

新建叙永至毕节铁路工程（贵州段）弱电及车辆甲供物资招标

招标编号：XBTW-2022-04

招标文件

通信设备 TX01

通信光缆 TX02

信号设备 XH01

信号电缆 XH02

车辆设备 CL01

招 标 人：叙毕铁路贵州有限责任公司

招标代理机构：北京中铁国际招标有限公司

2022 年 10 月

附件 1：弱电及车辆设备甲供物资一览表

序号	包件名	包件号	物资名称	规格型号	单位	数量	投标人资格条件	备注
1	通信设备	TX01	高频开关电源设备	-48v/300A	套	2	1. 营业范围：在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的生产商或代理商。 2. 认证和许可：投标人具有 ISO9000 系列质量管理体系认证证书、ISO20000 信息技术服务管理体系认证、ISO27001 信息安全管理体认证；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》；基站产品须具有“中铁检验认证中心”（原“中铁铁路产品认证中心”）颁发的 CRCC 认证证书。高频开关电源设备须具有“中铁检验认证中心”（原“中铁铁路产品认证中心”）颁发的 CRCC 认证证书。 3. 生产能力要求：具有招标物资相应的生产或供应能力。 4. 财务能力：生产商或代理商财务状况良好，近 3 年未连续亏损。 5. 质量保证能力：投标产品须具有通过 CAL 或 CNAS 认证的检测机构出具的近 5 年（2017-2021）产品质量检验报告。 6. 供货业绩：基站设备须具有铁路客运专线（设计时速 200 公里以上）运用业绩，在铁路客运专线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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。 7. 履约信用：投标人必须具有良好的社会信誉；没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；在国铁集团信用评价、抽样检验、招投标或物资供应中，未处于禁止或取消投标处罚期内的。 8. 其它要求： ①投标人及其法定代表人在近 3 年内不曾有行贿犯罪记录。 ②投标人在评标阶段未被人民法院列为失信被执行人。 ③投标期内没有被处以责令停业、暂停投标、财产被接管、冻结、破产状态等，不在国家铁路行业主管部门或国铁集团限制投标的处罚期内。 ④在投标期内投标物资未被国铁集团禁止或暂停在铁路上使用的。 ⑤本次招标接受代理商，代理商作为投标人须满足以下条件： a 代理商和所代理的生产厂家不得同时参与投标。 b 代理商须提供所代理产品生产厂家的针对投标包件唯一授权函原件，且提供原厂售后服务承诺函； c 代理商所代理的制造商须满足本项目对制造商资格条件的要求。 d 基站设备须纳入叙毕铁路（川滇段）统一网管，并提供接入叙毕铁路（川滇段）GSM-R 基站网管的原厂承诺函。	
2			高频开关电源设备	-48v/200A	套	2		
3			高频开关电源设备	-48v/100A	套	3		
4			GSM-R BTS 02（备品 1 套）		套	2		
5			GSM-R BTS 03（备品 1 套）		套	1		
6			GSM-R 基站天馈系统		套	5		

序号	包件名	包件号	物资名称	规格型号	单位	数量	投标人资格条件	备注
1	通信光 电缆	TX02	埋式单模 光缆	GYTAH58 48B1	条公 里	45.4	<p>1. 营业范围：在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的生产商或代理商。</p> <p>2. 认证许可：生产商的光缆具有工业和信息化部泰尔认证中心颁发的产品认证证书；生产商的漏泄同轴电缆须具有“中铁检验认证中心”（原“中铁铁路产品认证中心”）颁发的 CRCC 产品认证证书。</p> <p>3. 生产能力要求：具有招标物资相应的生产或供应能力。</p> <p>4. 财务能力：生产商、代理商财务状况良好，近 3 年未连续亏损。</p> <p>5. 质量保证能力：生产商具有通过 CAL 或 CNAS 认证的检测机构出具的近 3 年（2019-2021）光缆（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；生产商或代理商须具有通过 CAL 或 CNAS 认证的检测机构出具的近 3 年（2019-2021）漏泄同轴电缆产品质量检验报告。</p> <p>6. 供货业绩：生产商的投标物资（光缆类）同类产品须具有电气化铁路近 5 年（2017-2021）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 1 年（含）以上，并提供近 1 年由铁路局集团公司主管部门出具的运行业绩证明文件（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。</p> <p>生产商的投标物资（漏泄同轴电缆类）同类产品须具有铁路正线或基础电信行业近 5 年（2017-2021）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 1 年（含）以上，并提供近 1 年由铁路局集团公司出具的运行业绩证明文件（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。</p> <p>7. 履约信用：投标人必须具有良好的社会信誉；没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；在国铁集团信用评价、抽样检验、招投标或物资供应中，未处于禁止或取消投标处罚期内的。</p> <p>8. 其它要求：</p> <p>①投标人及其法定代表人在近 3 年内不曾有行贿犯罪记录。</p> <p>②投标人在评标阶段未被人民法院列为失信被执行人。</p> <p>③投标期内没有被处以责令停业、暂停投标、财产被接管、冻结、破产状态等，不在国家铁路行业主管部门或国铁集团限制投标的处罚期内。</p> <p>④在投标期内投标物资未被国铁集团禁止或暂停在铁路上使用。</p> <p>⑤本次招标接受代理商，代理商作为投标人须满足以下条件：</p> <p>a 代理商须提供所代理产品的合法来源证明，代理商和所代理的生产厂家不得同时参与投标。</p> <p>b 代理商须提供所代理产品生产厂家的针对投标包件唯一授权函原件，且生产厂家承诺提供售后服务；</p> <p>c 代理商须提供近 3 年（2019-2021）在铁路正线同一项目上供货漏泄同轴电缆及光缆业绩。</p> <p>d 代理商所代理的制造商须满足本项目对制造商资格条件的要求。</p>	
2			埋式单模 光缆	GYTAH58 32B1	条公 里	45.4		
3			埋式单模 光缆	GYTAH58 8B1	条公 里	4.18		
4			单模光缆	GYTAH58 24B1	条公 里	17.78		
5			无线光缆	阻燃光缆 GYTAH58 12B1	km	5.48		
6			漏泄同轴 电缆	900MHz 漏 泄同轴电缆 III 型 (13/8")隧 道内	km	18.596		
7			不漏泄同 轴电缆	900MHz 不 漏泄同轴电 缆 (13/8") 隧道外	km	0.441		
8			漏泄同轴 电缆吊夹	隧道内单用 普通非自承 式高速吊夹	套	16570		
9			漏泄同轴 电缆吊夹	隧道内单用 防火非自承 式高速吊夹	套	1897		

序号	包件名	包件号	物资名称	规格型号	单位	数量	投标人资格条件	备注
1	信号设备	XH01	计算机联锁设备	(毕节站为12组道岔、何官屯站为8组道岔)含设备底座、控制台整合工作台	套	2	<p>1. 营业范围：在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的生产商。</p> <p>2. 认证许可：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》，具有“中铁检验认证中心”（原“中铁铁路产品认证中心”）颁发的 CRCC 产品认证证书。</p> <p>3. 生产能力要求：具有招标物资相应的生产和供应能力。</p> <p>4. 财务能力：财务状况良好，近3年未连续亏损。</p> <p>5. 供货业绩：投标物资须具有铁路近5年内（2017-2021）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1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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。</p> <p>6. 履约信用：投标人必须具有良好的社会信誉；没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；在国铁集团信用评价、抽样检验、招投标或物资供应中，未处于禁止或取消投标处罚期内的。</p> <p>7. 其它要求：</p> <p>①投标人及其法定代表人在近3年内不曾有行贿犯罪记录。</p> <p>②投标人在评标阶段未被人民法院列为失信被执行人。</p> <p>③投标期内没有被处以责令停业、暂停投标、财产被接管、冻结、破产状态等，不在国家铁路行业主管部门或国铁集团限制投标的处罚期内。</p> <p>④在投标期内投标物资未被国铁集团禁止或暂停在铁路上使用的。</p> <p>⑤投标物资须具备与叙毕铁路（川滇段）计算机联锁系统设备、备品互换功能，出具双方协议或电务段（处）证明文件。</p>	

序号	包件名	包件号	物资名称	规格型号	单位	数量	投标人资格条件	备注
1	信号 电缆	XH02	信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 12 芯	hm	7.6	<p>1. 营业范围：在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的生产商。</p> <p>2. 认证许可：主要投标物资须具有“中铁检验认证中心”（原“中铁铁路产品认证中心”）颁发的 CRCC 认证证书。</p> <p>3. 生产能力要求：具有招标物资相应的生产、供应能力。</p> <p>4. 财务能力：财务状况良好，近 3 年未连续亏损。</p> <p>5. 质量保证能力：须具有国家铁路产品质量检验检测中心（原“国家铁路产品质量监督检验中心”）出具的近 3 年（2019-2021）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。</p> <p>6. 供货业绩：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（2017-2021）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 1 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（主管业务处处长签字并加盖公章），同时提供相应的合同文件。</p> <p>7. 履约信用：投标人必须具有良好的社会信誉；没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；在国铁集团信用评价、抽样检验、招投标或物资供应中，未处于禁止或取消投标处罚期内的。</p> <p>8. 其它要求：</p> <p>①投标人及其法定代表人在近 3 年内不曾有行贿犯罪记录。</p> <p>②投标人在评标阶段未被人民法院列为失信被执行人。</p> <p>③投标期内没有被处以责令停业、暂停投标、财产被接管、冻结、破产状态等，不在国家铁路行业主管部门或国铁集团限制投标的处罚期内。</p> <p>④在投标期内投标物资未被国铁集团禁止或暂停在铁路使用的。</p>	
2			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 14 芯	hm	0.58		
3			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 16 芯	hm	1.86		
4			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 19 芯	hm	9.19		
5			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 21 芯	hm	4.08		
6			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 24 芯	hm	6.76		
7			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 28 芯	hm	0.45		
8			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 30 芯	hm	0.21		
9			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 6 芯	hm	16.13		
10			信号电缆	PTYA23 (PTYAH23)型 8 芯	hm	9.68		
11			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 12 芯	hm	4.06		
12			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 12 芯 (WDZC)	hm	56.3		
13			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 14 芯 (WDZC)	hm	8.26		
14			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 16 芯 (WDZC)	hm	16.96		
15			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 19 芯 (WDZC)	hm	10.82		
16			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 21 芯 (WDZC)	hm	7.16		
17			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 24 芯	hm	6.18		
18			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 28 芯	hm	1.44		
19			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 28 芯 (WDZC)	hm	41.94		
20			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 30 芯	hm	1.52		
21			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 33 芯	hm	1.27		
22			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 33 芯 (WDZC)	hm	7.16		
23			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 37 芯 (WDZC)	hm	96.22		
24			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 42 芯 (WDZC)	hm	10.54		
25			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 8 芯	hm	68.1		
26			信号电缆	PTYL23 (PTYLH23)型 8 芯 (WDZC)	hm	70.58		
27			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPA23 型 12B	hm	3.87		
28			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPA23 型 16B	hm	1.36		

29			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPA23 型 8B	hm	8.49
30			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPL23 型 12B	hm	1.11
31			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPL23 型 16B	hm	21.57
32			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPL23 型 24B	hm	10.69
33			内屏蔽数字信号电缆	SPTYWPL23 型 24B (WDZC)	hm	7.82
34			数字信号电缆	SPTYWA23 型 4 芯	hm	16.23

序号	包件名	包件号	物资名称	规格型号	单位	数量	投标人资格条件	备注
1	车辆设备	CL01	车辆轴温智能探测设备	单位功率： 3KW	套	3	<p>1. 营业范围：在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的生产商或代理商。</p> <p>2. 生产能力要求：具有招标物资相应的生产或供应能力。</p> <p>3. 财务能力：投标人财务状况良好，近3年未连续亏损。</p> <p>4. 红外轴温探测系统、车号自动识别设备、货车故障轨边图像检测系统具有有效的 CMA 或 CANS 检验报告。</p> <p>5. 供货业绩：生产商须具有近3年内（2019-2021）红外轴温探测系统、车号自动识别设备、货车故障轨边图像检测系统和列检 HMIS 系统供货业绩，同时提供相应的合同文件。</p> <p>6. 履约信用：投标人必须具有良好的社会信誉；没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；在国铁集团信用评价、抽样检验、招投标或物资供应中，未处于禁止或取消投标处罚期内的。</p> <p>7. 其它要求：</p> <p>①投标人及其法定代表人在近3年内不曾有行贿犯罪记录。</p> <p>②投标人在评标阶段未被人民法院列为失信被执行人。</p> <p>③投标期内没有被处以责令停业、暂停投标、财产被接管、冻结、破产状态等，不在国家铁路行业主管部门或国铁集团限制投标的处罚期内。</p> <p>④在投标期内投标物资未被国铁集团禁止或暂停在铁路上使用的。</p> <p>⑤本次招标接受代理商，代理商作为投标人须满足以下条件： a 代理商和所代理的生产厂家不得同时参与投标。 b 代理商须提供所代理产品生产厂家的针对投标包件唯一授权函原件，且生产厂家承诺提供售后技术服务；</p>	
2			列检红外复示设备		套	1		
3			货车运行故障动态图像检测设备	单位功率： 8KW	套	2		
4			车号自动识别设备（单点双向）		套	1		
5			HMIS 列检工作站		套	1		

						c 代理商所代理的制造商须满足本项目对制造商资格条件的要求。	
--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--

4ed23bc0e3da4e30a4990d21a55d9788-20221019133504925