

新建文山至蒙自铁路工程建设单位管理甲供物资（防水板、止水带）采购招标公告

招标编号：KTZB-JW2024-02

1. 招标条件

新建文山至蒙自铁路工程已由《国铁集团 云南省人民政府关于新建文山至蒙自铁路可行性研究报告的批复》（铁发改函（2023）196 号）批准建设，项目业主为云南铁路发展有限公司。本招标项目新建文山至蒙自铁路工程建设单位管理甲供物资（防水板、止水带）采购招标招标人为中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部，招标项目资金来自中国国家铁路集团有限公司和云南省以及国内银行贷款。该项目已具备招标条件，现对防水板、止水带采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：建设地点：云南省文山州、红河州。

建设规模：文蒙铁路自文山壮族苗族自治州文山市文山站引出，向西经红河哈尼族彝族自治州蒙自市后，接入既有玉河铁路蒙自站，随后沿玉河铁路增建二线至弥蒙高铁红河站，线路全长 114.608 公里，其中新建线路 101.953 公里，增建二线 12.655 公里。文蒙铁路为国铁 I 级电气化铁路，双线，设计速度目标值 160km/h。

2.2 招标内容：本次招标的品种、数量、包件划分、计划交货期等详见采购公告附表。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标投标人须具备的资格要求：详见公告附件。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4. 诚信要求

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。

5. 招标文件的获取

5.1 招标文件获取时间：2024 年 3 月 25 日至 2024 年 4 月 1 日（法定公休日、法定节假日除外），凡有意参加投标者，未办理企业数字证书（CA）的企业请登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）进行注册并在网上申请办理证书，以便获取招标文件，招标文件免费下载。

5.2 电子招标文件的获取：凡有意参加投标者，请于招标文件获取截止时间 2024 年 4 月 1 日 17:00 时前（北京时间，下同），登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）

zy.yn.gov.cn/#/homePage), 凭企业数字证书(CA)在网上获取招标文件及其它招标资料(招标电子技术标文件, 格式为*.BZBJ); 未办理企业数字证书(CA)的企业请登录云南省公共资源交易信息网(网址: <http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)进行注册并在网上申请办理证书, 以便获取招标文件(CA 数字证书办理流程详见招标文件); 电子投标文件制作及上传技术支持电话: 010-86483801, QQ: 4009618998, 数字证书办理技术支持电话: 0871-65385613, 办理证书地址: 云南省公共资源交易中心一楼(昆明市高新区科发路 269 号交易大厦)。

5.3 本次招标不提供纸质招标文件。

5.4 按《中国铁路总公司物资供应商信用评价管理办法》(铁总物资〔2018〕171 号)关于“获取招标文件后未参加投标的, 扣 1 分/次, 扣完为止”的规定, 对于本次招标“获取招标文件后未参加投标的”潜在投标人, 招标人将按规定在年度信用评价中对其进行扣分。

6. 投标文件的递交

6.1 电子投标文件的递交:

投标文件递交的截止时间(投标截止时间, 下同)2024 年 4 月 24 日 9 时 00 分。

在投标文件递交截止时间前, 投标人应根据招标文件要求, 须登录云南省公共资源交易信息网(网址: <http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>), 在投标截止时间前完成所有电子投标文件的递交, 且完成电子签名确认, 并打印“上传投标文件回执”, 以确保文件上传成功。投标文件在截止时间前未完成电子签名确认的, 视为无效投标, 不能进入开标阶段。同时, 投标人应自行下载已上传成功的投标文件, 并进行查看、解密和核验投标文件, 以确保上传投标文件的正确性。

6.2 网上递交投标文件后, 在投标有效期内, 如招标人有需求, 投标人应按招标人要求提供与电子版投标文件一致的纸质投标文件。


6.3 本次开标方式: 网上智能开标及解密。请投标人详细阅读招标文件《投标人须知》文字部分《云南省公共资源交易电子化招标文件应注明电子化交易的内容》(适用于工程建设网上智能开标招标文件编制)。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在云南省公共资源交易信息网(<http://ggzy.yn.gov.cn>)、国铁采购平台(cg.95306.cn)、中国招标投标公共服务平台(www.cebpubservice.com)上发布。

8. 联系方式

招标人: 中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部

法定代表人或授权代理人: 

地 址: 云南省玉溪市南祥路 22 号 4 楼 404 室

联系人: 李杰



电 话：0877-6111097

传 真：0877-6111097

邮 箱：dngswsb@sina.com

9. 技术支持

电子投标文件制作及上传技术支持电话：010-86483801，QQ：4009618998

数字证书办理技术支持电话：0871-65385613

办理证书地址：云南省公共资源交易中心一楼（昆明市高新区科发路 269 号交易大厦）

附件：KTZB-JW2024-02 招标公告附表



2024 年 3 月 25 日

附件

KTZB-JW2024-02 招标公告附表

序号	招标编号	包件号	物资名称	规格型号	计量单位	数量	交货地点	交货期	投标人资格条件
1	KTZB-JW2024-02	FSB01	EVA防水板	$\delta=1.5$	m^2	122594	文蒙铁路各施工点	2024年4月至2027年12月	<p>1. 投标人为在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格、符合其经营范围的制造商，并提供 2021、2022 年每年经会计师事务所或审计机构审计的符合国家标准规定的财务会计报表和审计报告。投标人的成立时间晚于规定年份的，应提供成立以来的财务状况。</p> <p>2. 投标物资均须具有至少 1 份 2021 年以来由通过 CMA 和 CNAS 认证的检测机构依据 Q/CR 562.1-2018 标准出具的产品质量合格检测报告。</p> <p>3. 投标人均须提供 2020 年以来（以签订合同时间为准）投标物资（执行 Q/CR 562.1-2018 标准）在建设项目的甲供物资的供货业绩，同时提供对应的由建设单位或业主发出和签订的中标通知书、供货合同和买方出具的履约情况证明。</p> <p>4. 履约信用：</p> <p>(1) 投标人未被行政主管部门或中国国家铁路集团有限公司暂停或取消投标资格。对纳入“黑名单”管理的单位，在公布期限内，不接受其投标。</p> <p>(2) 投标人及其法定代表人自投标之日起 3 年内无人民法院生效判决、裁定的行贿犯罪记录。</p> <p>(3) 投标人不属于国家规定对失信人员联合惩戒的对象。</p> <p>(4) 投标人未被列入国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中严重违法失信企业名单。</p>
			EVA反粘防水板	详见招标文件	m^2	444889			

2	KTZB -JW2 024- 02	ZSD0 1	中埋式自粘钢边橡胶止水带	350m m 宽 8mm 厚 (施 工缝)	m	322087	文 蒙 路 施 工 点 各 工 点	2024 年 4 月 至 2027 年 12 月	<p>1. 投标人为在中华人民共和国境内依法注册, 具有法人资格、符合其经营范围的制造商, 并提供 2021、2022 年每年经会计师事务所或审计机构审计的符合国 家规定的财务会计报表和审计报告。投标人的成立时间晚于规定年份的, 应提供 成立以来的财务状况。</p> <p>2. 中埋式自粘钢边橡胶止水带 (350mm 宽 8mm 厚)、背贴式自粘橡胶止水带 (350mm 宽 8mm 厚) 均须具有至少 1 份 2021 年以来由通过 CMA 和 CNAS 认 证的检测机构依据 Q/CR 562.2-2017 标准出具的产品质量合格检测报告。</p> <p>3. 投标人须提供 2020 年以来 (以签订合同时间为准) 中埋式自粘钢边橡胶止水 带 (350mm 宽 8mm 厚, 执行 Q/CR 562.2-2017 标准)、背贴式自粘橡胶止水带 (350mm 宽 8mm 厚, 执行 Q/CR 562.2-2017 标准) 在建设项目的甲供物资的 供货业绩, 同时提供对应的由建设单位或业主发出和签订的中标通知书、供货合 同和买方出具的履约情况证明。</p> <p>4. 履约信用:</p> <p>(1) 投标人未被行政主管部门或中国国家铁路集团有限公司暂停或取消投标资 格。对纳入“黑名单”管理的单位, 在公布期限内, 不接受其投标。</p> <p>(2) 投标人及其法定代表人自投标之日前 3 年内无人民法院生效判决、裁定的 行贿犯罪记录。</p> <p>(3) 投标人不属于国家规定对失信人员联合惩戒的对象。</p> <p>(4) 投标人未被列入国家企业信用信息公示系统 (www.gsxt.gov.cn) 中严重违 法失信企业名单。</p>
			中埋式自粘钢边橡胶止水带	350m m 宽 8mm 厚 (变 形缝)	m	28665			
			背贴式自粘橡胶止水带	350m m 宽 8mm 厚 (施 工缝)	m	146531			
			背贴式自粘橡胶止水带	350m m 宽 8mm 厚 (变 形缝)	m	26519			