

T0WZ202400100 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
1	桥梁支座	C01	个	6172	T0WZ202400117	新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段（四川省境内，不含利仁隧道）	成兰铁路有限责任公司	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（TJGZ）须具有由通过CMA和CNAS认证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）。 4. 公路桥用支座允许外购。	100	
2	桥梁支座	C02	个	6736	T0WZ202400115	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，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（TJQZ）须具有由通过CMA和CNAS认证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。 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）。	100	
3	桥梁支座	C03	个	4170	T0WZ202400107	新建南京至淮安城际铁路	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。 2. 投标物资（TJGZ）须具有由通过CMA和CNAS认证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）。	100	
4	桥梁支座	C04	个	6740	T0WZ202400107	新建南京至淮安城际铁路	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。 2. 投标物资（TJGZ）须具有由通过CMA和CNAS认证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）。	100	
5	桥梁支座	C05	个	256	T0WZ202400107	新建南京至淮安城际铁路	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。 2. 投标物资（TJGZ）须具有由通过CMA和CNAS认证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）。	100	

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	桥梁支座	C06	个	824	T0WZ202400121	成渝中线铁路（含十陵南站）成都枢纽成都站改建及相关工程	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（TQX(T)、TQZ(XII)、TQZ）须具有由通过CMA和CNAS认证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，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）。	100	
7	高速道岔及配件	D01	组/个/对	137/2/4	T0WZ202400109	新建京雄商高铁雄安新区至商丘段商丘境内	郑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. 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和CNAS认证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。	100	2/2/4
					T0WZ202400123	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段	雄安高速铁路有限公司			93组
					T0WZ202400114	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段梁山至郓城铁路工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部			20组
					T0WZ202400116	新建北京至雄安新区至商丘高铁雄安新区至商丘段雄安枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部			2组
					T0WZ202400108	新建雄商高铁衡水枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			20组
8	高速道岔及配件	D02	组/个/对	72/4/6	T0WZ202400124	新建京港高速铁路九江至南昌段	昌九城际铁路股份有限公司	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和CNAS认证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。	100	33/4/6
					T0WZ202400130	新建巢湖至马鞍山城际铁路	宁安铁路有限责任公司			27组
					T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部			12组
9	高速道岔及配件	D03	组/个/对	6/6/12	T0WZ202400129	新建兰州中川国际机场综合交通枢纽环线铁路	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. 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和CNAS认证的第三方检测机构出具的近三年内产品质量检验报告。 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）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。	100	3/2/4
					T0WZ202400136	新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部			3/4/8
10	高速道岔及配件	D04	组	1/5/10	T0WZ202400134	新建郑州至济南铁路山东段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部		100	

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
11	普速道岔及 配件	D05	组/个/对	118/6/12	T0WZ202400109	新建京雄商高铁雄安新区至商丘段商丘境内	郑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. 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. 须具有时速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和CNAS认证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。	100	5/1/2
					T0WZ202400123	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段	雄安高速铁路有限公司			48组
					T0WZ202400116	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段雄安枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部			45/5/10
					T0WZ202400108	新建雄商高铁衡水枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			20组
12	普速道岔及 配件	D06	组/个/对	65/9/10	T0WZ202400124	新建京港高速铁路九江至南昌段	昌九城际铁路股份有限公司	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. 须具有时速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和CNAS认证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。	100	18组/4个
					T0WZ202400130	新建巢湖至马鞍山城际铁路	宁安铁路有限责任公司			20组
					T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部			4/2/4
					T0WZ202400134	新建郑州至济南铁路山东段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部			1/3/6
					T0WZ202400103	甘泉北至钟家村铁路电气化改造工程	中国铁路西安局集团有限公司			7组
					T0WZ202400126	鲁南高速铁路日照至临沂段日照站客运设施改造工程I类变更设计	中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部			15组
13	普速道岔及 配件	D07	组/个/对	9/8/16	T0WZ202400129	新建兰州中川国际机场综合交通枢纽环线铁路	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. 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. 须具有时速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和CNAS认证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。	100	5/2/4
					T0WZ202400136	新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部			4/6/12

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
14	普速道岔	D08	组	7	T0WZ202400140	开阳支线电气化改造工程	中国铁路成都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. 须具有时速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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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和CNAS认证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。	100	
15	混凝土轨枕	E01	根/组	54434/23	T0WZ202400124	新建京港高速铁路九江至南昌段	昌九城际铁路股份有限公司	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和CNAS认证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。	100	36061/18
					T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部			18373/5
16	混凝土轨枕	E02	根/组	59416/20	T0WZ202400130	新建巢湖至马鞍山城际铁路	宁安铁路有限责任公司		100	
17	混凝土轨枕	E03	根/组	147699/116	T0WZ202400109	新建京雄商高铁雄安新区至商丘段商丘境内	郑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和CNAS认证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，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。	100	13790/4
					T0WZ202400123	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段	雄安高速铁路有限公司			51473/48
					T0WZ202400116	新建北京至雄安新区至商丘高铁雄安新区至商丘段雄安枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部			47534/45
					T0WZ202400108	新建雄商高铁衡水枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			34900/19
18	混凝土轨枕	E04	根/组	2150/7	T0WZ202400103	甘泉北至钟家村铁路电气化改造工程	中国铁路西安局集团有限公司	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。 2. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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。	100	
19	混凝土轨枕	E05	根	3094	T0WZ202400137	新建薛店铁路物流基地（走行线、装卸线等工程）	中国铁路郑州局集团有限公司郑州工程指挥部	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和CNAS认证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，轨枕累计数量不少于15万根，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。	100	

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	混凝土轨枕	E06	根/组	3700/7	T0WZ202400140	开阳支线电气化改造工程	中国铁路成都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. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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。	100	
21	高速钢轨伸缩调节器	EJ01	组	13	T0WZ202400123	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段	雄安高速铁路有限公司	1. 在中华人民共和国境内(外)依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（高速钢轨伸缩调节器）须具有由通过CMA和CNAS认证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，时速250公里及以上钢轨伸缩调节器累计数量不少于8组（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	100	12
					T0WZ202400108	新建雄商高铁衡水枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			1
22	高速钢轨伸缩调节器	EJ02	组/对	6/4	T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内(外)依法注册，具有法人资格的制造商。 2. 投标物资（高速钢轨伸缩调节器）须具有由通过CMA和CNAS认证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，时速250公里及以上钢轨伸缩调节器累计数量不少于8组（以签订的合同数量为准），并提供相应的合同文件。	100	
23	高速及普速扣配件	F01	套	971839	T0WZ202400110	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和CNAS认证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，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。	100	
24	高速扣配件	F02	套	2007608	T0WZ202400113	新建上海至南京至合肥高速铁路安徽段	长江沿岸铁路集团安徽有限公司	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和CNAS认证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。	100	653022
					T0WZ202400124	新建京港高速铁路九江至南昌段	昌九城际铁路股份有限公司			887540
					T0WZ202400130	新建巢湖至马鞍山城际铁路	宁安铁路有限责任公司			467046
25	高速扣配件	F03	套	512907	T0WZ202400109	新建京雄商高铁雄安新区至商丘段商丘境内	郑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和CNAS认证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。	100	112763
					T0WZ202400116	新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段雄安枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部			18286
					T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部			185356
					T0WZ202400108	新建雄商高铁衡水枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			196502
26	高速扣配件	F04	套	743095	T0WZ202400120	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		100	

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
27	普速扣配件	F05	套	76060	T0WZ202400124	新建京港高速铁路九江至南昌段	昌九城际铁路股份有限公司	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和CNAS认证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）。	100	72036
					T0WZ202400130	新建巢湖至马鞍山城际铁路	宁安铁路有限责任公司			3388
					T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部			636
28	普速扣配件	F06	套	227816	T0WZ202400109	新建京雄商高铁雄安新区至商丘段商丘境内	郑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和CNAS认证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）。	100	28409
					T0WZ202400116	新建北京至雄安新区至商丘高铁雄安新区至商丘段雄安枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部			95982
					T0WZ202400108	新建雄商高铁衡水枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部			43726
					T0WZ202400120	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			55298
					T0WZ202400103	甘泉北至钟家村铁路电气化改造工程	中国铁路西安局集团有限公司			4401
29	普速扣配件	F07	套	8884	T0WZ202400140	开阳支线电气化改造工程	中国铁路成都局集团有限公司工程管理所		100	
30	综合接地电缆	Q01	千米/套	602.538/ 20827	T0WZ202400118	新建成渝中线铁路（含十陵南站）重庆枢纽相关工程	中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部	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和CNAS认证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）。	100	63.072/1520
					T0WZ202400117	新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段（四川省境内，不含利仁隧道）	成兰铁路有限责任公司			393.23/15494
					T0WZ202400127	新建重庆至昆明高速铁路云贵段引入昆明枢纽相关工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇中铁路建设指挥部			140.167/3573
					T0WZ202400103	甘泉北至钟家村铁路电气化改造工程	中国铁路西安局集团有限公司			6.069/240
31	综合接地电缆	Q02	千米/套	944.812/13416	T0WZ202400132	新建重庆至昆明高速铁路	京昆高速铁路西昆有限公司	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和CNAS认证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）。	100	

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
32	综合接地电缆	Q03	千米/套	879.84/36259	T0WZ202400122	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. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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）。	100	
33	综合接地电缆	Q04	千米/套	149.67/2516	T0WZ202400116	新建北京至雄安新区至商丘高铁雄安新区至商丘段雄安枢纽工程	中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部	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. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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）。	100	21.93/624
					T0WZ202400119	新建雄安新区至忻州高速铁路雄安保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目管理部			127.74/1892
34	AIS高压开关柜	DB01	台	40	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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，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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
35	GIS高压开关柜	DB02	台	26	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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）投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），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）。	100	

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	GIS高压环网柜	DB03	台	142	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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）投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），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）。	100	78
					T0WZ202400111	新建西十、西康高铁西安东站枢纽及相关工程	中国铁路西安局集团有限公司			64
37	GIS高压环网柜	DB04	台	50	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），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）。	100	

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
38	GIS高压环网柜	DB05	台	79	T0WZ202400131	成渝铁路重庆站至江津站段改造工程	中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），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）。	100	
39	箱式变电站	DB06	台	4	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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。 2. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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20台或在骨干电网工程5省及以上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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
40	箱式变电站	DB07	台	14	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证的检测机构出具的产品型式试验报告。 3. 投标物资须具有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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
41	箱式变电站	DB08	台	13	T0WZ202400131	成渝铁路重庆站至江津站段改造工程	中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部	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和CNAS认证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20台或在骨干电网工程5省及以上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（主管业务处处长或电力公司主管部门领导签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	12
					T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局有限公司福建铁路建设指挥部			1

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
42	接触网关键 零部件（包 含腕臂底座 、腕臂装置 、定位装 置）	JC01	套	24227	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢 组工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇 西铁路建设指挥部	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. 腕臂装置、定位装置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》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（同类）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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
43	接触网关键 零部件（下 锚补偿装 置）	JC02	套	140	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢 组工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇 西铁路建设指挥部	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（棘轮补偿装置、滑轮补偿装置）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》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（同类）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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同 文件。	100	
44	接触网关键 零部件（中 心锚结装置 、终端锚固 线夹、电连 接装置、线 岔等）	JC03	套	5313	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢 组工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇 西铁路建设指挥部	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（终端锚固线夹、电连接装置）必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》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（同类）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（主 管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
45	接触网关键 零部件（中 心锚结装置 、终端锚固 线夹、电连 接装置、弹 性吊索线夹 等）	JC04	套	3697	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上 海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。 2. 投标物资（终端锚固线夹、电连接装置）必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》（300～350km/h）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（同类）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，在同一条铁路客运专线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、弹性吊索线 夹不少于10000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（主管业务处处长签 字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	

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	绝缘子（瓷式）	JC05	套	1883	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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. 棒形瓷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》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
47	绝缘子（复合）	JC06	套	2917	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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. 棒形柱式复合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》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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，在同一条铁路客运专线（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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
48	绝缘子（复合）	JC07	套	1704	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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。 2. 棒形柱式复合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》（300~350km/h）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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，在同一条铁路客运专线（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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
49	10kV及以上电力电缆（单芯）	L01	千米	872.791	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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和CNAS认证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。	100	
50	10kV及以上电力电缆（单芯）	L02	千米	892.112	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
51	10kV及以上电力电缆（单芯）	L03	千米	1182.905	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司		100	

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
52	10kV及以上 电力电缆 (三芯、单 芯)	L04	千米	105.47	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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《全国工业产品生产许可证》。 3. 须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长或电力公司运营主管部门领导签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。 6. 单芯电缆允许外购。	100	53.03
					T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海铁路枢纽工程建设指挥部			49.94
					T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局有限公司福建铁路建设指挥部			1.3
					T0WZ202400135	新建牡丹江至佳木斯铁路工程	黑龙江铁路发展集团有限公司			1.2
53	10kV及以上 电力电缆 (三芯)	L05	千米	126.331	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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和CNAS认证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（主管业务处处长或电力公司运营主管部门领导签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
54	27.5kV电缆 及附件	L06	千米/个	13.689/75	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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。 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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5. 电缆附件允许外购。	100	

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	27.5kV电缆 及附件	L07	千米/个	102.353/122 6	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限公司	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5.电缆附件允许外购。	100	
56	27.5kV电缆 及附件	L08	千米/个	47.187/782	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限公司		100	
57	27.5kV电缆 及附件	L09	千米/个	29.3595/94	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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铁路客运专线或客货混跑线路铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。 5.电缆附件允许外购。	100	
58	通信电缆 （漏泄同轴 电缆）	M01	千米	11.8	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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.须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
59	通信电缆	M02	千米	27.82	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	14.5
					T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局有限公司福建铁路建设指挥部			2.034
					T0WZ202400111	新建西十、西康高铁西安东枢纽及相关工程	中国铁路西安局集团有限公司			11.286
60	通信光缆	N01	千米	192.61	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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。 2.具有通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	186.99
					T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局有限公司福建铁路建设指挥部			5.62

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
61	信号电缆	P01	百米	16070.74	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
62	信号电缆	P02	百米	9842.98	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司		100	
63	信号电缆	P03	百米	741.85	T0WZ202400139	新建中卫至兰州铁路宁夏段工程	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	13.09
					T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局有限公司福建铁路建设指挥部			576.76
					T0WZ202400104	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工程建设指挥部			152
64	牵引变压器	QB01	台	8	T0WZ202400125	新建西安至十堰高速铁路（陕西段）	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、具有法人资格的制造商； 2. 须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的牵引变压器产品（同接线方式，电压等级和容量不低于投标物资）型式试验报告； 3. 牵引变压器（同接线方式，电压等级不低于投标物资）须具有铁路近十五年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
65	牵引变压器	QB02	台	2	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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. 须具有由通过CMA和CNAS认证的第三方检测机构出具的牵引变压器产品（同接线方式，电压等级不低于投标物资）型式试验报告； 3. 牵引变压器（同接线方式，电压等级不低于投标物资）须具有铁路近十五年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。牵引变压器（同接线方式，电压等级不低于投标物资）还须具有高原地区铁路供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	

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）	QB03	台	4	T0WZ202400125	新建西安至十堰高速铁路（陕西段）	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、具有法人资格的制造商或代理商； 2. 制造商须满足： （1）须具有由通过CMA和CNAS认证的第三方检测机构或国外权威检测机构出具的电动隔离开关产品（电压等级和电流等级不低于投标物资）型式试验报告； （2）电动隔离开关（电压等级和电流等级不低于投标物资）须具有铁路近十五年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），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）。	100	
67	电动隔离开关（27.5kV所用）	QB04	台	8	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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）投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），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）。	100	

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
68	电动隔离开关（27.5kV网用）	QB05	台	48	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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，接触网用电动隔离开关在同一条铁路的应用数量不少于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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资还须具有高原地区铁路客运专线或客货混跑线路供货业绩，接触网用电动隔离开关在同一条铁路的应用数量不少于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（主管业务处处长签字并加盖公章），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）。	100	
69	避雷器（27.5kV）	QB06	台	39	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	（均为网用）
70	牵引变电综合自动化系统	QB07	套	2	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	

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
71	接触网导线 (铜银合金)、承力 索(高强度 铜镁合金)	S01	吨	122.968	T0WZ202400140	开阳支线电气化改造工程	中国铁路成都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. 投标物资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和CNAS认证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. 投标物资铜银合金接触线(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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资铜镁合金绞线(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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。	100	
72	接触网导线 (铜银合金)	S02	吨	428.156	T0WZ202400133	新建上海经苏州至湖州铁路	中国铁路上海局集团有限公司上海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。 2. 投标物资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和CNAS认证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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。	100	49.58
					T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局集团有限公司福建铁路建设指挥部			1.176
					T0WZ202400103	甘泉北至钟家村铁路电气化改造工程	中国铁路西安局集团有限公司			377.4
73	接触网导线 (铜锡合金)	S03	吨	92.26	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》(200km/h及以上)。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。	100	

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
74	接触网导线 (铜锡合金、铜镁合金)	S04	吨	608.56	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》(160km/h及以下、300~350km/h)。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资(铜镁类)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,在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。	100	
75	接触网导线 (铜锡合金、铜镁合金)	S05	吨	962.368	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》(160km/h及以下、300~350km/h)。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。 5. 投标物资(铜镁类)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,在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。	100	
76	承力索(铜镁合金)	T01	吨	279.221	T0WZ202400101	新建可门港铁路支线工程	中国铁路南昌局有限公司福建铁路建设指挥部	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和CNAS认证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。	100	0.87
					T0WZ202400103	甘泉北至钟家村铁路电气化改造工程	中国铁路西安局集团有限公司	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(主管业务处处长签字并加盖公章),同时提供相应的合同文件。		278.351

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	承力索（铜 镁合金）	T02	吨	72.27	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》（200km/h及以上）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
78	承力索（铜 镁合金）	T03	吨	502.26	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h及以下、300～350km/h）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
79	承力索（铜 镁合金）	T04	吨	798.221	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》（160km/h及以下、300～350km/h）。 3. 投标物资须具有由通过CMA和CNAS认证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，在同一条铁路客运专线的应用数量不少于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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
80	通信高频开 关电源设备	TX01	台	12	T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），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）。	100	

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	综合视频监控系统摄像机	TX02	台	1305	TOWZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长或安防工程应用单位主管部门领导签字并加盖公章），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）。	100	131
					TOWZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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）须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长或安防工程应用单位主管部门领导签字并加盖公章），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）。		1174
82	综合视频监控系统摄像机	TX03	台	1647	TOWZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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）须具有由通过CMA和CNAS认证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（主管业务处处长或安防工程应用单位主管部门领导签字并加盖公章），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）。	100	
83	调度集中系统CTC	XH01	套	14	TOWZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	

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
84	列控中心 (含LEU)	XH02	套	3	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》； 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应用数量不少于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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
85	应答器	XH03	台	2018	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》； 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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
86	灾害监测系统设备	XX01	套	205	T0WZ202400106	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	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（监控单元、数据采集箱、轨旁控制器）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告； 3. 投标物资须具有至少一条铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
87	灾害监测系统设备	XX02	套	19	T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部	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（监控单元、数据采集箱、轨旁控制器）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告； 3. 投标物资须具有至少一条铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
88	灾害监测系统设备	XX03	套	843	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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（监控单元、数据采集箱、轨旁控制器）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告； 3. 投标物资须具有至少一条铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	

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
89	灾害监测系统设备	XX04	套	14	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	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（监控单元、数据采集箱、轨旁控制器）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告； 3. 投标物资须具有至少一条铁路客运专线或客货混跑线路近5年内供货业绩，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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
90	地震预警监测系统设备	XX05	套	37	T0WZ202400139	新建中卫至兰州铁路宁夏段工程	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，具有法人资格的生产商。 2. 投标物资（铁路局集团公司中心系统、具备地震监测功能的监控单元、具备牵变触发功能的监控单元、具备信号触发功能的监控单元、具备地震监测功能和牵变触发功能的监控单元）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告。 3. 投标物资须具有铁路项目供货业绩，并提供相应的合同文件。 4. 铁路局集团公司中心系统、具备信号触发功能的监控单元允许外购。	100	7
					T0WZ202400138	新建中卫至兰州铁路（甘肃段）工程	中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部			30
91	地震预警监测系统设备	XX06	套	21	T0WZ202400106	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	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（铁路局集团公司中心系统、具备地震监测功能的监控单元、具备牵变触发功能的监控单元、具备信号触发功能的监控单元、具备地震监测功能和牵变触发功能的监控单元）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告。 3. 投标物资须具有铁路项目供货业绩，并提供相应的合同文件。 4. 铁路局集团公司中心系统、具备信号触发功能的监控单元允许外购。	100	
92	地震预警监测系统设备	XX07	套	26	T0WZ202400102	新建哈尔滨至牡丹江铁路工程	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（铁路局集团公司中心系统、具备地震监测功能的监控单元、具备牵变触发功能的监控单元、具备信号触发功能的监控单元、具备地震监测功能和牵变触发功能的监控单元）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告。 3. 投标物资须具有铁路项目供货业绩，并提供相应的合同文件。 4. 铁路局集团公司中心系统、具备信号触发功能的监控单元允许外购。	100	
93	地震预警监测系统设备	XX08	套	31	T0WZ202400128	新建沈阳至白河高速铁路	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	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（铁路局集团公司中心系统、具备地震监测功能的监控单元、具备牵变触发功能的监控单元、具备信号触发功能的监控单元、具备地震监测功能和牵变触发功能的监控单元）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告。 3. 投标物资须具有铁路项目供货业绩，并提供相应的合同文件。 4. 铁路局集团公司中心系统、具备信号触发功能的监控单元允许外购。	100	

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
94	地震预警监测系统设备	XX09	套	17	T0WZ202400112	大理至攀枝花铁路引入大理枢纽工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格的生产商。 2. 投标物资（铁路局集团公司中心系统、具备地震监测功能的监控单元、具备牵变触发功能的监控单元、具备信号触发功能的监控单元、具备地震监测功能和牵变触发功能的监控单元）须具有由通过CMA和CNAS认证的检测机构出具的产品质量检验报告。 3. 投标物资须具有铁路项目供货业绩，并提供相应的合同文件。 4. 铁路局集团公司中心系统、具备信号触发功能的监控单元允许外购。	100	
95	GSM-R无线基站设备	YG01	套	71	T0WZ202400105	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉口至汉川东	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部	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和CNAS认证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（主管业务处处长签字并加盖公章），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）。	100	