



T0WZ202500400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	798	T0WZ202500401	太子城至锡林浩特铁路崇礼至锡林浩特段工程	内蒙古集通铁路(集团)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(TJQZ)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和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(TJGZ)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。 4. 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。 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(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)，同时提供相应的合同文件。 6. 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)，同时提供相应的合同文件。 7. 铁路桥梁圆柱面钢支座(简支梁)(YZM)允许外购，外供方须满足1、4、6相关要求。	50	8
					T0WZ202500402	新建济南至青岛高速铁路潍坊北站剩余工程	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			150
					T0WZ202500403	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			634
					T0WZ202500404	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			2
					T0WZ202500405	新建西安至重庆高速铁路安康至重庆段合川至重庆枢纽相关工程	中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部			4
2	桥梁支座	C02	个	3280	T0WZ202500432	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(TQZ(T)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)，同时提供相应的合同文件。	50	3004
					T0WZ202500431	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			276
3	桥梁支座	C03	个	10588	T0WZ202500425	石家庄至雄安新区铁路站前工程	京津冀城际铁路投资有限公司	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(XI1))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)，同时提供相应的合同文件。	50	
4	桥梁支座	C04	个	7356	T0WZ202500425	石家庄至雄安新区铁路站前工程	京津冀城际铁路投资有限公司	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(XI1))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)，同时提供相应的合同文件。	50	
5	桥梁支座	C05	个	1294	T0WZ202500425	石家庄至雄安新区铁路站前工程	京津冀城际铁路投资有限公司	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)，同时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，外供方须满足相关要求。	50	1145
					T0WZ202500411	新建铜仁至吉首铁路工程	沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司			149

T0WZ202500400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	480	T0WZ202500425	石家庄至雄安新区铁路站前工程	京津冀城际铁路投资有限公司	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(TJPZ)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(盆式橡胶支座)须具有铁路项目近十年内供货业绩，铁路桥梁支座(连续梁)(盆式橡胶支座)累计数量不少于100个(以签订的合同数量为准)。	50	
7	高速道岔	D01	组	50	T0WZ202500420	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. 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。	50	
8	高速道岔	D02	组	37	T0WZ202500421	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	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。	50	36
					T0WZ202500424	新建成都至达州至万州铁路南充北站、遂宁站站房及相关工程	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部	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。		1
9	普速道岔	D03	组	84	T0WZ202500401	太子城至锡林浩特铁路崇礼至锡林浩特段工程	内蒙古集通铁路(集团)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. 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。	50	
10	普速道岔	D04	组	66	T0WZ202500403	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	
11	普速/重载道岔	D05	组	32	T0WZ202500420	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. 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。	50	
12	普速/重载道岔及配件	D06	组/个/对/根	145/24/12/12	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司	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	

T0WZ202500400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	混凝土轨枕	E01	根/组	122408/148	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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）。	50	
14	混凝土轨枕	E02	根/组	20896/32	T0WZ202500420	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	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	
15	混凝土轨枕	E03	根	239673	T0WZ202500401	太子城至锡林浩特铁路崇礼至锡林浩特段工程	内蒙古集通铁路(集团)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。	50	
16	混凝土轨枕	E04	根	34725	T0WZ202500413	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	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。	50	
17	高速钢轨伸缩调节器及配件	EJ01	组/对	13/2	T0WZ202500420	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(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。	50	
18	高速铁路扣件	F01	套	1620848	T0WZ202500421	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。	50	
19	高速铁路扣件	F02	套	1259554	T0WZ202500420	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	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	
20	普速铁路扣件	F03	套	334167	T0WZ202500421	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。	50	88032
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			246135
21	普速铁路扣件	F04	套	747326	T0WZ202500420	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	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。为弹条生产商，扣件系统按套集成供货。	50	7786
					T0WZ202500401	太子城至锡林浩特铁路崇礼至锡林浩特段工程	内蒙古集通铁路(集团)有限责任公司			739540

T0WZ202500400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
22	综合接地电缆	Q01	千米/套	480.10 /22254	T0WZ202500410	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	18.87/804
					T0WZ202500413	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			39.04
					T0WZ202500431	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			46.01/3124
					T0WZ202500432	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			347.87/17886
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			22.19/400
					T0WZ202500427	临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程	临哈铁路有限责任公司			6.12/40
23	综合接地电缆	Q02	千米/套	617.77/36282	T0WZ202500421	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		50	
24	AIS高压开关柜	DB01	台	79	T0WZ202500419	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30台或在骨干电网工程5省及以上上年累计供货数量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	
25	GIS高压开关柜	DB02	台	178	T0WZ202500422	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	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	60
					T0WZ202500423	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			66
					T0WZ202500415	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			52

T0WZ202500400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
26	AIS高压环网柜	DB03	台	72	T0WZ202500419	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。	50	
27	GIS高压环网柜	DB04	台	398	T0WZ202500423	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	208
					T0WZ202500422	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			122
					T0WZ202500415	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			68
28	GIS高压环网柜	DB05	台	15	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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	
29	箱式变电站	DB06	台	95	T0WZ202500423	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	54
					T0WZ202500422	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			41

T0WZ202500400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
30	箱式变电站	DB07	台	65	T0WZ202500419	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	61
					T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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			4
31	箱式变电站	DB08	台	110	T0WZ202500431	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	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	20
					T0WZ202500432	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			90
32	箱式变电站	DB09	台	8	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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带寒地区铁路或国家电网、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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
33	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	13169	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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（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）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。	50	

T0WZ202500400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
34	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	16255	T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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（腕臂装置、定位装置、棘轮补偿装置、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。 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（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. 棘轮补偿装置、中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、线岔允许外购。	50	
35	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）	JC03	套	235908	T0WZ202500431	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	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。	50	35487
					T0WZ202500432	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			200421
36	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）	JC04	套	18252	T0WZ202500415	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. 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。 4. 投标物资（腕臂装置、定位装置）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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
37	接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）	JC05	套	7332	T0WZ202500412	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. 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。	50	6916
					T0WZ202500413	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			416

T0WZ202500400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
38	接触网关键 零部件（包 含腕臂底座 、腕臂装置 、定位装 置）	JC06	套	318155	T0WZ202500413	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. 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。	50	84898
					T0WZ202500412	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			15394
					T0WZ202500414	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司			217863
39	接触网关键 零部件（包 含腕臂底座 、腕臂装置 、定位装 置）	JC07	套	83601	T0WZ202500418	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. 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。	50	
40	接触网关键 零部件（包 含腕臂底座 、腕臂装置 、定位装 置）	JC08	套	320723	T0WZ202500417	新建上海至南京至合肥高速 铁路江苏段	长江沿岸铁路集团江苏有限 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. 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。	50	260469
					T0WZ202500416	新建上海至南京至合肥高速 铁路上海段	长江沿岸铁路集团上海有限 公司			60254
41	接触网关键 零部件（包 含腕臂底座 、腕臂装置 、定位装 置）	JC09	套	91853	T0WZ202500408	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. 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。	50	



T0WZ202500400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
42	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC10	套	1378	T0WZ202500431	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	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（滑轮补偿装置、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》（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（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。	50	237
					T0WZ202500432	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			1141
43	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC11	套	144	T0WZ202500415	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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
44	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC12	套	1908	T0WZ202500413	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（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。	50	472
					T0WZ202500414	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司			1248
					T0WZ202500412	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			188
45	接触网关键零部件（下锚补偿装置）	JC13	套	947	T0WZ202500418	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。	50	437
					T0WZ202500408	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			510
46	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）	JC14	套	47027	T0WZ202500431	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	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。	50	7426
					T0WZ202500432	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			39601

T0WZ202500400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	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、弹性吊索线夹、线岔等）	JC15	套	25101	T0WZ202500415	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。 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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	
48	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、弹性吊索线夹、线岔等）	JC16	套	66760	T0WZ202500413	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（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、弹性吊索线夹、电连接装置、线岔）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。	50	15682
					T0WZ202500414	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司			45257
					T0WZ202500412	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			5821
49	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、弹性吊索线夹、线岔等）	JC17	套	96298	T0WZ202500418	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、弹性吊索线夹、电连接装置、线岔）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。	50	18790
					T0WZ202500417	新建上海至南京至合肥高速铁路江苏段	长江沿岸铁路集团江苏有限公司			58212
					T0WZ202500416	新建上海至南京至合肥高速铁路上海段	长江沿岸铁路集团上海有限公司			19296
50	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、弹性吊索线夹、线岔等）	JC18	套	28173	T0WZ202500408	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（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、弹性吊索线夹、电连接装置、线岔）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。	50	

T0WZ202500400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
51	瓷式绝缘子	JC19	套	28569	T0WZ202500431	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	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。	50	3916
					T0WZ202500432	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			21653
					T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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			2777
					T0WZ202500424	新建成都至达州至万州铁路南充北站、遂宁站站房及相关工程	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部			223
52	瓷式绝缘子	JC20	套	64644	T0WZ202500413	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. 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》（200km/h及以上、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。	50	22824
					T0WZ202500415	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			1880
					T0WZ202500414	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司			39940
53	复合绝缘子、瓷式绝缘子	JC21	套	2328	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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. 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（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。 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	
54	复合绝缘子	JC22	套	13349	T0WZ202500431	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	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。	50	2197
					T0WZ202500432	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			9735
					T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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			1107
					T0WZ202500424	新建成都至达州至万州铁路南充北站、遂宁站站房及相关工程	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部			310

T0WZ202500400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	复合绝缘子	JC23	套	46653	T0WZ202500413	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. 棒形腕臂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、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。	50	6620
					T0WZ202500415	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			2520
					T0WZ202500414	新建天津至潍坊高速铁路	雄安高速铁路有限公司			30814
					T0WZ202500412	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			6699
56	复合绝缘子	JC24	套	23111	T0WZ202500408	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. 棒形腕臂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。	50	
57	10kV电力电缆（单芯）	L01	千米	1634.48	T0WZ202500409	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	1060.16
					T0WZ202500407	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			574.33
58	10kV电力电缆（单芯）	L02	千米	779.86	T0WZ202500408	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		50	
59	10kV电力电缆（三芯）	L03	千米	253.52	T0WZ202500419	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	207.27
					T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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			45.11
					T0WZ202500415	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			1.14

T0WZ202500400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	10kV电力电缆（三芯）	L04	千米	317.91	T0WZ202500431	宝中铁路平凉南至安口镇扩能改造工程	中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部	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	49.23
					T0WZ202500432	宝中铁路安口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			253.29
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			15.4
61	10kV电力电缆（三芯）	L05	千米	88.03	T0WZ202500408	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《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	75.52
					T0WZ202500422	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			11.01
					T0WZ202500424	新建成都至达州至万州铁路南充北站、遂宁站站房及相关工程	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部			1.5
62	27.5kV电缆及附件	L06	千米/个	109.26/2134	T0WZ202500415	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	8.71/384
					T0WZ202500417	新建上海至南京至合肥高速铁路江苏段	长江沿岸铁路集团江苏有限公司			83.54/1484
					T0WZ202500416	新建上海至南京至合肥高速铁路上海段	长江沿岸铁路集团上海有限公司			17.01/266
63	27.5kV电缆及附件	L07	千米/个	72.13/1665	T0WZ202500423	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. 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。	50	31.34/918
					T0WZ202500422	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			40.79/747
64	27.5kV电缆及附件	L08	千米/个	49.53/397	T0WZ202500408	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. 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。	50	

T0WZ202500400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	L09	千米/个	5.74 /39	T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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 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。	50	
66	通信电缆 （漏泄同轴 电缆）	M01	千米	31	T0WZ202500431	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	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	2.62
					T0WZ202500432	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			28.38
67	通信电缆	M02	千米	64.82	T0WZ202500432	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	49.88
					T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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			14.94
68	通信光缆	N01	千米	1404.14	T0WZ202500431	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	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，光纤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	164.81
					T0WZ202500432	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			1035.41
					T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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			110.37
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			76.51
					T0WZ202500427	临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程	临哈铁路有限责任公司			17.04
69	信号电缆	P01	百米	6490.8	T0WZ202500406	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. 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	590.75
					T0WZ202500410	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			5900.05

T0WZ202500400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
70	信号电缆	P02	百米	4628.64	T0WZ202500426	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. 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	255.38
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			4096.96
					T0WZ202500427	临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程	临哈铁路有限责任公司			276.3
71	断路器 (27.5kV户外型)	QB01	台	4	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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	
72	GIS开关柜 (27.5kV)	QB02	面	269	T0WZ202500414	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
					T0WZ202500412	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
					T0WZ202500410	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
					T0WZ202500413	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			69
73	电动隔离开关（110kV及以上）	QB03	台	66	T0WZ202500431	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	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	14
					T0WZ202500432	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			52

T0WZ202500400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	电动隔离开关（27.5kV所用）	QB04	台	190	T0WZ202500431	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	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，变电所用电动隔离开关在同一条铁路的应用数量不少于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	54
					T0WZ202500432	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			136
75	电动隔离开关（27.5kV所用及网用）	QB05	台	26	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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，变电所用电动隔离开关在同一条铁路的应用数量不少于70台（套）、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（加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资还须具有寒温寒冷地区铁路供货业绩，变电所用电动隔离开关在同一条铁路的应用数量不少于70台（套）、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（加盖公章），同时提供相应的合同文件； （3）电动隔离开关（27.5kV所用）允许外购。 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	所用10台 网用16台
76	电动隔离开关（27.5kV网用）	QB06	台	151	T0WZ202500431	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	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，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（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	31
					T0WZ202500432	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			120



T0WZ202500400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	电流及电压互感器 (27.5kV)	QB07	台	26	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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近 5 年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于 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； 4. 电压互感器（27.5kV）允许外购。	50	电流互感器 21 台，电压互感器 5 台
78	避雷器 (110kV 及以上)	QB08	台	54	T0WZ202500431	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	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近 5 年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于 15 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	12
					T0WZ202500432	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			42
79	避雷器 (27.5kV)	QB09	台	347	T0WZ202500431	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	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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	74
					T0WZ202500432	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			252
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			21
80	牵引变电综合自动化系统	QB10	套	1	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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	
81	牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统	QB11	套	10	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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（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；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	

T0WZ202500400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
82	接触网导线（铜银合金、铜锡合金）	S01	吨	221.61	T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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。	50	48.11
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			78.14
					T0WZ202500430	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			95.36
83	接触网导线（铜镁合金）、承力索（铜镁合金）	S02	吨	121.1	T0WZ202500415	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. 投标物资铜镁合金接触线（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。 5. 投标物资铜镁合金绞线（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。 6. 承力索允许外购。	50	
84	接触网导线（铜镁合金）	S03	吨	892.83	T0WZ202500409	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》（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（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	572.23
					T0WZ202500407	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			320.6
85	接触网导线（铜镁合金、铜锡合金）	S04	吨	702.88	T0WZ202500417	新建上海至南京至合肥高速铁路江苏段	长江沿岸铁路集团江苏有限公司	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、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（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。 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	

T0WZ202500400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
86	接触网导线（铜镁合金、铜锡合金）	S05	吨	757.05	T0WZ202500416	新建上海至南京至合肥高速铁路上海段	长江沿岸铁路集团上海有限公司	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、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（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。 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	297.11
					T0WZ202500417	新建上海至南京至合肥高速铁路江苏段	长江沿岸铁路集团江苏有限公司			459.94
87	承力索（铜镁合金）	T01	吨	176.15	T0WZ202500428	沪昆铁路嘉善段高架改造工程	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	39.09
					T0WZ202500430	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			73.94
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			63.12
88	承力索（铜镁合金）	T02	吨	751.36	T0WZ202500409	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》（160km/h及以下、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（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	482.1
					T0WZ202500407	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			269.26
89	通信高频开关电源设备	TX01	套	77	T0WZ202500431	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	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	11
					T0WZ202500432	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			53
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			13

T0WZ202500400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
90	综合视频监控 系统摄像机	TX02	台	523	T0WZ202500431	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	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	82
					T0WZ202500432	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			338
					T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司			103
91	调度集中系统CTC	XH01	套	9	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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。	50	
92	调度集中系统CTC	XH02	套	29	T0WZ202500419	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	
93	调度集中系统CTC	XH03	套	7	T0WZ202500410	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	
94	计算机联锁设备	XH04	套	3	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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。	50	

T0WZ202500400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
95	计算机联锁设备	XH05	套	4	T0WZ202500419	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	
96	计算机联锁设备、列控设备（含LEU）	XH06	套	3	T0WZ202500410	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（计算机联锁设备）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。 4. 投标物资（列控中心）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. LEU允许外购。	50	
97	临时限速服务器	XH07	套	1	T0WZ202500419	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. 投标人应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年内至少一条线路供货业绩，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。	50	
98	应答器	XH08	台	264	T0WZ202500410	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	
99	信号集中监测系统	XH09	套	4	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	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（信号集中监测系统）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），同时提供相应的合同文件。	50	
100	信号集中监测系统	XH10	套	20	T0WZ202500431	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	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（信号集中监测系统）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），同时提供相应的合同文件。	50	3
					T0WZ202500432	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			17

T0WZ202500400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
101	信号集中监测系统	XH11	套	2	T0WZ202500410	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（信号集中监测系统）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），同时提供相应的合同文件。	50	
102	安全型继电器	XH12	套	6812	T0WZ202500429	哈密东站扩能改造工程	中国铁路乌鲁木齐集团有限公司	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. 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	6738
					T0WZ202500427	临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程	临哈铁路有限责任公司			74
103	安全型继电器	XH13	套	24952	T0WZ202500431	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	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	4954
					T0WZ202500432	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			19998
104	安全型继电器	XH14	套	2939	T0WZ202500410	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	