

标段编号: 2012-440300-54-01-100764001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 平安大道市政工程一期（丹平快速路—龙平路）（守珍街—平龙路段）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中铁七局集团有限公司、达濠市政建设有限公司

日期: 2025年12月31日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业业绩情况	<p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为5项，超过5项的，只认前5项业绩）。 证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、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。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。 注：1. 优先提供同类项目规模较大项目业绩；2. 若投标人提供的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p>
2	企业获奖情况	<p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得同类工程市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）； 证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项） 注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。 2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》、《市政工程最高质量水平评价》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）； 省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。</p>
3	项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况	<p>提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。 业绩要求：近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人提供自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项业绩，需按照规模从大到小排序）； 证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，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。 2、一个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）</p>

4	项目管理机构设置及其他人员配备要求	提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员(施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员)等相应的资格证书、上岗证书(担任安全岗位的需B或C证)、职称证明(提供高工证明、毕业证等相关证明材料)、社保证明(截标当月及前两个月内均有效)。注:1.项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写;2.项目管理机构最低配置请参考第3章管理机构人员配置表
---	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 一、企业业绩情况

序号	项目名称	项目地点	建设内容	合同金额 (万元)	开、竣工时间	备注
1	妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程施工总承包2标	深圳市宝安区、南山区	第2标段(海域单洞盾构+宝安段)包括但不限于:宝安段4.46km(道路、隧道、桥梁、综合管廊、管线等)+海域段单洞盾构(含1台盾构机)+接收井等工程。主要包括道路、桥梁、盾构隧道、明挖隧道、交通、管廊、电力隧道、直埋管线、隧道附属及景观艺术等,具体以本项目施工图纸载明的施工内容为准。。	555927.77 77(本单位施工占比金额 354400)	2019年7月4日 - 2025年6月20日	
2	曲江大道	韶关市武江区、浈江区、曲江区	1)道路工程:本全长4.133km,采用沥青混凝土面,建设内容包括路基、路面工程等。2)桥涵工程:包含特大桥1座,为江湾大桥,跨越北江,全长1027m。3)给排水工程:包括路基、路面给、排水、城市市政排水和排污系统。4)交通工程:包括交通标线、交通标志、交通信号灯等。5)照明工程:包含路灯、变电箱等。6)绿化工程:包含中分带、侧分带、绿化带植草、植树等。7)电力管线工程:包含PE管、玻璃钢管、电缆井、电力管道、热镀锌圆铜等。	112676.46 5929	2018年10月17日 - 2021年7月22日	
3	环城北路-天目山路(中河立交-古翠路)提升改造工程第01标段	浙江杭州市	本工程NK0+065.744~NK2+393.496 (SK2+395.428)段,路线全长2.328km;本标段工程路线全长2.328km:设隧道1座,长2.328km,其中明挖长0.573km,盾构段北线长1.755km(南线长1.758km),工作井2处(1#和2#):箱涵1道,长84m;过街人行天桥1座,长62m;过街人行地道1处,建筑面积2100平方:平行匝道一对,北侧匝道长238m,南侧匝道长192m。工程类别:市政公用工程。	104601.04 66	2018年12月26日 - 2023年11月24日	
4	深华快速路-福龙路立交工程(一期)	深圳市龙华区	起点位于现状福龙路,终点位于华荣路以南约150米,包含部分主线、地面辅道、6条匝道。主线长585m;地面辅道起点位于规划高峰路,终点与主线终点一致,长931m;6条匝道总长约7.66km。	101150.66 0459	2019年4月23日 - 2024年1月12日	

5	江南中心绿道武九线综合管廊工程PPP项目	武汉市武昌区、青山区、临江片区、洪山区	江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程。包括:主线和支线管廊。主线管廊沿武九铁路北环线控制廊道布置,起于友谊大道,止于建设十路,全长约13.24公里。支线管廊沿德平路布置,起于武九铁路,止于团结大道,全长约3.0公里。	320712.07 45(本单位施工占比金额 227634.59 42)	2017年12月25日 - 2023年9月26日	
6	珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T2标	广东珠海市	本项目设计起点位于港湾大道金凤路口,与规划深中通道对接,穿越广珠城轨沿金凤路南行,途经德豪润达、北理工、北师大,在金唐西路设分离式立交,利用凤凰山隧道往南至三台石路立交,设高架桥跨过三台石路(规划路)、梅界路、沃北路,高架桥终点设匝道桥与香海高速支线的收费站相接,地面辅道与梅华立交相接。沿线经金凤路、凤凰山隧道、金凤南路、三台石立交、梅华立交路口节点,路线总长度12.248km(以右线为连续号),其中凤凰山隧道段约3.12km已建成,金凤南路已基本建成。本项目道路等级为城市主干路,设计速度为60km/h,根据各路段不同情况,采用的车道数分别为:港湾大道~凤凰山隧道段采用双向6车道、金凤南路段采用双向8车道(本段已建成通车,路面宽度可改为双向8车道,外侧车道做为路口右进右出转换车道)、三台石路~梅华立交采用双向6车道高架+地面双向4车道辅道。设计总长度为9.128km。T2标:YK7+370.708~YK12+247.613;左幅ZK7+395.938~ZK12+445.957,全长4876.905m。具体建设内容包括:道路工程、交通工程、安监工程、桥涵工程、管线工程、照明工程、景观工程 临时交通施工组织。	52705.754 45(本单位施工占比金额 27856.667 287)	2018年9月21日 - 2020年12月22日	

7	高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通-北环路）EPC总承包	山西晋城市	本项目总投资为49827.17万元，其中建设工程费40108.19万元，其他费用3881.98万元，预备费2200万元，建设用地费3637万元；本项目道路等级由二级公路改造成城市主干路，全线长度7.352km，设计速度60km/h。红线宽度为36、40m，采用三幅路、双向六车道标准，主要建设内容包括道路、交通、桥梁（总长约为84m，面积约为3370m）、雨水、电信、照明及绿化等工程。	41118.540 377	2020年11月26日 - 2023年3月6日	
8	兴业快线（迎宾路支线）工程	广东珠海市	兴业快线（迎宾路支线）工程南起梅华路-迎宾北路交叉口，起点桩号为WZK0+000、EZK0+000，与梅华路平面相交，向北以路基型式走行，接着采用隧道型式穿越香山湖公园，出洞口后设置桥梁段，跨过大镜山社区公园，然后以隧道型式进入凤凰山，在山中接入兴业快线（北段），终点号为WZK1+645、EZK1+650，道路等级为城市主干路，全长约1.7km。	29203.936 271	2019年7月1日 - 2023年1月11日	
9	坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目施工	湖北武汉市	本项目坛山路起于幸福园路，终点止于育才路，全长约988米；幸福园中路起于S103省道（汉南大道），终点止于金城路，不含与滨河大道平交口，全长约842米；幸福河东岸起于汉南大道（S103省道），终点止于金城路，不含与滨河大道平交口，全长约1305米；幸福园东路起于S103省道（汉南大道），终点止于通江四路，不含与通江二路平交口，全长约2140米。	17451.898 8	2019年8月18日 - 2022年12月31日	
10	瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程	天津经济技术开发区南港工业区，南起红旗路，北至中石化LNG地块	新建瀛海东路（红旗路-LNG）道路，道路总长约4060米。工程采用城市次干路标准，道路红线宽度30m，设计车速40km/h。主要建设内容包括道路工程、排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程及桥涵工程等。	13795.510 7万元	2023年3月10日 - 2024年6月26日	

# 1、妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程施工总承包2标

## 中标通知书

### 中 标 通 知 书

标段编号: 440383201608110010009001

标段名称: 妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程施工总承包2标

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 中铁隧道局集团有限公司//中国中铁股份有限公司//中铁七局集团有限公司

中标价: 555927.777700万元

中标工期: 1820天

项目经理(总监): 马宏建

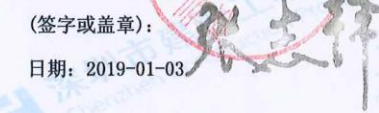
本工程于 2018-11-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招  
标流程。

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发包合同。

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: 2019-01-03



验证码: 8014452937754172

查验网址: [www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

合同协议书

合同编号: MWKH-2019-0021

# 建设工程施工合同

(第一册: 合同)

工程名称: 妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程施工

工总承包 2 标

工程地点: 深圳市宝安区、南山区

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 中国中铁股份有限公司(主办人)/中铁隧道局

集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体

2019年3月

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市交通公用设施建设中心

承包人（全称）：中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司 /中铁七局集团有限公司联合体

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 妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程施工总承包 2 标 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：妈湾跨海通道(月亮湾大道-沿江高速)工程施工总承包 2 标。

2. 工程地点：深圳市宝安区、南山区。

3. 工程立项批准文号：深发改[2018]903 号。

4. 资金来源：政府投资。

5. 工程内容：本项目为城市快速道路，起点妈湾大道与月亮湾大道相交处，终点沿江高速大铲湾立交及西乡大道，规划路线为南北向并以隧道方式下穿前海湾，道路全长 8.05 公里，其中地下隧道全长 6.33 公里，地面道路全长 6.76 公里（5.03 公里与隧道共线位）。道路地面双向 6 车道、地下双向 6 车道。道路按照区域划分为三部分，即前海段 2.4km、海域段 1.1km、大铲湾段 4.55km。

6. 工程承包范围：第 2 标段(海域单洞盾构+宝安段)包括但不限于：宝安段 4.46km (道路、隧道、桥梁、综合管廊、管线等) + 海域段单洞盾构（含 1 台盾构机）+ 接收井等工程。主要包括道路、桥梁、盾构隧道、明挖隧道、交通、管廊、电力隧道、直埋管线、隧道附属及景观艺术等，具体以本项目施工图纸载明的施工内容为准。

#### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 1 月 1 日（实际开工日期以监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期起算）。

计划竣工日期：2023 年 12 月 31 日（实际竣工日期以实际开工日期往后顺延\_\_\_\_日历天）。

工期总日历天数：1820 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。

## 合同协议书

### 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）伍拾伍亿伍仟玖佰贰拾柒万柒仟柒佰柒拾柒元  
（5559277777.00 元），中标净下浮率：12.1%；变更估价将按标底编制时采用 2018 年  
第 9 期《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）玖仟玖佰肆拾柒万捌仟伍佰伍拾元肆角柒分  
（¥ 99478550.47 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ 0 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ 0 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰亿玖仟贰佰贰拾壹万零陆佰伍拾捌元陆角叁分  
（¥ 292210658.63 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：马宏建，注册编号：0038984。

### 六、合同文件构成

## 合同协议书

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (7) 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）；
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (9) 图纸和技术规格书；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 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。

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。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

### 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本合同“通用条款”中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于 2019 年 3 月 18 日签订。

### 十、签订地点

## 合同协议书

本合同在~~中国~~深圳市签订。

### 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

本合同自双方签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式十八份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执十份。

## 合同协议书

发包人: (公章) 深圳市交通公用设施建设中心 承包人: (公章) 中国中铁股份有限公司(主办人)



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: \_\_\_\_\_

组织机构代码: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

## 合同协议书

# 妈湾跨海通道（月亮湾大道-沿江高速）工程 施工总承包 2 标

## 施工承包合同 (II)

合同编号：中铁深 MWKH (2019) 2 号

甲方：中铁南方投资集团有限公司  
乙方：中铁七局集团有限公司



## 合同协议书

# 协 议 书

中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体于2019年1月中标妈湾跨海通道（月亮湾大道-沿江高速）工程施工总承包2标，于2019年3月同深圳市交通公用设施建设中心（以下简称业主）签订了《妈湾跨海通道（月亮湾大道-沿江高速）工程施工总承包2标建设工程施工合同》（以下简称《施工合同》），并授权甲方即中铁南方投资集团有限公司（以下简称中铁南方集团）全权负责本项目的施工总承包管理等相关工作。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其有关规定，甲方与乙方就妈湾跨海通道（月亮湾大道-沿江高速）工程施工总承包2标施工事项达成一致，签订本合同，共同遵守。

### 一、组成本合同文件及优先解释次序

1. 合同协议书及附件；
2. 《施工合同》；
3. 施工图纸及其他有关技术经济文件；
4. 合同履行过程中，和乙方协商一致的其它书面文件等。

### 二、承包范围和施工内容

#### （一）承包范围

施工里程：RK5+200～RK8+052；

施工内容：包含明挖隧道(2514m)、管廊土建(2870m)、金港大桥

## 合同协议书

(510.2m)、A/B/C匝道；全标段综合管廊机电、道路工程、隧道建筑工程、隧道设备工程、管线工程、海绵城市和景观绿化等工程。

### 三、合同价款

1. 合同价款为乙方的承包范围在业主合同价的基础上按 3.2 % 进行下浮，本合同含税暂定价：(大写) 叁拾伍亿肆仟肆佰万元整 (RMB: 35.44 亿元)，不含税暂定价：(大写) 叁拾贰亿伍仟壹佰万元整 (RMB: 32.51 亿元)，最终合同价以政府最终审计的结算价为基础按本合同约定下浮率下浮后为准。

2. 甲方以中国中铁名义为本项目向业主及政府部门出具履约保函、农民工工资保函及其他保函等所发生的手续费用，乙方按其合同价比例承担保函手续费用(含税)，在验工计价中扣除。若因甲方在收到业主预付款后未一次性全额支付给乙方，留在甲方的预付款实现利息收益，则相应扣减乙方承担的保函手续费。若因乙方原因造成甲方对业主违约，则业主罚扣的保函金额由乙方承担，在验工计价中扣除。

### 四、验工计价、物资及工程款支付

1. 验工计价：甲方按月对乙方进行验工计价，验工计价程序按照甲方发布的验工计价管理办法执行。

2. 工程款支付：工程预付款按甲方收到业主支付金额作为支付上限，并在业主扣回时按同等金额在工程进度款中扣回；工程进度款在甲方收到业主支付的进度款和乙方提供符合规定的发票后及时向乙方支付，支付额度(含物资集采资金)=甲方对乙方的验工计价×业主的支付比例-当月业主直接支付给乙方的劳务工工资(若业主直接支付)-

## 合同协议书

当月应扣回预付款。

3. 质保金：质保金支付原则与《施工合同》内规定的支付原则一致，在甲方收到业主支付的质保金后同比例支付给乙方，在乙方尚存在质量缺陷未整改完成之前，甲方可以预留部分质保金待整改完成之后再支付。在未达到《施工合同》规定的条件前，若甲方以质量保证金保函提前置换回质保金的，甲方可以在达到《施工合同》规定条件后再支付，也可以视现场需要逐步支付。

4. 物资设备管理及集采资金支付：按照甲方制定的物资设备管理相关制度或文件执行。业主供应的甲供材料设备按《施工合同》中约定执行。

5. 发票：乙方须按甲方每月验工计价金额向甲方出具增值税专用发票。预付款乙方按照业主支付金额（经分劈乙方部分）出具给甲方（业主同意情况下可以出具零税率发票）。

6. 其他：乙方的资金管理必须符合甲方制定的资金管理办法及细则的规定，确保资金专款专用，甲方有权定期和不定期进行检查并纠偏。

### 五、工期

以《施工合同》中约定的时间为准。确保实现本标段范围内的各里程碑节点工期目标。在施工过程中接受市政府、业主以及甲方对工期的调整，并采取措施实现调整后的工期目标。若因乙方原因导致本工区工期严重滞后，甲方有权对乙方所承担的施工任务进行调整，由此造成的损失由乙方承担。

## 合同协议书

### 六、工程质量

乙方确保本标段工程竣工验收合格，达到《施工合同》中约定要求。

### 七、安全管理方面

1. 乙方必须严格执行国家、广东省、深圳市、业主以及甲方施工安全管理方面的相关规定。

2. 乙方在本项目配备的专职安全生产管理人员须符合住建部《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》(建质〔2008〕91号文)规定，且持有安全资格证。

3. 乙方应执行业主、甲方制定的有关本项目工程建设或施工管理办法，执行《中国中铁工会关于进一步推进班组长安全质量责任制的若干实施性意见》(中铁股份安监〔2017〕175号)；满足甲方对本项目实施BIM技术的要求。

### 八、工程分包

1. 乙方必须严格执行住建部《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》(建市规〔2019〕1号)、“关于印发《中国中铁股份有限公司工程施工劳务(专业)分包管理指导意见》的通知”(中铁股份成本〔2017〕102号)、《中国中铁关于发布工程施工分包负面清单的通知》(中铁股份安监〔2017〕171号)和中铁南方工经〔2018〕335号“关于印发《中铁南方投资集团有限公司工程施工劳务(专业)分包监督管理办法》的通知”各项要求，杜绝转包或违法分包。

2. 乙方在劳务协作队伍进场施工时，要组织专人对全体劳务人员

## 合同协议书

进行岗前安全、质量操作规程教育，并对参与关键工序施工的操作人员制定专门的培训计划单独进行培训。各类劳务人员必须经培训合格后，才能上岗从事相应的工作，乙方必须建立劳务人员培训档案并保存好所有的培训记录备查。

### 九、双方职责

#### （一）甲方职责

1. 负责与业主、监理及政府安监质检等部门的协调及本工程其他参建单位的协调工作；
2. 负责施工现场的统一协调管理；
3. 负责为乙方批复验工计价和支付工程款；
4. 负责安全、质量、文明施工、工期、分包等监督管理；
5. 若乙方在安全、质量、进度等方面出现重大履约偏差时，甲方有权对乙方做出经济处罚、要求更换项目经理部主要人员、责令清退施工队伍、以及调整工程任务。

#### （二）乙方职责

1. 负责本合同范围内工程施工的日常管理工作；
2. 负责本合同范围内工程安全、优质、按期完成；
3. 乙方已经明确知晓，除本合同条款另有约定外，乙方应完整地履行《施工合同》中作为施工单位应尽的义务和责任，并承担因其自身行为不当或疏忽造成甲方对《施工合同》违约而产生的赔偿责任；
4. 乙方应执行政府主管部门、业主、监理工程师、甲方有关本合同工程的指令和现场要求；

## 合同协议书

5. 乙方应执行业主、甲方制定的有关本项目工程建设或施工管理办法；
6. 乙方应按照国家法律法规、行业规章、业主和甲方的相关管理文件或管理办法对工程风险加以辨识和管控，以确保施工安全；
7. 乙方作为有经验的承包商，应全面履行合同并承担全部经营风险（安全、质量、工期、成本等）；
8. 乙方自行处理一切与其员工、协作单位及第三方的关系，并承担相应的法律责任。
9. 乙方必须根据深圳市住建局《关于切实推进劳务工实名制和分账制管理工作落地的通知》（深建市场〔2017〕20号）文件要求做好“两制”落地工作，制定有效的农民工工资发放和监管办法并报甲方备案，保证农民工工资能够及时足额发放到位。

### 十、违约责任

1. 因乙方原因造成对业主的《施工合同》违约，则由乙方承担违约责任并支付相应违约金。
2. 乙方项目经理部主要领导（项目经理、总工程师、安全总监）离开深圳需向中国中铁股份有限公司妈湾跨海通道（月亮湾大道-沿江高速）工程施工总承包2标联合体项目经理部主要领导请假，否则擅自离岗经查出后，对乙方罚款人民币1万元/天；由甲方领导主持需项目经理部主要领导参加的会议，未经请假而缺席会议的，对乙方罚款人民币0.5万元/每人次。
3. 由于乙方原因，导致农民工群体或材料供应商围堵政府部门、

## 合同协议书

业主、甲方等单位的办公场所，甲方将视情节轻重对乙方罚款人民币5万元~20万元/次。

### 十一、劳动竞赛、信息化建设和科研攻关

为加强项目管理，确保工程的进度、质量、安全、环保、信息化建设、合同的履约以及开展科研攻关，甲方将在乙方每期验工计价中扣取0.5%作为专项基金，用于对乙方的奖励、信息化建设和科研经费。

### 十二、保险

1. 工程保险：按照《施工合同》有关规定，本项目业主已购买了工程保险，乙方必须指定专人负责工程保险理赔工作。

2. 乙方应根据国家、行业、《施工合同》有关保险险种的要求购买施工单位应买的相关保险（特别是人身意外伤害险）。

3. 乙方应根据深圳市人力资源和社会保障局关于印发的《深圳市建筑施工企业参加工伤保险管理办法》（深人社规〔2016〕3号）规定购买工伤保险。

### 十三、其他

1. 本合同经双方法定代表人或授权代表签字并盖章后生效，未尽事宜，双方协商解决。

2. 本合同正本2份，双方各执1份；副本20份，甲方执15份，乙方执5份。

## 合同协议书

附件一：工程施工安全协议书

附件二：工程质量保修书



法人代表：

或授权代表：

## 联合体协议书

### 附件 9-联合体协议书

#### 联合体共同投标协议（格式、联合体投标适用）

致 深圳市交通公用设施建设中心：

中国中铁股份有限公司、中铁隧道局集团有限公司、中铁七局集团有限公司（所有成员单位名称）自愿决定组成联合体共同参加妈湾跨海通道（月亮湾大道—沿江高速）工程A1标总承包2标（招标工程名称）的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任，我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

- 1、中国中铁股份有限公司为本工程投标联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。
- 3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部职责分工如下：
  - (1) 联合体牵头人中国中铁股份有限公司，承担本项目合同范围内建设工作的整体策划、协调和管理、内外结算、资金调配及往来等工作；
  - (2) 联合体成员中铁隧道局集团有限公司，承担本项目合同范围内所由工程、和分项挖工程、机电安装及装修工程施工工作；
  - (3) 联合体成员中铁七局集团有限公司，承担本项目合同范围内部分分项工程桥梁工程施工工作。
- 5、本协议书自签署之日起生效，在中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖公章）：中国中铁股份有限公司 

法定代表人（签字或盖章）：王长进

授权委托人（签字或盖章）：王长进

单位地址：北京市丰台区南四环西路128号院1号楼918 邮编：100070

联系电话：010-51878413 传真：010-51878417

工程竣工验收报告

深圳市道路工程  
工程竣工验收报告

工程名称: 妈湾跨海通道(月亮湾大道—沿江高速)工程

施工总承包2标

建设单位(公章): 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2025年7月4日



## 工程竣工验收报告

### 填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。



## 工程竣工验收报告

### 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	妈湾跨海通道(月亮湾大道—沿江高速工程施工总承包2标)				
建设单位	深圳市交通公用设施 建设中心	项目负责人	吴连波	施工许可证号	深交许(建管)〔2019〕26号 深交许(建管)〔2023〕77号 深交许(建管)〔2024〕28号 深交许(建管)〔2025〕6号 深交许(建管)〔2025〕34号
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	项目负责人	龚旭亚	工程地点	深圳市宝安区、南山区
设计单位	北京市市政工程设计 研究总院有限公司	项目负责人	张伟	合同造价	555927.8万元
监理单位	英泰克工程顾问(上海)有限公司	项目总监	黄遵林	开工日期	2019.7.4
施工单位	中国中铁股份有限公司(主办人)/中铁 隧道局集团有限公司/ 中铁七局集团有限公司 联合体	项目经理	马林坡	完工日期	2025.6.20
		技术负责人	张晓东	验收日期	2025.7.4
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询 中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

工程概况：妈湾跨海通道（月亮湾大道沿江高速）工程位于深圳市西部，途径前海妈湾及宝安大铲湾两区域。路线呈南北向布置，南起于妈湾大道与月亮湾大道相交处，向北穿越前海湾海域，最终止于沿江高速大铲湾收费站及金湾大道与西乡大道相交处，路线全长约8.05km，其中前海段2.5km，海域段1.1km，大铲湾段4.45km，道路规划等级为城市快速路。本工程为妈湾跨海通道（月亮湾大道-沿江高速）工程施工总承包2标，主要工程有：盾构隧道2063m（右线），其中海域段1.1km，全断面岩层585m，上软下硬1069m，断裂带80m，岩层为混合花岗岩，岩石平均强度44.9MPa，最大为193MPa，最大水压为5bar，盾构直径为15.53m，管片外径15m，内径13.7m，管片环宽2m，管片厚度0.65m；大铲湾陆域段明挖隧道长3366.8m，沿线设置5条匝道，采用U槽、单洞单层及单洞双层、双孔单层及双孔双层、多孔多层闭合框架结构，基坑开挖最大深度29.57m，最大宽度69m；综合管廊1条，主体结构为三舱，长度3084.8m，全线出线井、排风口等附属建筑共66个；桥梁1座，长度510.2m，4联12跨，桥跨组合为4×30m（钢-砼组合梁）+（65+90+65）m钢结构+（40+35）m（钢-砼组合梁）+3×30m（钢-砼组合梁），桥宽为12.5m；监控中心一座，建筑总面积3162.52m<sup>2</sup>，地上建筑面积2567.8m<sup>2</sup>，地下建筑面积594.72m<sup>2</sup>，建筑高度20.31米；主线地下道路设计标准为城市快速路，设计速度80km/h，横断面布设为双向6车道，主线地面道路，设计标准为城市主干路，设计速度60km/h，横断面布设为双向6车道；大铲湾地面道路，设计标准为城市主干路，设计速度40km/h，横断面布设为双向6车道；以及标段范围内机电安装、装饰装修、市政管线、凸堤明渠、海绵城市、景观绿化、交安照明等。

## 工程竣工验收报告

工程 建设 内 容	盾构隧道工程	盾构段全长2063.32m，其中海域段1.1km。盾构隧道外径15m，内径13.7m。盾构横断面由上而下分三层，上层为隧道重点排烟通道，中间层为车行道，车行道两侧设置810mm高防撞侧石。隧道下部分三个通道，两侧通道布置消防水管、电缆支架；中间为纵向疏散通道，并设有水沟。
	明挖隧道工程	大铲湾陆域明挖隧道段3366.8m，地下道路规划等级为城市快速路，设计速度80km/h，横断面布设为双向6车道，隧道设5座匝道(S5、S6、A、B、C)
	综合管廊工程	综合管廊总长3084.8m，为地下一层，建筑高度4.6m，总占地面积48028.39m <sup>2</sup> ，管廊由10kV电力舱+110kV电力舱+水信舱组成，入廊管线有24回10KV及4回110KV电力电缆、24孔通信线缆、DN800给水管、DN500再生水管、DN800压力污水管。管廊设有防排烟系统、火灾自动报警系统、超细干粉自动灭火系统、灭火器、疏散标志、消防应急照明等消防设施。
	隧道设备安装工程	隧道设备安装工程主要施工内容包括隧道变配电系统、隧道及附属建筑动力照明、隧道监控及附属建筑弱电、隧道消防及附属建筑给排水工程、隧道排水工程、隧道通风及附属建筑暖通、隧道机电预留预埋。
	桥梁工程	金港大桥由钢箱梁和钢-砼组合梁组合而成，共4跨12联，走向由南向北，单向3车道，宽12.5m，桥跨全长510.16m。与沿江高速大铲湾收费站出入口、金湾大道、金港大道、辅四路平面交叉。
	监控中心工程	监控中心建筑为地上4层，地下1层；总建筑面积3162.52m <sup>2</sup> ，其中地上建筑面积为2567.8m <sup>2</sup> ，地下面积为594.72m <sup>2</sup> 。地上部分耐火等级为二级，地下部分的耐火等级为一级，室内装修材料燃烧性能均为A级。一层主要功能为隧道主变电室、主变电值班室、食堂、餐厅和办公室等；二层至四层主要功能为隧道监控大厅及机房、管廊监控大厅及机房设备等；地下一层为消防水池、消防泵房。
	凸堤明渠工程	凸堤明渠位于大铲湾地面道路下方，两侧临时封堵。凸堤段结构包含水动力箱涵与两侧的人行通道，长110m，水动力箱涵采用3孔8.8x6.7m的钢筋混凝土结构，顶板厚1m，侧壁厚1m，中墙厚0.8m，底板厚1.2m。人行通道采用2孔4.5x2.8m的钢筋混凝土结构，顶板厚0.5m，侧壁厚0.6m，底板厚0.8m。
	交通疏解工程	三期交通导改：一期交通导改(1)K3+660~K6+460段东侧新建临时疏解道路，双向五车道，并在K6+360~K6+400段将新建临时疏解道路接入现状金港大道；在金湾大道K7+150~K8+000段破除中央绿化带新建临时疏解道路，单向两车道，并开放新建道路交通，封闭原有金湾大道南行西侧两车道，进行新建人行道施工；二期交通导改利用修建的疏解道路与辅建区道路共同进行交通疏解，并通过辅三路、大铲湾一期码头交叉口实现交通转换功能，主要完成金湾大道、金港大道西侧疏解道路及纬一路和辅一路路口处明挖隧道的施工；三期导改利用修建完成的金港大道部分道路、新建临时疏解道路与辅建区道路共同进行交通疏解，通过辅三路和纬一路交叉口实现交通转换功能，主要完成剩余明挖隧道的施工及金湾大道段绿化带、人行道及非机动车道的施工。
	道路工程	主线道路（包括主线地下、地面道路，分为左L、右R线），大铲湾地面道路(DCW)，金港大道(JG)，S5、S6、A、B、C匝道，D辅道、E辅道等道路工程施工。

## 工程竣工验收报告

工程 建设 内 容	照明工程	新建照明箱变3套、1kV高压电缆31291m、路灯安装410套、多杆合一路灯安装63套、照明接线井179座、拆除现状路灯95套，拆除现状照明电缆13290m，敷设塑料保护管27684m，热浸塑涂塑钢管7816，铜芯塑料护套软线31900m等。
	交通工程	主要包含单柱标志、双柱标志、L型、T型标志、附着标志、电光标志、门架、路侧护栏、波形护栏、防撞桶、太阳能分道指示器、标线等。
	给水工程	在铲湾段随综合管廊全线布置DN800给水管道长度约3054m；在管廊起点至纬六路道路东侧新建DN500直埋给水管道约1394m，在道路西侧新建DN300直埋管约7279m，在规划路口及两路口间路段每隔200米左右处布置给水预留管。
	排水工程	本项目新建管道排水工程含雨水管13298m，污水管8268m。
	再生水工程	在大铲湾段随综合管廊全线布置DN500再生水管道；在管廊起点至纬六路道路东侧新建DN300直埋再生水管道。
	通信工程	在铲湾段K0+000-综合管廊起点布置18孔PVC $\phi$ 110通信管道，随综合管廊全线布置预留24孔通信电缆空间（敷设通信桥架约33781m）。
	电力工程	在大铲湾K0+000-K1+300段东侧人行道下新建1.2m $\times$ 1.2m隐蔽式电缆沟，K1+300-终点段新建综合管廊，综合管廊出线井处新建电力过路管，路口处管道规格为BWFRP-3x8 $\phi$ 200，路段处管道规格为BWFRP-6 $\phi$ 200。
	燃气工程	纬六路~辅二路新建管径为De315的燃气管道、金港大道JGLK1+640~西乡大道管径新建De250的燃气管道，新建燃气管道沿金港大道西侧人行道布置；中压燃气在路口预留管径为De200~De315的燃气接口。
	景观绿化工程	行道树选择人面子，下层种植大叶油草；中央隔离带采用种植樱花木棉、凤凰木、下层种植大叶油草等；路侧分车带采用火焰木、宫粉紫荆、下层种植大叶油草、花生藤等；路侧绿地以白兰、麻棟、苹婆、枫香、无忧木为主，下层种植以大叶油草为主。交通岛绿地：种植矮化大红花等。
	海绵城市工程	人行道由透水砖铺设而成；绿化区域设置下凹式的绿化带，在大块的绿化用地设置雨水花园。

### 对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

- 1、勘察单位能按合同认真履行职责，并能按标准执行勘察工作，勘察报告内容与实物量相符。勘察单位综合评价为良好。
- 2、设计单位能够参加技术方案的施工指导，参加相关验收，配合提供相关解决方案，为工程顺利推进提供了保障，履行了设计单位职责。设计单位综合评价为良好。
- 3、监理单位项目管理机构的人员资格、配备符合合同要求，按合同履行监理职责。监理单位综合评价为良好。
- 4、施工单位项目部管理人员配备到位，能按施工组织设计组织施工，并执行规范及标准，按施工计划保质保量完成了施工任务。施工单位综合评价为良好。

## 工程竣工验收报告

### 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、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

##### 1、验收组

组长（建设单位）	霍荣金
副组长	吴连波、赵勇、蒋文涛、沈海洋、钟毅
组员	谢志勇、杨淼、周卫文、李静、夏李鹏、饶立恒、钟跃、张伟、龚旭亚、吴圣超、黄遵林、马林坡、张晓东、张丹

##### 2、专业组

专业组	组长	组员
盾构隧道工程	吴连波	罗鑫、刘金凯、李伟营
明挖隧道工程	吴连波	罗鑫、刘金凯、李伟营
综合管廊工程	赵勇	刘元、张晓东
隧道设备安装工程	谢金华	苗博林
桥梁工程	赵勇	马飞虎
监控中心工程	赵勇	何彦雷
凸堤明渠工程	赵勇	张智强
交通疏解工程	梁汇伟	潘星宇
道路工程	张伟	沈海洋、王伟男
照明工程	谢金华	郑育明、张晓东
交通工程	梁汇伟	王伟男
给水工程	叶晔	郑育明
排水工程	叶晔	郑乐成
再生水工程	叶晔	郑育明
通信工程	谢金华	郑育明
电力工程	谢金华	郑育明
燃气工程	叶晔	刘元
景观绿化工程	蒋蔚兰	陈少同
海绵城市工程	叶晔	岳宇航
工程质保资料	蒋文涛	武强、刘金凯、何彦雷、张智强

## 工程竣工验收报告

### （二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程竣工验收资料；是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

### （三）竣工验收条件及检查情况

工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计和合同约定的内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 已完成。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 资料齐全完整。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成。
	6. 检查消防、人防、特种设备及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况： 已完成。
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已提交。
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已全部整改完成。
	9. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已按合同约定执行完成，满足竣工验收要求。

## 工程竣工验收报告

### (四) 工程质量验收情况汇总

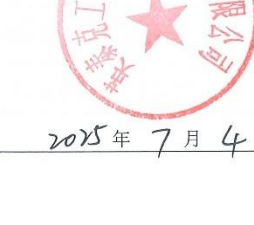
专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
盾构隧道工程	合格	合格	合格
明挖隧道工程	合格	合格	合格
综合管廊工程	合格	合格	合格
隧道设备安装工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
监控中心工程	合格	合格	合格
凸堤明渠工程	合格	合格	合格
交通疏解工程	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格
再生水工程	合格	合格	合格
通信工程	合格	合格	合格
电力工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
景观绿化工程	合格	合格	合格
海绵城市工程	合格	合格	合格

### (五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	已验收(备案)
档案	已验收
水保	已验收
无障碍设施	已验收
环评	已验收
特种设备	已验收
海绵城市	已验收
雷电防护装置	已验收

## 工程竣工验收报告

### 三、工程竣工验收结论

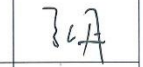
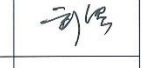
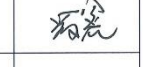
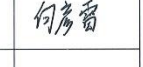
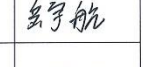
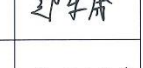
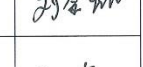
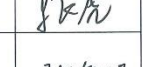
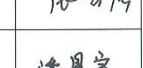
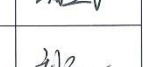
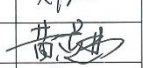
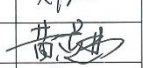
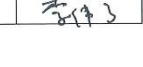
建设单位审查情况	竣工验收结论： 经施工单位自检，各参建单位对工程实体、质量、合同履约、文档等相关资料进行检查，一致认为该工程符合设计图纸和验收规范要求，同意该工程验收合格，竣工验收手续合法有效。	
	经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为2015年7月4日）。	
	项目负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 
	建设单位（盖章）： 	2015年7月21日
单位负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 	
勘察负责人（签字）： 	设计负责人（签字）： 	
勘察单位（盖章）： 	设计单位（盖章）： 	
2015年7月4日	2015年7月4日	
单位负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 	
项目经理（签字）： 	项目总监（签字）： 	
施工单位（盖章）： 	监理单位（盖章）： 	
2015年7月4日	2015年7月4日	

## 工程竣工验收报告

### 四、竣工验收小组成员签名

工程名称	妈湾跨海通道(月亮湾大道—沿江高速)工程施工总承包2标		竣工验收会议日期	2025年7月4日
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	霍荣金	主任	霍荣金
	深圳市交通公用设施建设中心	吴连波	项目负责人	吴连波
	深圳市交通公用设施建设中心	赵勇		赵勇
	深圳市交通公用设施建设中心	蒋文涛		蒋文涛
	深圳市交通公用设施建设中心	沈海洋		沈海洋
	深圳市交通公用设施建设中心	钟毅		钟毅
	深圳市交通公用设施建设中心	谢志勇		谢志勇
	深圳市交通公用设施建设中心	杨森		杨森
	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文		周卫文
	深圳市交通公用设施建设中心	李静		李静
	深圳市交通公用设施建设中心	夏李鹏		夏李鹏
	深圳市交通公用设施建设中心	饶立恒		饶立恒
	深圳市交通公用设施建设中心	钟跃		钟跃
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	龚旭亚	勘察负责人	龚旭亚
	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	吴圣超		吴圣超
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	张伟	设计负责人	张伟
	北京市市政工程设计研究总院有限公司	梁汇伟		梁汇伟
	北京市市政工程设计研究总院有限公司	叶晔		叶晔
	北京市市政工程设计研究总院有限公司	谢金华		谢金华
	北京市市政工程设计研究总院有限公司	蒋蔚兰		蒋蔚兰

## 工程竣工验收报告

施工单位	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	马林坡	项目经理	
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	张晓东	项目总工	
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	张丹		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	苗博林		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	武强		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	罗鑫		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	何彦雷		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	陈少同		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	岳宇航		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	郑乐成		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	刘金凯		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	马飞虎		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	张智强		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	潘星宇		
	中国中铁股份有限公司（主办人）/中铁隧道局集团有限公司/中铁七局集团有限公司联合体	刘元		
监理单位	英泰克工程顾问（上海）有限公司	黄遵林	总监	
	英泰克工程顾问（上海）有限公司	李伟营		

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

项目获奖



## 2、曲江大道

### 中标通知书

### 中标通知书

韶公资招中字[2016]第194号

中铁七局集团有限公司、中铁光大股权投资基金管理(上海)有限公司(联合体):

2016年08月11日递交的曲江大道工程政府和社会资本合作(PPP)社会投资人招标投标文件已被招标人接受。经评标委员会(评标小组)评定,你单位被确定为该项目中标人。

中标价: 164981.06万元。

工期: 施工工期2.5年,经营期12年。

请在本通知书发出之日起30日内,按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标人(盖章):

韶关市交通投资建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章) 张同峰

招标代理机构(盖章):

广州穗科建设管理有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章) 陈洪华

韶关市公共资源交易中心见证(章)

2016年8月24日

注:本中标通知书一式七份,其中:招标人3份,中标人各1份,招标代理机构1份,市公共资源交易中心1份。

合同协议书

全宗号 086 种类代号 丁  
档案号 J-FGD-RJ-24-5

中铁七建股序 2020-104A-3/4

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

广东省建设工程  
标准施工合同  
2009年版

工程名称: 曲江大道

工程地点: 韶关市武江区、浈江区、曲江区

发包人: 韶关曲江大道建设项目有限公司

承包人: 中铁七局集团有限公司



广东省建设厅制

150

## 合同协议书

### 第一部分 协议书

发包人: (全称) 韶关曲江大道建设项目有限公司

承包人: (全称) 中铁七局集团有限公司

鉴于本项目规模和桥梁结构的调整, PPP社会投资人招标及PPP特许经营协议按原工可规模进行, 开工建设手续需办理施工合同备案并提交清单, 项目公司和施工单位草签了原施工合同。根据《曲江大道PPP项目特许经营补充协议(一)》明确规模调整后PPP投资规模保持原协议12.8735亿元不变, 建安部分全部纳入PPP投资规模范围内, 依照《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, 本合同签订后原合同废止。

#### 一、工程概况

工程名称: 曲江大道

工程地点: 韶关市武江区、浈江区、曲江区

工程内容: 见补充条款第1条

工程规模: 见补充条款第2条

结构形式: 见补充条款第3条

工程立项、规划批准文件号: 韶发改投资(2016)12号、韶发改投资(2017)87号

资金来源: 政府和社会资本合作(PPP)

#### 二、工程承包范围

承包范围: 红线范围内的道路、桥涵、管线、绿化及其他附属工程等。

#### 三、合同工期

工程合同工期总日历天数: 1329 天。

拟从 2017 年 5 月 12 日开始施工, 至 2020 年 12 月 31 日竣工完成。从承包人收到监理单位签发的开工令之日起计, 至竣工验收合格之日止。

## 合同协议书

### 四、质量标准

工程质量标准: 合格。

### 五、合同价款

合同总价(大写): 壹拾壹亿贰仟陆佰柒拾陆万肆仟陆佰伍拾玖元贰角玖分;

(小写): ¥ 1126764659.29元 (暂定金额, 最终以财政局投资评审中心审定为准)。

其中不含税金额为1033729045.22元, 税率9%, 税金93035614.07元; 若遇国家税率调整按照实际税率执行。前期因国家税率调整造成的税金按实际发生执行。

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。

## 合同协议书

### 十、合同生效

订立合同时间: 2021 年 11 月 26 日

订立合同地点: 广东省韶关市

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后, 于即日生效。

发 包 人: (公章)  
韶关曲江大道建设项目有限公司  
地 址: 韶关市浈江区乐园镇  
沙梨园村头村5号  
法定代表人:   
委托代理人:  
电 话: 0751-8221002  
传 真:  
开户银行: 中国工商银行股份有限公司  
广东省韶关南门支行  
帐号: 2005021909024866833  
邮政编码:  
电子邮箱:

承 包 人: (公章)  
中铁七局集团有限公司  
地 址: 郑州市航海东路1225号  
法定代表人:   
委托代理人:  
电 话:  
传 真:  
开户银行: 中国工商银行股份有限公司  
广东省韶关南门支行  
帐号: 2005021939027820688  
邮政编码:  
电子邮箱:

## 竣工验收报告

### 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914□□□

工程名称: 曲江大道

验收日期: 2021年7月22日

建设单位(盖章): 韶关曲江大道建设项目建设项目有限公司



"GD-E1-914"

## 竣工验收报告

### 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



^ GD-E1-914/1 ^

## 竣工验收报告

### 一、工程概况

GD-E1-914/2       

工程名称	曲江大道								
工程地点	韶关市武江区、浈江区、曲江区		建筑面积		工程造价 112676.47 万元				
结构类型	市政道路	层 数	地上: 层		层				
	/		地下:	/					
施工许可证号	440202201810170102; 440202202105120102	监理许可证号	EW 144000869-8/6						
开工日期	2018年 10 月 17 日	验收日期	2021年 7 月 22 日						
监督单位	韶关市建设工程质量与安全中心	监督编号	市浈2018-0024						
建设单位	韶关曲江大道建设项目有限公司								
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司								
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司								
总包单位	中铁七局集团有限公司								
承建单位 (土建)									
承建单位 (设备安装)									
承建单位 (装修)									
监理单位	广州宏达工程顾问集团有限公司								
施工图 审查单位	广州市市政工程施工图审查中心								



- GD - E1 - 914 / 2 -

## 竣工验收报告

### 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 □□□

#### (一) 验收组织

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

##### 1. 验收组

组长	张明
副组长	李海阳
组员	杨俊伟 史国科 韩夏楠、不详尚 2014/10/20 林平 周勇 高工 2014/10/20

##### 2. 专业组

专业组	组长	组员
工程外观质量	李海阳	不详尚 林平 周勇 高工 2014/10/20
工程实测实量	杨俊伟	不详尚 韩夏楠 史国科 李海阳
工程资料	张明	韩夏楠、刘凯、刘晓东 2014/10/20

#### (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约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，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



GD-E1-914/3

## 竣工验收报告

### (三) 工程质量评定

GD-E1-914/4      

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见 /备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
道路工程	验收合格	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 7 项, 其中: 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
江湾大桥	验收合格	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 7 项, 其中: 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 7 项	共 15 项, 其中: 评价为“好”的 15 项 评价为“一般”的 0 项
府前大桥	验收合格	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 6 项, 其中: 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 13 项, 其中: 评价为“好”的 13 项 评价为“一般”的 0 项
给排水工程	验收合格	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 8 项, 其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
通讯工程	验收合格	共 10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 0 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
照明工程	验收合格	共 7 项, 其中: 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 0 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
交通工程	验收合格	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 8 项, 其中: 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
绿化工程	验收合格	共 9 项, 其中: 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 0 项	共 1 项, 其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
电力工程	验收合格	共 10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 0 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



- G D - E 1 - 9 1 4 / 4 -

## 竣工验收报告

### (四) 验收人员签名

GD-E1-914/5       

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
	温林海	韶关曲江建设有限公司副经理	高级工程师	温林海	
	李海阳	韶关曲江建设有限公司总经理	高级工程师	李海阳	
	杨俊伟	韶关曲江大道建设有限公司总工程师	高级工程师	杨俊伟	
	袁惠楠	韶关曲江大道建设有限公司安质部部长		袁惠楠	
	林海高	韶关曲江大道建设有限公司工程部副部长		林海高	
	史宏科	韶关曲江大道建设有限公司工程师	工程师	史宏科	
	刘晓生	广东高建咨询设计研究院有限公司	勘察	工程师	刘晓生
	陈锐	广东高建咨询设计研究院有限公司	项目经理	高级工程师	陈锐
	林军	广东高建咨询设计研究院有限公司	总工	工程师	林军
	彭志尚	韶关规划设计研究院有限公司	项目经理	高级工程师	彭志尚
	周大勇	韶关规划设计研究院有限公司	高工	周大勇	
	王英	中铁七局三公司	副总工	高工	王英
	李小红	中铁七局曲江大道项目部	技术负责人	高工	李小红
	李丽娟	广东高建咨询设计有限公司	部门经理	高级工程师	李丽娟
	黄丽	韶关规划设计研究院有限公司	总工	高级工程师	黄丽
	孙鹏	韶关市公路局	总工	高级工程师	孙鹏
	孙晓军	韶关市公路局	总工	高级工程师	孙晓军
	高军	韶关市公路局	高工	高军	
	曹文华	韶关市市政公用事业局	高工	曹文华	
	贺红伟	韶关市政公用事业局	高工	贺红伟	
	王志明	韶关曲江大道项目公司	经理		王志明



- GD-E1-914/5 -

## 竣工验收报告

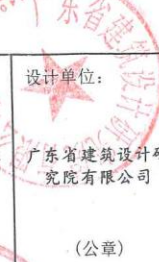
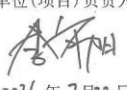
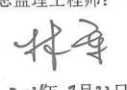
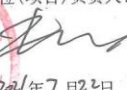
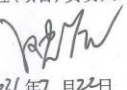
### (五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

#### 竣工验收结论:

本工程由建设单位组织参建各方在建设监督站的监督下进行竣工验收, 工程已符合竣工验收各项条件, 验收程序按有关规定进行。验收检查工程质量及使用功能符合设计及规范要求, 参建各方一致通过以下评定结果: 道路工程、江湾大桥、府前大桥、给排水工程、照明工程、通讯与电力工程、交通工程、绿化工程等各分部验收合格; 工程技术资料齐全, 工程整体观感质量良好。

该工程质量符合设计文件及工程建设强制性标准的规定, 满足结构安全和使用功能的要求, 经参加验收各单位一致通过同意验收, 并评定该工程等级为合格工程。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
韶关曲江大道建设有限公司  (公章)	广州宏达工程顾问集团有限公司  (公章)	中铁七局集团有限公司  (公章)	广东省建筑设计研究院有限公司  (公章)	广东省建筑设计研究院有限公司  (公章)
单位(项目)负责人:  2021年7月22日	总监理工程师:  2021年7月22日	单位(项目)负责人:  2021年7月22日	单位(项目)负责人:  2021年7月22日	单位(项目)负责人:  2021年7月22日



\*GD-E1-914/6\*

### 竣工验收意见表

## 韶州大道（原曲江大道）工程竣工验收专家意见

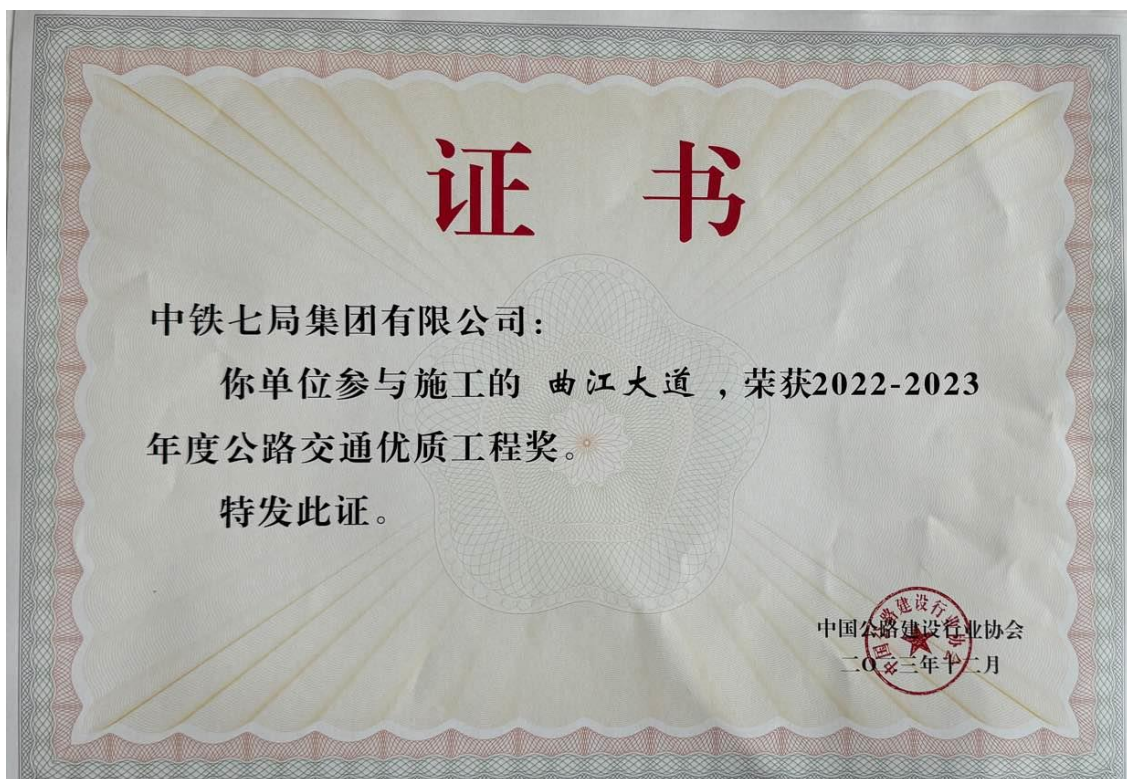
韶关交通局于 2021 年 7 月 22 日在中铁七局曲江大道项目经理部会议室组织召开了韶州大道（原曲江大道）工程竣工验收会议。专家组听取了建设单位、设计、勘察单位、监理单位、施工单位等单位对项目实施、监督情况的介绍，经现场与资料查看，验收专家组一致认为该项目工程资料完整，工程质量合格，符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合图纸设计要求，具备竣工验收条件。

### 专家组验收意见表

序号	姓名	单位	职务	职称	验收意见
1	樊海	中广国际工程有限公司韶关分公司	所长	高工	同意验收
2	黎泽华	韶关市市政设计院		高工	同意验收
3	郭雷	韶关市市政基础设施有限公司		高工	同意验收
4	冯振华	韶关市城乡规划设计研究院		高工	同意验收
5	郭勇	韶关市公用事业有限公司		高工	同意验收
专家组形成一致 验收意见	同意该工程通过竣工验收，可以备案并交付 使用。				

日期：2021 年 7 月 22 日

项目获奖



### 3、环城北路-天目山路（中河立交-古翠路）提升改造工程第01标段

#### 中标通知书

#### 中标通知书

中铁七局集团有限公司：

杭州市城市建设投资集团有限公司的环城北路-天目山路（中河立交-古翠路）提升改造工程第01标段，招标编号为01142120180418017，于2018年9月5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，现确定你单位为中标人，中标价为104601.0466万元（大写：壹拾亿零肆仟陆佰零壹万零肆佰陆拾陆圆整），中标工期915日历天，工程质量符合国家现行施工质量验收合格标准及相关技术规范的要求。项目经理牟争强。

你单位收到中标通知书后，在2018年\_\_月\_\_日\_\_时前到杭州市钱江路555号日信国际19楼与招标人签订承发包合同。

本次中标总建筑面积：/平方米		共 墙		面积填报依据	
其 中	幢号	面积	幢号	面积	幢号

#### 本次中标包括下列内容

打桩工程	本工程无此内容	幕墙工程	本工程无此内容
土建工程	本工程无此内容	消防工程	本工程无此内容
安装工程	本工程无此内容	钢结构（网架）	本工程无此内容
装饰装修工程	本工程无此内容	市政工程	有
室外附属工程	本工程无此内容	材料设备	本工程无此内容
弱电工程	本工程无此内容	其它，另添加	

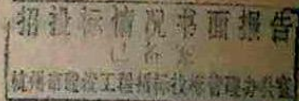
备注：(1)面积填报依据：A:规划许可证;B:计划文件;C:初步设计批复;D:施工图  
(2)招标的内容请写“有”，没有的内容请写“本次招标未包括”或“本工程无此内容”



2018年 月 日

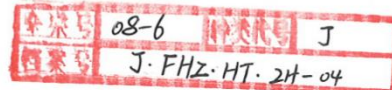


2018年 月 日



2018年9月14日

合同协议书



(GF—2013—0201)

# 建设工程施工合同

## (示范文本)



住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

# 合同协议书

## 第一部分协议书

发包人（全称）：杭州市城市建设投资集团有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

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，双方就环城北路-天目山路（中河立交—古翠路）提升改造工程第 01 标段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：环城北路-天目山路（中河立交—古翠路）提升改造工程第 01 标段  
2. 工程地点：杭州市西湖区  
3. 工程立项批准文号：杭发改审【2017】139 号  
4. 资金来源：财政资金  
5. 工程内容：本工程 NK0+065.744~NK2+393.496 (SK2+395.428) 段，路线全长 2.328km；本标段工程路线全长 2.328km；设隧道 1 座，长 2.328km，其中明挖长 0.573km，盾构段北线长 1.755km（南线长 1.758km），工作井 2 处（1# 和 2#）；箱涵 1 道，长 84m；过街人行天桥 1 座，长 62m；过街人行地道 1 处，建筑面积 2100 平方；平行匝道一对，北侧匝道长 238m，南侧匝道长 192m。工程类别：市政公用工程。

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：NK0+065.744~NK2+393.496 (SK2+395.428) 段施工图范围内的地面道路（不含盾构段）、桥涵、隧道（不含机电和装修）、过街设施、排水（指新建雨污水管）、风塔、交通导改、河道改移等工程，具体工程内容以工程量清单内容为准。

### 二、合同工期

开工日期：2018 年 10 月 15 日（具体以监理签证的开工报告为准）

竣工日期：2021 年 4 月 16 日

工期总日历天数：915 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：国家现行施工质量验收合格，争创“钱江杯”和“鲁班奖”标准。

## 合同协议书

### 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）：壹拾亿零肆仟陆佰零壹万零肆佰陆拾陆圆整。（¥：1046010466 元）；

其中：

#### （1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟柒佰玖拾陆万柒仟玖佰圆整（¥：17967900 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）壹仟捌佰柒拾万元（¥：18700000 元）；

#### 2. 合同价格形式：综合单价。

### 五、项目经理

承包人项目经理：牟争强。

### 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

## 合同协议书

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，确保工程质量与安全，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 2018 年    月    日签订。

### 十、签订地点

本合同在浙江省杭州市下城区仙林桥直街 3 号签订。

### 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后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

## 合同协议书

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: 91330100751708923K

地址: 浙江省杭州市下城区仙林桥直街 3 号

邮政编码: 310000

法定代表人: 冯国明

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0571-58581188

传真: 0571-87152630

电子信箱: /

开户银行: 交通银行杭州众安支行

账号: 331066110018000388911

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: 914100001700116022

地址: 河南省郑州市航海东路 1225 号

邮政编码: 450016

法定代表人: 王珂平

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 029-86366721

传真: 029-86366720

电子信箱: /

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

## 业绩证明

### 业主证明材料

合同名称	环城北路-天目山路（中河立交-古翠路）提升改造工程第01标段
合同项目所在地	杭州市西湖区天目山路
发包人名称	杭州市城市建设投资集团有限公司
发包人地址	浙江省杭州市西湖区益乐路25号
发包人电话	0571-58581188
签约合同价	104601.0466万元
开工日期	2018年12月28日
完工日期	2023年7月24日
承包人承担的工作	合同约定的全部内容
项目经理/项目副经理	高瑞
技术负责人	刘小超
项目描述	<p>本标段由中铁七局集团有限公司负责施工，标段工程路线全长2.328km：设隧道1座，长2.328km，其中明挖长0.573km，盾构段北线长1.755km（南线长1.758km），盾构段为13.46米直径开挖，开挖断面为140m<sup>2</sup>，工作井2处（1#和2#）；箱涵1道，长84m；过街人行天桥1座，长62m；过街人行地道1处，建筑面积2100平方；平行匝道一对，北侧匝道长238m，南侧匝道长192m。</p> <p>完工时间：2023年7月24日。</p> <p>项目经理：高瑞，任职时间为2020年4月27日至今；技术负责人：刘小超，任职时间为2020年9月29日至今。</p>
备注	项目业主单位/项目运营单位（盖章）： 2024年7月9日

注：本格式仅供参考，业主证明材料需由项目业主单位/项目运营单位盖章。

1020065962

## 竣工报告

施工单位：中铁七局集团有限公司

报告日期：2023年11月24日

工程名称	杭州市环城北路天目山路（中河立交-古翠路）提升改造工程第01标	工程地点	杭州市西湖区天目山路	结构类型	市政综合（道路工程、隧道工程、雨污水管道工程、人行天桥等工程）
建筑面积	23042 m <sup>2</sup>	造价（万元）	104601	开工日期	2018.12.26
建设单位	杭州市城市建设投资集团有限公司	联系人	章舒展	竣工日期	2023.11.24
设计单位	浙江数智交院科技股份有限公司	工地负责人	高瑞	施工天数	1794天

说明：本工程在建设单位、设计单位、监理单位等有关单位的大力支持下，已按招标文件、施工合同和施工图纸完成全部施工任务，并按评定标准进行了验和评定，特申请竣工，请予批复。

施工单位：中铁七局集团有限公司



监理单位：浙江智交院科技股份有限公司



建设单位：

2023年11月24日

2023年11月24日

竣工报告

## 竣工验收证书

### 竣 工 验 收 证 书

施管表2

工程名称 （零数）	环境北路-天目山路（中河立交-古 城路）提升改造工程第01标段	开工日期 2018年12月26日	对工程的 质量 评 价			
			竣工日期 2019年11月24日	施工预算 (万元) 104601.0466	本工程按设计和合同约定的各项内容施工，工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准， 符合设计及合同要求，工程质量达到合格标准。	
<b>验收范围：</b>						
本标段含西明22段（含14#工作井）、盾构区间、2#工作井、A匝道、B匝道、万柳路人行天桥、风道风塔、古荡湾箱涵、地面道路、排水。	西明挖段隧道北线起止里程 NK0+065.744~NK0+583.545，南线 SK0+065.744~SK0+582.858。结构最宽约43.108m，最深20.7m。盾构类型为钢管混凝土框架结构，底板厚1100~1600mm不等，侧墙厚900~1100mm不等，顶板厚1000~1600mm不等。	14#工作井北线起止里程 NK0+383.545~NK0+610.945，南线起止里程 SK0+582.858~SK0+610.258，结构宽42.9m，深25.455m。2#工作井北线起止里程 NK0+2366.007~NK0+393.407，南线起止里程 SK0+2368.038~SK0+2395.438，结构长27.4m，宽43.8m，深32.441m。	盾构段北线起止里程为 NK0+469.745~NK2+367.207,长 1757.462m；南线起止里程为 SK0+609.058~SK2+369.237,长1760.79m。隧道外径13m,内径11.9m,隧道埋深7.5m~22.2m,地下隧道路采用双向4车道级,断面为9.75m~37.5m(车行道)+3.5m(车行道)+2.2m(紧急停车带)。	A匝道起止里程 AK0+000~AK0+258.116, B匝道起止里程 BK0+000~BK0+185.546,匝道净宽8.5m,万柳路人行天桥位于道路桩号 K0+370 处,本桥为 (3.90m+39m+24m+49m) 两跨一字型连体铝合金桥架桥,天桥全长 71.32m,净宽 4.8m,总宽 5.44m。	古荡湾箱涵位于明挖段主上方,箱涵宽10m,高度2.2m,长度约94m;中心桩号: K0+451.816,地面道路为双向4车道,西明挖段地面箱涵起止里程 K0+016.038~K0+727.292,断面为59.3m~2m(人行道)+4m(非机动车道)+1.5m(侧分带)+7m(辅道)+6.5m(分隔带)+8.5m(机动车道)+7.5m(分隔带)+6.5m(辅道)+1.5m(侧分带)+4m(非机动车道)+2m(人行道)；2#工作井地面道路起止里程 K2+202.974~K2+480.800,断面为5.9m~2m(人行道)+4.3m(非机动车道)+1.5m(分隔带)+6.5m(辅道)+6.3m(分隔带)+9m(机动车道)+9m(非机动车道)+6.5m(分隔带)+4.5m(辅道)+1.5m(非机动车道)+1.5m(人行道)。	排水施工范围:古翠路-御荷巷(桩号 K0+016.038~K0+727.292)、秋涛路-集善路(桩号 K2+202.974~K2+480)范围内的管线修复。雨水管管径为 D300~D800 不等,管道埋深为 1.0~4.5 米不等。
建设单位 中铁七局集团有限公司 104601.0466 万元	设计单位 中交铁道工程有限公司 11月24日	参加竣工验收单位意见 中交铁道工程有限公司 2019年11月24日 (盖章)	施工单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	监理单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	代建单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	
勘察单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	施工图设计单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	设计单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	建设单位 中铁七局集团有限公司 11月24日 (盖章)	监理单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	代建单位 中交铁道工程有限公司 11月24日 (盖章)	

存在问题及处理意见：

无

## 项目获奖



#### 4、深华快速路-福龙路立交工程(一期)

#### 中标通知书

### 中 标 通 知 书

标段编号: 440383201810120010001001

标段名称: 深华快速路-福龙路立交工程(一期)施工

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 达濠市政建设有限公司

中标价: 101150.660459万元

中标工期: 1095天

项目经理(总监): 王晓武

本工程于 2018-10-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 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的投标文件与  
招标人签订本招标工程承发包合同。

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: 2018-11-23



查验码: 4582888037946280

查验网址: [www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

合同协议书

合同编号: SHFL - 2018 - 0004.

深华快速路-福龙路立  
交工程(一期)

承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 达濠市政建设有限公司

工程地点: 深圳市龙华区

2018年12月

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）： 深圳市交通公用设施建设中心

承包人（全称）： 达濠市政建设有限公司

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 深华快速路-福龙路立交工程(一期) 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：深华快速路-福龙路立交工程(一期)。
2. 工程地点：深圳市龙华区。
3. 工程立项批准文号：市政府六届七次常务会议纪要。
4. 资金来源：深圳市财政资金。
5. 工程内容：施工图范围内的道路、岩土、桥涵、隧道及其配套工程、给排水、电力、交通、声屏障、艺术景观、交通疏解、水土保持等工程。
6. 工程承包范围：起点位于现状福龙路，终点位于华荣路以南约 150 米，包含部分主线、地面辅道、6 条匝道。主线长 585m；地面辅道起点位于规划高峰路，终点与主线终点一致，长 931m；6 条匝道总长约 7.66km。

#### 二、合同工期

计划开工日期：2018 年 12 月 20 日（实际开工日期以监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期起算）。

计划竣工日期：2021 年 12 月 19 日（实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天）。

工期总日历天数：1095 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 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）壹拾亿壹仟壹佰伍拾万陆仟陆佰零肆圆伍角玖分

## 合同协议书

(¥ 1,011,506,604.59 元), 中标净下浮率: 13.79 %; 变更估价将按标底编制时采用 2018 年第 9 期《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁仟伍佰陆拾陆万玖仟贰佰肆拾肆圆贰角陆分  
(¥ 35,669,244.26 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) 零元 (¥ 0 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 伍仟肆佰玖拾肆万元整 (¥ 54,940,000.00 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 王晓武, 注册编号: 粤 144060807831。

### 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) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (7) 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);
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (9) 图纸和技术规格书;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 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

## 合同协议书

等书面文件及组成合同的其他文件。

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。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

### 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本合同“通用条款”中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于2018年12月10日签订。

### 十、签订地点

本合同在\_\_\_\_\_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

本合同自双方签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式十六份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执八份。

合同协议书



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: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_



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: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程  
竣工验收报告

工程名称: 深华快速路-福龙路立交工程（一期）

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2024 年 1 月 12 日

## 竣工验收报告

### 填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

## 竣工验收报告

### 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深华快速路-福龙路立交工程（一期）			
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人 陈波	开工许可证号 深交许（建管）{2019} 12号	
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人 李清明	工程地点 深圳市龙华区大浪街道	
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司	项目负责人 孙鹏	合同造价 10.12亿	
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	项目总监 王树友	开工日期 2019年04月23日	
施工单位	达濠市政建设有限公司	项目经理 黄鹏洪	完工日期 2023年12月28日	
		技术负责人 梁钊	验收日期 2024年01月12日	
图纸审查机构	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司	质量监督机构 深圳市交通工程质量监督站		

#### 一、工程概况

本工程位于深圳市龙华区大浪街道，为枢纽型全互通立交工程，线路起于现状福龙路，终于华荣路以南约150m，包含主线长585m、6条连接匝道总长7.66km，地面辅道总长931m。主线全部为桥梁，采用城市快速路、双向六车道、设计车速80km/h标准建设；连接匝道按单向双车道宽9m、设计车速40km/h标准建设；地面辅道按双向四车道，设计车速40km/h标准建设。主要工程量如下：

1、道路工程：路基挖方201816m<sup>3</sup>，路基填方20201m<sup>3</sup>；机动车道改性沥青砼路面42352.48m<sup>2</sup>，水泥砼路面3767.95m<sup>2</sup>，5%水泥稳定碎石47621.24m<sup>2</sup>，4%水泥稳定碎石48883.59m<sup>2</sup>；非机动车道水泥稳定碎石11304.07m<sup>2</sup>；安砌立缘石5848.02m，平缘石8126.07m；路基植草护坡32103.54m<sup>2</sup>。

2、桥涵工程：新建主线桥（A、B两座桥梁）969.8m/2座，匝道桥3844.73m/10座，地面辅道跨河桥178m/5座。桥梁总长约4992.53m，最大单跨跨径为47m，桥面总面积约58756.75m<sup>2</sup>。其中，大桥4756.53m/11座，桥面总面积约56764.5m<sup>2</sup>；小桥236m/6座。其中：

① A主线桥全长约385.3m，共7联，第1、2联采用预应力混凝土现浇箱梁结构，第3-7联采用钢箱梁结构，跨径组合：35.5+(34+24)+(45+43.3+42.5)+(29.5+30)+31.5+35+35；B主线桥全长约584.5m，共8联，第1联采用预应力混凝土现浇箱梁结构，第2-8联采用钢箱梁结构，跨径组合：(35.5+34+37)+(45+30.3+42.5)+(29.5+30)+31.5+2×35+(3×35)+(3×31.4)。

② G匝道桥全长约637.33m，共8联，第1、3、6、7、8联采用钢结构，第2、4、5联采用预应力混凝土箱梁结构，桥梁最大单跨径47m。

3、岩土工程：主线两侧一级公路路堑边坡最高为55m，坡面总面积约11684.43m<sup>2</sup>。其中，F0-020处为四级边坡，边坡最高为40m，坡脚长约130m，坡面面积约2949.33m<sup>2</sup>；E1-467处为六级边坡，边坡最高为55m，坡脚长约70.5m，坡面面积约1931.85m<sup>2</sup>；E0+480处为二级边坡，边坡最高为20m，坡脚长约116m，坡面面积约1313.86m<sup>2</sup>。隧道洞口两侧边坡边坡最高为26.7m，坡面总面积约5489.39m<sup>2</sup>（其中，框架梁支护2678.58m<sup>2</sup>，喷混支护约2810.81m<sup>2</sup>）。

4、隧道工程：包含E匝道E0+530~E0+916、F匝道F0+160~F0+580、I匝道I0+000~I0+120、J匝道JK0+408~JK0+490等4座单洞两车道市政隧道总长1008m（386m+420m+120m+82m），净宽9.0m，洞高7.5m，单洞隧道断面

## 竣工验收报告

净面积为63.06m<sup>2</sup>；F、I匝道分岔段隧道断面最大净面积为217.83m<sup>2</sup>。隧道均采用新奥法施工，不同围岩采用不同开挖方法。

5、声屏障工程：声屏障分为全封闭式和直立式两种结构形式。其中，全封闭式分为34m、30m、26m和9m等跨距的刚架，主要设置在A、B主线与N、P匝道上，总里程数为761m，屏体总面积为22042.39m<sup>2</sup>；直立式主要设置在D、P、H匝道上，总里程数为758m，屏体总面积为3253m<sup>2</sup>。

### 二、主要工程内容

本工程主要施工内容包含道路工程、岩土工程、桥梁工程、隧道及其配套工程、电气工程、给排水工程、交通工程、声屏障工程、艺术景观工程、绿化工程、交通疏解、水土保持工程等。

工 程 建 设 内 容	道路工程	挡土墙、边坡防护、道路附属、路基、基层、沥青路面、人行道等
	桥梁工程	桩基、承台、墩柱、支座、预制梁、现浇箱梁、钢箱梁、附属结构等
	隧道工程	隧道主体、监控、通风、照明、火灾报警、给水消防、管理用房（含水泵房）
	岩土工程	挡土墙、边坡支护等
	给排水工程	给水、再生水、雨水、污水等
	交通设施工程	标志、标线、护栏等
	交通监控工程	监控杆、信号控制、电子警察等
	照明工程	灯杆灯具、箱变系统等
	电力工程	电缆沟等
	通信工程	通信管道等
	绿化工程	铺草皮、灌木和树木种植等
	园林景观工程	绿化给排水、隧道出入口顶部绿化，边坡植草等
	海绵城市工程	海绵设施等
	声屏障工程	直立式声屏障、全封闭式声屏障等
	装饰工程	防撞墙外挂板、挡土墙装饰等

对工程勘察、设计、监理、施工方面的评价：

1、深圳市市政设计研究院有限公司(勘察单位)：对本工程现场地质情况进行详细勘察，勘察报告资料符合规范及建设强制性标准要求。

2、深圳市西伦土木结构有限公司(设计单位)：在工程设计过程中，根据地质勘察资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准，做到科学、合理、美观、大方。

3、深圳市深水兆业工程顾问有限公司(监理单位)：在工程施工监理工作过程中，严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全面监理，监理人员全过程认真负责，按照监理规划、监理细则实施监理工作，对工程质量的控制按设计要求和强制性标准执行。

4、达濠市政建设有限公司(施工单位)：在施工过程中按照图纸设计要求和施工规范要求组织安排施工，履行合同、执行法律、法规和工程建设强制性标准，工程质量控制资料基本齐全有效，工程质量达到验收标准，各分项、分部、单位工程质量评定为合格。

## 竣工验收报告

## 二、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、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

#### 1、验收组

组 长（建设单位）	朱 骏
副组长	陈 波 王树友 黄耿洪
组 员	吴敦沛 邓任 罗俊杰 张文华 何超 金涛 梁钊 罗秉军等详见竣工验收小组成员签名

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 张文华 梁钊 罗秉军
桥梁工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 镇溶芳 梁钊 罗秉军
隧道工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 金涛 鲜麒
岩土工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘彬彬 梁钊 罗秉军
给水排水工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘超 梁钊 罗秉军
交通设施工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军
交通监控工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军
照明工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 许爽 梁钊 罗秉军
电力工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 许爽 梁钊 罗秉军
通信工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军
绿化工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘芬芝 梁钊 罗秉军
园林景观工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘芬芝 梁钊 罗秉军
海绵城市工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 刘超 梁钊 罗秉军
声屏障工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军
装饰工程	陈波	吴敦沛 王树友 黄耿洪 孙鹏 梁钊 罗秉军

### (二) 验收程序实施

- 建设单位主持验收会议；是 否
- 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 否
- 各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

## 竣工验收报告

### （三）竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况: {已完成合同约定的全部工程内容}
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况: {已完成工程竣工图及光盘，竣工档案验收等}
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况: {已完成} 附件 3 竣工验收报告、附件 4 监理质量评估报告
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况: 已按规程要求送检，报告资料存档齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况: {已完成}
	6. 检查消防、水保、环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况: {已完成}
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况: {已完成}
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况: {已完成}
	9. 工程质量保修书的签署情况: {已完成}
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况: {已量化评价，详见附件 7 “建设单位项目执行报告”}

## 竣工验收报告

### (四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	合格	合格	合格
岩土工程	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格
交通监控工程	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格
电力工程	合格	合格	合格
通信工程	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格
园林景观工程	合格	合格	合格
海绵城市工程	合格	合格	合格
声屏障工程	合格	合格	合格
装饰工程	合格	合格	合格

### (五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	已备案
水保	
环评	
档案	
排水	
海绵城市	
无障碍设施	
.....	

## 竣工验收报告

### 三、工程竣工验收结论

#### 竣工验收结论:

深华快速路-福龙路立交工程(一期)工程,已完成施工图设计文件和施工合同约定的各项工程内容,工程质量符合设计文件及国家现有有关建设法律法规和技术标准,工程验收程序符合深圳市交通运输局“市交通运输局关于2021年3月15日印发的《深圳市交通运输局道路工程竣工联合(现场)验收实施细则(试行)》”的有关规定,工程质量验收合格。

建设单位审查情况	经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2024年1月16日)。 项目负责人(签字): 单位负责人(签字): 建设单位(盖章): 2024年1月18日
单位负责人(签字): 勘察负责人(签字): 勘察单位(盖章): 2024年1月16日	单位负责人(签字): 设计负责人(签字): 设计单位(盖章): 2024年1月16日
单位负责人(签字): 项目经理(签字): 施工单位(盖章): 2024年1月16日	单位负责人(签字): 项目总监(签字): 监理单位(盖章): 2024年1月16日

## 竣工验收报告

### 四、竣工验收小组成员签名

工程名称	深华快速路-福龙路立交工程（一期）	竣工验收会议日期	2024年1月12日	
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	朱 骏	建设四部部长	朱骏
		陈 波	项目负责人	陈波
		吴敦沛	现场负责人	吴敦沛
		钟诗圣	高级工程师	钟诗圣
		邓 任	工程师	邓任
		姜 楠	工程师	姜楠
		汪佳骏	工程师	汪佳骏
		陈 晋	工程师	陈晋
		饶立恒	工程师	饶立恒
		吴 钧	工程师	吴钧
		马国梁	工程师	马国梁
		严若红	工程师	严若红
		黎晶晶	工程师	黎晶晶
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	何 兵	工程师	何兵
		杨岸杰	工程师	杨岸杰
		王树友	项目总监	王树友
		何 超	专业监理工程师	何超
		张进军	专业监理工程师	张进军
		李安君	专业监理工程师	李安君
		席焱平	专业监理工程师	席焱平
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	曾凯信	专业监理工程师	曾凯信
		陈佛威	专业监理工程师	陈佛威
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司	李清明	勘察负责人	李清明
		欧小科	勘察代表	欧小科
	孙 鹏	设计负责人		孙鹏

## 竣工验收报告

施工单位	达濠市政建设有限公司	镇溶芳	设计负责人	林江伟	
		张文华	设计代表/道路负责人	于海峰	
		钟腾深	交通专业负责人	钟腾深	
		许爽	电气专业负责人	许爽	
		刘超	给排水专业负责人	刘超	
		邓惠晗	桥梁专业负责人	邓惠晗	
		高纯骁	隧道专业负责人	高纯骁	
		刘彬彬	岩土专业负责人	刘彬彬	
		刘芬芝	绿化专业负责人	刘芬芝	
		黄耿洪	项目经理	黄耿洪	
项目副经理					
梁钊					
罗秉军					
李志为					
朱仕进					
鲜麒					
林立理					
黄培涛					
朱文彪					
朱永武					
卓亚惜					
李成生					
朱汉杰					
朱林成					
黄光南					
吴荣康					
杨丰					
郑伟耿					

## 5、江南中心绿道武九线综合管廊工程PPP项目

### 中标通知书

# 湖北省成套招标股份有限公司

## 中标通知书

下达函号: J17086466-6129

中国中铁股份有限公司、中铁开发投资有限公司、中铁资本有限公司、中铁七局集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司（联合体）：

湖北省成套招标股份有限公司受武汉市城乡建设委员会的委托，就本项目采用公开招标方式进行采购，按规定程序进行了评标。2017年11月2日经评审委员会评审，采购人确认，贵公司为本项目的中标供应商。

项目编号: HBCZ-17060579-171479

项目名称: 江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目

建设内容: 江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程（友谊大道～建设十路）和建设十路（临江大道～中北路延长线）道路排水工程（全长约 540 米）。其中：江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程包括主线和支线。本段主线管廊沿武九铁路北环线控制廊道布置，起于友谊大道，止于建设十路，全长约 13.24 公里。支线管廊沿德平路布置，起于武九铁路，止于团结大道，全长约 3.0 公里。项目估算总投资 441340.35 万元。

项目合作期: 30 年，其中建设期 3 年（以监理工程师发布开工令之日为开工日，最终以实际工期为准），运营期 27 年。

中标金额: 工程建安费用下浮率 4.5%、可用性资产回报率 5.8%、

日常维护利润率 0.1%

请贵公司在此通知书发出后三十日内与采购人签订合同，并按照招标文件的要求和投标文件的承诺履行完合同。

特此通知！

代理机构: 湖北省成套招标股份有限公司

联系人: 王义清 联系电话: 027-87816666-8611

采购人: 武汉市城乡建设委员会

联系人: 乐奥文 联系电话: 027-83330820

湖北省成套招标股份有限公司  
2017年11月22日



湖北省成套招标股份有限公司  
Hubei Provincial Complete Tendering Co., Ltd.

地址: 武汉市东湖西路特 2 号平安财富中心 B 座 7 楼  
邮编: 430071 电话: 027-87816666

合同协议书

副本

中铁七局 2019-45-319

江南中心绿道武九线综合管廊工程  
PPP 项目

施工总承包合同

发包人：武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司

承包人：中国中铁股份有限公司 (联合体牵头人)  
中铁七局集团有限公司 (联合体成员)  
中铁电气化局集团有限公司 (联合体成员)

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司

承包人（全称）：中国中铁股份有限公司（联合体牵头人）

中铁七局集团有限公司（联合体成员）

中铁电气化局集团有限公司（联合体成员）

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，双方就江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目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：江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目。

2. 工程地点：武汉市武昌区、青山区临江片区、洪山区。

3. 工程立项批准文号：武城建立项【2017】6 号。

4. 资金来源：企业自筹资金、国内银行贷款。

5. 工程内容：(1) 综合管廊工程 (2) 道路排水工程。

6. 工程承包范围：

(1) 江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程。包括：主线和支线管廊。主线管廊沿武九铁路北环线控制廊道布置，起于友谊大道，止于建设十路，全长约 13.24 公里。支线管廊沿德平路布置，起于武九铁路，止于团结大道，全长约 3.0 公里。

(2) 建设十路 540 米道路排水工程。

(3) 工程实施沿线路口桥梁拆除及相交路口改造工程。

(4) 临时工程及临时租地：未列入工程量清单中的场外临水、临电、

## 合同协议书

便道、交通疏解以及临时租地费用。

(5) 专项工作: 为实施本工程必须完成的相关工作, 包含但不限于 10KV 双回路外线、建设十路电源外线、架空杆线迁改、地下管线迁改、绿化迁移、电杆迁移、管线保护、综合管廊穿地铁 5 号线三角路区间措施以及水土保持等。

(6) 根据投标阶段的联合体协议书约定, 由承包人联合体牵头人中国中铁股份有限公司负责项目的施工总承包管理, 承包人各成员的工程承包范围如下:

序号	起止里程	实施联合体成员	工程规模及内容	不含税暂定金额(万元)	备注
1	BK0+000~BK2+190	中国中铁股份有限公司	长度 2.19 公里施工段工程费用(含管廊支架安装)、临时工程、临时租地及专项工作等内容	43203.4331	
2	BK2+190~BK5+700	中铁七局集团有限公司	长度 3.51 公里施工段工程费用(含管廊支架安装)、临时工程、临时租地及专项工作等内容	63608.5450	
3	CK0+000~CK2+080 和 DK0+090~DK3+065	中铁七局集团有限公司	长度共 5.055 公里施工段工程费用(含管廊支架安装)、临时工程、临时租地及专项工作等内容	76101.5635	
4	EK0+000~EK5+457.8 85	中铁七局集团有限公司	长度 5.46 公里施工段工程费用(含管廊支架安装和建设十路道排工程)、临时工程、临时租地及专项工作等内容	87924.4857	
5	全里程	中铁电气化局集团有限公司	强弱电系统、通风、给排水消防、标识系统、检修车等内容	18091.7695	
6	合计			288929.7968	

## 合同协议书

(7) 最终工程承包范围以经审定的施工图设计所确定的内容为准；临时工程、临时租地以及专项工作以实际发生并经咨询单位审核的为准。

### 二、合同工期

本工程总工期为 36 个月，具体开工日以监理工程师下达的开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量达到国家验收规范合格标准，并达到市级以上优质工程的评选要求。

### 四、签约合同价与合同价格形式

本合同签约含增值税合同价款暂定为（人民币）：叁拾贰亿零柒佰壹拾贰万零柒佰肆拾伍元整（¥3207120745.00 元），其中不含增值税合同价款暂定为（人民币）贰拾捌亿捌仟玖佰贰拾玖万柒仟玖佰陆拾捌元整（¥2889297968.00 元）。最终合同价以对应承包范围内的经审计单位审定的结算价为准。

本合同价款包括：建安工程费（即：工程量清单中的工程费用），临时工程及临时租地，专项工作费用、合同价款调整等，具体费用计算原则详见合同条款。本合同建安工程费部分为综合单价合同，临时工程、临时租地以及专项工作费用以审计单位审定结果据实结算。

### 五、项目经理

本项目为联合体施工总承包，联合体施工总承包项目负责人（姓名：孔维强；身份证号：610404196303071059）。具体负责施工的标段项目经理在项目经理部组建后另行向发包人进行报备。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

## 合同协议书

- (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) 招标文件、投标文件（如果有）；
- (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、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。

### 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 2018 年 5 月 20 日签订。

## 合同协议书

### 十、签订地点

本合同在 武汉市 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 签订之日 生效。

### 十三、合同份数

本协议书正本 四 份、副本 十七 份，合同各方各执正本 一 份，副本 四 份，一份副本在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

合同协议书

(本页为江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目施工总承包合同签字页, 无正文)

发包人: 武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 

承包人: 中国中铁股份有限公司 (盖单位章)

(联合体牵头人)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 



中铁七局集团有限公司 (盖单位章)

(联合体成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 



中铁电气化局集团有限公司 (盖单位章)

(联合体成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 



## 联合体协议书

### 六、联合体协议书

中国中铁股份有限公司、中铁开发投资有限公司、中铁资本有限公司、中铁七局集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司自愿组成中国中铁股份有限公司联合体联合体，共同参加江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目资格预审和投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国中铁股份有限公司为中国中铁股份有限公司联合体牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目资格预审申请文件、投标文件的编制、签署、盖章（文件中明确要求各方须盖章的除外）和合同谈判活动，代表联合体签署、提交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格按照资格预审文件和招标文件的各项要求，递交资格预审申请文件和投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
4. 中国中铁股份有限公司所占的出资（或股份）比例为社会资本方应出资项目资本金的 4.44%，中铁开发投资有限公司所占的出资（或股份）比例为社会资本方应出资项目资本金的 11.11%；中铁资本有限公司所占的出资（或股份）比例为社会资本方应出资项目资本金的 77.78%；中铁七局集团有限公司所占的出资（或股份）比例为社会资本方应出资项目资本金的 5.56%；中铁电气化局集团有限公司所占的出资（或股份）比例为社会资本方应出资项目资本金的 1.11%。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工，牵头人：中国中铁股份有限公司，职责为：总体负责，包括项目公司组建工作、项目移交工作，以及承担项目投融资、建设管理、运营维护管理等工作，并作为本项目主要建设责任方。成员一：中铁开发投资有限公司，职责为：项目投融资、项目公司组建、建设管理、运营维护管理及项目移交等工作。成员二：中铁资本有限公司或其参股的基金管理公司。职责为：为项目公司投融资提供管理、咨询服务，可通过发起设立有限合伙制产业基金的方式参与项目公司组建并向项目公司进行投资，并作为本项目主要筹资责任方。成员三：中铁七局集团有限公司，职责为：项目投融资、项目公司组建、建设管理、运营维护管理及项目移交等工作，并作为本项目建设方承担具体施工任务。成员四：中铁电气化局集团有限公司，职责为：项目投融资、项目公司组建、建设管理、运营维护管理及项目移交等工作，为本项目主要运营维护施工方，并作为本项目建设方承担具体施工任务。（必须指明主要筹资责任方、建设责任方、运营维护施工方。）

## 联合体协议书

6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7. 本协议书一式陆份，联合体成员和采购人各执壹份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中国中铁股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：



成员（一）名称：中铁开发投资有限公司

法定代表人或其委托代理人：



(盖单位章)

(签字或印章)



成员（二）名称：中铁资本有限公司

法定代表人或其委托代理人：



(盖单位章)

(签字或印章)



成员（三）名称：中铁七局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：



(盖单位章)

(签字或印章)



成员（四）名称：中铁电气化局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：



(盖单位章)

(签字或印章)



2017 年 10 月 16 日

## 工程竣工验收证书

表 A13

### 工程竣工验收证书

工程质量自评结论	
566 个分项、82 个分部工程，8 个单位（子单位）工程质量评定均为合格，单位工程外观质量评定为合格。工程资料真实、齐全、有效，各种施工试验、调试记录等符合有关规范规定。工程质量符合有关法律、法规及工程建设强制性标准。	
参加竣工验收单位意见	
建设单位	设计单位
项目负责人： （盖章）	项目负责人： （盖章）
勘察单位	监理单位
项目负责人： （盖章）	项目负责人： （盖章）
施工单位	管理单位
项目负责人： （盖章）	项目负责人： （盖章）
竣工验收时间	2023 年 9 月 26 日

工程名称：江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程（友谊大道—建设十路）

工程编号：4201062017031300114BJ4001

施工单位：中国中铁股份有限公司  
中铁七局集团有限公司  
中铁电气化局集团有限公司

资质等级证书号：D111079637, A0034341010301, D111069407

2023 年 9 月 26 日

## 工程竣工验收证书

工程名称	江南中⼼经道武九铁路北环线综合管廊工程(友谊大道—建设十路)	工程地点	武汉市武昌区、洪山区、青山区
工程造价(万元)	327893.38	施工决算(万元)	
开工日期	2017年12月25日	完工日期	年 月 日
合同工期		竣工日期	2023年9月26日

### 验收范围及主要工程量

1. 建设单位工程：四美塘主监控中心、建设四路副监控中心土建工程；综合管廊B1段(BK0+000 ~ BK2+490), B2段(BK7+90 ~ BK8+720, 997), C段(CK0+000 ~ CK2+080)、D段(DK0+140 ~ DK3+037. 5)、E段(DK0+000 ~ DK5+463. 002)土建工程。  
2. 设备安装单位工程：综合管廊B段、C段、D段及E段附属安装工程，包含通风系统、排水系统、供气系统、照明系统、监控与报警系统、标识系统；主、副监控中心；包含装饰装修、供气与照明系统、监控与报警系统、通风与空调系统、给排水系统。

经理(法人代表)：陈云、王珂平、豆保信

总工程师：孔道、郭建群、林云志

公司技术负责人：孔道、张炳根、林云志

公司质检负责人：李凤超、赵红新、孟飞彪

项目经理：周理宏、孔维强、周谦

项目经理：李川湖、常付军、李壅

### 存在问题及处理意见

## 业绩证明

# 业 绩 证 明

工程名称：江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程（友谊大道-建设十路）

建设单位：武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司

监理单位：中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司、武汉飞虹建设  
监理有限公司、北京东方华太建设监理有限公司

设计单位：中交第二公路勘察设计研究院有限公司、武汉市政工  
程设计研究院有限责任公司

施工单位：中国中铁股份有限公司、中铁七局集团有限公司、中  
铁电气化局集团有限公司

### 工程概况：

本项目主要工程概况：项目包括主线和支线，主线管廊沿武九铁路北环线控制廊道布置，起于友谊大道，止于建设十路，全长 13.26km，分为 B、C、E 段；支线综合管廊为 D 段，沿德平路、联盟路布置，起于武九铁路，止于团结大道，全长约 2.95km。

主要建设内容：16.21km 综合管廊土建工程、540m 建设十路  
道排工程及 2 处主、副监控中心，同步实施综合管廊内消防、排  
水、电气、通风、监控等附属工程，以及沿线 10 处相交道口改造  
工程。

中铁七局集团有限公司承担施工内容：BK2+190 ~  
BK5+720.997、CK0+000 ~ CK2+080、DK0+140 ~ DK3+037.5、  
EK0+000 ~ EK5+463.002 段综合管廊土建工程，包括 B 段综合管廊

## 业绩证明

里程 BK2+190 ~ BK5+720.997 范围、C 段综合管廊、D 段综合管廊、E 段综合管廊、四美塘主监控中心、建设四路副监控中心、建设六路人行通道、建设十路道排工程及沿线 9 处相交道口改造工程。

### 综合管廊工程：

(1) 地下综合管廊总长 13972m，起止里程为：BK2+190 ~ BK5+720.997、CK0+000 ~ CK2+080、DK0+140 ~ DK3+037.5、EK0+000 ~ EK5+463.002，含分支口 256 处。管廊标准断面分两舱、三舱、四舱，其中两舱断面尺寸 10.4m × 4.9m，长 2073m，三舱断面尺寸 13.3m × 4.9m/9.2m × 4.6m，长 7068m，四舱断面尺寸 15.4m × 4.9m/11.3m × 4.6m，长 67m。采用明挖法施工长度 13799m，基坑最大宽度 20m，基坑最大深度 15m，采用钻孔灌注桩/三轴搅拌桩加内支撑的支护型式，基坑坑内管井降水。采用顶管法施工长度 142 m，起止里程为：DK0+815 ~ DK0+896、DK1+550 ~ DK1+608，顶管断面尺寸 9.8m × 5.2m，管节壁厚 0.7m。采用管廊桥，跨越罗家港明渠，起止里程为：CK1+304.5 ~ CK1+335.5，跨度 31m，结构形式为三幅单箱单室现浇预应力混凝土箱梁桥，桥面总宽 20.1m，梁高 4.6m，桥梁基础为钻孔灌注桩，桩径 1.8m，最大桩长 55m。

(2) 监控中心：四美塘主监控中心建筑面积 2246.71 m<sup>2</sup>，地上两层，地下一层，建筑高度 12.95m，1 部电梯；建设四路副监控中心建筑面积 1596.42 m<sup>2</sup>，地上一层，地下一层，建筑高度 6.3 m。采用钢筋混凝土框架结构及现浇钢筋混凝土屋面。

### 道路工程：

路线全长 1.862km。城市主干道（或城市快速路）0.97km，分

## 业绩证明

别为园林路、建设六路、建设十路，其中园林路起点位于 K0+045，止于 K0+135，建设六路起点位于 K0+000，止于 K0+340.4，建设十路起点位于 K1+690，止于 K2+230，线路采用双向 6 车道，设计时速 50km/小时，道路面积 4.51 万  $m^2$  以上。城市次干道 0.373km，分为铁机路、建设一路、沿港路，其中铁机路起点位于 K0+046.8，止于 K0+110.258，建设一路起点位于 K0+000，止于 K0+049.259，沿港路起点位于 K0+080，止于 K0+340，线路采用双向 4 车道，设计时速 40km/小时，道路面积 1.17 万  $m^2$  以上。地下人行通道 0.15km，起点位于武九管廊 EK3+650，止于 EK3+800，建筑面积 2130.31 $m^2$ ，设置 4 个出入口，2 部无障碍电梯、工具间及泵房各 1 处，采用明挖法施工。

### 路面工程：

路面工程 1.862km，采用 12cm 厚沥青混凝土 1.862km，其中 15cm 厚级配碎石底基层 3.2 万  $m^2$ ，8cm 厚 AC-25C 粗粒式沥青混凝土下面层 3.2 万  $m^2$ ，4cm 厚 AC-13C 细粒式 SBS 改性沥青混凝土上面层 3.2 万  $m^2$ 。

### 桥梁工程：

全线共设桥梁 1 座，桥梁总长 0.02km，桥梁面积 0.1 万  $m^2$ ，桥梁最大单跨 20m。桩基础采用钻孔灌注桩，最大桩长 20m。跨越楠姆河河流，水中墩最大水深 3.44m，围堰筑岛施工。制梁、运梁、架梁（预应力砼箱梁）36 片。

本工程中铁七局集团公司承担施工部分合同造价

## 业绩证明

252674.4 万元，于 2017 年 12 月 25 日开工，2023 年 9 月 26 日完成全部施工任务。项目在承建施工过程中，严格把控现场安全管理，无任何安全事故发生，狠抓生产质量，合同履约良好，项目自开工建设以来，获得省、市各类优质工程奖项，并于 2023 年 9 月荣获国家级“2023 年度市政工程最高质量水平评价”证书，赢得了业主及社会各界好评。

履约人员：

项目经理：孔维强、熊振坤

项目总工：常付军

分部项目经理：吴少林、王先甲、吴东

分部项目总工：高增奎、程睿

分部项目副经理：殷建军、赵高静

特此证明。

经办人：陆才猛

联系电话：13294136927



## 6、珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2标

### 中标通知书

项目编号: 44040120170830604SG

### 中标通知书

中铁七局集团有限公司、上海公路桥梁（集团）有限公司:

我单位招标的珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2标项目已于 2017 年 9 月 20 日完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告，我们确定贵单位为中标单位。

中 标 价: ￥527,057,544.50 元

中 标 工 期: 30 个 月

承 诺 质 量: 按招标文件执行

项 目 经 球: 刘耀刚

请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后，在 30 日内与我单位签订合同。



确认单位:

交易中心: (业务专用章)



2017年9月28日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。



珠海市公共资源交易中心  
表单编号: QR-016-01/C2

合同协议书

2017 53 9  
30#  
副本

合同编号: LQ-47-1-2017-7

金琴快线工程  
(港湾大道~梅华立交) T2 标

施工合同



# 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标施工合同

## 1、合同协议书

发包人（全称）：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司（主办方）和上海公路桥梁（集团）有限公司（成员）组成的联合体

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，双方就珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标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：珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标

2. 工程地点：珠海市香洲区

3. 工程立项批准文号：珠发改建（2016）96 号

4. 资金来源：预算内（财政）

5. 工程内容：本项目设计起点位于港湾大道金凤路口，与规划深中通道对接，穿越广珠城轨沿金凤路南行，途经德豪润达、北理工、北师大，在金唐西路设分离式立交，利用凤凰山隧道往南至三台石路立交，设高架桥跨过三台石路（规划路）、梅界路、沃北路，高架桥终点设匝道桥与香海高速支线的收费站相接，地面辅道与梅华立交相接。沿线经金凤路、凤凰山隧道、金凤南路、三台石立交、梅华立交路口节点，路线总长度 12.248km（以右线为连续桩号），其中凤凰山隧道段约 3.12km 已建成，金凤南路已基本建成。本项目道路等级为城市主干路，设计速度为 60km/h，根据各路段不同情况，采用的车道数分别为：港湾大道～凤凰山隧道段采用双向 6 车道、金凤南路段采用双向 8 车道（本段已建成通车，路面宽度可改为双向 8 车道，外侧车道做为路口右进右出转换车道）、三台石路～梅华立交采用双向 6 车道高架+地面双向 4 车道辅道。设计总长度为 9.128km。T2 标：YK7+370.708～YK12+247.613；左幅 ZK7+395.938～ZK12+445.957，全长 4876.905m。具体建设内容包括：道路工程、交通工程、安监工程、桥涵工程、管线工程、照明工程、景观工程 临时交通施工组织等。

6. 工程承包范围：施工设计图纸及招标文件范围内的工程。

# 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标施工合同

## 二、合同工期

计划开工日期：2017 年 11 月 10 日。

计划竣工日期：2020 年 5 月 9 日。

工期总日历天数：30 个月。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。实际工期计算从开工令发出之日起计算。

## 三、质量标准

工程质量符合工程质量符合国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：¥ 527057544.50 元

人民币（大写）伍亿贰仟柒佰零伍万柒仟伍佰肆拾肆元伍角零分；

其中：

暂列金额为：¥25653000.00 元

人民币（大写）贰仟伍佰陆拾伍万叁仟元整。

2. 合同价格形式：固定总价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：刘耀刚。

## 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) 本合同协议书及附件(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) 投标函及其附录；
- (4) 专用合同条款（含招标答疑）及其附件；
- (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；

## 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标施工合同

(9) 招标文件（含招标专用条款和招标通用条款、招标答疑）；

(10) 其他合同文件（含本项目监理实施细则）。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件（如双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件）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 2017 年 10 月 25 日签订。

### 十、签订地点

本合同在广东省珠海市签订。

### 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

本合同自双方约定签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，其中正本叁份，发包人执两份，承包人执壹份，副本拾柒份，备案部门贰份，发包人拾份，承包人伍份。

（以下无正文）

## 竣工验收报告

珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标施工合同

（签署页，本页无正文）

发包人：珠海交通集团路桥开发建设有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：



承包人（主办方）：中铁七局集团有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：

开户银行：

账 号：



承包人（成员）：上海公路桥梁（集团）有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：

开户银行：

账 号：



时 时 时

## 联合体协议书

# 联合体共同投标协议

珠海交通集团路桥开发建设有限公司：

中铁七局集团有限公司、上海公路桥梁（集团）有限公司自愿组成联合体投标人，共同参加珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T2 标施工投标，现就投标事项签订如下协议：

1. 中铁七局集团有限公司为联合体投标人的主办人。

2. 主办人合法代表联合体投标人负责珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T2 标的投标活动，处理与之相关的事务，包括资格预审申请文件、投标文件的签署、

递交、撤回、修改、澄清、说明、补正，以及合同实施阶段的组织及协调工作。

3. 联合体投标人各方将以主办人名义提交投标保证金。

4. 联合体各方职责分工如下：

(1) 主办人职责分工：按设计范围右幅 YK11+248.500 ~ YK12+247.613；左幅 ZK11+270.957 ~ ZK12+445.957 施工；

(2) 成员一职责分工：按设计范围右幅 YK7+370.708 ~ YK11+248.5 00；左幅 ZK7+395.938 ~ ZK11+270.957 施工。

5. 联合体投标人各方将按照以上职责分工承担直接责任及连带责任。

6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕之后自动失效。

7. 本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

(说明：本协议书由被授权委托人签署的，应当附法定代表人授权委托书。)

主办人（法人公章）：

法定代表人（签名或签章）：

被授权委托人（签名或签章）：

成员一（法人公章）：

法定代表人（签名或签章）：

被授权委托人（签名或签章）：

2017年8月31日

## 业主证明

### 业主证明

项目名称：珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2

建设单位：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

设计单位：珠海市工程监理有限公司、中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司

施工单位：中铁七局集团有限公司（合同份额：278566672.87 元）

工 期：2018 年 9 月至 2020 年 12 月

主要工程数量：右幅 YK11+248.500～YK12+247.613，左幅 ZK11+270.957～ZK12+445.957，全长 999.113m，以及梅华立交 M、N 匝道。桥梁共计 8 座，其中主线桥 2 座，匝道桥 6 座（桩基 466 根，承台 235 个，立柱 247 根，箱梁预制 660 片，钢箱梁 7 孔，现浇梁 25 孔）；管线迁改工程：雨污水管道迁改完成 2000m，现状通信光纤迁改 3910m，现状 10kV 电缆沟拆除 1500×1000×900m。管线工程：新建雨水管道 6178m，雨水渠 949m，污水管道 5347m，给水管道 8178m，供电电缆 17235m，绿化 130996m”。

控制工程及重难点工程：①钢箱梁上明珠北路。M、N 道钢箱梁主跨上跨明珠北路，设计为分节分段吊装，N 匝道临时支墩设置明珠北路行车道中，M 匝道的临时支墩设置明珠北路下穿隧道的中间分隔带中，明珠北路为珠海市交通要道，临时支墩设置和吊车选型、吊装、钢箱梁焊接施工难度大。②左幅 71#～74#墩下穿广珠城轨门式墩施工。左线 71#～74#墩桥梁结构物下穿广珠城轨门式墩，净空小，且临近高铁桥墩，大型机械无法施工，施工机械的选用是否合理直接影响总体工期。

经过该公司科学管理，精心部署，在保证工程质量、施工安全的前提下，合理安排工程进度，按期保质保量完成了工程全部工作内容。

特此证明。

珠海交通集团路桥开发建设有限公司

2022 年 5 月 6 日

## 建筑工程竣工验收报告

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: 珠海市金琴快线工程(港湾大道~梅华立交)T2标

建设单位(公章): 珠海交通集团路桥开发建设有限公司

竣工验收日期: 2020年12月22日

发出日期: 2020年12月22日

## 建筑工程竣工验收报告

市政基础设施工程

### 填写说明

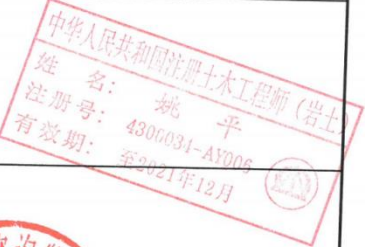
1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

## 建筑工程竣工验收报告

市政基础设施工程			
工程名称	珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T2标		
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	4876.90m	工程地点	广东省珠海市香洲区凤凰山隧道南至梅华立
结构类型	市政道路、桥梁	工程造价（万元）	52705.75万元
施工许可证号	440408201809210102	开工日期	2018年 9月 21日
监督单位	珠海市建设工程质量监督检测站	竣工日期	年 月 日
建设单位	珠海交通集团路桥开发建设有限公司	监督登记号	S180020
勘察单位	中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司	总施工单位	中铁七局集团有限公司 上海公路桥梁（集团）有限公司
设计单位	珠海市规划设计研究院	施工单位（土建）	
监理单位	珠海市工程监理有限公司 中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	施工单位（设备安装）	珠海市建设工程质量监督检测站
其他主要参建单位		工程检测单位	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
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	年 月 日	市政验-17	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定 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			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

## 建筑工程竣工验收报告

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	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	监理单位	施工单位
	 项目负责人:  2020年12月22日	 总监理工程师:  2020年12月22日	 项目负责人:  2020年12月22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)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	
年 月 日	2020年12月22日	2020年12月22日	

项目获奖



## 7、高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通-北环路）EPC 总承包

### 中标通知书

质量	设计：满足现行相关设计规范及技术标准要求 施工：达到现有有关工程质量验收规范合格标准
中标价	建安工程费：财政评审建安工程费最终审价的 97.93% 设计费：财政评审设计费最终审价的 97.93%
建设单位	高平市交通运输局
代理机构	山西中兴财工程造价咨询有限公司
工程类型	市政道路或桥梁工程
建设规模	本项目道路等级为城市主干路，全线长度 7.352km，设计速度 60km/h，红线宽度为 36、40m，采用三幅路、双向六车道标准，主要建设内容包括道路、交通、桥梁、雨水、电信、照明及绿化等工程。本标段总投资为 49827.17 万元。
建设地址	高平市国道 208（神农互通-北环路段）

### 中标通知书

高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通-北环路）EPC 总承包项目经 2020 年 10 月 19 日评标委员会（小组）评定并报高平市交通运输局备案，确定你单位为中标单位。请你们单位于三十日内持中标通知书与高平市交通运输局签订施工合同。

项目负责人	魏增龙	技术负责人	王新义
质量负责人	乔艳涛	安全负责人	张刘伟
采购负责人	雷亮亮	设计负责人	李国峰
道路设计负责人	徐广富	桥梁设计负责人	郑妙婷
排水设计负责人	胡迪	计划合同控制负责人	谢孔允
外协负责人	李世茂	信息文档负责人	李守奎
竣工验收负责人	李翔	/	/
工 期	设计 45 日历天、施工 2021 年 4 月 30 日之前完工		



高平市交通运输局

招标代理公司

山西中兴财工程造价咨询有限公司

法定代表人(签字):

王新义

负责人(签字):

王新义

2020 年 11 月 2 日

2020 年 11 月 2 日

合同协议书

建设工程工程总承包合同

住房和城乡建设部  
制定  
国家工商行政管理总局

## 合同协议书

# 合同协议书

发包人（全称）高平市交通运输局

承包人1（全称）中铁七局集团有限公司（联合体牵头人）

承包人2（全称）北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通-北环路）EPC总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1、工程名称：高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通-北环路）EPC总承包

2、项目批准、核准或备案文号：

行政审批服务管理局批准文件项目代码号：2020-140581-48-01-014235

3、工程内容及规模：本项目总投资为49827.17万元，其中建设工程费40108.19万元，其他费用3881.98万元，预备费2200万元，建设用地费3637万元；

本项目道路等级由二级公路改造成城市主干路，全线长度7.352km，设计速度60km/h，红线宽度为36、40m，采用三幅路、双向六车道标准，主要建设内容包括道路、交通、桥梁（总长约为84m，面积约为3370m<sup>2</sup>）、雨水、电信、照明及绿化等工程。

4、工程所在省市详细地址：山西省晋城市高平市三甲镇刘家村至店上村

5、工程承包范围：

1.设计范围：施工图设计及后续服务、竣工图编制。

2.采购及施工范围：施工图纸范围内的所有内容，主要包括道路、交通、桥梁、雨水、电信、照明及绿化工程。

### 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

根据现行国家及地方相关规范、技术标准及法律、法规相关条文要求等；发包人提供的方案设计及初步设计文件，项目可行性研究报告、立项或备案资料、水文地质资料和岩土工程勘察报告等。

### 三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：合同签订之日起。

## 合同协议书

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 单项工程开工令下发之日起。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2021年4月30日。

计划工期: 设计45日历天;施工2021年4月30日之前完工。

### 四、工程质量标准

工程设计质量标准: 满足现行相关设计规范及技术标准要求。

工程施工质量标准: 达到现行有关工程质量验收规范合格标准。

### 五、合同价格和付款货币

签约合同价暂定为人民币(小写): 411185403.77 元(大写金额: 肆亿壹仟壹佰壹拾捌万伍仟肆佰零叁元柒角柒分)。其中建安工程费(小写): 401081992.5 元(大写金额: 肆亿零壹佰零捌万壹仟玖佰玖拾贰元伍角);设计费(小写): 10103411.27 元(大写金额: 壹仟零壹拾万叁仟肆佰壹拾壹元贰角柒分) (含BIM设计费)。安全文明施工费、临时设施费、环境保护费三项费用暂定(小写): 12032459.78 元(大写金额: 壹仟贰佰零叁万贰仟肆佰伍拾玖元柒角捌分) (暂按建安费的3%计)。

建安费按照财政评审最终评审价的97.93%计算,设计费按照财政评审最终评审价的97.93%计算。在财政评审报告出具后,另行签订补充协议确定最终合同价格。

### 六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

### 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效: 自三方签字并加盖公章后生效。

## 合同协议书

〈此页无正文〉

发包人: 高平市交通运输局 (公章)

法定代表人或其委托代理人: 强姬 (签字)

承包人 1: 中铁七局集团有限公司 (联合体牵头人公章)

法定代表人或其委托代理人: 王海中 (签字)

承包人 2: 北京市市政工程设计研究总院有限公司 (联合体成员公章)

法定代表人或其委托代理人: 王海中 (签字)

合同订立时间: 年 月 日

合同订立地点: 山西省高平市

## 联合体协议书

### 联合体协议书

中铁七局集团有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中铁七局集团有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通—北环路）EPC总承包（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中铁七局集团有限公司（单位名称）为中铁七局集团有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目资格审查、投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中铁七局集团有限公司（联合体牵头人）：负责本工程全面、全过程管理，并承担工程的施工任务；北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）：承担本项目设计阶段施工图设计及后续服务。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中铁七局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：刘桂生（签名）

成员一名称：北京市市政工程设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：刘桂生（签名）

2020年9月24日

## 业绩证明



项目名称：高平市炎帝陵至市区快速通道（神农互通-北环路）EPC总承包

建设单位：高平市交通运输局

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：中铁七局集团有限公司

监理单位：山西明泰建设项目管理有限公司

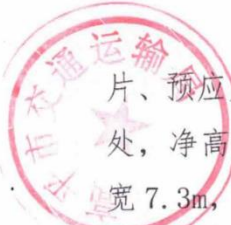
工程概况：高平市炎帝陵至市区快速通道建设工程（神农互通—北环路）项目北起于神农互通，南止于北环路。道路等级为城市主干路，设计速度为 60km/h，采用三幅路形式、双向六车道标准，规划道路红线宽度为 36/40m，设计时速为 60km/h。

合同金额为 40108.19 万元，路线全长 7.352 公里，起点位于神农互通，止于高平市东城区现状北环路。线路采用双向六车道，设计时速 60km/小时。

路基工程：7265 米，路基宽度 36/40m，路基土石方开挖 211760m<sup>3</sup>，填方：262750m<sup>3</sup>，防护工程面积：42421 m<sup>2</sup>，路基挖方最大边坡高度 2m，长度 40m，路基填方最大填土高度 5.5m，长度 300m。

桥梁工程：全线共设桥梁 2 座，涵洞 7 座，桥梁总长 33m，其中中桥 1 座 20m 长，小桥一座 13m 长。其中预应力砼简支箱梁 11 片，跨径 20m，最大桩长 28m，预应力砼简支空心板 24 片，跨径 13m。标段内预制、运、架预应力砼简支箱梁 11

## 业绩证明



片、预应力砼简支空心板 24 片。涵洞 7 道，其中盖板通道 6 处，净高 3.3m，累计宽 46.6m，箱涵通道 1 处，净高 3.3m，宽 7.3m，全长 289.6 延米

路面工程：总长 7.352km，采用沥青混凝土 7.352km，3Mpa 水泥稳定碎石基层 26.65 万 m<sup>2</sup>、3.5Mpa 水泥稳定碎石基层 26.65 万 m<sup>2</sup>、4Mpa 水泥稳定碎石基层 22.15 万 m<sup>2</sup>，粗粒式沥青混凝土下面层 21.16 万 m<sup>2</sup>，改性中粒式沥青混凝土中面层 24.92 万 m<sup>2</sup>、改性细粒式沥青混凝土上面层 24.92 万 m<sup>2</sup>。

交安工程：全线交通标线 m，信号灯控制机 15 台，机动车信号灯 50 组，机动车方向灯 50 组，倒计时 50 组，人行信号灯 98 套，电警抓拍单元 76 台，卡口抓拍单元 76 台，视频监控摄像球机 30 台。

绿化工程：道路两侧设置绿化带，栽植国槐 1518 株，白皮松 287 株，美国红枫 324 株，金叶槐 959 株，紫丁香 1426 株，大叶黄杨篱 22880.6 m<sup>2</sup>。四季常绿、错落有致、色彩丰富，突出高平市适宜文旅康养的特点。

雨水工程：雨水管道 17070m，沉泥井 40 座，混凝土雨水检查井 282 座，雨水箱涵 538m/10 座。

照明工程：照明采用双侧布置方式全长约 7.35km，灯杆 439 根，照明手孔井 184 座，混凝土三通井 7 座，箱式变电站 7 座。

通信工程：通信管道全长 103674.11m，电信手孔井 14 座，混凝土电信井 255 座。

本工程合同产值 40108.19 万元，计划工期 5 个月，本

## 业绩证明

工程于 2020 年 11 月 26 日开工, 2021 年 4 月 30 日通车, 2023 年 3 月 6 日进行了交工验收。

中铁七局集团有限公司在该合同段施工中合理组织施工, 采用新工艺, 科学管理, 精心施工, 质量、安全情况良好。无拖欠民工工资现象, 履约情况良好, 多次受到业主及监理单位的好评。

履约人员:

序号 姓名 职务

1 魏增龙 项目经理

2 王新义 项目总工

建设单位: 高平市交通运输局 (盖章)

日期: 2024 年 1 月 15 日



## 市政工程交工验收证书

### 市政工程交工验收证书

竣工验收时间：2023.3.6 合同段交工验收证书第 1 号

工程名称：兴泰段至南区快速路建设工程（神农互通至环环）	设计单位：北京市政工程设计研究总院有限公司
项目法人：高水平综合运输局	勘察单位：中冶地质集团山西地质工程有限公司
施工承包：中铁十七局集团有限公司	监理单位：山西晋通建设投资有限公司
本合同段主要工程量：本合同段全长长度为 7532.256m，规划道路等级为城市主干路，规划道路红线宽度为 26m/40m，路面采用沥青混凝土结构，路面基层为 262/750m，设置中分带 34.1m，桥梁式道路 50.8m/70m，路面基层厚度 11cm，路面厚度 10cm，灯杆共 439 根，箱式变电站 7 座，通信管道全长 10367.411m，雨水管道全长 17070m，雨水管道 538m/10m，白色人行道 1862m，黄色人行道 15256m，白虚线长 26401m，标线标线共 306 条，围栏 1518 根，白皮松 287 株，美国红枫 323 株，金叶槐 559 株，紫丁香 1426 株，大叶黄杨灌木 2280m <sup>3</sup> 。	
(施工单位的评价)	
本合同段价款	原合同价 401081992.5 元
本合同段	原合同 2020.11.26-2024.3.30 实际 2020.11.26-2021.3.30
一、工程质量评价	
工程实体质量：路基平整坚实，桥梁构造物结构安全稳定，混凝土强度、地基检测、预应力构件的张拉应力、桥梁、涵洞承载能力符合设计要求，挡土墙无变形、离析，无剥落、无失稳现象。	
内业资料：工程过程中原始记录资料完整、内容翔实、数据准确、计算正确、基桩检测、检测数据、试验检测真实、齐全、档案资料前完整检测记录、对交工文件资料进行了分类整理、符合市级工程交工文件档案归档要求；监理单位有施工单位资料、检测详实数据、监理日志、监理资料完整、分类编排合理、符合工程档案归档要求。	
综合评价为合格。	
二、合理执行情况评价	
施工单位合同主要条款及时成立了项目经理部，建立健全了组织机构，制定落实了各项管理制度，安全质量管理体系、运行有效；进场人员及机械设备（含检测设备、文件）齐备，满足现场施工需要，在施工过程中，能按质按量完成设计文件、合同、项目负责人技术交底、安全交底、试验检测管理，能够接受建设单位的日常管理、业主及监理指令执行到位，科学管理、严格施工、强化质量控制，加强安全生产管理，及时支付农民工工资，施工管理水平和形象力较好，管理行为相对规范，合同执行情况良好。	
三、工程遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定	
1、道路施工：沥青路面无油迹、无油污、无泛油，局部有轻微裂缝；部分人行道砖及路缘石有松动、损坏、变形；部分栏杆及设施有松动、脱落现象。	
2、桥梁施工：桥梁内侧护栏及栏杆有松动、损坏现象。	
3、排水施工：部分井盖周围有沉降现象，出现裂缝，部分涵洞底有余物、污泥，未清理干净。	
4、通信施工：部分光缆基桩有开裂、破损现象。	
5、绿化工程：部分行道树有病虫害，害了病虫害。	
针对沥青路面局部有油渍裂缝问题，对人行道砖及路缘石有松动、损坏、变形现象进行修复；对桥梁涂层有开裂、脱落现象进行修补；对井盖周围有沉降现象，出现裂缝的情况进行修复并增加围栏；对部分涵洞底有余物、污泥，未清理干净，对大行道树基、绿化带基部现象进行更换。	

(施工单位的评价)

同意竣工验收结论

(合同段监理单位的评价)

同意

## 项目获奖



## 8、兴业快线（迎宾路支线）工程

### 中标通知书

项目编号: 440401201812128745G

### 中标通知书

中铁七局集团有限公司:

我单位招标的 兴业快线（迎宾路支线）工程施工

项目已于 2019年02月27日 完成定标工作。根据定标结果，我们确定贵单位为中标单位。

中 标 价: ¥ 292,039,362.71 元

中 标 工 期: 600天

承 诺 质 量: 合格

项 目 经 球: 李保军

请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后，在 30 日内与我单位签订合同。



签发单位

招标单位

法定代表人

2019年3月5日

确认单位

交易中心

建业务专用章

业务专用章

2019年3月5日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标备案部门、市公共资源交易中心各一份。



珠海市公共资源交易中心

表单编号: QR-016-01/C2

合同协议书

中机七(建设)字2019-8-69

副本

合同编号: LQ-58-1-2019-2

7份

兴业快线(迎宾路支线)工程

中机七(建设)有限公司

施工合同

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

中机七(建设)有限公司

# 合同协议书

兴业快线（迎宾路支线）工程施工合同

## 一、合同协议书

发包人（全称）：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

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，双方就兴业快线（迎宾路支线）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：兴业快线（迎宾路支线）工程。

2. 工程地点：珠海市。

3. 工程立项批准文号：珠发改建（2018）91号。

4. 资金来源：全部使用财政性资金。

5. 工程内容：兴业快线（迎宾路支线）工程南起梅华路-迎宾北路交叉口，起点桩号为WZK0+000、EZK0+000，与梅华路平面相交，向北以路基型式走行，接着采用隧道型式穿越香山湖公园，出洞口后设置桥梁段，跨越大镜山社区公园，然后以隧道型式进入凤凰山，在山中接入兴业快线（北段），终点桩号为WZK1+645、EZK1+650，道路等级为城市主干路，全长约1.7km。

6. 工程承包范围：道路工程、桥梁工程、隧道工程（其中大镜山支线隧道段不含装饰、铺装，纳入兴业快线北段范围）、管线工程、照明工程、绿化景观工程、信息化系统工程等。具体内容以工程量清单及施工图纸为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2019年4月15日。

计划竣工日期：2020年12月5日。

工期总日历天数：600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。实际工期计算从开工令发出之日起开始计算。

### 三、质量标准

工程质量符合国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

# 合同协议书

## 兴业快线（迎宾路支线）工程施工合同

人民币（大写）贰亿玖仟贰佰零叁万玖仟叁佰陆拾贰元柒角壹分  
(¥ 292039362.71 元), 包括暂列金额: 人民币（大写）壹仟肆佰伍拾壹万叁仟伍佰  
叁拾伍元零伍分 (¥ 14513535.05 元)。

2. 合同价格形式: 固定单价承包。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 李保军。

### 六、合同文件构成

下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

1. 合同实施期间发包人与承包人签署的合同补充协议或修正文件;
2. 本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);
3. 中标通知书;
4. 投标函及投标函附录;
5. 专用合同条款及其附件;
6. 通用合同条款;
7. 技术标准和要求;
8. 图纸;
9. 已标价工程量清单或预算书;
10. 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;
11. 在专用合同条款中可能规定构成本合同组成部分的其他文件。

在本合同工程施工期间, 发包人和承包人针对本合同达成的补充协议或发包人下达的正式公文或书面指令均作为合同文件的组成部分, 对合同当事人具有约束力。

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。

### 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。

# 合同协议书

## 兴业快线（迎宾路支线）工程施工合同

- 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。
- 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3月22日签订。

### • 十、签订地点

本合同在珠海市香洲区签订。

### 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

本合同自发包人和承包人双方签字或盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式二十份，均具有同等法律效力，其中正本三份，甲方执两份，乙方执二份，副本十七份，备案部门两份，发包人土份，承包人五份。

（以下无正文）

## 合同协议书

兴业快线（迎宾路支线）工程施工合同

（签署页，本页无正文）

发包人：珠海交通集团路桥开发建设

有限公司（公章）

法定代表人：

或

其委托代理人：



承包人：中铁七局集团有限公司

（公章）

法定代表人：

或

其委托代理人：

开户银行：

账号：



## 业绩证明

## 业绩证明

项目名称：兴业快线(迎宾路支线)工程

建设单位：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

设计单位：上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

施工单位：中铁七局集团有限公司

监理单位：珠海市工程监理有限公司

工程概况：

合同金额为29203.94万元，路线全长1.7公里，起点位于兴业快线梅华路路口，止于凤凰山隧道。线路采用双向双洞2车道城市主干道，设计时速60小时。

路基工程：东线长185m，西线长275m，路基宽度8-14m，全线挖方4.04万m<sup>3</sup>；排水沟998.3m，防护工程面积：456m<sup>2</sup>。合计造价：2526万元。

桥梁工程：全线共设桥梁2座，西线桥梁（装配式钢-混叠合梁）跨径为4×35m+4×37.5m+（40+60+40+25）m=455m，东线桥梁（钢混叠合梁）跨径为3×35m+4×40m+（40+60+40+40）m=445m；梁体特点为底腹板为钢结构，顶部桥面板为钢筋混凝土预应力结构，钢箱梁和桥面板采用汽车吊吊装上桥的方式。桩基础采用灌注桩。主要特殊结构为钢混叠合梁。合计造价：6923万元。

隧道工程：隧道2座，其中石溪隧道（双向双洞2车道隧道，采用（钻爆）法施工，左幅全长760m，右幅全长818m，进口洞门采用削竹式，出口洞门采用削竹式，最大开挖宽度11.8m、高度7.8m，最大开挖断面121.4m<sup>2</sup>，衬砌后净空断面78.2m<sup>2</sup>，道标准断面净宽8.5m、净高4.5m）。合计造价：13640万元。

路面工程：路面工程0.46km，采用沥青混凝土合计5786m<sup>2</sup>，其中36cm厚中级配碎石底基层0.62万m<sup>2</sup>、18cm厚水泥稳定碎石基层0.6万m<sup>2</sup>，8cm厚粗粒式沥青混凝土下面层0.55万m<sup>2</sup>，6cm厚中粒式沥青混凝土中面层0.55万m<sup>2</sup>，4cm厚细粒式沥青混凝土上面层0.55万m<sup>2</sup>。合计造价：488万元。

## 业绩证明

安全设施工程：安全设施(含标志、标线、护栏等)的施工，累计施工里程1.7km(其中标线1.7km、护栏0.275km)。合计造价：646万元。

绿化工程：道路两侧设置2m宽绿化带，绿化面积0.6公顷，栽植乔木223棵。合计造价：153万元。

机电工程：通信、监控工程施工里程1.7km，合计造价：871万元。

其他工程：包括安监工程、临时工程、海绵城市、隔声屏障工程、抗震支架工程，合计造价：3956.94万元。

本工程合同产值29203.94万元，计划工期20个月，本工程于2019年7月1日开工，2023年1月11日竣工验收。

中铁七局集团有限公司在该合同段施工中合理组织施工，采用新工艺，科学管理，精心施工，质量、安全情况良好。无拖欠民工工资现象，履约情况良好，多次受到业主及监理单位的好评。

履约人员：

序号	姓名	职务
1	李保军 (后变更：何云飞)	项目经理
2	刘同斌	项目副经理
3	黄文蔚	项目总工
4	宋成建	项目副总工
5	张亚磊	工程部门负责人
6	黄春磊	质检负责人
7	乔奇峰	安全负责人
8	刘子扬 朱传华	技术员

建设单位：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

联系人：何文辉 13431908705

日期：2024年12月18日

建设工程竣工验收报告

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。  
2. 填写内容要求真实、语言简练、字迹清晰。  
3. 填写单位由“竣工单位”及“建设档案部门”各填写一份。

## 竣工验收报告



工程名称：

兴业快线（迎宾路支线）工程

珠海交通集团路桥开发建设有限公司

竣工验收日期：2023年01月11日

发出日期：2023年9月11日

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成。	
	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求,经验收合格。
工程质量情况	设备安装	符合设计及验收规范要求,经验收合格。
		<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="flex: 1;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 韩地刚</p> <p>注册号: 4405470-A1005</p> <p>有效期: 至 2025年12月</p> </div> <div style="flex: 1; text-align: center;">  </div> <div style="flex: 1; text-align: center;">  </div> </div>
参加验收单位意见	参建单位	<p>建设单位: 中铁七局集团有限公司</p> <p>项目经理: 韩地刚</p> <p>项目负责人: 韩地刚</p> <p>执业资格证章: 4405470-A1005</p> <p>日期: 2023年01月11日</p>
	分包单位	<p>设计单位: 中铁七局集团有限公司</p> <p>项目经理: 韩地刚</p> <p>项目负责人: 韩地刚</p> <p>执业资格证章: 4405470-A1005</p> <p>日期: 2023年01月11日</p>

项目获奖

# 荣誉证书

证书编号：承建-ZLPJ2024051

中铁七局集团有限公司：

你单位承建的兴业快线（迎宾路支线）工程，通过二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价。特发此证。

项目经理：何云飞

项目现场管理人员：黄文蔚、宋成建、刘子扬、毋京京、王启明



9、坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目施工

中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

中 标 通 知 书

报建编号:42019720180716002

招标编号:SH0027GC19AF-0054

武汉市建设工程招标投标管理办公室制

## 中标通知书

致: 中铁七局集团有限公司

武汉车都集团有限公司的坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目施工,结构层次  ,建筑面积  ,建设规模坛山路起于幸福园路,终点止于育才路,全长约988米;幸福园中路起于S103省道(汉南大道),终点止于金城路,全长约842米;幸福河东岸起于汉南大道(S103省道),终点止于金城路,全长约1305米;幸福园东路起于S103省道(汉南大道),终点止于通江四路,全长约2140米。主要建设内容如下:1、道路工程;2、排水工程;3、桥涵工程;4、道路配套设施。于2019年5月14日开标后,已完成评标工作和向招标管理机构提交施工招标投标情况的书面报告工作,现确定你单位中标。

中标价为人民币17451.8988万元,中标工期540日历天,工程质量等级目标合格,项目经理郭国棉,市政公用工程,国家一级注册建造师。请接通知后,于2019年6月17日17时前来到武汉车都集团有限公司(地点)与招标人签订承包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

中标通知书  
2019.5.20

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日期: 2019年5月20日

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):

日期: 2019年5月20日

合同协议书

中鐵七局 2019-27-39

EF—2007—0203

工程编号: 武开建计【2019】26号

合同编号: ZJ-2019-SZ-018-SG-01

# 湖北省建设工程施工合同

工程名称: 坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园  
东路建设项目施工

工程地点: 武汉经济技术开发区(汉南区)

发包人: 武汉车都集团有限公司

承包人: 中铁七局集团有限公司

湖北省工商行政管理局

监制

湖北省建设厅

二〇〇七年九月

## 合同协议书

### 第一部分 协议书

发包人：（全称）武汉车都集团有限公司

承包人：（全称）中铁七局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称：坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目施工

工程地点：武汉经济技术开发区（汉南区）

工程规模：本项目坛山路起于幸福园路，终点止于育才路，全长约 988 米；幸福园中路起于 S103 省道（汉南大道），终点止于金城路，不含与滨河大道平交口，全长约 842 米；幸福河东岸起于汉南大道（S103 省道），终点止于金城路，不含与滨河大道平交口，全长约 1305 米；幸福园东路起于 S103 省道（汉南大道），终点止于通江四路，不含与通江二路平交口，全长约 2140 米。

工程立项批准或核准、备案文号：武开建计【2019】26 号

资金来源：车都自筹

#### 二、工程承包范围

招标文件（含工程量清单）及答疑、施工图纸所包含的范围。主要建设内容为道路工程、排水工程（包括雨水工程和污水工程）、桥梁工程、配套工程（电力、电信、给水、照明、交通、绿化等）。具体详见施工图及工程量清单。

#### 三、合同工期

开工日期：年 月 日（具体以甲方或监理开工令下达时间为准）

竣工日期：年 月 日

合同工期总日历天数：540 日历 天。

#### 四、工程质量

工程质量标准：合格

#### 五、合同价款

合同价款：

（大写）：暂定价 人民币：壹亿柒仟肆佰伍拾壹万捌仟玖佰捌拾捌元整：

## 合同协议书

(小写) : 暂定价 ￥174,518,988.00 元;

其中: 安全防护、文明施工措施费:

(大写) : 人民币: 贰佰捌拾伍万捌仟陆佰捌拾壹元贰角捌分;

(小写) : ￥ 2,858,681.28 元;

其他约定: 合同价款为暂定, 具体按以下方式以及本工程招标文件及答疑、本合同专用条款第 55 款及 60 款约定予以审计结算。根据清单中标单价、实际完工工程量据实结算; 工程变更引起已标价工程量清单项目或其工程数量发生变化时, 应按照下列规定调整:

1、已标价工程量清单中有适用于变更工程项目的, 应采用该项目的单价; 但当工程变更导致该清单项目的工程数量发生变化, 且工程量偏差超过 15% 时, 该项目单价应按照 2013 清单计价规范 9.6.2 条的规定调整;

2、已标价工程量清单中没有适用但有类似于变更工程项目的, 可在合理范围内参照类似项目的单价;

3、合同中没有适用或类似于变更工程的综合单价的, 按照 2013 年颁发的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 及配套的各专业计算规范、2018 年湖北省系列定额执行, 材料、机械台班、取费标准参照投标时的报价水平, 原投标报价中没有的材料或机械价格按照施工当期的市场价格确定。

清单外工作内容的量价最终以审计为准。政策性调整按相关规定执行。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第 2.1 款赋予的规定一致。

### 七、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项, 履行本合同所约定的全部义务。

### 八、承包人承诺

1、承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工, 在质量保修期内承担工程质量保修责任, 履行本合同所约定的全部义务。

### 九、合同生效

本合同订立时间: 2019 年 6 月 17 日

本合同订立地点: 武汉经济技术开发区(汉南区)

双方约定本合同自 签 章 生效。

## 合同协议书

### 十、合同备案

本合同生效后必须送 / 备案。

发包人: (公章)  
法定代表人: 合同专用章  
委托代理人: 13201090122610  
华赵  
电 话: (027) 84958820  
传 真: (027) 84958820  
开 户 银 行: /  
银 行 行 号: /  
开 户 账 号: /

承包人: (公章)  
法定代表人: 合同专用章  
委托代理人: 030367  
印珂  
电 话:  
传 真:  
开 户 银 行:  
银 行 行 号:  
开 户 账 号:

同专  
算:  
程变  
2013  
类  
程定  
机

规  
款  
呆

## 业绩证明

## 业绩证明

项目名称：汉南区坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路

建设项目

建设单位：武汉车都集团有限公司

设计单位：广州市市政工程设计研究总院

施工单位：中铁七局集团有限公司

监理单位：湖北省中南市政工程监理有限公司

### 工程概况：

本工程为坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目，其中坛山路（幸福园路至育才路段）起点接现状幸福园路，终点待建改造育才路，全长988m, 红线宽25m;幸福园中路（S103省道至金城路段）起点接现状S103省道（汉南大道），终点现状金城路，全长842m, 红线宽20m;幸福河东岸（汉南大道至金城路段）起点接现状汉南大道（S103省道），终点现状金城路，全长1305m, 红线宽15m;幸福园东路（S103省道至通江四路段）起点接现状S103省道（汉南大道），终点现状通江四路，全长2140m, 红线宽25m。实施内容包括道路工程、给排水工程、照明工程、桥涵工程、管线综合工程、交安设施、智慧交通设施、绿化、照明高压进线等。



## 业绩证明

道路工程：道路挖方3.8万方，填方5.8万方；路基处理挖除软土14.58万方，换填土方10.92万方，水泥搅拌桩44.5万延米，碎石褥垫层4.06万方，三向土工格栅9.44万平。

路面工程：机动车道24cm砼路面7.29万平，非机动车道沥青砼0.86万平，人行道铺装2.61万平。

给排水工程：给水管道6721延米，给水蝶阀井122座，排气阀井7座，排泥阀井7座，室外消火栓50套。雨水管道8189延米，雨水检查井233座，雨水口322座。污水管道4945延米，污水检查井188座。

桥涵工程：32米桥梁1座（800平方米），钢筋混凝土箱涵1座，天然气保护涵5座。

电力电信管群：电力管群6118延米，电信管群6108延米。

交安工程：交安标志370套，交安标线8009平，信号灯138套，信号机柜10台，接线井192座，电缆线14000米。

智慧交通工程：交通电子警察系统19套，视频监控系统9套，信号灯区域协调控制系统8套。

照明工程：箱式变电站4座，单臂路灯308套，中杆灯23套，照明手井308座，电缆检修井74座，电缆10850米。

绿化工程：绿化带6240平，乔木1234株，灌木812株。

本工程合同产值 17451.9万元，计划工期 18 个月，本工程于 2019 年8月18日开工，2022 年12月31日交工验收。



业绩证明

序号	姓名	职务	任职时间
1	郭国棉	项目经理	2019年08月18日至2022年12月31日
2	田建业	项目总工	2019年08月18日至2022年12月31日

建设单位：武汉车都集团有限公司（盖章）



## 工程竣工验收证书

表 A1.3

### 工程竣工验收证书

工程质量自评结论		参加竣工验收单位意见		
对于工程质量，强调过程控制，从材料进场就严格按照规范要求进行监理见证取样送检，所使用的水泥、砂石、人行道砖、商品砼、沥青砼及砂浆等材料均在监理见证的情况下，从施工现场按规定随机抽取，送往试验室复试，只有经过检验合格后，方可使用。原材料合格证、试验资料齐全、有效，见证取样检验资料齐全。每一道工序都认真执行三检制度及报验手续，隐蔽记录真实完整，抽样、高程等均在允许偏差范围内，各项工作试验资料齐全合格。工程质量自评合格，符合验收规范要求。				
建设单位 项目负责人 （盖章）	设计单位 项目负责人 （盖章）	监理单位 总监理工程师 （盖章）	施工单位 项目经理 （盖章）	资质等级证书号： <u>D141079626</u>
监理单位 项目负责人 （盖章）	施工单位 项目经理 （盖章）	建设单位 项目负责人 （盖章）	建设单位 项目负责人 （盖章）	竣工验收时间 年 月 日

工程名称：坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目  
工程编号：武开建计【2019】26号

施工单位：中铁七局集团有限公司

年 月 日

## 工程竣工验收证书

经理（法人代表）	王河平	工程概况： 本工程为坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目，其中坛山路（幸福园路至育才路段）起点接现状幸福园路，终点待建改造育才路，全长 988m，红线宽 25m；幸福园中路（S103 省道至金城路段）起点接现状 S103 省道（汉南大道），终点现状金城路，全长 842m，红线宽 20m；幸福河东岸（汉南大道至金城路段）起点接现状汉南大道（S103 省道），终点现状金城路，全长 1305m，红线宽 15m；幸福园东路（S103 省道至通江四路段）起点接现状 S103 省道（汉南大道），终点现状通江四路，全长 2140m，红线宽 25m。		
总工程师	袁义华	主要工程量：	道路工程、给排水工程、照明工程、桥梁工程、管线综合工程、交安设施、智慧交通设施、绿化、照明高压进线等。	
公司技术部门负责人	王勇关	开工日期	2019 年 8 月 18 日	完工日期
公司质检部门负责人	邹明	合同工期	540 天	竣工日期
项目经理	郭国棉	存在问题及处理意见 本工程按照设计规范施工，并已达竣工验收要求，无质量问题及质量缺陷，无遗留问题。		
项目技术负责人	田建业	验收范围及主要工程量		
工程名称	坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目	工程地点	武汉经济技术开发区（汉南区）	
工程造价(万元)	17451.899	施工决算(万元)		

# 市政工程接管表

工程名称						坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目			
建设单位	武汉车都集团有限公司	施工单位	中铁七局集团有限公司	接收单位	武汉经济技术开发区(汉南区)水务和湖泊局	工程竣工日期	2022年12月31日	保修期	保修金额
工程开工日期	2019年8月18日	工程竣工日期	2022年12月31日	工程管理移交日期	年 月 日	工程质量情况	处理意见	接收单位意见	
工程验收日期	2023年6月2日	竣工日期	年 月 日	竣工档案	齐全				
工程验收等级	合格								
工程量	1、坛山路:雨水管道 1128 米,雨水检查井 43 座,雨水口 70 座,雨水支管 821 米,污水管道 1144 米,污水检查井 45 座。 2、幸福园中路:雨水管道 901 米,雨水检查井 39 座,雨水口 48 座,雨水支管 305 米,污水管道 368 米,污水检查井 15 座。 3、幸福河东岸:雨水管道 1427 米,雨水检查井 60 座,雨水口 83 座,雨水支管 440 米,污水管道 1239 米,污水检查井 49 座。 4、幸福园东路:雨水管道 2337 米,雨水检查井 91 座,雨水口 121 座,雨水支管 1063 米,污水管道 2158 米,污水检查井 79 座。								
工程遗留问题	无	处理意见	无						



建设方: (公章) 工程管理接管方: (公章)  
年 月 日



建设方: (公章) 工程管理接管方: (公章)  
年 月 日

市政工程接管表																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">工程名称</td> <td colspan="3">坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td>武汉车都集团有限公司</td> <td>施工单位</td> <td>中铁七局集团有限公司</td> </tr> <tr> <td>工程开工日期</td> <td>2019年8月18日</td> <td>工程竣工日期</td> <td>2022年12月31日</td> </tr> <tr> <td>工程验收日期</td> <td>2023年6月2日</td> <td>工程管理移交日期</td> <td>年 月 日</td> </tr> <tr> <td>工程验收等级</td> <td>合格</td> <td>竣工档案</td> <td>齐全</td> </tr> <tr> <td>工程量</td> <td colspan="3">           1、坛山路:雨水管道 1128 米,雨水检查井 43 座,雨水口 70 座,雨水支管 821 米,污水管道 1144 米,污水检查井 45 座。            2、幸福园中路:雨水管道 901 米,雨水检查井 39 座,雨水口 48 座,雨水支管 305 米,污水管道 368 米,污水检查井 15 座。            3、幸福河东岸:雨水管道 1427 米,雨水检查井 60 座,雨水口 83 座,雨水支管 440 米,污水管道 1239 米,污水检查井 49 座。            4、幸福园东路:雨水管道 2337 米,雨水检查井 91 座,雨水口 121 座,雨水支管 1063 米,污水管道 2158 米,污水检查井 79 座。         </td> </tr> <tr> <td>工程遗留问题</td> <td>无</td> <td>处理意见</td> <td>无</td> </tr> </table>				工程名称	坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目			建设单位	武汉车都集团有限公司	施工单位	中铁七局集团有限公司	工程开工日期	2019年8月18日	工程竣工日期	2022年12月31日	工程验收日期	2023年6月2日	工程管理移交日期	年 月 日	工程验收等级	合格	竣工档案	齐全	工程量	1、坛山路:雨水管道 1128 米,雨水检查井 43 座,雨水口 70 座,雨水支管 821 米,污水管道 1144 米,污水检查井 45 座。 2、幸福园中路:雨水管道 901 米,雨水检查井 39 座,雨水口 48 座,雨水支管 305 米,污水管道 368 米,污水检查井 15 座。 3、幸福河东岸:雨水管道 1427 米,雨水检查井 60 座,雨水口 83 座,雨水支管 440 米,污水管道 1239 米,污水检查井 49 座。 4、幸福园东路:雨水管道 2337 米,雨水检查井 91 座,雨水口 121 座,雨水支管 1063 米,污水管道 2158 米,污水检查井 79 座。			工程遗留问题	无	处理意见	无
工程名称	坛山路、幸福园中路、幸福河东岸、幸福园东路建设项目																														
建设单位	武汉车都集团有限公司	施工单位	中铁七局集团有限公司																												
工程开工日期	2019年8月18日	工程竣工日期	2022年12月31日																												
工程验收日期	2023年6月2日	工程管理移交日期	年 月 日																												
工程验收等级	合格	竣工档案	齐全																												
工程量	1、坛山路:雨水管道 1128 米,雨水检查井 43 座,雨水口 70 座,雨水支管 821 米,污水管道 1144 米,污水检查井 45 座。 2、幸福园中路:雨水管道 901 米,雨水检查井 39 座,雨水口 48 座,雨水支管 305 米,污水管道 368 米,污水检查井 15 座。 3、幸福河东岸:雨水管道 1427 米,雨水检查井 60 座,雨水口 83 座,雨水支管 440 米,污水管道 1239 米,污水检查井 49 座。 4、幸福园东路:雨水管道 2337 米,雨水检查井 91 座,雨水口 121 座,雨水支管 1063 米,污水管道 2158 米,污水检查井 79 座。																														
工程遗留问题	无	处理意见	无																												

## 10、瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程

### 中标通知书

省级编码: 1200002210050005-BD-001

### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12192022104001 的瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程工程，坐落在天津经济技术开发区南港工业区，南起红旗路，北至中石化 LNG 地块，报建总建设规模 4060 米，项目总投资 21152.13 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程施工的工程，确定中铁七局集团有限公司为中标单位，中标规模 4060 米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币（大写）壹亿叁仟柒佰玖拾伍万伍仟壹佰零柒元整（¥137955107 元），施工及相关服务中标的期限自 2022 年 12 月 05 日开始，至 2024 年 01 月 14 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号/ 职称证书编 号
正项目经理	李义	市政公用工 程	一级		豫 161201520 1513332
副项目经理	刘文学	建筑工程、 公路工程、 市政公用工 程	一级		豫 141201820 1902306
副项目经理	李伟	市政公用工 程	一级		豫 134201620 1720824

招标监督部门敬告:

1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。

2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起

## 中标通知书

三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。



建设单位：(盖章)

负责人：(签字、盖章)

日期：2022年12月2日



招标代理单位：(盖章)

负责人：(签字、盖章)

日期：2022年12月2日



招标监督部门：(备案章)

经办人：(签字、盖章)

日期： 年 月 日

注：本中标通知书共六份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、安全监督部门、施工许可证管理等部门各一份。



政务服务大厅

天津市滨海新区住房和城乡建设委员会

合同协议书

中建七局2022-111-31

副本

NG-GL-22-0035

合同编号: NG-GL-22-0035

天津市建设工程施工合同  
(JF-2017-068 )

天津市城乡建设委员会 制定  
天津市市场和质量监督管理委员会

七

## 合同协议书

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就瀛海东路（红旗路-LNG）道路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：瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程。

2. 工程地点：天津经济技术开发区南港工业区，南起红旗路，北至中石化LNG地块。

3. 工程立项批准文号：津开审批（2022）16220号。

4. 资金来源：政府投资。

5. 工程内容：新建瀛海东路（红旗路-LNG）道路，道路总长约4060米。工程采用城市次干路标准，道路红线宽度30m，设计车速40km/h。主要建设内容包括道路工程、排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程及桥涵工程等。

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：

## 合同协议书

具体工程详见建设单位所发图纸中全部工程及工程量清单所有内容。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2022 年 12 月 05 日。

计划竣工日期: 2024 年 01 月 14 日。

工期总日历天数: 406 天。工期总日历天数与根据前述计划开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 国家验收规范合格 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) 壹亿叁仟柒佰玖拾伍万伍仟壹佰零柒元整 (¥ 137955107 元); (其中: 不含税价格 126564318.35 元)。执行现行税率, 如有国家政策调整, 发生的税率变化的, 按变化后的税率执行。本合同最终结算金额, 以经开区审计局或其权利承接机构结算审计结果为准。

其中:

#### (1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 贰佰陆拾伍万壹仟玖佰贰拾捌元陆角捌分 (¥ 2651928.68 元);

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额:

## 合同协议书

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: 总价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理: 李义。

## 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

## 合同协议书

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、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年月日签订。

### 十、签订地点

本合同在天津经济技术开发区南港工业区签订。

### 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。

## 合同协议书

### 十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

### 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: 天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

天津经济技术开发区南港发展集团有限公司 (盖章) (盖章)

法定代表人或其委托代理人: (盖法定代表人或其委托代理人: (盖章) 章)

组织机构代码:



91120116687719459G

组织机构代码:



914100001700716022

地址: 天津开发区南港工业区 地址: 河南省郑州市航海东路  
华港东街 19 号 1225 号

邮政编码: 300280

邮政编码: 450016

法定代表人: 张立津 法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_ 委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 022-63118697 电 话: 029-82356168

合同协议书

#

传 真: 022-63118000 传 真: 029-82356168

电子信箱: \_\_\_\_\_ 电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国工商银行天津 开户银行: \_\_\_\_\_  
滨海支行 \_\_\_\_\_

账 号: 0302023019300097841 账 号: \_\_\_\_\_



## 竣工验收报告

D1-1

### 市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单

工程名称	瀛海东路(红旗路-LNG)道路工程	工程地址	南港工业区
建筑面积(长度)	4059.82m	结构类型	(监督机构):
开工时间	年 月 日	竣工时间	年 月 日
组织单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司	主持人	李刚
建设单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司	参加验收单位	验收组成员
勘察单位	天津市勘察设计院有限公司	姓名	职务
设计单位	天津城建设计院有限公司	李刚	项目负责人
施工单位	中铁七局集团有限公司	朱海涛	项目负责人
监理单位	天津滨海国际工程监理咨询有限公司	李义	项目经理
其它人员	金晓东	技术负责人	李刚
	李健	总监理工程师	附:市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单
	姚冠鸿	专业监理	
			建设单位: (公章)
			2016年6月24日

注:阶段验收及预验收前3日和竣工验收前7日通知监督单位。本表由建设单位填写。  
基础包括排水管道基础、桥梁基础(柱基和承台)、道路路基、构筑物基础。  
主体包括桥梁下部与上部结构、排水管道、道路基层、构筑物主体。



由 天津市勘察设计院有限公司 勘察, 天津城建设计院有限公司 设计,

中铁七局集团有限公司 施工, 天津滨海国际工程监理咨询有限公司 监理的(基

础、主体、预验收、竣工)工程,桩号 K0+070-K4+129.82竣工, 施工、勘察、设计、监理各责任主体单位在工

程施工中按照有关法规、规章及强制性标准履行了各自的职责, 完成了合同、设计文件要求, 已具备验收条件。

我方于 2016 年 6 月 24 日上午(下午) 2 点, 组织工程验收。

联系人: 李刚 电话: 17702203377

验收地点: 施工现场

附:市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单

建设单位: (公章)

2016年6月24日

建设单位(公章)

市政工程质量验收证明书

D2-1(1)

市政工程质量验收证明书

工程名称：瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程  
单位工程名称：瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程  
部位（工序）名称：竣工验收  
验收范围（桩号）：K0+070-K4+129.82

D2-1(1)

勘察单位：		
项目负责人：	张攀 2016年6月26日	
设计单位：		
设计项目负责人：	宋海涛 2016年6月26日	
质量验收施工单位：		
项目经理：	李海涛 2016年6月26日	
监理单位：		
总监理工程师：	李海涛 2016年6月26日	
验收单位（建设单位）意见：	该工程（基址、主体）部位验收程序和内容严格按有关法律、法规和验收标准进行，验收结果： 项目负责人：李海涛 2016年6月26日	

1. 本表一式四份，由参建各方签署后分别存档建设、施工、监理单位，并由建设单位报监督机构备案存。

## 市政工程竣工验收报告

D4-1

### 市政工程竣工验收 勘察单位质量检查报告

D4-1(1)

#### 勘察单位质量检查报告

工程名称	瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程		
勘察单位名称	天津市勘察设计院集团有限公司		
勘察单位地址	天津市南开区红旗路428号		
勘察单位编码	300110	联系电话	022-23679610
本工程勘察执行哪些国家、行业、地方标准： 1、《市政工程勘察规范》（CJJ66-2012） 2、《岩土工程技术规范》（GB-20-2000）			
本工程勘察有无违反国家强制性标准情况： 本工程勘察严格按照国家强制性标准执行			
本工程是否满足勘察合同条件： 满足			
项目负责人： 	年 月 日 2014年1月6日	项目负责人： 	年 月 日 2014年1月6日
单位负责人： 	年 月 日 2014年1月6日		

1. 本表由工程勘察单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。
2. 各栏内容应如实填写，如有违反、不满足情况应详细写明，可另附页。

## 市政工程竣工验收报告

D4-2(1)

### 设计单位质量检查报告

工程名称	瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程		
设计单位名称	天津城建设计院有限公司		
设计单位地址	天津市红桥区咸阳路21号		
设计单位邮编	300131	联系电话	022-27389872
设计合理使用年限	20年		
设计允许 最终沉降量	/		

本工程设计执行了哪些国家、行业、地方规范和标准:

- 1、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ1-2008)
- 2、《天津市政道路工程施工及验收规范》(DB/T729-74-2018)
- 3、《给水排水工程施工及验收规范》(GB50268-2008)
- 4、《天津市政道路照明工程施工及验收规范》(DB/T729-76-2018)
- 5、《天津市政道路照明工程明挖及暗挖规范》(CJJ145-2015)
- 6、《城市道路照明工程施工及验收规范》(CJJ89-2012)

本工程设计有无违反国家强制性标准情况:

本工程设计无违反国家强制性标准情况。

工程名称：瀛海东路（红旗路-LNG）道路  
工程

设计单位：天津城建设计院有限公司

D4-2

# 市政工程竣工验收

## 施工单位工程竣工报告

D4-3

D4-2(2)

本工程设计是否符合及执行国家、行业、地方规范和标准：

本工程设计符合及执行国家、行业、地方规范和标准

本工程设计是否满足设计合同条件：

本工程设计满足设计合同条件

本工程在下列方面是否达到设计要求：

1. 结构安全性：

达到设计要求

2. 使用功能：

达到设计要求

3. 外观质量：

达到设计要求

项目负责人：	余海涛	2014年6月6日	设计单位盖章
单位负责人：	张振印	2014年6月6日	项目经理章

1. 本表由工程设计单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。  
2. 各栏内容应如实填写，如有违反，不满足情况应详细说明，可另附页。

工程质量自查情况			
序号	项目	验收项目情况	验收结论
1	质量控制资料	共 74 项, 经核査符合规范要求的 74 项	符合
2	分部工程	共 7 项, 自查 7 项, 符合强制性标准及设计要求 7 项	符合
3	主要建筑材料、构件及设备检查情况	共 28 项, 自检 28 项, 见证 0 项, 符合要求 28 项	符合
4	结构安全和使用功能检测情况	地基基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 1 份, 符合要求 1 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	符合
5	外观质量自检情况	共 3 项, 评价: 好 3 项, 一般 0 项	符合
6	质量自评:	/	

此工程我单位按合同约定及设计文件要求组织施工, 并于 2024 年 6 月 1 日全部完成, 经单位自查该工程质量达到竣工要求, 现工程已具备验收条件。

本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定:

已完成

1. 结构强度: 结构强度达到设计文件及质量标准规定

2. 材料(设备)性能: 材料性能满足规定要求

3. 对环境影响: 达到设计文件及质量标准规定

4. 外观质量: 外观质量满足设计要求

公司生产部门意见	公司质量部门意见	
----------	----------	--

D4-3(1)

D4-3(2)

## 工程概况

工程名称	瀛海东路(红旗路-LNG)道路工程		结构类型	沥青混凝土
工程地点	南港工业区		工程等级	
建筑规模	4050.82m			
开工时间	2023年03月10日		竣工时间	2024年06月26日
实际工期	474天		工程造价(元)	137956107
专业分包单位	/	/	专业承包内容	/
本工程施工及质量检验执行下列国家、行业、地方规范和标准: 1、《城市道路交叉口设计规范》(CJJ1-2008) 2、《天津市市政道路工程施工及验收规范》(DB12/T29-74-2018) 3、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008) 4、《天津市排水工程设计规范》(DB12/T29-76-2018) 5、《城市道路照明设计标准》(CJJ145-2016) 6、《城市道路工程施工及验收规范》(CJJ189-2012)				

本工程有无违反国家强制性标准情况:

本工程施工是否完成合同工作量及施工图(含设计变更内容):

本工程无违反国际强制性标准情况

本工程施工是否完成合同工作量及施工图(含设计变更内容):

已完成

本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定:

1. 结构强度: 结构强度达到设计文件及质量标准规定

2. 材料(设备)性能: 材料性能满足规定要求

3. 对环境影响: 达到设计文件及质量标准规定

4. 外观质量: 外观质量满足设计要求

# 市政工程竣工验收 监理单位工程质量评估报告

工程名称：瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程  
监理单位：天津滨海国际工程监理咨询有限公司

## 工程施工情况

D4-3(3)

### 三、主要结构与作法：

项目经理（签字）：

## 市政工程竣工验收报告

工程师审核(签字):  
  
年 月 日

总监理  
工程师

位负责人审核(签字)  


## 市政工程竣工验收报告

D4-4 (1)

工程基本情况

工程名称	瀛海东路（红旗路-LNG）道路工程		结构类型	
工程地点	南港工业区		工程等级	
建筑规模	4059.82m			
开工时间	2022年12月05日	竣工时间	2024年06月26日	
工程开工时间	2023.3.10	工程完工时间	2024.6.20	
工程规划许可证号		工程施工许可证号		
监管部门		监督登记编号		
单位名称（全称）	资质等级			
建设单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司			
勘察单位	天津市勘察设计院有限公司			
设计单位	天津城建设计院有限公司			
监理单位	天津滨海国际工程监理咨询有限公司			
施工总包单位	中铁七局集团有限公司			
工程建设项目	姓名	职务	专业	证件编号 备注
	李健	总监理工程师	市政公用工程	12004293
	徐冠逸	专业监理	市政公用工程	25-2023100012

卷之三

实施监理起止时间

## 工程质量评估意见及结论

本工程监理及质量评估执行下列标准及规范：	
1、《城市道路交叉口设计指南》（CJJ1-2008）	
2、《天津市市政基础设施工程质量检验标准》（DB/T229-7-2018）	
3、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）	
4、《天津市排水工程设计标准》（DB/T229-76-2008）	
5、《城市道路照明设计标准》（CJJ145-2015）	
6、《天津市道路照明工程施工作业及验收规范》（CJJ89-2012）	
本工程施工及监理是否有违反国家强制性标准情况？	
本工程施工及监理是否违反国家强制性标准情况	
本工程是否完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容？	
本工程施工完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容	
本工程地勘验收手续是否符合质量标准及规范性文件？	
本工程地勘验收手续是否符合质量标准及规范性文件	
本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定？	
1. 结构强度：	符合设计及质量规定
2. 材料（设备）性能：	符合设计及质量规定
3. 对环境影响：	无
4. 外观质量：	合格
对本工程质量验收意见：	符合设计及规范要求，具备验收条件
质量评估意见：	合格
总监理工程师签字：	李军
单位负责人审核签字：	李军
审核日期：	2018年6月26日

## 工程质量监理评估表

工程质量监理评估表	
工程质量控制资料检查意见	合格
单位质量体系审查情况	合格
工程使用的主要建筑材料及构件质量控制及检验情况	合格
工程使用的设备质量控制及认定情况	合格
工程施工分项、分部、单位工程施工质量检查验收情况	合格
施工过程中出现的质量问题及整改落实情况	合格
结构安全及使用功能关键部位是否符合设计要求	合格
道路	浅绿色
桥梁	浅绿色
专业监理工程师对工程质量评估情况	签字
排水	浅绿色
污水处理厂	签字
其他工程	签字

D4-4(4)

D4-4(3)

## 市政工程竣工验收报告

## 市政工程竣工验收报告

## 市政工程竣工验收报告

工程名称：瀛海东路（红旗路-LNG）道路  
工程  
建设单位：天津经济技术开发区南港发展  
集团有限公司

建设单位：

## 市政工程竣工验收报告

D4-5(2)

### 建设单位执行基本建设程序情况

工程严格按照国家招投标办法进行公开招标，评标委员会经过认真评审，严格资格预审，填写招标标书，将选择的中标单位，严格的质量保证制度，认真地进行合同谈判，然后组织设计、施工、监理在进场文件及设计文件，并办理了施工许可证。在建设工程质量监督站办理了质量监督手续。然后组织设计、施工、监理在进场文件及设计文件，并办理了施工许可证。在建设了质量管理体系，对分部实行了分部验收。每次验收均组织设计、施工、监理、建设单位共同参加，对质量监督部门的监督，认为该工程具备验收条件，验收合格后，在监理单位组织的工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，验收过程中建设工程项目质量监督部门进行了全过程的监督，以上建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方建设程序。

D4-5(3)

### 建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位在施工过程中质量行为的评价

对勘察单位的评价：	勘察单位能建立健全质量保证体系，落实有关质量保证制度，人员岗位职责制，勘察工程质量符合强制性标准规范要求，现场地勘情况与勘察报告内容相符。
对设计单位的评价：	设计单位能建立健全质量保证体系，落实有关质量保证制度，人员岗位职责制，工程实物质量与设计图纸及有关设计文件相符。
对施工单位的评价：	施工单位能建立健全质量保证体系，落实有关质量保证制度，人员岗位职责制，施工中能严格按照施工组织设计，强制性标准、规范要求施工，能及时整改施工中存在的质量问题，工程质量符合设计图纸、施工操作及强制性标准要求。
对监理单位的评价：	监理单位能建立健全质量保证体系，落实有关质量保证制度，人员岗位职责制，监理人员能严格按照国家监理规范实施监理，在工作中能根据工程的性质特点以及监理规划的要求做好旁站、巡视、平行监理，并认真完整的监理资料。在工作中能根据工程的性质特点以及监理规划的要求做好旁站、巡视、平行监理，并认真完整的监理资料。

建设单位负责人（签字）



刘杨

建设单位负责人（签字）：

2016年6月16日

刘杨

建设单位负责人（签字）	
-------------	--

## 市政工程竣工验收报告

D4-5(4)

### 单位工程竣工验收报告

序号	项目	验收项目情况	验收结论
1	质量控制资料核查	共 814 项, 经审查符合要求 814 项 经核定符合规范要求 814 项	合格
2	分部工程	共 7 分部, 经检查 7 分部 符合强制性标准及要求 7 分部	合格
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 218 项, 自检 218 项, 见证 项, 符合要求 218 项	合格
4	结构安全和使用功能检测情况	基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 1 份, 符合要求 1 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	合格
5	外观质量验收	共抽查 3 项, 符合要求 3 项 不符合要求 0 项	合格
6	工程竣工验收意见	<p style="text-align: center;">建设单位 （公章） 参加验收单位 单位负责人： 刘杨 2016年6月16日</p> <p style="text-align: center;">勘察单位 （公章） 单位负责人： 卢奕 2016年6月16日</p> <p style="text-align: center;">设计单位 （公章） 单位负责人： 张振 2016年6月16日</p> <p style="text-align: center;">监理单位 （公章） 单位负责人： 樊富 2016年6月16日</p> <p style="text-align: center;">施工单位 （公章） 单位负责人： 王珂 2016年6月16日</p>	

1. 工程竣工验收意见应包括工程概况、工程质量情况（含基础、主体两部验收和预验收内容）、综合质量评价及其他需要说明的问题等，可另附页。

## 业绩证明

### 业 绩 证 明

项目名称：瀛海东路(红旗路-LNG)道路工程

建设单位：天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

监理单位：天津滨海国际工程监理咨询有限公司

施工单位：中铁七局集团有限公司

工程概况：本工程位于南港工业区，瀛海东路规划维城市次干路，道路红线宽300m，双向四车道；设计起点为红旗路，工程修筑起点桩号为K0+070，终点为LNG，工程修筑终点桩号为K4+129. 820，道路总长4059. 82m，车行道面积约为68522m<sup>2</sup>，慢行系统面积约为21391m<sup>2</sup>。其中道路工程结构：路槽开挖+竹芭铺设+土工布铺设+100cm山皮土+40cm级配碎石+土工格栅+40cm 8%灰土+15cm二灰土+18cm水泥稳定碎石+18cm水泥稳定碎石+1cm封层+透层+8cm粗粒式沥青混凝土+粘层+6cm中粒式沥青混凝土+粘层+4cm细粒式沥青混凝土。排水工程：排水工程采用挖掘机明挖开槽和钢板桩支护开挖+钢筋混凝土管道基础和砂石基础+采用钢筋混凝土管道安装+密封橡胶圈进行管道接口安装+石屑进行管道回填至管道上皮50cm+钢筋混凝土检查井和预制检查井砌筑。照明工程：采用在两外侧设施带路肩处布置灯杆的形式分别为，灯杆的高度为10米，灯杆的挑臂为1. 5米，灯杆的间距为33米，灯杆为单挑臂，每支灯杆配一套太阳能灯，灯具的功率为140W，路口设施加强灯，灯具的功率为200W，出光效率不应小于90%，灯具效能不应小于1301m/w。智能交通工程：信号灯共安装6套，其中信号灯采用悬臂式安装时，灯具距地面6. 3米，采用柱式安装时，灯具距地面3. 8米，人行横道信号灯采用柱式安装时，灯具距地年2. 4米，道路标线4200m<sup>2</sup>，标志牌48套。绿化工程：沟槽开挖+排盐管铺设+土工布铺设+隔离层+排盐井砌筑+给水管开挖+给水管铺设+种植土回填+土壤改良+苗木栽植。

## 业绩证明

本工程于2023年3月10日开工，2024年06月26日完成全部施工任务。

特此证明。

天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

2025年7月8日



## 二、企业获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2标	2022-2023年度国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023年12月
2	郑州市农业路快速通道工程	2020-2021年度国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021年12月
3	深华快速路-福龙路立交工程(一期)	2025年度市政工程最高质量水平评价	国家级	中国市政工程协会	2025年7月
4	楚都大道工程(荆州纪南文旅区建设项目工程总承包五标段)	2023年度市政工程最高质量水平评价	国家级	中国市政工程协会	2023年9月
5	邕江综合整治和开发利用工程（南岸：清川大桥-五象大桥）景观工程（桃源大桥-滨江丽景花园）标段	2022-2023年度国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023年12月
6	杭州大毛坞-仁和大道供水管道工程	2022-2023年度国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023年12月
7	江南中心绿道武九线综合管廊工程PPP项目	2023年度市政工程最高质量水平评价	国家级	中国市政工程协会	2023年9月

1、珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标

企业获奖证书



合同协议书

2017.5.31  
30#  
副本

合同编号: LQ-47-1-2017-7

金琴快线工程  
(港湾大道~梅华立交) T2 标

施工合同



## 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标施工合同

### 1、合同协议书

发包人（全称）：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司（主办方）和上海公路桥梁（集团）有限公司（成员）组成的联合体

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，双方就珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标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：珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标

2. 工程地点：珠海市香洲区

3. 工程立项批准文号：珠发改建（2016）96 号

4. 资金来源：预算内（财政）

5. 工程内容：本项目设计起点位于港湾大道金凤路口，与规划深中通道对接，穿越广珠城轨沿金凤路南行，途经德豪润达、北理工、北师大，在金唐西路设分离式立交，利用凤凰山隧道往南至三台石路立交，设高架桥跨过三台石路（规划路）、梅界路、沃北路，高架桥终点设匝道桥与香海高速支线的收费站相接，地面辅道与梅华立交相接。沿线经金凤路、凤凰山隧道、金凤南路、三台石立交、梅华立交路口节点，路线总长度 12.248km（以右线为连续桩号），其中凤凰山隧道段约 3.12km 已建成，金凤南路已基本建成。本项目道路等级为城市主干路，设计速度为 60km/h，根据各路段不同情况，采用的车道数分别为：港湾大道～凤凰山隧道段采用双向 6 车道、金凤南路段采用双向 8 车道（本段已建成通车，路面宽度可改为双向 8 车道，外侧车道做为路口右进右出转换车道）、三台石路～梅华立交采用双向 6 车道高架+地面双向 4 车道辅道。设计总长度为 9.128km。T2 标：YK7+370.708～YK12+247.613；左幅 ZK7+395.938～ZK12+445.957，全长 4876.905m。具体建设内容包括：道路工程、交通工程、安监工程、桥涵工程、管线工程、照明工程、景观工程 临时交通施工组织等。

6. 工程承包范围：施工设计图纸及招标文件范围内的工程。

## 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道—梅华立交）T2 标施工合同

### 二、合同工期

计划开工日期：2017 年 11 月 10 日。

计划竣工日期：2020 年 5 月 9 日。

工期总日历天数：30 个月。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。实际工期计算从开工令发出之日起计算。

### 三、质量标准

工程质量符合工程质量符合国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：￥ 527057544.50 元

人民币（大写）伍亿贰仟柒佰零伍万柒仟伍佰肆拾肆元伍角零分；

其中：

暂列金额为：￥25653000.00 元

人民币（大写）贰仟伍佰陆拾伍万叁仟元整。

2. 合同价格形式：固定总价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：刘耀刚。

### 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) 本合同协议书及附件(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) 投标函及其附录；
- (4) 专用合同条款(含招标答疑)及其附件；
- (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；

## 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道—梅华立交）T2 标施工合同

（9）招标文件（含招标专用条款和招标通用条款、招标答疑）；

（10）其他合同文件（含本项目监理实施细则）。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件（如双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件）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 2017 年 10 月 25 日签订。

### 十、签订地点

本合同在广东省珠海市签订。

### 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

本合同自双方约定签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，其中正本叁份，发包人执两份，承包人执壹份，副本拾柒份，备案部门贰份，发包人拾份，承包人伍份。

（以下无正文）

## 合同协议书

珠海市金琴快线工程（港湾大道～梅华立交）T2 标施工合同

（签署页，本页无正文）

发包人：珠海交通集团路桥开发建设有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：



承包人（主办方）：中铁七局集团有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：

开户银行：

账号：



承包人（成员）：上海公路桥梁（集团）有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：

开户银行：

账号：



时 时 时

2、郑州市农业路快速通道工程

企业获奖证书



合同协议书

2016.6.26 9:11

副 本

合同编号：路外施合[2016]11号

郑州市农业路快速通道工程 NYLDJSG-2 标段

施工总价承包合同

发 包 人：郑州中原铁道工程有限责任公司路外项目事业部

承 包 人：中铁七局集团有限公司

2016 年 6 月

## 合同协议书

### 附件一：合同协议书

### 合同协议书

郑州中原铁道工程有限责任公司路外项目事业部（发包人名称，以下简称“发包人”）  
为实施郑州市农业路快速通道工程（项目名称），已接受中铁七局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目NYLDJSG-2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）壹亿叁仟玖佰肆拾贰万肆仟肆佰叁拾陆元  
(¥739424436)。

4. 承包人项目经理：姓名：宋健，职称：高级工程师，身份证号：410103197506181316，  
执业资格证书号：0102736，注册证书号：00129466，执业印章号：豫111060811889；安全  
生产考核合格证书号：豫建安B(2010)0116394。

5. 工程质量符合设计文件、国家、行业和中国铁路总公司颁布的规范、《验标》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. 本协议书一式十二份，合同双方各执正本一份，副本五份。

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。

## 合同协议书



法定代表人或  
其委托代理人: 陈祥 (签字)

2016年6月27日



法定代表人或  
其委托代理人: 吴希 (签字)

2016年6月27日

3、深华快速路-福龙路立交工程(一期)

企业获奖证书



合同协议书

合同编号: SHFL - 2018 - 0004.

深华快速路-福龙路立  
交工程(一期)

承包合同

发包人: 深圳市交通公用设施建设中心

承包人: 达濠市政建设有限公司

工程地点: 深圳市龙华区

2018年12月

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）： 深圳市交通公用设施建设中心

承包人（全称）： 达濠市政建设有限公司

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，双方就深华快速路-福龙路立交工程(一期)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：深华快速路-福龙路立交工程(一期)。
2. 工程地点：深圳市龙华区。
3. 工程立项批准文号：市政府六届七次常务会议纪要。
4. 资金来源：深圳市财政资金。
5. 工程内容：施工图范围内的道路、岩土、桥涵、隧道及其配套工程、给排水、电力、交通、声屏障、艺术景观、交通疏解、水土保持等工程。
6. 工程承包范围：起点位于现状福龙路，终点位于华荣路以南约 150 米，包含部分主线、地面辅道、6 条匝道。主线长 585m；地面辅道起点位于规划高峰路，终点与主线终点一致，长 931m；6 条匝道总长约 7.66km。

#### 二、合同工期

计划开工日期：2018 年 12 月 20 日（实际开工日期以监理工程师发出的开工通知中载明的开工日期起算）。

计划竣工日期：2021 年 12 月 19 日（实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天）。

工期总日历天数：1095 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 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）壹拾亿壹仟壹佰伍拾万陆仟陆佰零肆圆伍角玖分

## 合同协议书

(¥ 1,011,506,604.59 元), 中标净下浮率: 13.79 %; 变更估价将按标底编制时采用 2018 年第 9 期《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁仟伍佰陆拾陆万玖仟贰佰肆拾肆圆贰角陆分  
(¥ 35,669,244.26 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) 零元 (¥ 0 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 伍仟肆佰玖拾肆万元整 (¥ 54,940,000.00 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 王晓武, 注册编号: 粤 144060807831。

### 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) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (7) 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);
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (9) 图纸和技术规格书;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 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

## 合同协议书

等书面文件及组成合同的其他文件。

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。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

### 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本合同“通用条款”中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于2018年12月10日签订。

### 十、签订地点

本合同在\_\_\_\_\_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

本合同自双方签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式十六份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执八份。

合同协议书



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: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_



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: \_\_\_\_\_

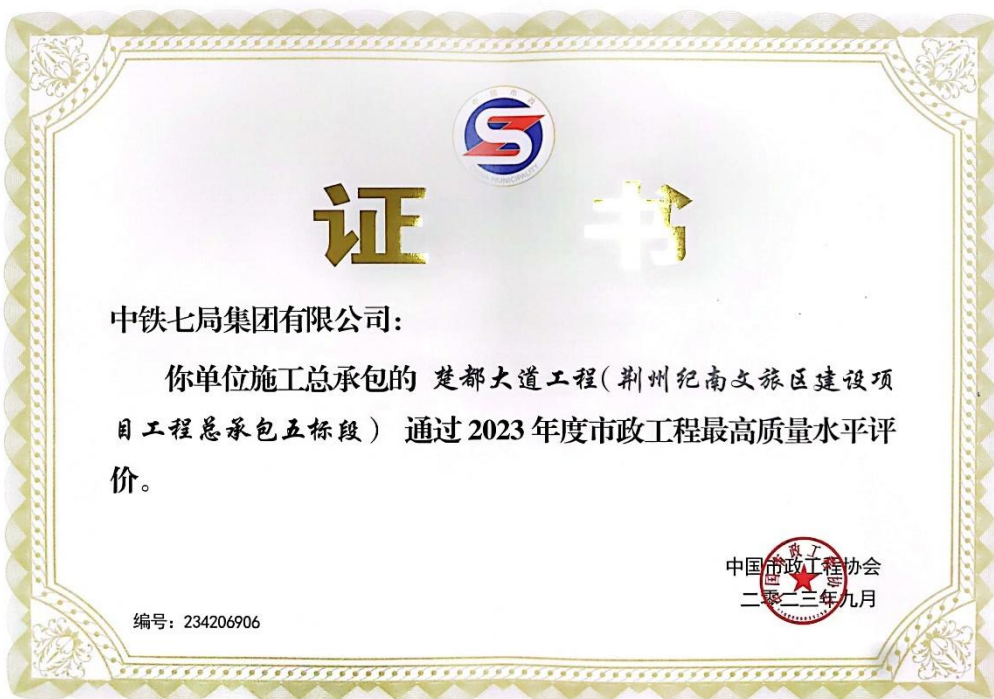
电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

#### 4、楚都大道工程(荆州纪南文旅区建设项目工程总承包五标段)

##### 企业获奖证书



合同协议书

2018.1.9

GF-2011-0216

建设工程总承包合同示范文本

(试行)



制定

国家工商行政管理总局

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人(全称) 荆州海子湖投资有限公司

承包人(全称) 中铁七局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就楚都大道工程(荆州纪南文旅区建设项目工程总承包五标段)事宜经协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称: 楚都大道工程(荆州纪南文旅区建设项目工程总承包五标段)

工程批准、核准或备案文号: 荆楚经发审批[2017]61号

工程内容及规模: 楚都大道工程(荆州纪南文旅区建设项目工程总承包五标段)由楚都大道(海子湖大桥-雨台大道)、楚都大道跨海子湖桥梁、楚都大道跨龙会河桥、楚都大道交通工程(标志标线、路灯、城市家具等)组成。

工程所在省市详细地址: 湖北省荆州市纪南生态文化旅游区

工程承包范围: 本项目为EPC总承包工程，完成楚都大道(海子湖大桥-雨台大道)、楚都大道跨龙会河桥、楚都大道交通工程(标志标线、路灯、城市家具等)的勘察、设计、施工直至项目移交的全过程以及楚都大道跨海子湖桥梁的施工直至项目移交的全过程，包括项目过程中的质量、进度、安全、造价的控制以及过程中相关手续的办理。(本项目工程量据实结算)

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源: /

#### 三、主要日期

勘察开工日期(绝对日期或相对日期): 201年月日

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 201年月日

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 201年月日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 201年月日

施工开工日期自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。项目分阶段实施，合同工期按文旅区年度建设计划和单项工程定额工期完成(项目总工期暂定18个月)。

#### 四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合国家相关规定，进行限额设计，所有的设计成果通过相关部门

## 合同协议书

的审查。

工程施工质量标准: 达到国家级行业验收的合格标准。

### 五、合同价格和付款货币

暂定合同价格为人民币(大写)陆亿捌仟壹佰伍拾捌万元整, (小写金额: ¥681580000.00)。  
其中建安费为人民币(大写)陆亿柒仟陆佰零壹万元整, (小写金额: ¥676010000.00); 勘察费人民币(大写)贰佰贰拾叁万元整, (小写金额: 2230000.00); 设计费人民币(大写)叁佰叁拾肆万元整, (小写金额: ¥3340000.00)。

### 六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

### 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效: 双方签字盖章或盖章后。

发包人: 荆州海子湖投资有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

开户银行:

账 号:

承包人: 中铁七局集团有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人: 芦大江

(签字)

开户银行:

账 号:

5、邕江综合整治和开发利用工程（南岸：清川大桥-五象大桥）景观工程（桃源大桥-滨江丽景花园）标段

企业获奖证书



合同协议书

南 宁 市 政 府 采 购

邕江综合整治和开发利用工程（南岸：清川大桥-五象大桥）景观工程（桃源大桥-滨江丽景花园）标段

施 工 合 同

项目编号：NNZC2017-20045A

发包人： 广西金水建设开发有限公司

承包人： 中铁七局集团有限公司

广西碧虹景观工程有限公司

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人: 广西金水建设开发有限公司

承包人: 中铁七局集团有限公司、广西碧虹景观工程有限公司

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,双方就邕江综合整治和开发利用工程(南岸:清川大桥-五象大桥)景观工程(桃源大桥-滨江丽景花园)标段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: 邕江综合整治和开发利用工程(南岸:清川大桥-五象大桥)景观工程(桃源大桥-滨江丽景花园)标段。

2. 工程地点: 南宁市邕江南岸桃源大桥至滨江丽景花园桥段。

3. 工程立项批准文号: 南发改城市(2016)141号。

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容: 土石方工程、给排水工程、照明工程、海绵城市建设、园林工程、绿化工程等,具体详见施工图纸及工程量清单所包含的内容。

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:

土石方工程、给排水工程、照明工程、海绵城市建设、园林工程、绿化工程等,具体详见施工图纸及工程量清单所包含的内容。

#### 二、合同工期

计划开工日期: 2017年7月18日 (以实际开工日期为准)

计划竣工日期: 2017年12月2日

工期总日历天数: 147天。工期总日历天数与根据前述计划开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。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同含税价为:

人民币(大写) 壹亿肆仟壹佰零叁万贰仟肆佰玖拾玖元零角捌分 (¥ 141032499.08 元);

## 合同协议书

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 壹佰伍拾陆万柒仟玖佰陆拾贰元玖角捌分 (¥ 1567962.98 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) 零 (¥ 0 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) 零 (¥ 0 元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写) 零 (¥ 0 元)。

2. 合同价格形式： 固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理： 朱银高。

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做出的补充和修改，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。

## 合同协议书

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 7 月 8 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 南宁市 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理人签字或盖章并加盖单位公章 生效。

### 十三、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 肆 份。

发包人：（公章） 广西金水建设开发有限公司

法定代表人（签字）：  
委托代理人（签字）：

组织机构代码：

地 址： 南宁市西乡塘区友爱路37号

邮 政 编 码： 530012

电 话： 0771-3942938

传 真： 0771-3942938

开 户 银 行：

账 号：

承包人：（公章） 中铁七局集团有限公司

广西碧虹景观工程有限公司

法定代表人（签字）：  
委托代理人（签字）：

组织机构代码： 91410000170071602X

地 址： 郑州市航海东路1225号

邮 政 编 码： 450016

电 话： 0371-67723106

传 真： 0371-67723192

开 户 银 行： 中国建设银行郑州经济开发区支行

账 号： 4100 1514 0110 5920 0168

## 6、大毛坞-仁和大道供水管道工程Ⅲ标

### 企业获奖证书



合同协议书

2018 31 7

副本

(GF—2013—0201)

HZHT20180037

全宗号	08-6	种类代号	J
档案号	J-FHZ·DR·SH-04		

# 建设工程施工合同

## (示范文本)

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

正  
背面八角  
二〇一三年一月一日

## 合同协议书

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：杭州水务原水有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

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，双方就大毛坞-仁和大道供水管道工程III标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：大毛坞-仁和大道供水管道工程III标。

2. 工程地点：杭州市余杭区。

3. 工程立项批准文号：杭发改审[2017]14号。

4. 资金来源：国有。

5. 工程内容：留和节点至仁和节点盾构隧洞；盾构隧洞从留和路节点开始，沿绕城高速至仁和节点（仁和水厂分水点）。线路全长 20.2km，为盾构隧洞内置钢管，分为 7 段，设置 8 个盾构井，平均间距为约 3.0km。盾构隧洞开挖直径 6.2m，衬后内径 5.5m，盾构隧洞内置一根 DN3400 管道。其中大毛坞-仁和大道供水管道工程 III 标项目的施工范围包括：

1)、G1、G2、G3 盾构井结构工程及其围护结构；

2)、G1 盾构井~G2 盾构井区间（约 2.2km）；

3)、G2 盾构井~G3 盾构井区间（约 3.4km）；

4)、盾构内设置 DN3400 管道、设备的安装及采购；

5)、临时及其他附属工程。

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：

按招标文件中的施工图包干，超出部分按《专项条款》的相关规定，由设计、发包人代表和现场监理工程师签证同意，按实调整结算。

### 二、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：671 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

## 合同协议书

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） 陆亿肆仟玖佰叁拾壹万零捌佰贰拾捌元整 （¥ 649310828 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写） 壹仟陆佰伍拾柒万肆仟伍佰元整 （¥ 16574500 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： 单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理： 徐天生。

### 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。

## 合同协议书

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，确保工程质量与安全，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

本合同在浙江杭州签订。

### 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

本合同自双方签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

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：\_\_\_\_\_  
地址：\_\_\_\_\_  
邮政编码：\_\_\_\_\_

组织机构代码：914100001700716022  
地址：郑州市航海东路1225号  
邮政编码：450016

## 合同协议书

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

区支行

账 号: \_\_\_\_\_

法定代表人: 王珂平

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 029-86366721 \_\_\_\_\_

传 真: 029-86366720

电子邮箱: ztqj-3@vip.163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司郑州经济开发

账 号: 41001514011059200168

7、江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目

企业获奖证书



合同协议书

副本

中铁七局 2019-45-3/9

江南中心绿道武九线综合管廊工程  
PPP 项目

施工总承包合同

发包人: 武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司

承包人: 中国中铁股份有限公司 (联合体牵头人)

中铁七局集团有限公司 (联合体成员)

中铁电气化局集团有限公司 (联合体成员)

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司

承包人（全称）：中国中铁股份有限公司 （联合体牵头人）

中铁七局集团有限公司 （联合体成员）

中铁电气化局集团有限公司 （联合体成员）

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，双方就江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目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：江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目。

2. 工程地点：武汉市武昌区、青山区临江片区、洪山区。

3. 工程立项批准文号：武城建立项【2017】6号。

4. 资金来源：企业自筹资金、国内银行贷款。

5. 工程内容：(1) 综合管廊工程 (2) 道路排水工程。

6. 工程承包范围：

(1) 江南中心绿道武九铁路北环线综合管廊工程。包括：主线和支线管廊。主线管廊沿武九铁路北环线控制廊道布置，起于友谊大道，止于建设十路，全长约 13.24 公里。支线管廊沿德平路布置，起于武九铁路，止于团结大道，全长约 3.0 公里。

(2) 建设十路 540 米道路排水工程。

(3) 工程实施沿线路口桥梁拆除及相交路口改造工程。

(4) 临时工程及临时租地：未列入工程量清单中的场外临水、临电、

## 合同协议书

便道、交通疏解以及临时租地费用。

(5) 专项工作：为实施本工程必须完成的相关工作，包含但不限于 10KV 双回路外线、建设十路电源外线、架空杆线迁改、地下管线迁改、绿化迁移、电杆迁移、管线保护、综合管廊穿地铁 5 号线三角路区间措施以及水土保持等。

(6) 根据投标阶段的联合体协议书约定，由承包人联合体牵头人中国中铁股份有限公司负责项目的施工总承包管理，承包人各成员的工程承包范围如下：

序号	起止里程	实施联合体成员	工程规模及内容	不含税暂定金额（万元）	备注
1	BK0+000～BK2+190	中国中铁股份有限公司	长度 2.19 公里施工段工程费用（含管廊支架安装）、临时工程、临时租地及专项工作等内容	43203.4331	
2	BK2+190～BK5+700	中铁七局集团有限公司	长度 3.51 公里施工段工程费用（含管廊支架安装）、临时工程、临时租地及专项工作等内容	63608.5450	
3	CK0+000～CK2+080 和 DK0+090～DK3+065	中铁七局集团有限公司	长度共 5.055 公里施工段工程费用（含管廊支架安装）、临时工程、临时租地及专项工作等内容	76101.5635	
4	EK0+000～EK5+457.885	中铁七局集团有限公司	长度 5.46 公里施工段工程费用（含管廊支架安装和建设十路道排工程）、临时工程、临时租地及专项工作等内容	87924.4857	
5	全里程	中铁电气化局集团有限公司	强弱电系统、通风、给排水消防、标识系统、检修车等内容	18091.7695	
6	合计			288929.7968	

## 合同协议书

(7) 最终工程承包范围以经审定的施工图设计所确定的内容为准；临时工程、临时租地以及专项工作以实际发生并经咨询单位审核的为准。

### 二、合同工期

本工程总工期为 36 个月，具体开工日以监理工程师下达的开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量达到国家验收规范合格标准，并达到市级以上优质工程的评选要求。

### 四、签约合同价与合同价格形式

本合同签约含增值税合同价款暂定为（人民币）：叁拾贰亿零柒佰壹拾贰万零柒佰肆拾伍元整（¥3207120745.00 元），其中不含增值税合同价款暂定为（人民币）贰拾捌亿捌仟玖佰贰拾玖万柒仟玖佰陆拾捌元整（¥2889297968.00 元）。最终合同价以对应承包范围内的经审计单位审定的结算价为准。

本合同价款包括：建安工程费（即：工程量清单中的工程费用），临时工程及临时租地，专项工作费用、合同价款调整等，具体费用计算原则详见合同条款。本合同建安工程费部分为综合单价合同，临时工程、临时租地以及专项工作费用以审计单位审定结果据实结算。

### 五、项目经理

本项目为联合体施工总承包，联合体施工总承包项目负责人（姓名：孔维强；身份证号：610404196303071059）。具体负责施工的标段项目经理在项目经理部组建后另行向发包人进行报备。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

## 合同协议书

- (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) 招标文件、投标文件(如果有);
- (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、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。

### 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2018年5月20日签订。

## 合同协议书

### 十、签订地点

本合同在 武汉市 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 签订之日 生效。

### 十三、合同份数

本协议书正本 四 份、副本 十七 份，合同各方各执正本 一 份，副本 四 份，一份副本在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

合同协议书

(本页为江南中心绿道武九线综合管廊工程 PPP 项目施工总承包合同签字页, 无正文)

发包人: 武汉中铁武九北综合管廊建设运营有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 

承包人: 中国中铁股份有限公司 (盖单位章)

(联合体牵头人)

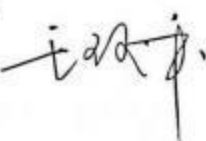
法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 



中铁七局集团有限公司 (盖单位章)

(联合体成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 



中铁电气化局集团有限公司 (盖单位章)

(联合体成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章) 



### 三、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（建造师）简历表

姓名	赵超		性别	男	年龄	42岁
职务	项目经理		职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证件		证件号码	410527198312233859	手机号码	15803804170
参加工作时间	2006年8月		从事项目经理（建造师）年限			10年
项目经理（建造师）资格证书编号	豫 1412014201517335					

#### 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
郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程--管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工一标段-航海路（连云路-机场高速）	道路全长 1.447KM，主要施工内容包含道路改造、景观绿化、雨污水改造、电气合杆、智能交通、沿街建筑立面改造、银莺路人行天桥等内容。	2020年4月22日 - 2020年6月20日	已完	合格
郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程--管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工第一标段	连云路至机场高速，桩号为K3+520~K8+460(不包含桩号K5+353.607~K6+796.051范围内内容)，道路全长约3.5Km。	2020年7月17日 - 2020年11月13日	已完	合格
焦作中铁太行国际生态城建设发展有限公司	焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程	焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程项目包含二个工程，分别为:1、桃源路道路工程:位于焦作市中站区，为城市支路。道路红线宽度25m，全长388.241m，道路两侧主要为居住区，主要包括道路工程、排水工程、道路配套工程等;2、育英街道路工程:现状砼路面，单幅路断面形式，呈南北走向，道路全长584.37米，宽度6~8米不等，主要包括道路工程、排水工程、道路配套工程等。	2021年3月1日 - 2021年5月29日	已完	合格

身份证、毕业证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



系 列 Series 工 程

专 业 Profession 市政工程

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程总公司  
高级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2018年10月

姓 名 Name 赵超  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1983年12月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

证书编号 Certificate No: G34070518101201

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



一级注册建造师证书



使用有效期:2025年08月27日  
-2026年02月23日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名:赵超

性 别:男

出生日期:1983年12月23日

注册编号:豫1412014201517335



聘用企业:中铁七局集团有限公司

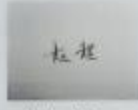
注册专业:铁路工程(有效期: 2025-04-17至2028-04-16)

建筑工程(有效期: 2024-10-12至2027-10-11)

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



个人签名:

签名日期:

赵超  
2025.8.27

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期:2016年02月05日

## 一级建造师执业资格证书



赵超  
JY00350009

持证人签名：

**Signature of the Bearer**

管理号:

File No. 2013034410340000034124106534

证书编号：JY00360009

姓名：

Full Name 赵超

性别-

Sex 男

出生年月：

Date of Birth 1983 12

专业类别：

Professional Type 市政公

批准日期:

### Approval D

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 年 月 日  
Issued on 2014 6 30

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

編號: JY 00360009  
No.

安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号:豫建安B(2023)1219281

姓 名:赵超

性 别:男

出生年月:1983年12月23日



企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2015年10月12日

有 效 期:2024年08月02日至2027年08月01日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年08月01日

## 社保缴纳证明

表单验证号码37cf952683a24a1895b3b337d5d7f41c



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	410527198312233859
社会保障号码	410527198312233859	姓名	赵超 性别 男
单位名称	险种类型	起始年月	截止年月
中铁七局集团有限公司	失业保险	200609	-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200608	-
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200608	-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2006-08-01	参保缴费	2006-09-01	参保缴费	2006-08-23	参保缴费
01	14798	●	14798	●	14798	-
02	14798	●	14798	●	14798	-
03	14798	●	14798	●	14798	-
04	14798	●	14798	●	14798	-
05	14798	●	14798	●	14798	-
06	14798	●	14798	●	14798	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19043	●	19043	●	19043	-
12		-		-		-

#### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-17

### 项目经理业绩表

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同金额 (万元)	开、竣工时间	拟派项目经理姓名及在本项目中担任的职位
1	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程--管城区航海路(连云路-机场高速)、未来路(沈庄路-果园南路)项目示范段施工一标段-航海路(连云路-机场高速)	航海路 (连云路-机场高速)	道路全长1.447KM, 主要施工内容包含道路改造、景观绿化、雨污水改造、电气合杆、智能交通、沿街建筑立面改造、银莺路人行天桥等内容。	7463.590959	2020年4月22日 - 2020年6月20日	赵超 项目经理
2	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程--管城区航海路(连云路-机场高速)、未来路(沈庄路-果园南路)项目施工第一标段-航海路(连云路-机场高速)	航海路(连云路-机场高速)全段 (不含示范段城东路-未来路)	连云路至机场高速, 桩号为K3+520~K8+460(不包含桩号K5+353.607~K6+796.051范围内), 道路全长约3.5Km。	15544.82274 2	2020年7月17日 - 2020年11月13日	赵超 项目经理
3	焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程	河南省焦作市中站区	焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程项目包含二个工程, 分别为:1、桃源路道路工程:位于焦作市中站区, 为城市支路。道路红线宽度25m, 全长388.241m, 道路两侧主要为居住区, 主要包括道路工程、排水工程、道路配套工程等;2、育英街道路工程:现状砼路面, 单幅路断面形式, 呈南北走向, 道路全长584.37米, 宽度6~8米不等, 主要包括道路工程、排水工程、道路配套工程等。	952.75	2021年3月1日 - 2021年5月29日	赵超 项目经理

1、郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程—管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工一标段-航海路（连云路-机场高速）

## 中标通知书

### 建设工程中标内容及条件

建设单位		郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局		
中标单位	中铁七局集团有限公司	工程名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程—管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工	
中标信息	工程量清单及施工图纸范围内的全部内容	规模	柒仟肆佰陆拾叁万伍仟玖佰零玖元伍角玖分	中标价
招标方式	公开招标	中标金额	74639909.59元	
项目经理	赵超	中标证书号	豫141141517355	符合国家履行规范和技术创新要求，工程质量安全合格标准
工期	60 日历天	中标质量		



2023年6月22日

经办人签字: 张素洁

法定代表人或委托代理人: 李东 (盖章)



2023年6月22日

注意事项:

- 1、中标通知书对招标人和中标人具有法律效力。
- 2、中标人和招标人应当自中标通知书发出之日起30日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、中标通知书发出后，招标人改变中标结果的，或者中标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

合同协议书

正 本

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同  
(示范文本)

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

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：郑州市管城区城乡建设和交通运输局

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

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，双方就郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工一标段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：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工一标段-航海路（连云路-机场高速）。

2.工程地点：航海路（连云路-机场高速）。

3.工程立项批准文号：                  /                  。

4.资金来源：                  /                  。

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：

该项目工程量清单范围涉及的施工图范围内全部内容。

## 合同协议书

### 二、合同工期

计划开工日期: 2020 年 3 月 25 日。

计划竣工日期: 2020 年 5 月 23 日。

工期总日历天数: 60 天。工期总日历天数与根据前述计划竣工日期计算的工期天数不一致的, 以本合同约定的工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 国家质量验收规范合格 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) 柒仟肆佰陆拾叁万伍仟玖佰零玖元伍角玖分  
(¥74635909.59 元);

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)。

## 合同协议书

2. 合同价格形式: 固定单价。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 赵超。

### 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。

## 合同协议书

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11月16日签订。

### 十、签订地点

本合同在郑州市管城区管城街47号签订。

### 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

本合同自双方签字盖章后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执叁

## 合同协议书

份，承包人执 三 份。

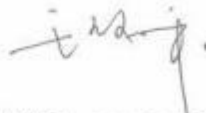
发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



组织机构代码: 11410104005254894L 组织机构代码: 914100001700716022

地 址: 郑州市管城街 47 号

地 址: 郑州市航海东路 1225 号

邮政编码: 450000

邮政编码: 450016

法定代表人: 李东

法定代表人: 王怀军

委托代理人: 印旭

委托代理人: 汪海涛

电 话: 0371-66229259

电 话: 0371-68285721

传 真: 0371-66237614

传 真: 0371-68324242

电子信箱: gcqjsk@163.com

电子信箱: ztqj-ja@vip163.com

开户银行: 郑州银行管城支行

开户银行: 建设郑州经济开发区支行

账 号: 995120022101001321

账 号: 41001514011059200168

## 业绩证明

## 业绩证明

项目名称：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工一标段-航海路（连云路-机场高速）

建设单位：郑州市管城区城乡建设和交通运输局

施工单位：中铁七局集团有限公司

监理单位：河南铭信工程监理咨询有限公司

工程概况：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程一管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目示范段施工一标段工程，范围为道路及建筑退界，城东南路至未来路段，桩号为 K5+353.607-K6+796.051（包含中储公园用地道侧 30 米绿地），道路全长约 1.447Km。主要施工内容包含道路改造、景观绿化、雨污水改造、电气合杆、智能交通、沿街建筑立面改造、银莺路人行天桥等内容，工程造价 7463.59 万元。

本工程于 2020 年 4 月 22 日开工，2020 年 6 月 20 日完成全部施工任务。

特此证明。

郑州市管城区城乡建设和交通运输局



## 竣工验收报告

GCSZZJ72

# 郑州市管城回族区市政基础设施工程

## 竣工验收报告

建设单位: 郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局

工程名称: 郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路(连云路-机场高速)项目示范段

工程地点: 郑州市管城回族区

工程范围: 道路工程、电气合杆工程、智能交通工程、建筑立面工程、园林绿化工程、人行天桥工程

2021年12月3日

## 竣工验收报告

### 一、工程概况

工程名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）项目示范段	工程地点	郑州市管城回族区
工程规模	7463.59 万元	结构类型	沥青混凝土路面
规划许可证号		施工许可证号	
开工日期	2020 年 4 月 22 日	竣工日期	2020 年 6 月 20 日
监督单位	郑州市管城回族区工程质量监督站	工期	60 日历天
建设单位	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局	资质证号	
勘察单位	河南诚信岩土工程勘察设计有限公司		
设计单位	杭州市城建设计研究院有限公司		
施工图审查单位			
施工单位	中铁七局集团有限公司		市政壹级 D141079626
监理单位	河南铭信工程监理咨询有限公司		
检测机构	河南国正工程质量检测有限公司		豫建检字第 01108 号

## 竣工验收报告

### 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、监理等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	赵兴磊
副 组 长	罗春晓
组 员	张涌涛、郭志凯、苏庆军、王九龙、秦宝顺、师晓鸽、 贾志强、赵超、毛付立、何思强、代闻倩、冯少辉、耿付西、田福杰

##### 2. 专业组

专业组	组 长	组 员
外观组	赵兴磊	罗春晓、张涌涛、郭志凯、秦宝顺、贾志强、赵超
资料组	王九龙	耿付西、田福杰、代闻倩、何思强
实测组	苏庆军	师晓鸽、毛付立、冯少辉

## 竣工验收报告

### （二）验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设单位宣读验收方案；
- 3、建设单位核查参加竣工验收人员资格及项目负责人到位情况；
- 4、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 5、分组进行工程外观质量检查、实测实量检查和工程质量保证资料检查，并委托第三方检测机构对工程实体进行质量抽测；
- 6、各专业验收组发表验收意见；
- 7、验收组组长形成工程验收意见，宣布验收结论，五大责任主体代表在竣工验收资料上签字。

### 三、工程质量评定

分部工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
电气杆工程	合格	合格	合格	合格
智能交通工程	合格	合格	合格	合格
建筑立面工程	合格	合格	合格	合格
园林绿化工程	合格	合格	合格	合格
人行天桥工程	合格	合格	合格	合格

## 竣工验收报告

### 四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工作 单 位	职 称	职 务	签 名
赵兴磊	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局			赵兴磊
罗春晓	河南铭信工程监理咨询有限公司	高工	总监	罗春晓
张涌涛	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局			
郭志凯	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局			郭志凯
苏庆军	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局			苏庆军
冯少辉	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局	冯少辉		冯少辉
耿付西	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局			耿付西
王九龙	河南铭信工程监理咨询有限公司	高工	总监	王九龙
魏云龙	河南铭信工程监理咨询有限公司	高工	总监	魏云龙
秦宝顺	杭州市城建设计研究院有限公司	工程师		秦宝顺
师晓鸽	杭州市城建设计研究院有限公司	师晓鸽		师晓鸽
田福杰	杭州市城建设计研究院有限公司	田福杰		田福杰
贾志强	河南诚信岩土工程勘察设计有限公司	贾志强		贾志强
赵超	中铁七局集团有限公司	高工		赵超
毛付立	中铁七局集团有限公司	高工		毛付立
何思强	中铁七局集团有限公司	工程师		何思强
代闻倩	中铁七局集团有限公司	工程师		代闻倩

## 竣工验收报告

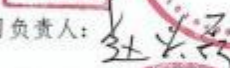
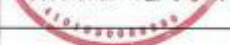
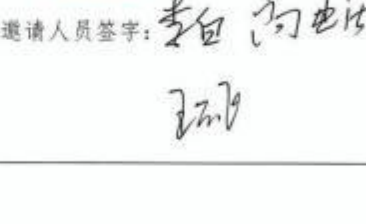
### 五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

符合国家标准，验收合格，同意投入使用。

竣工验收组长（签名）

验收日期：2021年12月3日

建设单位：(公章) 法人代表：  项目负责人： 	监理单位：(公章) 法人代表：  总监（签字） 
勘查单位：(公章) 法人代表：  项目负责人： 	施工单位：(公章) 法人代表：  项目经理（签字） 
设计单位：(公章) 法人代表：  项目负责人： 	邀请人员签字： 

#### 填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 验收结论要注明是否符合国家标准，是否合格，是否同意投入使用。
4. 报告附：施工许可证、施工图设计文件审查合格证。
5. 工程竣工报告一式四份，建设单位、施工单位、监理单位、监督站各持一份。

2、郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程—管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工第一标段

中标通知书

中标编号: ZD2005260201

中标单位: 中铁七局集团有限公司

根据《中华人民共和国招标投标法》第四章规定,经评标委员会按照招标文件确定的评标标准和方法,对投标单位的投标文件进行评审,已完成评标工作和向建设行政主管部门提交该工程招标投标情况的书面报告工作,现确定你单位为中标人,颁发此证书。

招标人: (盖章)



法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

年 月 日



建设工程中标内容及条件

建设单位	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局		
中标单位	中铁七局集团有限公司		
工程名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程—管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工	标段	第一标段
中标信息	内容 规模		中标价
	工程量清单及施工图纸范围内的全部内容	管城区航海路（连云路-机场高速）项目施工	壹亿伍仟伍佰肆拾肆万捌仟贰佰贰拾柒元肆角贰分
招标方式	公开招标	中标金额	¥155448227.42 元
工期	120 日历天	中标质量	符合国家现行规范和技术标准要求,工程质量达到合格标准
项目经理	赵超	注册证号	豫 141141517335
主管部门意见:			
经办人签字:	张素洁	建设工程项目招标管理办公室	2023年1月16日
遵守事项:			
1、中标通知书对招标人和中标人具有法律效力。 2、中标人和招标人应当自中标通知书发出之日起 30 日之内,按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同;招标人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。 3、中标通知书发出后,招标人改变中标结果的,或者中标人放弃中标项目的,应当依法承担法律责任。			

合同协议书

正 本

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

## (示范文本)

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



## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：郑州市管城区城乡建设和交通运输局

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

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，双方就郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程--管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工一标段管城区航海路（连云路-机场高速）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：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工一标段--航海路（连云路-机场高速）。

2.工程地点：航海路（连云路-机场高速）全段（不含示范段城东路-未来路）。

3.工程立项批准文号：                  /                  。

4.资金来源：                  财政资金                  。

5.工程内容：连云路至机场高速，桩号为 K3+520~K8+460（不包含桩号 K5+353.607~K6+796.051 范围内容），道路全长约 3.5Km。

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：

# 合同协议书

该项目工程量清单范围涉及的施工图范围内全部内容。

## 二、合同工期

计划开工日期: 2020年5月28日。

计划竣工日期: 2020年9月28日。

工期总日历天数: 120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,以本合同约定的工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合 国家质量验收规范合格 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) 壹亿伍仟伍佰肆拾肆万捌仟贰佰贰拾柒元肆角贰分(¥155448227.42元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 贰佰柒拾贰万肆仟叁佰零陆元叁角柒分(¥2724306.37元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 壹仟零叁万玖仟柒佰陆拾肆元零壹分(¥10039764.01元);

(3) 专业工程暂估价金额:

## 合同协议书

人民币(大写) 叁佰叁拾壹万贰仟伍佰元整(¥ 3312500.00 元)

(4) 暂列金额:

人民币(大写)       /      (¥      /      元)。

2. 合同价格形式: 固定单价。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 赵超。

### 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。

## 合同协议书

### 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、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 5 月 27 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 郑州市管城区管城街 47 号 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 双方签字盖章后 生效。

## 合同协议书

### 十三、合同份数

本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，承包人执 叁 份。

发包人： (公章)



承包人： (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：

(签字)



(签字)



组织机构代码: 11410104005254894L 组织机构代码: 914100001700716022

地 址: 郑州市管城街 47 号 地 址: 郑州市航海东路 1225 号

邮政编码: 450000 邮政编码: 450016

法定代表人: \_\_\_\_\_ 法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_ 委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 0371-66229259 电 话: 0371-68285721

传 真: 0371-66237614 传 真: 0371-68324242

电子信箱: gcqjsk@163.com 电子信箱: ztqj-ja@vip.163.com

开户银行: 郑州银行管城支行 开户银行: 中国建设银行股份有限

公司郑州经济开发区支行

账 号: 995120022101001321 账 号: 41001514011059200168

## 业绩证明

## 业绩证明

项目名称：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程--管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工一标段--航海路（连云路-机场高速）

建设单位：郑州市管城区城乡建设和交通运输局

施工单位：中铁七局集团有限公司

监理单位：河南宏业建设管理股份有限公司

工程概况：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程一管城区航海路（连云路-机场高速）、未来路（沈庄路-果园南路）项目施工一标段工程，范围为道路及建筑退界，连云路至机场高速，桩号为K3+520-K8+460（不包含桩号 K5+353.607~K6+796.051 范围内容），道路全长约 3.5Km。主要施工内容包含道路改造、景观绿化、雨污水改造、电气合杆、智能交通、沿街建筑立面改造等内容，工程造价 15544.82 万元。

本工程于 2020 年 7 月 17 日开工，2020 年 11 月 13 日完成全部施工任务。

特此证明。

郑州市管城区城乡建设和交通运输局



## 竣工验收证书

GCSZZJJ72

### 一、工程概况

工程名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程项目	工程地点	郑州市管城回族区
工程规模	15544.82 万元	结构类型	沥青混凝土路面
规划许可证号		施工许可证号	
开工日期	2020 年 7 月 17 日	竣工日期	2020 年 11 月 13 日
监督单位	郑州市管城回族区工程质量监督站	工期	120 日历天
建设单位	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局		
勘察单位	河南诚信岩土工程勘察设计有限公司	质量	
设计单位	杭州市城建设计研究院有限公司	质量	
施工图审查单位			
施工单位	中铁十七局集团有限公司	质量	市政壹级 D141079626
监理单位	河南宏业建设管理股份有限公司	质量	
检测机构	河南国正工程质量检测有限公司	质量	豫建检字第 01108 号

建设单位：郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局

工程名称：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城回族区航海路（连云路-机场高速）项目

工程地点：郑州市管城回族区

工程范围：道路工程、电气合杆工程、智能交通工程、建筑立面工程、园林绿化工程

2022 年 1 月 11 日

- (二) 验收程序
- 建设单位主持召开验收会议;
  - 建设单位宣读验收方案;
  - 建设单位核查参加竣工验收人员资格及项目负责人到位情况;
  - 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和执行法律、法规和工程建设强制性标准情况;
  - 分组进行工程外观质量检查、实测实量检查和工程质量保证资料检查，并委托第三方检测机构对工程实体进行质量抽测;
  - 各专业验收组发表验收意见;
  - 验收组组长形成工程验收意见，宣布验收结论，五大责任主体代表在竣工验收资料上签字。

### 三、工程质量评定

分部工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
电气杆工程	合格	合格	合格	合格
智能交通工程	合格	合格	合格	合格
建筑立面工程	合格	合格	合格	合格
园林绿化工程	合格	合格	合格	合格

### 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、监理等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	赵兴磊
副组长	郭志凯
组员	于昊、赵宝龙、田强杰、秦宝顺、贾志强、赵超、毛付立、何思强、代闻倩

#### 2.专业组

专业组	组长	组员
外观组	赵兴磊	秦宝顺、贾志强、赵超
资料组	刘绍军	何思强、代闻倩
实测组	刘绍军	赵宝龙、贾志强、师晓鸽、毛付立

### 竣工验收证书



## 市政基础设施建设工程竣工验收证书

GSZZJ73

### 郑州市管城回族区市政基础设施工程

工程名称	郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）项目	工程地点	郑州市管城回族区
建设规模	15544.82 万元	结构类型	沥青混凝土路面
建设单位	郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局		
勘察单位	河南诚信岩土工程勘察设计有限公司	开工日期	2020 年 7 月 17 日
设计单位	杭州市城建设计研究院有限公司	竣工日期	2020 年 11 月 13 日
施工单位	中铁七局集团有限公司	工期	120 日历天
监理单位	河南宏业建设管理股份有限公司	施工图审查单位	郑州市管城回族区工程质量监督站
检测机构	河南国正工程质量检测有限公司	质量监督机构	郑州市管城回族区工程质量监督站
验收范围及数量：			
航海路（连云路-机场高速）K8+460-K3+620 段；道路工程全长约 3500 米；电气合杆全长约 3500 米，照明灯杆 248 根；智能交通全长约 3500 米；园林绿化约 53786 平方米。建筑立面工程约 518085 平方米。			
存在问题及处理意见：			

### 竣工验收证书

## 竣工验收证书

建设单位：郑州市管城回族区城乡建设和交通运输局

工程名称：郑州市“一环十横十纵”示范街道整治提质工程-管城区航海路（连云路-机场高速）项目

工程地点：郑州市管城回族区

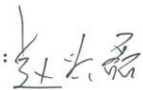
工程范围：道路工程、电气合杆工程、智能交通工程、

建筑立面工程、园林绿化工程

2021 年 1 月 1 日

## 竣工验收证书

对工程质量评价:

竣工验收组长 (签名):   
验收日期: 2022 年 1 月 11 日

参加竣工验收人员及单位意见

承包单位	参加验收人员 (签名):  2022年1月11日	勘察单位	参加验收人员 (签名):  (盖章) 2022年1月11日
设计单位	参加验收人员 (签名):  2022年01月11日	建设单位	参加验收人员 (签名):  (盖章) 2022年1月11日
监理单位	参加验收人员 (签名):  2022年01月11日	邀请单位	参加验收人员 (签名): (盖章) 年 月 日

### 3、焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程

## 中标通知书

### 河南省房屋建筑和市政工程项目

## 中标通知书

### 说明

1. 中标通知书对招标人和中标人具有法律效力。
2. 中标人和招标人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同；招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

3. 中标通知书发出后，招标人改变中标结果的，或者中标人放弃中标的项目的，应当依法承担法律责任。
4. 本中标通知书一式四份，由监管部门加盖印章后，招标人、中标人、代理机构和监管部门各执一份。

河南省住房和城乡建设厅制

## 中标通知书

### 中标内容及条件

中铁七局集团有限公司：

根据焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程招标文件和你公司于2021年2月2日提交的投标文件，经评标委员会按照《中华人民共和国招标投标法》和招标文件确定的评标标准和方法，已完成评审和中标公示，确定你公司中标。请收到本通知书后30天内，到我单位签订建设工程施工合同。

工程名称	焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程		
中标内容	本项目招标文件、施工图纸、工程量清单及答疑纪要确定的所有内容。		
工程规模	97261米	工程特征	/
中标工期	90日历天	质量目标	符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求合格
中标价(大写)	玖拾柒万柒仟伍佰肆拾柒元陆角陆分	￥:	9527547.66元
注册建造师	赵 超	注册编号	141141517335
项目技术负责人	王玉兴	职称	高级工程师
招标代理机构	汇龙工程咨询有限公司	招标方式	公开招标
备注	安全文明施工措施费 建设劳保费	192991.12 /元	元
招 标 人:	(盖章)	经审查，该项招标活动符合法定的招标方式和程序，予以备案。	
法定代表人:	(盖章)	投标 监管 经办人:	(盖章) (签字) 2021年2月7日
2021年2月7日	2月7日	2月7日	2月7日



合同协议书

焦作市中站区桃源路、育英街  
道路改造工程

施工承包合同

合同编号：

发包人：焦作市中站区住房和城乡建设局

承包人：中铁七局集团有限公司

2021年3月

## 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：焦作市中站区住房和城乡建设局

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

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，双方就焦作市中站区桃源路、育英街道路改造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：焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程。

2.工程地点：河南省焦作市中站区。

3.工程立项批准文号：中区发改（2020）38号。

4.资金来源：老旧小区专项债券资金和区级财政配套资金。

5.工程内容：焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程项目包含二个工程，分别为：1、桃源路道路工程：位于焦作市中站区，为城市支路。道路红线宽度25m，全长388.241m，道路两侧主要为居住区，主要包括道路工程、排水工程、道路配套工程等；2、育英街道路工程：现状砼路面，单幅路断面形式，呈南北走向，道路全长584.37米，宽度6~8米不等，主要包括道路工程、排水工程、道路配套工程等。

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：

# 合同协议书

焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程项目施工总承包工程，包含但不限于红线范围内的道路改造提升、绿化工程施工、物资采购供应与设备安装调试、试运、技术服务、培训、功能试验、试运行直至验收交付使用，以及在质量保修期内的保修服务等全过程的工程总承包工作。

## 二、合同工期

计划开工日期：2021年3月1日。

计划竣工日期：2021年5月29日。

工期总日历天数：90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

工程设计质量标准：/。

工程质量符合国家现行工程施工验收规范，达到合格标准。

## 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）玖佰伍拾贰万柒仟伍佰肆拾柒元陆角陆分（¥9527547.66元，其中暂列金600000元），其中增值税税率为9%，不含增值税金额：人民币（大写）捌佰柒拾肆万零捌佰陆拾玖元肆角壹分（¥8740869.41元），增值税金额：人民币（大写）柒拾捌万陆仟陆佰柒拾捌元贰角伍分（¥786678.25元），本合同金额为暂定金额，最终合同金额以专用合同条款约定为准。

# 合同协议书

2. 合同价格形式: 固定综合单价形式。

## 五、项目经理

承包人项目经理: 赵超。

## 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。

# 合同协议书

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、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2021年3月1日签订。

## 十、签订地点

本合同在焦作市中站区住房和城乡建设局办公室签订。

## 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

本合同自双方签字盖章之日起生效。

## 十三、合同份数

本合同一式八份,均具有同等法律效力,发包人执四份,承包人执四份。

## 合同协议书



发包人: (公章)



承包人: (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:

(签字)

(签字)

组织机构代码:

1141080369997369X6

组织机构代码:

914100001700716022

地 址: 河南省焦作市中站

地 址: 郑州市航海东路 1225 号

区和美小区 2-13 楼南临办公室

邮政编码: 454191

邮政编码: 450016

法定代表人: 卢捷

法定代表人: 王珂平

委托代理人:

委托代理人:

电 话:

电 话: 0371-68285721

传 真:

传 真: 0371-68324242

电子信箱:

电子信箱: ztqj-ja@vip.163.com

开户银行:

开户银行: 中国建设银行股份有

限公司郑州经济开发区支行

账 号:

账 号: 41001514011059200168

## 业绩证明

### 业 绩 证 明

项目名称：焦作市中站区桃源路、育英街道路改造工程

建设单位：焦作市中站区住房和城乡建设局

监理单位：河南恒基时代建设管理有限公司

施工单位：中铁七局集团有限公司

#### 工程概况：

桃源路路线全长 0.388 公里，起点位于中站区新生街幼儿园，止于中站区解放路。线路采用双向 2 车道，设计时速 40 小时。

育英街路线全长 0.587 公里，起点位于中站区许衡中学，止于中站区跃进路。线路采用双向 2 车道，设计时速 20 小时。

#### 路面工程：

桃源路车行道道路改造总面积为 4134.63m<sup>2</sup>，结构为上面层 3cm 厚细粒式沥青砼 (AC-13)，乳化沥青粘层一道 (0.5L/m<sup>2</sup>)，下面层 4cm 厚中粒式沥青砼 (AC-16)，稀浆封层一道 (乳化沥青 1.0L/m<sup>2</sup>)，透层油一道 (1.4L/m<sup>2</sup>)，上基层 16cm 厚水泥粉煤灰碎石 (4: 17: 79)，下基层 16cm 厚水泥粉煤灰碎石 (10: 15: 75)，垫层 20cm 厚 1-3cm 级配碎石；

育英街车行道道路改造总面积为 3614.6m<sup>2</sup>，结构为上面层 3.5cm 厚细粒式沥青砼 (AC-13)，乳化沥青粘层一道，下面层 4.5cm 厚中粒式沥青砼 (AC-16)，稀浆封层一道 (乳化沥青)，透层油一道 (1L/m<sup>2</sup>)，上基层 18cm 厚水泥粉煤灰碎石 (5%)，下基层 18cm 厚水泥粉煤灰碎石 (水泥 5%)，垫层 18cm 厚 1-3cm 级配碎石。

#### 道路工程-人行道：

## 业绩证明

桃源路人行道改造总面积为 2769.13m<sup>2</sup>, 结构为 6cm 厚彩色透水步砖, 调平层 3cm 厚 M10 干硬性水泥砂浆, 基层 15cm 厚 5%透水水泥稳定碎石, 垫层 15cm 厚 1-3cm 级配碎石;

育英街人行道改造总面积为 2820.0m<sup>2</sup>, 结构为 6cm 厚彩色透水步砖, 调平层 3cm 厚 1: 3 干硬性水泥砂浆, 基层 15cm 厚 C20 透水混凝土, 垫层 15cm 厚 1-3cm 级配碎石;

### 迁改工程:

桃源路给水管道 429 米, 阀门井 2 座;

育英街给水管道 2386 米, 水表井 9 座, 阀门井 6 座;

### 排水工程:

桃源路雨水管道 427 米, 雨水口 22 座, 雨水井 13 座; 污水管道 379 米, 污水井 19 座;

育英街雨水管道 683 米, 雨水井 18 座, 收水井 37 座; 污水管道 1781.95 米, 污水井 170 座, 收水口 19 座;

### 通信工程:

桃源路通信管道 467 米, 检查井 13 座, 弱电引上 14 个;

育英街通信管道 200 米, 弱电引上 30 个;

### 照明工程:

桃源路路灯 17 座, 接线井 18 座, 配电箱 1 个;

育英街路灯 20 座, 接线井 20 座, 配电箱 2 个;

### 绿化工程:

桃源路栾树 45 株, 红宝石海棠 131 株, 石楠树 25 株, 造型油松 5 株,

## 业绩证明

红叶石楠球 93 株，大叶黄杨 311  $m^2$ ，红叶石楠 186  $m^2$ ，果岭草草坪 28  $m^2$ ，景观石 5 块。四季常绿、错落有致、色彩丰富，突出焦作市山水旅游的特点。

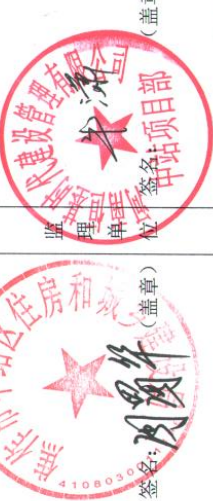
本工程于 2021 年 03 月 01 日开工，2021 年 05 月 29 日完成全部施工任务。

特此证明。



# 竣工验收证书

## 竣工验收证书

工程名称	焦作市中站区桃源路(新生街幼儿园-解放西路)道路改造工程	开工日期	2021年3月1日	对工程的质量评价:	合格
施工单位	中铁七局集团有限公司	竣工日期	2021年5月29日		
合同造价 (万元)	451.9万元	施工决算 (万元)		竣工验收日期	2021年5月30日
验收范围及数量:					
<p>1. 车行道: 车行道路改造总面积为4134.63<math>m^2</math>, 结构为上面层3cm厚细粒式沥青砼(AC-13), 乳化沥青粘层一道(0.5L/<math>m^2</math>), 下面层4cm厚中粒式沥青砼(AC-16), 稀浆封层一道(乳化沥青1.0L/<math>m^2</math>), 透层油一道(1.4L/<math>m^2</math>), 上基层16cm厚水泥粉煤灰碎石(4:17:79), 下基层16cm厚水泥粉煤灰碎石(10:15:75), 垫层20cm厚1-3cm级配碎石。</p> <p>2. 人行道: 人行道改造总面积为2769.13<math>m^2</math>, 结构为6cm厚彩色透水步砖, 调平层3cm厚M10干硬性水泥砂浆, 基层15cm厚5%透水水泥稳定碎石, 垫层15cm厚1-3cm级配碎石。</p> <p>3. 迁改工程: 给水管道429米, 阀门井2座。</p> <p>4. 排水工程: 雨水管道427米, 雨水口22座, 雨水井13座; 污水管道379米, 污水井19座。</p> <p>5. 通信工程: 通信管道467米, 检查井13座, 弱电引上14个。</p> <p>6. 照明工程: 路灯17座, 接线井18座, 配电箱1个。</p> <p>7. 绿化工程: 乔木45株, 红宝石海棠131株, 石楠树25株, 造型油松5株, 红叶石楠球93株, 大叶黄杨311株, 红叶石楠186株, 果岭草草坪28<math>m^2</math>, 景观石5块。</p>					
存在问题及处理意见:					
建设单位	 (盖章) 签章: 陈国华	设计单位	 (盖章) 签章: 陈国华		
施工单位	 (盖章) 签章: 陈国华				

## 四、项目管理机构设置及其他人员配备要求

### 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	赵超	高级工程师	职称证 建造师注册证书 建造师资格证 安全生产考核合格证	高级 一级 一级 B证	G340705181012 豫1412014201517335 JY00360009 豫建安B(2023)1219281	市政工程 市政公用工程 市政公用工程 /	中铁七局集团有限公司	0	无
技术负责人	魏巍	高级工程师	职称证	高级	G34071114110679	市政工程	中铁七局集团有限公司	0	无
项目副经理	刘会强	高级工程师	职称证	高级	2023050201494	市政工程	中铁七局集团有限公司	0	无
造价负责人	张红利	高级工程师	职称证 注册造价工程师证书	高级 一级	2024050201712 建[造]11254100023448	经营招(投)标 土木建筑工程	中铁七局集团有限公司	0	无
质量负责人 (质量主任)	张建威	高级工程师	职称证 岗位证	高级 /	20210201551 1011710910117000167	隧道与地下工程 市政	中铁七局集团有限公司	0	无
安全负责人 (安全主任)	乔博	高级工程师	职称证 注册安全工程师证书 安全生产考核合格证	高级 / C证	2022050201540 19250433692 豫建安C3(2023)1422910	建筑工程 / /	中铁七局集团有限公司	0	无
安全工程师	张超	高级工程师	职称证 安全生产考核合格证	高级 C证	G34070519121395 豫建安C3(2023)1227076	工业与民用建筑 /	中铁七局集团有限公司	0	无
安全员 (专职安全员)	张朋飞	高级工程师	职称证 安全生产考核合格证	高级 C证	2024050201708 豫建安C3(2023)1211092	铁路工程 /	中铁七局集团有限公司	0	无
	孟宪秋	高级工程师	职称证 安全生产考核合格证	高级 C证	2023050201490 豫建安C3(2023)1243640	工业与民用建筑工程 /	中铁七局集团有限公司	0	无
	何思强	工程师	职称证 安全生产考核合格证	中级 C证	Z34071015072551 豫建安C3(2023)1217504	建筑工程 /	中铁七局集团有限公司	0	无
	王清华	工程师	职称证 安全生产考核合格证	中级 C证	Z34070520074492 豫建安C3(2023)1272401	建筑工程 /	中铁七局集团有限公司	0	无

劳资专管员	张文超	高级 经济师	职称证 岗位证	高级	2020070200 1011711310117000257	人力资源管理 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
岩土工程师	黄玉龙	高级 工程师	职称证	高级	2022050201531	岩土工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
道路工程师	郭廓	高级 工程师	职称证	高级	20210201546	道路工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
结构工程师	雷红胜	高级 工程师	职称证	高级	2022050201533	结构工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
给排水工程师	贾彦刚	高级 工程师	职称证	高级	2023050201498	给排水工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
强电工程师	郭瑞	工程师	职称证	中级	Z34070519074131	电气工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
BIM工程师	皇甫 福升	高级 工程师	职称证 岗位证	高级 /	G34071017111005 1710017040	市政工程 BIM建模师	中铁七局集团 有限公司	0	无
造价工程师	张晓鑫	工程师	职称证 注册造价工程师证书	中级 一级	20210418552 建[造]11244100020479	建筑工程 土木建筑工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
测量工程师	周贺	高级 工程师	职称证	高级	G34070518101218	测量工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
质量工程师	何永红	高级 工程师	职称证 岗位证	高级 /	2023050201503 1011810910118000055	工业与民用建筑工 程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
质量员 (质检员)	孙岩	工程师	职称证 岗位证	中级 /	Z34070518063727 1011710910117000457	市政工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
质量员 (质检员)	王昭	工程师	职称证 岗位证	中级 /	Z34071017063277 1011510910115000023	市政工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
质量员 (质检员)	王武强	工程师	职称证 岗位证	中级 /	2024050304849 1012110900007000210	土木工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
施工员	朱宝	工程师	职称证 岗位证	中级 /	Z34071017063290 1012010400003000314	市政工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
施工员	杨艳涛	高级 工程师	职称证 岗位证	高级 /	20210201539 1011710410117000179	土木工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无

施工员	芦翦	工程师	职称证 岗位证	中级 /	2024050304861 0412510400048000023	土木工程 市政	中铁七局集团 有限公司	0	无
施工员	秦云	工程师	职称证 岗位证	中级 /	20210418549 1012110400009000176	市政工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
材料员	王文杰	高级 工程师	职称证 岗位证	高级 /	2022050201547 1011811110118000817	暖通工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
预算员	刘倩	高级 工程师	职称证 注册造价工程师证书	高级 一级	G34071016110855 建[造]11174100003462	招投标 土木建筑工程	中铁七局集团 有限公司	0	无
资料员 (资料主管)	王艳飞	工程师	职称证 岗位证	中级 /	2023050304140 0412511400009000094	工程经济 (概预算) /	中铁七局集团 有限公司	0	无
机械员	赵成	工程师	职称证 岗位证	中级 /	Z34070520074496 1012111200001000549	市政工程 /	中铁七局集团 有限公司	0	无
标准员	黄婷婷	工程师	职称证 岗位证	中级 /	2022050303770 1012111500002000485	经营投(招)标	中铁七局集团 有限公司	0	无

## 项目经理——赵超

### 身份证、毕业证



职称证



系 列  
Series

工 程

专 业  
Profession

市政工程

评审委员会  
Evaluation  
Committee

中国铁路工程总公司

高级评委会

评审通过时间  
Date of Approval 2018年10月

姓 名 Name 赵超  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1983年12月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

证书编号  
Certificate No: G34070518101201

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



一级注册建造师证书



# 一级建造师执业资格证书



赵超  
JY00360009

持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: File No. 2013034410340000034124106534  
证书编号: JY00360009

姓名: 赵超  
Full Name: Zhao Chao  
性别: 男  
Sex: Male  
出生年月: 1983.12  
Date of Birth: 1983.12  
专业类别: 市政公用工程  
Professional Type: Municipal Engineering  
批准日期: 2013.09  
Approval Date: 2013.09

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 年 月 日  
Issued on 2014 6 30

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: JY00360009  
No.

安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号: 豫建安B(2023)1219281

姓 名: 赵超

性 别: 男

出生年月: 1983年12月23日



企业名称: 中铁七局集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2015年10月12日

有 效 期: 2024年08月02日至 2027年08月01日



发证机关: 河南省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月01日

## 社保缴纳证明

表单验证号码37cf952683a24a1895b3b337d5d7f41c



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	410527198312233859		
社会保障号码	410527198312233859	姓名	赵超	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月			截止年月
中铁七局集团有限公司	失业保险	200609			-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200608			-
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200608			-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2006-08-01	参保缴费	2006-09-01	参保缴费	2006-08-23	参保缴费
01	14798	●	14798	●	14798	-
02	14798	●	14798	●	14798	-
03	14798	●	14798	●	14798	-
04	14798	●	14798	●	14798	-
05	14798	●	14798	●	14798	-
06	14798	●	14798	●	14798	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19043	●	19043	●	19043	-
12		-		-		-

#### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-17

## 技术负责人——魏巍

### 身份证、毕业证



职称证

	系 列 Series	工程
性 别 Sex	专 业 Profession	市政工程
出生年月 Date of Birth	评 审 委 员 会 Evaluation Committee	中国铁路工程总公司高级评委会
技术资格 Technical Qualification	评审通过时间 Date of Approval	201411
工作单位 Place of work	证书编号 Certificate No.	G34071114110679
	 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	

## 社保缴纳证明

表单验证码:de1606077c834bdaa0ace10022ef4b6



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	41282319810115001X		
社会保障号码	41282319810115001X	姓名	魏巍	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月			截止年月
中铁七局集团有限公司	失业保险	201805			-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201804			-
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201804			-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2018-04-01	参保缴费	2018-05-01	参保缴费	2018-04-26	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

#### 说明:

1、本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。

2、扫描二维码验证表单真伪。

3、●表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。

4、工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示,-表示正常参保。

5、若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

## 项目副经理——刘会强

身份证、毕业证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



姓名 Name 刘会强  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1989 年 03 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 市政工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司工程系列副高级职称评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2023 年 11 月

证书编号 Certificate No. 2023050201494



中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

## 社保证明

表单验证号码e8123189c2ab4c64aabc91b53936e74d

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	412724198903126119
社会保障号码	412724198903126119	姓名	刘会强
单位名称	险种类型	起始年月	截止年月
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202512	-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201108	-
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201110	-
中铁七局集团有限公司	失业保险	201109	-

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2011-08-01	参保缴费	2011-09-01	参保缴费	2011-10-19	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

## 说明:

- 本证明的信息, 仅证明参保情况及在本年内缴费情况, 本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴, △表示欠费, ○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费, 如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-17

## 造价负责人——张红利

身份证、学历证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



姓名 Name 张红利  
性别 Sex 女  
出生年月 Date of Birth 1988 年 07 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工 程  
专 业 Profession 经营投(招)标  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司  
高级工程师专业技术职务 任职资格评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2024 年 11 月  
证书编号 Certificate No. 2024050201712  
No.10017419

中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

资格证

使用有效期: 2025年11月07日  
- 2026年02月05日



中华人民共和国  
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 张红利

性 别: 女

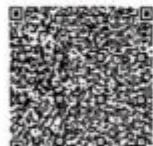
出 生 日 期: 1988年07月12日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11254100023448

有 效 期 : 2025年04月28日-2029年04月27日

聘 用 单 位: 中铁七局集团有限公司



张红利

个人签名:

张红利

签名日期: 2025. 11. 07



## 社保证明

表单验证号码2c5e5108ea844a558881815ef3d94fa2



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	410721198807124104	
社会保障号码	410721198807124104	姓名	张红利	性别 女
单位名称		险种类型	起始年月	截止年月
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201402	-
中铁七局集团有限公司		失业保险	201403	-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201403	-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2014-02-01	参保缴费	2014-03-01	参保缴费	2014-03-26	参保缴费
01	18349	●	18349	●	18349	-
02	18349	●	18349	●	18349	-
03	18349	●	18349	●	18349	-
04	18349	●	18349	●	18349	-
05	18349	●	18349	●	18349	-
06	18349	●	18349	●	18349	-
07	15226	●	15226	●	15226	-
08	15226	●	15226	●	15226	-
09	15226	●	15226	●	15226	-
10	15226	●	15226	●	15226	-
11	15226	●	15226	●	15226	-
12		-		-		-

#### 说明:

1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。

2、扫描二维码验证表单真伪。

3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。

4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。

5、若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-29

## 质量负责人（质量主任）——张建威

身份证、学历证



职称证



姓名 张建威  
Name 张建威  
性别 男  
Sex 男  
出生年月 1987年11月  
Date of Birth 1987年11月  
技术资格 高级工程师  
Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 中铁七局集团有限公司  
Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列  
Series 工程  
专 业  
Profession 隧道与地下工程  
评审委员会  
Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司  
工程系列高级评委会  
评审通过时间  
Date of Approval 2021年12月

证书编号  
Certificate No: 20210201551

中国铁路工程集团有限公司  
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



岗位证

证书编码: 1011710910117000167

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: 张建威



身份证号: 411082198711010730

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020年 11月 05日

扫码验证

查询地址: <http://regz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码f8189214c1704b3aa7f0f719d3545c24



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	411082198711010730	
社会保障号码	411082198711010730		姓名	张建威	性别 男
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月
中铁七局集团有限公司		工伤保险	202110		-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	202003		202312
中铁七局集团有限公司		失业保险	200909		-
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200907		-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200908		-
缴费明细情况					
月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间
2009-07-01	参保缴费	2009-09-01	参保缴费	2009-08-21	参保缴费
缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况
01	18780	●	18780	●	18780
02	18780	●	18780	●	18780
03	18780	●	18780	●	18780
04	18780	●	18780	●	18780
05	18780	●	18780	●	18780
06	18780	●	18780	●	18780
07	18780	●	18780	●	18780
08	18780	●	18780	●	18780
09	18780	●	18780	●	18780
10	18780	●	18780	●	18780
11	19155	●	19155	●	19155
12		-		-	-

#### 说明:

- 本证明的信息, 仅证明参保情况及在本年内缴费情况, 本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴, △表示欠费, ○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费, 如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

## 安全负责人(安全主任)——乔博

身份证、学历证



职称证



姓名 Name 乔博  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1985 年 03 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 建筑工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司高级工程师专业技术职务任职资格评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2022 年 12 月

证书编号 Certificate No: 2022050201540  
0102

中国铁路工程集团有限公司  
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



安全生产考核合格证

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:豫建安C3(2023)1422910

姓 名:乔博



性 别:男

出生年月:1985年03月09日

企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年09月27日

有 效 期:2025年06月27日至 2028年06月26日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年06月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部监制

# 注册安全工程师证



## 社保证明

表单验证号码ef5a416264e64cda84f2a8e27198bd63



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	610423198503094114		
社会保障号码	610423198503094114	姓名	乔博	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月		截止年月	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202110		—	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202507		—	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201409		—	
中铁七局集团有限公司	失业保险	201409		—	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202003		202312	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201407		—	

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2014-07-01	参保缴费	2014-09-01	参保缴费	2014-09-24	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	—
02	18780	●	18780	●	18780	—
03	18780	●	18780	●	18780	—
04	18780	●	18780	●	18780	—
05	18780	●	18780	●	18780	—
06	18780	●	18780	●	18780	—
07	18780	●	18780	●	18780	—
08	18780	●	18780	●	18780	—
09	18780	●	18780	●	18780	—
10	18780	●	18780	●	18780	—
11	19155	●	19155	●	19155	—
12		—		—		—

#### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入,—表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示,—表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

## 安全工程师——张超

身份证、学历证



职称证



姓 名 张超  
Name \_\_\_\_\_  
性 别 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月 1985 年 10 月  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
技术资格 高级工程师  
Technical Qualification \_\_\_\_\_  
工作单位 中铁七局集团有限公司  
Place of work \_\_\_\_\_

系 列 Series 工 程  
专 业 Profession 工业与民用建筑  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团高级评委会  
评审通过时间 Date of Approval 2019 年 12 月

证书编号 Certificate No: G34070519121395

中国铁路工程集团有限公司  
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

岗位证

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:豫建安C3(2023)1227076

姓 名:张超



性 别:男

出生年月:1985年10月25日

企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2014年12月24日

有 效 期:2023年09月25日至 2026年09月24日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月25日

## 社保证明

表单验证码:2b1ce180160446e9ae013654f90ce363



## 河南省社会保险个人参保证明

(2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	120221198510250912		
社会保障号码	120221198510250912	姓名	张超	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月		截止年月	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200507		-	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200508		-	
中铁七局集团有限公司	失业保险	200509		-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2005-07-01	参保缴费	2005-08-01	参保缴费	2005-08-26	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

# 安全员（专职安全员）——张朋飞

## 身份证、毕业证



No.05 01635849

职称证



姓 名 Name 张朋飞  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1990 年 01 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 铁路工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司  
高级工程师专业技术职务 任职资格评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2024 年 11 月



中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

## 安全生产考核合格证书

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:豫建安C3(2023)1211092

姓 名:张朋飞



性 别:男

出生年月:1990年01月20日

企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年07月04日

有 效 期:2025年04月18日至2028年04月17日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年04月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部监制

# 社保证明

表单验证号码f82f854882a3411d85fb6b1d57da17ec



## 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	41272119900120307X		
社会保障号码	41272119900120307X	姓名	张朋飞	性别	男
单位名称		险种类型	起始年月		
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202507			-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201208			-
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201208			-
中铁七局集团有限公司	失业保险	201208			-

### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2012-08-01	参保缴费	2012-08-01	参保缴费	2012-08-24	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

### 说明:

- 本证明的信息, 仅证明参保情况及在本年内缴费情况, 本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴, △表示欠费, ○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费, 如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

# 安全员（专职安全员）——孟宪秋

身份证、毕业证



职称证



姓 名 Name 孟宪秋  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1983 年 08 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 工业与民用建筑工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司工  
程系列副高级职称评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2023 年 11 月  
证书编号 Certificate No: 2023050201490



中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作领导小组  
Issued by Office of Leading Group  
for Reform of Professional Titles of  
China Railway Engineering Corporation

## 安全生产考核合格证书

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:豫建安C3(2023)1243640

姓 名:孟宪秋



性 别:男

出生年月:1983年08月16日

企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2011年09月21日

有 效 期:2023年06月30日 至 2026年06月29日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月30日

中华人民共和国住房和城乡建设部监制

## 社保证明

表单验证号码c1fe32c4ad1141db87f3fba8d113fbe0

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	13220119830816121X	
社会保障号码	13220119830816121X		姓名	孟宪秋	性别 男
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月
中铁七局集团有限公司		失业保险	201605		-
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201602		-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201604		-
缴费明细情况					
月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间
	2016-02-01	参保缴费	2016-05-01	参保缴费	2016-04-26
	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数
01	18025	●	18025	●	18025
02	18025	●	18025	●	18025
03	18025	●	18025	●	18025
04	18025	●	18025	●	18025
05	18025	●	18025	●	18025
06	18025	●	18025	●	18025
07	18780	●	18780	●	18780
08	18780	●	18780	●	18780
09	18780	●	18780	●	18780
10	18780	●	18780	●	18780
11	19155	●	19155	●	19155
12		-		-	-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

# 安全员（专职安全员）——何思强

身份证件、学历证



职称证



安全生产考核合格证

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:豫建安C3(2023)1217504

姓 名:何思强



性 别:男

出生年月:1969年05月20日

企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2015年11月25日

有 效 期:2024年08月02日至 2027年08月01日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年08月02日

## 社保证明

表单验证号码63bdbbadce44848f3a5e89b81f591526c

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	410103196905201332		
社会保障号码	410103196905201332	姓名	何思强	性别	男
单位名称		险种类型	起始年月	截止年月	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	202507	-	
中国铁路郑州局集团有限公司		企业职工基本养老保险	199310	200406	
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200503	200507	
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200508	200511	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200502	-	
中国铁路郑州局集团有限公司		工伤保险	200401	200406	
中铁七局集团有限公司郑州工程总公司		企业职工基本养老保险	200407	200502	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200503	200507	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200508	200511	
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200512	-	
中铁七局集团有限公司		失业保险	200507	-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	1993-10-01	参保缴费	1987-01-01	参保缴费	2004-01-01	暂停缴费(中断)
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

## 社保证明

表单验证码: 63bdbadce44848f3a5e89b81f591526c



打印时间: 2025-12-17

## 安全员（专职安全员）——王清华

身份证、学历证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



姓名 Name 王清华  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1989年10月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工 程  
专 业 Profession 建筑工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局集团有限公司  
工程系列中级评委会  
评审通过时间 Date of Approval 2020年7月

证书编号 Certificate No. Z34070520074492

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



安全生产考核合格证

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:豫建安C3(2023)1272401

姓 名:王清华



性 别:男

出生年月:1989年10月30日

企业名称:中铁七局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年06月30日

有 效 期:2023年06月30日至 2026年06月29日



发证机关:河南省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月30日



## 社保证明

表单验证号码66be4c3bfe7942589dee3b1a4aaa07a8

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	41272519891030301X	
社会保障号码	41272519891030301X	姓名	王清华	性别 男
单位名称		险种类型	起始年月	截止年月
河南省境外就业服务中心有限公司	企业职工基本养老保险	201603	201901	
河南省人力资源开发中心有限公司	工伤保险	201604	201603	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201902	-	
河南省人力资源开发中心有限公司(代理)	企业职工基本养老保险	201408	201602	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201902	-	
河南省人力资源开发中心(B)	工伤保险	201408	201603	
中铁七局集团有限公司	失业保险	201903	-	
河南省人力资源开发中心(B)	工伤保险	201604	201603	
河南省境外就业服务中心有限公司	工伤保险	201603	201901	
河南省人力资源开发中心有限公司(派)	失业保险	201408	201709	
河南省境外就业服务中心有限公司	工伤保险	201602	201901	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2014-08-01	参保缴费	2014-08-01	参保缴费	2014-08-20	参保缴费
01	11150	●	11150	●	11150	-
02	11150	●	11150	●	11150	-
03	11150	●	11150	●	11150	-
04	11150	●	11150	●	11150	-
05	11150	●	11150	●	11150	-
06	11150	●	11150	●	11150	-
07	11956	●	11956	●	11956	-
08	11956	●	11956	●	11956	-
09	11956	●	11956	●	11956	-
10	11956	●	11956	●	11956	-
11	11956	●	11956	●	11956	-
12		-		-		-

## 说明:

- 1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。
- 3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。
- 4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。
- 5、若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

## 社保证明

表单验证码:66be4c3bfe7942589dee3b1a4aaa07a8



打印时间: 2025-12-16

# 劳资专管员——张文超

身份证、学历证



职称证



岗位证

证书编码: 1011711310117000257

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: 张文超



身份证号: 410224198610084411

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。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020年 11月 24日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证码号码e7315bd798b549b0b847ecf6c7107ff9



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	410224198610084411	
社会保障号码	410224198610084411		姓名	张文超	性别 男
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201010		-
中铁七局集团有限公司		失业保险	201008		-
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201008		-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2010-08-01	参保缴费	2010-08-01	参保缴费	2010-10-23	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

#### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

# 岩土工程师——黄玉龙

身份证、学历证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



姓 名 Name 黄玉龙  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1986 年 12 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 岩土工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司高级工程师专业技术职务任职资格评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2022 年 12 月  
证书编号 Certificate No: 2022050201531

中国铁路工程集团有限公司  
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

## 社保证明

表单验证号码fbc73ea2d8ce4b499596f193af7adab1

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	130631198612161618	
社会保障号码	130631198612161618		姓名	黄玉龙
单位名称		险种类型	起始年月	截止年月
中铁七局集团有限公司		失业保险	200909	-
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200907	-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200908	-

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2009-07-01	参保缴费	2009-09-01	参保缴费	2009-08-21	参保缴费
01	18130	●	18130	●	18130	-
02	18130	●	18130	●	18130	-
03	18130	●	18130	●	18130	-
04	18130	●	18130	●	18130	-
05	18130	●	18130	●	18130	-
06	18130	●	18130	●	18130	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12	19155	●	19155	●	19155	-

## 说明:

1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。

2、扫描二维码验证表单真伪。

3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。

4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。

5、若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-31

# 道路工程师——郭廓

## 身份证、毕业证



批准文号: [87]教高三字001号  
证书编号: 104665200505230080

二零零五年七月一日

校(院)长:

玲玉  
印艳

学校(院): 河南农业大学

职称证



姓名 Name 郭廓  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1974年08月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系列 Series 工程  
专业 Profession 道路工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司工程系列高级评委会  
评审通过时间 Date of Approval 2021年12月

证书编号 Certificate No. 20210201546



中国铁路工程集团有限公司  
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

## 社保证明

表单验证号码6cdde7a7d02e4344a38b9a994f727c55

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	412723197408164635
社会保障号码	412723197408164635	姓名	郭廓
单位名称	险种类型	起始年月	截止年月
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202110	-
中国铁路郑州局集团有限公司	企业职工基本养老保险	199803	200406
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200503	200507
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200508	200511
中铁七局集团有限公司	工伤保险	202003	202312
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200502	-
中国铁路郑州局集团有限公司	工伤保险	200401	200406
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200503	200507
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200508	200511
中铁七局集团有限公司郑州工程总公司	企业职工基本养老保险	200407	200502
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200512	-
中铁七局集团有限公司	失业保险	200507	-

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	1998-03-01	参保缴费	1998-03-01	参保缴费	2004-01-01	暂停缴费(中断)
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12	19155	●	19155	●	19155	-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。

## 社保证明

表单验证码: 6cdde7a7d02e4344a38b9a994f727c55

如果对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。



打印时间: 2025-12-31

# 结构工程师——雷红胜

身份证、学历证



职称证



姓名 Name 雷红胜  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1985 年 06 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 结构工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司高级工程师专业技术职务任职资格评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2022 年 12 月

证书编号 Certificate No. 2022050201533  
110102100171533

中国铁路工程集团有限公司  
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



## 社保证明

表单验证码:909931a23d914a75a1964e524c1737ca

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	62052419850610369X	
社会保障号码	62052419850610369X		姓名	雷红胜	性别 男
单位名称	险种类型		起始年月	截止年月	
中铁七局集团有限公司	工伤保险		201010	-	
中铁七局集团有限公司新建平顶山至漯河至周口高速铁路PLZZQ-1标段站前工程项目经理部	工伤保险		202507	-	
中铁七局集团有限公司	失业保险		201008	-	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险		201008	-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2010-08-01	参保缴费	2010-08-01	参保缴费	2010-10-23	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12	19155	●	19155	●	19155	-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-31

## 给排水工程师——贾彦刚

身份证、毕业证



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

# 职称证



姓名 Name 贾彦刚  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1981年01月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 给排水工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司工  
程系列副高级职称评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2023年11月

证书编号 Certificate No: 2023050201498



中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

# 社保证明

表单验证码:c0adba1a205b4bfc821b38ad7034508f



## 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位:元

证件类型	居民身份证	证件号码	132228198101142417		
社会保障号码	132228198101142417	姓名	贾彦刚	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月			截止年月
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200507		-	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200508		-	
中铁七局集团有限公司	失业保险	200509		-	

### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2005-07-01	参保缴费	2005-08-01	参保缴费	2005-08-26	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	15001	●	15001	●	15001	-
08	15001	●	15001	●	15001	-
09	15001	●	15001	●	15001	-
10	15001	●	15001	●	15001	-
11	15001	●	15001	●	15001	-
12	15001	●	15001	●	15001	-

### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-31

# 强电工程师——郭瑞

身份证、学历证



职称证



姓名 Name 郭瑞

性别 Sex 女

出生年月 Date of Birth 1988年8月

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系列 Series 工程

专业 Profession 电气工程

评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局中评委

评审通过时间 Date of Approval 2019年7月

证书编号 Certificate No: Z34070519074131



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

## 社保证明

表单验证号码4c762389f0cd45b8aaafa8e403ee3160

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	41010319880812010X	
社会保障号码	41010319880812010X		姓名	郭瑞	性别 女
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月
中铁七局集团有限公司		工伤保险	202110		-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	202003		202312
中铁七局集团有限公司		失业保险	200909		-
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200908		-
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200908		-

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2009-08-01	参保缴费	2009-09-01	参保缴费	2009-08-21	参保缴费
01	10005	●	10005	●	10005	-
02	10005	●	10005	●	10005	-
03	10005	●	10005	●	10005	-
04	10005	●	10005	●	10005	-
05	10005	●	10005	●	10005	-
06	10005	●	10005	●	10005	-
07	8020	●	8020	●	8020	-
08	8020	●	8020	●	8020	-
09	8020	●	8020	●	8020	-
10	8020	●	8020	●	8020	-
11	8020	●	8020	●	8020	-
12	8020	●	8020	●	8020	-

## 说明:

1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。

2、扫描二维码验证表单真伪。

3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。

4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。

5、若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-30

## BIM工程师——皇甫福升

身份证、学历证



职称证



BIM等级证书



BIM岗位证书



## 社保证明

表单验证号码746c5d92417243bba84b080a8ea4152e

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	410822198003074510	
社会保障号码	410822198003074510	姓名	皇甫福升	性别 男
单位名称		险种类型	起始年月	截止年月
中国铁路郑州局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200108	200311	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200503	200507	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200508	200511	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200512	200709	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200512	200709	
中国铁路郑州局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200312	200406	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200502	-	
中国铁路郑州局集团有限公司	工伤保险	200401	200401	
中国铁路郑州局集团有限公司	工伤保险	200401	200406	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200503	200507	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200508	200511	
中铁七局集团有限公司郑州工程总公司	企业职工基本养老保险	200407	200502	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200710	-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2001-08-01	参保缴费	-	-	2004-01-01	参保缴费
0 1	18780	●		-	18780	-
0 2	18780	●		-	18780	-
0 3	18780	●		-	18780	-
0 4	18780	●		-	18780	-
0 5	18780	●		-	18780	-
0 6	18780	●		-	18780	-
0 7	18780	●		-	18780	-
0 8	18780	●		-	18780	-
0 9	18780	●		-	18780	-
1 0	18780	●		-	18780	-
1 1	19155	●		-	19155	-
1 2		-		-		-

## 说明:

- 1、本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。

## 社保证明

表单验证号码746c5d92417243bba84b080a8ea4152e



■表示已经实缴, △表示欠费, ○表示外地转入, -表示未制定计划。

■表示个人不缴费, 如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。

■表示对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-17

## 造价工程师——张晓鑫

身份证、学历证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



系 列 系列  
Series Series  
专 业 工程  
Profession Engineering  
评审委员会 中铁七局集团有限公司  
Evaluation中铁七局集团有限公司  
Committee 工程系列中级评委会  
评审通过时间 2021 年 07 月  
Date of Approval 2021 年 07 月

证书编号 Certificate No. 20210418552



姓 名 Name 张晓鑫  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1993 年 04 月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

中国铁路工程集团有限公司  
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

资格证

使用有效期: 2025年11月04日  
- 2026年02月02日



中华人民共和国  
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 张晓鑫

性 别: 男

出生日期: 1993年04月02日

专 业: 土木建筑工程

证书编号: 建造师11244100020479

有 效 期: 2024年07月15日-2028年07月14日

聘 用 单 位: 中铁七局集团有限公司



个人签名:

张晓鑫

签名日期: 2025年11月4日



发证日期: 2024年07月03日

## 社保证明

表单验证码:248d74a501314048a0701145d4a235f

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	211303199304020411	
社会保障号码	211303199304020411		姓名	张晓鑫	性别 男
单位名称	险种类型	起始年月	截止年月		
中铁七局集团有限公司	失业保险	201508	-		
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201508	-		
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201509	-		

缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况
01	12522	●	12522	●	12522	-
02	12522	●	12522	●	12522	-
03	12522	●	12522	●	12522	-
04	12522	●	12522	●	12522	-
05	12522	●	12522	●	12522	-
06	12522	●	12522	●	12522	-
07	13256	●	13256	●	13256	-
08	13256	●	13256	●	13256	-
09	13256	●	13256	●	13256	-
10	13256	●	13256	●	13256	-
11	13256	●	13256	●	13256	-
12		-		-		-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-18

# 测量工程师——周贺

## 身份证、毕业证



职称证



系 列 工 程  
Series Engineering

专 业 测 量 工 程  
Profession Measurement Engineering

评审委员会 中国铁路工程总公司  
Evaluation Committee China Railway Engineering Corporation

评审通过时间 2018年10月  
Date of Approval 2018年10月

姓 名 周 贺  
Name Zhou He

性 别 男  
Sex Male

出生年月 1985年01月  
Date of Birth 1985-01

技术资格 高级工程师  
Technical Qualification Senior Engineer

工作单位 中铁七局集团有限公司  
Place of work China Railway Seven Bureau Group Co., Ltd.

证书编号 G34070518101218  
Certificate No. G34070518101218

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



## 社保证明

表单验证号码909ff693b29254d1fa656c8871cc4d4be



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	220722198501011810		
社会保障号码	220722198501011810	姓名	周贺	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月		截止年月	
中铁七局集团有限公司新建平顶山至漯河至周口高速铁路PLZZQ-1标段站前项目经理部	工伤保险	202507		-	
中铁七局集团有限公司	失业保险	200909		-	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200907		-	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	200908		-	

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
2009-07-01	参保缴费	●	2009-09-01	参保缴费	2009-08-21	参保缴费
缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	18780	●	18780	●	18780	-
08	18780	●	18780	●	18780	-
09	18780	●	18780	●	18780	-
10	18780	●	18780	●	18780	-
11	19155	●	19155	●	19155	-
12		-		-		-

#### 说明:

- 本证明的信息, 仅证明参保情况及在本年内缴费情况, 本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴, △表示欠费, ○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费, 如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-01

## 质量工程师——何永红

身份证、学历证



职称证



姓 名 Name 何永红  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1987 年 05 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 工业与民用建筑工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司工  
程系列副高级职称评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2023 年 11 月

证书编号 Certificate No: 2023050201503



中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

## 岗位证

证书编码: 1011810910118000055

# 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: 何永红



身份证号: 622424198705231615

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020年 10月 24日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码1c3a408ea25d4a17982bef90826cc2fc

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位:元

证件类型	居民身份证	证件号码	622424198705231615		
社会保障号码	622424198705231615	姓名	何永红	性别	男
单位名称		险种类型	起始年月		
中铁七局集团有限公司		失业保险	202412		
中铁七局集团第五工程有限公司		企业职工基本养老保险	202505		
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201008		
中铁七局集团第五工程有限公司		工伤保险	202509		
中铁七局集团第五工程有限公司		工伤保险	202505		
中铁七局集团有限公司		工伤保险	202501		
中铁七局集团有限公司		失业保险	201008		
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201010		
中铁七局集团第五工程有限公司		失业保险	202509		
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	202412		
中铁七局集团第五工程有限公司		失业保险	202505		
中铁七局集团第五工程有限公司		企业职工基本养老保险	202509		

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2010-08-01	参保缴费	2010-08-01	参保缴费	2010-10-23	参保缴费
01	10496	●	10496	●	10496	-
02	10496	●	10496	●	10496	-
03	10496	●	10496	●	10496	-
04	10496	●	10496	●	10496	-
05	10496	●	10496	●	10496	-
06	10496	●	10496	●	10496	-
07	12785	●	12785	●	12785	-
08	12785	●	12785	●	12785	-
09	12785	●	12785	●	12785	-
10	12785	●	12785	●	12785	-
11	12785	●	12785	●	12785	-
12	12785	●	12785	●	12785	-

## 说明:

- 1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。
- 3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。
- 4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。

## 社保证明

表单验证码号码 1c3a408ea25d4a17982bef90826cc2fc



对象存在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-30

# 质量员（质检员）——孙岩

## 身份证、毕业证



职称证



岗位证

证书编码: 1011710910117000457

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: 孙岩



身份证号: 640121198410251631

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020-12-21

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码04fd385bfa0645f794f8fc3654bf40fff

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证			证件号码	640121198410251631		
社会保障号码	640121198410251631			姓名	孙岩	性别	男
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月		
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200507		-		
中铁七局集团有限公司		失业保险	200509		-		
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200507		-		
缴费明细情况							
月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险		
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	
	2005-07-01	参保缴费	2005-07-01	参保缴费	2005-07-27	参保缴费	
缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况		
01	15417	●	15417	●	15417	-	
02	15417	●	15417	●	15417	-	
03	15417	●	15417	●	15417	-	
04	15417	●	15417	●	15417	-	
05	15417	●	15417	●	15417	-	
06	15417	●	15417	●	15417	-	
07	16208	●	16208	●	16208	-	
08	16208	●	16208	●	16208	-	
09	16208	●	16208	●	16208	-	
10	16208	●	16208	●	16208	-	
11	16208	●	16208	●	16208	-	
12		-		-		-	

## 说明:

- 本证明的信息, 仅证明参保情况及在本年内缴费情况, 本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴, △表示欠费, ○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费, 如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时, 以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

## 质量员（质检员）——王昭

身份证、学历证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



岗位证

证书编码: 1011510910115000023

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: 王昭



身份证号: 220722198903132471

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020 年 10 月 18 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码e2c0cafce6a146868950ee9a149c41a6

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	220722198903132471	
社会保障号码	220722198903132471		姓名	王昭	性别 男
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201010		-
中铁七局集团有限公司		失业保险	201008		-
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201008		-

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2010-08-01	参保缴费	2010-08-01	参保缴费	2010-10-23	参保缴费
01	17024	●	17024	●	17024	-
02	17024	●	17024	●	17024	-
03	17024	●	17024	●	17024	-
04	17024	●	17024	●	17024	-
05	17024	●	17024	●	17024	-
06	17024	●	17024	●	17024	-
07	18512	●	18512	●	18512	-
08	18512	●	18512	●	18512	-
09	18512	●	18512	●	18512	-
10	18512	●	18512	●	18512	-
11	18512	●	18512	●	18512	-
12		-		-		-

## 说明:

- 1、本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。
- 3、●表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 4、工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 5、若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-19

## 质量员（质检员）——王武强

身份证、学历证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



姓名 Name 王武强  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1997年07月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 土木工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局集团有限公司工程  
系列中级职称评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2024年07月

证书编号 Certificate No. 2024050304440  
中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

## 岗位证

证书编码: 1012110900007000210

# 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: 王武强



身份证号: 610526199707154317

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2024年 06月 27日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证码 03449f55d4874bd48801cad50c62841d



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	610526199707154317		
社会保障号码	610526199707154317	姓名	王武强	性别	男
单位名称	险种类型	起始年月			截止年月
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201908			-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201907			-
中铁七局集团有限公司	失业保险	201908			-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2019-07-21	参保缴费	2019-08-01	参保缴费	2019-08-07	参保缴费
01	10055	●	10055	●	10055	-
02	10055	●	10055	●	10055	-
03	10055	●	10055	●	10055	-
04	10055	●	10055	●	10055	-
05	10055	●	10055	●	10055	-
06	10055	●	10055	●	10055	-
07	10858	●	10858	●	10858	-
08	10858	●	10858	●	10858	-
09	10858	●	10858	●	10858	-
10	10858	●	10858	●	10858	-
11	10858	●	10858	●	10858	-
12	10858	●	10858	●	10858	-

#### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-30

# 施工员——朱宝

## 身份证、毕业证



职称证



姓名 朱宝  
Name \_\_\_\_\_  
性别 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月 1988年2月  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
技术资格 工程师  
Technical Qualification \_\_\_\_\_  
工作单位 中铁七局集团有限公司  
Place of work \_\_\_\_\_

系列 Series 工程 \_\_\_\_\_  
专业 Profession 市政工程 \_\_\_\_\_  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局集团工程  
系列中级评审委员会 \_\_\_\_\_  
评审通过时间 Date of Approval 2017年06月 \_\_\_\_\_

证书编号 Certificate No: Z34071017063290  
评审委员会

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



# 岗位证

证书编码: 1012010400003000314

## 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: 朱宝



身份证号: 230204198802151237

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020 年 04 月 02 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码e2552c5ce0d84353a202e6c507dc5f34

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	230204198802151237		
社会保障号码	230204198802151237		姓名	朱宝	性别 男	
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201010		-	
中铁七局集团有限公司		失业保险	201008		-	
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201008		-	
缴费明细情况						
月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2010-08-01	参保缴费	2010-08-01	参保缴费	2010-10-23	参保缴费
缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	
01	12341	●	12341	●	12341	-
02	12341	●	12341	●	12341	-
03	12341	●	12341	●	12341	-
04	12341	●	12341	●	12341	-
05	12341	●	12341	●	12341	-
06	12341	●	12341	●	12341	-
07	12390	●	12390	●	12390	-
08	12390	●	12390	●	12390	-
09	12390	●	12390	●	12390	-
10	12390	●	12390	●	12390	-
11	12390	●	12390	●	12390	-
12		-		-		-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-16

# 施工员——杨艳涛

## 身份证、毕业证



职称证



## 岗位证

证书编码: 1011710410117000179

# 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: 杨艳涛



身份证号: 410423198401216611

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020年 11月 13日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 社保证明

表单验证号码60c5df7c85ad47c09eb67fce7cf15220



## 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	410423198401216611		
社会保障号码	410423198401216611		姓名	杨艳涛	性别 男	
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月	
中铁七局集团有限公司		失业保险	200809	-		
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	200809	-		
中铁七局集团有限公司		工伤保险	200809	-		
缴费明细情况						
月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2008-09-01	参保缴费	2008-09-01	参保缴费	2008-09-19	参保缴费
缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	
01	18780	●	18780	●	18780	
02	18780	●	18780	●	18780	
03	18780	●	18780	●	18780	
04	18780	●	18780	●	18780	
05	18780	●	18780	●	18780	
06	18780	●	18780	●	18780	
07	18780	●	18780	●	18780	
08	18780	●	18780	●	18780	
09	18780	●	18780	●	18780	
10	18780	●	18780	●	18780	
11	18927	●	18927	●	18927	
12		-		-	-	

### 说明:

1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。

2、扫描二维码验证表单真伪。

3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。

4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。

5、若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-17

## 施工员——芦翦

身份证、学历证



## 职称证



姓 名 Name 芦翦  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1997 年 04 月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 土木工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局集团有限公司工程  
评审通过时间 Date of Approval 2024 年 07 月

证书编号 Certificate No. 2024050304861

中国铁路工程集团有限公司  
职称评审工作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

岗位证

证书编码: 0412510400048000023

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: 芦翦



身份证号: 622226199704190512

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。



培训机构: 郑州市黄淮职业培训学校

发证时间: 2025年06月30日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证码16664343579e4babb1572a54953787b8

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	622226199704190512	
社会保障号码	622226199704190512		姓名	芦翦	性别 男
单位名称	险种类型		起始年月	截止年月	
中铁七局集团有限公司	工伤保险		201908	-	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险		201907	-	
中铁七局集团有限公司	失业保险		201908	-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2019-07-21	参保缴费	2019-08-01	参保缴费	2019-08-07	参保缴费
01	8841	●	8841	●	8841	-
02	8841	●	8841	●	8841	-
03	8841	●	8841	●	8841	-
04	8841	●	8841	●	8841	-
05	8841	●	8841	●	8841	-
06	8841	●	8841	●	8841	-
07	9400	●	9400	●	9400	-
08	9400	●	9400	●	9400	-
09	9400	●	9400	●	9400	-
10	9400	●	9400	●	9400	-
11	9400	●	9400	●	9400	-
12		-		-		-

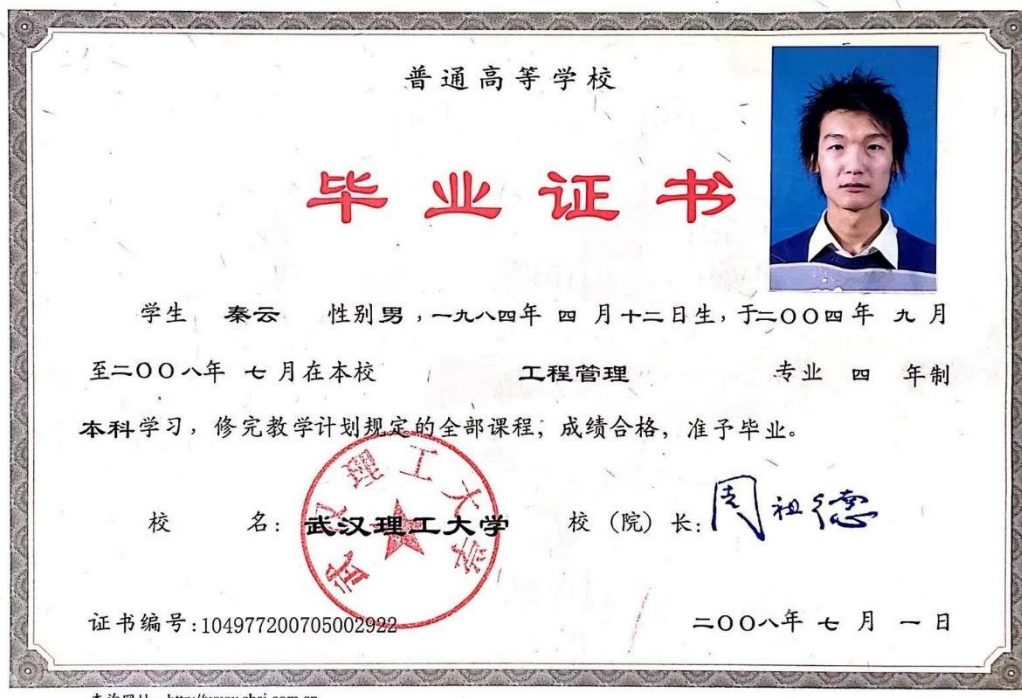
## 说明:

- 1、本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。
- 3、●表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。
- 4、工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。
- 5、若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-19

## 施工员——秦云

身份证、学历证



职称证



姓名 Name 秦云  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1984年04月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系 列 Series 工程  
专 业 Profession 市政工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局集团有限公司  
工程系列中级评委会  
评审通过时间 Date of Approval 2021年07月

证书编号 Certificate No: 20210418549

中国铁路工程集团有限公司  
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



## 岗位证

证书编码: 1012110400009000176

# 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: 秦云



身份证号: 410103198404120074

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2021年 07月 26日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码34e8dba6b9c14460a33cad45a7d2edcd

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	410103198404120074		
社会保障号码	410103198404120074	姓名	秦云	性别	男
单位名称		险种类型	起始年月	截止年月	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201906	-	
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201905	-	
中铁七局集团有限公司		失业保险	201905	-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2008-07-01	参保缴费	2019-05-01	参保缴费	2019-06-14	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	-
02	18780	●	18780	●	18780	-
03	18780	●	18780	●	18780	-
04	18780	●	18780	●	18780	-
05	18780	●	18780	●	18780	-
06	18780	●	18780	●	18780	-
07	16174	●	16174	●	16174	-
08	16174	●	16174	●	16174	-
09	16174	●	16174	●	16174	-
10	16174	●	16174	●	16174	-
11	16174	●	16174	●	16174	-
12		-		-		-

## 说明:

- 1、本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。
- 3、●表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 4、工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 5、若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-19

# 材料员——王文杰

## 身份证、毕业证



职称证



系 列 Series 工程

专 业 Profession 暖通工程

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司高级工程师专业技术职务任职资格评审委员会

评审通过时间 Date of Approval 2022年12月

证书编号 Certificate No: 2022050201547

中国铁路工程集团有限公司  
职称改革领导小组办公室  
Issued by Office of Leading Group  
for Reform of Professional Titles of  
China Railway Engineering Corporation

姓 名 Name 王文杰  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1984 年 10 月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

## 岗位证

证书编码: 1011811110118000817

# 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: 王文杰

身份证号: 410184198410247678

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020年 12月 22日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码f08d536cad5b491f8fe92b2bab60bd0e



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



业务专用章

证件类型	居民身份证	证件号码	410184198410247678
社会保障号码	410184198410247678	姓名	王文杰
单位名称	险种类型	起始年月	截止年月
中铁七局集团有限公司	失业保险	2007-10-	-
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	2007-09-	-
中铁七局集团有限公司	工伤保险	2007-09-	-

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2007-09-01	参保缴费	2007-10-01	参保缴费	2007-09-25	参保缴费
01	11762	●	11762	●	11762	-
02	11762	●	11762	●	11762	-
03	11762	●	11762	●	11762	-
04	11762	●	11762	●	11762	-
05	11762	●	11762	●	11762	-
06	11762	●	11762	●	11762	-
07	13326	●	13326	●	13326	-
08	13326	●	13326	●	13326	-
09	13326	●	13326	●	13326	-
10	13326	●	13326	●	13326	-
11	13326	●	13326	●	13326	-
12		-		-		-

#### 说明：

- 本证明的信息，仅证明参保情况及在本年内缴费情况，本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴，△表示欠费，○表示外地转入，-表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费，如果工伤保险基数正常显示，-表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时，以参加养老保险所在单位为准。

打印时间：2025-12-17

## 预算员——刘倩

身份证、毕业证



## 职称证



注册建造师证书

使用有效期: 2025年12月03日  
- 2026年03月03日



中华人民共和国  
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 刘倩

性 别: 女

出生日期: 1980年09月24日

专 业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]11174100003462

有 效 期: 2025年08月01日-2029年07月31日

聘 用 单 位: 中铁七局集团有限公司



个人签名:

刘倩  
刘倩

签名日期: 2025.12.3



发证日期: 2025年07月30日

# 社保证明

表单验证号码c9874389845b4bcd9ba685f057bb075



## 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	522626198009240024		
社会保障号码	522626198009240024 <th>姓名</th> <td>刘倩</td> <th>性别</th> <td>女</td>	姓名	刘倩	性别	女
单位名称	险种类型	起始年月	截止年月		
中铁七局集团有限公司	失业保险	200901	—	—	—
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201001	—	—	—
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	200308	—	—	—

### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2003-08-01	参保缴费	2009-01-01	参保缴费	2010-01-27	参保缴费
01	18780	●	18780	●	18780	—
02	18780	●	18780	●	18780	—
03	18780	●	18780	●	18780	—
04	18780	●	18780	●	18780	—
05	18780	●	18780	●	18780	—
06	18780	●	18780	●	18780	—
07	18780	●	18780	●	18780	—
08	18780	●	18780	●	18780	—
09	18780	●	18780	●	18780	—
10	18780	●	18780	●	18780	—
11	19155	●	19155	●	19155	—
12		—		—		—

### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入,—表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示,—表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-17

# 资料员（资料主管）——王艳飞

## 身份证、学历证



## 职称证



姓名 Name 王艳飞  
性别 Sex 女  
出生年月 Date of Birth 1994 年 03 月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

系列 Series 工程  
专业 Profession 工程经济（概预算）  
评审委员 Evaluation Committee 中铁七局集团有限公司工程师  
专业技术职务任职资格评审委  
评审通过时间 Date of Approval 2023 年 06 月

证书编号 Certificate No. 2023060304140

中国铁路工程集团有限公司  
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



## 岗位证

证书编码: 0412511400009000094

# 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: 王艳飞

身份证号: 410883199403161522

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: 郑州市筑建职业技能培训学校有限公司

发证时间: 2025年03月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码:df127014141c4e69a2404a0ba21a2eb4



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位:元

证件类型	居民身份证	证件号码	410883199403161522		
社会保障号码	410883199403161522	姓名	王艳飞	性别	女
单位名称	险种类型	起始年月		截止年月	
河南省境外就业服务中心有限公司	企业职工基本养老保险	201603		201901	
河南省人力资源开发中心有限公司	工伤保险	201604		201603	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201902		-	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201902		-	
中铁七局集团有限公司	失业保险	201903		-	
河南省人力资源开发中心(B)	工伤保险	201604		201603	
河南省人力资源开发中心有限公司(派 工)	失业保险	201508		201709	
河南省人力资源开发中心(B)	工伤保险	201508		201603	
河南省境外就业服务中心有限公司	工伤保险	201603		201901	
河南省人力资源开发中心有限公司(代 理)	企业职工基本养老保险	201508		201602	
河南省境外就业服务中心有限公司	工伤保险	201602		201901	

#### 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2015-08-01	参保缴费	2015-08-01	参保缴费	2015-08-21	参保缴费
01	9602	●	9602	●	9602	-
02	9602	●	9602	●	9602	-
03	9602	●	9602	●	9602	-
04	9602	●	9602	●	9602	-
05	9602	●	9602	●	9602	-
06	9602	●	9602	●	9602	-
07	8839	●	8839	●	8839	-
08	8839	●	8839	●	8839	-
09	8839	●	8839	●	8839	-
10	8839	●	8839	●	8839	-
11	8839	●	8839	●	8839	-
12		-		-		-

#### 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

## 社保证明

表单验证码: df127014141c4e69a2404a0ba21a2eb4



打印时间: 2025-12-16

# 机械员——赵成

## 身份证、毕业证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证



系 列 Series 工程

专 业 Profession 市政工程

评审委员会 Evaluation Committee 中铁七局集团有限公司  
工程系列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2020 年 7 月

证书编号 Certificate No. Z34070520074496

中国铁路工程集团有限公司  
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

姓 名 Name 赵 成  
性 别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1984 年 08 月  
技术资格 Technical Qualification 工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

岗位证

证书编码: 1012111200001000549

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: 赵成

身份证号: 610430198408220016

岗位名称: 机械员

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2024-06-04

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证号码:dd3cc3a8e89e4d2b8bbacd5bb7dd50cc



### 河南省社会保险个人参保证明 (2025年)



单位: 元

证件类型	居民身份证		证件号码	610430198408220016		
社会保障号码	610430198408220016		姓名	赵成	性别 男	
单位名称		险种类型	起始年月		截止年月	
中铁七局集团有限公司		企业职工基本养老保险	201011		-	
中铁七局集团有限公司		工伤保险	201103		-	
缴费明细情况						
月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
2010-11-01	参保缴费	-	-	2011-03-19	参保缴费	
缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	
01	13584	●	-	13584	-	
02	13584	●	-	13584	-	
03	13584	●	-	13584	-	
04	13584	●	-	13584	-	
05	13584	●	-	13584	-	
06	13584	●	-	13584	-	
07	12946	●	-	12946	-	
08	12946	●	-	12946	-	
09	12946	●	-	12946	-	
10	12946	●	-	12946	-	
11	12946	●	-	12946	-	
12		-	-		-	

#### 说明:

- 1、本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 2、扫描二维码验证表单真伪。
- 3、●表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 4、工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 5、若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

打印时间: 2025-12-18

# 标准员——黄婷婷

## 身份证、毕业证



# 职称证



岗位证

证书编码: 1012111500002000485

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: 黄婷婷

身份证号: 610431199105115324

岗位名称: 标准员

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2021年 06月 04 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 社保证明

表单验证码 06aa94889adc48869e834c94b03e6c94

河南省社会保险个人参保证明  
(2025年)

单位: 元

证件类型	居民身份证	证件号码	610431199105115324		
社会保障号码	610431199105115324	姓名	黄婷婷	性别	女
单位名称	险种类型	起始年月		截止年月	
河南省人力资源开发中心有限公司	工伤保险	201604		201603	
河南省人力资源开发中心有限公司(代理)	企业职工基本养老保险	201408		201602	
河南省境外就业服务中心有限公司	工伤保险	201603		201703	
河南省人力资源开发中心(B)	工伤保险	201408		201603	
河南省境外就业服务中心有限公司	企业职工基本养老保险	201603		201703	
河南省人力资源开发中心有限公司(派)	失业保险	201408		201703	
河南省境外就业服务中心有限公司	工伤保险	201602		201703	
中铁七局集团有限公司	企业职工基本养老保险	201704		-	
河南省人力资源开发中心(B)	工伤保险	201604		201603	
中铁七局集团有限公司	失业保险	201704		-	
中铁七局集团有限公司	工伤保险	201704		-	

## 缴费明细情况

月份	基本养老保险		失业保险		工伤保险	
	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态	参保时间	缴费状态
	2014-08-01	参保缴费	2014-08-01	参保缴费	2014-08-20	参保缴费
	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况	缴费基数	缴费情况
01	18011	●	18011	●	18011	-
02	18011	●	18011	●	18011	-
03	18011	●	18011	●	18011	-
04	18011	●	18011	●	18011	-
05	18011	●	18011	●	18011	-
06	18011	●	18011	●	18011	-
07	14706	●	14706	●	14706	-
08	14706	●	14706	●	14706	-
09	14706	●	14706	●	14706	-
10	14706	●	14706	●	14706	-
11	14706	●	14706	●	14706	-
12		-		-		-

## 说明:

- 本证明的信息,仅证明参保情况及在本年内缴费情况,本证明自打印之日起三个月内有效。
- 扫描二维码验证表单真伪。
- 表示已经实缴,△表示欠费,○表示外地转入, -表示未制定计划。
- 工伤保险个人不缴费,如果工伤保险基数正常显示, -表示正常参保。
- 若参保对象存在在多个单位参保时,以参加养老保险所在单位为准。

## 社保证明

表单验证号码06aa94889adc48869e834c94b03e6c94



打印时间: 2025-12-16