

## TOWZ202401300重新招标公告附表

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	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	2583	TOWZ202401308	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	<p>1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。</p> <p>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《铁路运输基础设施生产企业许可证》(200km/h及以上)。</p> <p>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。</p> <p>4. 投标物资(铝合金腕臂装置、铝合金定位装置)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。</p> <p>5. 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。</p> <p>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,且稳定可靠开通运行一年(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。</p> <p>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。</p>	100	
2	接触网关键零部件(包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置)	JC03	套	64719	TOWZ202401309	新建广州至湛江高速铁路广州(不含)~佛山(含)段工程	中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部	<p>1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商。</p> <p>2. 腕臂装置、定位装置须取得国家铁路局颁发的《铁路运输基础设施生产企业许可证》(200km/h及以上、300~350km/h)。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	47370	
					TOWZ202401306	新建漳州至汕头高速铁路(福建段)委托代建工程	中国铁路南昌局集团有限公司厦门枢纽改进建设指挥部		100	17349

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
3	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）	JC07	套	9243	TOWZ202401309	新建广州至湛江高速铁路广州（不含）~佛山（含）段工程	中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部	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（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》（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型式试验报告和近三年内产品质量检验报告。	5611	5611 100 3632
					TOWZ202401306	新建漳州至汕头高速铁路（福建段）委托代建工程	中国铁路南昌局集团有限公司厦门枢纽改造工程建设指挥部	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	
4	牵引变压器（220kV）	QB02	台	4	TOWZ202401315	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认证和CNAS认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 牵引变压器（电压等级不低于投标物资）须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；牵引变压器（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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
5	牵引变压器（220kV）	QB03	台	2	TOWZ202401309	新建广州至湛江高速铁路广州（不含）~佛山（含）段工程	中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部	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认可的检测机构出具的产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	100	
6	避雷器（27.5kV）	QB24	台	40	TOWZ202401301	京九铁路聊城北站上行线改建工程	中国铁路济南局集团有限公司综合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认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 避雷器（27.5kV）：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。	5（所用1台、网用4台） 14（所用4台、网用10台） 4（均为网用） 17（所用2台、网用15台）	
					TOWZ202401304	兗州北站扩能改造工程	中国铁路济南局集团有限公司综合改造工程建设指挥部			
					TOWZ202401302	浩吉铁路与沪昆铁路新余地区北东联络线工程	浩吉铁路股份有限公司			
					TOWZ202401303	浩吉铁路襄州北站扩能改造工程	浩吉铁路股份有限公司			

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
7	承力索(铜镁合金)	T01	吨	133.085	TOWZ202401308	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	1. 在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	4.815
					TOWZ202401309	新建广州至湛江高速铁路广州(不含)~佛山(含)段工程	中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部			128.27
8	通信高频开关电源设备	TX02	套	11	TOWZ202401308	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	1. 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	8
					TOWZ202401306	新建漳州至汕头高速铁路(福建段)委托代建工程	中国铁路南昌局集团有限公司厦门枢纽改造工程建设指挥部			2
					TOWZ202401302	浩吉铁路与沪昆铁路新余地区北东联络线工程	浩吉铁路股份有限公司			1