

大秦铁路股份有限公司太原北车辆段厂修设施改造工程建设单位管理甲供物资项目 (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14标段) 招标公告

(招标编号: E1400000911001713001)

招标项目所在地区: 山西省太原市尖草坪区

一、招标条件

本大秦铁路股份有限公司太原北车辆段厂修设施改造工程建设单位管理甲供物资(招标项目编号: E1400000911001713001), 已由中国铁路太原局集团有限公司批准, 项目资金来源为大秦铁路股份有限公司技术改造资金, 招标人为大秦铁路股份有限公司太原北车辆段。本项目已具备招标条件, 现进行 公开招标。

二、项目概况和招标范围

项目规模: 1. 在既有厂修库总体布局不变情况下, 对既有厂修库内设施设备进行调整优化改造, 1道车辆临时存放线改为预检线, 转向架检修工艺布局优化调整, 满足C80E厂修要求, 改造面积约4920平方米。2. 在充分利用既有检修工装设备的基础上, 配备集控试风装置, 风动架车机改为电动架车机, 增设悬挂式转向架检修流水线, 构架自动分解、组装装置, 摇枕、侧架喷漆烘干设备, 上下料机械手, AGV转运车及部分探伤试验等设备。3. 厂修库彩钢墙板更换; 边跨结合工艺调整优化功能布局, 接建制动管系检修间, 面积约78.6平方米;水射流除锈库库内整治。土建、装饰、轨道、水暖电及通信、消防等配套改造。4. 拆除公厕、垃圾房、工具间等共计350平方米, 新建整车喷漆库1座, 面积约140平方米, 配备喷漆及漆雾净化设备, 满足消防及环保要求。5. 合理分配用电负荷, 新增负荷就近接引, 低压配电柜适应性改造。

招标内容与范围: 本招标项目划分为14个标段, 本次招标为其中的:

001电动架车机:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求数量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
1	001	电动架车机	电动架车机			台	24	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 投标人须提供近 3年不少于1套业绩证明(合同材料)。 2. 本设备不接受代理商投标。	

002集控试风装置:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)	规格型	标准或	计量单	需求数量	交货地	收货人	交货状	交货条	交货期	投标人专用资格要求	备注
----	-----	------	--------	-----	-----	-----	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----------	----

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
2	002	集控试风装置	集控试风装置			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司(原铁路总公司、铁道部)或集团公司(原铁路局)技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

003闸瓦压力试验机:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
3	003	闸瓦压力试验机	闸瓦压力试验机			台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司(原铁路总公司、铁道部)或集团公司(原铁路局)技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

004制动管系组装力矩智能校核装置:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
4	004	制动管系组装力矩智能校核装置	制动管系组装力矩智能校核装置			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内	1. 本设备不接受代理商投标。	

交货

005下心盘螺栓智能扳机:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求数量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
5	005	下心盘螺栓智能扳机	下心盘螺栓智能扳机			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司(原铁路总公司、铁道部)或集团公司(原铁路局)技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

006部件试验台:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求数量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
6	006	部件试验台	多阀试验台			台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 本设备不接受代理商投标。	
7	006	部件试验台	制动缸试验台			台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司(原铁路总公司、铁道部)或集团公司(原铁路局)技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

007压吨试验机:

序	包件	包件	物资	规	标	计	需求	交	收	交	交	交	投标人专用资	备
---	----	----	----	---	---	---	----	---	---	---	---	---	--------	---

号	号	名称	(设备)名称	规格型号	准或图号	量单位	数量	货地点	货人	货状态	货条件	货期	格要求	注
8	007	压吨试验机	压吨试验机			台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司（原铁路总公司、铁道部）或集团公司（原铁路局）技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

008微机控制摇枕侧架磁粉探伤机:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
9	008	微机控制摇枕侧架磁粉探伤机	微机控制摇枕侧架磁粉探伤机			台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司（原铁路总公司、铁道部）或集团公司（原铁路局）技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

009转向架正位检测机:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
10	009	转向架正位检测机	转向架正位检测机			台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司（原铁路总公司、铁道部）或集团公司（原铁路局）技术评审并提供相关证明材料。	

2. 本设备不接受代理商投标。

010轮轴检修工艺线附属设备:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
11	010	轮轴检修工艺线附属设备	轮对电动转盘			台	3	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 本设备不接受代理商投标。	
12	010	轮轴检修工艺线附属设备	轮对平移机			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 本设备不接受代理商投标。	
13	010	轮轴检修工艺线附属设备	轮对自动推送线			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 通过中国国家铁路集团有限公司(原铁路总公司、铁道部)或集团公司(原铁路局)技术评审并提供相关证明材料。 2. 本设备不接受代理商投标。	

011转向架配件运输车:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
14	011	转向架配	电动托盘	3t		台	2	太北	太北	完好	落地	自中	1. 本设备接受代理商投标但	

		件运输车	搬运车									日起60天内交货	仅限是一级代理商。
15	011	转向架配件运输车	电瓶车	3t	台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 生产企业需提供国家颁发的特种设备制造许可证。 2. 本设备接受代理商投标，仅限一级代理商参与投标。	
16	011	转向架配件运输车	固定平台电瓶车	3t	台	2	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 本设备接受代理商投标但仅限是一级代理商。	

012转向架检修线及工装:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求数量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
17	012	转向架检修线及工装	转向架悬挂检修流水线			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 投标人须提供近3年不少于1套业绩证明(合同材料)。 2. 本设备不接受代理商投标。	
18	012	转向架检修线及工装	大件翻焊机			台	2	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。 2. 本设备不接受代理商投标。	
19	012	转向架检修线及工装	大件抛丸上下料机械手			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。 2. 本设备不接受代理商投标。	
20	012	转向架检修线及工装	大件喷上下料机械手			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。	

21	012	转向架检修及工装	构架AGV输送及控制系统	台	3	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	2. 本设备不接受代理商投标。 1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。
22	012	转向架检修及工装	摇枕侧架架机械手	套	2	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	2. 本设备不接受代理商投标。 1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。
23	012	转向架检修及工装	摇枕侧架整体翻转机	台	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	2. 本设备不接受代理商投标。 1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。
24	012	转向架检修及工装	摇枕侧架自动分解装置	套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	2. 本设备不接受代理商投标。 1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。
25	012	转向架检修及工装	摇枕侧架自动组装置	套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	2. 本设备不接受代理商投标。 1. 投标人需提供与本项目相同设备的投入使用业绩证明材料(合同材料)。

013限界检测设备:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求数量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
26	013	限界检测设备	限界检测设备			套	1	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内	1. 本设备不接受代理商投标。	

交货

014SYT(01-08)系列扣件:

序号	包件号	包件名称	物资(设备)名称	规格型号	标准或图号	计量单位	需求数量	交货地点	收货人	交货状态	交货条件	交货期	投标人专用资格要求	备注
27	014	SYT(01-08)系列扣件	SYT(01-08)系列扣件	SYT(01-08)		套	1130	太北车辆段	太北车辆段	完好	落地交货	自中标之日起60天内交货	1. 投标物资须具有第三方检测机构出具的近三年产品质量检验报告。 2. 不接受代理商投标。	

三、投标人资格要求

001电动架车机:

3.1投标人通用资格要求:

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商,对于接受代理商投标的包件,一个制造商对同一品牌同一型号的货物,仅能授权一个代理商投标,并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标;

3.1.2具有健全的财务会计制度,提供上一年度(2022年度)经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。(2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况);

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录;

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备(制造商及所代理产品的制造商);

3.1.5投标人具备相应生产能力,具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技术力量;

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标;未被列入国家铁路局“黑名单”管理;不存在被依法限制投标的失信情形;

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团(原铁路总公司)的技术标准、标准性技术文件等规定;

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏;

3.1.9能开具增值税专用发票;

本标段 不允许 联合体投标。

002集控试风装置:

3.1投标人通用资格要求:

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商,对于接受代理商投标的包件,一个制造商对同一品牌同一型号的货物,仅能授权一个代理商投标,并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标;

3.1.2具有健全的财务会计制度,提供上一年度(2022年度)经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。(2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况);

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录;

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备(制造商及所代理产品的制造商);

3.1.5投标人具备相应生产能力,具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技术力量;

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标;未被列入国家铁路

路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

003闸瓦压力试验机：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

004制动管系组装力矩智能校核装置：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

005下心盘螺栓智能扳机：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计师事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

006部件试验台：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计师事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

007压吨试验机：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计师事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性

技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

008微机控制摇枕侧架磁粉探伤机：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技术力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

009转向架正位检测机：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技术力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

010轮轴检修工艺线附属设备：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理

商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

011转向架配件运输车：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

012转向架检修线及工装：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

013限界检测设备：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

014SYT(01-08)系列扣件：

3.1投标人通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织、具有有效营业执照的制造商或代理商，对于接受代理商投标的包件，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能授权一个代理商投标，并且制造商与所授权代理商不能同时对同一个包件进行投标；

3.1.2具有健全的财务会计制度，提供上一年度（2022年度）经注册会计事务所审计的财务报告及财务会计报表。（2023年后成立的投标单位提供成立以来年份的财务状况）；

3.1.3遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉、具有履行合同的能力和良好的履约记录；

3.1.4具有符合国家规定标准的检测和检验合格的专业生产设备（制造商及所代理产品的制造商）；

3.1.5投标人具备相应生产能力，具有与招标规模相应配套的生产、检测设备和技術力量；

3.1.6本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标；未被列入国家铁路局“黑名单”管理；不存在被依法限制投标的失信情形；

3.1.7投标设备应满足中华人民共和国国标、铁道行业标准及国铁集团（原铁路总公司）的技术标准、标准性技术文件等规定；

3.1.8专用资格条件见本采购方案第二款“采购清单”“投标人专用资格条件”栏；

3.1.9能开具增值税专用发票；

本标段 不允许 联合体投标。

四、招标文件的获取

001电动架车机：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省

公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

002集控试风装置：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

003闸瓦压力试验机：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

004制动管系组装力矩智能校核装置：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

005下心盘螺栓智能扳机：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

006部件试验台：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

007压吨试验机：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

008微机控制摇枕侧架磁粉探伤机：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

009转向架正位检测机：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

010轮轴检修工艺线附属设备：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

011转向架配件运输车：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

012转向架检修线及工装：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

013限界检测设备：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

014SYT(01-08)系列扣件：

获取时间：2023-10-17 09:00 -- 2023-10-23 09:00

获取方法：本项目投标人须办理CA数字证书，在全国公共资源交易平台（山西省）（<http://prec.sxzwfw.gov.cn>）进行主体库注册，主体库注册完成后凭借CA数字证书登录山西省公共资源交易一体化平台工程建设招投标交易系统（省本级）（<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>），通过系统指引下载获取本项目招标文件，此为获取本项目招标文件的唯一途径

五、投标文件的递交

001电动架车机：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

002集控试风装置：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

003闸瓦压力试验机：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

004制动管系组装力矩智能校核装置：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统

<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

005下心盘螺栓智能扳机：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统

<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

006部件试验台：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统

<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

007压吨试验机：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统

<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

008微机控制摇枕侧架磁粉探伤机：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统

<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

009转向架正位检测机：

递交截止时间：2023-11-16 09:00:00

递交方法：系统上传

递交地址：投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统

<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件，上传的加密响应文件须自行解密验证，投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

010轮轴检修工艺线附属设备:

递交截止时间: 2023-11-16 09:00:00

递交方法: 系统上传

递交地址: 投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统
<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件, 上传的加密响应文件须自行解密验证, 投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

011转向架配件运输车:

递交截止时间: 2023-11-16 09:00:00

递交方法: 系统上传

递交地址: 投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统
<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件, 上传的加密响应文件须自行解密验证, 投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

012转向架检修线及工装:

递交截止时间: 2023-11-16 09:00:00

递交方法: 系统上传

递交地址: 投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统
<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件, 上传的加密响应文件须自行解密验证, 投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

013限界检测设备:

递交截止时间: 2023-11-16 09:00:00

递交方法: 系统上传

递交地址: 投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统
<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件, 上传的加密响应文件须自行解密验证, 投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

014SYT(01-08)系列扣件:

递交截止时间: 2023-11-16 09:00:00

递交方法: 系统上传

递交地址: 投标人须使用CA数字证书在山西省公共资源电子交易系统
<http://ggzy.sxzwfw.gov.cn/gb-web/#/login>上传加密响应文件, 上传的加密响应文件须自行解密验证, 投标文件递交截止时间后将无法上传投标文件

六、开标时间及地点

001电动架车机:

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

002集控试风装置：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

003闸瓦压力试验机：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

004制动管系组装力矩智能校核装置：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

005下心盘螺栓智能扳机：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

006部件试验台：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

007压吨试验机：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

008微机控制摇枕侧架磁粉探伤机：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

009转向架正位检测机：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

010轮轴检修工艺线附属设备：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

011转向架配件运输车：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

012转向架检修线及工装：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

013限界检测设备：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

014SYT(01-08)系列扣件：

开标时间：2023-11-16 09:00:00

开标方式：网上开标

七、其他公告内容

本次招标公告同时在《山西省招标投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台（山西省）》、《国铁采购平台》上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国铁路太原局集团有限公司。

九、联系方式

招 标 人：大秦铁路股份有限公司太原北车辆段

地 址：山西省太原市尖草坪区新店路3号

联 系 人：赵先生

电 话：15333420017

电子邮件：sbzxxjh@163.com

招标代理机构：山西路地环宇科贸有限责任公司

地 址：山西省太原市杏花岭区建设北路196号太铁广场A座8层

联系人：康女士

电话：13653609991

电子邮件：Ldhygcz1@163.com

刘冬

招标人或招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签章）

招标人或招标代理机构：（签章）

