

标段编号：2410-440343-04-01-228558001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：环大鹏湾海岸公路改造工程（上洞-金沙西路段）五期（  
施工）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁五局集团有限公司

日期：2024年12月30日

## 附件 1：资信要素一览表

资信指标要素要求及需提供材料详见下表，投标人应严格按照附表要求按实填报

资信要素名称	有关要求或说明
企业资质	投标人企业资质相关情况。 注：1、提供企业资质证书扫描件，原件备查。
项目负责人资格（含近 12 个月社保）	1、项目负责人的注册建造师（市政公用工程专业）证书原件扫描件； 2、项目负责人近 12 个月（招标公告截标之日前 12 个月）社保证明扫描件（如招标公告截标之日前一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）（原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）。
<u>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别:市政公用工程】施工业绩(不超过五项)</u>	投标人近五年【从本工程截标之日起倒推，以竣工验收报告上载明的最晚时间为准】，承担的同类工程施工业绩【 <b>业绩类别:市政公用工程</b> 】情况： 注：1. 业绩证明材料须同时提供施工合同（需包含封面和完整的协议书）、竣工验收报告原件扫描件；未同时提供证明材料的，不予计取；若施工合同或竣工验收报告无法体现 <b>业绩类别:市政公用工程</b> ，还需提供业主出具的证明原件扫描件，否则不予计取；无法判定竣工验收时间为近五年业绩的不予计取。 2. 业绩证明材料扫描件为原件扫描件，若扫描件不清晰或印章不清晰的，投标人需在规定时间内及时澄清，否则不予计取。 3. 金额以合同金额为准，合同未体现的以中标通知书金额为准。 4. 合同名称与竣工验收报告名称不一致，需提供相关资料证明的原件扫描件，未提供证明材料不予计取。 5. 业绩提供不超过五项，如提交业绩超过五项的，按顺序选择前五项进行清标认定。 6. 本项目企业业绩类别需为： <b>市政公用工程</b> ，投标人申报业绩中定义模糊的 <b>业绩类别</b> ，招标人将依据自己的判断来进行界定，不再向投标人进行解释说明，投标人在业绩申报时应充分考虑对“ <b>业绩类别</b> ”定义理解偏差所带来的风险。

<p><u>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【<b>业绩类别：市政公用工程</b>】施工业绩(不超过五项)</u></p>	<p>项目负责人近五年【从本工程截标之日起倒推，以竣工验收报告上载明的最晚时间为准】，担任项目负责人的施工业绩【<b>业绩类别：市政公用工程</b>】情况：</p> <p>注：1. 业绩证明材料须同时提供施工合同（需包含封面和完整的协议书）、竣工验收报告原件扫描件；未同时提供证明材料的，不予计取；若施工合同或竣工验收报告无法体现<b>业绩类别：市政公用工程</b>，还需提供业主出具的证明原件扫描件，否则不予计取；无法判定竣工验收时间为近五年业绩的不予计取。</p> <p>2. 施工合同或竣工验收报告需体现拟派项目负责人名字和职务，若施工合同或竣工验收报告无法证明此业绩作为项目负责人的业绩，还需同时提供业主出具的职务证明原件扫描件，否则不予计取。</p> <p>3. 业绩证明材料扫描件为原件扫描件，若扫描件不清晰或印章不清晰的，投标人需在规定时间内及时澄清，否则不予计取。</p> <p>4. 金额以合同金额为准，合同未体现的以中标通知书金额为准。</p> <p>5. 合同名称与竣工验收报告名称不一致，需提供相关资料证明的原件扫描件，未提供证明材料不予计取。</p> <p>6. 项目负责人业绩提供不超过五项，如提交业绩超过五项的，按顺序选择前五项进行清标认定。</p> <p>7. 本项目项目负责人业绩类别需为：<b>市政公用工程</b>，投标人申报业绩中定义模糊的<b>业绩类别</b>，招标人将依据自己的判断来进行界定，不再向投标人进行解释说明，投标人在业绩申报时应充分考虑对“<b>业绩类别</b>”定义理解偏差所带来的风险。</p>
<p><u>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)承担过市政公用工程施工总承包业绩，获国家级工程奖项情况(不超过五项)</u></p>	<p>企业业绩获奖情况（<b>业绩类别：市政公用工程施工总承包</b>）：投标人近五年【从本工程截标之日起倒推，以获奖证书颁发时间为准】，担过市政公用工程施工总承包业绩获国家级工程奖项情况：</p> <p>注：1. 国家级工程奖项：获得国家工程建设质量奖审定委员会（或中国施工企业管理协会）评定的“国家优质工程”或中国建筑业协会评选的“中国建设工程鲁班奖”或中国土木工程学会评选的“詹天佑土木工程奖”。</p> <p>2. 提供施工合同（合同须包含封面和完整的协议书）及获奖证书原件扫描件，原件备查。若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方发布的有关文件作为获奖证明。未提供</p>

	<p>或提供不全或证明材料不符合要求的，不予计取。</p> <p>3. 如为获奖项目参建方，提供该项目获奖证书或作为获奖项目参建方的关键信息页扫描件。若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方发布的有关文件作为获奖证明（证明文件需体现为获奖项目参建方，未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予计取。）。</p> <p>4. 获奖提供不超过五项，如提交获奖超过五项的，按顺序选择前五项进行清标认定。</p> <p>5. 投标人获奖业绩类别需为：<b>市政公用工程施工总承包</b>，投标人申报业绩中定义模糊的<b>业绩类别</b>，招标人将依据自己的判断来进行界定，不再向投标人进行解释说明，投标人在业绩申报时应充分考虑对“<b>业绩类别</b>”定义理解偏差所带来的风险。</p>
<p>投标人企业性质承诺</p>	<p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注：请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的，则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p>
<p><u>备注（请各投标人注意）</u></p>	<p>1. 资信要素不进行评审，但作为票决入围、票决定标的重要参考资料，请投标人认真填报，要求投标人将资信要素以业绩文件的形式上传，<b>业绩文件应单独生成</b>，其真实性通过公示予以监督。</p> <p>2. 资信要素部分严格按照招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”附件一填写，无需盖章。</p> <p>3. 请按要求填写，无需盖章，所有附件资料必须清晰可见，否则招标人可做无效资料处理。</p> <p>4. 投标人应将资信要素部分以业绩文件的形式上传，业绩文件应单独生成，如资信标内容与业绩文件不一致的情况，以业绩文件内容为准。若未提供业绩文件，以资信标文件内容为准。</p>

注：请按要求填写，无需盖章，所有附件资料必须清晰可见，否则招标人可做无效资料处理。

资信要素一览表填报模板

资信要素名称	填报模板	备注
企业资质	企业资质为：市政公用工程施工总承包特级	1、企业资质证书扫描件，原件备查。
项目负责人资格（含近12个月社保）	（例）项目负责人姓名：邹建祥，项目负责人资格：一级建造师，项目负责人社保：2023年11月-2024年11月。	1、证明资料要求：投标人需对业绩文件中的投标单位名称、项目负责人姓名、资格、社保要求时间进行标记。  2、证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括：  （1）项目负责人社保页码：  P15  （2）项目负责人资格页码。 P9-P14
<u>企业近五年（从本工程截标之日起倒推）同类工程（<b>业绩类别：市政公用工程</b>）施工业绩（不超过五项）</u>	1.（例）验收时间：2022年8月24日，润扬路快速化改造工程（同泰路北一翠岗路南）施工（工程名称），合同价：61658.062150万元。  2.（例）验收时间：2020年11月15日，贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段（工程名称），合同价：33455.537847万元。  3.（例）验收时间：2022年6月2日，临泉县2019年经开区路网建设项目（第一批）施工（工程名称），合同价：50316.3918万元。  4.（例）验收时间：2022年4月25日，南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道~海城路）工程（工程名称），合同价：30237.500755万元。  5.（例）验收时间：2023年9月26日，东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程（工程名称），合同价：26669.314894	1.证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、验收时间、验收结论进行标记。  2.证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括：  （1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码： P17-P22, P25-P29, P38-P41, P52-P54, P65-P69  （2）验收证明材料页码： P23, P30-P34, P42-P50, P55-P63, P70-P72  （3）指标数据页码：

	万元。	P18, P26, P38, P53, P66  (4) 工程名称变更材料页码 (如有)。
<u>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:市政公用工程)施工业绩(不超过五项)</u>	1. (例) 验收时间: 2023 年 9 月 26 日, 东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程 (工程名称), 合同价: 26669.314894 万元。 2. 3. 4. 5.	1. 证明资料要求: 投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、验收时间、验收结论进行标记。 2. 证明资料页码 (以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准) 依据文件顺序标注, 包括:  (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码;  P82-P86  (2) 验收证明材料页码;  P87-P89  (3) 指标数据页码;  P83  (4) 工程名称变更材料页码 (如有)。
<u>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)承担过市政公用工程施工总承包业绩, 获国家级工程奖项情况(不超过五项)</u>	1. (例) 奖项名称: 2020-2021 年国家优质工程奖, 项目名称: 安康市城市东汉江大桥工程 (工程名称), 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2021 年 12 月。 2. (例) 奖项名称: 2020-2021 年国家优质工程奖, 项目名称: 贵阳市南垭路(1.5 环北段) 道路建设工程土建工程第一合同段蛮坡立交桥 (工程名称), 颁奖单位: 中国施工企业管理协会; 获奖时间: 2021 年 12 月。 3. (例) 奖项名称: 第二十届中国土木工程詹天佑奖, 项目名称: 武汉三阳路越江通道工程 (工程名称), 颁奖单位:	1. 证明资料要求: 投标人需对证明资料中的工程名称、主体单位、获奖日期、获奖名称进行标记。 2. 证明资料页码 (以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准) 依据文件顺序标注, 包括:  (1) 获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码;  P92-P94, P96-P98, P100-P103, P105-P106, P108-P111  (2) 获奖证书页码;  P91, P95, P99, P104, P107

	<p>中国土木工程学会，北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会；获奖时间：2023年12月。</p> <p>4. (例) 奖项名称：2020-2021年度国家优质工程奖，项目名称：西安市地铁4号线工程（工程名称），颁奖单位：中国施工企业管理协会；获奖时间：2021年12月。</p> <p>5. (例) 奖项名称：2020-2021年度国家优质工程奖，项目名称：郑州市轨道交通1号线二期工程（工程名称），颁奖单位：中国施工企业管理协会；获奖时间：2021年12月。</p>	<p>(3) 指标数据页码； P93, P96, P100, P105, P109</p> <p>(4) 施工合同页码； P92-P94, P96-P98, P100-P103, P105-P106, P108-P111</p> <p>(5) 工程名称变更材料页码（如有）。</p>
<p><u>投标人企业性质承诺</u></p>	<p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注：请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的，则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p>	<p>根据招标文件第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改中格式提供。</p>
<p><u>备注（请各投标人注意）</u></p>		<p>1. 资信要素不进行评审，但作为票决入围、票决定标的重要参考资料，请投标人认真填报，要求投标人将资信要素以业绩文件的形式上传，<b>业绩文件应单独生成</b>，其真实性通过公示予以监督。</p> <p>2. 资信要素部分严格按照招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”附件一填写，无需盖章。</p> <p>3. 请按要求填写，无需盖章，所有附件资料必须清晰可见，否则招标人可做无效资料处理。</p> <p>4. 投标人应将资信要素部分以业绩文件的形式上传，业绩文件应单独生成，如资信标内容与业绩文件不一致的情况，以业绩文件内容</p>

		为准。若未提供业绩文件，以资信标文件内容为准。
--	--	-------------------------

# 1、企业资质

	
<h2>建筑业企业资质证书</h2> <p>(副本)</p>	
<b>企业名称:</b> 中铁五局集团有限公司	
<b>详细地址:</b> 贵州省贵阳市云岩区枣山路23号	
<b>统一社会信用代码</b> (或营业执照注册号): 91520000214400165L	<b>法定代表人:</b> 蒲青松
<b>注册资本:</b> 761515.1511万元人民币	<b>经济性质:</b> 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
<b>证书编号:</b> D152084094	<b>有效期:</b> 2028年12月28日
<b>资质类别及等级:</b>	
建筑工程施工总承包特级;	
公路工程施工总承包特级;	
铁路工程施工总承包特级;	
水利水电工程施工总承包特级;	
市政公用工程施工总承包特级;	
可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
桥梁工程专业承包壹级;	
隧道工程专业承包壹级;	
公路路面工程专业承包壹级;	
公路路基工程专业承包壹级;	
机场场道工程专业承包壹级;	
铁路铺轨架梁工程专业承包贰级。	
*****	
	
	发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部
	2024年4月29日
中华人民共和国住房和城乡建设部制	
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn">http://jzsc.mohurd.gov.cn</a>	
NO.DF 00078734	

## 2、项目负责人资格（含近 12 个月社保）

		使用有效期: 2024年09月03日 - 2025年03月02日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名: 邹建祥		
性 别: 男		
出生日期: 1988年09月26日		
注册编号: 贵1442015201631940		
聘用企业: 中铁五局集团有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-04-07至2026-04-06)		
		 中华人民共和国住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年04月24日
	个人签名: 邹建祥	
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	签名日期: 2024.9.3	

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：黔建安B（2020）0078657

姓 名：邹建祥  
性 别：男  
出 生 年 月：1988年9月26日  
企 业 名 称：中铁五局集团有限公司  
职 务：项目负责人（项目经理）  
初次领证日期：2022年4月27日  
有 效 期：2022年3月6日 至 2025年3月6日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅  
发证日期：2022年04月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(查询网址：  
https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160123662048)

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The main content area shows the profile of a Level 1 Registered Architect named 邹建祥 (Zou Jianxiang). The profile includes personal information such as ID number (430923\*\*\*\*\*50) and gender (Male), and registration details for the company 中铁五局集团有限公司 (China Railway Group Limited).

**一级注册建造师**

注册单位: 中铁五局集团有限公司      注册编号/执业印章号: 1442015201631940      费

注册专业: 市政公用工程      有效期: 2026年04月06日

**注册变更记录 (4)**

- 2023-04-07 - 延续注册 - 市政公用工程  
中铁五局集团有限公司
- 2020-04-24 - 重新注册 - 市政公用工程  
中铁五局集团有限公司
- 2019-01-31 - 重新注册 - 市政公用工程  
中铁五局集团第四工程有限责任公司
- 2016-01-05 - 初始注册 - 市政公用工程  
广东晟源建设有限公司

**相关网站导航**

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问数量**

2 2 4 2 7 7 4 9 0 8

网站地图    联系我们    管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: JY 00370606  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2014034430342013430101013015  
File No.

姓名: 邹建祥  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1988年9月  
Date of Birth  
专业类别: 市政公用工程  
Professional Type  
批准日期: 2014年9月20日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2015年3月20日  
Issued on

0100219





系 列 工 程  
Series

专 业 市 政 工 程  
Profession

评审委员会 中国铁路工程集团有限公司工  
Evaluation Committee 程系列高级职称评审委员会

评审通过时间 2019年12月10日  
Date of Approval

姓 名 邹建祥  
Name

性 别 男  
Sex

出生年月 1988年9月  
Date of Birth

技术资格 高级工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁五局集团有限公司  
Place of work

证书编号 03405002019039  
Certificate No.

**中国铁路工程总公司**  
职称改革领导小组办公室颁发  
Issued by Office of Leading Group  
for Reform of Professional Titles of  
China Railway Engineering Corporation





### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	邹建祥		证件号码	430923198809260350		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202311	-	202411	东莞市:中铁五局集团有限公司东莞工程分公司	13	13	13
截止		2024-12-30 14:50 , 该参保人累计月数合计		实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-12-30 14:50

### 3、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别:市政

#### 公用工程】施工业绩(不超过五项)

序号	合同名称	完工时间	合同金额 (万元)	工程类型	工程规模	备注
1	润扬路快速化改造工程(同泰路北—翠岗路南)施工	2022年8月24日	61658.06 2150	市政工程	土方、道路、隧道、综合管线(雨污)、管线迁改、交安、监控、照明等内容的施工。	
2	贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段	2020年11月15日	33455.53 7847	市政工程	本次招标为该项目的施工图和工程量清单所示范围内的工程(不含路面工程、绿化工程、交通工程)施工及与有关部门的验收、移交工作。	
3	临泉县2019年经开区路网建设项目(第一批)施工	2022年6月2日	50316.39 18	市政工程	包含:迎仙路、丰秀路、杨小街路、迎宾大道、临港路、四化东路、现代路、兴业路、外环东路	
4	南宁国际铁路港配套道路同兴路(国凯大道~海城路)工程	2022年4月25日	30237.50 0755	市政工程	主要包括道路工程、给排水工程、地道桥涵工程、交通工程、照明工程、绿化工程,地道桥涵工程采用框架结构。	
5	东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程	2023年9月26日	26669.31 4894	市政工程	道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、雨水工程、电气工程、园林景观工程及附属设施工程等。	

1、润扬路快速化改造工程（同泰路北—翠岗路南）施工  
 (1) 中标通知书

扬州市公共资源交易中心制

# 中标通知书



招标编号: YZS201806007014

中铁五局集团有限公司

我方市区快速路网建设项目润扬路快速化改造工程润扬路快速化改造工程（同泰路北—翠岗路南）施工工程的评标工作已结束，现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内，与我方洽谈并签订工程承包合同。请贵方派代表于2019年10月30日前与我方接洽商谈合同内容，在限期内不来草拟合同协议作放弃中标处理。

联合体单位: 无

招标人:  
(盖章)

法定代表人:  
(签字或盖章)



2019年09月30日

中标范围和内容: 润扬路快速化改造工程（同泰路北—翠岗路南）（K2+866-K1+575）施工图及清单范围内土方、道路、隧道、综合管线（雨污）、管线迁改、交安、监控、照明等内容的施工

工程地点

扬州市

建筑面积(m <sup>2</sup> )		结构层次	其他
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	730
资质类别等级		市政公用工程特级;	
中标价(万元)	61658.06	中标单位资质证号	D152084094
中标项目经理	侯涵	项目经理资质证号	00647650
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	江苏汇诚投资咨询管理有限公司		
项目组成员			
备注			

注: 本中标通知书一式四份, 交易中心、招标人、招标代理、中标人各一份

(2) 施工合同关键页

润扬路快速化改造工程（同泰路北—翠岗路南）施工

(GF—2013—0201)

# 建设工程施工合同

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：扬州万福投资发展有限责任公司

承包人（全称）：中铁五局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就润扬路快速化改造工程（同泰路北一翠岗路南）施工标段施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：润扬路快速化改造工程（同泰路北一翠岗路南）施工

2. 工程地点：润扬路（同泰路北一翠岗路南）

3. 工程立项批准文号：    /    

4. 资金来源：财政

5. 工程内容：

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：润扬路快速化改造工程（同泰路北一翠岗路南）（K2+866-K1+575）施工图及清单范围内土方、道路、隧道、综合管线（雨污）、管线迁改、交安、监控、照明等内容的施工。

### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 12 月 18 日（具体以发包人和监理签发的开工令时间为准，发包人前 3 天通知承包人进场施工）；

计划竣工日期：2021 年 6 月 30 日；

工期总日历天数：560 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准及目标

1、工程质量符合 合格 标准。

2、关于质量的其他约定：因承包人原因达不到约定的工程质量标准，承包人按合同总价的 5%向发包人支付违约金的同时，承包人必须保证整改后工程达到约定的工程质量，出现质量问题所造成的一切经济损失由承包人承担。若本工程获得省级优质工程奖“扬子杯”，发包人支付合同价的 1%作为奖励费；本工程获得国家优质工程奖或鲁班奖或詹天佑奖，发包人支付合同价的 2.5%作为奖励费。发包人按最高奖项支付奖励费。不另支付按质论价费。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1、签约合同价为：人民币（大写）陆亿壹仟陆佰伍拾捌万零陆佰贰拾壹元伍角（¥616580621.50 元）；

其中：

（1）安全文明施工费（不含规费、税金）：人民币（大写）壹仟叁佰伍拾玖万肆仟伍佰贰拾伍元肆角贰分（¥13594525.42 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：人民币（大写）      /      （¥      /      元）；

（3）专业工程暂估价金额：人民币（大写）      /      （¥      /      元）；

（4）暂列金额（不含规费、税金）：人民币（大写）伍仟肆佰肆拾万捌仟肆佰贰拾壹元玖角捌分（¥ 54408421.98 元）；

2、合同价格形式：单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：侯涵。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书;
- (2) 招标文件及相关澄清或补充文件;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 投标函及其附录;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 10 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 扬州万福投资发展有限责任公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 发承包双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：(公章)  承包人：(公章)   
法定代表人或其委托代理人：  (签字)  法定代表人或其委托代理人：  (签字)   
组织机构代码： 9132100006020083X8 组织机构代码： 915200002144001651  
地 址： 扬州市史可法路 58 号 地 址： 贵阳市云岩区枣山路 23 号  
(鸿福家园) 32 幢  
邮政编码： 225007 邮政编码： 550001  
法定代表人： 焦建文 法定代表人： 徐中义

委托代理人：\_\_\_\_\_ 委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话： 0514-82955266 电 话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_ 传 真： \_\_\_\_\_

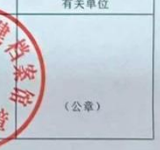
电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 交通银行维扬支行 开户银行： 中国建设银行股份有限公  
司长沙韶山南路支行

账 号： 395067900018120073860 账 号： 43050179403609555888

(3) 竣工验收证明（包括竣工验收报告或竣工验收备案表）

### 单位工程竣工验收证明书

工程名称: 润扬路快速化改造工程(同泰路北—翠岗路南) S1-2 标				验收日期: 2022年 8月 24日			
建设单位: 扬州万福投资发展有限公司		监理单位: 江苏兆信工程项目管理有限公司		设计单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司			
施工单位: 中铁五局集团有限公司		工程造价: 61658 万元		类别: 市政工程		开工日期: 2017.12.18 竣工日期: 2022.12.18	
工程内容	<p>验收范围及数量:</p> <p>竣工验收主要包括: 明挖隧道、电缆隧道、道路、排水、照明、立交、10KV 供电迁改等全部施工合同内容以及新增室外工程等施工内容。润扬路快速化改造工程为扬州市城市快速路网“五纵七横”西部重要的一纵, 北接江平快速, 南连城河快速, 为扬州市重点工程。润扬路快速化改造工程(同泰路北-翠岗路南)二标工程位于江苏扬州市江都区, 先后下穿文昌路、京华城路到达标段终点。施工起止里程 K1+575~K2+866, 全长 1.291km。</p> <p>(1) 明挖隧道: 本工程文昌路原有老隧道需爆破拆除, 新建隧道主线 K1+575~K1+734 为敞开段, 长 159m, K1+734~K2+866 为暗埋段, 长 1132m。车型隧道双向 6 车道; 隧道结构断面形式分别为 U 型封闭式敞开段、单箱双室标准暗埋段、隧道合建暗埋段; 由 K2+265 处引出东、西匝道各一条, 两侧共 612m(含合并段)。围护结构分别采用 SMW 工法桩(型钢水泥土搅拌墙)、<math>\phi 800</math> 及 <math>\phi 1000</math> 钻孔灌注桩、三轴搅拌桩、高压旋喷桩。基坑挖深约为 2.241~12.032m(敞口段-暗埋段), 内设 I 型混凝土支撑+I 型钢支撑; 结构净空 6.38m, 基坑宽度为 28.3~47.9m(含匝道段); 主线为城市快速路, 设计行车速度 80km/h, 文昌路东西上下匝道 612 米, 设计行车速度 40km/h, 设计使用年限 100 年。</p> <p>(2) 电缆隧道: 本工程为线路东侧 220KV 高压输电线路入地工程。施工起止里程: K1+839.513-K3+135.867, 全长 1296.354 米; 该隧道结构断面为标准暗埋段, 采用明挖法施工, 结构断面尺寸(宽*高) 2.1m*2.2m。支护设计采用拉森钢板桩、灌注桩+止水帷幕; 附属结构包含 2 个进风井, 2 个排风井, 3 个电缆井, 5 个集水坑; 建筑安全等级为二级, 抗震设防烈度为 7 级, 主体结构设计使用年限为 100 年; 主体结构采用防水混凝土, 混凝土强度等级为 C40, 抗渗等级为 P6, 混凝土加掺高性能膨胀剂。</p> <p>(3) 道路工程: 本工程地面道路为城市主干道, 双向六车道, 设计行车速度 50km/h; 辅道、集散车道、交叉路口路面结构采用 18cm 低剂量水稳底基层、36cm 水稳基层、8cm SUP-20 沥青轮下层面、4cm SMA-13 沥青混合料上面层; 路面结构设计使用年限为 15 年。</p> <p>(4) 其他工程: 本工程污水管道 2382m, 雨水管道 2420.5m; 10KV 电力迁改 3480m; 立交、监控基础 135 个, 地面路灯 100 个, 电缆 4 万 m, 电线 10 万 m, 灯具 1994 个; 新增室外工程主要包括润扬中学恢复、五彩世界恢复、扬州职业大学东大门及广场、翠岗路停车场等施工内容。</p>						
	验收意见	<p>一、施工单位已完成设计图纸和施工合同所包含的土方、道路、隧道、综合管线(雨污)、管线迁改、立交、监控、照明等各项施工内容以及新增室外工程等内容。</p> <p>二、本工程按设计图纸和有关规范施工, 隐蔽验收记录齐全, 满足工程强制性标准要求。</p> <p>三、本工程质量保证资料齐全有效, 报告合格和记录符合要求。</p> <p>四、本工程施工过程中无安全、质量事故, 工程安全和使用功能符合设计及规范要求。</p> <p>五、单位工程验收、评分与质量等级评定情况</p> <p>1. 明挖隧道: 观感良好, 涉及安全和使用功能的核查资料完整, 抽检结果合格, 质量控制资料齐全, 质量验收合格, 评定等级合格。</p> <p>2. 道路: 外观得分 96.6 分, 实测得分 95.35 分, 资料得分 98 分, 综合评定得分 96.65 分, 评定等级合格。</p> <p>3. 排水: 外观得分 96.6 分, 实测得分 96.62 分, 资料得分 98 分, 综合评定得分 97.07 分, 评定等级合格。</p> <p>4. 电缆隧道、照明、立交、10KV 供电迁改、室外等其他单位工程: 观感好, 涉及安全和使用功能的核查资料完整, 抽检结果合格, 质量控制资料齐全, 质量验收合格, 评定等级合格。</p>					
建设单位	监理单位	设计单位	勘察单位	城建档案管理机构	有关单位		
 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)		

## 2、贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段

### (1) 中标通知书

# 中标通知书 (表一)

(施工类) 筑招(20 ) \_\_\_\_ ( )

**中铁五局集团有限公司:**

贵阳金阳建设投资(集团)有限公司的贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段招标项目,经2019年1月25日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案,确定你单位为中标人。

工程名称	贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段	建设地点	清镇市、观山湖区
招标范围及内容	本项目施工共分三个标段,其中施工三标段道路桩号为K2+550-k5+267.878,路基长度为2710.296m,建安投资估算约34049.16万元。本次招标为该项目施工图和工程量清单所示范围内的道路工程及相关附属工程施工及与有关部门的验收、移交工作。		
招标方式	公开招标	结构类型	/
工程类别(注1)	市政工程	质量目标	达标
中标价(万元)	33455.537847	中标工期	360日历天
建设规模		建造师 (项目经理)	姓名 胡从文
			等级及证书号 市政公用工程 一级注册建造师 贵143131513806
房建项目填写以下内容			
招标栋号			
招标各栋面积及层数 (含地下室)			
招标人盖章:	招标代理机构盖章:	招投标管理机构:	
法定代表人或其委托 代理人签字或盖章:	法定代表人或其委托 代理人签字或盖章:		
			
2019年1月30日	2019年1月30日	2019年1月30日	

注:1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

(2) 施工合同关键页

# 建设工程合同

项目名称：贵阳市东纵线延伸段道路工程

合同名称：贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段合同

工程地点：清镇市、观山湖区

合同编号： JY/GC-SG-C1269

发包人：贵阳金阳建设投资（集团）有限公司

承包人：中铁五局集团有限公司

签订日期：2019年2月12日

# 合同协议书

编号：\_\_\_\_\_

发包人（全称）：\_\_\_\_\_ 贵阳金阳建设投资（集团）有限公司

法定代表人：\_\_\_\_\_ 曾军

法定注册地址：\_\_\_\_\_ 贵州省贵阳市金阳新区北京西路 38 号 1 单元 21-28 楼

承包人（全称）：\_\_\_\_\_ 中铁五局集团有限公司

法定代表人：\_\_\_\_\_ 徐中义

法定注册地址：\_\_\_\_\_ 贵州省贵阳市云岩区枣山路 23 号

发包人为建设贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段（项目名称，以下称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

## 一、工程概况

工程名称：贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段

工程地点：清镇市、观山湖区

工程内容：本次招标为该项目施工图和工程量清单所示范围内的道路工程及相关附属工程（不包含路面工程、绿化工程、交通工程）施工及与有关部门的验收、移交工作。

建设规模：本项目施工共分三个标段，其中施工三标段道路桩号为K2+550-k5+267.878，路基长度为 2710.296m，建安投资估算约 34049.16 万元，结构类型：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，檐口高度：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）

序号	工程名称	规模	结构类型	檐口高度	投资（万元）	备注
/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/

工程立项批准号文号：筑发改投资[2018]191 号

资金来源：财政资金

### 二、工程承包范围

承包范围：贵阳市东纵线延伸段道路工程施工三标段（道路桩号为K2+550-k5+267.878）施工图和工程量清单所示范围内的道路工程及相关附属工程（不含路面工程、绿化工程、交通工程）施工及与有关部门的验收、移交工作。在合同执行过程中，发包人根据设计变更（或其他原因）同意（或要求）增加的项目或工作内容也属于承包范围。

### 三、合同工期

计划开工日期：     /      年      /      月      /      日

计划竣工日期：     /      年      /      月      /      日

工期总日历天数：360 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

### 四、质量标准

工程质量标准：符合国家现行有关施工质量验收规范标准

### 五、合同形式

本合同采用单价合同形式

### 六、签约合同价

（增值）税后金额（大写）：叁亿叁仟肆佰伍拾伍万伍仟叁佰柒拾捌元肆角柒分（人民币）

（小写）¥：334555378.47 元

（增值）税前金额（大写）：叁亿零肆佰壹拾肆万壹仟贰佰伍拾叁元贰角零分（人民币）

（小写）¥：304141253.20 元

工程量清单外费用下浮率（其中材料费含工程设备不参与下浮）：10 %

其中：暂列金额：18000000 元（其中计日工金额      /      元）

材料和工程设备暂估价：     /      元

专业工程暂估价：1500000 元

### 七、承包人项目负责人（项目经理）：

项目负责人（项目经理）姓名：胡从文，身份证号：510106197807172133，职称：高级工程师，具有市政公用工程专业壹级建造师。

注册建造师资格证书号：15010247

注册建造师注册证书号：00402532

注册建造师执业印章号：贵 143131513806

安全生产考核合格证号（B类）：黔建安B（2017）0002430【01】

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准和要求；
- 7、图纸；
- 8、已标价工程量清单；
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执壹份；副本一式壹拾份，发包人执捌份，承包人执贰份，其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：\_\_\_\_\_ (盖单位章)      承包人：\_\_\_\_\_ (盖单位章)  
 法定代表人 \_\_\_\_\_ (签字或盖章)      法定代表人 \_\_\_\_\_ (签字或盖章)  
 或其委托代理人：曾军 (签字或盖章)      或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)  
 项目负责人：\_\_\_\_\_ (签字)      项目经理：\_\_\_\_\_ (签字)  
 经办人：李阳 (签字)      技术负责人：\_\_\_\_\_ (签字)  
 联系电话：\_\_\_\_\_      联系电话：\_\_\_\_\_  
 开户银行：\_\_\_\_\_      开户银行：\_\_\_\_\_  
 账号：\_\_\_\_\_      账号：\_\_\_\_\_

建设行政主管部门备案意见：  
 (盖章)

工商行政管理部门备案意见：  
 (盖章)

备案日期\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日      鉴证日期\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

(3) 竣工验收证明（包括竣工验收报告或竣工验收备案表）

贵阳市市政基础设施工程  
竣工验收报告

工程名称 贵阳市东环线延伸段道路工程施工标段

建设单位 贵阳市投资控股集团有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	贵阳市东纵线延伸道路工程施工三标段		
	工程地址	筑镇市·观山湖区	施工许可证号	
	结构类型	道路	建筑面积	m <sup>2</sup>
	道路	长: 2718m 宽: m		
	桥梁	长: m 宽: m 高: m	最大跨度: m	
	建设单位	贵阳市投资控股集团有限公司	勘察单位	贵州正业工程技术投资有限公司
	设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司	监理单位	贵阳市市政工程监理有限公司
	施工单位	中铁五局集团有限公司	分包单位	
验收内容	贵阳市东纵线延伸道路工程施工三标段(K2+000~K2+078)所属道路、管网照明及附属工程			
总包(分包)施工单位自检意见	自检合格	监理单位验收意见	验收合格	
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况			
建设单位	汪小平 牟翔飞			
监理单位	王益明 潘国军 高志刚 郭思明			
设计单位	李延洋 黄小山 罗利均 陆媛 张子婧			
勘察单位	刘靖 田刚			
施工单位	胡从文 胡明俊 关杰 李开封 彭涛			
分包单位				
其它				
验收组分组情况	验收组负责人	汪小平	职务	
	分组	成员名单		
	质量控制资料核查	组长	潘国军	成员 郭思明 彭涛 杨金鑫 田刚 关林丰
	外观质量检查	组长	牟翔飞	成员 胡明俊 王益明 高志刚 高亮
	实测实量质量检查	组长	郭思明	成员 彭涛 李开封 李延洋

竣工验收组织形式和程序:

1. 由施工单位根据工程质量验收标准及设计图纸组织相关人员进行自检对检查结果进行评定并上报监理单位。
2. 监理单位组织相关人员按国家现行验收标准进行验收并作出评定结果。
3. 建设单位严格执行基本建设程序组织各方按照相关规范及标准进行验收并上报质监站备案。

竣工验收执行的标准和规范

1. 《施工合同》
2. 设计施工图设计变更单。
3. 《城镇道路工程施工与质量验收规范》(JJG2008)
4. 《给排水管道工程施工与验收规范》(G-1350268-2008)

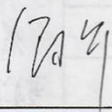
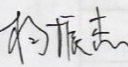
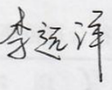
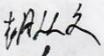
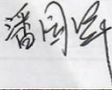
工程建设执行基本建设程序概述:

严格执行法规和建设程序进行招标,贵阳市未纵延仲段道路工程之三合同段由中铁五局集团有限公司中标办理了施工许可证和有关手续资料齐全有效,符合各项法律法规,程序合法。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

勘察单位:勘察资料齐全符合实际情况满足设计及施工需要施工过程中给现场服务到位。  
设计单位:设计图纸齐全设计变更及时在安全适用经济三大原则指导下适度超前思路对结构外观环境做了详细的设计整个设计做到了以人为本的评价。  
施工单位:在投标中标及签订施工合同后能按照规定程序办理施工许可证建立了质量制及质量保证体系,按要求对现场原材料构配件进行检验合理组织施工各项资料齐全有效。  
监理单位:坚持工程事前控制为主以质量监督单位质量“验收”程序和工作报检程序和工作报检制度,严格对隐蔽工程各项分部工程验收及整改进行审查,密切配合施工单位,坚持旁站制度保证施工单位质量。  
检测单位:按照检测规范进行检测工作。

分部 (子分部) 名称		验收结论
1. 路基工程	2. 道路基层	符合设计及规范要求 验收合格。
3. 人行道	4. 挡土墙	
5. 人行地道结构	6. 钢筋砼箱涵	
7. 边坡支护	8. 附属结构物	
9. 排水管道	10. 电力及通信管道	
11. 照明工程		
工 程 验 收 结 论	质量控制资料核查	验收结论: 共 10 项 经审查符合要求 10 项 经核定符合规范要求 10 项
	工程外观质量评价	验收结论: 共抽查 6 项 符合要求 6 项 不符合要求 0 项
	工程实测实量质量评价	验收结论: 共抽查 5 项 符合要求 5 项 不符合要求 0 项
	结构安全和主要使用功能检验 资料核查及抽查	验收结论: 共核查 21 项 符合要求 21 项 共抽查 6 项 符合要求 6 项 经返工处理符合要求 0 项
	综合评价	验收结论: 合格。
单位 工程 质量 验收 意见 及 结论	本工程符合国家质量标准, 工程质量合格, 同意使用。	

竣 工 验 收 意 见	项目负责人: 	建设单位 (公章) 2020年11月15日
	勘察负责人: 	勘察单位 (公章) 2020年11月15日
	设计负责人: 	设计单位 (公章) 2020年11月15日
	项目经理:  企业法人: 	施工单位 (公章) 2020年11月15日
	总监理工程师: 	监理单位 (公章) 2020年11月15日
	附工程质量验收文件:	
1、 <input type="checkbox"/> 分部工程质量验收记录 (市政-2) 2、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程质量保证文件审查表 (市政-3) 3、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收报告 (市政-4) 4、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收通知书 (市政-5) 5、 <input type="checkbox"/> 竣工验收质量整改意见及处理回复 6、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件		

(4) 其他资料

建设单位：“贵阳金阳建设投资（集团）有限公司”已改名为“贵阳市投资控股集团集团有限公司”。

（查询网址：<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>）

The screenshot shows the National Enterprise Credit Information Publicity System (国家企业信用信息公示系统) website. The search results for '贵阳市投资控股集团集团有限公司' are displayed. The company is listed as '存续 (在营、开业、在册)'. The search criteria used are: Information Type: Enterprise Credit Information; Status: All; Registration Agency: All; and Advanced Filter: All. The company's details include: Unified Social Credit Code: 91520100730958720R, Legal Representative: 李国强, and Establishment Date: 2001年10月24日. The historical name is listed as '贵阳金阳建设投资（集团）有限公司; 贵阳金阳建设投资（集团）有限公司'.

用时0.04秒，查询到7条信息

**贵阳市投资控股集团集团有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91520100730958720R    法定代表人: 李国强    成立日期: 2001年10月24日

注册号:

历史名称: 贵阳金阳建设投资（集团）有限公司; 贵阳金阳建设投资（集团）有限公司

3、临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工  
(1) 中标通知书

安徽省建设工程招标投标中标通知书

编号：KZ200003

中铁五局集团有限公司。

你单位在临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工（项目编号：LQGC20200024）招标中，经评标组综合评定，确定你单位为中标单位。中标价款为（人民币）伍亿零叁佰壹拾陆万叁仟玖佰壹拾捌元整（大写）503163918.00 元（小写），中标工期 400 天（日历天）。

请你单位在收到中标通知书后，于 7 个工作日内到临泉县住房和城乡建设局（地点）与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。

工程名称：临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工

工程地点：临泉县

中标范围：招标文件及图纸要求的全部内容

开工日期：

工程负责人：吴永松





### 说 明

- 1、《中标通知书》是建设工程合同签订的法律依据，其内容不得变更，应作为合同的组成部分。
- 2、建设单位办理施工许可证时需出示《中标通知书》，交给颁发许可证部门存档。
- 3、中标单位不得转让、出卖《中标通知书》。

## (2) 施工合同关键页

### 合同协议书

发包人(全称): 临泉县住房和城乡建设局

代建单位(全称): 临泉县重点工程建设服务中心

承包人(全称): 中铁五局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就  
临泉县2019年经开区路网建设项目(第一批)施工施工标段及有关  
事项协商一致,共同达成如下协议:

#### 一、工程概况

1.工程名称: 临泉县2019年经开区路网建设项目(第一批)施  
工。

2.工程地点: 临泉县。

3.工程立项批准文号: 发改投资【2017】162、194,发改投资【2018】  
435、438、441号文。

4.资金来源: 财政资金。

5.工程内容: 详见工程量清单及图纸。

序号	项目名称	红线宽度 (m)	起点	终点	长度(m)
1	迎仙路	30	迎宾大道	幸福路	329
2	丰秀路	15	迎宾大道	幸福路	360
3	杨小街路	20	迎宾大道	幸福路	360
4	迎宾大道	60/30	建设路	外环东路	3069
5	临港路	30	外环北路	霞光大道	4919.5
6	四化东路	12	于王沟东路	白沟西路	1167
7	现代路	20	白沟东路	高科路	428
8	兴业路	20	姜尚大道	外环东路	1392

9	外环东路	50	临港路	霞光大道	5368
合计					17392.5

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

#### 6.工程承包范围:

招标文件、施工图纸及工程量清单所包含的全部内容。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2020 年 6 月 15 日。

计划竣工日期: 2021 年 7 月 20 日。

工期总日历天数: 400 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

单条道路工期: 迎仙路工期 130 日历天; 风秀路工期 120 日历天; 杨小街路工期 120 日历天; 迎宾大道工期 300 日历天; 临港路工期 280 日历天; 四化东路工期 120 日历天; 现代路工期 120 日历天; 兴业路工期 160 日历天; 外环东路工期 320 日历天。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1.签约合同价为:

人民币(大写) 伍亿零叁佰壹拾陆万叁仟玖佰壹拾捌元整  
(¥503163918.00);

其中:

#### (1)安全文明施工费:

人民币(大写) / (¥ \_\_\_\_\_ 元);

#### (2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ \_\_\_\_\_ 元);

#### (3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ \_\_\_\_\_ 元);

#### (4)暂列金额:

人民币(大写) / (¥ \_\_\_\_\_ 元)。

#### 2.合同价格形式: 固定总价。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 吴永松。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2020 年 10 月 30 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 临泉县重点工程建设服务中心 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方签字并盖章由乙方提交履约保证金后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人、承包人、代建单位各执 叁 份。

 发包人： (公章) 法定代表人或其 委托代理人： (签字) 组织机构代码： _____ 地 址： _____ 邮政编码： _____ 法定代表人： _____ 委托代理人： _____ 电 话： _____ 传 真： _____ 电子信箱： _____ 开户银行： _____	 代建单位： 法定代表人或其 委托代理人： (签字) 组织机构代码： _____ 地 址： _____ 邮政编码： _____ 法定代表人： _____ 委托代理人： _____ 电 话： _____ 传 真： _____ 电子信箱： _____ 开户银行： _____	 承包人： (公章) 法定代表人或其 委托代理人： (签字) 组织机构代码： _____ 地 址： _____ 邮政编码： _____ 法定代表人： _____ 委托代理人： _____ 电 话： _____ 传 真： _____ 电子信箱： _____ 开户银行： 中国建设银行 股份有限公司 长沙韶山南路支行 账 号： 43050179403609 555888	
			
			



(3) 竣工验收证明（包括竣工验收报告或竣工验收备案表）

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工—临港路	道路类型	城市次干路	道路长度	4919.528m
施工单位	中铁五局集团有限公司	技术负责人	曹振兴	开工日期	
项目负责人	吴永松	项目技术负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 6 子单位， 经查符合设计及标准规定 6 子单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 6 项，经核查符合规定 6 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项，符合规定 6 项， 共抽查 6 项，符合规定 6 项， 经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 6 项， 达到“好”和“一般”的 6 项， 经返修处理符合要求的 0 项		合格	
5	综合验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 徐敏 总监理工程师	(公章) 单位负责人	(公章) 宋鹏志 单位(项目)负责人	(公章) 单位(项目)负责人
	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工—丰秀路	道路类型	城市支路	道路长度	360m
施工单位	中铁五局集团有限公司	技术负责人	曹振兴	开工日期	
项目负责人	吴永松	项目技术负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 5 子单位， 经查符合设计及标准规定 5 子单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 4 项，经核查符合规定 4 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项，符合规定 5 项， 共抽查 5 项，符合规定 5 项， 经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 4 项， 达到“好”和“一般”的 4 项， 经返修处理符合要求的 0 项		一般	
5	综合验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 徐敏 总监理工程师	(公章) 单位负责人	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 单位(项目)负责人
	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经 开区路网建设项 目（第一批）施工 一四化东路	道路类型	城市支路	道路长度	1166.941m
施工单位	中铁五局集团有 限公司	技术负责 人	曹振兴	开工日期	
项目负责 人	吴永松	项目技术 负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 5 子单位， 经查符合设计及标准规定 5 子 单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 4 项，经核查符合规定 4 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及 抽查结果	共核查 5 项，符合规定 5 项， 共抽查 5 项，符合规定 5 项， 经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 4 项， 达到“好”和“一般”的 4 项， 经返修处理符合要求的 0 项		合格	
5	综合验收结论				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负 责人	徐书敏 总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负 责人	单位(项目)负 责人
	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工—外环东路	道路类型	城市主干道	道路长度	5368m
施工单位	中铁五局集团有限公司	技术负责人	曹振兴	开工日期	
项目负责人	吴永松	项目技术负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 6 子单位，经查符合设计及标准规定 6 子单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 6 项，经核查符合规定 6 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项，符合规定 6 项，共抽查 6 项，符合规定 6 项，经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 6 项，达到“好”和“一般”的 6 项，经返修处理符合要求的 0 项		合格	
5	综合验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负责人 徐永松	(公章) 徐永松 总监理工程师	(公章) 曹振兴 单位负责人	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 单位(项目)负责人
	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日	2022年6月2日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工—现代路	道路类型	城市支路	道路长度	428m
施工单位	中铁五局集团有限公司	技术负责人	曹振兴	开工日期	
项目负责人	吴永松	项目技术负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 5 子单位， 经查符合设计及标准规定 5 子单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 4 项，经核查符合规定 4 项		同意验收	
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 5 项，符合规定 5 项， 共抽查 5 项，符合规定 5 项， 经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 4 项， 达到“好”和“一般”的 4 项， 经返修处理符合要求的 0 项		一般	
5	综合验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 徐敏 总监理工程师	(公章) 曹振兴 单位负责人	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 单位(项目)负责人
	2020年1月13日	2020年1月13日	2020年1月13日	2020年1月13日	2020年1月13日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经 开区路网建设项 目（第一批）施工 一兴业路	道路类型	城市支路	道路长度	1392m
施工单位	中铁五局集团有 限公司	技术负责 人	曹振兴	开工日期	
项目负责 人	吴永松	项目技术 负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 5 子单位， 经查符合设计及标准规定 5 子 单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 4 项，经核查符合规定 4 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及 抽查结果	共核查 5 项，符合规定 5 项， 共抽查 5 项，符合规定 5 项， 经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 4 项， 达到“好”和“一般”的 4 项， 经返修处理符合要求的 0 项		一般	
5	综合验收结论				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负 责人	(公章) 徐打敏 总监理工程师	(公章) 单位负责人	(公章) 单位(项目)负 责人	(公章) 单位(项目)负 责人
	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工—杨小街路	道路类型	城市支路	道路长度	360m
施工单位	中铁五局集团有限公司	技术负责人	曹振兴	开工日期	
项目负责人	吴永松	项目技术负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 5 子单位，经查符合设计及标准规定 5 子单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 4 项，经核查符合规定 4 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项，符合规定 5 项，共抽查 5 项，符合规定 5 项，经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 4 项，达到“好”和“一般”的 4 项，经返修处理符合要求的 0 项		一般	
5	综合验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负责人 2022年1月13日	(公章) 徐书敏 总监理工程师 2022年1月13日	(公章) 曹振兴 单位负责人 2022年1月13日	(公章) 单位(项目)负责人 2022年1月13日	(公章) 单位(项目)负责人 2022年1月13日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经开区路网建设项目（第一批）施工一迎宾大道	道路类型	城市主（次）干道	道路长度	3069m
施工单位	中铁五局集团有限公司	技术负责人	曹振兴	开工日期	
项目负责人	吴永松	项目技术负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 6 子单位，经查符合设计及标准规定 6 子单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 6 项，经核查符合规定 6 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项，符合规定 6 项，共抽查 6 项，符合规定 6 项，经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 6 项，达到“好”和“一般”的 6 项，经返修处理符合要求的 0 项		一般	
5	综合验收结论				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 徐书敏 总监理工程师	(公章) 单位负责人	(公章) 单位(项目)负责人	(公章) 单位(项目)负责人
	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日	2022年1月13日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	临泉县 2019 年经 开区路网建设项 目（第一批）施 工—迎仙路	道路类型	城市支路	道路长度	320m
施工单位	中铁五局集团有 限公司	技术负责 人	曹振兴	开工日期	
项目负责 人	吴永松	项目技术 负责人	赵宇辉	完工时间	
序号	项 目	验收记录		验收结论	
1	子单位工程验收	共 5 子单位， 经查符合设计及标准规定 5 子 单位		同意验收	
2	质量控制资料	共 4 项，经核查符合规定 4 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及 抽查结果	共核查 5 项，符合规定 5 项， 共抽查 5 项，符合规定 5 项， 经返工处理符合规定 0 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 4 项， 达到“好”和“一般”的 4 项， 经返修处理符合要求的 0 项		合格	
5	综合验收结论				
参加 验收 单位	建设单位 (公章) 单位(项目)负 责人	监理单位 (公章) 徐彬 总监理工程师	施工单位 (公章) 单位负责人	设计单位 (公章) 单位(项目)负 责人	勘察单位 (公章) 单位(项目)负 责人
	2021年6月2日	2021年6月2日	2021年6月2日	2021年6月2日	2021年6月2日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

4、南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道~海城路）工程  
(1) 中标通知书

## 中标通知书

中铁五局集团有限公司：

你方于 2020 年 3 月 25 日 所递交的 南宁国际铁路港配套道路同兴路(国凯大道~海城路) 工程施工单价承包投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：302375007.55 元。

工期：18 个月。

工程质量：符合工程一次验收合格率 100% 标准。

项目经理：杜平。

总工程师：吴智。

请你方在接到本通知书后的 3 日内到 南宁铁路工程建设指挥部与我方签订施工单价承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

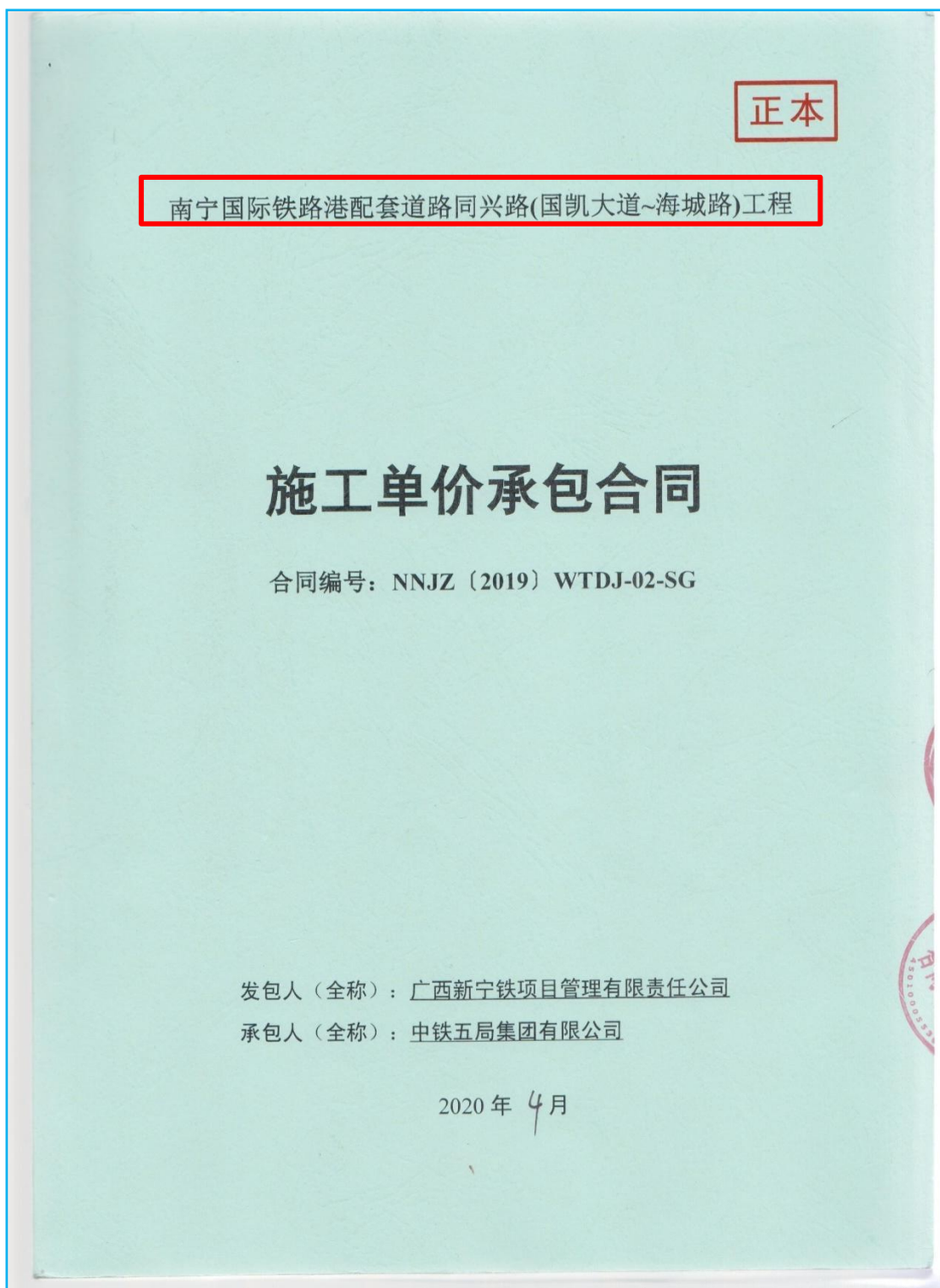
特此通知。

招标人：中国铁路南宁局集团有限公司  
南宁铁路工程建设指挥部（盖单位章）

法定代表人：（签字）

2020 年 3 月 31 日

(2) 施工合同关键页



## 附件一：合同协议书

### 合同协议书

广西新宁铁项目管理有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施南宁国际铁路港配套道路同兴路(国凯大道~海城路)工程（项目名称），已接受中铁五局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）叁亿零贰佰叁拾柒万伍仟零柒元伍角伍分（¥302375007.55），不含税价277408263.81元，增值税24966743.74元，增值税率9%。

其中安全生产费6503336.20元，暂列金额27740675元，降造率：1.2%，费率在整个工程实施阶段均不改变。变更设计等引起费用调整经业主和发包人批复后纳入补充合同。

4. 承包人项目经理姓名：杜平，注册建造师注册号：贵152070800967，注册专业：铁路工程，级别：一级；承包人总工程师姓名：吴智。

5. 工程质量符合工程一次验收合格率100%标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为18个月。

9. 本协议书一式11份。正本2份，合同双方各执1份；副本9份，发包方执6份，承包方执3份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广西新宁铁项目管理有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

开户行：广西南宁市建行佛子岭路支行

账号：450016047870598888888806

统一社会信用代码：91450103MA5L7GBJ2A

单位地址：广西南宁市佛子岭路 21 号

财务电话：0771-2726965

承包人：中铁五局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

开户行：中国建设银行股份有限公司长沙韶山南路支行

账号：43050179403609555888

统一社会信用代码：91520000214400165L

单位地址：贵州省贵阳市云岩区枣山路 23 号

财务电话：卢雪华 13723848389

2020年4月24日

(3) 竣工验收证明（包括竣工验收报告或竣工验收备案表）

桂质安监档表25

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：           南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道-海城路）          

建设单位：           广西新宁铁项目管理有限责任公司          

竣工验收时间：           2022           年           4           月           25           日

（由建设单位填写）

广西建设工程质量安全监督总站编制

## 建设工程竣工验收报告

<b>工程名称</b>	南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道-海城路）		
<b>预估结算价(万元)</b>	30237.5	<b>工程地址</b>	南宁市经济技术开发区
<b>建筑面积(m<sup>2</sup>) (长度、宽度或工程规模)</b>	40050 m <sup>2</sup>	<b>结构类型</b>	道路、地道框架
		<b>层数</b>	地下 0 层, 地上 1 层
<b>勘察单位名称</b>	中铁四院集团南宁勘察设计院有限公司		
<b>设计单位名称</b>	中铁第四勘察设计院集团有限公司		
<b>施工单位名称</b>	中铁五局集团有限公司		
<b>监理单位名称</b>	广西宁铁监理咨询有限责任公司		
<b>开工日期</b>	2020年4月1日	<b>竣工日期</b>	2021年5月1日
<b>工程验收内容、组织形式、程序</b>			
<p>1、工程验收内容</p> <p>①质量控制资料                      核查材料、设备出厂合格证书及进场检（试）验报告；隐蔽工程验收记录；施工记录；单位工程质量验收记录。</p> <p>②单位工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查                      桥梁桩基检测报告、成桥动、静载检测报告；路基、路床及路面各功能层的弯沉试验记录、混凝土试块抗压试验记录。</p> <p>③观感质量                      道路沥青混凝土面层表面平整度及外观直顺度；缘石安装平整度，勾缝严密度；集水井与路面的接顺度以及井内抹面情况、井框井盖完整情况；排水管道的安装直顺度及缝宽情况、抹带情况。</p> <p>2、工程验收组织形式                      建设、设计、勘察、监理、施工单位、质量监督机构共同参加竣工验收，并派员组成竣工验收小组。施工单位提供验收工具及检测仪器，竣工验收完毕报建设单位，并由建设单位上报备案资料。</p> <p>①参加验收主要单位：南宁市市政工程管理处、经开区市政管理部门、经开区城管局、南宁市排水有限责任公司、市公安交警支队、广西绿城水务股份有限公司、南宁市质量安全监督机构、市城建档案馆、市供电局江南分局、建设单位、中铁四院集团南宁勘察设计院有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、监理单位、施工单位。</p> <p>②工程竣工验收会议由建设单位主持。</p> <p>3、工程验收程序                      施工单位、监理单位、建设单位已做好竣工验收的准备工作，按下列程序进行验收：①建设单位组织验收会议；②建设、设计、施工、监理单位汇报材料；③审阅设计、施工图机构及施工、监理质量合格文件；④审阅认可、准许文件；⑤审查质量控制安全、功能及抽查资料；⑥实地查验工程质量；⑦各专业组发言；⑧建设单位宣布验收结论；⑨质量监督机构意见；⑩建设单位上报备案资料。</p>			

建设单位执行基本建设程序情况：

(是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划、环保部门的准用文件。)

已按规定办理监督登记和施工许可手续；已取得规划、环保部门的准用文件。

对勘察单位的评价：

地质勘察资料满足本工程的要求，签署了质量合格文件和竣工验收原始文件。

对设计单位的评价：

设计图纸符合要求，设计变更及时。在现场施工中，能对重要部位到现场进行检查并已签署了质量合格的文件和竣工验收原始文件。

**对施工单位的评价：**

- 1、施工单位有质量保证体系，针对本工程有施工组织设计及相应的质保措施。
- 2、已按图纸、设计变更通知及合同完成了所有的工作，合同履行情况较好。

**对监理单位的评价：**

监理单位有监理大纲，对本工程有具体的监理规划和监理细则，较好的履行了委托监理合同，施工过程中监理措施得当，达到了预定目的，较好的控制了工程的质量、进度、和投资。按相关要求组织了竣工初验收，并编制了初步验收报告。

**工程竣工验收意见：**

(工程质量是否合格、是否存在问题、是否同意接收。)

质量合格，同意接收。



建设单位（公章）

项目负责人： 汤建伟

单位负责人： 李强

2022年04月25日

注：本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

桂质安监档表24

# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称： 南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道-海城路）

建设单位： 广西新宁铁项目管理有限责任公司

竣工验收时间： 2022 年 4 月 25 日

（由竣工验收组填写）

广西建设工程质量安全监督总站编制

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道-海城路）		
工程地址	南宁市经济技术开发区		
建筑面积 (或工程规模)	40050 m <sup>2</sup>	结构类型、 层数	道路、地道框架
开工时间	2020年4月1日	竣工日期	2021年5月1日

### 工程竣工验收内容:

南宁国际铁路港配套道路同兴路（国凯大道-海城路）为**市政道路**，主要包括道路工程、给排水工程、地道桥涵工程、交通工程、照明工程、绿化工程，地道桥涵工程采用框架结构。

根据建设部及区建筑工程竣工验收的有关规定，依照有关验收程序规定，竣工验收由建设单位主持，组织成立验收小组，参加验收的单位有南宁市市政工程管理处、经开区市政管理部门、经开区城管局、南宁市排水有限责任公司、市公安交警支队、广西绿城水务股份有限公司、市供电局江南分局、设计单位、监理单位、勘察单位、施工单位、专家组，由南宁市质量安全监督机构进行监督验收，各单位发表意见后到现场进行检查验收。

- 1、本工程设计图纸符合国家设计规范要求，设计单位人员到现场指导工作。
- 2、施工单位均按设计图纸及变更通知要求施工，在施工过程中做到文明施工、每道工序都进行自检，施工质量较好，管理严格，严格执行强制性条文规范规定的要求和施工规范规定的要求。
- 3、本工程各项施工技术资料、质量保证资料基本齐全。
- 4、按要求验收小组对本工程实地现状查验，查验后开会，会中各单位负责人分别汇报情况并作出评价。
- 5、检查结果：本工程分为道路、地道框架、马巢河中桥、变电所、遮光棚、给排水、交通、照明、绿化单位工程，所检查的分部工程均评定为合格。

序号	项 目	验 收 记 录	验 收 结 论
1	分部工程	共 38 分部，经查 38 分部 符合标准及设计要求 38 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 59 项，经审查符合要求 59 项， 经核定符合规范要求 59 项	完整、有效
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 42 项，符合要求 42 项， 共抽查 42 项，符合要求 42 项， 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	观感质量验收	共抽查 42 项，符合要求 42 项， 不符合要求 0 项	合格

## 文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量安全监督管理规定》第四十四条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不齐全、基本齐全的结论。

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

竣工验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。  
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名（亲笔签名）	在本项目中所负的职责	技术职称	单位职务	
竣工验收组成员签字栏	组长	刘建坤	建设单位项目负责人	高级工程师	主管	
	副组长	陈小虎	总监理工程师	高级工程师	总监	
	其他成员			建设单位工地代表		
			李黎阳	施工单位质量、技术部门负责人	高级工程师	公司工程部经理
			陈心志	项目经理	高级工程师	项目经理
			谢红兵	施工项目部技术负责人	高级工程师	项目总工程师
			杨明	专业监理工程师	工程师	专业监理工程师
		刘新统	设计单位项目负责人	高级工程师	项目负责人	
	董红	勘察单位项目负责人	高	项目负责人		
参加验收单位	施工单位	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
	勘察单位	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
	设计单位	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
	监理单位	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
	建设单位	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
	单位（项目）负责人	单位（项目）负责人	单位（项目）负责人	项目总监理工程师	单位（项目）负责人	
	（签名）	（签名）	（签名）	（签名）	（签名）	
	2022年4月25日	2022年4月25日	2022年4月25日	2022年4月25日	2022年4月25日	

## 竣工验收证书

<b>工程名称</b>	南宁国际铁路港配套道路工程（国凯大道-海城路）	<b>开工日期</b>	2020年4月1日	<b>对工程的质量评价：</b>	
<b>施工单位</b>	中铁五局集团有限公司	<b>竣工日期</b>	2021年5月1日	参加验收小组的各方人员形成如下统一意见： 1. 道路工程综合评定得分90.4分，资料齐全，外观质量及实测实量合格，使用功能满足要求； 2. 地道、桥涵及建筑工程综合评定得分90.0分，资料齐全，外观质量及实测实量合格，使用功能满足要求； 3. 照明工程综合评定得分91.7分，资料齐全，外观质量及实测实量合格，使用功能满足要求； 4. 交通工程综合评定得分91.6分，资料齐全，外观质量及实测实量合格，使用功能满足要求； 5. 给排水工程综合评定得分90.9分，资料齐全，外观质量及实测实量合格，使用功能满足要求； 6. 绿化工程综合评定得分91.4分，资料齐全，外观质量及实测实量合格，使用功能满足要求； 综上所述：本工程质量评定为合格工程。	
<b>合同造价 (万元)</b>	30237.5	<b>施工决算 (万元)</b>			
<b>验收依据及内容：</b>				<b>竣工验收日期</b>	2022年4月25日
本次竣工验收范围：南宁国际铁路港配套道路工程（国凯大道-海城路）K0+329.47-K1+289.75段道路、地道桥涵及建筑、照明、交通、给排水、绿化工程。具体内容如下： 1. 道路工程：路基土石方、级配碎石底基层、4.5%水泥稳定碎石下基层、5.5%水泥稳定碎石上基层、6cm (AC-25C) 粗粒式沥青砼下面层、6cm (AC-20C) 中粒式沥青砼中面层、4cm 细粒式橡胶沥青砼 (AR-AC-13) (SBS 改性) 上面层、人行道彩色透水砖、路缘石、路平石、重力式挡土墙、悬臂式挡土墙、扶壁式挡土墙、U型槽、道路排水沟。 2. 地道、桥涵及建筑工程：项目包含 2-13.5*8.7 米两孔连续钢筋混凝土地道框架 553 米；马巢河框架中桥一座，桥梁长 26.7 米，宽 30 米，采用 2-12 米两孔连续框架结构；有 2-0.8 米钢筋混凝土圆管涵 1 座/36.16 米。本项目 K0+482 右侧有变电所一座，建筑投影面积为 262.87 平方米，建筑层数为 1 层。；地道框架入口和出口均设有一定遮光棚，建筑投影面积分别为 829.12 平方米与 864.77 平方米。 3. 给排水工程：D300 Ⅱ级钢筋混凝土承插管、D400 Ⅱ级钢筋混凝土承插管、D800 Ⅱ级钢筋混凝土承插管、D1000 Ⅱ级钢筋混凝土承插管、Φ1000mm 污水检查井、Φ1250mm 污水检查井、Φ1500mm 污水检查井。 4. 交通、信号工程：交通标线、交通标志牌、机非隔离栏、信号指示灯、网络拍照摄像机（含防护罩）、高清数字一体化球形摄像机。 5. 照明工程：路灯基础、灯杆、照明电缆管。 6. 绿化工程：乔木栽植、株级边沿防护。 存在问题和处理意见： 一、存在问题： 1. 绿化工程中有 5 棵树木需重新种植。 2. 人行道果皮箱中间有毒物标识不准确需更改。 3. 地道框架 K0+497 右侧框架边端部存在残留物需清理。 4. 地道框架右幅第 22 节伸缩缝位置存在局部渗水雨迹需处理。 5. 框架内左幅第 28 号人行道表面存在脏污需清理。 6. K0+497 左侧框架边端部存在模板残留物需清理。 7. 参建各方竣工验收加盖单位公章。 二、处理意见： 存在问题在监理单位监督下进行整改，并达到质量合格标准。 三、整改完成时间：2022 年 4 月 28 日前。				建设单位 监理单位 设计单位 施工单位	
				 签名：[签字] 建设单位（盖章）	 签名：[签字] 监理单位（盖章）
				 签名：[签字] 设计单位（盖章）	 签名：[签字] 监理单位（盖章）
				 签名：[签字] 施工单位（盖章）	

## 5、东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

### (1) 中标通知书

# 中标通知书



(第二联)

中铁五局集团有限公司:

东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程 工程项目 (招标编号: SSASXC12110742) 于2021年09月06日在东莞市公共资源交易中心进行招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在2021年10月15日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

具体情况如下表:

项目法人	东莞水乡特色发展经济区工程建设中心		
招标单位	东莞水乡特色发展经济区工程建设中心		
招标代理机构	东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司		
招标方式	公开招标		
项目经理	邹建祥	资质证号	贵144151631940
中标报价 (元)	贰亿伍仟伍佰叁拾柒万陆仟玖佰壹拾元零肆角捌分	下浮率	4.01%
安全防护、文明施工措施等单列费 (元)	伍佰柒拾伍万肆仟陆佰叁拾捌元肆角陆分		
开工、竣工日期	2021-09-16 至 2023-04-10	工期	571天
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:	
 (公章)	 (公章)	兹见证本通知书发出之日前该项目在中心场内交易过程和结果。  (公章)	
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:	东莞市公共资源交易中心	
 (签名或盖私章)	 (签名或盖私章)	 业务专用章 2021-09-16	
2021年9月16日	2021年9月16日	年 月 日	

说明: 本文书一式五联, 第一联: 行政主管部门, 第二联: 东莞市公共资源交易中心, 第三联: 招标单位, 第四联: 招标代理机构, 第五联: 中标单位 (联合体各方)。涂改、复印无效。

(2) 施工合同关键页

(Gf-2017-0201)

(副本)

# 建设工程施工合同

(第一册)

工程名称: 东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

发包人(全称): 东莞水乡特色发展经济区工程建设中心

承包人(全称): 中铁五局集团有限公司

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

55  
57  
58  
59  
1  
1  
9  
1  
9  
0  
1

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：东莞水乡特色发展经济区工程建设中心

承包人（全称）：中铁五局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

2. 工程地点：东莞水乡功能区

3. 工程立项批准文号：《关于东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程可行性研究报告的批复》（东发改水乡【2021】16号）

4. 资金来源：财政投资

5. 工程规模：东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程路线总体呈东西走向，西起现状门前海小桥，向东上跨梅新路、洪屋涡水道及洪屋东路，终于现状望洪路。道路全长约 1123m，道路红线宽度 28~43m（含辅路）。主路道路等级为城市主干道，按双向四车道布置，设计车速 40km/h。辅道路等级为城市支路，按单向单车道布置，设计车速 20km/h。新建梅沙大桥 1 座，全长约 590.5m，主桥桥跨为 2×153m，采用下承式钢箱系杆拱桥结构。

6. 工程内容：道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、雨水工程、电气工程、园林景观工程及附属设施工程等。

7. 工程承包范围：东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程按招标图纸及工程量清单所含内容包括（不限于）：道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、雨水工程、电气工程、园林景观工程及附属设施工程等。注：以上招标范围未尽事宜，请详见招标图纸及工程量清单并满足设计文件的要求。

### 二、合同工期

计划开工日期：2021 年 09 月 30 日（具体开工日期以开工令为准）。

计划竣工日期：2023 年 05 月 25 日。

工期总日历天数：571 天（包含搭建临时设施、放线定位）。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准，并且达到法律、法规、规章，及国家、广东省、东莞市、行业质量检验评定的合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写） 贰亿陆仟陆佰陆拾玖万叁仟壹佰肆拾捌元玖角肆分（¥266693148.94元）；

其中：

#### (1) 安全文明施工费（即绿色施工安全防护措施单列费）：

人民币（大写） 伍佰柒拾伍万肆仟陆佰叁拾捌元肆角陆分（¥ 5754638.46元）；

#### (2) 定额工日工资总额：

人民币（大写） 贰仟叁佰贰拾陆万陆仟肆佰伍拾柒元伍角贰分（¥ 23266457.52元）；

#### (3) 暂估价金额：

人民币（大写） 伍佰伍拾陆万壹仟陆佰元（¥ 5561600.00元）；

#### 2. 合同价格形式：采用合同总价包干的总承包方式。

(1) 采用施工总承包的方式，由承包人承担施工总承包的义务和责任；

(2) 包工、包料、包质量、包工期、包安全；

(3) 本合同约定价款应完成招标图纸及工程量清单中所有的施工内容，合同约定价款已包括开具增值税合规发票产生的税额、人工费、材料费、机械费、企业管理费、利润、规费（含农民工工伤保险费等）、风险费、措施项目费（含安全文明措施、组织措施和技术措施费）、总包管理配合服务费、水电费、检验试验费、维保费、成品保护费、培训费、甲供材保管费、专用维修工具和检测设备费（该费用还包括供甲方抽检使用的费用）、相关政府部门报验费等政策性文件规定及调整所需的所有费用、税金等。

(4) 按本次承包范围及合同总价一次包干，除合同约定的设计变更、增减工程及本招标文件、合同条款约定可调整的费用除外，结算时不作调整。

### 五、项目经理

承包人项目经理：姓名：邹建祥，等级：一级注册建造师，证号：01107341。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 中标通知书（如果有）；

- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日签订。

#### 十、签订地点

本合同在东莞水乡特色发展经济区签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同经发包人、承包人签字盖章后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式16份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执8份。

发包人：东莞水乡特色发展经济区工程建设中心



(公章)

法定代表人：

(签字或私章)



组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

承包人：中铁五局集团有限公司



(公章)

法定代表人：

(签字或私章)



组织机构代码： 91520000214400165L

地址： 贵州省贵阳市云岩区枣山路 23 号

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话： 0851-88180771

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

工人工资专用账户

户 名：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_

(3) 竣工验收证明（包括竣工验收报告或竣工验收备案表）

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

建设单位（公章）：  东莞水乡特色发展经济区工程建设中心

竣工验收日期： 2023 年 9 月 26 日

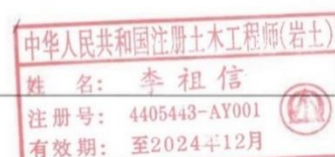
发出日期： 年 月 日

## 市政基础设施工程

工程名称	东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程	工程地点	东莞市洪梅镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.123Km	工程造价（万元）	26669.31
结构类型	钢筋混凝土、钢结构	开工日期	2021年10月29日
施工许可证号		竣工日期	2023年9月26日
监督单位	东莞水乡特色发展经济区政府管理办公室城市建设局	监督登记号	ZJSZ202137010-01
建设单位	东莞水乡特色发展经济区政府工程建设中心	总施工单位	中铁五局集团有限公司
勘察单位	韶关地质工程勘察院有限公司	施工单位（土建）	中铁五局集团有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东重工建设监理有限公司	工程检测单位	广东科艺建设工程质量检测鉴定有限公司 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
其他主要参建单位	同炎数智科技（重庆）有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年9月25日		验收合格
	2023年9月25日		验收合格
	2023年9月25日		验收合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	齐全有效		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

72302-1-10-2418

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成合同内所有项目，符合竣工验收要求。		
工程质量情况	土建	各分部、分项工程及单位工程质量均符合设计及规范要求	
工程未达使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人: 年月日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格签章) 年月日	  
	全过程咨询单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日

4、项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别:市政公用工程】施工业绩(不超过五项)

项目经理（建造师）简历表

姓名	邹建祥	性别	男	年龄	36岁
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430923198809260350	手机号码	18046931115
参加工作时间	2009年		从事项目经理（建造师）年限	8年	
项目经理（建造师）资格证书编号	贵 1442015201631940				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
东莞水乡特色发展经济区工程建设中心	东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程	合同金额： 26669.31 4894万元	2021年10月29日-2023年9月26日	已完	合格

 **中华人民共和国**  
**居民身份证**

签发机关 安化县公安局  
有效期限 2015.02.16-2035.02.16

姓名 邹建祥  
性别 男 民族 汉  
出生 1988 年 9 月 26 日  
住址 湖南省安化县清塘铺镇苏溪村塘冲村民组151号



公民身份号码 430923198809260350

311

 **高等教育自学考试**  
**毕业证书**



姓名: 邹建祥  
身份证号: 430923198809260350  
证书编号: 65439110083012481

参加 交通土建工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,  
经审定, 准予毕业。

 湖南省  
高等教育自学考试委员会  
二〇一一年十二月三十日

 长沙理工大学  
高等院校  
二〇一一年十二月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

11220395 No.01- 1101868337



系 列 工 程  
Series

专 业 市 政 工 程  
Profession

评审委员会 中国铁路工程集团有限公司工  
Evaluation 程系列高级职称评审委员会  
Committee

评审通过时间 2019年12月10日  
Date of Approval

姓 名 邹建祥  
Name

性 别 男  
Sex

出生年月 1988年9月  
Date of Birth

技术资格 高级工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁五局集团有限公司  
Place of work

证书编号 63405002019039  
Certificate No.

**中国铁路工程总公司**  
职称改革领导小组办公室颁发  
Issued by Office of Leading Group  
for Reform of Professional Titles of  
China Railway Engineering Corporation





使用有效期: 2024年09月03日  
2025年03月02日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 邹建祥

性别: 男

出生日期: 1988年09月26日

注册编号: 贵1442015201631940

聘用企业: 中铁五局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-04-07至2026-04-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 邹建祥

签名日期: 2024.1.3



签发日期: 2024年04月24日



### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	邹建祥		证件号码	430923198809260350		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202309	-	202410	东莞市:中铁五局集团有限公司东莞工程分公司	14	14	14
截止		2024-11-07 09:49		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 14个月, 缓缴0个 月	实际缴费 14个月, 缓缴0个 月	实际缴费 14个月, 缓缴0个 月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-07 09:49

(查询网址:

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160123662048)

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the website URL. The main navigation bar contains various service categories. The user profile for 邹建祥 (Zou Jianxiang) is shown, including personal information and registration details. The registration history is presented as a vertical timeline.

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

邹建祥

证件类型	居民身份证	证件号码	430923*****50	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁五局集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册建造师**

注册单位: 中铁五局集团有限公司 注册编号/执业印章号: 贵 1442015201631940  
注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年04月06日

2023-04-07 - 延续注册 - 市政公用工程  
中铁五局集团有限公司

2020-04-24 - 重新注册 - 市政公用工程  
中铁五局集团有限公司

2019-01-31 - 重新注册 - 市政公用工程  
中铁五局集团第四工程有限责任公司

2016-01-05 - 初始注册 - 市政公用工程  
广东晟源建设有限公司

查看证书变更记录 (4) ^

相关网站导航  
中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台  
北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量  
2 2 4 2 7 7 4 9 0 8

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: JY 00370606  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号 2014034430342013430101013015  
File No.

姓名: 邹建祥  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1988年9月  
Date of Birth  
专业类别: 市政公用工程  
Professional Type  
批准日期: 2014年9月20日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2015 年 3 月 20 日  
Issued on

0100219

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：黔建安B（2020）0078657

姓 名：邹建祥

性 别：男

出 生 年 月：1988年9月26日

企 业 名 称：中铁五局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年4月27日

有 效 期：2022年3月6日 至 2025年3月6日



发证机关：贵州省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年04月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

## (1) 中标通知书

### 中标通知书



(第二联)

中铁五局集团有限公司:

东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程 工程项目 (招标编号: SSASXC12110742) 于2021年09月06日在东莞市公共资源交易中心进行招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在2021年10月15日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

具体情况如下表:

项目法人	东莞水乡特色发展经济区工程建设中心		
招标单位	东莞水乡特色发展经济区工程建设中心		
招标代理机构	东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司		
招标方式	公开招标		
项目经理	邹建祥	资质证号	贵144151631940
中标报价 (元)	贰亿伍仟伍佰叁拾柒万陆仟玖佰壹拾元零肆角捌分	下浮率	4.01%
安全防护、文明施工措施等单列费 (元)	伍佰柒拾伍万肆仟陆佰叁拾捌元肆角陆分		
开工、竣工日期	2021-09-16 至 2023-04-10	工期	571天
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:	
(公章)	(公章)	兹见证本通知书发出之日前该项目在中心场内交易过程和结果。	
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:	东莞市公共资源交易中心	
(签名或盖私章)	(签名或盖私章)	业务专用章 2021-09-16	
2021年9月16日	2021年9月16日	年 月 日	

说明: 本文书一式五联, 第一联: 行政主管部门, 第二联: 东莞市公共资源交易中心, 第三联: 招标单位, 第四联: 招标代理机构, 第五联: 中标单位 (联合体各方)。涂改、复印无效。

 东莞市公共资源交易中心  
Dongguan City Public Resources Trading Center

地址: 东莞市南城区西平宏伟三路45号

(2) 施工合同关键页

(Gf-2017-0201)

(副本)

# 建设工程施工合同

(第一册)

工 程 名 称: 东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

发包人(全称): 东莞水乡特色发展经济区工程建设中心

承包人(全称): 中铁五局集团有限公司

住 房 城 乡 建 设 部 制 定  
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局

55  
57  
58  
59  
1  
1  
9  
1  
9  
0  
1

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：东莞水乡特色发展经济区工程建设中心

承包人（全称）：中铁五局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程

2. 工程地点：东莞水乡功能区

3. 工程立项批准文号：《关于东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程可行性研究报告的批复》（东发改水乡【2021】16号）

4. 资金来源：财政投资

5. 工程规模：东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程路线总体呈东西走向，西起现状门前海小桥，向东上跨梅新路、洪屋涡水道及洪屋东路，终于现状望洪路。道路全长约 1123m，道路红线宽度 28~43m（含辅路）。主路道路等级为城市主干道，按双向四车道布置，设计车速 40km/h。辅道路等级为城市支路，按单向单车道布置，设计车速 20km/h。新建梅沙大桥 1 座，全长约 590.5m，主桥桥跨为 2×153m，采用下承式钢箱系杆拱桥结构。

6. 工程内容：道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、雨水工程、电气工程、园林景观工程及附属设施工程等。

7. 工程承包范围：东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程按招标图纸及工程量清单所含内容包括（不限于）：道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、雨水工程、电气工程、园林景观工程及附属设施工程等。注：以上招标范围未尽事宜，请详见招标图纸及工程量清单并满足设计文件的要求。

### 二、合同工期

计划开工日期：2021 年 09 月 30 日（具体开工日期以开工令为准）。

计划竣工日期：2023 年 05 月 25 日。

工期总日历天数：571 天（包含搭建临时设施、放线定位）。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准，并且达到法律、法规、规章，及国家、广东省、东莞市、行业质量检验评定的合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写） 贰亿陆仟陆佰陆拾玖万叁仟壹佰肆拾捌元玖角肆分（¥266693148.94元）；

其中：

#### (1) 安全文明施工费（即绿色施工安全防护措施单列费）：

人民币（大写） 伍佰柒拾伍万肆仟陆佰叁拾捌元肆角陆分（¥ 5754638.46元）；

#### (2) 定额工日工资总额：

人民币（大写） 贰仟叁佰贰拾陆万陆仟肆佰伍拾柒元伍角贰分（¥ 23266457.52元）；

#### (3) 暂估价金额：

人民币（大写） 伍佰伍拾陆万壹仟陆佰元（¥ 5561600.00元）；

#### 2. 合同价格形式：采用合同总价包干的总承包方式。

(1) 采用施工总承包的方式，由承包人承担施工总承包的义务和责任；

(2) 包工、包料、包质量、包工期、包安全；

(3) 本合同约定价款应完成招标图纸及工程量清单中所有的施工内容，合同约定价款已包括开具增值税合规发票产生的税额、人工费、材料费、机械费、企业管理费、利润、规费（含农民工工伤保险费等）、风险费、措施项目费（含安全文明措施、组织措施和技术措施费）、总包管理配合服务费、水电费、检验试验费、维保费、成品保护费、培训费、甲供材保管费、专用维修工具和检测设备费（该费用还包括供甲方抽检使用的费用）、相关政府部门报验费等政策性文件规定及调整所需的所有费用、税金等。

(4) 按本次承包范围及合同总价一次包干，除合同约定的设计变更、增减工程及本招标文件、合同条款约定可调整的费用除外，结算时不作调整。

### 五、项目经理

承包人项目经理：姓名：邹建祥，等级：一级注册建造师，证号：01107341。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 中标通知书（如果有）；

(2) 投标函及其附录（如果有）；

(3) 专用合同条款及其附件；

(4) 通用合同条款；

(5) 技术标准和要求；

(6) 图纸；

(7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日签订。

#### 十、签订地点

本合同在东莞水乡特色发展经济区签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同经发包人、承包人签字盖章后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式16份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执8份。

发包人：东莞水乡特色发展经济区工程建设中心



(公章)

法定代表人：

(签字或私章)



组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

承包人：中铁五局集团有限公司



(公章)

法定代表人：

(签字或私章)



组织机构代码： 91520000214400165L

地址： 贵州省贵阳市云岩区枣山路 23 号

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话： 0851-88180771

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

工人工资专用账户

户 名：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_

(3) 竣工验收证明（包括竣工验收报告或竣工验收备案表）

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

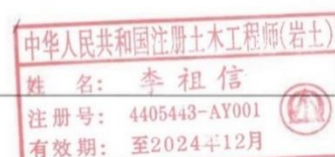
工程名称： 东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程  
建设单位（公章）：  东莞水乡特色发展经济区工程建设中心  
竣工验收日期： 2023 年 9 月 26 日  
发出日期： 年 月 日

## 市政基础设施工程

工程名称	东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程	工程地点	东莞市洪梅镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.123Km	工程造价（万元）	26669.31
结构类型	钢筋混凝土、钢结构	开工日期	2021年10月29日
施工许可证号		竣工日期	2023年9月26日
监督单位	东莞水乡特色发展经济区政府管理办公室城市建设局	监督登记号	ZJSZ202137010-01
建设单位	东莞水乡特色发展经济区政府工程建设中心	总施工单位	中铁五局集团有限公司
勘察单位	韶关地质工程勘察院有限公司	施工单位（土建）	中铁五局集团有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东重工建设监理有限公司	工程检测单位	广东科艺建设工程质量检测鉴定有限公司 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
其他主要参建单位	同炎数智科技（重庆）有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年9月25日		验收合格
	2023年9月25日		验收合格
	2023年9月25日		验收合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	齐全有效		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

72302-1-10-2418

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成合同内所有项目，符合竣工验收要求。		
工程质量情况	土建	各分部、分项工程及单位工程质量均符合设计及规范要求	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人: 年月日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格签章) 年月日	 项目负责人: (执业资格签章) 年月日
	全过程咨询单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日

5、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)承担过市政公用工程施工

总承包业绩，获国家级工程奖项情况(不超过五项)

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	颁奖机构
1	安康市城市东汉江大桥	2020-2021 年国家优质工程奖	2021 年 12 月	中国施工企业管理协会
2	贵阳市南垭路(1.5环北段)道路建设工程土建工程第一合同段蛮坡立交桥	2020-2021 年国家优质工程奖	2021 年 12 月	中国施工企业管理协会
3	武汉三阳路越江通道工程	第二届中国土木工程詹天佑奖	2023 年 12 月	中国土木工程学会，北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
4	西安市地铁4号线工程	2020-2021 年度国家优质工程奖	2021 年 12 月	中国施工企业管理协会
5	郑州市轨道交通1号线二期工程	2020-2021 年度国家优质工程奖	2021 年 12 月	中国施工企业管理协会

# 1、安康市城市东汉江大桥



正本

安康市城东汉江大桥主桥建设工程

施 工 合 同

第一卷 共四卷

发包人：安康市住房和城乡建设局

承包人：中铁五局（集团）有限公司

2014年8月

## 合同协议书

安康市住房和城乡建设局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施安康市城东汉江大桥建设工程（项目名称），已接受中铁五局（集团）有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目主桥标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 主桥标段由安康市城东汉江大桥建设工程项目主桥、北引桥及G316国道改造组成，其中主桥及北引桥长835米，G316国道改造段长650米。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（1）合同协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）补遗书；

（4）履约保证金交纳凭证；

（5）投标函及投标函附录；

（6）专用合同条款（项目专用条款，公路行业标准专用条款）；

（7）通用合同条款；

（8）已标价工程量清单；

（9）技术规范（另册装订）；

（10）图纸（另册装订）；

（11）投标文件中的施工组织设计；

（12）投标书及附件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合

同约定次序在先者为准。

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）贰亿柒仟陆佰叁拾捌万陆仟零玖拾贰元玖角柒分（¥ 276386092.97 元）。

5. 承包人项目经理：朱兆银。承包人项目总工：曾繁辉。

6. 工程质量符合合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为730日历天。

10. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期（两年）满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本六份、副本十份，合同双方各执正本三份，副本五份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：安康市住房和城乡建设局



(盖单位章)

法定代表人：张

(签字)

2014年8月6日

承包人：中铁五局(集团)有限公司



(盖单位章)

委托代理人：朱兆银

(签字)

2014年8月6日

2、贵阳市南垭路（1.5 环北段）道路建设工程土建工程第一合同段蛮坡立交桥



## 合同协议书

编号: \_\_\_\_\_

发包人(全称): 贵阳市水利交通发展投资(集团)有限公司

法定代表人: 郑勇

法定注册地址: 贵阳市金阳新区金阳北路金北大厦 25 楼

承包人(全称): 中铁五局(集团)有限公司

法定代表人: 张回家

法定注册地址: 贵州省贵阳市云岩区枣山路 23 号

发包人为建设贵阳市南垭路(1.5 环北段)道路建设工程(项目名称, 以下称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《招标投标法》、《合同法》、《建筑法》及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议。

### 一、工程概况

工程名称: 贵阳市南垭路(1.5 环北段)道路建设工程土建工程第一合同段

工程地点: 贵阳市

工程内容: 道路路基、桥梁、涵洞、挡墙、给排水、防护工程, 电力综通管网等及相关附属工程的施工(不含路面、照明、交通安全设施、机电、绿化、监控设施等), 包括与有关部门的验收、移交工作。

建设规模: 主线桥 4 座(单幅), 互通式立交 2 座, 市北路互通式立交含匝道桥 3 座, 观山东路互通式立交含匝道桥 6 座, 建安投资估算金额约 46233.93 万元, 结构类型: / , 檐口高度: / 。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表

工程立项批准号文号: 筑发改投资[2014]250 号

资金来源: 多渠道筹集资金

### 二、工程承包范围

承包范围: 土建工程第一合同段的实施范围桩号为: K0+000-K1+100, 长度为 1100 米, 本标段主要结构物为: 主线桥 4 座(单幅), 互通式立交 2 座, 市北路互通式立交含匝道桥 3 座, 观山东路互通式立交含匝道桥 6 座, 建安投资估算金额约 46233.93 万元; 本次招标为该项目第一合同段中道路路基、桥梁、涵洞、挡墙、给排水、防护工程, 电力综通管网等及相关附属工程的施工(不含路面、照明、交通安全设施、机电、绿化、监控设施等), 包括与有关部门的验收、移交工作。

001

郑勇





十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式拾份，发包人陆份，承包人叁份，其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：贵阳市水利交通发展投资  
(集团)有限公司 (盖单位章)

法定代表人

承包人：中铁五局(集团)有限公司  
(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

项目负责人：\_\_\_\_\_ (签字)

工程负责人：\_\_\_\_\_ (签字)

联系电话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

2015年3月24日

建设行政主管部门备案意见：  
(盖章)

备案日期\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

或其委托代理人：郑勇 (签字或盖章)

项目经理：\_\_\_\_\_ (签字)

技术负责人：\_\_\_\_\_ (签字)

联系电话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

2015年3月24日

工商行政管理部门备案意见：  
(盖章)

鉴证日期\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

003



### 3、武汉三阳路越江通道工程



## 第一部分 合同协议书

**发包人（全称）：**中铁第四勘察设计院集团有限公司

**承包人（全称）：**中铁五局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：武昌滨江核心区地下环路与三阳路越江隧道匝道连接工程。
2. 工程地点：武汉市武昌区徐家棚。
3. 工程立项批准文号：武昌建审字〔2017〕17号。
4. 资金来源：武汉市武昌滨江文化商务区建设发展中心自筹。
5. 工程内容：F 匝道接出段围护结构、主体结构以及地面道路恢复工程，与本项目相关的管线迁改工程等施工图范围的全部施工内容。
6. 工程承包范围：详见工程量清单，具体工程内容以批复的初步设计文件为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2017年7月25日，实际开工日期按照发包人或其监理单位开始工作通知中载明的开始工作日期为准。

计划竣工日期：2018年2月10日，实际竣工日期以竣工合格之日为准。

工期总日历天数：200天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量标准：按国家及行业现行验收标准，单位工程一次性验收合格

率 100%，质量等级为合格。

#### 四、签约合同价与合同价格

##### 1. 签约合同价

签约合同价为暂定金额，工程量清单中所列项目、工程量及单价作为初步设计概算批复前验工计价的依据，不作为最终结算的依据。

暂定人民币（大写）叁仟零捌拾玖万玖仟柒佰贰拾陆元玖角伍分（¥30899726.95 元）；

其中：

安全文明施工费：暂定人民币（大写）陆拾壹万零肆佰柒拾壹元贰角伍分（¥610471.25 元）。

##### 2. 合同价格：

(1) 承包人承诺的下浮率为 15.0%。

(2) 合同价格以发包人最终结算合同价格中承包人所承担工作的费用为基数，按照承包人投标承诺的下浮率下浮后的价格作为固定总价。承包人承担工作的费用包括建筑工程费、安装工程费、设备工器具购置费以及应向承包人支付的工程建设其他费用等。

#### 五、项目经理及承包人主管领导

承包人项目经理：孙壮。

集团公司分管领导信息：

姓名：\_\_\_\_\_，联系电话：\_\_\_\_\_（手机），邮箱地址：\_\_\_\_\_。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同生效后的补充协议（如有）；
- (2) 本合同协议书；
- (3) 中标通知书；

- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 合同附件；
- (7) 招标文件及招标文件有关问题的备忘录及其附件；
- (8) 标准、规范及有关技术文件；
- (9) 经批准的施工图纸；
- (10) 工程量报价清单（如有）；
- (11) 投标文件及澄清补充文件及其他补充资料；

(12) 构成合同组成部分的其他文件（含有关工程洽商、变更等书面协议或文件及发包人项目管理办法等文件）。在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承 诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目总承包管理和合同价款支付。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行违法转包、分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2017 年 8 月 10 日签订。

十、签订地点

本合同在 武汉 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同双方签字盖章生效。

十三、合同份数

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执六份，承包人执六份。

发包人：中铁第四勘察设计院集团有限公司  
  
 法定代表人或其  
 委托代理人：张向阳 (签字)

地址：湖北省武汉市武昌杨园  
和平大道 745 号

纳税人身份：一般纳税人

纳税人识别号：914201007071167872

开户银行名称：建行湖北省武汉市杨园支行

开户银行账号：42001237036050007090

电 话：

电子信箱：

承包人：中铁五局集团有限公司  
  
 法定代表人或其  
 委托代理人：张峰 (签字)

地址：贵州省贵阳市云岩区  
枣山路 23 号

纳税人身份：一般纳税人

纳税人识别号：91520000214400165L

开户银行名称：建行贵阳河滨支行

开户银行账号：52001423600059666999

电 话：

电子信箱：

#### 4、西安市地铁4号线工程





## 第一章 合同协议书

西安市地下铁道有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西安市地铁四号线工程（航天东路段～北客站）土建施工项目（项目名称），已接受中铁五局（集团）有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目D4TJSG-1标段施工的投标。

工作内容包括但不限于：本标段（航天新城站、航天东路段～航天新城站区间、U型槽～航天东路段出入段线）设计施工图范围内土建工程施工，包括但不限于：车站围护结构、主体结构、出入口及风亭等附属结构工程，区间隧道主体结构、联络通道及区间竖井等附属工程，车站及区间防水工程等工作。

发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：（同专用条款）
  - （1）合同协议书（含承诺函）；
  - （2）中标通知书；
  - （3）投标函及投标函附录；
  - （4）专用合同条款；
  - （5）通用合同条款；
  - （6）技术标准和要求；
  - （7）图纸；
  - （8）已标价工程量清单；
  - （9）其他合同文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。
3. 签约合同价：人民币（大写）叁亿柒仟玖佰陆拾肆万叁仟叁佰贰拾叁元整（¥ 379643323）。
4. 承包人项目经理：杨勇
5. 工程质量符合合格标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。



7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 791 日历天。
9. 本协议书一式贰拾份，其中正本贰份，合同双方各执壹份，副本壹拾捌份，发  
包人执壹拾肆份，承包人执肆份，正副本同具法律效力。
10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人：西安市地下铁道有限责任公司（公章）

法定代表人：陈东山

地 址：西安市未央路132号经发大厦21-23层

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日 期：2014 年 1 月 26 日

承 包 人：中铁五局（集团）有限公司（公章）

法定代表人：张回家

地 址：贵州省贵阳市云岩区枣山路23号

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日 期：2014 年 1 月 20 日

签约地点：西安市

合同备案：

西安市城乡建设委员会		
工程施工合同备案章		
备案编号	备案日期	备案人
2014078	2014.2.24	马唐

5、郑州市轨道交通1号线二期工程



副本

郑州市轨道交通 1 号线二期工程轨道工程施工

# 合同文件

发 包 人：郑州市轨道交通有限公司

承 包 人：中铁五局集团有限公司

日 期：2015 年 10 月





招标范围主要包括正线及辅助线轨道工程。主要工作内容包括：前期准备及辅助设施工程、道床铺设、道岔铺设、无缝线路铺设、线路和信号标志安装、车挡及附属设备安装、配合人防门施工安装、配合轨排井的封堵等。

### 三、合同工期

计划开工日期：2015年09月15日；

计划竣工日期：2017年04月30日；

其中，长轨通日期：2016年03月31日。

工期总日历天数 593 天，以监理人发出的开工通知中载明的开工日期为准。

### 四、质量标准

工程质量标准：合格。

### 五、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

### 六、签约合同价

金额（大写）：壹亿陆仟伍佰肆拾伍万玖仟玖佰叁拾肆元捌角（人民币）

（小写）¥：165459934.80 元

其中：安全文明施工费：2779267.01 元

暂列金额：11324836.00 元（其中计日工金额 0 元）

专业工程暂估价：0 元

### 七、承包人项目经理：

姓名：王国庆； 职称：高级工程师；

身份证号：430422197210013216； 建造师执业资格证书号：0102657；

建造师注册证书号：贵152060801009；

安全生产考核合格证书号：黔建安B（2010）0007783。

### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、合同协议书（含评标期间和合同谈判过程中的承诺函，合同执行过程中所签订的补充协议。）；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、专用合同条款（工程量清单说明、投标报价说明、其他说明、工程量计算规则和工作内

容也为其组成部分。);

5、通用合同条款;

6、技术标准和要求;

7、图纸;

8、已标价工程量清单;

9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式三份,副本十份,发包人执正本一份,副本八份,承包人执正本一份,副本二份,其中正本一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发包人: \_\_\_\_\_ (盖章)

承包人: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

2015 年 10 月 16 日

2015 年 10 月 18 日

签约地点: \_\_\_\_\_

## 6、投标人企业性质承诺

投标人企业性质承诺：

承诺书

致招标人：深圳市大鹏新区建筑工务署

我单位参加环大鹏湾海岸公路改造工程（上洞-金沙西路段）五期（施工）  
的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）： 中铁五局集团有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2024年12月30日