

TOWZ202400800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	7064	TOWZ202400803	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. 投标物资(TQZ(XIII))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。 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。	100	
2	桥梁支座	C02	个	8732	TOWZ202400803	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. 投标物资(TQZ(XIII))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。 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。	100	
3	桥梁支座	C03	个	7240	TOWZ202400808	新建漳州至汕头高速铁路福建段	东南沿海铁路福建有限责任公司	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(TQZ(XIII))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。	2724	
					TOWZ202400809	新建漳州至汕头高速铁路(广东段)	厦深铁路广东有限公司	4. 公路桥用支座允许外购。		4516
4	桥梁支座	C04	个	4850	TOWZ202400808	新建漳州至汕头高速铁路福建段	东南沿海铁路福建有限责任公司	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(TQZ(XIII))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。	100	
5	桥梁支座	C05	个	684	TOWZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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(YZM)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。 3. 投标物资(圆柱面钢支座)须具有铁路项目近十年内供货业绩，铁路桥梁支座(简支梁)(圆柱面钢支座)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。	100	

TOWZ202400800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	桥梁支座	C06	个	926	TOWZ202400805	昆明至玉溪铁路扩能改造工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部	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(YZM)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。 3. 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铁道行业标准出具的近三年内产品质量检验报告。 4. 投标物资(圆柱面钢支座)须具有铁路项目近十年内供货业绩，铁路桥梁支座(简支梁)(圆柱面钢支座)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。 5. 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。 6. 铁路桥梁球型支座(连续梁)(TJGZ)允许外购，外供方须满足1、3、5相关要求。	100	
7	桥梁支座	C07	个	411	TOWZ202400819	新建深圳至深汕合作区铁路工程	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. 投标物资(TQZ)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. 铁路桥梁球型支座(连续梁)(TQZ)竖向承载力大于45000kN的，允许外购，外供方须满足上述要求。	10	
					TOWZ202400808	新建漳州至汕头高速铁路福建段	东南沿海铁路福建有限责任公司		100	401
8	桥梁支座	C08	个	5949	TOWZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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(TQZ(T)、TQZ(XI))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(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。 4. 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。 5. 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。 6. 铁路桥梁球型支座(连续梁)(TQZ)竖向承载力大于45000kN的，允许外购，外供方须满足1、3、5相关要求。	88	
					TOWZ202400817	新建金华至义乌铁路三四线及引入金华地区相关工程(金华铁路枢纽扩容改造工程)	中国铁路上海局集团有限公司杭州铁路枢纽工程建设指挥部		100	5861

TOWZ202400800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
9	桥梁支座	C09	个	3265	TOWZ202400807	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	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(T)、TQZ(XII)和TQZ)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，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. 公路桥用支座允许外购。	100	3097
					TOWZ202400806	滨绥铁路K491+213~K496+247段改造工程	中国铁路哈尔滨局集团有限公司滨绥铁路K491~K496段改造工程建设指挥部			168
10	桥梁支座	C10	个	5840	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段(内蒙段)站后四电工程	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(TQZ(XII)和TQZ)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，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. 公路桥用支座允许外购。	100	8
					TOWZ202400802	新建延安至榆林铁路	西成铁路客运专线陕西有限责任公司			5832
11	桥梁支座	C11	个	1898	TOWZ202400814	新建平凉至庆阳铁路	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. 投标物资(TQZ(T)、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(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。 4. 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。 5. 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。 6. 铁路桥梁球型支座(连续梁)(TQZ)竖向承载力大于45000kN的，允许外购，外供方须满足1、3、5相关要求。	100	

TOWZ202400800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
12	高速道岔及配件	D01	组/个/对	50/4/8	TOWZ202400817	新建金华至义乌铁路三四线及引入金华地区相关工程（金华铁路枢纽扩容改造工程）	中国铁路上海局集团有限公司杭州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。	100	
13	高速道岔及配件	D02	组/个/对	8/7/26	TOWZ202400832	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。	100	8组/6个/24对
					TOWZ202400834	新建合肥至安庆铁路	宁安铁路有限责任公司			1个/2对
14	高速道岔	D03	组	16	TOWZ202400831	新建北京至天津滨海新区铁路宝坻至滨海新区段	京滨城际铁路有限公司		100	
15	普速道岔及配件	D04	组/个/对	186/16/32	TOWZ202400825	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. 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。	100	
16	普速道岔及配件	D05	组/个/对	455/56/112	TOWZ202400817	新建金华至义乌铁路三四线及引入金华地区相关工程（金华铁路枢纽扩容改造工程）	中国铁路上海局集团有限公司杭州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。	100	
17	普速道岔及配件	D06	组/个/对	189/5/10	TOWZ202400807	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	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。	100	

TOWZ202400800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
18	普速道岔及配件	D07	组	105	TOWZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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。	100	35
					TOWZ202400832	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			40
					TOWZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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			30
19	普速道岔	D08	组	114	TOWZ202400812	新建邵阳至永州铁路	沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司	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. 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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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。	100	61
					TOWZ202400805	昆明至玉溪铁路扩能改造工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部			53
20	普速、重载道岔及配件	D09	组/个/对	20/2/4	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段（内蒙段）站后四电工程	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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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《铁路运输基础设施生产企业许可证》。 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。	100	4组
					TOWZ202400831	新建北京至天津滨海新区铁路宝坻至滨海新区段	京滨城际铁路有限公司			16组
					TOWZ202400828	新建集宁经大同至原平铁路山西段	大西铁路客运专线有限责任公司			2个/4对

TOWZ202400800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
21	混凝土轨枕	E01	根/组	86833/65	TOWZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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。	51497/35 100 27335/30	51497/35 8001根 27335/30
					TOWZ202400804	新建合肥至新沂铁路安徽段合肥枢纽改造及相关工程新合肥西站至桃花店增建三、四线站前工程	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			
					TOWZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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			
22	混凝土轨枕	E02	根/组	522338/45 1	TOWZ202400817	新建金华至义乌铁路三四线及引入金华地区相关工程（金华铁路枢纽扩容改造工程）	中国铁路上海局集团有限公司杭州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。	100	
23	混凝土轨枕	E03	根/组	120204/18 1	TOWZ202400825	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		100	
24	混凝土轨枕	E04	根/组	261521/20 2	TOWZ202400807	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	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。	261413/202	
					TOWZ202400806	滨绥铁路K491+213~K496+247段改造工程	中国铁路哈尔滨局集团有限公司滨绥铁路K491~K496段改造工程建设指挥部		100	108根

TOWZ202400800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
25	混凝土轨枕	E05	根/组	27978/20	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段(内蒙古段)站后四电工程	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。	100	4组
					TOWZ202400820	新建北京至唐山铁路北京地下段(不含北京城市副中心站)	京唐城际铁路有限公司			1398根
					TOWZ202400831	新建北京至天津滨海新区铁路宝坻至滨海新区段	京滨城际铁路有限公司			26580/16
26	混凝土轨枕	E06	根/组	85230/61	TOWZ202400812	新建邵阳至永州铁路	沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司		100	
27	混凝土轨枕	E07	根/组	113116/58	TOWZ202400805	昆明至玉溪铁路扩能改造工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部		100	
28	钢轨伸缩调节器	EJ01	组	10	TOWZ202400824	新建重庆至万州高速铁路	渝万铁路有限责任公司	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, 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	
29	钢轨伸缩调节器	EJ02	组/对	7/4	TOWZ202400832	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		100	
30	高速及重载扣配件	F01	套	226502	TOWZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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、重载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	3755
					TOWZ202400817	新建金华至义乌铁路三四线及引入金华地区相关工程(金华铁路枢纽扩容改造工程)	中国铁路上海局集团有限公司杭州铁路枢纽工程建设指挥部			222747
31	高速扣配件	F02	套	271292	TOWZ202400825	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。	100	136
					TOWZ202400831	新建北京至天津滨海新区铁路宝坻至滨海新区段	京滨城际铁路有限公司			271156

TOWZ202400800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
32	普速扣配件	F03	套	255162	TOWZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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。	95298 80102 100 16800 62962	
					TOWZ202400830	新建合肥至安庆铁路引入合肥枢纽相关工程	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			
					TOWZ202400804	新建合肥至新沂铁路安徽段合肥枢纽改造及相关工程新合肥西站至桃花店增建三、四线站前工程	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			
					TOWZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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			
33	普速扣配件	F04	套	892746	TOWZ202400817	新建金华至义乌铁路三四线及引入金华地区相关工程（金华铁路枢纽扩容改造工程）	中国铁路上海局集团有限公司杭州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。	100	
34	普速扣配件	F05	套	466734	TOWZ202400825	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		100	240280
					TOWZ202400805	昆明至玉溪铁路扩能改造工程	中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部			226454
35	普速扣配件	F06	套	576322	TOWZ202400807	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	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。	100	528406
					TOWZ202400831	新建北京至天津滨海新区铁路宝坻至滨海新区段	京滨城际铁路有限公司			20026
					TOWZ202400806	滨绥铁路K491+213~K496+247段改造工程	中国铁路哈尔滨局集团有限公司滨绥铁路K491~K496段改造工程建设指挥部			27890
36	普速扣配件	F07	套	102940	TOWZ202400812	新建邵阳至永州铁路	沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司	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。	100	

T0WZ202400800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
37	综合接地电缆	Q01	千米/套	172.38/13 486	T0WZ202400814	新建平凉至庆阳铁路	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. 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。	100	
38	综合接地电缆	Q02	千米	71.245	T0WZ202400807	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		100	
39	综合接地电缆	Q03	千米/套	154.958 /2968	T0WZ202400811	宁波北仑支线复线及相关工程	萧甬铁路有限责任公司	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。	11.679/270 5.117/240 5.179/432 5.243/134 127.74/189 2	11.679/270 5.117/240 5.179/432 5.243/134 127.74/189 2
					T0WZ202400820	新建北京至唐山铁路北京地下段(不含北京城市副中心站)	京唐城际铁路有限公司			
					T0WZ202400804	新建合肥至新沂铁路安徽段合肥枢纽改造及相关工程新合肥西站至桃花店增建三、四线站前工程	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			
					T0WZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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			
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设指挥部			
40	轨道车辆	YC01	台	2	T0WZ202400833	新建重庆至黔江铁路	渝黔铁路有限责任公司	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。	100	重型轨道车
41	轨道车辆	YC02	台	8	T0WZ202400832	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		100	2台接触网检修作业车
					T0WZ202400833	新建重庆至黔江铁路	渝黔铁路有限责任公司			6台接触网检修作业车
42	轨道车辆	YC03	列	1	T0WZ202400832	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		100	接触网检修车列

TOWZ202400800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
43	轨道车辆	YC04	台	1	TOWZ202400833	新建重庆至黔江铁路	渝黔铁路有限责任公司	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。	100	接触网专用平车
44	AIS高压开关柜	DB01	台	7	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段（内蒙段）站后四电工程	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。	100	
45	AIS高压开关柜	DB02	台	10	TOWZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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，在同一条铁路项目累计应用数量不少于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。	100	
46	GIS高压环网柜	DB03	台	17	TOWZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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，在同一条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）。	100	

T0WZ202400800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
47	箱式变电站	DB04	台	4	T0WZ202400830	新建合肥至安庆铁路引入合肥枢纽相关工程	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。	100	3
					T0WZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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
48	箱式变电站	DB05	台	9	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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。	100	
49	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）	JC01	套	93368	T0WZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅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. 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》（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。	100	

TOWZ202400800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
50	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）	JC02	套	17829	TOWZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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（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内产品质量检验报告（含低温）。 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）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、线岔）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、中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、线岔允许外购。	100	
51	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）	JC03	套	368437	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段（内蒙段）站后四电工程	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. 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（含低温）。 4. 投标物资（腕臂装置、定位装置）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。	100	
52	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）	JC04	套	72713	TOWZ202400827	新建西安至十堰铁路湖北段	武九铁路客运专线湖北有限责任公司	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. 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》（300~350km/h）。 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。	100	

TOWZ202400800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
53	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC05	套	393	TOWZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅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（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》（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（棘轮补偿装置、滑轮补偿装置）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。	100	
54	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC06	套	1688	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段（内蒙段）站后四电工程	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（棘轮补偿装置）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（含低温）。 4. 投标物资（棘轮补偿装置）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。	100	
55	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC07	套	380	TOWZ202400827	新建西安至十堰铁路湖北段	武九铁路客运专线湖北有限责任公司	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（棘轮补偿装置）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》（300~350km/h）。 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（棘轮补偿装置）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。	100	
56	接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）	JC08	套	9377	TOWZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅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（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内产品质量检验报告。 4. 投标物资（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、线岔）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。	100	

TOWZ202400800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
57	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、线岔等）	JC09	套	101223	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁包头至惠农段（内蒙古段）站后四电工程	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（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（含低温）。 4. 投标物资（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹、线岔）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7000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。	100	
58	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）	JC10	套	18167	TOWZ202400827	新建西安至十堰铁路湖北段	武九铁路客运专线湖北有限责任公司	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（终端锚固线夹、电连接装置）须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设备生产企业许可证》（300~350km/h）。 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（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹）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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
59	绝缘子（瓷式）	JC11	套	5052	TOWZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅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. 棒形瓷绝缘子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。	100	
60	绝缘子（复合）	JC12	套	7263	TOWZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅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. 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。	100	

TOWZ202400800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
61	绝缘子(复合)	JC13	套	2741	TOWZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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. 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》(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(含低温)。 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。	100	
62	绝缘子(复合、瓷式)	JC14	套	10875	TOWZ202400827	新建西安至十堰铁路湖北段	武九铁路客运专线湖北有限责任公司	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. 棒形柱式复合绝缘子、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》(300~350km/h)。 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(加盖公章),同时提供相应的合同文件。 5. 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。	100	
63	10kV及以上电力电缆(三芯)	L01	千米	76.122	TOWZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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《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。	17.846	
					TOWZ202400830	新建合肥至安庆铁路引入合肥枢纽相关工程	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		49.681	
					TOWZ202400810	新建合肥至新沂铁路安徽段扩建合肥动车运用所工程	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		100	7.575
					TOWZ202400829	新建集宁经大同至原平客运专线集宁至大同段站后四电工程	蒙冀铁路有限责任公司		1.02	
64	10kV及以上电力电缆(三芯)	L02	千米	3.333	TOWZ202400816	新建广州站至广州南站联络线工程	中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部		100	

TOWZ202400800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
65	27.5kV电缆及附件	L03	千米/个	42.924/513	TOWZ202400827	新建西安至十堰铁路湖北段	武九铁路客运专线湖北有限责任公司	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）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。	100	
66	27.5kV电缆及附件	L04	千米/个	1.867/32	TOWZ202400829	新建集宁经大同至原平客运专线集宁至大同段站后四电工程	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）最大规格电缆一条及以上铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）铁路近5年内供货业绩，在同一条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。	100	
67	27.5kV电缆及附件	L05	千米/个	20.427/58	TOWZ202400830	新建合肥至安庆铁路引入合肥枢纽相关工程	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. 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（TDDD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。	14.98/2 100	14.98/2
					TOWZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅铁路工程建设指挥部			5.447/56
68	通信电缆（漏泄同轴电缆）	M01	千米	67.9165	TOWZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	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. 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。	44.5205 100	44.5205
					TOWZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设指挥部			23.396

T0WZ202400800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	通信电缆	M02	千米	145.4165	T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	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. 须具有通过由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。	100	95.6715
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设管理部			49.745
70	通信光缆	N01	千米	1579.753	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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。	100	70
					T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	雄安高速铁路有限公司			926.374
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设管理部			583.379
71	信号电缆	P01	百米	17617.3	T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	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. 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。	100	9445.1
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设管理部			8172.2
72	信号电缆	P02	百米	5006.53	T0WZ202400827	新建西安至十堰铁路湖北段	武九铁路客运专线湖北有限责任公司		100	
73	信号电缆	P03	百米	3986.96	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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。	100	1785.99
					T0WZ202400821	新建瑞金至梅州铁路（江西段）	中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅铁路工程建设指挥部			2200.97

TOWZ202400800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
74	接触网导线 (铜银合金 、铜锡合 金)	S01	吨	123.1986	TOWZ202400805	昆明至玉溪铁路扩能 改造工程	中国铁路昆明局集团 有限公司滇南铁路建设 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》(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(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。	100	
75	接触网导线 (铜银合金 、铜锡合 金)	S02	吨	748.783	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁 包头至惠农段(内蒙 段)站后四电工程	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 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。	100	
76	接触网导线 (铜锡合 金)	S03	吨	755.055	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁 包头至惠农段(内蒙 段)站后四电工程	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(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 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。	100	

TOWZ202400800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	承力索(铜 镁合金)	T01	吨	98.4615	TOWZ202400805	昆明至玉溪铁路扩能 改造工程	中国铁路昆明局集团 有限公司滇南铁路建设 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》(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。	100	
78	承力索(铜 镁合金)	T02	吨	692.183	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁 包头至惠农段(内蒙 段)站后四电工程	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(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 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。	100	
79	承力索(铜 镁合金)	T03	吨	650.508	TOWZ202400826	新建包头至银川高铁 包头至惠农段(内蒙 段)站后四电工程	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(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 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。	100	

T0WZ202400800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
80	通信高频开关电源设备	TX01	套	118	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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）。	100	3
					T0WZ202400818	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
					T0WZ202400801	新建渝黔铁路重庆东站站房及配套综合交通枢纽工程	中国铁路成都局集团有限公司客站建设指挥部			1
					T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	雄安高速铁路有限公司			65
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设指挥部			37
81	综合视频监控系统摄像机	TX02	台	1137	T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	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）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）。	100	822
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设指挥部			315
82	综合视频监控系统摄像机	TX03	台	154	T0WZ202400832	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）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）。	100	

T0WZ202400800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
83	调度集中系 统CTC	XH01	套	6	T0WZ202400815	罗布泊至若羌铁路	中国铁路乌鲁木齐局 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。	100	
84	调度集中系 统CTC	XH02	套	2	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至 十八台站扩能改造工 程	中国铁路呼和浩特局 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。	100	
85	调度集中系 统CTC	XH03	套	74	T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州 高速铁路河北段	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。	100	20
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州 高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团 有限公司站房工程项 目管理部	54		
86	计算机联锁 设备	XH04	套	2	T0WZ202400815	罗布泊至若羌铁路	中国铁路乌鲁木齐局 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。	100	
87	计算机联锁 设备	XH05	套	2	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至 十八台站扩能改造工 程	中国铁路呼和浩特局 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。	100	

T0WZ202400800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
88	应答器	XH06	台	1253	T0WZ202400813	唐包铁路兴和西站至十八台站扩能改造工程	中国铁路呼和浩特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。	100	15
					T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	雄安高速铁路有限公司			698
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设管理部			540
89	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	32	T0WZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	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（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须具有铁路客运专线近5年内开通业绩，在同一条铁路客运专线的同型号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。 7. 接受联合体投标。	100	18
					T0WZ202400823	新建雄安新区至忻州高速铁路雄保段工程	中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目建设管理部			14
90	地震预警监测系统设备	XX01	套	19	T0WZ202400808	新建漳州至汕头高速铁路福建段	东南沿海铁路福建有限责任公司	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（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认证和CNAS认可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	(含备件1套)

TOWZ202400800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
91	GSM-R无线基站设备	YG01	套	207	TOWZ202400822	新建雄安新区至忻州高速铁路河北段	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）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）。	100	139
92	客运闸机	ZJ01	通道	40	TOWZ202400832	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。	100	68