



TOWZ202600200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	招标项目名称	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)	JC06	套	55954	TOWZ202600201	新建珠海至肇庆高铁高明至肇庆东段	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. 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》(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	
2	接触网关键零部件 (包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置)	JC08	套	134605	TOWZ202600231	石家庄至雄安新区铁路工程	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. 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》(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	
3	瓷式绝缘子	JC24	套	6595	TOWZ202600210	包西铁路张桥至何寨段增建三四线工程	中国铁路西安局集团有限公司第三工程指挥部	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. 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	6483
					TOWZ202600222	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			90
					TOWZ202600206	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			22
4	瓷式绝缘子	JC25	套	18048	TOWZ202600229	富裕至嫩江至加格达奇铁路改造工程	中国铁路哈尔滨局集团有限公司富裕至加格达奇铁路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. 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	17625
					TOWZ202600214	通让线长青至庆丰间水浸路基病害整治工程	中国铁路沈阳局集团有限公司长春工程建设指挥部			423

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	招标项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
5	瓷式绝缘子	JC27	套	6711	TOWZ202600218	成都市域铁路公交化运营改造二期工程	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. 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）》。 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）。	50	3680
					TOWZ202600220	新建川藏铁路雅安至林芝段工程	川藏铁路有限公司	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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。		
6	瓷式绝缘子	JC29	套	36588	TOWZ202600216	新建合肥至武汉高速铁路安徽段引入合肥枢纽工程	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. 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》（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。	50	2316
					TOWZ202600209	新建合肥至武汉高速铁路安徽段	长江沿岸铁路集团安徽有限公司	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。		
7	断路器 (27.5kV 户内型)	QB12	台	3	TOWZ202600230	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	1. 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认定且获得CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； (2) 投标物资须具有铁路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；投标物资还须具有寒温带寒冷地区铁路供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于4台，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件；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。 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	

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	招标项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
8	电动隔离开关 (110kV及以上)	QB20	台	17	TOWZ202600216	新建合肥至武汉高速铁路安徽段引入合肥枢纽工程	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认定且获得CNAS认可的检测机构或国外权威检测机构出具的产品型式试验报告； (2) 投标物资须具有设计时速为300km/h及以上铁路客运专线近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于8套，且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： (1) 近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； (2) 持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； (3) 所代理的制造商须满足上述第2条的要求； (4) 具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	4
					TOWZ202600209	新建合肥至武汉高速铁路安徽段	长江沿岸铁路集团安徽有限公司			13（含备件1套）
9	电动隔离开关 (27.5kV网用)	QB32	台	167	TOWZ202600230	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	1. 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认定且获得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；投标物资还须具有寒温带寒冷地区铁路供货业绩，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（加盖公章），同时提供相应的合同文件。 3. 代理商须满足： (1) 近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； (2) 持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术服务； (3) 所代理的制造商须满足上述第2条的要求； (4) 具有铁路电力、牵引供电设备成功销售或服务的业绩（附合同复印件）。	50	
10	电流互感器 (110kV及以上)	QB33	台	49	TOWZ202600211	新建潍坊至宿迁高速铁路临沂段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的的应用数量不少于20台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	18
					TOWZ202600233	新建潍坊至宿迁高速铁路潍坊至日照段	雄安高速铁路有限公司			13
					TOWZ202600231	石家庄至雄安新区铁路工程	京津冀城际铁路投资有限公司			18

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	招标项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
11	电流互感器（110kV及以上）	QB34	台	42	TOWZ202600216	新建合肥至武汉高速铁路安徽段引入合肥枢纽工程	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认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的数量不少于20台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	6
					TOWZ202600209	新建合肥至武汉高速铁路安徽段	长江沿岸铁路集团安徽有限公司			18
					TOWZ202600215	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部			18
12	电压互感器（110kV及以上）	QB36	台	49	TOWZ202600211	新建潍坊至宿迁高速铁路临沂段工程	中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部	1. 在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商； 2. 投标物资须具有由通过CMA认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的数量不少于20台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	18
					TOWZ202600233	新建潍坊至宿迁高速铁路潍坊至日照段	雄安高速铁路有限公司			13
					TOWZ202600231	石家庄至雄安新区铁路工程	京津冀城际铁路投资有限公司			18
13	电压互感器（110kV及以上）	QB37	台	30	TOWZ202600216	新建合肥至武汉高速铁路安徽段引入合肥枢纽工程	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认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的数量不少于20台（套），且稳定可靠开通运行一年（含）以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（加盖公章），同时提供相应的合同文件。	50	6
					TOWZ202600209	新建合肥至武汉高速铁路安徽段	长江沿岸铁路集团安徽有限公司			18
					TOWZ202600215	新建郑州南站及相关工程	中国铁路郑州局集团有限公司郑州南站工程建设指挥部			6
14	避雷器（27.5kV）	QB45	台	334	TOWZ202600222	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认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的数量不少于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	28
					TOWZ202600231	石家庄至雄安新区铁路工程	京津冀城际铁路投资有限公司			306
15	避雷器（27.5kV）	QB46	台	547	TOWZ202600216	新建合肥至武汉高速铁路安徽段引入合肥枢纽工程	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认定且获得CNAS认可的检测机构出具的有效产品型式试验报告； 3. 投标物资须具有铁路客运专线（不含设计时速200公里客货混跑线路）近5年内供货业绩，在同一条铁路客运专线的数量不少于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	46
					TOWZ202600209	新建合肥至武汉高速铁路安徽段	长江沿岸铁路集团安徽有限公司			379
					TOWZ202600201	新建珠海至肇庆高铁高明至肇庆东段	厦深铁路广东有限公司			122

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	招标项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
16	避雷器 (27.5kV)	QB47	台	126	TOWZ202600210	包西铁路张桥至何寨段增建三四线工程	中国铁路西安局集团有限公司第三工程指挥部	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认定且获得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	68
					TOWZ202600212	新建太子城至锡林浩特铁路河北段(不含太子城至崇礼段)	京张城际铁路有限公司			56
					TOWZ202600214	通让线长青至庆丰间水浸路基病害整治工程	中国铁路沈阳局集团有限公司长春工程建设指挥部			2
17	避雷器 (27.5kV)	QB48	台	29	TOWZ202600207	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. 在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认定且获得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	4
					TOWZ202600224	浩吉铁路江陵站等2座车站扩能改造工程(江陵站)	浩吉铁路股份有限公司			2
					TOWZ202600202	浩吉铁路襄州北站扩能改造工程	浩吉铁路股份有限公司			17
					TOWZ202600219	浩吉铁路车站扩能改造工程(湖北段欧庙站)	浩吉铁路股份有限公司			1
					TOWZ202600226	浩吉铁路靖边东站扩能改造工程	浩吉铁路股份有限公司			5
18	避雷器 (27.5kV)	QB49	台	848	TOWZ202600230	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	1. 在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认定且获得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	
19	接触网导线(铜银合金)	S02	吨	169.864	TOWZ202600212	新建太子城至锡林浩特铁路河北段(不含太子城至崇礼段)	京张城际铁路有限公司	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)。 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。	50	168.31
					TOWZ202600206	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			1.554
20	接触网导线(铜锡合金)	S06	吨	136.149	TOWZ202600218	成都市域铁路公交化运营改造二期工程	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或客货混跑线路近5年内供货业绩，在同一条铁路的应用数量不少于300吨，且稳定可靠开通运行一年(含)以上，并提供由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件(加盖公章)，同时提供相应的合同文件。	50	

序号	物资名称	包件号	计量单位	包件数量	招标项目编号	招标项目名称	招标人名称	投标人资格条件	招标文件 售价(元)	备注
21	接触网导线（铜锡合金、铜镁合金）	S08	吨	621.45	TOWZ202600231	石家庄至雄安新区铁路工程	京津冀城际铁路投资有限公司	<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）。</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（铜锡类）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。</p> <p>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。</p>	50	
22	承力索（铜镁合金）	T04	吨	1243.507	TOWZ202600230	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	<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）。</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（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。</p>	50	