

标段编号：2502-440399-04-01-261950003001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：3号、9号地块配套工程项目（二标段）施工总承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁二十五局集团有限公司

日期：2025年03月31日

企业基本信息

企业名称	中铁二十五局集团有限公司	企业曾用名(如有)	广州铁路工程(集团)有限责任公司
统一社会信用代码	9144000019043049X8	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)(按营业执照填写)
注册资金(万元)	200000	注册地址	广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房
成立时间	1985年03月12日	法定代表人	王红伟
主项资质	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、市政公用工程施工总承包一级等	企业总人数	8759人

公司简介

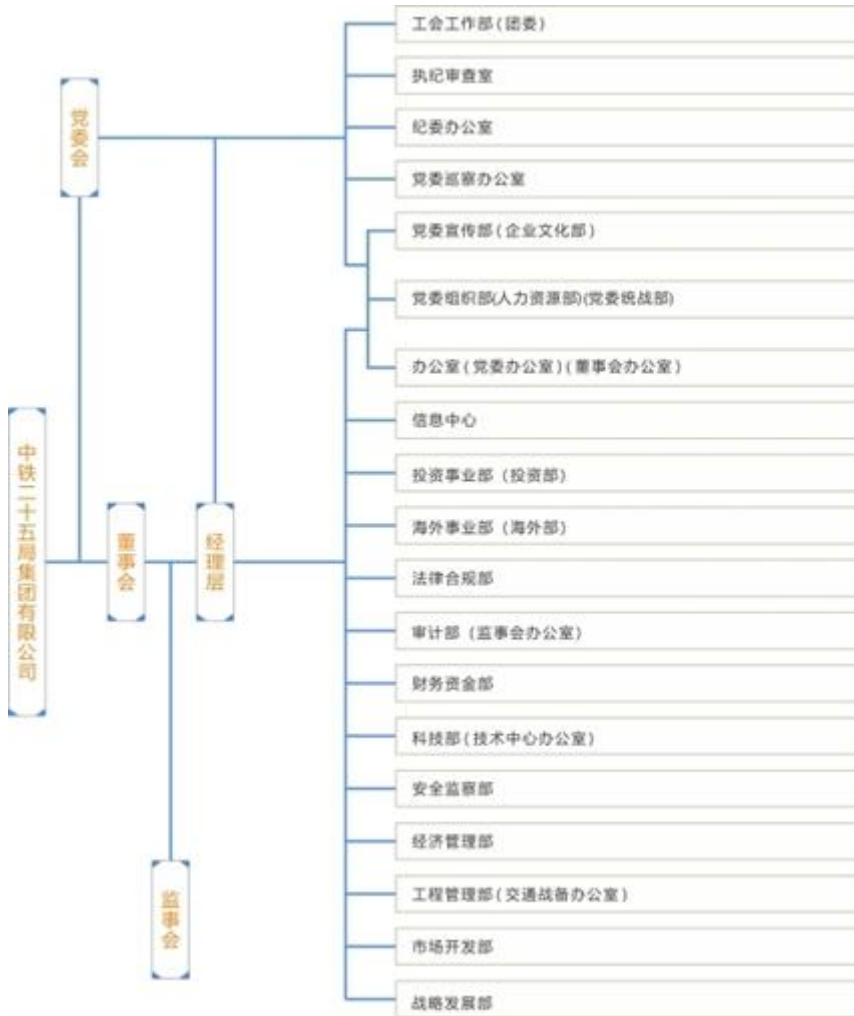
中铁二十五局是世界 500 强企业——中国铁建股份有限公司全资子公司，是经国家工商总局核准注册的国家特大型建筑施工企业集团，总部设在广州。集团下属 20 多个子(分)公司和经营机构，并专设海外事业部。集团在册员工 12000 余人，各类专业技术人员 6500 余人；各类施工机械设备 8200 余台（套），年综合施工生产能力在 500 亿元以上。在全国 30 个省、市、自治区承接任务，并拓展到白俄罗斯、斯里兰卡、科特迪瓦、俄罗斯、孟加拉国、菲律宾、泰国、墨西哥等十余个海外国家和地区建筑市场。

集团具有铁路工程、公路工程、建筑工程施工总承包特级资质，铁道行业甲（II）级、公路行业甲级、建筑行业甲级工程设计资质，对外援助成套项目总承包资质，具有市政、水利水电、桥梁、隧道、铁路电务、铺轨架梁、建筑幕墙、消防、爆破、测绘、地质灾害防治等各建筑领域总包与专业资质。具有投资、设计、施工、监理、科研等工程领域全产业链实施能力。近几年，全集团先后承建铁路 4804 公里、公路 1192 公里、各类桥梁 967 公里、隧道 869 公里。先后参建了武广、武合、郑西、南广、大西、沪昆、厦深、贵广、云桂、广深港、赣深、中老（玉磨）、梅龙、广湛、昌景黄、包银以及柳州枢纽等 30 余项国家重点铁路及枢纽建设；京港澳、广深、厦蓉、怀通、渔平、左黎、宜河、简蒲、龙怀、平绵、京新、京沪、昆楚、安慈、三清、宾南、桐新、武大、渝湘、丘砚等多省市重点高速公路网建设；进入了广州、深圳、长沙、青岛、长春、重庆、南宁、郑州、石家庄、西安、丽江、沈阳、佛山等 10 余个城市的地铁市场；先后参与了广珠、莞惠、长株潭、广佛环、广花、黄埔有轨电车等城际铁路项目建设。

集团先后荣获詹天佑奖、鲁班奖和国家优质工程奖等各类工程质量奖 100 余项；拥有 300 余项发明专利和实用新型专利，研发 70 余项国家、省部级工法；多次摘取“全国优秀施工企业”“全国质量效益型先进企业”“全国建筑业诚信企业”“全国技术创新先进企业”等荣誉称号。

中铁二十五局始终坚持“诚信创新永恒、精品人品同在”的企业价值观和“品质铁建、连通世界”的品牌核心价值，秉承“逢山凿路、遇水架桥”的企业精神，勇担“编织大地经纬、成就美好未来”的企业使命，弘扬“包容、简约、实干、争先”文化理念，愿与社会各界真诚合作，互利共赢，携手共创美好未来。

组织架构



中铁二十五局集团有限公司建筑业企业资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁二十五局集团有限公司

详细地址: 广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 9144000019043049XB

法定代表人: 王红伟

注册资本: 200000万元人民币

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号: D144038921

有效期: 2028年12月11日

资质类别及等级:

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;

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。

市政公用工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244042680

企业名称: 中铁二十五局集团有限公司

统一社会信用代码: 9144000019043049X8

法定代表人: 王红伟

注册地址: 广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房

有效期: 至2028年12月01日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 水利水电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

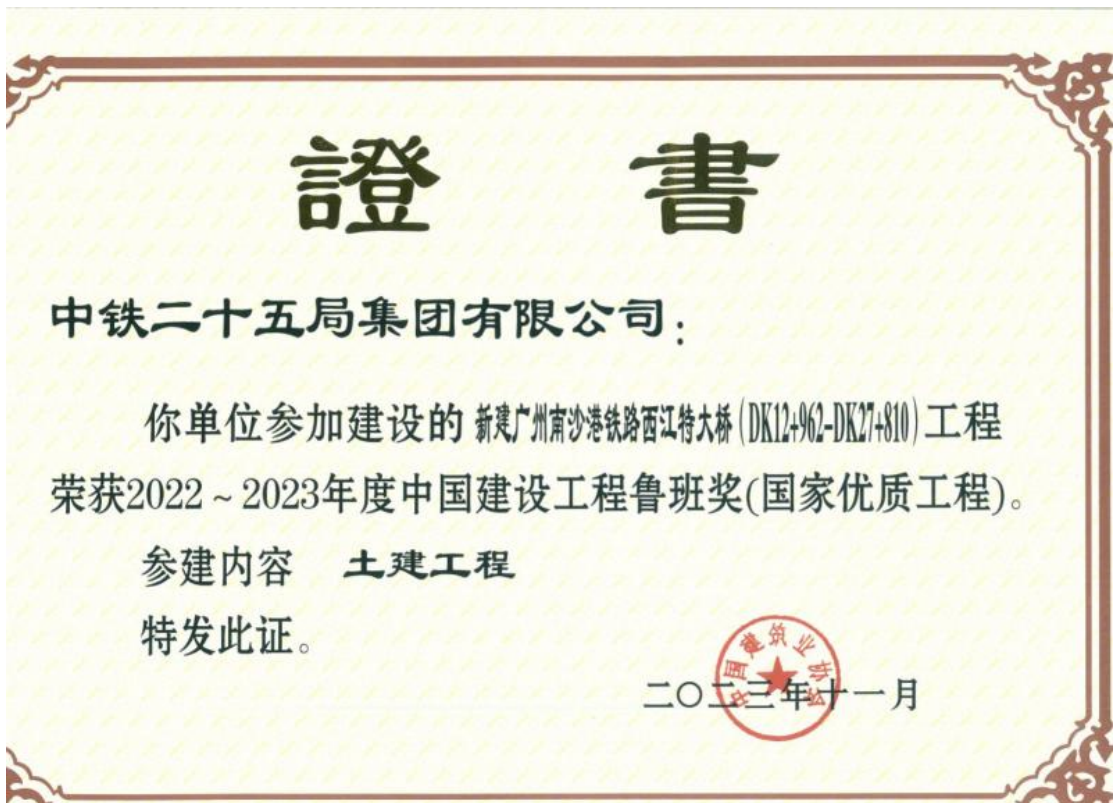
发证日期: 2025年03月05日



中铁二十五局集团有限公司安全生产许可证

统一社会信用代码：9144000019043049X8	编号：(粤)JZ安许证字[2023]005652	发证机关：广东省住房和城乡建设厅
	<h1>安全生产许可证</h1>	发证日期：2023年03月20日
企业名称：中铁二十五局集团有限公司	法定代表人：王红伟	有效期至：2025年03月20日
单位地址：广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房	经济类型：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	至 2026年04月07日
许可范围：建筑施工		

自身实力
企业获奖





中铁二十五局集团有限公司

你单位施工总承包的中白商贸物流园首发区ZBSG-1标项目 荣获
2018-2019年度国家优质工程奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会
二〇一九年十二月



中铁二十五局集团有限公司

你单位参建的成都经济区环线高速公路简阳至蒲江段项目 荣获
2018-2019年度国家优质工程奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会
二〇一九年十二月





荣誉证书

CERTIFICATE OF HONOR

获奖编号: AIB2021026

中铁二十五局集团有限公司

你单位参建的**石家庄市城市轨道交通工程3号线一期两边段工程, 3号线二期工程**荣获
2021年度河北省建设工程安济杯奖(省优质工程)

特发此证



河北省建筑业协会

二〇二二年一月

企业信誉

 企业信用等级证书 CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE	
<p>中铁二十五局集团有限公司： 中国施工企业管理协会 对你公司的信用状况进行了评价， 结果为 AAA。 特发此证。</p>	
证书编号： Certificate Number	ZSQX-2022-F111-00207
颁发日期： Date of Issue	2022-10-14
有效期至： Date of Expiry	2025-10-13
查询网址： Enquiring Website	www.cacem.com.cn
<p>证书说明： Notes:</p> <ol style="list-style-type: none">企业信用等级自评定之日起有效期为三年。 The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.企业信用等级实行年度审核制度，审核通过可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。 The credit grade should be annual-examined, and it's available if the credit has been approved. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。 The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.本证书不得涂改、转借。 Modifications or use by any other person is not allowed.	
 中国施工企业管理协会 2022年10月14日	

企业同类业绩表

(不超过 5 项, 超过 5 项的取列表序号前 5 项业绩)

序号	工程名称	建设单位	合同金额	合同签订时间/竣工验收时间	项目经理	提交何种证明材料	项目所在地
1	光明高新园区门户区十三号路(二十四号路-六十一号路)市政工程	深圳市光明区建筑工务署	5684.71499 1 万元	2023 年 05 月 30 日	刘立东	中标通知书; 施工合同关键页; 竣工验收报告	
2	五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程	深圳平南铁路有限公司	1745.89417 5 万元	2022 年 10 月 09 日	徐鸿兵	中标通知书; 施工合同关键页; 竣工验收报告	
3	邵阳金山路下穿益湛铁路(邵阳站)立交工程	广州安茂铁路工程咨询有限公司	11624.8056 万元	2022 年 04 月 29 日	黄继荣	中标通知书; 施工合同关键页	
4	惠阳区纳兴路(归善大道-惠澳大道)涉铁工程	惠州市惠阳区市政和代建事务中心	4053.25321 1 万元	2022 年 12 月 30 日	刘新军	中标通知书; 施工合同关键页	
5	Y147 金沙北路升级改造工程	广州市白云区道路设施养护管理中心	7352.74827 8 万元	2023 年 10 月 27 日	刘立东	合同协议书	

说明: 提供近 5 年(从招标公告发布之日起倒推, 在建项目以合同签订时间为准, 已完工项目以竣工验收报告时间为准)投标人自认为最具代表性的同类业绩(不超过 5 项, 超过 5 项的选择列表前 5 项), 须提供《企业同类工程业绩表》。证明资料为中标通知书(若有)、施工合同关键页、竣工验收报告(如有)关键页等。施工合同关键页是指含工程名称、工程规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面。竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页, 其它内容可不附。

业绩 1 光明高新园区门户区十三号路(二十四号路-六十一号路)市政工程证明
材料
中标通知书

中标通知书

标段编号: 44038720200109001001

标段名称: 光明高新园区门户区十三号路(二十四号路-六十一号路)市政工程

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中铁二十五局集团有限公司

中标价: 5684.714991万元

中标工期: 365天

项目经理(总监): 涂富强



本工程于 2020-09-26 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内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。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



吴群

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-22



涂富强

查验码: 4014210028319022

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同协议书

正本

工程编号：_____

合同编号：光建施工【2021】2号

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：光明高新园区门户区十三号路（二十四号路-六十一号路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署

承 包 人：中铁二十五局集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区建筑工务署

承包人(全称): 中铁二十五局集团有限公司

根据《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 光明高新园区门户区十三号路(二十四号路-六十一号路)市政工程

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: 44038720200109001001

工程规模及特征: 本项目位于深圳市光明区,全长约1060米,红线宽40米,双向4车道,为城市主干路。工程估算总投资7381.32万元。其中建安费为6359.80万元。

本次招标范围包括但不限于:本工程的全部施工图纸内容,含道路及附属工程、交通、给排水、箱涵、电气、燃气、水土保持、海绵城市等市政配套工程。具体以施工图及工程量清单为准(如政府规划有调整,则最终按经规划部门确定盖章的施工图实施)。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 / %; 集体资本 / %; 民营资本 / %; 外商投资 / %; 混合经济 / %; 其他 / %。

二、工程承包范围

本项目位于深圳市光明区,全长约1060米,红线宽40米,双向4车道,为城市主干路。工程估算总投资7381.32万元。其中建安费为6359.80万元。

本次招标范围包括但不限于:本工程的全部施工图纸内容,含道路及附属工程、交通、给排水、箱涵、电气、燃气、水土保持、海绵城市等市政配套工程。具体以施工图及工程量清单为准(如政府规划有调整,则最终按经规划部门确定盖章的施工图实施)。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2020年11月1日（具体时间以开工令为准）；

计划竣工日期：2021年10月30日；

合同工期总日历天数365天。保修期24月。

招标工期总日历天数____/____天。

定额工期总日历天数____/____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为____/____%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：_____合格_____

五、签约合同价

人民币（大写）伍仟陆佰捌拾肆万柒仟壹佰肆拾玖元玖角壹分
(¥ 56847149.91 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰捌拾陆万零柒拾伍元叁角贰分
(¥ 1860075.32 元)；

(2)工程保险费：

人民币（大写）陆万肆仟肆佰陆拾叁元零伍分 (¥ 64463.05 元)；

(3)暂列金额：

人民币（大写）叁佰贰拾贰万叁仟壹佰伍拾贰元伍角叁分 (¥3223152.53 元)。

以上三项为不可竞争费用。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2021 年 3 月 17 日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 17 份, 正本 2 份, 副本 15 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 1 份正本 5 份副本份, 承包人执 1 份正本 3 份副本, 监理单位、造价咨询单位、审计变更备案各 1 份, 其余 4 份用于办施工许可证。

发包人：(盖章) 深圳市光明区建筑工务局

承包人：(盖章) 中铁二十五局集团有限



法定代表人或其委托代理人：
(签章)

法定代表人或其委托代理人：
(签章)

组织机构代码：_____

组织机构代码：19043049X

地址：光明区华夏二路光明商会大厦

地址：广东省广州市南沙区海滨路 171
号金融大厦 1520 室

邮政编码：810107

邮政编码：510000

电话：0755-88211783

电话：0755-28332167

传真：_____ / _____

传真：0755-28332167

电子信箱：_____ / _____

电子信箱：_____ / _____

开户银行：_____ / _____

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳罗湖支行（中铁二十五
局集团有限公司深圳分公
司）


账号：_____ / _____

账号：44201507300052506969

项目经理变更申请表

建设工程项目经理变更申请表

编号:

工程名称	十三号路(二十四号路-皇新路)市政工程	施工许可证	
工程地点	光明区凤凰街道	建筑面积	
工程规模		形象进度	1.0%
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	联系电话	150 1262 5730
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	联系电话	138 2801 3066
施工单位	中铁二十五局集团有限公司	联系电话	138 0292 1056
原项目经理	涂富强	继任项目经理	刘立东
执业资格证名称	市政一级建造师	执业资格证名称	市政一级建造师
执业资格证及编号	粤 144171740123	执业资格证及编号	粤 144060804040
身份证	452324198206221810	身份证	433001197301120438
变更原因及申请	<p>现由于工程项目经理涂富强同志已从我公司离职，无法继续担任该工程的项目经理一职。为确保该工程项目施工的顺利开展，现申请将该工程项目经理涂富强同志变更为刘立东同志。</p> <p style="text-align: right;">变更单位负责人:  (公章) 2021年03月07日</p>		
继任项目经理声明	<p>我是 刘立东，目前没在在建项目中担任项目经理，特此声明！</p> <p style="text-align: right;">签名:  2021年3月7日</p>		
监理单位意见	<p style="text-align: center;"></p> <p>总监理工程师:  (公章) 2021年3月7日</p>	<p style="writing-mode: vertical-rl;">建设单位意见</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>项目负责人:  (公章) 2021年3月7日</p>

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

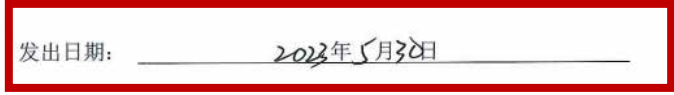


工程名称： 十三号路（二十四号路、阜新路）市政工程

建设单位（公章）： 深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 年 月 日

发出日期： 2023年5月30日

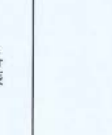






市政基础设施工程

工程名称	十三号路（二十四号路-皇新路）市政工程	工程地点	深圳市光明区凤凰街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	0.4km	工程造价（万元）	5684.714991
结构类型	市政工程	开工日期	2021年07月10日
施工许可证号		竣工日期	2023年5月30日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	中铁二十五局集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位（土建）	中铁二十五局集团有限公司
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司	施工单位（设备安装）	中铁二十五局集团有限公司
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	铁科院（深圳）检测工程有限公司
			/
其他主要参建单位	/	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	2022年12月29日	市政竣.通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	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	合格		
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		



市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	各分部、分项验收合格	
	设备安装	分部、分项验收合格	
工程未达使用功能部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2023年5月30日	(公章) 总监理工程师:  2023年5月30日	(公章) 项目负责人:  2023年5月30日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年5月30日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年5月30日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 代仲海
 注册号: 4405557-AY011
 有效期: 至2023年12月



业绩 2 五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程证明材料
中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440307-76-01-103169001001

标段名称: 五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程(施工)

建设单位: 深圳平南铁路有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中铁二十五局集团有限公司

中标价: 1745.894175万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 徐鸿兵



本工程于 2020-11-06 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内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。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-07



查验码: 3364377782305784

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同协议书

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳平南铁路有限公司

承包人(全称): 中铁二十五局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本工程位于坂田街道平南铁路坂田车站货场东侧约200米,铁路里程K11+660。该涵洞为5.0×5.0米盖板涵,南侧为万科四季花城,北侧为民德路,涵洞侧壁、底板为浆砌块石,顶板为钢筋混凝土,下穿平南铁路、站台及民德路,上跨地铁5号线,全长73.3米。经调查,侧墙病害严重,本次工程拟在旧涵洞东侧新建Φ3000圆管涵,以补充因修复旧涵减少的过水面积以及旧涵加固期间的临时导流,圆管涵采用顶管施工;旧涵洞采用新建钢筋砼内衬方式加固,加固厚度30厘米;为保证铁路线路安全,本工程需在轨道下方设置混凝土承台、D12施工便梁;为保证工程施工,需在万科四季花城侧及民德路侧各新建660米、70米临时路,并修建临时排水设施;施工范围内的管线(电力、通信、燃气)迁改。本次已计入PVC围挡。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 %; 集体资本 %; 民营资本 %; 外商投资 %; 混合经济 %; 其他 %。

二、工程承包范围

主要设计内容包括施工便道、旧涵加固、隧道-暗挖施工、管涵-顶管施工、既有轨道加固、电力管线迁改、通信管线迁改、燃气管线迁改工程。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米

<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ ; 庭院管: 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

具体详见施工图纸设计、工程量清单及合同条款

三、合同工期

计划开工日期：暂定 2021 年 2 月 1 日，具体开工时间以监理单位签发的开工令为准；

计划竣工日期：暂定 2021 年 7 月 31 日；

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数/天。

定额工期总日历天数/天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为/%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准

五、签约合同价

人民币（大写）暂定：壹仟柒佰肆拾伍万捌仟玖佰肆拾壹元柒角伍分（¥17458941.75 元）；最终结算价以政府审计结果为准；

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）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

- (3)中标通知书及其附件
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件,

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人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。



九、合同订立与生效


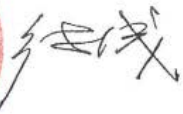
本合同订立时间: 2021年02月01日;

订立地点: 深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

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,

发标人：(公章)  (一) 合同专用章
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：
账号：

承包人：(公章)  (1) 合同专用章 
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：
账号：

竣工验收证书

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程

验收日期： 2022年10月9日

建设单位（盖章） 深圳市龙岗区坂田街道办事处



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	黄泽文
副组长	赵箴
组员	孙波、李言、刘镇伟、徐鸿兵、刘泽栋、黄耀伟

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	左洋	李翔、刘少军、王伟民、张师武
排水工程	陆浩	刘星宇、李梦、张超、李湘林

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经各单位对现场实体工程进行检查,通过观感及质量保证资料评定,工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求,各项施工技术资料齐全、主要材料、构配件的合格证和检验报告均有效、齐全。本工程综合评定等级为“合格”。

验收日期: 年 月 日

建设单位 (公章)	代建单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: [Signature]	项目总监: [Signature]	项目总监: [Signature]	项目负责人: [Signature]	项目负责人: [Signature]	项目负责人: [Signature]
法人代表: [Signature]	法人代表: [Signature]		法人代表: 2022.0.9		[Signature]

业绩证明

业绩证明

项目名称:五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程（施工）

项目概况:本工程位于深圳市龙岗区坂田街道平南铁路坂田车站货场东侧约 200 米,铁路里程 K11+660。该涵洞为 5.0X5.0 米盖板涵,南侧为万科四季花城,北侧为民德路,涵洞侧壁、底板为浆砌块石,顶板为钢筋混凝土,下穿平南铁路、站台及民德路,上跨地铁 5 号线,全长 73.3 米。在旧涵洞东侧新建 Φ 3000 圆管涵,以补充因修复旧涵减少的过水面积以及旧涵加固期间的临时导流,圆管涵采用顶管施工;旧涵洞采用新建钢筋砼内衬方式加固,加固厚度 30 厘米;为保证铁路线路安全,本工程在轨道下方设置混凝土承台、D12 施工便梁;为保证工程施工,在万科四季花城侧及民德路侧各新建 660 米、70 米临时路,并修建临时排水设施;施工范围内的管线(电力、通信、燃气)迁改。

开工日期: 2021 年 5 月 20 日

竣工验收日期: 2022 年 10 月 9 日

合同金额: 1745.89 万元

项目经理:徐鸿兵; **技术负责人:**刘旭; **项目副经理:**古洋丰;

安全总监:何一军; **工程部长:**辛振武;

中铁二十五局集团有限公司在施工过程均按照合同约定的工期、安全等目标进行履约,工程质量达到合格标准,履约评级等级为优。情况属实,特此证明。



业绩3 邵阳金山路下穿益湛铁路(邵阳站)立交工程证明材料(在建)
中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[01071]号

中铁二十五局集团有限公司:

你方于2022-03-30所递交的邵阳金山路下穿益湛铁路(邵阳站)立交工程施工投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:116248056.00元

工期:320天

工程质量:符合铁路建设标准

项目经理:黄继荣

技术负责人:张胜

请你方在接到本通知书后的30天内到招标人处与我方签定施工承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.5款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人(盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人签字

年月日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人签字

年月日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

日期:2022-04-26



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRADING CENTER

TEL: 020-26060000 FAX: 020-22060000
ADD: 广州市天河区珠江新城55号510620
WWW.GZTTCZ.COM



邵阳金山路下穿益湛铁路（邵阳站）立交工程

施工承包合同

合同编号：AM-2022-GC009

发包人：广州安茂铁路工程咨询有限公司

承包人：中铁二十五局集团有限公司

合同协议书

广州安茂铁路工程咨询有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施邵阳金山路下穿益湛铁路（邵阳站）立交工程施工，已接受中铁二十五局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的施工投标。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，以合同约定次序在生者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）壹亿壹仟陆佰贰拾肆万捌仟零伍拾陆元（¥ 116248056.00 元，其中：不含增值税金额 106649592.66 元、增值税 9598463.34 元，增值税税率 9%）。

合同形式约定为 单价承包 （总价承包/单价承包）。

4. 本项目承包人项目经理姓名：黄继荣，注册建造师注册号：粤 1442006200809458，注册专业：铁路工程，级别：壹级；承包人项目技术负责人姓名：张胜。

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，施工工期为 320 日历天，实际开工日期以开工报告批准之日始计。承包人必须保证在 2022 年 7 月 20 日前确保完成站改工程一阶段内施工任务，在邵阳站站改项目第三阶段施工同期确保完成下穿铁路框架桥段全部施工任务。

9. 本协议书正本一式贰份，发包人和承包人各执一份；副本叁份，发包人肆份，承包人肆份，业主贰份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签定补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(此页无正文，签章页)

发包人 (盖章): 

法定代表人或

其授权委托人 (签字):

单位地址: 广州市越秀区中山一路 23
号天兴大厦四楼

邮政编码: 510080

联系人: 张全

联系电话: 020-61325907

传 真: 020-61325907

开户银行: 建行广州铁路支行

帐 号: 44050140070500000001

承包人 (盖章): 

法定代表人或

其授权委托人 (签字):

单位地址: 广东省广州市南沙区海滨路 171 号金
融大厦 1520 室

邮政编码: 511458

联系人: 贺海燕

联系电话: 020-61338900

传 真: 020-61338900

开户银行: 中国建设银行股份有限公司广州铁路
支行

帐 号: 44001400701059333888

签订地址: 广州市

签订时间: 2022.04.29

附件七：已标价工程量清单

B.11: 工程计价总说明

总说明

工程名称：邵阳金山路下穿益湛铁路(邵阳站)立交工程

第 1 页 共 1 页

一、工程概况

本项目位于邵阳火车站西侧，邵阳市金山路下穿益湛铁路立交工程作为邵阳火车站客运交通综合枢纽的一部分，本次招标范围为金山路涉铁段，北起邵阳大道侧铁路用地红线，南接既有怀邵娄铁路段框架，全长约170.46米，其中下穿益湛铁路段框架桥长约82.46米，U槽段长约55米，挡墙段长约33米，同时包含水塔、水泵房及辅助用房迁建项目。道路等级为城市主干路，设计速度为40km/h。

二、报价编制依据

1、招标文件

2、本项目图纸及工程量清单；

3、湘建价[2014]113号文发布的《湖南省建设工程计价办法》；

4、湘建价[2016]72号湖南省住房和城乡建设厅《关于增值税条件下计费程序和计费标准的规定》、《关于增值税条件下材料价格发布与使用规定》的通知及湘建价[2016]160号关于调整补充增值税条件下建设工程计价依据的通知；

5、执行湖南2014建设工程消耗量标准计2016营改增取费文件，采用一般税法定额计价的方法进行计算。其他基本建设费有关费率均按建设部及湖南省有关文件规定计列；

6、湘建价〔2018〕101号《湖南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程销项税额税率和材料综合税率计费标准的通知》；

7、线路加固及恢复、行车干扰费、铁路相关工程依据国铁法科[2017]30号文《铁路基本建设工程设计概(预)算编制方法》、国铁科法[2017]31号《铁路费用定额》。

8、材料价格参考依据：《邵阳市建设工程造价信息》2021年第4期12月份价格及市场调查价格。其中水塔、水泵房及辅助用房迁建预算编制期价为《邵阳市建设工程造价信息》2019年第3期6月价格。

三、采用定额

1、2014《湖南省市政工程消耗量标准》湘建价[2014]113号文；

2、2014《湖南省建筑装饰装修工程消耗量标准》湘建价[2014]113号文；

3、湖南省市政工程消耗量标准(2020)

4、以上不足部分参考《铁路工程基本定额》及《铁路工程预算定额》国铁科法[2017]33号文；

5、其他不足部分参考相关定额、图纸或有关资料分析补充。

业绩4 惠阳区纳兴路(归善大道-惠澳大道)涉铁工程证明材料(在建)
中标通知书

惠州市公共资源交易中心
建设工程项目中标通知书

类型：**施工**

工程编号：**惠公易建惠阳(2022)075号**

中铁二十五局集团有限公司：

惠阳区纳兴路(归善大道-惠澳大道)涉铁工程施工招标采用公开招标方式，于2022年12月21日进行开标评标工作，并于2022年12月29日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：本项目为惠阳区纳兴路(归善大道-惠澳大道)涉铁工程，涉铁工程桥梁段桩号K0+735.703~K0+822.871，长度为87.2m，桥梁跨径布置为(20+36+22)m预应力砼现浇连续箱梁，桥梁两侧与纳兴路衔接。建设内容包含：桥梁工程、交通工程、电气工程、给水工程。具体以批复的施工图及工程量清单为准。

招标图纸范围内的桥梁工程、交通工程、电气工程、给排水工程等施工及保修(具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准)。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标价：40532532.11元。

四、项目质量等级：执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。

五、项目工期：300日历天

六、项目管理班子成员：

项目负责人姓名及注册编号：刘新军，粤1432011201208630

技术负责人：张居旺

施工员：朱阁、周武

质量检查员：李兴、殷静波

安全员：龚创、文秀

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州市惠阳区市政
现代建事中心

惠州市建伟造价咨询
事务所有限公司

惠州市公共资源交易中心惠阳分中心

发布日期：2022年12月29日

业务专用章
(2)

抄送：1、监督部门：惠州市惠阳区住房和城乡建设局



合同协议书

(GF—2017—0201)

合同编号: NXLST2022-015

建设工程施工合同

工程名称: 惠阳区纳兴路(归善大道-惠澳大道)涉铁工程

工程地点: 惠州市惠阳区

合同双方:

发包人: 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承包人: 中铁二十五局集团有限公司

签约时间: 2022年12月30日

签约地点: 惠州市惠阳区淡水街道

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承包人（全称）：中铁二十五局集团有限公司

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，双方就惠阳区纳兴路（归善大道-惠澳大道）涉铁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：惠阳区纳兴路（归善大道-惠澳大道）涉铁工程

2. 工程地点：惠州市惠阳区淡水街道洋纳村

3. 工程立项批准文号：惠阳发改投审（2022）11号

4. 资金来源：财政资金

5. 工程内容：本项目为惠阳区纳兴路（归善大道-惠澳大道）涉铁工程，涉铁工程桥梁段桩号 K0+735.703~K0+822.871，长度为 87.2m，桥梁跨径布置为（20+36+22）m 预应力砼现浇连续箱梁，桥梁两侧与纳兴路衔接。建设内容包含：桥梁工程、交通工程、电气工程、给水工程等。（具体施工内容以发包人提供的施工图及工程量清单为准）

按发包人提供的施工图和有关资料及说明，包括桥梁工程、交通工程、电气工程、给水工程等的施工和保修（具体施工内容以发包人提供的施工图及工程量清单为准）。

6. 工程承包范围：

（1）按发包人提供的图纸及工程量清单进行施工及保修总承包。

（2）承包人为本工程施工总承包单位，包人工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全。不允许转包，不允许违法分包。

（3）承包人以招标工程量清单进行报价并按所报分项工程综合单价包干，图纸范围内的措施项目费按其所报措施项目费总价包干。

二、合同工期

计划开工日期：2023年2月20日。实际开工日期以监理人发出的开工

令或开工通知为准。

计划竣工日期：2023年12月17日。实际竣工日期按照《通用合同条款》第13.2.3款（竣工日期）的约定确定。

工期总日历天数：300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

工程质量符合合格（即符合《通用合同条款》第1.1.1.6款（技术标准和要求））的标准。

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）肆仟零伍拾叁万贰仟伍佰叁拾贰元壹角壹分
(¥ 40532532.11元)；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）贰佰贰拾陆万陆仟壹佰伍拾壹元伍角肆分
(¥2266151.54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）贰佰叁拾捌万壹仟捌佰陆拾伍元叁角陆分
(¥ 2381865.36元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）贰佰陆拾伍万捌仟壹佰玖拾玖元肆角玖分
(¥ 2658199.49元)。

(5) 渣土处置费

人民币（大写）壹拾壹万零壹拾捌元陆角 (¥ 110018.60元)。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：刘新军（证书编号：粤1432011201208630）。

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，政府投资工程项目禁止施工企业带资施工。

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 2022 年 12 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在 广东省惠州市惠阳区淡水街道 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

本合同自合同双方签字盖章确认后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发 包
人：

(盖公章)

惠州市惠阳区市政
和代建事务中心

法定代表人 (签字或盖私章)：

或其委托代理人 (签字)：S 李远青

住所：惠州市惠阳区淡水街道
兴湖路 6 号

统一社会信用代码：

1244130300719504X1

法定代表人：叶远青

或其委托代理人：

联系电话：0752-3823061

银行账号：4400 1717136050179003

开户银行：建行惠州淡水支行

账户名称：惠州市惠阳区市政
和代建事务中心

签约时间：2022 年 12 月 30 日

签约地点：惠州市惠阳区淡水街道

承包人： 中铁二十五局集团
(盖公章) 有限公司

法定代表 (签字或盖私章)：

或其委托代理人 (签字)：

住所：广东省广州市南沙区海滨路
171 号金融大厦 1520 室

统一社会信用代码：

9144000019043049X8

法定代表人：李茂松

或其委托代理人：

联系电话：020-61338900

银行账号：44001400701059333888

开户银行：中国建设银行股份有限
公司广州铁路支行

账户名称：中铁二十五局集团
有限公司

业绩 5 Y147 金沙北路升级改造工程证明材料（在建）
中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[05438]号

中铁二十五局集团有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为 Y147 金沙北路升级改造工程施工总承包【JG2023-4712】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）柒仟叁佰伍拾贰万柒仟肆佰捌拾贰元柒角捌分（¥7,352.748278 万元）。

其中：

人工费(万元)：1058.924073

绿色施工安全防护措施费(万元)：192.011626

项目负责人姓名：刘立东

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章

2023 年 9 月 22 日



招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章

2023 年 9 月 22 日



蔡俊伟



广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心)（盖章）

日期：2023-09-28



合同协议书

副本

项目编码: _____

工程编码: _____

合同编号: 云道(2023)-147施工

广州市建设工程施工合同

工程名称: Y147 金沙北路升级改造工程

工程地点: 广州市白云区江高镇

发包人: 广州市白云区道路设施养护管理中心

承包人: 中铁二十五局集团有限公司

广州市住房和城乡建设局

制定

广州市市场监督管理局

第一部分 协议书

发包人：(全称) 广州市白云区道路设施养护管理中心

承包人：(全称) 中铁二十五局集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

立项批文编号或广东省企业基本建设投资项目备案证备案项目编号：穗白发改投批（2022）44号

项目名称：Y147 金沙北路升级改造工程

合同类型：总承包施工合同 专业分包施工合同 其它：

工程规模：本项目位于白云区江高镇，设计起点位于田心路与石龙档铺街交叉口，南至环镇路，路线全长5.489km，共包括2条道路升级改造及1处交叉口升级改造，分别为田心路、金沙北路及环镇路交叉口。其中田心路按照村道干路标准，设计车速20km/h，双向两车道，金沙北路按照城市支路标准，设计车速30km/h，双向两车道。主要建设内容包括：道路、桥梁、管线、交通、照明和绿化等工程以及过铁路施工配合工作和管线迁改工程。

结构形式：/

资金来源：区财政资金

其他：/

二、工程内容与承包范围、方式

工程内容：本项目位于白云区江高镇，设计起点位于田心路与石龙档铺街交叉口，南至环镇路，路线全长5.489km，共包括2条道路升级改造及1处交叉口升级改造，分别为田心路、金沙北路及环镇路交叉口。其中田心路按照村道干路标准，设计车速20km/h，双向两车道，金沙北路按照城市支路标准，设计车速30km/h，双向两车道。本项目在铁路线路安全保护区的道路长度约1111米，应在施工中落实铁路线路安全保护要求。本项目涉及的危险性较大的分部分项工程清单及超过

一定规模的危险性较大的分部分项工程清单为：开挖深度超过 3m（含 3m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程；开挖深度虽未超过 3m，但地质条件、周围环境和地下管线复杂，或影响毗邻建、构筑物安全的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程；混凝土模板支撑工程：搭设高度 8m 及以上，或搭设跨度 18m 及以上，或施工总荷载（设计值）15kN/m² 及以上，或集中线荷载（设计值）20kN/m 及以上；起重量 300kN 及以上，或搭设总高度 200m 及以上，或搭设基础标高在 200m 及以上的起重机械安装和拆卸工程。主要建设内容包括：道路、桥梁、管线、交通、照明和绿化等工程以及过铁路施工配合工作和管线迁改工程。

承包范围：根据招标人提供的招标文件、招标答疑文件、工程量清单、施工图纸的全部内容和修补缺陷及质量保修等。

承包方式：包工、包料、包工期、包质量、包绿色施工、包安全生产、包文明施工、包验收、包保修的承包方式。本工程为综合单价包干，工程量按实结算，措施费总价包干形式。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：350 天。

暂定从 2023 年 9 月 28 日开始施工，至 2024 年 9 月 11 日竣工完成，具体开工日期以现场具备施工条件且在项目依法办理施工许可手续后，监理工程师 签发的开工日期为准。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。

四、质量标准

工程质量标准：

- 确保符合国家、省、市 建筑工程施工规范的 质量验收标准，并达到合格或（以上标准）。
 以及符合优质工程_____质量验收标准。

创优目标：

- 市级工程优质奖；
 省级工程优质奖；
 国家级工程优质奖；
 其它

创文明工地目标：

- 市级安全文明绿色施工样板工地；
 省级安全文明示范工地；

- 国家级安全文明工地；
- 广州市建筑业绿色施工示范工程；
- 广东省建筑业绿色施工示范工程；
- 全国建筑业绿色施工示范工程；
- 其它

五、合同价款

含税合同暂定总价（大写）：柒仟叁佰伍拾贰万柒仟肆佰捌拾贰元柒角捌分；

（小写）：73527482.78元。

其中：暂列金额 5255431.75 元；

安全防护、文明施工措施费用 1920116.26 元，

余泥渣土（土方、石方、淤泥）场外运输与排放费用 753925.51 元。

最终结算价以白云区财政局财政结算评审为准。

项目单价：☉详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

六、工人工资支付分账

工人工资款支付专用账户开设的约定内容：_____。

工人工资款支付专用账户开户银行（如有）：_____，

工人工资款支付专用账户（如有）：_____。

工程款中的工人工资款比例：14.40 %_____，

其中：每一期工程进度款中的工人工资款比例：14.40 %_____。

工人工资支付周期：与工程进度款同期支付。

承包人已确认上述约定工程款中的工人工资款比例能满足本工程项目的工人工资支付。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第 1 条赋予它们的定义相同。

九、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

十、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十一、合同生效

本合同订立时间：2023年10月27日

本合同订立地点：广州市白云区

十二、合同份数

本合同一式十四份，具有同等法律效力，其中甲方执正本一份，副本七份，乙方执正本一份，副本五份。

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章之日起生效。

(以下无正文)

发包人：广州市白云区道路设施养护管理中心
(盖章)

地 址：广州市白云区广从二路 389 号

法定代表人：

或委托代理人：

电 话：020-31235702

电子邮箱：bycglrhdp@by.gov.cn

经办人：



承包人：中铁二十五局集团有限公司 (盖章)

地 址：广东省广州市南沙区海滨路 171 号金融大厦 1520 室

法定代表人：

或委托代理人：

电 话：020-61325117

开户银行：交通银行北京西区支行

帐 号：99011131025000237269

电子邮箱：1248410777@qq.com

经办人：夏琼玉



企业“百千万工程”帮扶项目业绩表

序号	工程名称	建设单位	合同金额	合同签订时间/竣工验收时间	项目经理	提交何种证明材料	工程地点
1	揭西县棉湖镇中西部老旧小区道路改造提升工程-棉湖镇云湖公园周边整治提升工程和棉湖镇湖墘东路、西路整治提升工程	揭西县棉湖镇人民政府	13901.145063 万元	2024.10.28	任和祥	合同关键页	广东省揭阳市 揭西县
2	揭西县坪上镇风貌提升连片示范带建设项目 EPC 总承包	揭西县坪上镇人民政府	6326.29385 万元	2024.11.06	肖晓勇	合同关键页	揭西县坪上镇
3.	揭西县樱山花谷景区旅游基础设施配套提升工程施工	揭西县京溪园镇人民政府	4548.481666 万元	2024.12.31	王茂台	合同关键页	揭西县京溪园镇

说明：提供近 5 年（从招标公告发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，已完工项目以竣工验收报告时间为准）投标人“百千万工程”项目的有关帮扶业绩（不超过 5 项，超过 5 项的选择列表前 5 项）。证明资料为中标通知书（若有）、施工合同关键页、竣工验收报告（如有）关键页等。施工合同关键页是指含工程名称、工程规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面。竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。

项目 1 资料

广东省建设工程 标准 施 工 合 同 (2009年版)

项目名称：揭西县棉湖镇中西部老旧小区道路改造提升工程-棉湖镇云湖公园周边整治提升工程和棉湖镇湖墘东路、西路整治提升工程

工程地点：广东省揭阳市揭西县

发 包 人：揭西县棉湖镇人民政府

承 包 人：中铁二十五局集团有限公司

广东省建设厅制

第一部分 合同协议书

发包人:揭西县棉湖镇人民政府(全称)

承包人:中铁二十五局集团有限公司(全称)

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见,订立本协议书。

一、工程概况

工程名称:揭西县棉湖镇中西部老旧小区道路改造提升工程-棉湖镇云湖公园周边整治提升工程和棉湖镇湖墟东路、西路整治提升工程

工程地点:广东省揭阳市揭西县棉湖镇

工程内容:(一)道路升级改造:对云湖北路西、云湖北路东、云湖南路西、云湖南路东4条道路进行改造,路线共长3.119km。主要建设内容为:路面挖除新建、调整优化道路横断面布置、改善照明设施、重新布设交通标志标线等。(二)驳岸整治:对沿线道路两侧驳岸进行整治,拆除现状重力式挡墙,新建钢筋混凝土悬臂挡墙,挡墙长度共2.915km。(三)截污管整治及雨污分流工程:新建污水主管4.10km;新建市政雨水系统,主管长约3.03km。(四)“三线”整治工程:对道路沿线进行“三线”治理,整治道路总长度约3.119km。(五)消防工程:对道路沿线老旧给水管进行拆除,新建DN150给水管,沿线设置市政消防火栓。

结构形式: /

工程立项、规划批准文号:揭西发改[2021]50号

资金来源:专项债券资金。

二、工程承包范围

承包范围:揭阳市揭西县

三、合同工期

本工程合同工期:24个月。

拟从2024年10月31日开始施工,至2026年10月31日竣工完成,具体开工日期以监理工程师发出的开工令为准。

四、质量标准

工程质量标准:达到国家现行施工质量验收标准的合格或以上标准。

五、合同价款

合同总价(大写):壹亿叁仟玖佰零壹万壹仟肆佰伍拾元陆角叁分;

(小写):139011450.63元。

中标下浮率:4.27%

项目单价:详见承包人的投标报价书(招标工程);



详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

订立合同时间：2024年10月28日

订立合同地点：揭西县棉湖镇人民政府

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

发包人：（公章）揭西县棉湖镇人民政府

地址：揭西县棉湖镇人民政府

法定代表人：

委托代理人：

电话：0663-5265519

传真：/

开户银行：

帐号：

邮政编码：

电子邮箱：mhzczb@126.com

锐林

承包人：（公章）中铁二十五局集团有限公司

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

电子邮箱：



项目 2 资料

合同编号：

建设工程设计施工总承包合同

工程名称：揭西县坪上镇风貌提升连片示范带建设项目 EPC 总承包

工程地点：揭西县坪上镇

发 包 人：揭西县坪上镇人民政府

承 包 人：联合体牵头人：中铁二十五局集团有限公司（联合体成员：达濠市政建设有限公司，中城科泽工程设计集团有限责任公司）

签订日期：2020.11.6



第一部分 合同协议书

揭西县坪上镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 揭西县坪上镇风貌提升连片示范带建设项目（工程名称）EPC 总承包，已接受 联合体牵头人：中铁二十五局集团有限公司（联合体成员：达濠市政建设有限公司,中城科泽工程设计集团有限责任公司）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 EPC 总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况

1.1 项目名称：揭西县坪上镇风貌提升连片示范带建设项目EPC总承包

1.2 工程地点：位于揭西县坪上镇

1.3 工程内容：

(1) 国道G238升级改造项目：拟对国道G238高速路口至连城路口路段继续升级改造，道路起点为甬莞高速出入口，终点至连城路，全长约4.35公里，车行道宽度15米，沿线约1074m(镇区段)存在现状人行道，人行道宽6~13米。建设内容为对车行道进行“白改黑”加铺沥青改造，对镇区段人行道增设辅路和停车位(约123个)，以及沿线美化亮化绿化提升等。

(2) G238沿街建筑外立面提升工程：对国道G238南联路口至连城村路边房屋约4.1万平方米的外立面进行风貌管控改造。

(3) 人居环境整治工程：对石峡村、五星村、樟树下村、员东村、四新村、湖光村、东南村、五联村等村的存量破旧农房和“三线”进行清理整治，整治破旧农房195栋，“三线”整治涉及约6.7公里通信光纤及8公里架空或挂墙电线，同时对村容村貌进行提升。

(4) 垃圾转运站压缩设备建设工程：对坪上镇员东、员西、四新垃圾收集分类站、谭角村垃圾转运站、坪上镇镇区垃圾收集分类站以及成全、新榕、上仓垃圾分类收集站共四座垃圾转运站进行改造，总建设规模约为120吨/日。

(5) 尖田村农贸市场及配套工程：拟对揭西县坪上镇尖田村三岔路口约9433m²区域进行场地平整，建设生态露天停车场，完善消防、水电、通讯、污水处理等配套设施。

(6) 石峡村河堤整治工程：沿石内河东岸新建水泥混凝土路连接石峡桥至黄严隆，道路总长502.709m，路面宽度6m，双向2车道，设计车速15km，等级为乡村支路；沿石内河东岸新建人行步道，道路总长度195.9m；新建观梅梯道102.2m，观梅梯道与山上原有人行道衔接处设置73.5m²观景平台；新建生态停车场一处，总面积667m²，含24个停车位；河滩地段约1722.19m²区域进行场地整平。

(7) 湖光村巷道硬化及排水渠改造工程：对湖光村部分巷道及排水渠进行改造，其中渠道整治主要为清淤、硬化及部分挡墙及盖板涵建设，渠道总长度约0.91km；巷道硬化总长度约1.27km；停车场1处，面积约322m²，以及清理池塘边杂草等内容。

(8) 五星村、樟树下村产业路改造工程：对坪上镇五星村、樟树下村、石峡村的3处现状机耕路进行改造，全长约1.77公里，路面宽度3.5米，采用水泥混凝土路面结构，道路等级为乡村支路。

项目估算总投资7786.05万元，其中：工程费6409.14万元，工程建设其他费用1006.15万元，预备费370.76万元。

1.4 资金来源：项目建设所需资金除积极争取上级资金支持外，不足部分由地方财政资金统筹解决

1.5 本合同工程设计合理使用年限：以设计文件为准

2. 项目承包范围

承包范围：本项目的工程设计工作（包含出具施工图设计、施工图预算编制及竣工图编制并根据业主及审查单位意见进行修改；施工阶段，设计技术交底、解决施工中设计技术问题和竣工验收等服务）和工程施工（根据审定的施工图纸、预算以及发包人发出的与本工程有关的一切文件。包施工、包安装调试、包材料、包设备、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包相关配合服务）等。

3. 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；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 价格清单；
- (7) 承包人建议（如有）；
- (8) 其他合同文件。

4. 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。

5. 签约合同价

- (1) 设计费

账号： _____
邮政编码： _____
签订日期： _____

账号： _____
邮政编码： _____
签订日期： _____

承包人二 (盖章) 达濠市政建设有限公司

承包人三 (盖章) 中城科洋工程设计集团
有限公司

地址： _____

地址： _____

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)： _____

联系电话： _____

联系电话： _____

开户银行： _____

开户银行： _____

账号： _____

账号： _____

邮政编码： _____

邮政编码： _____

签订日期： _____

签订日期： _____



(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

工程名称：揭西县樱山花谷景区旅游基础设施配套提升工程施工

工程地点：揭西县京溪园镇

发 包 人：揭西县京溪园镇人民政府

承 包 人：中铁二十五局集团有限公司

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭西县京溪园镇人民政府

承包人（全称）：中铁二十五局集团有限公司

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，双方就揭西县樱山花谷景区旅游基础设施配套提升工程施工有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：揭西县樱山花谷景区旅游基础设施配套提升工程施工。
2. 工程地点：位于揭阳市揭西县京溪园镇上殿村、大鹿村、美德村、曾大寮村。
3. 工程立项批准文号：揭西发改投审〔2023〕55号。
4. 资金来源：项目建设所需资金由地方政府专项债券资金解决，不足部分由镇统筹解决。
5. 工程内容：主要完善樱山花谷景区等国家AAA级景区旅游基础设施。旅游道路提升改造工程，总长13.713公里，配套建设沿石、排水沟等设施；建设旅游停车场2个及配套设施，占地面积3000平方米，新增200个停车位；建设2个旅游厕所，建筑面积150平方米；以及建设其他旅游服务基础设施。

2.3 招标范围：主要为揭西县樱山花谷景区旅游基础设施配套提升工程施工，具体内容详见招标人提供的施工图纸及有关资料。

6. 工程承包范围：主要为揭西县樱山花谷景区旅游基础设施配套提升工程施工，具体内容详见招标人提供的施工图纸及有关资料。

二、合同工期

计划开工日期：2024年12月31日。

计划竣工日期：2025年12月25日。

工期总日历天数：360个日历天。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。

工期日历天数计算方法：由监理单位签发的开工令载明日期之日起至项目通过初步验收之日止。

三、质量标准

工程质量符合工程设计图纸、国家、行业颁布的建设工程施工质量验收标准，达到合格等级或以上。

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）肆仟伍佰肆拾捌万肆仟捌佰壹拾陆元陆角陆分（¥45484816.66元），中标下浮率4.47%。

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）壹仟壹佰叁拾陆万壹仟玖佰捌拾肆元肆角叁分（¥ 1361984.43 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）叁万玖仟壹佰陆拾元整（¥ 39160.00 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）叁佰贰拾伍万零伍佰叁拾陆元叁角壹分（¥ 3250536.31 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

3. 合同价格为含税价格。

五、项目经理

承包人项目经理：王茂台。

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 2024 年 12 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在 东播西 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 双方法定代表人或其授权代表签字，并加盖单位公章或合同专用章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，承包人执 肆 份，招标代理机构执 壹 份。

发包人：(公章) 揭西县京溪园镇人民政府

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 陈云业

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：(公章) 中铁二十五局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 李茂松

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： /

项目负责人情况

姓名	谌荣华	性别	男	年龄	51岁	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	中南大学			毕业时间	2007年6月	所学专业		交通土建工程	
工程建设行业 工作年限	21年			投标人企业 工作年限	21年	技术 特长		工程管理	
执业资格类型	一级建造师			执业资格证书编号及注册专业				粤 1442009201015218 ；市政公用工程	
主要工作经历	/								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计 <u> / </u> 项。（数量上限为3项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订日期	项目类别	项目所在地	建设单位		担任职位	
/	/	/	/	/	/	/		/	

说明：提供项目负责人简历表，并提供拟派遣项目负责人履历包含毕业证书、职称证书、执业资格证书、注册证书等，提供近3年（从招标公告发布之日起倒推在建项目以合同签订时间为准，已完工项目以竣工验收报告时间为准）的同类工程经验（**超过3项的按列表选择前3项**）等。证明资料为中标通知书（若有）、施工合同关键页、竣工验收报告（若有）关键页。施工合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、项目经理名字、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若合同关键页无项目负责人页，可提供建设单位的证明文件。

项目经理信息



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 **谌荣华**

系 列 **工程技术**

性 别 **男**

专 业 **铁道工程**

出生年月 **1974. 05**

评审通过时间 **2011. 11. 23**

签发日期 **2012. 02. 15**

任职资格 **高级工程师**

工作单位 **中铁二十五局集团有限公司**

编 号: **4100250239**





使用有效期至: 2024年10月23日
- 2026年04月30日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 谌荣华

性别: 男

出生日期: 1974年05月23日

注册编号: 粤1442009201015218

聘用企业: 中铁二十五局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-12至2027-10-11)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

谌荣华

个人签名: 谌荣华

签名日期: 2025.03.18



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2020)0004573

姓名: 湛荣华

性别: 男

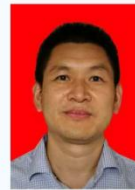
出生年月: 1974年05月23日

企业名称: 中铁二十五局集团有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年09月04日

有效期: 2023年09月04日 至 2026年09月03日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月04日





持证人签名:
Signature of the Bearer

07431103404430846

管理号:
File No.:

姓名: 湛荣华
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1974年5月
Date of Birth _____
专业类别: 市政公用
Professional Type _____
批准日期: 2007年9月
Approval Date _____

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2009年4月3日
Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。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.



编号:
No.: 0212672

单位参保人员花名册（单位参保证明附件）

单位编号	43110000000000001821		单位名称	中铁二十五局集团有限公司	
			分支单位		
制表日期	2025-03-18 14:59		有效期至	2025-06-18 14:59	
			<p>1. 本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性：</p> <p>（1）登陆单位网厅公共服务平台</p> <p>（2）下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2. 本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3. 本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4. 对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>		
用途			单位投标		
身份证号码	姓名	性别	当前参保状态	本单位参保时间	参保险种
432501197405230531	谌荣华	男	正常参保	199407	企业职工基本养老保险
				202410	失业保险
					工伤保险
本次打印人数 1					



202501	企业职工基本养老保险	21540	3446.4	1723.2	正常	20250116	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	21540	366.18	0	正常	20250116	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	21540	150.78	64.62	正常	20250116	正常应缴	湖南省省本级
202412	企业职工基本养老保险	20133	3221.28	1610.64	正常	20241219	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20133	273.81	0	正常	20241219	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20133	140.93	60.4	正常	20241219	正常应缴	湖南省省本级
202411	企业职工基本养老保险	20133	3221.28	1610.64	正常	20241121	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20133	273.81	0	正常	20241121	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20133	140.93	60.4	正常	20241121	正常应缴	湖南省省本级
202410	企业职工基本养老保险	20133	3221.28	1610.64	正常	20241023	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20133	273.81	0	正常	20241023	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20133	140.93	60.4	正常	20241023	正常应缴	湖南省省本级
202409	企业职工基本养老保险	20133	3221.28	1610.64	正常	20240913	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20133	144.96	0	正常	20240923	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20133	140.93	60.4	正常	20240923	正常应缴	湖南省省本级
202408	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240821	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240820	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240820	正常应缴	湖南省省本级
202407	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240717	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240723	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240723	正常应缴	湖南省省本级
202406	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240617	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240620	正常应缴	湖南省省本级



个人姓名：谢荣华

第2页,共3页

个人编号：43120000000001396717

202406	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240620	正常应缴	湖南省省本级
202405	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240523	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240527	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.8	正常	20240523	正常应缴	湖南省省本级
202404	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240416	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240422	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240422	正常应缴	湖南省省本级
202403	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240321	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240321	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240321	正常应缴	湖南省省本级
202402	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240204	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240220	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240220	正常应缴	湖南省省本级
202401	企业职工基本养老保险	20265	3242.4	1621.2	正常	20240115	正常应缴	湖南省省本级
	工伤保险	20265	145.91	0	正常	20240122	正常应缴	湖南省省本级
	失业保险	20265	141.86	60.79	正常	20240122	正常应缴	湖南省省本级







拟派项目团队情况表（项目负责人除外）

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
01	梁翰诺	技术负责人	高级工程师	/
02	李兴	质量质量员	高级工程师	/
03	古洋福	安全负责人	工程师	/
04	陈鹏飞	土建工程师	高级工程师	/
05	官继勇	给排水工程师	高级工程师	/
06	曾彦铭	BIM 工程师	工程师	/
07	陈炜杰	造价工程师	高级工程师	/
08	揭木雄	测量工程师	工程师	/
09	陈勇军	安全员	工程师	/
10	冯志伟	安全员	工程师	/
11	何一军	安全员	/	/
12	李凯	安全员	工程师	/
13	黄文金	安全员	工程师	
14	谢全骄	质量员	工程师	
15	龚创	施工员	工程师	/
16	李超	施工员	工程师	/
17	刘宝林	施工员	/	/
18	周健康	施工员	/	/
19	刘智勇	材料员	/	/
20	胡琴	资料员	工程师	/
21	温洪涛	劳资专管员	/	/
22	任和祥	派驻项目工程师	高级工程师	/

说明：提供投标人拟派遣至本项目的团队主要人员情况，提供《拟投入本项目人员情况表》及其职称证书、执业资格证书（若有）。

技术负责人信息

		<p>本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。</p> <p>This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.</p>		
		 <p>Approved & authorized by China Railway Construction Corporation Limited</p>		
	姓名	梁翰诺	系列	工程技术
	性别	男	专业	市政工程
	出生年月	1986.01	评审通过时间	2020.12.17
任职资格	高级工程师		签发日期	2021.01.15
工作单位	中铁二十五局集团 第四工程有限公司			
			编号:	4100250931
				

质量负责人信息

	姓名 <u>李兴</u>	系列 <u>工程技术</u>
	性别 <u>男</u>	专业 <u>桥梁工程</u>
	出生年月 <u>1986.07</u>	评审通过时间 <u>2019.12.25</u>
任职资格 <u>高级工程师</u>		签发日期 <u>2020.01.20</u>
工作单位 <u>中铁二十五局集团有限公司</u>		
		评审委员会(章)
		证书专用章
	编号: <u>4100250772</u>	

证书编码：0441710994417004892

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：李兴

身份证号：371083198607182034

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 02月 02日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全负责人信息

	姓 名 古洋福	系 列 工程技术
	性 别 男	专 业 桥梁工程
	出生年月 1994.06	评审通过时间 2023.08.04
任职资格 工程师		签 发 日 期 2023.08.04
工作单位 中铁二十五局集团 第一工程有限公司		
		编 号: 2501C557

评审委员会 (章)

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0023169

姓 名:古洋福

性 别:男

出 生 年 月:1994年06月15日

企 业 名 称:中铁二十五局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年09月07日

有 效 期:2023年09月04日 至 2026年09月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月04日



土建工程师信息

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.




持证人签名: _____

高级工建高

China Railway Construction Corporation Limited



姓名	陈鹏飞	系列	工程技术
性别	男	专业	建筑工程
出生年月	1971-12-1	评审通过时间	2010. 12. 10
任职资格	高级工程师	签发日期	2011. 03. 31
工作单位	中铁25局集团广州铁路工程有限公司	编号	4100250171



给排水工程师信息

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。


This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



持证人签名: _____

Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited



姓名	官继勇	系列	工程技术
性别	男	专业	给排水
出生年月	1973.05	评审通过时间	2015.12.25
任职资格	高级工程师	签发日期	2016.03.04
工作单位	中铁二十五局集团有限公司	评审委员会(章)	
		编号	410025E415

BIM 工程师信息



造价工程师信息

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名	陈炜杰	系列	工程技术
性别	男	专业	桥梁工程
出生年月	1982.03	评审通过时间	2014.11.1
任职资格	高级工程师	签发日期	2015.1.30
工作单位	中铁二十五局集团有限公司	评审委员会(章)	
		编号	410025042



首页 > 人员查询 > 人员列表 > 手机查看

陈伟杰			
证件类型	注册执业证	证书号码	440582*****127
性别	男	注册专业所在单位名称	中铁二十五局集团有限公司

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术职称 不良行为 良好行为 黑名单信息

一级注册造价工程师

注册单位: 中铁二十五局集团有限公司 证书编号: 建[造]11214452000465 注册编号执业证号: 建11214452000465

注册专业: 土建 有效期: 2021年06月16日

2021-06-07 - 一级注册 - 土建
 中铁二十五局集团有限公司

查看证书变更记录 (1)

一级注册建造师

注册单位: 中铁二十五局集团有限公司 注册编号执业证号: 粤142062002002311


注册专业: 铁道工程 有效期: 2021年04月20日

2021-04-20 - 一级注册 - 铁道工程
 中铁二十五局集团有限公司

测量工程师信息

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.




持证人签名: _____

Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

姓名	揭木雄	系列	工程技术
性别	男	专业	工程测量
出生年月	1980.12	评审通过时间	2014. 11. 11
任职资格	工程师	签发日期	2014. 11. 30
工作单位	中铁二十五局集团有限公司	编号	2500E391

g16133



安全员信息

	姓名 陈勇军	系列 工程技术
	性别 男	专业 桥梁工程
	出生年月 1994-04	评审通过时间 2021.9.8
任职资格	工程师	签发日期 2022.1.10
工作单位	中铁二十五局集团 第一工程有限公司	
		编号: 25010521

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0023207

姓名:陈勇军

性别:男

出生年月:1994年04月06日

企业名称:中铁二十五局集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年09月07日

有效期:2023年08月25日 至 2026年09月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月25日



安全员信息

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



证件专用章

Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 冯志伟

性别 男

出生年月 1999/6/29

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十五局集团第一工程有限公司

系列 工程技术

专业 桥梁工程

评审通过时间 2017.09.20

签发日期 2017.09.28

编号: 25120069

评审委员会(章)



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0023174

姓 名:冯志伟

性 别:男

出 生 年 月:1990年06月29日

企 业 名 称:中铁二十五局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年09月07日

有 效 期:2023年09月06日 至 2026年09月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月06日



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2014)0011382

姓名:何一军

性别:男

出生年月:1974年02月01日

企业名称:中铁二十五局集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2014年08月08日

有效期:2023年08月08日至2026年08月07日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月08日



安全员信息

	姓名	李凯	系列	工程技术
	性别	男	专业	桥梁工程
	出生年月	1992-12	评审通过时间	2021.9.8
任职资格	工程师		签发日期	2022.1.10
工作单位	中铁二十五局集团 第一工程有限公司			编号: 25010512

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2020) 0023166

姓 名: 李凯

性 别: 男

出 生 年 月: 1992年12月06日

企 业 名 称: 中铁二十五局集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2020年09月07日

有 效 期: 2023年08月25日 至 2026年09月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月25日



安全员信息

	姓名 <u>黄文金</u>	系列 <u>工程技术</u>
	性别 <u>男</u>	专业 <u>设备管理</u>
	出生年月 <u>1994.11</u>	评审通过时间 <u>2023.08.04</u>
任职资格	<u>工程师</u>	签发日期 <u>2023.08.04</u>
工作单位	<u>中铁二十五局集团 第一工程有限公司</u>	
		评审委员会(章)
		编号: <u>25010563</u>

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0023216

姓名:黄文金

性别:男

出生年月:1994年11月22日

企业名称:中铁二十五局集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年09月07日

有效期:2023年08月25日 至 2026年09月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月25日



质量员信息

	姓名 谢全骄	系列 工程技术
	性别 男	专业 市政工程
	出生年月 1994.11	评审通过时间 2022.08.10
任职资格	工程师	签发日期 2022.08.10
工作单位	中铁二十五局集团 第一工程有限公司	
		 评审委员会 (章)
		编号: 25010527

证书编码: 1042410900001000071

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 谢全骄

身份证号: 450721199411165331

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司


发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员信息

160-03

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。
This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.




持证人签名: _____

Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

姓名 龚创 系列 工程技术
性别 男 专业 工程造价
出生年月 1988.02 评审通过时间 2017.09.20
签发日期 2017.09.28
任职资格 工程师

工作单位 中铁二十五局集团有限公司 编号: 25120145



证书编码: 0432010494316005486

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 龚创

身份证号: 430902198802146035

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

完成2024年度继续教育32学时。

完成2023年度继续教育32学时。



扫码验证

培训机构: 中国水利水电第八工程局有限公司培训中心

发证时间: 2020年12月31日

查询地址: <http://www.hnjsrcw.com>

施工员信息



姓名 李超

性别 男

出生年月 1991.04

系列 工程技术

专业 桥梁工程

评审通过时间 2020.09.01

签发日期 2021.01.15

任职资格 工程师

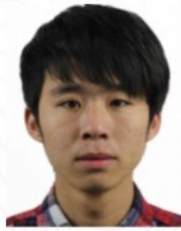
工作单位 中铁二十五局集团
第一工程有限公司

编号: 25010469



证书编码: 1042410100001000169

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 李超

身份证号: 440204199104107013

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员信息

证书编码: 1042410400001000058

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 刘宝林

身份证号: 360781199709166833

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员信息

证书编码：0441710494417005578

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：周健康

身份证号：432522199108215192

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 01月 18日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员信息

证书编码：0441711194417007862

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名： 刘智勇

身份证号： 421081198409161891

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。





扫码验证


培训机构： 广东省

发证时间： 2021年 01月 20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员信息

<p>本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。</p> <p>This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.</p>			
 <p>Approved & authorized by China Railway Construction Corporation Limited</p>		持证人签名: _____	
姓名	胡琴	系列	工程技术
性别	女	专业	工程造价
出生年月	1986.09	评审通过时间	2018.09.07
任职资格	工程师	签发日期	2018.10.22
工作单位	中铁二十五局集团 第一工程有限公司	编号	25010416



证书编码: 1042411400001000099

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 胡琴

身份证号: 360124198609157222

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

劳资专管员信息

证书编码: 1042411300001000047

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 温洪涛

身份证号: 360730199904231717

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2024年04月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

派驻项目工程师

姓名	任和祥	系列	工程技术
性别	男	专业	桥梁与隧道工程
出生年月	1976年9月	评审通过时间	2013年12月
任职资格	高级工程师	签发日期	2014年3月
工作单位	中铁十四局集团五公司	编号	4404013062

评审委员会(章)

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



持证人签名: _____



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

投标人履约评价情况

序号	项目名称	履约评价等级	评价时间
1	五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程。	优	2024年10月17日
2	龙归街105国道永兴段集资楼及周边环境整治提升工程设计施工总承包	优	2023年04月12日
3	珠海西部中心城区基础设施建设项目首期开发区域工程A片区	优	2022年12月27日
4	赣州市南康区龙岭示范镇建设项目一期)EPC工程	良好	2022年09月20日
5	赣州市南康区公交站(南康区东山公共停车场)项目地下室修复加固工程	良好	2022年09月24日

五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程履约评价证明材料

业绩证明

项目名称:五和河跨平南铁路段箱涵应急修复工程(施工)

项目概况:本工程位于深圳市龙岗区坂田街道平南铁路坂田车站货场东侧约200米,铁路里程K11+660。该涵洞为5.0X5.0米盖板涵,南侧为万科四季花城,北侧为民德路,涵洞侧壁、底板为浆砌块石,顶板为钢筋混凝土,下穿平南铁路、站台及民德路,上跨地铁5号线,全长73.3米。在旧涵洞东侧新建 Φ 3000圆管涵,以补充因修复旧涵减少的过水面积以及旧涵加固期间的临时导流,圆管涵采用顶管施工;旧涵洞采用新建钢筋砼内衬方式加固,加固厚度30厘米;为保证铁路线路安全,本工程在轨道下方设置混凝土承台、D12施工便梁;为保证工程施工,在万科四季花城侧及民德路侧各新建660米、70米临时路,并修建临时排水设施;施工范围内的管线(电力、通信、燃气)迁改。

开工日期:2021年5月20日

竣工验收日期:2022年10月9日

合同金额:1745.89万元

项目经理:徐鸿兵; **技术负责人:**刘旭; **项目副经理:**古洋丰;

安全总监:何一军; **工程部长:**辛振武;


中铁二十五局集团有限公司在施工过程均按照合同约定的工期、安全等目标进行履约,工程质量达到合格标准,履约评级等级为优。

情况属实,特此证明。




龙归街 105 国道永兴段集资楼及周边环境整治提升工程设计施工总承包履约评价证明材料

建设工程履约情况反馈表

项目名称	龙归街 105 国道永兴段集资楼及周边环境整治提升工程设计施工总承包		建设单位	广州市白云区大和镇永兴经济联合社	
承包商	中铁二十五局集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 代建项目 <input type="checkbox"/> 招标代理	
合同金额	1304.11 万元		合同履约时间	自 2020 年 11 月 29 日 至 2021 年 8 月 20 日	
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项 评价	质量方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		安全方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		进度方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		组织方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	其他	评价内容为: 路况与服务、机械人员配置 评价等级为: <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
建设单位意见 (公章)	 优		日期: 2022 年 4 月 12 日		

珠海西部中心城区基础设施建设项目首期开发区域工程 A 片区履约评价证明材料

核心客户回访表

建设单位	中铁建珠海西部投资开发有限公司			
工程名称	珠海西部中心城区基础设施建设项目首期开发区域工程A片区			
回访内容	满意程度	满意	一般满意	不满意
	工期	✓		
	质量	✓		
	安全	✓		
	施工管理	✓		
	环境及文明施工	✓		
建设单位建议、意见等（签、章）				
<p>二五局A片区项目部。能向在2022年如此严峻的形势下，克服种种困难，保障两所站点的排水，稳能可靠，在四季度信用评价中取得第一名的成绩。这体现了贵公司的管理能力，统筹协调能力非常优秀。</p> <p>展望未来，希望贵公司可以继续加强前期给排水工作的力度，同时继续加强现场的施工质量及安全管理，在2023年取得更好的成绩。</p>				
备注： 				

回访单位： 中铁二五局珠海A片区项目部 回访时间： 2022年12月27日。 （一季度一次）

赣州市南康区龙岭示范镇建设项目(一期)EPC 工程履约评价证明材料

建设工程承包商工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	赣州市南康区龙岭镇人民政府	履约 时间	2021年5月10日至2022年9月20日		
承包商 (评价对象)	中铁二十五局集团 有限公司	承包商 类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理		
承包商 资质等级	建筑工程 施工总承包特级	承包商 地址	广东省广州市南沙区海滨路171号金融大厦1520室		
工程名称	赣州市南康区龙岭示范镇建设项目 (一期)EPC工程	工程 范围	建设项目包括: 1、农贸市场改造: 建筑面积为429.6平方米。2、兴龙大道, 总长约1000米, 城市次干路, 设计速度40公里/小时。3、户外运动停车场改造: 改造面积为5447.95平方米, 包括地面停车场非机动车位65个、运动场1600平方米、硬质铺装1200平方米以及绿化、排水等。4、龙岭电商中心: 建筑用地面积为480平方米, 地上六层, 框架结构。5、龙岭敬老院项目: 规划建设用地面积为10.20亩, 占地面积1010平方, 总建筑面积约3492.67平方, 并建设配套的给排水、强弱电、消防、停车场, 健身休闲, 主场等工程。6、樟桥河沿河两岸改造项目(含景溪路), 包括沿岸改造和景溪路建设工程。		
工程地点	江西省赣州市南康区	工程合 同价	15421.9万元		
开工日期	2021年5月10日	竣工日期	2022年7月12日	实际工期	428(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容	得分	总得分		
1	机构人员配备(15分)	13	89		
2	技术经济实力(15分)	14			
3	施工组织及管理(40分)	34			
4	进度控制(10分)	8			
5	配合与服务(10分)	10			
6	资金支付(10分)	10			
建设单位对承包商履约的总体评价:					
<p style="text-align: center;">良好</p> <p style="text-align: center;">  建设单位(公章): 2022年9月20日 </p>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好(85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格(60分≤总分≤84分) <input type="checkbox"/> 不合格(总分≤59分)				

赣州市南康区公交站（南康区东山公共停车场）项目地下室修复加固工程履约评价证明材料

建设工程承包商工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 工程最终履约评价		
建设单位 (评价单位)	赣州市南康区公共交通有限公司	履约时间	2021年8月24日至2022年9月24日
承包商 (评价对象)	中铁二十五局集团有限公司	承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘查 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理
承包商 资质等级	建筑工程 施工总承包特级	承包商地址	广东省广州市南沙区海滨路171号金融大厦1520室
工程名称	赣州市南康区公交站（南康区东山公共停车场）项目地下室修复加固工程	工程范围	本项目为对发生坍塌事故的在建南康区公交站地下停车场工程进行修复及加固，以及续建，确保工程总体顺利竣工并交付使用。地下室结构加固工程涉及未坍塌须加固部分建筑面积17010m ² ，坍塌部分建筑面积1151m ² ，坍塌与未坍塌周边衔接过渡部分建筑面积1826m ² ，原铁塔影响未建的建筑面积1365m ² （含衔接过渡处理面积）。本工程主要有立柱加高混凝土258m ³ ，立柱加宽22个。现浇梁板结构约6316m ³ ，预制板及叠合层约3979m ³ ，混凝土路面约2840m ² ，防水工程约22706m ² 。同时本项目包含一处筏板基础续建以及约1.9万根植筋施工和后续道路附属工程施工。
工程地点	江西省赣州市南康区	工程合同价	5104.26万元
开工日期	2021年8月24日	竣工日期	2022年7月20日
		实际工期	330（天）
履约评价分项内容及得分情况			
序号	分项内容	得分	总得分
1	机构人员配备（15分）	15	90
2	技术经济实力（15分）	13	
3	施工组织及管理（40分）	36	
4	进度控制（10分）	8	
5	配合与服务（10分）	8	
6	资金支付（10分）	10	
建设单位对承包商履约的总体评价： 良好			
		建设单位（公章）： 2022年9月24日	
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好（85分≤总分） <input type="checkbox"/> 合格（60分≤总分≤84分） <input type="checkbox"/> 不合格（总分≤59分）		

承诺函

致：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

我方经认真考虑，现向贵方做出如下承诺：

（1）我方将按照招标文件的要求配备包括项目负责人（项目经理）、技术负责人、安全负责人、各专业工程师等项目管理班子成员的核心成员，并及时任命与投标文件所载项目管理班子成员一致的核心成员，确保及时到岗到位。

（2）我方拟派的项目负责人（项目经理）未同时在两个或两个以上工程项目担任项目负责人（项目经理）。拟派项目管理班子成员未在其他项目担任任职项目数量达到规定限额的项目负责人的情况。

（3）我方承诺一旦中标，在项目执行过程中不变更拟派的项目负责人（项目经理）。

如违反以上承诺，贵方可以取消我方中标资格，单方面解除合同，并愿意承担由此带来的一切后果。

投标单位（盖章）：中铁二十五局集团有限公司

法定代表人或其授权委托人（签字或盖章）：

日期：2025年03月31日



廉政承诺书

根据有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，中铁二十五局集团有限公司（以下称承诺人）特向深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司（以下称招标人）作出如下承诺：

- 一、不向采购相关人员赠送礼金、礼品等财物。
- 二、不为采购相关人员报销或补贴应由员工个人承担的费用。
- 三、不安排采购相关人员参加宴请、娱乐、旅游等活动。
- 四、不为采购相关人员接受他人利益输送创造条件或提供便利。
- 五、不与采购相关人员或其他供应商串通、舞弊，操纵或以其他方式影响采购结果或谋取利益。
- 六、不伪造、变造或提供虚假资料。
- 七、不采取恶意低价或哄抬价格等行为影响采购工作正常进行。
- 八、无正当理由不对采购程序提出异议或恶意投诉。
- 九、不向采购相关人员探询采购有关信息，编造或者传播虚假信息。
- 十、不泄露采购过程中知悉的有关单位和个人的敏感信息和涉密信息。

承诺人及其工作人员若违反以上承诺，同意按以下方式处理：

- 一、投标文件按无效标处理，没收投标保证金；
- 二、相关人员依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；
- 三、给招标人单位造成经济损失的，视损失程度予以赔偿；
- 四、列入招标人诚信黑名单，半年内禁止参与招标人集团公司及下属公司任何项目的投标；

五、情节严重的，招标人可建议建设主管部门给予承诺人一至三年内不得进入其主管的建设市场的处罚；

六、触犯法律的，按法律规定由国家司法机关处理。

本承诺书有效期为签署之日起至该工程项目缺陷责任期满之日止。

若发现相关人员存在违反廉洁纪律问题，承诺人应及时向招标人举报投诉，
廉政投诉受理方式：

廉政热线：0755-2210-6037

廉政投诉邮箱：sstkjb@163.com

廉政举报箱：广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼一楼

来信来访地址：广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼二楼风控审计部（邮编：518200）

承诺人：中铁路二十五局集团有限公司（盖章）

法定代表人：/（签字）

或其授权的代理人：/（签字）

日期：2025年03月31日

深圳市深汕特别合作区房屋建筑和市政

工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	3号、9号地块配套工程项目（二标段）施工总承包
合同名称	3号、9号地块配套工程项目（二标段）施工总承包合同
建设单位	深圳市深汕特别合作区建筑工务署
代建单位	深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司
监理单位	/
施工单位	中铁二十五局集团有限公司
工程详细地址	位于深圳市深汕特别合作区鹅埠镇
不转包挂靠的承诺	<p>我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第104号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本合同工程不转包挂靠。</p>
施工单位盖章	<p>单位（公章）： 时间：2025年03月31日</p>
施工单位法定代表人签字	<p>本人作为施工单位的法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>法定代表人（签字或盖章）： 时间：2025年03月31日</p>

中小企业声明函（如需）

我单位不属于中小型企业

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后，方可适用该条