

# 新建广州至湛江高速铁路 GZZQ-10 标重要自购物资采购（第五批）

## 招标公告

### 1. 招标条件

新建广州至湛江高速铁路（以下简称广湛铁路）已由中国国家铁路集团有限公司、广东省人民政府以《关于新建广州至湛江高速铁路可行性研究报告的批复》（铁发改函〔2019〕136号）及《关于新建广州至湛江高速铁路初步设计的批复》（铁鉴函〔2020〕192号）批准建设，项目业主为广东广湛铁路有限责任公司，项目 EPC 工程总承包单位为中国铁路设计集团有限公司，建设资金来自广东省资本金和银行贷款，项目出资比例为资本金和银行贷款各占 50%。本项目招标人为中铁二局集团有限公司广湛铁路站前十标项目经理部，招标代理机构为广州国义粤兴工程咨询有限公司。该项目已具备招标条件，现对新建广州至湛江高速铁路 GZZQ-10 标重要自购物资采购（第五批）进行公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围

#### 2.1 工程建设规模：

新建广州至湛江高速铁路自广州站引出，向西经佛山、肇庆、云浮、阳江、茂名、湛江，终至湛江北站，新建双线 400.1km。新设佛山、新干线机场站、新兴南站、阳春东站、阳江北站、马踏站、茂名南站、吴川站、湛江北站 9 个车站，预留湛江东站、阳西站。广州枢纽新建联络线等工程。新建湛江北动车所。项目建设工期 5 年，投资估算 998.0 亿元。

#### 2.2 主要技术标准：

铁路等级：高速铁路；正线数目：双线；设计速度：350 公里/小时，广州至三眼桥、三眼桥至佛山段设计时速分别为 80、160 公里/小时；最大坡度：一般地段 20%，困难地段 30%；最小曲线半径：一般地段 7000m，困难地段 5500m，广州至佛山间根据设计时速合理采用；到发线有效长度：650 米；列车运行控制方式：自动控制；调度指挥方式：调度集中。佛山至湛江北段其它技术标准执行《高速铁路设计规范》（TB10621-2014）。

#### 2.3 站前 GZZQ-10 标段工程概况：

新建广州至湛江高速铁路站前工程 GZZQ-10 标，线路全长 8852.07m，包括正线（DK416+570.424～DK420+190.993，长 3621.88m）、动车走行线（DKYDKZ0+0～DKYDKZ2+039.19，长 2039.19m）、湛江北动车运用所（DCDK0+0～DCDK3 +191，长 3191m）三部分。主要工程内容涉及路基、桥涵、轨道（湛江北动车运用所无砟道床）、信号（综合接地）、站场工程（湛江北站）等。主要工程数量有：路基 7975m/5 段，土石方 439.80 万 m<sup>3</sup>（其中区间 14.33 万 m<sup>3</sup>、车站 425.47 万 m<sup>3</sup>）；框架箱涵 912.28m/9 座；特大桥 2882.88m/3 座（其中包括移动模架现浇简支箱梁 55 孔、支架法现浇简支箱梁 21 孔，（6×32）m 单渡

线道岔连续梁 1 联、(28+3×48+28)m 等宽道岔连续梁(双线)1 联)，框架桥 19187.042 顶平方米/4 座；站线新建铺设无砟道床 0.518 铺轨公里、轨道精调 0.518 铺轨公里；综合接地 10.858 正线公里以及相应的站场工程(不含房屋工程)等。其中湛江北特大桥跨既有黎湛铁路，湛江北站位于现有湛江机场跑道上。

本标段工程总投资约 8.25 亿元。计划总工期 1451 日历天(计划开竣工日期为 2020 年 11 月 10 日~2024 年 10 月 31 日)。

2.4 招标范围及包件划分：详见招标公告附表一。投标人可对其中一个包件进行投标，也可对多个包件进行投标。

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备资格条件详见招标公告附表，投标人资格要求及招标公告附表中近三年内指“2022 年 1 月至投标截止时间”。

3.2 投标人不得存在下列情形之一：

- (1) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；
- (2) 与本包件的其他投标人为同一个单位负责人；
- (3) 与本包件的其他投标人存在控股、管理关系；
- (4) 为本包件提供过设计、编制技术规范和其他文件的咨询服务；
- (5) 为本工程项目的相关监理人，或者与本工程项目的相关监理人存在隶属关系或者其他利害关系；
- (6) 为本包件的招标代理机构；
- (7) 与本包件的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- (8) 与本包件的监理人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- (9) 被依法暂停或者取消投标资格，且在处罚期和处罚范围内；
- (10) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- (11) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (12) 在最近三年内发生重大产品质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；
- (13) 被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单（以投标截止日评标委员会在“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果作为评标时的判断依据）；
- (14) 被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单（以投标截止日评标委员会在“信用中国”网站查询结果作为评标时的判断依据）；
- (15) 在近三年内投标人或其法定代表人有行贿犯罪行为的；

(16) 投标人被中国国家铁路集团有限公司限制参与物资采购且在限制期内。投标物资被中国国家铁路集团有限公司禁止或暂停在铁路上使用且在限制期内(以投标截止日评标委员会在“中国铁路 95306”网站查询结果作为评标时的判断依据)；

(17) 被纳入国家铁路局“黑名单”管理，且在公布期限内(以投标截止日评标委员会在国家铁路局网站查询结果作为评标时的判断依据)；

(18) 投标人被中国中铁股份有限公司或中铁二局集团有限公司列入“不合格供应商名单”、“限制交易供应商名单”或“供应商黑名单”中。

## 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2025 年 3 月 26 日至 2025 年 4 月 4 日，每日上午 9:00 时至 16:00 时(北京时间，下同)，登录广州公共资源交易中心网(<http://www.gzggzy.cn>)业务系统，进行线上投标登记，经招标代理机构确认后下载招标文件等资料。

4.2 在广州公共资源交易中心数字交易平台完成了线上投标登记的投标人可登录国义招标采购平台(网址：[www.ebidding.com](http://www.ebidding.com))进行信息录入，由招标代理机构进行确认，具体操作详见招标公告附表三《获取招标文件操作说明》。

4.3 投标人投标登记前应在广州公共资源交易中心办理好企业信息登记，办理方法详见广州公共资源交易中心网站。

## 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为 2025 年 4 月 16 日 9 时 30 分，投标人应在截止时间前通过广州公共资源交易中心网站递交电子投标文件。电子投标文件统一采用网络上传的形式，投标人核对并确认投标信息无误后，需登录广州公共资源交易中心网站投标人服务区在递交投标文件截止时间前完整上传带有签名及电子签章的加密投标文件至广州公共资源交易中心系统。如果电子投标文件于递交投标文件截止时间未能上传完毕，该电子投标文件将视为无效投标文件。

5.2 纸质投标保函原件采用现场递交方式，递交时间为 2025 年 4 月 16 日 9 时 0 分至 2025 年 4 月 16 日 9 时 30 分，截止时间为 2025 年 4 月 16 日 9 时 30 分。递交地点：广州公共资源交易中心 15 开标室(广州市天河区天润路 333 号广州公共资源交易中心)。

5.3 开标时间：2025 年 4 月 16 日 9 时 30 分。

## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在广州公共资源交易网([www.gzggzy.cn](http://www.gzggzy.cn))、中国招标投标公共服务平台([www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com))、广东省招标投标监管网([zbtb.gd.gov.cn](http://zbtb.gd.gov.cn))等媒体发布。

## 7. 联系方式

招标人：中铁二局集团有限公司广湛铁路站前十标项目经理部  
地址：广东省湛江市霞山区华港路与699县道交叉口东北100米  
电话：13778714283  
联系人：谢先生



招标代理机构：广州国义粤兴工程咨询有限公司  
地址：广州市东风东路726号7楼  
邮编：510080  
联系人：田辰媞、罗宇媚  
电话：020-37860727、37860723  
传真：020-37658150

招标公告附表一：

物资名称	投标人资格条件
粉煤灰	<p><b>1. 资质要求：</b>投标人须为在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格的粉煤灰制造商（含其附属企业，下同）或代理经销商。</p> <p><b>2. 投标人业绩：</b>投标人须提供至少一份近三年内（2022年1月至投标截止时间）铁路（含城市轨道交通和城际铁路）或水利或公路或机场公共交通工程项目粉煤灰的供货业绩，提供相应的供货合同复印件（以供货合同签订日期为准）。</p> <p><b>3. 信誉要求：</b>投标人不得存在招标公告 3.2 款所列情形之一。</p> <p><b>4. 其他要求：</b></p> <p>（1）生产能力要求：制造商须具备粉煤灰年产量不低于 5 万吨的生产能力。所投物资必须是制造商原厂生产的粉煤灰，不接受磨细粉煤灰。</p> <p>（2）质量保证能力要求：投标人须提供投标物资近三年内至少一份通过 CMA 认定的检验检测机构出具的质量合格检验报告。检验报告必须具有 CMA 标志，其他无 CMA 标志的检验报告视为无效。</p> <p>（3）本项目不接受联合体投标。</p>

物资名称	投标人资格条件
减水剂	<p><b>1. 资质要求：</b>投标人须为在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格的减水剂制造商，不接受代理商投标。</p> <p><b>2. 投标人业绩：</b>投标人须提供至少一份近三年内（2022年1月至投标截止时间）铁路（含城市轨道交通和城际铁路）或水利或公路或机场公共交通工程项目聚羧酸系减水剂供货业绩，提供相应的供货合同复印件（以供货合同签订日期为准）。</p> <p><b>3 信誉要求：</b>投标人不得存在招标公告 3.2 款所列情形之一。</p> <p><b>4 其他要求：</b></p> <p>（1）生产能力要求：制造商须具备聚羧酸系减水剂年产量不低于 3 万吨的生产能力。</p> <p>（2）质量保证能力要求：投标人须提供投标物资近三年内至少一份通过 CMA 认定的检验检测机构出具的质量合格检验报告。检验报告必须具有 CMA 标志，其他无 CMA 标志的检验报告视为无效。</p> <p>（3）本项目不接受联合体投标。</p>

## 招标公告附表二：

包件号及包件名称	物资名称	计量单位	数量	交货期	交货地点	备注
FMH-01 粉煤灰	粉煤灰	吨	15994	合同签订之日起至工程结束（具体以买方需求计划为准）	中铁二局广湛铁路GZZQ-10 标工程范围内	I 级、II 级
JSJ-01 减水剂	聚羧酸高性能减水剂缓凝型	吨	1000	合同签订之日起至工程结束（具体以买方需求计划为准）	中铁二局广湛铁路GZZQ-10 标工程范围内	减水剂掺量 1%，缓凝型；

## 招标公告附表三：

### 获取招标文件操作说明

#### 1.投标人注册

(1) 使用傲游、QQ 或搜狗浏览器输入网址 [new.ebidding.com](http://new.ebidding.com) 进入国 e 平台，在首页点击“国 e 平台注册”，按指引完成用户注册。已注册的投标人可跳过本步骤，无须重复注册。

(2) 国 e 平台联系人：

操作指引：①叶女士，电话 020-37860671，邮箱 yehailian@ebidding.com；

②李先生，电话 020-37860665，邮箱 lilei@ebidding.com

③叶女士：电话 020-37860669；

④李女士：电话 020-37861083。

注册审批：

①陈女士：电话 020-37860644；

②龚先生：电话 020-37861046；

③郑女士：电话 020-37860663；

#### 2. 购买招标文件

(1) 登录国 e 平台点击“项目管理”→“我要参与”→选取招标项目→“立即参与”→选取标段（子包）→“申请材料递交”，填报相关信息并上传投标登记资料（营业执照、单位介绍信或法人代表委托书），点击“提交”。

(2) 完成提交后，待招标代理人员确认后，点击“我的项目”→选择招标项目（标段/子包）→填写相关信息。

(3) 招标代理联系人：田辰媄、罗宇媚，电话：020—37860727、37860723