24	台	973	T0WZ202500319	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速 200 公里客货混跑线路）近 5 年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于 40 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	592（所用 278 台，网用 314 台）
					T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部			264（所用 105 台，网用 159 台）
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			93（所用 18 台，网用 75 台）
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			24（所用 11 台，网用 13 台）
79	避雷器 (27.5kV)	QB25	台	269	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速 200 公里客货混跑线路）近 5 年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于 40 台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	4（均为网用）
					T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司			265（所用 93 台、含备件 1 套，网用 172 台）
80	牵引变电综合自动化系统	QB26	套	9	T0WZ202500325	新建雄安新区至忻州高速铁路山西段工程	大西铁路客运专线有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过 CMA 认证和 CNAS 认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有基于 IEC61850 标准的智能牵引供电综合自动化系统省部级及以上检验检测机构出具的鉴定证书或报告； 4. 投标物资须具有设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线正线近 5 年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于 2 个牵引变电所，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	含备件 1 套

T0WZ202500300招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
81	牵引变电综合自动化系统	QB27	套	2	T0WZ202500314	新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程	中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有基于 IEC61850标准的智能牵引供电综合自动化系统省部级及以上检验检测机构出具的鉴定证书或报告； 4. 投标物资须具有设计时速为 300km/h 及以上铁路客运专线正线近 5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于 2个牵引变电所，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	1
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			1
82	牵引变电综合自动化系统	QB28	套	12	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有基于 IEC61850标准的智能牵引供电综合自动化系统省部级及以上检验检测机构出具的鉴定证书或报告； 4. 投标物资须具有铁路客运专线正线或客货混跑线路供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于2个牵引变电所，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	6
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			6（含备件1套）
83	牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统	QB29	套	26	T0WZ202500320	川藏铁路引入成都枢纽天府至朝阳湖段	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商； 2. 投标物资（牵引变电所辅助监控系统设备）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内合格的型式试验报告；投标物资（辅助监控主站设备）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的软件测试报告；并提供辅助监控系统与SCADA系统主站间互联互通的接口测试报告； 3. 牵引变电所辅助监控系统设备供货商须具有近 2年内已开通铁路正线的成功运用业绩并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运用业绩证明文件（不少于6个月）和相应的合同文件；辅助监控主站设备供货商须具有近 3年内开通的铁路局级 SCADA系统主站的成功运用业绩，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运用业绩证明文件和相应的合同文件，以及近3年内铁路局级辅助监控主站供货业绩，并提供相应的合同文件； 4. 牵引变电所辅助监控系统设备和辅助监控主站设备须集成投标。辅助监控主站设备允许外购，外供方须满足上述相应要求并提供证明文件。	50	
84	牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统	QB30	套	187	T0WZ202500316	新建成渝中线铁路(含十陵南站)四川段	长江沿岸铁路集团四川有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商； 2. 投标物资（牵引变电所辅助监控系统设备）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内合格的型式试验报告；投标物资（辅助监控主站设备）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的软件测试报告；并提供辅助监控系统与SCADA系统主站间互联互通的接口测试报告； 3. 牵引变电所辅助监控系统设备供货商须具有近 2年内已开通铁路正线的成功运用业绩并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运用业绩证明文件（不少于6个月）和相应的合同文件；辅助监控主站设备供货商须具有近 3年内开通的铁路局级 SCADA系统主站的成功运用业绩，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运用业绩证明文件和相应的合同文件，以及近3年内铁路局级辅助监控主站供货业绩，并提供相应的合同文件； 4. 牵引变电所辅助监控系统设备和辅助监控主站设备须集成投标。辅助监控主站设备允许外购，外供方须满足上述相应要求并提供证明文件。	50	115
					T0WZ202500322	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆段	长江沿岸铁路集团重庆有限公司			72

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
85	牵引变电所 辅助监控系统 及辅助监 控主站系统	QB31	套	144	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商； 2. 投标物资（牵引变电所辅助监控系统设备）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内合格的型式试验报告；并须提供辅助监控系统与SCADA系统主站间互联互通的接口测试报告； 3. 牵引变电所辅助监控系统设备供货商须具有近2年内已开通铁路正线的成功运用业绩并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运用业绩证明文件（不少于6个月）和相应的合同文件。	50	48
					T0WZ202500327	新建兰州至合作铁路引入兰州枢纽工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部			8
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			88
86	牵引变电所 辅助监控系统 及辅助监 控主站系统	QB32	套	24	T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的制造商； 2. 投标物资（牵引变电所辅助监控系统设备）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近三年内合格的型式试验报告；并须提供辅助监控系统与SCADA系统主站间互联互通的接口测试报告； 3. 牵引变电所辅助监控系统设备供货商须具有近2年内已开通铁路正线的成功运用业绩并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运用业绩证明文件（不少于6个月）和相应的合同文件。	50	
87	接触网导线 （铜锡合金、铜银合金）	S01	吨	212.318	T0WZ202500318	广梅汕铁路汕头站至汕头广澳港区铁路工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h及以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜银类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资（铜锡类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	25.817
					T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司			26.306
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			40.525
					T0WZ202500317	新建瑞金至梅州铁路工程（广东段）	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			119.67
88	接触网导线 （铜锡合金、铜银合金）	S02	吨	902.768	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h及以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜银类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资（铜锡类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	777.387
					T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			125.381

T0WZ202500300招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 件售价 (元)	备注
89	接触网导线 (铜锡合金)	S03	吨	1089.797	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h及以下、200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜锡类）须具有铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于300吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	407.918
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			681.879
90	承力索（铜镁合金）	T01	吨	171.551	T0WZ202500318	广梅汕铁路汕头站至汕头广澳港区铁路工程	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜镁类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	20.038
					T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司			19.787
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			32.732
					T0WZ202500317	新建瑞金至梅州铁路工程（广东段）	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部			98.994
91	承力索（铜镁合金）	T02	吨	738.634	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h以下）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜镁类）须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	636.404
					T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			102.23
92	承力索（铜镁合金）	T03	吨	865.368	T0WZ202500329	新建兰州至合作铁路工程	兰新铁路甘青有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（160km/h及以下、200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资（铜镁类）须具有铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于200吨，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	322.518
					T0WZ202500324	新建西宁至成都铁路	兰新铁路甘青有限公司			542.85

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
93	通信高频开关电源设备	TX01	台	196	T0WZ202500323	新建上海至南京至合肥高速铁路南京枢纽（江北地区）和南通地区工程	中国铁路上海局集团有限公司南京铁路枢纽工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近五年内产品质量检验报告； （2）投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用总数不少于10套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路通信设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	13
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			1
					T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司			182
94	综合视频监控系统摄像机	TX02	台	2361	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近两年内产品质量检验报告； （2）投标物资须具有铁路或国内大型安防工程近5年内供货业绩，累计应用数量不少于1000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或安防工程应用单位出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路通信设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	1
					T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司			2360
95	综合视频监控系统摄像机	TX03	台	1912	T0WZ202500304	厦深铁路综合视频监控系统更新改造工程	中国铁路广州局集团有限公司工程管理所	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近两年内产品质量检验报告； （2）投标物资须具有铁路或国内大型安防工程近5年内供货业绩，累计应用数量不少于1000套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门或安防工程应用单位出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路通信设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	1800
					T0WZ202500313	新建天津至潍坊高速铁路站前工程天津枢纽相关工程（北京局代建段）	中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部			5
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			107
96	调度集中系统CTC	XH01	套	24	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》； 3. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用总数不少于3个站，且具备接入既有中心的能力，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	18
					T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			6

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
97	调度集中系统CTC	XH02	套	18	T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的正线车站设备应用总数不少于 3 个站，且具备接入既有中心的能力，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
98	计算机联锁设备	XH03	套	14	T0WZ202500302	宝中铁路安国镇至中卫段扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》； 3. 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，同型号联锁设备应用在铁路正线总数不少于3套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	11
					T0WZ202500303	宝中铁路平凉南至安国镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部			3
99	应答器	XH04	套	2385	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的同型号设备应用数量不少于 3站2区间（或不少于100台（套）），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	32
					T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司			2345
					T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			8
100	安全型继电器	XH05	套	479	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 安全型继电器须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》； 3. 投标物资（安全型继电器）须具有铁路近五年内供货业绩（以签订的合同时间为准），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章）。	50	
101	安全型继电器	XH06	套	2440	T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至青岛连接线洋河口至青岛西、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 安全型继电器须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》； 3. 投标物资（安全型继电器）须具有铁路近五年内供货业绩（以签订的合同时间为准），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章）。	50	

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
102	无线闭塞中心RBC（含列控中心、计算机联锁、临时限速服务器、无线闭塞中心RBC）	XH07	套	71	T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》。 3. 列控中心（含LEU）须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内开通业绩，在同一条铁路客运专线的数量不少于5套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 4. 计算机联锁须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内开通业绩，在铁路客运专线的正线车站同型号联锁设备应用总数不少于3套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 临时限速服务器须具有铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内至少一条线路的开通业绩，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 6. 无线闭塞中心RBC须具有铁路供货业绩，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 7. 接受联合体投标。	50	
103	GSM-R无线基站设备	YG01	套	326	T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）基站设备须具有工业和信息化部核发的《无线电发射设备型号核准证》； （2）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近五年内产品质量检验报告； （3）投标人须具有C3列控线路基站设备运用业绩，在铁路C3列控线路的正线基站设备应用总数不少于50套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年该系统设备平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路通信设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	
104	GSM-R无线基站设备	YG02	套	41	T0WZ202500326	新建成都至达州至万州高速铁路	成达万高速铁路有限责任公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）基站设备须具有工业和信息化部核发的《无线电发射设备型号核准证》； （2）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近五年内产品质量检验报告； （3）投标人须具有C3列控线路基站设备运用业绩，在铁路C3列控线路的正线基站设备应用总数不少于50套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年该系统设备平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路通信设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	

T0WZ202500300 招标公告附表

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价 (元)	备注
105	GSM-R无线基 站设备	YG03	套	2	T0WZ202500307	新建潍坊至宿迁高速铁路至 青岛连接线洋河口至青岛西 、青岛枢纽普速外迁工程	中国铁路济南局集团有限公 司青连铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商或代理商。 2. 制造商须满足： （1）基站设备须具有工业和信息化部核发的《无线电发射设备型号核准证》； （2）须具有由通过CMA认证和CNAS认可的检测机构出具的近五年内产品质量检验报告； （3）投标人须具有C3列控线路基站设备运用业绩，在铁路C3列控线路的正线基站设备应用总数不少于50套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： （1）近3年该系统设备平均年营业额不少于投标总价的30%； （2）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； （3）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； （4）具有铁路通信设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	
106	客运闸机设 备	ZJ01	通道	13	T0WZ202500305	新建安顺至六盘水铁路六盘 水站站房及站场改造工程	沪昆铁路客运专线贵州有限 公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标人所投产品须通过中国铁道科学研究院高速铁路系统国家工程实验室对同品牌型号的自助实名制核验设备的联机调试，并取得其出具的同品牌型号的《联机调试报告》。《联机调试报告》签发日期为2018年3月30日以前的，还须取得其出具的同品牌型号的《联机调试报告（补充）》。 3. 投标人须是联机调试报告中的委托单位和所投产品制造商。 4. 在经营活动中没有违法记录或受惩记录。 5. 本次招标不接受联合体投标。	50	