

标段编号：2411-440305-04-01-804053002001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：妈湾电厂-松湖变电站220千伏电力隧道工程（更名为赤湾二路电力隧道新建工程及左炮台路（赤湾六路-赤湾二路）改造工程）施工总承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁四局集团有限公司、深圳市森蓝建设集团有限公司

日期：2025年12月10日

资信文件目录

一、投标人基本情况	2
二、投标人业绩情况	19
三、项目经理情况	52
四、技术负责人情况	96
五、拟派项目管理机构情况	133
六、投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书.....	212

一、投标人基本情况

投标人基本情况表

投标人名称	中铁四局集团有限公司		企业性质	<input type="checkbox"/> 民营 <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：
投标人简介	<p>中国中铁四局集团有限公司（以下简称中铁四局）是具有综合施工能力的大型建筑集团，是特大型中央建筑企业、全球最大建筑工程承包商之一、世界 500 强企业——中国中铁股份有限公司的“标杆”成员企业，具有强劲的综合实力和品牌影响力。2018 年至 2024 年，中铁四局连续 6 年生产经营规模双超千亿元（年度新签额连续 5 年超 2000 亿元）。</p> <p>目前，中铁四局正式职工约 2.55 万人；拥有局级及以上各类专家 181 人（19 人享受国务院特殊津贴）。局总部设有 19 个职能部门；所属子分公司 25 家、直属单位 6 家、事业部单位 3 家、区域指挥部 9 个，以及一批国内外经营机构、工程指挥部（项目经理部）。</p> <p>全局持有铁路、公路、建筑、市政公用工程 4 项施工总承包特级资质和铁道、公路、建筑、市政、风景园林、岩土工程（勘察）、测绘等 7 项设计、勘察、测绘甲级资质，是全国建筑行业为数不多、安徽省唯一一家“四特七甲”施工企业。业务范围涵盖传统施工、投资运营、设计咨询、监理检测、物流物贸、房地产康养、科技材料、工业制造、信息化九大板块，业务分布在全国 31 个省市自治区，以及安哥拉、蒙古、印尼等 38 个国家和地区。</p> <p>全局累计获得中国土木工程詹天佑奖 52 项、鲁班奖 43 项、李春奖 34 项，国家优质工程奖 87 项。荣获“全国优秀施工企业”“全国五一劳动奖状”“全国思想政治工作优秀企业”“全国文明单位”“全国工程建设质量管理优秀企业”“全国建筑业 AAA 级信用企业”“中国建造铁路工程品牌企业”“铁路建设行业最佳影响力品牌‘金谱奖’”等称号。2011 年被中国中铁选树为“标杆企业”；2019 年，获评“中华人民共和国成立 70 周年工程建设行业‘功勋企业’”；2021 年，入选国务院国资委“国有重点企业管理标杆创建行动标杆企业”。</p>			
联系方式	法定代表人：刘勃	身份证号码：612101196910100217	电话：0551-82574371	
	项目经理：李定有	身份证号码：362302198612286038	电话：19396872157	
	投标员：甘露	身份证号码：360481199109250015	电话：18677070925	
	电子邮箱：tsjwc@163.com		邮编：230023	

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。



营业执照 (副本)

统一社会信用代码
913400001491855256(1-20)



扫描二维码登录
'国家企业信用
信息公示系统'
了解更多登记、监
备案、许可、监
管信息。

名称 中铁四局集团有限公司

注册资本 捌拾贰亿柒仟贰佰陆拾玖万玖仟肆
佰肆拾叁圆叁角贰分

类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期 1986年11月10日

法定代表人 刘勃

营业期限 / 长期

经营范围

住所 安徽省合肥市包河区望江东路96号

许可项目：各类工程施工；建筑智能化工程施工；电气安装服务；房屋建筑市政服
务；基础检测服务；建设工程质量检测；房地产开发经营；公共铁路运输；预应力混凝土
工程总承包；建设工程质量检测；林业种子生产经营；包装装潢印刷品印刷；广播电视节
目制作经营；货物进出口（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
一般项目：工程管理服务；平面设计；工程勘察设计；工业工程设计；企业管理咨询；监
理服务；工程管理服务；工程管理服务；工程勘察设计；技术咨询、技术交流、机构养老服
务；项目管理；基础地质检测服务；技术研发；工程和技术研究开发；自有资金投入服
务；道路运输；新材料技术研发；以自有资金从事投资活动；自有资金投入服务；运输设
备租赁；铁路运输设备租赁；特种设备出租；交通设施维修；机械设施租赁；水利制
品制造；水泥制品制造；新型建筑材料制造（不含危险化学品）；建筑用石产品销售；化
工产品销售（不含许可类化工产品）；化工产品销售（不含许可类化工产品）；花卉种
植；林业产品销售；软件销售；数字内容制作（不含出版发行）；广告设计、代
理；广告制作；品牌管理；会议及展览服务；图文设计制作；企业形象策划；对外承包
工程（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）

登记机关



市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示
http://www.gsxt.gov.cn
国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁四局集团有限公司

详细地址: 安徽省合肥市包河区望江东路96号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 913400001491855256

法定代表人: 刘勃

注册资本: 827269.944332万元人民币

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号: D134029260

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

水利水电工程施工总承包壹级;

矿山工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级;

机场场道工程专业承包贰级。



发证机关:



年 月 日

2023 12 22
中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：913400001491855256

安全生产许可证



编号：(皖)JZ安许证字[2004]000057

企业名称：中铁四局集团有限公司
 法定代表人：刘勃
 单位地址：安徽省合肥市包河区望江路96号
 经济类型：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
 许可范围：建筑施工
 有效期：2025年12月02日 至 2028年12月26日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅
 发证日期：2025年12月26日

中铁四局集团有限公司企业属性证明文件扫描件

www.sasac.gov.cn/n2588045/n27271785/n27271792/c14159097/content.html

2025年5月10日 星期六



国务院国有资产监督管理委员会
State-owned Assets Supervision and Administration Commission of the State Council

- 首页
- 机构概况
- 新闻发布
- 国资监管
- 政务公开
- 国资数据
- 互动交流
- 在线服务
- 热点专题

首页 > 在线服务 > 央企信息查询 > 央企名录 > 正文

央企名录

发布时间: 2024-10-18

序号	企业(集团)名称	序号	企业(集团)名称
1	中国核工业集团有限公司	50	招商局集团有限公司
2	中国航天科技集团有限公司	51	华润(集团)有限公司
3	中国航天科工集团有限公司	52	中国旅游集团有限公司(香港中旅(集团)有限公司)
4	中国航空工业集团有限公司	53	中国商用飞机有限责任公司
5	中国船舶集团有限公司	54	中国节能环保集团有限公司
6	中国兵器工业集团有限公司	55	中国国际工程咨询有限公司
7	中国兵器装备集团有限公司	56	中国诚通控股集团有限公司
8	中国电子科技集团有限公司	57	中国中煤能源集团有限公司
9	中国航空发动机集团有限公司	58	中国煤炭科工集团有限公司
10	中国融通资产管理集团有限公司	59	中国机械科学研究总院集团有限公司
11	中国石油天然气集团有限公司	60	中国钢铁科技集团有限公司
12	中国石油化工集团有限公司	61	中国化学工程集团有限公司
13	中国海洋石油集团有限公司	62	中国盐业集团有限公司
14	国家石油天然气管网集团有限公司	63	中国建材集团有限公司
15	国家电网有限公司	64	中国有色矿业集团有限公司
16	中国南方电网有限责任公司	65	中国稀土集团有限公司
17	中国华能集团有限公司	66	中国资源循环集团有限公司
18	中国大唐集团有限公司	67	中国有研科技集团有限公司
19	中国华电集团有限公司	68	矿冶科技集团有限公司
20	国家电力投资集团有限公司	69	中国国际技术智力合作集团有限公司
21	中国长江三峡集团有限公司	70	中国建筑科学研究院有限公司
22	国家能源投资集团有限责任公司	71	中国中车集团有限公司
23	中国电信集团有限公司	72	中国铁路通信信号集团有限公司
24	中国联合网络通信集团有限公司	73	中国铁路工程集团有限公司
25	中国移动通信集团有限公司	74	中国铁道建筑集团有限公司
26	中国卫星网络集团有限公司	75	中国交通建设集团有限公司
27	中国电子信息产业集团有限公司	76	中国信息通信科技集团有限公司
28	中国第一汽车集团有限公司	77	中国农业发展集团有限公司
29	东风汽车集团有限公司	78	中国林业集团有限公司
30	中国一重集团有限公司	79	中国医药集团有限公司
31	中国机械工业集团有限公司	80	中国保利集团有限公司
32	哈尔滨电气集团有限公司	81	中国建设科技有限公司
33	中国东方电气集团有限公司	82	中国冶金地质总局
34	鞍钢集团有限公司	83	中国煤炭地质总局
35	中国宝武钢铁集团有限公司	84	新兴际华集团有限公司
36	中国矿产资源集团有限公司	85	中国民航信息集团有限公司
37	中国铝业集团有限公司	86	中国航空油料集团有限公司
38	中国远洋海运集团有限公司	87	中国航空器材集团有限公司
39	中国航空集团有限公司	88	中国电力建设集团有限公司
40	中国东方航空集团有限公司	89	中国能源建设集团有限公司
41	中国南方航空集团有限公司	90	中国安能建设集团有限公司
42	中国中化控股有限责任公司	91	中国黄金集团有限公司
43	中粮集团有限公司	92	中国广核集团有限公司
44	中国五矿集团有限公司	93	华侨城集团有限公司
45	中国通用技术(集团)控股有限责任公司	94	南光(集团)有限公司(中国南光集团有限公司)
46	中国建筑集团有限公司	95	中国电气装备集团有限公司
47	中国储备粮管理集团有限公司	96	中国物流集团有限公司
48	中国南水北调集团有限公司	97	中国国新控股有限责任公司
49	国家开发投资集团有限公司	98	中国检验认证(集团)有限公司

扫一扫在手机打开当前页



打印 关闭窗口

中国中铁股份有限公司的股东为中国铁路工程集团有限公司



中国中铁股份有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91110000710935003U
注册号:
法定代表人: 陈文健
登记机关: 北京市市场监督管理局
成立日期: 2007年09月12日

发送报告
信息分享
信息打印

- 基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91110000710935003U
- 企业名称: 中国中铁股份有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 陈文健
- 类型: 其他股份有限公司(上市)
- 成立日期: 2007年09月12日
- 注册资本: 2457092.928300万人民币
- 核准日期: 2025年03月20日
- 登记机关: 北京市市场监督管理局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所: 北京市丰台区南四环西路128号院1号楼918
- 经营范围: 土木工程建筑和线路、管道、设备安装的总承包; 上述项目勘测、设计、施工、建设监理、技术咨询、技术开发、技术转让、技术服务的分项承包; 土木工程专用机械设备、器材、构件、钢梁、钢结构、建筑材料的研制、生产、销售、租赁; 在新建铁路线正式验收交付运营前的临时性客、货运输业务及相关服务; 承包本行业的国外工程, 境内外资工程; 房地产开发、经营, 资源开发, 物资物流; 进出口业务; 经营对销贸易和转口贸易; 汽车销售; 电子产品及通信信号设备、交电、建筑五金、水暖器材、日用百货的销售。(市场主体依法自主选择经营项目, 开展经营活动; 依法须经批准的项目, 经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动; 不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

- 营业期限自: 2007年09月12日
- 营业期限至:

发起人及出资信息

序号	发起人名称	发起人类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国铁路工程集团有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	91110000102016548J	

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页

主要人员信息

共计 13 条信息

文利民 董事	王士奇 董事	苑宝印 监事	陈文健 总经理	万明 监事	李晓声 监事	陈文健 董事长	陈云 董事
王新华 监事	贾惠平 监事会主席	屠海鸣 董事	修龙 董事	孙力实 董事			

点击或下拉加载更多

中铁四局集团有限公司的股东为中国中铁股份有限公司

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B7BA49930789571160E521A4FABF77B9D703853217D99F27EEC45A14C046FDB9DD580EB67F55CB8CAD24AA7BF275007296FCE120D94518ED3B66A779AFF2B1CE3D52DF52DF52A1CE4...

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

18677...



企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



中铁四局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 913400001491855256

注册号:

法定代表人: 刘勃

登记机关: 安徽省市场监督管理局

成立日期: 1986年11月10日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 913400001491855256

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 827269.944332万人民币

登记机关: 安徽省市场监督管理局

住所: 安徽省合肥市包河区望江东路96号

企业名称: 中铁四局集团有限公司

法定代表人: 刘勃

成立日期: 1986年11月10日

核准日期: 2021年08月10日

登记状态: 存续(在营、开业、在册)

经营范围: 许可项目: 各类工程建设活动; 建筑智能化工程施工; 电气安装服务; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建设工程设计; 国土空间规划编制; 建设工程勘察; 测绘服务; 检验检测服务; 建设工程质量检测; 房地产开发经营; 公共铁路运输; 预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产; 林木种子生产经营; 包装装潢印刷品印刷; 广播电视节目制作经营; 货物进出口(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)一般项目: 工程管理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 专业设计服务; 人防工程设计; 平面设计; 工业工程设计服务; 工程造价咨询业务; 规划设计管理; 基础地质勘查; 地质勘查技术服务; 旅游开发项目策划咨询; 房地产咨询; 公路水运工程试验检测服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 新材料技术研发; 工程和技术研究和试验发展; 养老服务; 机构养老服务; 土地整治服务; 园区管理服务; 以自有资金从事投资活动; 自有资金投资的资产管理服务; 建筑工程机械与设备租赁; 特种设备出租; 交通设施维修; 机械设备租赁; 运输设备租赁服务; 隔热和隔音材料制造; 隔热和隔音材料销售; 园林绿化工程施工; 水泥制品制造; 水泥制品销售; 新型建筑材料制造(不含危险化学品); 建筑材料销售; 化工产品生产(不含许可类化工产品); 化工产品销售(不含许可类化工产品); 花卉种植; 林业产品销售; 软件销售; 数字内容制作服务(不含出版发行); 广告设计、代理; 广告制作; 品牌管理; 会议及展览服务; 图文设计制作; 企业形象策划; 对外承包工程(除许可业务外,可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzjc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1986年11月10日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到1条记录共1页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页

主要人员信息

共计9条信息

韩永刚 董事兼总经理	王宗怀 董事	姜洪友 董事	晏荣龙 监事	李开言 董事	周振国 监事	邵刚 董事	田小东 监事
刘勃 董事长							

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中铁四局集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 913400001491855256

发送报告

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国中铁股份有限公司
认缴额 (万元)	827269.944332
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	827269.944332	2020年10月30日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

投标人基本情况表

投标人名称	深圳市森蓝建设集团有限公司	企业性质	<input checked="" type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：
投标人简介	深圳市森蓝建设集团有限公司，公司注册资本人民币 3680 万元，公司总部位于深圳市宝安区，主营业务:市政、建筑、幕墙、地基基础电子与智能化工程、消防、机电安装钢结构、防水防腐保温等多种工程管理、工程施工等服务。公司拥有一批技术素质高、专业配套齐全、技术装备先进、经验丰富而精干的队伍，专业人员配套齐全。执行全面质量管理，在质量保证体系方面有整套行之有效的管理方式。 我公司坚持“科学管理、精心施工，创建优质工程”方针，坚持品质施工、竭诚为社会服务，愿与各界同仁携手共进、创造美好和谐的共赢美景。		
联系方式	法定代表人：黄文奎	身份证号码：440582198202186959	电话：0755-85205154
	项目经理：李定有	身份证号码：362302198612286038	电话：19396872157
	投标员：万昌平	身份证号码：420324198011126189	电话：0755-85205154
	电子邮箱：861643950@qq.com		邮编：518100

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。



统一社会信用代码
91440300359820566U

营业执照

(副本)



名称 深圳市森蓝建设集团有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 黄文奎

成立日期 2016年01月06日

住所 深圳市宝安区沙井街道和一社区南环路蚝一新三洋
工业区二期F1栋403

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2025年11月14日



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市森蓝建设集团有限公司

详细地址: 深圳市宝安区沙井街道和一社区南环路坵一新三洋工业区二期F1栋403

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91440300359820566U

法定代表人: 黄文奎

注册资本: 3680万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144142458

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级;
市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关:



2025年11月17日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：91440300859820566U

安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]009046

企业名称：深圳市森蓝建设集团有限公司
 法定代表人：黄文奎
 单位地址：深圳市宝安区沙井街道后亭社区后亭雅苑AB座B406
 经济类型：有限责任公司
 许可范围：建筑施工
 有效期：2025年05月19日 至 2028年05月19日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅
 发证日期：2023年05月19日

登记通知书

业务流程号:22512153340

深圳市森蓝建设集团有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



增、减、补、换发证照通知书

业务流程号:22512153340

深圳市森蓝建设集团有限公司:

我局予以换发营业执照6份。





首页

信息公示

勘察设计

工程质量

施工安全

城市轨道交通

当前位置: 首页 > 施工安全 > 安全生产许可证信息详情

安全生产许可证信息

★ 安全生产许可证信息

返回

企业名称	深圳市森蓝建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300359820566U
法定代表人	黄文奎	单位地址	深圳市宝安区沙井街道后亭社区后亭雅苑AB座B406
经济类型	有限责任公司	许可范围	建筑施工
安全生产许可证编号	(粤)JZ安许证字[2023]009046	证书状态	有效
发证机关	广东省住房和城乡建设厅	发证日期	2025-05-19
有效期起始日期	2025-05-19	有效期结束日期	2028-05-19

地方网站

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



联系我们

网站访问量(人次)

4 2 0 5 7 2 6 6

说 明

我单位于 2025 年 11 月 14 日注册地址发生变更，目前营业执照及资质证书已变更完成。安全生产许可证正在变更办理中，证件处于有效期内。

特此说明！

深圳市森蓝建设集团有限公司

2025 年 12 月 5 日



深圳市森蓝建设集团有限公司企业公示文件扫描件



深圳市森蓝建设集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300359820566U

注册号:

法定代表人: 黄文奎

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2016年01月06日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300359820566U

注册号:

类型: 有限责任公司

注册资本: 3680.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局

住所: 深圳市宝安区沙井街道和一社区南环路新一新三洋工业区二期F1栋403

经营范围: 一般经营项目: 建筑工程、市政公用工程、建筑装饰装修设计与施工工程、钢结构工程、地基基础工程、机电安装工程、建筑幕墙工程、安全技术防范系统安装工程、消防工程、智能化工程、房屋建筑工程、水利水电工程、土石方工程、河湖整治工程、环保工程、特种专业工程、城市及道路照明工程、体育场地设施工程、环卫保洁服务、绿地养护、河湖保洁。许可经营项目: 园林绿化工程的设计与施工

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称: 深圳市森蓝建设集团有限公司

法定代表人: 黄文奎

成立日期: 2016年01月06日

核准日期: 2025年11月14日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

营业期限信息

营业期限自: 2016年01月06日

营业期限至: 5000年01月01日

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	黄文奎	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	深圳市森蓝投资有限公司	企业法人	非公示项	非公示项	查看

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

主要人员信息

共计 3 条信息

刘玉红
监事

黄文奎
董事

黄文奎
经理

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市森蓝建设集团有限公司 存续 (在业, 开业, 在册)

统一社会信用代码: 91440300359820566U
注册号:
法定代表人: 黄文奎
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2016年01月06日

发送报告
信息分享
信息打印

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	黄文奎
认缴额 (万元)	36.8
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
	36.8	2027年6月30日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

营业期限: 2016年01月06日 营业期限: 9999年01月01日

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市森蓝建设集团有限公司 存续 (在业, 开业, 在册)

统一社会信用代码: 91440300359820566U
注册号:
法定代表人: 黄文奎
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2016年01月06日

发送报告
信息分享
信息打印

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	深圳市森蓝投资有限公司
认缴额 (万元)	3643.2
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
	3643.2	2027年6月30日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

营业期限: 2016年01月06日 营业期限: 9999年01月01日

二、投标人业绩情况

投标人业绩情况一览表

投标人名称：中铁四局集团有限公司、深圳市森蓝建设集团有限公司

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	履约评价情况	证明文件页码
1	苏州市相城交通建设投资有限公司	苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖快速化改造二标(CSH-TJ02)	219304.689 996	本标段起讫里程为：K1+040～K4+560，总长3520m，为双向六车道城市快速路标准。其中 隧道主线里程为K1+040～K4+490，主线全长3450m 。以隧道穿越规划支四路、苏埭路、兴源路、盛源路、永方路、广济北路、文灵路、织锦路、金砖路、御窑路后，接跨元和塘主线桥。	2021年6月25日	良好	P20-28
2	合肥市滨湖新区建设投资有限公司	滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程施工	121812.702 097	本工程位于合肥市包河区合肥骆岗中央公园区域，庐州大道（繁华大道--锦绣大道）为新建道路，北起繁华大道以北，南至锦绣大道，道路呈南北走向，道路全长约4.5km， 隧道长度2.475km ，城市主干路，道路规划红线宽度为50m，双向六车道。本项目建设内容包括：道路工程、排水工程（雨水、污水及泵站等）、隧道工程（结构、暖通、建筑及电气等）、交通工程（标志、标线及监控等）、桥梁工程、照明工程、绿化工程、供电工程（土建等）及配套附属工程等。	2022年12月30日	良好	P29-40
3	苏州市轨道交通集团有限公司	苏州市轨道交通5号线工程土建施工项目（第二批）V-TS-04标	81915.7947 26	本工程包含两站两区间，枫瑞路站～长江路站站区间/长江路站/长江路站～塔园路站区间/塔园路站。 枫瑞路站～长江路站区间： 右线隧道全长1570.6m，左线隧道全长1543.483m （含长链27.117m）；区间左右线总长3114.083m。 长江路站～塔园路站区间： 右线隧道全长1378.529m，左线隧道全长1405.704m ，长链26.511m，区间左右线总长2784.233m。 枫瑞路站～长江路站区间、长江路站～塔园路站区间左右线均采用盾构法施工。	2021年5月14日	优秀	P41-51

注：后附业绩证明材料。

苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖快速化改造二标（CSH-TJ02）

苏州市公共资源交易 中标通知书



标段编号：E3205010304001532008001

中标单位：中铁四局集团有限公司：

苏州市相城交通建设投资（集团）有限公司 的 苏州国际快速物流通道二期工程—春申湖路快速化改造二标（CSH-TJ02） 的评标工作已经结束，根据工程招投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下：

- 1、中标范围与内容：苏州国际快速物流通道二期工程—春申湖路快速化改造二标（CSH-TJ02）
- 2、中标价：2193046899.96元
- 3、暂估价：0万元；工程：0万元；材料：0万元
- 4、中标工期：732
- 5、中标质量标准：合格
- 6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证号：

李继平

- 7、其他联合体成员：

- 8、备注：

招标人（公章）



法定代表人（公章）

代理机构（公章）

（如有）



日期：2018年04月13日



(GF—2017—0201)

建设工程施工合同



住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定



7 397963 652340



第一部分 合同协议书

合同验证码： db7361c4-44b6-4ea3-a327-759cc4d666f5

发包人(全称)： 苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司

承包人(全称)： 中铁四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖快速化改造二标(CSH-TJ02)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： 苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖快速化改造二标(CSH-TJ02)
- 2.工程地点： 苏州市相城区
- 3.工程立项批准文号： 苏发改中心[2017]246号
- 4.资金来源： 自筹
- 5.工程内容： 请参见补充条款:合同协议书-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： 请参见补充条款:合同协议书-6.工程承包范围

二、合同工期

计划开工日期： 2018年03月01日

计划竣工日期： 2020年03月01日

工期总日历天数： 732 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) 贰拾壹亿玖仟叁佰零肆万陆仟捌佰玖拾玖元玖角陆分 (¥ 2,193,046,899.96 元)



7 397963 652340



其中：

- (1)安全文明施工费：
人民币(大写) 肆仟叁佰贰拾壹万玖仟叁佰壹拾陆元壹角伍分 (¥ 43,219,316.15 元)
- (2)材料和工程设备暂估价金额：
人民币(大写) (¥ 0.00 元)
- (3)专业工程暂估价金额：
人民币(大写) (¥ 0.00 元)
- (4)暂列金额：
人民币(大写) 壹亿贰仟贰佰叁拾贰万叁仟陆佰伍拾壹元伍角肆分 (¥ 122,323,651.54 元)
- 2.合同价格形式：固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理：李继平。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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



7 397963 652340



八、词语含义

本协议书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05月10日签订。

十、签订地点

本合同在苏州市相城区签订。

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

本合同自双方签章后生效。

十三、合同份数

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执4份。

发包人：(公章)

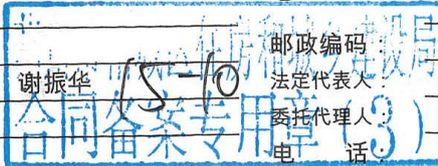
承包人：(公章)

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：	913205077365200685	组织机构代码：	14918552-5
地 址：	苏州市高铁新城南天成路58号	地 址：	安徽省合肥市包河区望江东 路96号
邮政编码：		邮政编码：	
法定代表人：	谢振华	法定代表人：	张河川
委托代理人：		委托代理人：	
电 话：		电 话：	025-58779617
传 真：		传 真：	025-58779617
电子信箱：		电子信箱：	
开户银行：	工行苏州相城支行	开户银行：	建行合肥芜湖路支行
账 号：	1102026509000098112	账 号：	34001474708050032999



21.补充条款

合同协议书-5.工程内容:快速路主线隧道、春申湖路地面道路、永芳路分离式立交、广济北路分离式立交、沿线相交河道地面箱涵、中心河及袁埂郎河改河等。主线桩号 K1+040 (DMK1+040) --K4+558.566 (DMK4+560) , 其中隧道主线里程为 K1+040 ~ K4+490 , 隧道主线全长 3450Km。

合同协议书-6.工程承包范围:快速路主线隧道、春申湖路地面道路、永芳路分离式立交、广济北路分离式立交、沿线相交河道地面箱涵、中心河及袁埂郎河改河等。主线桩号 K1+040 (DMK1+040) --K4+558.566 (DMK4+560) , 其中隧道主线里程为 K1+040 ~ K4+490 , 隧道主线全长 3450Km。

专用合同条款1.1.1.10-其他合同文件包括:施工组织设计、补充协议、施工管理协议、招标答疑、补充或修改文件、招标文件 (在本合同文件组成中已单列的除外) 、投标澄清文件、投标文件 (在本合同文件组成中已单列的除外) 、双方其他书面约定以及与本项目相关的法律法规、技术规范规程、详图等,均作为本合同附件,与本合同具有同等法律效力

专用合同条款1.3-适用于合同的其他规范性文件:《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程项目施工招标投标办法》(七部委30号令)、《江苏省工程建设管理条例》、《建设工程施工发包与承包价格管理暂行规定》、现行《工程量清单计价规范》、其他法律法规以及江苏省和苏州市行业主管部门颁布的相关文件规定,如地方法规与国家法规相抵触,按国家法规执行

专用合同条款1.4.1-适用于工程的标准规范包括:本工程设计施工图纸中规定的现行国家相关的技术标准、施工及验收规范;标准和规范的获得由承包人自己解决,产生的费用由承包人承担。

专用合同条款1.5-合同文件的优先顺序:(1) 本合同协议书;(2) 中标通知书;(3) 招标答疑、补充或修改文件;(4) 投标函和澄清文件;(5) 本合同专用条款及其附件;(6) 本合同通用条款;(7) 招标文件;(8) 图纸;(9) 技术标准和规范;(10) 已标价工程量清单或预算书;(11) 其他合同文件。

专用合同条款1.6.1-发包人提供图纸的数量:肆套(不含竣工图),承包人需要增加图纸份数,发包人(代建人) 代为晒印,晒印费由承包人承担



2018-06-02 08:00:11

业绩证明

1、工程名称：苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖路快速化改造二标

2、工程概况：

1、隧道工程：元和塘西隧道里程为K1+040~K4+490，隧道主线连续长度为3450m。标准段采用单洞双向六车道城市快速路标准，主线设置4对进出匝道调整为单向四车道（建筑限界净宽17.1m）或五车道（建筑限界净宽20.6m）。全线采用明挖暗埋施工，西侧敞开段长205m，暗埋段长2997m，东侧敞开段长248m。主线隧道结构断面尺寸43.5×8.45m（断面积367.57m²），主线暗埋标准段段采用两孔一管廊（单舱）形式，行车孔结构尺寸为13.1×7.15/6.1m（宽×高），管廊结构尺寸为1.8×3.25m（宽×高），隧道基坑开挖最大深度17.1m（张花河处），基坑开挖面积150075m²，围护结构采用地下连续墙加一道混凝土支撑及三道钢支撑。隧道主线在K3+220处上跨已运营地铁4号线盾构区间，隧道底板与盾构顶最小净距4.5m；

2、道路工程：道路等级及设计车速：春申湖主路为城市快速路，设计时速为80km/h，春申湖地面辅路为城市主干路，设计时速40km/h。主辅路按照双向6车道布设，设置上下匝道。主线隧道标准横断面道路断面宽为57.75m。本次验收共涉及3520m范围内地面道路工程。

3、桥梁工程：标段范围内剩余1座接居民小区人行桥、5座地面箱涵以及1座倒虹吸管涵桥梁施工。地面及倒虹吸管涵为现浇钢筋混凝土结构，人行桥为预应力钢筋混凝土空心板梁，吊装法安装。桥面铺装采用细石混凝土铺装层+花岗岩沥青面层的型式。

4、排水工程：排水采用因地制宜的设计理念，综合利用人行道坡向调整、车道边上下凹式平石及设置雨水边井等排放至道路排水系统，雨污水综合管道采用明挖、拖管及顶管的形式施工，最大管径为DN2000mm，顶管最大顶进长度为74m，管线迁改造价约为610万元。标段内设有宣公路雨水泵站1座。污水通过

迁建及新建与 S228 污水泵站、广济北路污水泵站并接入既有污水管网中。本次验收共涉及 3520m 范围内雨污水工程。

主要工程数量：地连墙 1038 幅，钻孔灌注桩 2796 根，三轴搅拌桩 5867 幅，SMW 工法桩 1723 幅，MJS 工法桩 430 幅，高压旋喷桩 48375 米，冠梁 8587 米，砼支撑 569 根，钢支撑 3413 根，主体结构 115 节段，倒虹吸箱涵 1 座，地面箱涵 5 座，匝道 6 座，土方开挖 187.2 万方，土方回填 63.6 万方，雨水管道 15433 米，污水管道 6730.9 米，地面道路施工 3520 米。

3、工程造价：

本工程建安费共 219304.69 万元，其中土石方工程 21358 万元，隧道工程 88857 万元，桥梁工程 5127 万元、道路工程 8732 万元、雨污水工程 3877 万元。

4、项目主要人员：

项目经理：李继平，技术负责人：赵勇。

本项目于 2018 年 6 月 18 日开工，2021 年 4 月 20 日竣工，2021 年 6 月 25 日竣工验收。本项目由中铁四局集团有限公司施工，履约情况良好，未发生安全质量事故。

特此证明。

苏州市相城交通建设投资（集团）有限公司

2021 年 11 月 19 日



滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程施工



安徽合肥公共资源交易中心

中 标 通 知 书

代理机构联系方式:

单位: 安徽诚信项目管理有限公司

邮编: 230601

地址: 合肥市滨湖新区南京路2588号合肥要素市场A区
(徽州大道与南京路交口)

项目联系人: 徐工

联系电话: 0551-66223933

传 真: 0551-66223654

网址: <http://www.ahggzyjt.com>

合肥市公共资源交易监督管理局监制

中标通知书

编号: HFZTB-GC-2020-001803

中铁四局集团有限公司
你单位于 滨湖科学城庐州大道（繁华大道—锦绣大道）建设工程 项目（项目编号: 2020BFHGZ01425）招投标中, 经评定, 被确定为中标人。中标价款为(人民币) 壹拾贰亿壹仟捌佰壹拾贰万柒仟零玖拾元玖角柒分元(大写), 中标工期 540 天(日历日), 工程质量达到国家施工验收规范 合格 标准。
请你单位在收到中标通知书后, 于30日内与招标人签订承包合同, 无故逾期视为放弃中标资格。

工程名称: 滨湖科学城庐州大道（繁华大道—锦绣大道）建设工程施工
工程地点: 合肥骆岗中央公园
结构层次: / 建筑面积: /
预算价: 181377.99 万元 中标价: 1218127020.97 元
项目经理: 徐泽
开工日期: (具体以开工令为准)
中标范围: 图纸、招标文件、清单约定的所有内容

招标代理机构: (盖章)
2020年10月9日

安徽合肥公共资源交易中心 (盖章)
2020年10月9日
业务专用章 (1)

重要提示:

- 1、中标人应当按照本中标通知书规定的内容与招标人签订合同。
- 2、中标人应当按照约定履行合同。对未能按时、按质、按量履行合同的中标人, 将被追究违约责任。公共资源交易监督管理部门将对其违约行为进行记录并予以披露。

附则:

- 1、《中标通知书》是合同签订的法律依据, 此内容不得变更应作为合同的组成部分;
- 2、中标人不得转让、出卖《中标通知书》;
- 3、合同自签订之日起五个工作日内, 须办理合同备案手续;
- 4、办理合同见证和备案时须携带以下资料:
 - (1) 合同原件
 - (2) 履约保证金等各种担保(复印件)





滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程

施工合同

发包人：合肥市滨湖新区建设投资有限公司

承包人：中铁四局集团有限公司





第一节 合同协议书

发包人(全称): 合肥市滨湖新区建设投资有限公司

承包人(全称): 中铁四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 滨湖科学城庐州大道(繁华大道-锦绣大道)建设工程 工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 滨湖科学城庐州大道(繁华大道-锦绣大道)建设工程

2. 工程地点: 合肥骆岗中央公园

3. 工程立项批准文号: 合发改投资(2020)159号

4. 资金来源: 市财政

5. 工程内容: 全长约4.5公里,规划道路红线宽50米,双向六车道,规划道路等级为城市主干路,主要建设内容为:道路、排水、隧道、桥梁、交通、照明、绿化、供电(土建)、给水及配套附属工程等,其中含庐州大道和繁华大道交口设置地上三层互通立交桥一座、庐州大道下穿合肥骆岗中央公园隧道一座、庐州大道和花园大道交口设置地下互通立交隧道一座、跨十五里河桥梁一座。

庐州大道和繁华大道交口地上三层互通立交桥:繁华大道主线上跨庐州大道,并设置庐州大道北向东左转弯匝道。繁华大道主线桥全长397.97m,标准段全宽25m,双向六车道,跨径布置为第一联(3x30m)预应力混凝土连续箱梁+第二联(40+64+40m)钢结构变高连续箱梁+第三联(3x24m)预应力混凝土连续箱梁+第四联(3x30m)预应力混凝土连续箱梁,主线桥梁为整幅设置,主线桥最大跨径64m。繁华大道左转弯匝道桥全长583.47m,全宽9m。因受轨道交通影响,桥梁跨越轨道交通处均采用钢箱梁,匝道桥最大跨径70m。

庐州大道下穿合肥骆岗中央公园隧道:庐州大道隧道设计范围北起大连路,下穿现状骆岗机场跑道及合肥骆岗中央公园,止于十五里河北岸附近,同时在花园大道节点设南向西左转弯匝道及西向东南右转弯匝道与规划花园大道隧道互通,隧道全线均采用双向六车道。为保护机场主跑道,采用管幕+顶进法下穿跑道(管幕+顶进长度为138m)。隧道总长3631.283m(其中主隧道暗埋段长2475m,敞口段U型槽长130m,互通匝道隧道总长1026.283m)。

跨十五里河桥:一跨60米变截面门式刚构桥,桥梁全长68米,桥宽50米。上部结构采用钢箱梁,基础采用桩基础。

6. 工程承包范围:

包括道路工程、排水工程(雨水、污水及泵站等)、隧道工程(结构、暖通、建筑及电气等)、桥梁工程、交通工程(标志、标线及监控等)、照明工程、绿化工程、供电工程(土建等)等。



二、合同工期

计划开工日期：__ / __ 年 __ / __ 月 __ / __ 日。

计划竣工日期：__ / __ 年 __ / __ 月 __ / __ 日。（具体开工日期以开工通知为准）

工期总日历天数：__ 540 __ 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。

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）__ 壹拾贰亿壹仟捌佰壹拾贰万柒仟零贰拾元玖角柒分 __
(¥ 1218127020.97 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)。

2. 合同价格形式：__ 固定价格合同 __。

五、项目经理

承包人项目经理：__ 徐泽 __。

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



在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 10 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在 合肥市滨湖新区建设投资有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章并提交履约保函 生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 柒 份,承包人执 柒 份,合肥市公共资源交易监督管理局备案 壹 份,安徽诚信项目管理有限公司存档 壹 份。



发包人名称：
合肥市滨湖新区建设投资
有限公司
(公章)



法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

项目负责人：(签字)



董冲

组织机构代码：

9134010079981045X9

地址：

安徽省合肥市徽州大道与紫云路交
口

开户银行：

徽商银行合肥城隍庙支行

银行帐号：

1023201021000090438

日期：2020年10月15日

承包人名称：
中铁四局集团有限公司
(公章)



法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

项目负责人：(签字)

李进

徐泽

组织机构代码：

913400001491855256

地址：

安徽省合肥市包河区望江东路96号

开户银行：

中国建设银行合肥铁四局支行

银行帐号：

34001474708050032999

日期：2020年10月16日

0258773

工程竣工验收报告



工程名称：滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程

竣工日期：2022年12月30日

验收组织单位（章）



合肥市建设委员会印制

搞好工程竣工验收与备案管理工作,对确保工程质量,维护建筑市场秩序,保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件,是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》是合肥市建设委员会统一印制,任何单位和个人不得私制印刷。

《工程竣工验收报告》一式五份,由建设单位、质量监督机构和备案机关分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使用人损失的,由建设单位依法承担赔偿责任。

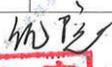
- 一、未经竣工验收的工程;
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程);
- 三、对不合格的工程按照合格工程验收的;
- 四、工程质量监督机构责令停止使用,重新组织竣工验收的工程。

一、工程概况

0258773

工程名称	庐州大道(锦绣大道-锦绣大道)工程	工程地点	合肥市包河区路岗公园	
建筑面积	199221	工程造价	121812.7021 万元	
结构类型		层数	地上: _____ 层 地下: _____ 层	
规划许可证号	建字第34011202010821号	施工许可证号	34011202106250102	
开工日期	2020年10月30日	竣工日期	2022年12月30日	
建设单位	合肥市滨湖新区建设投资 有限公司	法定代表人	章浩	
单位地址	合肥市滨湖新区紫云路与 云安路交口向北100米	项目负责人	仇晓	
勘察单位	合肥市勘察院有限公司 核工业二二五地质研究所	资质等级	岩土工程勘察甲级	项目负责人 向先锋
设计单位	合肥市市政设计研究院 有限公司	资质等级	市政公用工程 设计甲级	项目负责人 张兴其
施工总包单位	中铁四局集团有限公司	资质等级 及证书号	市政公用工程施工总承包 D134029260	
法定代表人	刘国力	项目经理 及证书号	邹平 00390670	
分包单位		资质等级 及证书号		
分包单位		资质等级 及证书号		
分包单位		资质等级 及证书号		
监理单位	陈天管工程建设咨询 管理有限公司	资质等级 及证书号	房屋、市政公用工程监理甲级 E244010780	
法定代表人	董元	总监及 岗位证书号	陈峻峰 44016678	
施工图 审查机构	上海申瓯建设工程审图 有限公司	资质等级 及证书号	市政基础设施工程施工图设计 文件审查机构一类 09043	
监督机构	合肥市建筑质量监督站	监督注册号		

二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职称、职务	本人签名
组长	仇忠	合肥市滨湖新区建设投资有限公司	项目负责人	仇忠
副组长	邹平	中铁四局集团有限公司	项目经理	邹平
	陈峻峰	安徽新程建设咨询管理有限公司	总监	陈峻峰
成员	何光锦	合肥市基础工程有限责任公司	项目负责人	何光锦
	夏志成	核工业江西铀业地质研究所	项目负责人	夏志成
	张兴其	合肥市市政设计研究院有限公司	设计负责人	张兴其
	侯鹏	中铁四局集团有限公司	技术负责人	侯鹏
建设单位项目负责人:  建设单位法定代表人: 				
 年 340 月 10 日				
提示:建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				

三、验收结果

0258773

验收意见:

本工程全长约 4.5 公里，双向六车道，道路等级为城市主干路。主要建设内容包含：道路工程、排水工程（雨水、污水及泵站等）、隧道工程、桥梁工程、交通工程、照明工程、绿化工程、供电（土建）、给水及配套附属工程等。其中：

(1) 庐州大道和繁华大道交口地上三层互通立交桥：繁华大道主线上跨庐州大道，并设置庐州大道北向东左转匝道。繁华大道主线桥全长 527.99m，最大跨径 64m。繁华大道左转匝道桥全长 583.47m，桥梁跨越轨道交通处均采用钢箱梁，匝道桥最大跨径 70m。

(2) 庐州大道下穿合肥骆岗中央公园隧道：庐州大道隧道全线双向六车道采用管幕顶进法下穿机场跑道（下穿机场长度为 138m），顶进箱涵采用双孔框架结构，顶进箱涵断面尺寸为 9m×28m，单孔净尺寸 5.95m×13m。隧道总长 3631.283m（其中主隧道暗埋段长 2475m，敞口段 U 型槽长 130m，互通匝道隧道总长 1026.283m）。

(3) 跨十五里河桥：一跨 60 米变截面门式刚构桥，桥梁全长 68 米，桥宽 50 米。上部结构采用钢箱梁。

本项目已按合同的约定完成全部工程，所完成的工程实体质量优良，工程所采用的材料、构件全部经过检验，符合规范要求。目前庐州大道全线已顺利通车，未发现安全和功能性使用隐患，验收合格。

验收结论和质量等级:

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位	勘察单位
 (公章) 法人代表  年 月 日	 (公章) 法人代表  年 月 日	 (公章) 法人代表  年 月 日	 (公章) 法人代表  年 月 日	 (公章)  法人代表  年 月 日

业绩证明

一、工程名称

滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程施工

二、工程概况

工程全长约 4.5 公里，双向六车道，道路等级为城市主干路。主要建设内容包括：道路工程、排水工程（雨水、污水及泵站等）、隧道工程、桥梁工程、交通工程、照明工程、绿化工程、供电（土建）、给水及配套附属工程等。

该工程由中铁四局集团有限公司承担全部施工任务，开工日期：2020 年 10 月 30 日，竣工日期：2022 年 12 月 30 日，道路工程合同总价：12.18 亿元（其中隧道部分金额：7.17 亿元）。该工程已按时竣工，**履约情况良好。**

三、主要管理人员

项目经理：邹平（任职时间 2021.1.21-2022.12.30）

技术负责人：侯鹏（任职时间 2020.10.30-2022.12.30）

合肥市滨湖新区建设投资有限公司

2023 年 8 月 28 日



副本

苏州市轨道交通5号线工程
土建施工项目
(V-TS-04标)

合 同 文 件

合同编号: SZZG09SG1050013

业 主: 苏州市轨道交通集团有限公司

承包人: 中铁四局集团有限公司

二〇一六年十二月

合同协议书

业 主（全称）： 苏州市轨道交通集团有限公司

承包商（全称）： 中铁四局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：苏州市轨道交通5号线工程土建施工项目 V-TS-04 标

工程地点：江苏省苏州市

工程范围：1. 地下两层车站：长江路站、塔园路站；2. 盾构区间：枫瑞路站~长江路站~塔园路站；3. 土方运输：集散中心站至莫邪路站共19个站点、胥口车辆段出入段线（U型槽段）、胥口车辆段出入段线、集散中心站~花墩村站区间至南园路站~莫邪路站区间共18个区间的明挖土方、盾构土方及泥浆的装车、陆运、装船及船运至金庭镇卸船码头，以及盘胥路站、竹辉路站、南园路站、莫邪路站四个车站明挖土方陆运至太湖服务区宕口，太湖服务区宕口回填、排水，新区、吴中区码头护岸恢复（即土方01标）；4. 临时码头工程（含新区/姑苏区临时码头工程、吴中区临时码头工程、绕城高速太湖服务区临时便道工程、航道疏浚及航标灯）；5. 业主安排的其它工作。

工程立项批准文号：苏发改设施发【2015】720号

资金来源：资本金和自筹

二、承包方式：

承包方式：本合同承包方式的计量按照施工图工程量清单加变更的方式，计价采用综合单价与综合合价包干的形式。

三、合同工期

总工期： 1308 天

开工日期： 2016 年 12 月 1 日

竣工日期： 2020 年 6 月 30 日

四、质量标准

工程质量等级：合格，安全文明要求：市级文明工地。

五、合同总价

合同总价：人民币 819157947.26 元整（大写）¥：捌亿壹仟玖佰壹拾伍万柒仟玖佰肆拾柒元贰角陆分（含暂列金额，计人民币 1500 万元）。

苏州市轨道交通5号线工程土建施工项目V-TS-04标含4号线航道警示标志工程的内容，根据招标文件要求，因所属线路不同，4号线航道警示标志工程单独签订合同并支付，5号线工程土建施工项目V-TS-04标中标价为819516184.93元，其中5号线部分的合同价为819157947.26元，4号线航道警示标志部分合同价为358237.67元。

六、项目经理

项目经理姓名：胡小秋 注册编号：皖134091005718

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、合同协议书
- 2、中标通知书
- 3、投标前澄清文件（如有）
- 4、投标函及附录（含部分辅助资料表）
- 5、专用条件
- 6、通用条件
- 7、标准、规范及有关技术文件
- 8、图纸
- 9、工程量报价清单
- 10、合同附件

除非合同另有约定，在投标阶段、评标阶段和合同签订过程中，业主与承包商签署与本合同有关的协议、补充文件、澄清文件、洽商、变更、纪要等亦构成合同组成部分，其优先解释顺序应视其内容与其他合同文件的相互关系而定。

八、本协议书中有词语含义与本合同《通用条件》中分别赋予它们的定义相同。

九、承包商向业主承诺按照合同约定进行工程的实施、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十、业主向承包商承诺按照合同约定的期限和方式支付合同款项及其他应当支付的款项。

十一、合同生效

合同订立时间：2016年12月15日

合同订立地点：江苏省苏州市

本合同双方约定自合同签署之日起生效。



法定代表人
（或授权代理人）：
周晓伟

法定代表人
（或授权代理人）：
孙川

地 址：苏州市干将西路668号
电 话：0512-69899107
传 真：0512-69899100
邮政编码：215004

地 址：安徽省合肥市包河区望江路96号
电 话：0551-65249011
传 真：0551-65249011
邮政编码：230023

苏州市房屋建筑工程□、市政基础设施工程□

竣 工 验 收 报 告

苏州市建设局印制

填 报 说 明

1. 竣工验收报告由建设单位负责填写。
2. 竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、城建档案馆、建设局各存一份。
3. 报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
4. 报告须经建设、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
5. 工程竣工验收结论必须明确，不得出现如“基本”等模糊词句

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

1、领导层

姓名	职务	备注（必须有一人为项目负责人）
姚振康	总经理	
王占生	副总经理	
王宏琳	项目负责人	

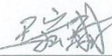
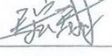
2、各专业组

房屋建筑工程 <input type="checkbox"/>	验收专业组	组长	组员
市政基础设施工程 <input type="checkbox"/>	验收专业组		
基础、主体、装饰、屋面工程 ()		谢波	吴志明,王军,尹建辉,徐红军
给排水、燃气工程 ()			
建筑电气安装工程 ()		蓝金国	尹振宗,陈毓,缪志国,凌松涛
通风与空调工程 ()			
智能建筑工程 ()			
电梯安装工程 ()			
室外工程 ()			

注：建设、监理、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组

二、验收组织程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 施工单位介绍施工情况。
3. 监理单位介绍监理情况。
4. 各验收专业组核查质保资料，并到现场检查。
5. 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。
6. 建设单位宣布竣工验收结论，各参建单位签字盖章。

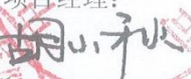
工程名称	苏州市轨道交通5号线 工程土建施工项目 V-TS-04标	工程地址	江苏省苏州市
建设单位	苏州市轨道交通集团有 限公司	结构形式	框架结构
勘察单位	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司	层 数	地下2层
设计单位	苏交科集团股份有限公 司(车站设计) 中铁第六勘察设计院集 团有限公司(区间设计)	工程规模	25616.23m ²
监理单位	江苏盛华工程监理咨询 有限公司	其他工程 概 况	/
施工单位	中铁四局集团有限公司		
施工证许可号	320501202105100299	开工日期	2017年4月17日
施工图设计审查批准书		竣工日期	2021年5月14日
建设单位审查项目及审查结论	审 查 项 目	审 查 结 论	
	1、勘察、设计单位的质量检查报告	项目负责人签字 	
	2、施工单位的施工竣工报告	项目负责人签字 	
	3、工程监理单位的质量评估报告	项目负责人签字 	
	4、与施工单位签订的工程质量保修文件	项目负责人签字 	
	5、参建各方完成合同约定情况	项目负责人签字 	
规划、公安消防、环保等部门的专项验收情况及意见： 合格，同意验收。			
竣工验收日期：2021年5月14日			

工程质量竣工验收记录

工程竣工验收记录表汇总装订栏

竣工验收结论:

建设程序完备,建设内容及规模符合相关批复,设计及合同要求,工程质量合格,并已按照要求完成了试运行,且各项指标均达到要求,符合竣工验收要求。

建设单位(鉴章)	勘察单位(鉴章)	设计单位(鉴章)	监理单位(鉴章)	施工单位(鉴章)
项目负责人:	项目负责人:	设计负责人:	总监理工程师:	项目经理:
 	 	  	 	  法定代表人(委托代理人):
2021年5月14日	2021年5月14日	2021年5月14日	2021年5月14日	2021年5月14日

业主证明文件

兹证明中铁四局集团有限公司承揽了我单位为业主的苏州市轨道交通 5 号线工程土建施工项目（第二批）V-TS-04 标项目。该项目详细情况如下：

本项目位于苏州市；签约合同价为81915.7947 万元；本项目含2 站 2 区间，车站类型：地下站，车站面积及形式：长江路站为地下二层岛式车站，建筑面积 11233.33 m²，车站长度为 186.970m，塔园路站为地下二层岛式车站，建筑面积 14382.8 m²，车站长度为 270.245m，车站工法：明挖顺作法；项目特征：标段含 2 站 2 区间，枫瑞路站~长江路站区间左线长 1543.483m，右线长 1570.6m，长江路站~塔园路站区间左线长 1405.704m，右线长 1378.529m。

区间均为盾构区间。地质条件：主要为粉质黏土、粉土和粉砂，富水砂层。

本项目项目经理是：胡小秋；建造师专业类别：公路工程；技术负责人：梁雨河；安全生产管理负责人：吕时根。

本项目开工完工时间：2017 年 4 月 17 日—2021 年 5 月 14 日。

本项目其他说明事项：无。

业主单位对承包人评价：优 良 中 差。

业主单位联系人：王福龙；电话：15022437290。

业主单位（公章）：苏州市轨道交通集团有限公司

日期：2022 年 6 月 28 日



三、项目经理情况

项目经理简历表

投标人名称：中铁四局集团有限公司、深圳市森蓝建设集团有限公司

姓名	李定有	性别	男	年龄	39岁	
学历及专业	本科 土木工程		职称及专业	正高级工程师 路桥		
参加工作年限	16年		从事项目经理工作年限	7年		
主要工作经历	2017.12-2021.10 于南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道（原那洪站）-金桥客运站）施工总承包02标第8工区，任职项目经理职务；					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	履约 评价 情况	证明 文件 页码
南宁轨道交通集团有限责任公司	南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道（原那洪站）-金桥客运站）施工总承包02标第8工区	53587.6214	8工区为2站1区间：秀灵路站（地下二层双柱双跨矩形框架结构，长210.0m，宽19.7m，基坑深16.33m，明挖法（局部盖挖）施工）、秀灵路站~明秀路站区间（左线长 641.319m ，右线长 643.013m ，盾构法施工，采用1台泥水平衡盾构机）、明秀路站（地下三层双柱三跨矩形框架结构，车站与2号线换乘；长188m，宽31.5m，基坑深24.58m，明挖法施工）。	2021年09月24日	良好	P58-95

注：后附相关证明材料。

项目经理李定有





使用有效期: 2025年09月05日
- 2026年03月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 李定有

性 别: 男

出生日期: 1986年12月28日

注册编号: 皖1342015201616154

聘用企业: 中铁四局集团有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2023-05-18至2026-05-17)

公路工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)

市政公用工程(有效期: 2025-03-27至2028-03-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李定有

个人签名: 李定有

签名日期: 2025.9.5

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01月29日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：皖建安B（2016）0047847

姓 名：李定有
性 别：男
出 生 年 月：1986年12月28日
企 业 名 称：中铁四局集团有限公司
职 务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2022年01月28日
有 效 期：2025年03月21日 至 2028年03月29日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年03月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安徽省企业职工个人养老保险参保证明

个人编号	13991647	姓名	李定有	社会保障号	362302198612286038	性别	男
当前参保状态		正常		单位编号	930004		
单位名称:	中铁四局集团有限公司						
最近 12 个月缴费情况 (202411 —— 202511)							
缴费年月	险种标志	缴费基数	个人缴费	单位缴费	缴费状态	备注	
202511	企业养老	21556	1724.48	3448.96	已缴	已到账	
202510	企业养老	21556	1724.48	3448.96	已缴	已到账	
202509	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202509	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202508	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202508	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202507	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202507	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202506	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202506	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202505	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202505	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202504	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202504	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202503	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202503	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202502	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202502	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202501	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202501	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202412	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202411	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	



缴费年月	险种标志	缴费基数	个人缴费	单位缴费	缴费状态	备注
------	------	------	------	------	------	----

重要提示

本凭证与经办窗口打印的材料具有同等效应。

盖章：



打印日期： 2025-11-20 11:01:00



验真码： YLVZ 2D83 BA6C

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站->在线办事->便民热点，点击【社会保险凭证在线验真】进入验真网验真。

注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。

编号：ZTNZ-TJGQ-2018-008

南宁市轨道交通5号线一期工程

(那洪-金桥客运站)

施工总承包02标工程

(土建8工区)

施工承包合同



甲方：中国中铁股份有限公司



乙方：中铁四局集团有限公司

2018年4月

中国 南宁

编号：ZTNZ-TJGQ-2018-008

南宁市轨道交通5号线一期工程

(那洪-金桥客运站)

施工总承包02标工程

(土建8工区)

施工承包合同



甲方：中国中铁股份有限公司

乙方：中铁四局集团有限公司

2018年4月

南宁市轨道交通 5 号线一期工程（那洪-金桥客运站）

施工总承包 02 标工程

土建 8 工区施工承包合同

甲方：中国中铁股份有限公司

乙方：中铁四局集团有限公司

鉴于中国中铁股份有限公司（以下简称“股份公司”）与南宁轨道交通集团有限责任公司（以下简称“业主单位”）已签署的《南宁市轨道交通 5 号线一期工程（那洪-金桥客运站）施工总承包 02 标施工合同》（以下简称“02 标施工总承包合同”），根据《02 标施工总承包合同》约定，土建 8 工区（以下简称“本项目”）由乙方负责施工。为明确双方权利及义务，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等法律、法规，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，订立本合同。

为统一协调管理，股份公司成立了中国中铁股份有限公司南宁市轨道交通 5 号线 02 标指挥部（以下简称“指挥部”），并授权中铁交通投资集团有限公司（以下简称“集团公司”）负责指挥部的组建和日常管理工作。

一、施工承包范围及工作内容：

（一）施工承包范围

乙方负责土建 8 工区秀灵路站、明秀路站、秀灵路站~明秀路站区间, 2 站 1 区间土建工程施工任务，具体以图纸及附件 2《南宁市轨道交通 5 号线一期工程（那洪-金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区概算价及施工承包合同价》为准。

（二）工作内容

具体内容以《02 标施工总承包合同》中《工作范围划分表》以及本合同约定的为准。包括但不限于以下内容：

1. 前期工程：包括三通一平、施工临建、工程周边建（构）筑物保护、临时水电工程、施工便桥、临时道路、临时通讯等，主体工程及前期工程引起的管线改移及保护、交通疏解、绿化迁移、路灯及城市小品（包括但不限于公交站、座椅、垃圾桶等）迁移、道路恢

复等。

2. 土建工程：秀灵路站、明秀路站、秀灵路站~明秀路站区间土建工程及其施工准备。

3. 设计管理：经招标人授权，代管总承包范围第一部分工程费用内初步设计批复之后的各设计阶段（含机电系统招标设计阶段、施工图设计阶段、施工配合阶段等）直至项目竣工验收的设计管理等工作。

4. 前期工程的设计及管理：负责总承包范围第二部分工程建设其他费用内前期工程的设计、施工图强审等工作及其费用，招标人已确定的设计单位由中标人代管并承担其费用。

二、承包价款

甲方根据《02 标施工总承包合同》，概预算文件，招标图纸，施工图纸等对乙方施工范围内的概算进行分劈。

属于乙方施工范围内的《施工承包合同》价款按照《02 标施工总承包合同》中标合同价款第一部分下浮系数 6%，第二部分下浮系数 6%。

属于乙方施工范围内的施工总承包中标合同价款金额 535876214.00 元（大写：伍亿叁仟伍佰捌拾柒万陆仟贰佰壹拾肆元整），下浮后的本合同施工承包合同价款金额（含税价）503723641.00 元（大写：伍亿零叁佰柒拾贰万叁仟陆佰肆拾壹元整）（其中增值税额为 49918559.02 元，不含税价款为 453805081.98 元）。最终承包总价以业主确认和政府审计的总包合同价款并按照本合同约定的下浮系数确定。

本合同为含税合同价款（含增值税），乙方应缴纳各种税、费均已全部包含在本合同价款中。税务及发票管理按照本合同约定第六条（四）款规定执行。

三、合同工期

本项目合同工期为 1102 日历日，自 2017 年 8 月 15 日至 2020 年 8 月 21 日。如遇《02 标施工总承包合同》约定的不可抗力或非乙方原因造成的工期延误经业主批准后可相应顺延。关键线路节点工期约定：按照指挥部、业主下发的文件为准。

四、安全质量标准

满足《02 标施工总承包合同》约定及广西区、南宁市相关部门对本项目的要求。

五、相关约定

（一）乙方须无条件承继在《02 标施工总承包合同》中赋予甲方应履行的有关乙方施工承包范围内的所有权利和义务；

（二）特别约定

1. 甲方及指挥部有权根据施工进度、施工先后顺序、施工质量等方面综合考虑对施工任务进行调整，乙方必须执行；

2. 乙方必须严格执行甲方及指挥部相关管理制度；

3. 如乙方在质量、安全、进度等方面不能满足广西区及南宁市相关监管部门、业主单位、甲方及指挥部的要求，造成甲方违约或给甲方造成经济损失的，经甲方或指挥部要求整改后仍然无法满足要求的或乙方拒绝按照甲方或指挥部要求整改的，甲方或指挥部有权调整乙方的施工任务直至将其清退出场，乙方应无条件接受。甲方在支付工程款时需扣除乙方给甲方造成的相关经济损失，若乙方已完该部分工程合同价款不足以抵偿甲方损失的，甲方或指挥部有权从乙方在本项目的其他应收款中抵扣。

4. 乙方应按要求执行 2016 年财政部颁布的《基本建设财务规则》及《基本建设项目竣工财务决算管理暂行办法》。

（三）一般约定

1. 指挥部对本项目实施全过程监督和指导，其主要职责如下：

（1）贯彻执行国家和地方建设的法规和政策，对乙方贯彻执行国家和地方法规和标准的情况进行检查督促。

（2）负责代表甲方在本项目全面履行所签订的合同协议；负责南宁市轨道交通 5 号线 02 标段项目的建设管理、竣工移交等工作。

（3）负责确定、管理、监督有关施工承包单位，落实和完成工程项目的技术、安全质量、工期、风险控制、成本控制等指标任务。

（4）负责组织协调与地方政府及建设、设计、监理等单位的业务联系等工作。

（5）审核、批准乙方各项月、季、年度的计划指标，以此作为考核和奖惩的依据。

2. 乙方以自身名义组建工区项目部，工区项目部的主要管理人员必须严格按照甲方在本工区中对业主所作的承诺配置，工区项目部在甲方指挥部的领导下对本项目实施施工管理。进场施工管理人员不得随意更换，如需更换须征询指挥部意见并取得甲方同意后方可更换，更换后人员的资历不得低于被更换人员，因人员更换相关处罚按《02 标施工总承包合同》约定执行。

行委派符合要求的人员。

经业主同意被更换的人员及被甲方或指挥部要求更换的人员须待替代人员正式入场 7 天后交接完毕方可离场。

3. 对本项目的质量、安全、进度、技术、环水保、资料管理等除严格执行《02 标施工总承包合同》约定外，甲方指挥部将有针对性的制订相关管理办法，乙方应严格遵照执行。

4. 项目主要物资采购由中铁物贸有限责任公司集中采购供应，未经甲方同意，乙方不得自行采购。

5. 乙方不得以甲方的名义签订任何经济协议和管理文件。

6. 乙方档案管理应严格按照《02 标施工总承包合同》和南宁市档案馆的相关要求执行，并接受甲方的监督和督促。

7. 乙方负责协调及处理和本协议有关的所有维稳工作，并做好应急预案，避免对甲方造成不良的影响和损失。

8. 乙方负责广西区及南宁市所有关于“创卫”的相关工作，遵守广西区及南宁市相关规定并承担其费用。

9. 本项目由甲方按照《02 标施工总承包合同》中标合同价款第一部分的 1%扣留作为综合协调及创优基金，具体奖罚操作实施办法由指挥部另行制定实施细则。

10. 项目的报建、报监、施工许可办理等由乙方负责按照《02 标施工总承包合同》有关规定执行；安全文明施工措施费及建安劳动保险费按《02 标施工总承包合同》、广西区及南宁市有关文件精神执行。

六、合同管理

（一）工程计量、支付及结算

1. 工程计量：严格执行《02 标施工总承包合同》、南宁轨道交通集团有限责任公司发布的《合同管理办法》及指挥部制订的《验工计价管理办法》。

2. 资金支付

（1）工程预付款。本合同预付款按照总承包合同预付款条款予以计量，每期总包计量并收到总包预付款项后，按照指挥部的资金支付管理办法执行。

（2）工程进度款。本合同每期业主计量并支付进度款项后，甲方按照对应期间及业主计量口径确定的计量款并扣除相关扣款后支付给乙方，相关扣款包括：代扣业主预留款

(10%)(含3%质量保证金)、代扣业主安全文明施工费、代扣业主罚款、代扣中铁物贸物资采购款及其他,其中:代扣业主预留款(10%)(含3%质量保证金)及安全文明施工费待业主退付后予以支付。

(3) 资金监管。本合同乙方须接受业主及甲方对工程款的资金监管,每月乙方须报送甲方资金计划,乙方不得以各种名义挪用、拆借甲方拨付的工程款资金。乙方除正常需上缴的社保、固资折旧费等资金外,在未经甲方同意的情况下上缴管理费,一经发现甲方将停止拨款直至改正为止。

(4) 对乙方的计量和支付,均以南宁轨道交通五号线建设有限公司已批复和支付并扣除指挥部应扣除的费用后的金额为准,南宁轨道交通五号线建设有限公司未批复的,乙方不得提出清算要求。

(二) 转包与分包

1. 本项目禁止转包与违法分包。
2. 乙方必须严格执行指挥部下发的有关工程分包管理办法。
3. 指挥部有权对乙方分包单位的履约进行监督、检查、清退。

(三) 工程变更、索赔

1. 按照《02 标施工总承包合同》相关条款执行。
2. 乙方所有的工程变更、索赔等必须经业主单位及南宁市相关部门确认。
3. 乙方不得向甲方及指挥部提出任何索赔和变更。
4. 根据《关于印发〈中国中铁股份有限公司 BT 类投资项目和总承包项目目标利润测算管理办法〉的通知》(中铁股份成本[2014]151 号文件要求,考虑轨道交通工程施工特点及总承包合同的特殊性,甲方对工程变更、索赔按照业主及南宁市相关部门批复金额并按照本相关合同条款约定执行。

(四) 发票

1. 增值税引起的税负变化由乙方在承包合同价中综合考虑,已包含在签约合同价中,不予任何调整。
2. 乙方须在甲方付款前提供合法正式的税率为 11%的增值税专用发票。
3. 本合同执行先开票后付款原则,甲方每月月底前对乙方进行当月中期计量,乙方须在第二个月十五号前开具上月计量发票给甲方,甲方在收到总包合同对应期间业主拨款后

予以支付给乙方，甲方未取得增值税专票的不予以支付乙方款项。承包人收到发包人预付款先开具发票的，开票流程上与中期计量一致，在后期工程结算时分期扣减开具发票金额。

4. 乙方按甲方要求开具发票，每月开票金额为：“当月甲方预付款-上月甲方中期计量扣回预付款+上月甲方中期计量款-上月甲方中期计量款 10%预留金（含 3%质保金）-上月甲方中期计量代扣安全文明施工费-上月甲方中期计量扣违约金等”，乙方不得以实际收到的款项数额开票给甲方。

5. 本合同甲方按南宁市相关规定代扣代缴的合同预留金（含 3%质保金）、建安劳保费、安全文明施工费等资金退付开具发票的时间及金额，乙方按照相关单位退款要求提前开具给甲方，乙方不得拖延。

6. 本合同乙方对甲方开具发票抬头为：中国中铁股份有限公司

7. 本合同如因乙方原因推迟开票造成甲方税务损失的，相关税务损失由乙方承担，并在合同计量款中予以扣减。

七、经济纠纷与法律诉讼

因乙方原因引起的行政（经济）处罚、纠纷及诉讼案件，均由乙方负责处理，并承担全部的经济和法律责任。

八、相关接口及场地移交

1. 乙方为其施工承包范围内的场地移交及相关接口的总负责单位。

2. 机电工区进场时乙方必须提供水电接口，双方签订安全责任协议，各自承担相关费用；

3. 车站及区间（含区间泵房）在场地移交时，乙方必须提供人员和材料设备的安全运输通道；场地应清理并冲洗干净，且无建筑垃圾和积水（包括站台板下的清理）；

4. 车站出入口周边施工场地从土建移交之日起的管理由机电工区负责，机电工区对该场地涉及的一切事宜负责；

5. 土建移交机电专业条件：车站已完成独立的一个风亭组和独立的一个出入口。

6. 未完成部分项验收不得移交场地。

九、附则

1. 本协议书壹式拾份，甲方陆份，乙方肆份。

2. 本协议书经甲乙双方法定代表人或委托代理人同时签字并加盖公章后生效。

3. 本协议履行完毕或甲乙双方均同意提前终止本协议书或由于不可抗力因素致使本协议无法继续履行则本协议自动终止。

4. 本协议未尽事宜，均按照《02 标施工总承包合同》约定执行，《02 标施工总承包合同》未约定的双方另行协商。

- 附件：1. 《02 标施工总承包合同》
2. 《02 标土建 8 工区概算价及施工承包合同价》
3. 《安全质量责任协议书》
4. 《廉政责任协议书》

甲方（盖章）：

法定代表人：

或

委托代理人：



李长进

乙方（盖章）：

法定代表人：

或

委托代理人：



张河川

签订日期：2018 年 4 月 1 日

签订日期：2018 年 4 月 1 日

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 450101202104230502

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,
本建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 南宁市行政审批局

发证日期 2021年4月23日



建设单位	南宁轨道交通集团有限责任公司		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程(国凯大道-金桥客运站)施工总承包02标土建8工区明秀路站主体工程		
建设地址	位于西乡塘区明秀东路与友爱北路交叉路口		
建设规模	m ²	合同价格	11417 万元
勘察单位	中化地质郑州岩土工程有限公司		
设计单位	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位	中铁四局集团有限公司		
监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司		
勘察单位项目负责人	王若锋	设计单位项目负责人	唐志辉
施工单位项目负责人	李定有	总监理工程师	王通福
合同工期	1231 日历天		
备注	工程规模详见审查合格的施工图设计文件。		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内,向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 450101202006080402

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,
本建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 南宁市行政审批局

发证日期 2020年6月8日



建设单位	南宁轨道交通集团有限责任公司		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程(国凯大道-金桥客运站)施工总承包02标土建8工区明秀路站主体结构		
建设地址	南宁市		
建设规模	m ²	合同价格	4343.87 万元
勘察单位	中化地质郑州岩土工程有限公司		
设计单位	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位	中铁四局集团有限公司		
监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司		
勘察单位项目负责人	王若锋	设计单位项目负责人	唐志辉
施工单位项目负责人	李定有	总监理工程师	王通福
合同工期	1231 日历天		
备注	结构类型:其它 工程规模详见施工图设计文件审查备案表(编号:80000004189293)		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内,向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 450101202009020202

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,
本建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关



发证日期

2020年11月23日

建设单位	南宁轨道交通集团有限责任公司		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程(国凯大道-金桥客运站)施工总承包02标段8工区秀灵路站-明秀路站区间工程		
建设地址	西乡塘区明秀西路		
建设规模	m ³	合同价格	7807.72 万元
勘察单位	中化地质郑州岩土工程有限公司		
设计单位	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位	中铁四局集团有限公司		
监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司		
勘察单位项目负责人	王若锋	设计单位项目负责人	唐志辉
施工单位项目负责人	李定有	总监理工程师	王诚福
合同工期	1231 日历天		
备注	结构类型:其它 工程规模详见施工图设计文件审查备案表(编号:8000005384009)		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 450101202104230402

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,
本建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关



发证日期

2021年4月23日

建设单位	南宁轨道交通集团有限责任公司		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程(国凯大道-金桥客运站)施工总承包02标段8工区秀灵路站附属工程		
建设地址	明秀西路与秀灵路交叉口		
建设规模	m ³	合同价格	4840.08 万元
勘察单位	中化地质郑州岩土工程有限公司		
设计单位	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位	中铁四局集团有限公司		
监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司		
勘察单位项目负责人	王若锋	设计单位项目负责人	唐志辉
施工单位项目负责人	李定有	总监理工程师	王诚福
合同工期	1231 日历天		
备注	工程规模详见审查合格的施工图设计文件。		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 450101201906100102

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,
本建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 南宁市行政审批局
发证日期 2019年6月10日



建设单位	南宁轨道交通集团有限责任公司		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程(凤岭大道-金桥客运站)施工总承包02标土建0工区秀灵路站防护		
建设地址	南宁市西乡塘区明秀路与秀灵路十字路口南侧		
建设规模	m ²	合同价格	2988.31 万元
勘察单位	中化地质郑州岩土工程有限公司		
设计单位	中铁第六勘察设计院集团有限公司、华筑设计(集团)有限公司		
施工单位	中铁四局集团有限公司		
监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司		
勘察单位项目负责人	周兴勇	设计单位项目负责人	唐志辉、张涛
施工单位项目负责人	李定有	总监理工程师	王通福
合同工期	1231 日历天		
备注	结构类型:其它 工程规模详见施工图设计文件审查备案表(编号:5218171、80000002213525)		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号 450101202006080302

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,
本建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 南宁市行政审批局
发证日期 2020年6月8日



建设单位	南宁轨道交通集团有限责任公司		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程(凤岭大道-金桥客运站)施工总承包02标土建0工区秀灵路站主体结构		
建设地址	南宁市		
建设规模	m ²	合同价格	4477.13 万元
勘察单位	中化地质郑州岩土工程有限公司		
设计单位	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位	中铁四局集团有限公司		
监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司		
勘察单位项目负责人	王若锋	设计单位项目负责人	唐志辉
施工单位项目负责人	李定有	总监理工程师	王通福
合同工期	1231 日历天		
备注	结构类型:其它 工程规模详见施工图设计文件审查备案表(编号:80000003006933)		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

表 2-12

建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区秀灵路站—明秀路区间		
预估结算价（万元）	7807.72	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） (或工程规模)	1360.332m	结构类型、 层数	地下 3 层，地上 5 层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2019 年 5 月 17 日	竣工日期	2021 年 6 月 27 日
工程验收内容、组织形式、程序：	<p>1. 建设单位主持验收会议；</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；</p> <p>3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</p> <p>4. 验收组实地查验工程质量；</p> <p>5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</p>		

建设工程竣工验收报告

工程名称：南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯

大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工

区秀灵路站—明秀路区间

建设单位：南宁轨道交通集团有限责任公司

竣工验收时间：2021 年 6 月 27 日

(由建设单位填写)

<p>对施工单位（工区）的评价：</p> <p>工区施工单位为中铁四局集团有限公司。中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子，重视管理，狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全监督中心的监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p>	<p>对总承包单位的评价：</p> <p>施工总承包单位为中国中铁股份有限公司，中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子，过程中组织工区施工单位，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全监督中心的监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p> <p>对监理单位的评价：</p> <p>监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司，按照监理合同，监理单位派出了满足工程需要的专业人员，在工程建设中，能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款，认真履行监理的职责，严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实，工作态度认真公正，通过组织协调，信总管理，较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标，履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见： (工程质量是否合格。是否还存在问题。是否同意接收)。</p> <p>工程质量合格，同意接收。</p> <div style="text-align: right;">  <p>建设单位(公章) 项目负责人: 黄志勇 单位负责人: 2021年6月27日</p> </div>
---	--	---

注：本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

<p>建设单位执行基本建设程序情况： (是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续，取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价：</p> <p>勘察单位为中化地质岩土勘察有限公司，中标后勘察人员工作细致，所提供的各项勘察数据真实可靠，地质勘察报告反映了本工程的地质情况，为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价：</p> <p>设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司，设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸，满足了工程需要，施工中发现问题，能够认真负责，以科学论证，及时解决，同时设计单位参加了各项工程的验收，实现了合同的约定。</p>
--	--	--

表 2-12

建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区 明秀路站主体结构（不含道路恢复）		
预估结算价（万元）	17637	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） (或工程规模)	19825.7 m ²	结构类型、层数	地下 3 层，地上 0 层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2018 年 5 月 9 日	竣工日期	2021 年 3 月 30 日
工程验收内容、组织形式、程序：	<p>1. 建设单位主持验收会议；</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；</p> <p>3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</p> <p>4. 验收组实地查验工程质量；</p> <p>5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</p>		

建设工程竣工验收报告

工程名称：南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯

大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8

工明秀路站主体结构（不含道路恢复）

建设单位：南宁轨道交通集团有限公司

竣工验收时间：2021 年 9 月 24 日

(由建设单位填写)

<p>建设单位执行基本建设程序情况： (是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续，取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价： 勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司，中标后勘察人员工作细致，所提供的各项勘察数据真实可靠，地质勘察报告反映了本工程的地质情况，为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价： 设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司，设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方及时提供了齐全的图纸，满足了工程需要，施工中发现问题，能够认真负责，以科学论证，及时解决，同时设计单位参加了各项工程的验收，实现了合同的约定。</p>
--	---	---

<p>对施工单位的评价： 工区施工单位为中铁四局集团有限公司，中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关的的规定指导施工。能配合建设单位、监理单位、南宁市建筑质量安全管理中心的质量检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p>	<p>对总承包单位的评价： 施工总承包单位为中铁股份有限公司，中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子，过程组织工区施工单位，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关的的规定指导施工。能配合建设单位、监理单位、南宁市建筑质量安全管理中心的质量检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p>	<p>对监理单位的评价： 监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司，按照监理合同，监理单位派出了满足工程需要的专业人员，在工程建设中，能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款，认真履行监理的职责，严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实，工作态度认真公正，通过组织协调、信息管理，较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标，履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见： (工程质量是否合格。是否还存在问题。是否同意接收)。 工程质量合格，同意接收。</p> <p>单位负责人： 2021年9月30日</p> 
--	--	--	--

注：本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

建设工程竣工验收报告

表 2-13 建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区明秀路站 D 出入口		
预估结算价（万元）	2363.5	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） （或工程规模）	843.7 m ²	结构类型、层数	地下 1 层，地上 0 层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2019 年 10 月 9 日	竣工日期	2021 年 3 月 22 日
工程验收内容、组织形式、程序：	<p>建设单位主持验收会议；</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况； 2. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料； 3. 验收组实地查验工程质量； 4. 验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。 		

建设工程竣工验收报告

工程名称： 南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区明秀路站 D 出入口

建设单位： 南宁轨道交通集团有限责任公司

竣工验收时间： 2021 年 10 月 14 日

（由建设单位填写）

<p>对施工单位(工区)的评价:</p> <p>工区施工单位为中铁四局集团有限公司,中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子,重视管理,狠抓安全、质量,严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位,南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工,施工技术档案和管理资料齐全,实现了合同约定的。</p>	<p>对总承包单位的评价:</p> <p>施工总承包单位为中国中铁股份有限公司,中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子,过程中组织工区施工单位,重视管理,狠抓安全、质量,严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案,现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位,南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工,施工技术档案和管理资料齐全,实现了合同约定的。</p>	<p>对监理单位的评价:</p> <p>监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司,按照监理合同,监理单位派出了满足工程需要的专业人员,在工程建设中,能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款,认真履行监理的职责,严把工程质量关,各种材料试验见证取样真实,工作态度认真公正,通过组织协调,信息管理,较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标,履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见: (工程质量是否合格。是否还存在问题。是否同意接收)</p> <p>工程质量合格,同意接收</p> <div style="text-align: right;">  <p>建设单位(公章) 黄志南 项目负责人: 2021年10月14日 单位负责人:</p> </div>
--	---	---	--

注:本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张,贴在附件上。

<p>建设单位执行基本建设程序情况: (是否按规定办理监督登记和施工许可手续,是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续,取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价:</p> <p>勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司,中标后勘察人员工作细致,所提供的各项勘察数据真实可靠,地质勘察报告反映了本工程的地质情况,为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价:</p> <p>设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司,设计图纸体现了建设方的意图,工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸,满足了工程需要,施工中发现问题,能够认真负责,以科学论证,及时解决,同时设计单位参加了各项工程的验收,实现了合同约定。</p>
--	--	---

建设工程竣工验收报告

表 2-13 建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8工区明秀路站1号风亭及F出入口		
预估结算价（万元）	2631.4	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） （或工程规模）	1632 m ²	结构类型、层数	地下2层，地上0层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2020年3月9日	竣工日期	2021年3月14日
工程验收内容、组织形式、程序：	<p>1. 建设单位主持验收会议；</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；</p> <p>3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</p> <p>4. 验收组实地查验工程质量；</p> <p>5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</p>		

建设工程竣工验收报告

工程名称：南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯

大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8

工明秀路站1号风亭及F出入口

建设单位：南宁轨道交通集团有限责任公司

竣工验收时间：2021年10月14日

（由建设单位填写）

<p>建设单位执行基本建设程序情况： (是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续，取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价：</p> <p>勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司，中标后勘察人员工作细致，所提供的各项勘察数据真实可靠，地质勘察报告反映了本工程的地质情况，为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价：</p> <p>设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司，设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸，满足了工程需要，施工过程中发现的问题，能够认真负责，以科学论证，及时解决，同时设计单位参加了各项工程的验收，实现了合同的约定。</p>
--	--	---

<p>对施工单位（工区）的评价：</p> <p>工区施工单位为中铁四局集团有限公司，中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子，重视管理，狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同约定的。</p>	<p>对总承包单位的评价：</p> <p>施工总承包单位为中铁股份有限公司，中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子，过程中组织工区施工单位，重视管理，狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p>	<p>对监理单位的评价：</p> <p>监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司，按照监理合同，监理单位派出了满足工程需要的专业人员，在工程建设中，能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款，认真履行监理的职责，严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实，工作态度认真负责，通过组织协调，信息管理，较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标，履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见： (工程质量是否合格，是否还存在问题，是否同意接收)</p> <p>工程质量合格，同意接收</p> <div style="text-align: right;">  <p>建设单位(公章) 黄志莉 项目负责人： 单位负责人： 2021年10月14日</p> </div>
--	---	---	--

注：本报告应附竣工永久性标牌牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

表 2-12

建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区 秀灵路站主体结构（不含道路恢复）		
预估结算价（万元）	8854	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） (或工程规模)	8568 m ²	结构类型、层数	地下 2 层，地上 0 层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京筑城建设监理责任有限公司		
开工日期	2017 年 12 月 19 日	竣工日期	2021 年 2 月 27 日
工程验收内容、组织形式、程序：	<p>1. 建设单位主持验收会议；</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；</p> <p>3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</p> <p>4. 验收组实地查验工程质量；</p> <p>5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</p>		

建设工程竣工验收报告

工程名称：南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯

大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8

工秀灵路站主体结构（不含道路恢复）

建设单位：南宁轨道交通集团有限公司

竣工验收时间：2021 年 9 月 24 日

(由建设单位填写)

<p>对施工单位的评价： 工区施工单位为中铁四局集团有限公司，中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子，重视管理，狠抓安全、质量，严格按图纸及会议纪要、施工方案、施工组织有关的规范指导施工。能配合建设单位、监理单位、南宁市建筑质量安全管理中心、质量监督站的监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p>	<p>对总承包单位的评价： 施工总承包单位为中国中铁股份有限公司，中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子，过程中组织工区施工单位，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范及有关的规定指导施工。能配合建设单位、监理单位、南宁市建筑质量安全管理中心、质量监督站的监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同的约定。</p>	<p>对监理单位的评价： 监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司，按照监理合同，监理单位派出了满足工程需要的专业人员，在工程建设中，能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款，认真履行监理的职责，严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实，工作态度认真公正，通过组织协调、信息管理，较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标，履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见： (工程质量是否合格。是否还存在问题。是否同意接收)</p> <p>工程质量合格，同意接收。</p> <p>建设单位(公章) 项目负责人： 范志彬 单位负责人： 2021年9月30日</p>
---	--	--	---

注：本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

<p>建设单位执行基本建设程序情况： (是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续，取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价： 勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司，中标后勘察人员工作细致，所提供的各项勘察数据真实可靠，地质勘察报告反映了本工程的地质情况，为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价： 设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司，设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸，满足了工程需要，施工过程中发现的问题，能够认真负责，以科学论证，及时解决，同时设计单位参加了各项工程的验收，实现了合同的约定。</p>
--	---	--

建设工程竣工验收报告

工程名称		南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8工区秀灵路站A出入口	
预估结算价（万元）	514.6	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） （或工程规模）	651 m ²	结构类型、层数	地下1层，地上0层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2021年4月28日	竣工日期	2021年8月27日
<p>工程验收内容、组织形式、程序：</p> <p>1. 建设单位主持验收会议；</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和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；</p> <p>3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</p> <p>4. 验收组实地查验工程质量；</p> <p>5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</p>			

表 2-13 建设工程竣工验收报告

建设工程竣工验收报告

工程名称： 南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8工区秀灵路站A出入口

建设单位： 南宁轨道交通集团有限责任公司

竣工验收时间： 2021年10月14日

（由建设单位填写）

<p>对施工单位(工区)的评价:</p> <p>工区施工单位为中铁四局集团有限公司。中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子,重视安全、质量,严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位,南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工,施工技术档案和管理资料齐全,实现了合同约定的。</p>	<p>对总承包单位的评价:</p> <p>施工总承包单位为中国中铁股份有限公司,中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子,过程中组织工区施工单位,重视管理、狠抓安全、质量,严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位,南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工,施工技术档案和管理资料齐全,实现了合同约定的。</p>	<p>对监理单位的评价:</p> <p>监理单位为北京铁建建设监理有限责任公司,按照监理合同,监理单位派出了满足工程需要的专业人员,在工程建设中,能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款,认真履行监理的职责,严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实,工作态度认真公正,通过组织协调,信息管理,较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标,履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见: (工程质量是否合格。是否还存在问题。是否同意接收)</p> <p>工程质量合格,同意接收</p> <div style="text-align: right;">  <p>建设单位(公章) 项目负责人: 黄志清 单位负责人: 2021年10月14日</p> </div>
---	---	---	--

注:本报告应附竣工永久桩品牌彩色全景照片和特定照片各一张,贴在附件上。

<p>建设单位执行基本建设程序情况: (是否按规定办理监督登记和施工许可手续;是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续,取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价:</p> <p>勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司,中标后勘察人员工作细致,所提供的各项勘察数据真实可靠,地质勘察报告反映了本工程的地质情况,为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价:</p> <p>设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司,设计图纸体现了建设方的意图,工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸,满足了工程需要,施工中发现问题,能够认真负责,以科学论证,及时解决,同时设计单位参加了各项工程的验收,实现了合同约定。</p>
--	--	---

建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8工区秀灵路站1号风亭及B出入口		
预估结算价（万元）	1297.7	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积（m ² ） （或工程规模）	1332 m ²	结构类型、层数	地下1层，地上0层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2020年3月8日	竣工日期	2021年2月7日
工程验收内容、组织形式、程序：	<p>1. 建设单位主持验收会议；</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；</p> <p>3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；</p> <p>4. 验收组实地查验工程质量；</p> <p>5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。</p>		

表 2-13 建设工程竣工验收报告

建设工程竣工验收报告

工程名称： 南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8工秀灵路站1号风亭及B出入口

建设单位： 南宁轨道交通集团有限责任公司

竣工验收时间： 2021年10月14日

（由建设单位填写）

<p>对施工单位（工区）的评价：</p> <p>工区施工单位为中铁四局集团有限公司，中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同约定的。</p>	<p>对总承包单位的评价：</p> <p>施工总承包单位为中国中铁股份有限公司，中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子，过程中组织工区施工单位，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同约定的。</p>	<p>对监理单位的评价：</p> <p>监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司，按照监理合同，监理单位派出了满足工程需要的专业人员，在工程建设中，能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款，认真履行监理的职责，严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实，工作态度认真公正，通过组织协调，信息管理，较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标，履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见： （工程质量是否合格。是否还存在问题，是否同意接收。）</p> <p>工程质量合格，同意接收</p> <p>建设单位（公章） 项目负责人：黄志利 单位负责人：2021年10月14日</p> 
--	---	---	---

注：本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

<p>建设单位执行基本建设程序情况： （是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划规划、环保部门的准用文件。）</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续，取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价：</p> <p>勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司，中标后勘察人员工作细致，所提供的各项勘察数据真实可靠，地质勘察报告反映了本工程的地质情况，为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价：</p> <p>设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司，设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸，满足了工程需要，施工中发现问题，能够认真负责，以科学论证，及时解决，同时设计单位参加了各项工程的验收，实现了合同约定。</p>
--	--	---

表 2-13 建设工程竣工验收报告

建设工程竣工验收报告

工程名称	南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区秀灵路站 2 号风亭及 C 出入口		
预估结算价 (万元)	1953.7	工程地址	西乡塘区明秀西路
建筑面积 (m ²) (或工程规模)	2145 m ²	结构类型、层数	地下 1 层, 地上 0 层
勘察单位名称	中化郑州地质岩土工程有限公司		
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司		
施工单位名称	中铁四局集团有限公司		
监理单位名称	北京铁城建设监理责任有限公司		
开工日期	2020 年 8 月 7 日	竣工日期	2021 年 5 月 6 日
工程验收内容、组织形式、程序:	1. 建设单位主持验收会议; 2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4. 验收组实地查验工程质量; 5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程质量验收意见并签名。		

建设工程竣工验收报告

工程名称: 南宁市轨道交通 5 号线一期工程(国凯大道~金桥客运站)施工总承包 02 标土建 8 工秀灵路站 2 号风亭及 C 出入口

建设单位: 南宁轨道交通集团有限责任公司

竣工验收时间: 2021 年 10 月 14 日

(由建设单位填写)

<p>对施工单位（工区）的评价：</p> <p>工区施工单位为中铁四局集团有限公司，中标后组成以项目经理为核心的项目领导班子，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同约定的。</p>	<p>对总承包单位的评价：</p> <p>施工总承包单位为中国中铁股份有限公司，中标后组成以指挥长为核心的项目领导班子，过程中组织工区施工单位，重视管理、狠抓安全、质量，严格按图纸及其图纸会审纪要、施工方案、现行规范和有关规定指导施工。能配合建设单位、监理单位，南宁市建筑质量安全管理中心监督检查。能按照合同约定的各项内容组织施工，施工技术档案和管理资料齐全，实现了合同约定的。</p>	<p>对监理单位的评价：</p> <p>监理单位为北京铁城建设监理有限责任公司，按照监理合同，监理单位派出了满足工程需要的专业人员，在工程建设中，能够依据“监理规划、监理细则”和双方约定的合同条款，认真履行监理的职责，严把工程质量关。各种材料试验见证取样真实，工作态度认真公正，通过组织协调，信息管理，较好地控制了工程安全、质量、投资、进度目标，履行了监理职责。</p>	<p>工程竣工验收意见： (工程质量是否合格，是否还存在问题，是否同意接收)</p> <p>工程质量合格，同意接收</p> <p>建设单位(公章) 黄志军 项目负责人: 黄志军 单位负责人: 黄志军 2021年 10月 14日</p> 
--	---	---	--

注：本报告应附竣工永久性标识牌彩色全景照片和特定照片各一张，贴在附件上。

<p>建设单位执行基本建设程序情况： (是否按规定办理监督登记和施工许可手续，是否取得规划规划、环保部门的准用文件。)</p> <p>建设单位按规定办理了监督登记和施工许可手续，取得规划许可及环保部门的批准。</p>	<p>对勘察单位的评价：</p> <p>勘察单位为中化地质郑州岩土勘察有限公司，中标后勘察人员工作细致，所提供的各项勘察数据真实可靠，地质勘察报告反映了本工程的地质情况，为施工提供有效的指导。</p>	<p>对设计单位的评价：</p> <p>设计单位为中铁第六勘察设计院集团有限公司，设计图纸体现了建设方的意图，工程建设中设计方按时提供了齐全的图纸，满足了工程需要，施工中发现的问题，能够认真负责，以科学论证，及时解决，同时设计单位参加了各项工程的验收，实现了合同约定。</p>
--	--	--

房屋建筑工程和市政基础设施工程

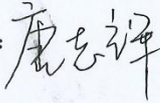
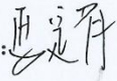
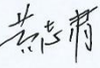
竣工验收备案表

中华人民共和国建设部制

房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收备案表

建设单位名称	南宁轨道交通集团有限责任公司		
备案日期	年 月 日		
工程名称	南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标土建8工区		
工程地点	南宁市西乡塘区秀灵路与明秀路交叉口到明秀路与友爱路交叉口		
备案范围	秀灵路站、明秀路站、秀灵路站~明秀路站区间		
结构类型	框架结构、盾构隧道		
工程用途	城市轨道交通		
开工日期	2017年12月19日		
竣工验收日期	2021年9月24日		
施工许可证号	450101202006080302、 450101202104230502、 45010120200020202		
施工图审查意见	施工图符合施工要求，施工图审查合格		
勘察单位名称	中化地质郑州岩土工程有限公司	资质等级	甲级
设计单位名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁四局集团有限公司	资质等级	特级
监理单位名称	北京铁城建设监理有限责任公司	资质等级	甲级
工程质量监督 机构名称	南宁市建筑质量安全管理中心		

竣 工 验 收 意 见	勘察 单位 意见	<p>该工程已竣工验收合格，同意备案。</p> <p>单位(项目)负责人: </p> 
	设计 单位 意见	<p>该工程已竣工验收合格，同意备案。</p> <p>单位(项目)负责人: </p> 
	施工 单位 意见	<p>该工程已竣工验收合格，同意备案。</p> <p>单位(项目)负责人: </p> 
	监理 单位 意见	<p>该工程已竣工验收合格，同意备案。</p> <p>总监理工程师: </p> 
	建设 单位 意见	<p>该工程已竣工验收合格，同意备案。</p> <p>单位(项目)负责人: </p> 

荣誉证书

中铁四局集团有限公司：

你单位承建的 南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道-金桥客运站）施工总承包02标土建8工区 工程荣获 2021年上半年南宁市建设工程安全文明标准化诚信工地称号。

特发此证

南宁市建设工程质量安全协会

二〇二一年六月

广西壮族自治区建设工程优质结构奖 证书

中铁四局集团有限公司承建的南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道-金桥客运站）施工总承包02标土建8工区（明秀路站、秀灵路站、明秀路站-秀灵路站区间）工程评定为2020年第二批广西建设工程优质结构奖。

特发此证

广西建筑业联合会
2020年12月22日

广西壮族自治区建筑业绿色施工示范工程

荣誉证书

中铁四局集团有限公司：

你单位承建的南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道-金桥客运站）施工总承包02标土建8工区明秀路站工程通过2019年度（第七批）广西壮族自治区建筑业绿色施工示范工程评审，达到优良水平。授予广西壮族自治区建筑业绿色施工示范工程称号。

特发此证，以资鼓励。

广西建筑业联合会

二〇二一年六月

广西建设工程“真武阁杯”奖

证书

中铁四局集团有限公司：

你单位参建的南宁市轨道交通5号线一期工程（国凯大道~金桥客运站）施工总承包02标（土建8工区）工程荣获2023年广西建设工程“真武阁杯”奖（最高质量奖）。

特发此证

广西建筑业联合会

2023年5月19日



中国建筑业协会建筑安全与机械分会文件

建协安机〔2021〕7号

关于公布 2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目名单的通知

各省、自治区、直辖市及有关城市安监总站、建设（筑）安全协会（安全专业委员会、建筑安全分会），有关建设（筑）机械设备（租赁）协会，国资委管理的有关建筑业企业，会员单位：

为深入学习习近平总书记关于安全生产的重要指示精神，贯彻落实党中央、国务院关于安全生产工作部署，根据“关于开展 2021 年大力推进建设工程项目施工工地安全生产标准化建设活动的通知”要求，经各省市及相关单位推荐，我分会组织审核，“美丹家园三期项目”等工程列为“2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目”。

希望各有关单位，认真贯彻落实党中央、国务院关于安全生产的要求，树牢安全发展理念，以标准化项目建设为切入点，层层压实责任，确保人民群众生命财产安全，通过项目之间互相学习、相互交流和借鉴，促进建筑业施工现场安全文明标准化建设管理水平的提高，为推动建筑业高质量发展做出新的贡献。

(此页无正文)

附件：2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目名单

中国建筑业协会建筑安全与机械分会

2021年12月2日



工程名称	承建单位	
梧州市长洲岛棚户区改造（一期）工程—安置点 I 及配套道路工程	中铁一局集团有限公司	17
南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道-金桥客运站）施工总承包 02 标土建 8 工区	中铁四局集团有限公司	18
G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 TJ-16 标段	中铁六局集团有限公司	19
武威雷台景区文化旅游综合体项目	中铁七局集团有限公司	20
重庆轨道交通 4 号线二期土建三标	中铁八局集团有限公司	21
滇中引水楚雄 6 标	中铁十局集团有限公司	22
北京东站货场铁路职工住房项目 D 地块、E 地块和 F 地块	中铁北京工程局集团有限公司	23
新建南沿江城际铁路站前工程 4 标	中铁广州工程局集团有限公司	24
济南机场扩建工程-工作区工程-信息楼工程	中铁建工集团有限公司	25
即墨中心城区东部片区改造项目 ABC 安置区工程	中铁建工集团山东有限公司	26
信息与金融产业示范区一（东李商圈改造二期项目 9-2-2 地块）	中铁建工集团有限公司	27
苏州地铁 S1-TS-06 标	中铁十二局集团有限公司	
明珠湾大桥工程（不含先行段）	中国铁建大桥工程局集团有限公司	
尚义县空心村治理项目大青沟安置区惠泽园东区设计采购施工总承包项目	中铁十四局集团有限公司	

证 明

南宁市轨道交通 5 号线一期工程（国凯大道（原那洪站）-金桥客运站）施工总承包 02 标工程土建 8 工区由中铁四局集团有限公司承建，合同金额 53587.6214 万元，项目于 2017 年 12 月开工，2021 年 5 月完工，本工程主要包括秀灵路站、秀灵路站～明秀路站区间、明秀路站，共 2 站 1 区间。

秀灵路站为地下二层双柱双跨矩形框架结构，长 210.0m，宽 19.7m，基坑深 16.33m，总建筑面积 8568 m²，明挖法（局部盖挖）施工。

秀灵路站～明秀路站区间为盾构法施工区间，全长 1360m，采用泥水平衡盾构机施工，盾构外径 6280mm。

明秀路站为地下三层双柱三跨矩形框架结构，车站与 2 号线换乘；长 188m，宽 31.5m，基坑深 24.58m，总建筑面积 19825.7 m²，明挖法施工。

本工程曾荣获 2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目。施工过程中由李定有担任项目经理职务，张舵担任技术负责人职务，杜春生担任项目副经理职务。中铁四局集团有限公司在施工过程中，精心组织，未发生安全、质量事故，工程质量良好，特此证明。



四、技术负责人情况

技术负责人简历表

投标人名称：中铁四局集团有限公司、深圳市森蓝建设集团有限公司

姓名	王群	性别	男	年龄	39岁	
学历及专业	本科 土木工程		职称及专业	高级工程师 市政工程		
参加工作年限	16年		从事技术负责人工作年限	8年		
主要工作经历	2018.12-2023.04 贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目土建5标段，任职技术负责人职务；					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	履约评价情况	证明文件页码
贵阳轨道交通三号线建设运营有限公司（原贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司）	贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目土建5标段	44759.7098	<p>土建5标段施工内容包括贵州大学站~民族大学站区间、民族大学站、民族大学站~董家堰站区间、董家堰站，共计2站2区间。</p> <p>贵州大学站~民族大学站区间为盾构区间隧道，右线全长1000.894m，左线长1002.593m(长链1.699m)，采用盾构法施工。</p> <p>民族大学站~董家堰站区间为盾构区间隧道，右线长1631.395m，左线长1631.238m(短链0.157m)，采用盾构法施工。</p>	2023年4月27日	良好	P99-132

注：后附相关证明材料。

技术负责人王群

姓名 王群			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1986年7月5日			签发机关 九江市公安局庐山区分局
住址 江西省九江市庐山区长虹大道青年路369号B区50栋			有效期限 2015.08.26-2035.08.26
公民身份号码 341222198607051475			

成人高等教育

毕业证书



学生 王群 性别男 一九八六年七月五日 生，于二〇〇八年三月至二〇一〇年七月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完 专科升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：合肥工业大学 校（院）长：徐松巍

批准文号：国家教委（87）教高三字022号
证书编号：103595201005004759 二〇一〇年七月十日

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

	系 列	工程	
	专 业	市政工程	
	评审委员会	总公司工程系列 (施工技术)高评委	
	评审通过时间	20181014	
姓 名	王群		
性 别	男		
出生年月	1986年07月		
技术资格	高级工程师		
工作单位	中铁四局	证书编号	
		Certificate No.	04002018029
		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	

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	王群	身份证号	341222198607051475	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000241635	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000241635	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000241635	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000241635	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000241635	企业职工基本养老保险	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	企业职工基本养老保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	企业职工基本养老保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险(部分省份使用)	202305-202306	17527	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

中标通知书

贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目 中标通知书

中国中铁股份有限公司、中铁开发投资集团有限公司、中铁资本有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁二局集团有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁五局集团有限公司、中铁六局集团有限公司、中铁七局集团有限公司、中铁八局集团有限公司、中铁九局集团有限公司、中铁十局集团有限公司、中铁上海工程局集团有限公司、中铁广州工程局集团有限公司、中铁北京工程局集团有限公司、中铁隧道局集团有限公司、中铁建工集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司：

贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目（项目编号：ZCZX-2018-2407）社会资本采购工作已结束，项目经过公开招标的开标及评标，并按相关法律、政策于采购结果确认谈判后将预中标结果进行了公示，公示期内无异议，经采购人确认贵方为本项目中标人，具体情况如下：

项目全长43.03km，项目批复概算总投资为3223119.04万元（不含共建部分、更新改造及追加投资），与S1、S2共建部分投资42397.09万元，特许经营期内更新改造及追加投资482135.39万元。项目基准年（运营期第一年）车公里服务费为人民币111.24元/车公里；初期车公里运营成本（项目进入运营期后前三年平均值）为人民币26.64元/车公里；施工总承包建筑工程下浮率5%；施工总承包设备工器具及安装工程下浮率6%。

请贵方在接到本通知书三十（30）日内或采购人要求的其他时间内，按照采购文件要求与采购人签署贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目《投资合作协议》。

项目采购人：
贵阳市交通委员会
日期：2018年12月21日

项目采购代理机构：
北京大岳咨询有限责任公司
日期：2018年12月21日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司
 承包人（全称）：中国中铁股份有限公司（牵头人，简称中铁股份）
 中铁开发投资集团有限公司（成员，简称中铁开发）
 中铁一局集团有限公司（成员，简称中铁一局）
 中铁二局集团有限公司（成员，简称中铁二局）
 中铁三局集团有限公司（成员，简称中铁三局）
 中铁四局集团有限公司（成员，简称中铁四局）
 中铁五局集团有限公司（成员，简称中铁五局）
 中铁六局集团有限公司（成员，简称中铁六局）
 中铁七局集团有限公司（成员，简称中铁七局）
 中铁八局集团有限公司（成员，简称中铁八局）
 中铁九局集团有限公司（成员，简称中铁九局）
 中铁十局集团有限公司（成员，简称中铁十局）
 中铁上海工程局集团有限公司（成员，简称中铁上海局）
 中铁广州工程局集团有限公司（成员，简称中铁广州局）
 中铁北京工程局集团有限公司（成员，简称中铁北京局）
 中铁隧道局集团有限公司（成员，简称中铁隧道局）
 中铁建工集团有限公司（成员，简称中铁建工）
 中铁电气化局集团有限公司（成员，简称中铁电气化局）

鉴于：
 贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司为负责贵阳市轨道交通三号线一期工程PPP项目（以下简称“本项目”）投资、融资、建设、

贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目

施工总承包合同

发包人：贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司
 承包人：中国中铁股份有限公司（联合体牵头人）
 中铁开发投资集团有限公司（联合体成员）
 中铁一局集团有限公司（联合体成员）
 中铁二局集团有限公司（联合体成员）
 中铁三局集团有限公司（联合体成员）
 中铁四局集团有限公司（联合体成员）
 中铁五局集团有限公司（联合体成员）
 中铁六局集团有限公司（联合体成员）
 中铁七局集团有限公司（联合体成员）
 中铁八局集团有限公司（联合体成员）
 中铁九局集团有限公司（联合体成员）
 中铁十局集团有限公司（联合体成员）
 中铁上海工程局集团有限公司（联合体成员）
 中铁广州工程局集团有限公司（联合体成员）
 中铁北京工程局集团有限公司（联合体成员）
 中铁隧道局集团有限公司（联合体成员）
 中铁建工集团有限公司（联合体成员）
 中铁电气化局集团有限公司（联合体成员）

2020年3月

地准备及建设单位临时设施，以及高速公路、铁路配合协调，专项验收等。

3. 工程变更

本工程全线范围内发生的工程变更对应的建筑安装工程施工作业及材料设备采购。

4. 本项目与S1线的共用设施（花溪大道<中曹司>主变电所的供电工程）、与S1线及S2线共用设施（运营控制中心及消防站）的建筑安装工程施工作业及材料设备采购，以及共用设施工程范围内的场地准备及建设单位临时设施。

5. 其他代建工程（如有）。

6. 承包人同意由联合体牵头人组建本项目总承包管理指挥部作为现场管理机构进行本项目施工总承包和采购管理，并委托中铁开投成立现场管理机构负责本项目的计量支付、工程款收付并承担相应的纳税义务。根据管理需要和专业情况，本工程划分为29个标段，由承包人相关成员在其资质、资格允许的范围分别负责具体的采购、施工承包任务，并成立相应的现场管理机构，对相应标段的施工管理承担主体责任。具体标段划分及任务承担如下：

序号	标段划分	承包单位	工程范围	承包内容
1	土建1标	中铁二局	花溪南停车场、出入线、轨道交通派出所、桐木岭站、中曹司站、中曹司控制中心、花溪大道主变电所（2站1车场1出入线1控制中心1主变所1轨派出所）	
2	土建2标	中铁上海局	桐木岭站-桃花寨站区间、桃花寨站-花溪南站区间、花溪南站-花溪南停车场-明线大道站区间、明线大道站（3站3区间）	
3	土建3标	中铁北京局	明线大道站-农学院站区间、农学院站、农学院站-花溪公园站区间、花溪公园站-贵州大学站区间、（1站3区间）	
4	土建4标	中铁一局	花溪公园站、花溪南主变所、贵州大学站、轨道交通消防站（2站1消防站1主变所）	

运营维护、更新改造及追加投资、移交管理的项目公司。

中铁股份牵头中铁开投、中铁一局、中铁二局、中铁三局、中铁四局、中铁五局、中铁六局、中铁七局、中铁八局、中铁九局、中铁十局、中铁上海局、中铁广州局、中铁北京局、中铁隧道局、中铁建工、中铁电化局组建的联合体（以下简称“中国中铁联合体”）于2018年12月21日中标本项目，成为本项目的社会资本本方及施工总承包人。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规范，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目施工总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

(一) 工程名称：贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包工程（以下简称“本工程”）。

(二) 工程地点：贵州省贵阳市。

(三) 工程立项批准文号：发改基础2016-1494号。

(四) 资金来源：发包人自有资金及融资资金。

(五) 工程承包范围及内容：

1. 批复的初步设计概算第一部分对应全线范围内的车站、区间、轨道、通信系统（不含线网大数据服务器、线网管理应用服务器、线网生产管理平台 and 线网信息软件）、供电系统、综合监控系统、防灾报警、环境与设备监控、安防及门禁、通风、空调与采暖、给水排水与消防、自动售检票、车站辅助设备、房建工程、车辆段与综合基地、人防门等对应的建筑安装工程施工作业及材料设备采购。

2. 批复的初步设计概算第二部分对应全线范围内的临时租地（含施工场地、临建设施、临时道路等用地），交通疏解，果树、伐树及绿化赔偿，管线迁改，路面恢复补偿，市政等工程拆迁（人行天桥等），钢便桥，场

全线设备系统综合联调完成：2023年08月30日。

开始试运行：2023年09月01日。

三、质量标准

工程质量达到国家、行业质量验收标准，符合设计文件和有关法律、法规及技术规范要求。

四、签约合同价与合同价格形式

(一) 签约合同价：

本合同暂定签约合同价为人民币（大写）：壹佰捌拾贰亿壹仟伍佰贰拾捌万叁仟壹佰贰拾肆元整（¥18,215,283,124.00元），其中含增值税（税率9%）暂定人民币（大写）：壹拾伍亿零肆佰零壹万肆仟贰佰零伍元整（¥1,504,014,205.00元），不含税合同价暂定人民币（大写）：壹佰陆拾柒亿壹仟壹佰陆拾陆万捌仟玖佰壹拾玖元整（¥16,711,268,919.00元），具体为（以下为含税价）：

1. 第一部分工程费用暂定人民币（大写）：壹佰陆拾叁亿柒仟捌佰陆拾玖万贰仟肆佰叁拾伍元整（¥16,378,692,435.00元）；
2. 第二部分工程建设其他费用（据实结算费用）暂定人民币（大写）：壹拾伍亿柒仟贰佰柒拾肆万肆仟玖佰玖拾肆元整（¥1,572,744,994.00元）；
3. 调整费用，按最终审定金额计列；
4. 代建工程费用，本工程与S1线、S2线共用设施代建工程费用（暂定为人民币（大写）：贰亿陆仟叁佰捌拾肆万伍仟陆佰玖拾伍元整（¥263,845,695.00元），其他代建工程（如有）代建费用根据具体签订的代建合同确定；
5. 其他双方认可列入的相关费用，按相关规定及本合同约定执行，经双方认可并经政府相关部门或其委托的第三方审定后据实计列。

上述合同暂定金额为根据批复的初步设计概算金额确定，详见附件四

序号	标段划分	承包单位	工程范围	承包内容
29	系统设备2标	中铁建工	全线	3. 承包范围内批复的初步设计概算第二部分的专项验收等。 1. 工程范围内批复初步设计概算第一部分自动售检票对应的建筑安装工程材料及材料设备采购； 2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程材料及材料设备采购（如有）。

备注：

1. 与S1线共用设施中的花溪大道（中曹司）主变电所范围内对应批复初步设计概算第一部分中房屋建筑工程的施工及材料采购由土建1标承担；花溪大道（中曹司）主变电所房屋建筑工程的安装工程施工及材料设备采购，外部电源及电缆通道的建筑安装工程及材料设备采购由供电2标承担；
2. 与S1、S2线共用的控制中心范围内对应批复初步设计概算第一部分中的基坑围护、桩基工程、地下土建、地上土建等工程的建筑工程施工及材料采购由土建1标承担；给排水及消防，气体灭火，电气、通风、空调与采暖，电梯，室外总体的安装工程及材料设备采购由安装装修4标承担。

工程承包范围及内容以经批复的初步设计和变更设计所确定的内容及对应的设计文件为准。

二、合同工期

计划开工日期：暂定2018年12月30日。

计划竣工日期：暂定2023年12月30日。

工期：计划工期60个月，具体以市政府批准开工日期至全线开通初期运营日前一日止。

里程碑计划工期：

全线隧道贯通：2022年06月30日。

全线双线轨通：2022年12月30日。

全线车站电通：2023年03月30日。

按相关规定及本合同约定执行，经双方认可并经政府相关职能部门或其委托的第三方审定后据实计列。

(三) 合同价格组成一览表

贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同价格(含税)

序号	费用名称	计算方式	暂定金额(元)
1	工程费用	工程费用=建筑工程+安装工程+设备及工器具购置费	16378692435.00
1.1	建筑工程费	建筑工程费=批复初步设计概算第一部分工程费用中的建筑工程费×(1-5%)	1170635566838.00
1.2	安装工程费及工器具购置费	安装工程费及工器具购置费=批复初步设计概算第一部分工程费用中的安装工程费及工器具购置费×(1-5%)	4675135597.00
2	工程建设其他费用	据实结算，具体详见附件八。	1572744994.00
3	调整费用	调整费用=变更调整费用+材料价差调整费用+其他可调整费用	
3.1	变更调整费用	具体详见专用合同条款。	
3.2	材料价差调整费用	具体详见专用合同条款。	
3.3	其他可调整费用	具体详见专用合同条款。	
4	代建工程费用		2638456695.00
4.1	与S1线共用设施(包含控制中心与花溪大道<曹司>主变电站)代建费用	暂按批复概算中其他线路分摊费用中对应分摊金额相应下浮计算(其中工程费用按照本工程工程费用下浮约定计算,工程建设其他费用据实结算),最终金额依据发包人及受托代建工程建设单位协商后确定的费用及价原则计列。	1818330854.00
4.2	与S2线共用设施(包含控制中心)代建费用	具体依据发包人方与代建工程建设单位协商确定原则执行。	82014841.00
4.3	其他代建工程(如有)代建费用	按照差额度及本合同约定执行,经双方认可并经政府相关职能部门或其委托的第三方审定后据实计列。	
5	其他双方认可列入的相关费用		
6	施工总承包价格合计	施工总承包价格=工程费用+工程建设其他费用+调整费用+代建工程费用+其他双方认可列入的相关费用	18215263124.00

五、施工总承包项目负责人

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为:李海民(身份证号:410105197401154437)。具体负责施工的标段项目经理在

《施工总承包报价汇总表及合同签约合同价一览表》与附件五《施工总承包报价表》。

最终施工总承包合同价格以经政府相关职能部门或其委托的第三方确认的竣工结算金额为准。

(二) 合同价格形式:

本合同为可调总价合同。施工总承包价格由工程费用、工程建设其他费用、调整费用、代建工程费用及其他双方认可列入的相关费用等组成。

各费用确定原则如下:

1. 工程费用

工程费用以批复的初步设计概算第一部分工程费用中建筑工程费下浮5%,安装工程费及设备工器具购置费下浮6%进行计算,由承包人包干使用。

2. 工程建设其他费用

工程建设其他费用主要包括:租地费(含项目场地边界范围、临建设施、临时道路等用地),交通疏解,果树、伐树及绿化赔偿,管线迁改及补偿费,路面恢复补偿费,市政等工程拆迁补偿(人行天桥等),钢便桥,场地准备及建设单位临时设施费(临时水、电、盾构大电接入、路、讯、气、现场临时建筑物物的搭设、维修、拆除、租赁及专用公路养护、维修等),高速公路、铁路配合协调费,专项验收费以及其他双方共同认可的可以列入据实结算的费用。

工程建设其他费用为据实结算费用,具体费用计算原则详见附件八。

3. 调整费用

调整费用包含变更调整费用、材料价格变化调整费用和其他可调整费用,具体调整原则详见专用合同条款。

4. 代建工程费用

根据发包人与代建工程建设单位协商后确定的费用定价原则计列。

5. 其他双方认可列入的相关费用

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及第三部分专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 3 月 10 日签订。

十、签订地点

本合同在 贵州省贵阳市 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，至本工程竣工且缺陷责任期满并结清合同价款时失效。

十三、合同份数

本合同一式 41 份，其中正本 20 份，发给人各 2 份；承包人各方各执 1 份；副本 21 份，发给人及承包人联合体牵头人各执 2 份，承包人联合体成员各执 1 份。正、副本具有同等法律效力，正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

标段项目部组建后另行向发给人进行报备。

六、合同文件构成

本协议与下列文件一起构成合同文件：

- (一) 补充协议（如有）；
- (二) 专用合同条款；
- (三) 通用合同条款；
- (四) 合同附件；
- (五) 投标文件、招标文件及相关澄清、补遗；
- (六) 批复的初步设计及概算；
- (七) 合同当事人双方签署和（或）共同认可的构成合同文件的其他文件；
- (八) 其他合同文件：双方同意或声明纳入本合同的与本合同有关的协议、澄清文件、设计施工图、洽商、变更、纪要等，其优先解释顺序应视其内容与以上相应合同文件的相互关系而定。

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。

七、承诺

- (一) 发给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。
- (二) 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。
- (三) 发给人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合

(本页为《贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁一局集团有限公司(联合体成员) (公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)：



承包人：中铁二局集团有限公司(联合体成员) (公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)：

邓元发



承包人：中铁三局集团有限公司(联合体成员) (公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)



Handwritten signature

(本页为《贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



发包人：贵州轨道交通三期工程管理有限公司(公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)：



承包人：中国中铁股份有限公司(联合体牵头人)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)：

Handwritten signature



承包人：中铁开发投资集团有限公司(联合体成员) (公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)：

Handwritten signature



(本页为《贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁七局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

承包人：中铁八局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁九局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

(本页为《贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁四局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁五局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁六局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁北京工程局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

于信



承包人：中铁隧道局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

于(号)号



承包人：中铁建工集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

张建嘉

(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁十局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

杨志松



承包人：中铁上海工程局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

蔡好群



承包人：中铁广州工程局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

于(号)号

(本页为《贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同》
 签署页，无正文。)



承包人：中铁电气化集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

签署日期：2020年3月10日

附件五：施工总承包分项报价表

章别	节号	工程及费用名称	单位	数量	报价(万元)				
					I 建筑 工程	II 安装 工程	III 设备 工器具	IV 其他费	合计
		第一部分：工程费用	正线公里	43.03	1191830.10	238233.14	237858.65		1667921.89
一		车站	正线公里	43.03	579656.68				579656.68
	1	地下车站（29 座）	平方米	535531	573766.68				573766.68
	1)	桐木岭站地下二层 11m 岛式车站	平方米	34897	35516.87				35516.87
	2)	桃花寨站地下二层 11m 岛式车站	平方米	12584	13276.43				13276.43
	3)	花溪南站地下二层 11m 岛式车站	平方米	12665	12458.25				12458.25
	4)	明珠大道站地下二层 11m 岛式车站	平方米	12915	12609.89				12609.89
	5)	农学院站地下二层 11m 岛式车站	平方米	25182	27283.27				27283.27
	6)	花溪公园站地下三层 14m 岛式车站	平方米	14568	13486.23				13486.23
	7)	贵州大学站地下二层 11m 岛式车站	平方米	13308	12517.99				12517.99
	8)	民族大学站地下二层 11m 岛式车站	平方米	15500	14235.85				14235.85
	9)	董家堰站地下二层 11m 岛式车站	平方米	12871	12342.18				12342.18
	10)	中曹司站地下二层 14m 岛式车站	平方米	24776	23385.06				23385.06
	11)	甘荫塘站地下二层 11m 岛式车站	平方米	11797	12287.85				12287.85
	12)	四方河路站地下二层 11m 岛式车站	平方米	12445	13434.29				13434.29
	13)	皂角井站地下二层 11m 岛式车站	平方米	14466	15699.43				15699.43

章别	节号	工程及费用名称	单位	数量	报价(万元)				
					I 建筑工程	II 安装工程	III 设备 工器具	IV 其他费	合计
	2	岩溶处理费	万元		4750.00				4750.00
	3	文化景观工程	站	12	1140.00				1140.00
二		区间	正线公里	43.03	434794.79				434794.79
	1	区间土建	双延长米	36694.144	416418.16				416418.16
	1)	车辆基地出入场线(花溪停车场)~桐木岭站明挖法	双延长米	253.476	4497.68				4497.68
	2)	桐木岭站~桃花寨站盾构法	双延长米	1149.196	12606.18				12606.18
	3)	桃花寨站~花溪南站盾构法	双延长米	943.11	10426.04				10426.04
	4)	花溪南站~明珠大道站盾构法	双延长米	575.02	6618.48				6618.48
	5)	明珠大道站~农学院站盾构法	双延长米	951.53	10414.32				10414.32
	6)	农学院站~花溪公园站盾构法	双延长米	1676	17714.72				17714.72
	7)	花溪公园站~贵州大学站盾构法	双延长米	1052.614	11380.98				11380.98
	8)	贵州大学站~民族大学站盾构法	双延长米	1002.029	10874.97				10874.97
	9)	民族大学站~董家堰站盾构法	双延长米	1631.815	17219.22				17219.22
	10)	董家堰站~中曹司站盾构法	双延长米	2429.554	27350.18				27350.18

贵阳市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称 贵阳轨道交通3号线一期工程土建标
董家堰站

建设单位 贵阳轨道交通3号线一期工程建设和管理咨询有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	贵阳轨道交通3号线一期工程土建5标董家堰站			
	工程地址	贵阳市花溪区	施工许可证号 S20101202203130102		
	结构类型		建筑面积	m ²	
	道路	长: m	宽: m		
	桥梁	长: m	宽: m	高: m 最大跨度: m	
	建设单位	贵阳轨道交通3号线一期工程土建5标	勘察单位	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司	
	设计单位	中铁第四勘察设计院集团有限公司	监理单位	北京铁城建设监理有限公司	
	施工单位	中铁四局集团有限公司	分包单位		
验收内容	贵阳轨道交通3号线一期工程土建5标董家堰站单位工程, 车站主体结构工程, 车站全长210m, 车站标准宽度19.9m, 为地下两层岛式车站, 车站共设3个出入口, 2组风亭。				
总包(分包)施工单位自检意见	工程实体质量合格, 资料齐全, 自评合格。	监理单位验收意见	工程质量符合设计, 资料齐全, 同意验收。		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况				
建设单位	施伟, 范有群, 文坤, 刘成茂, 朱琳, 范记, 陈磊, 张策, 何德, 何攀				
监理单位	余建伟, 邱淑玲, 吴鹏, 曹东				
设计单位	唐王伟				
勘察单位	熊恒康, 杨志平				
施工单位	鲁成海, 李奇, 王祥, 杨永行, 罗成				
分包单位					
其它					
验收组分组情况	验收组负责人	施伟		职务	
	分组	成员名单			
	质量控制资料核查	组长	邱淑玲	成员	王明俊, 沙根涛, 余海星, 曹东, 熊恒康, 王祥, 杨永行
	外观质量检查	组长	文坤	成员	何攀, 范记, 唐王伟, 余建伟, 鲁成海, 吴鹏, 曹东
	实测实量质量检查	组长	范有群	成员	朱琳, 张策, 范国飞, 邱德, 陈磊, 刘成茂, 李奇, 王祥

竣工验收组织形式和程序:

本次竣工验收由嘉善轨道交通工程一期工程监理单位有限公司组织实施,勘察、设计、监理等相关单位组成验收小组,下设三个专业检查组:观测组、外观组、资料组。
本次验收邀请嘉善市市政工程质量监督站参加。

竣工验收执行的标准和规范

- ① 嘉善轨道交通工程一期工程建设有限公司《建设工程质量验收计划(试行)》、《建设工程质量验收管理办法(修订)》
- ② 《高速铁路结构工程验收规范》(GB 50204-2015)
- ③ 《城市轨道交通工程验收规范》(GB 50490-2009)
- ④ 《城市轨道交通工程验收规范》(GB 50490-2009)
- ⑤ 《城市轨道交通工程验收规范》(GB 50490-2009)
- ⑥ 《建筑地基基础工程施工验收规范》(GB 50202-2018)
- ⑦ 《城市轨道交通工程验收统一标准》(GB 50490-2009)
- ⑧ 《地下铁道工程施工及验收规范》(GB 50299-2018)

工程建设执行基本建设程序概述:

认真执行建筑法规程序,经过公开招标,嘉善轨道交通工程一期工程土建工程办理了施工许可证和相续手续,资料齐全,有效,符合法规程序,合法。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

- ① 勘察单位:工程场地地质情况勘察报告符合勘察报告及基础施工规范要求,符合国家强制性标准的要求。
- ② 设计单位:在验收过程中,未发现实物质量与设计需求不相符的情况,验收合格。
- ③ 施工单位:单位工程已按照设计图纸和施工合同完成相关施工内容,各项质量检查未发现质量问题,资料齐全,符合规范要求,各项工程严格按照验收标准,按照程序进行了验收,验收合格。
- ④ 监理单位:单位工程已按照设计图纸和施工合同完成相关施工内容,满足设计规范要求,无违反强制性标准的情况,使用功能和安全功能的抽查和实测情况符合要求,资料文件齐全完整,所有分部工程质量均符合合格,质量控制资料完整,质量观感一般,工程质量达到合格标准,单位工程竣工验收合格。
- ⑤ 检测单位:检测单位根据合同约定,对用于上述单位工程的原材料、构配件和成品进行了抽样检测,检测内容均满足规范要求及设计文件要求。

分部（子分部）名称		验收结论
新建住宅楼基础围护		验收合格
新建住宅楼结构		
新建住宅楼砌体结构		
新建住宅楼结构（装饰）		
工程验收结论	质量控制资料核查	验收结论：共 10 项 经审查符合要求 10 项 经核定符合规范要求 10 项
	工程外观质量评价	验收结论：共抽查 15 项 符合要求 15 项 不符合要求 0 项
	工程实测实量质量评价	验收结论：共抽查 15 项 符合要求 15 项 不符合要求 0 项
	结构安全和主要使用功能检验资料核查及抽查	验收结论：共核查 10 项 符合要求 10 项 共抽查 10 项 符合要求 10 项 经返工处理符合要求 0 项
	综合评价	验收结论：验收合格
单位工程质量验收意见及结论	单位工程是质量符合设计及相关验收规范要求，工程验收保证文件资料齐全完整，有关安全和功能检测报告齐全，有效完整，外观质量一般、现场实测合格，验收合格。	

竣 工 验 收 意 见	项目负责人: 	建设单位 (公章) 2023年4月27日
	勘察负责人: 卞海荣	勘察单位 (公章) 2023年4月27日
	设计负责人: 张俊龙	设计单位 (公章) 2023年4月27日
	项目经理:  企业法人: 	施工单位 (公章) 2023年4月27日
	总监理工程师: 	监理单位 (公章) 2023年4月27日
附工程质量验收文件:		
1、 <input type="checkbox"/> 分部工程质量验收记录 (市政-2)		
2、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程质量保证文件审查表 (市政-3)		
3、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收报告 (市政-4)		
4、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收通知书 (市政-5)		
5、 <input type="checkbox"/> 竣工验收质量整改意见及处理回复		
6、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件		

贵阳市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称 贵阳轨道交通环线一期工程第五标、
民族大学站~董家堰站区间

建设单位 贵阳轨道交通环线一期工程建设管理有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	贵阳轨道交通3号线一期2标五标原核大学站~董家堰站区间			
	工程地址	贵阳市花溪区	施工许可证号 S2010/202203130102		
	结构类型		建筑面积	m ²	
	道路	长: m宽: m			
	桥梁	长: m宽: m高: m最大跨度: m			
	建设单位	贵阳轨道交通3号线一期2标建设管理有限	勘察单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	
	设计单位	中铁第四勘察设计院集团有限公司	监理单位	北京铁城建设监理有限责任公司	
	施工单位	中铁四局集团有限公司	分包单位		
验收内容	民核大学站~董家堰站区间为盾构区间隧道,起讫里程: YDK16+595.053~YDK18+226.448,2DK16+595.053~2DK18+226.448, 右线长1631.395m,左线长1631.238m(含短链0.157m),本区间1处联 络通道,中心里程为YDK17+107.000,1处联络通道及排水泵房,中 心里程为YDK17+641.000。				
总包(分包)施工单位自检意见	工程质量符合要求,资料齐全,自检合格。	监理单位验收意见	工程质量符合要求,资料齐全,同意验收		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况				
建设单位	周火铎,朱林,范广飞,陈磊,邱碧玲,何攀,柯友道,胡翔,刘成虎,张策				
监理单位	朱建伟,邱波成,范磊,赵国梁,果明				
设计单位	唐正伟				
勘察单位	蒋益平				
施工单位	鲁成海,辛寿,王亚平,严国平,杨江,谭成				
分包单位					
其它					
验收组分组情况	验收组负责人	胡翔	职务		
	分组	成员名单			
	质量控制资料核查	组长	邱碧玲	成员	吴明,余前勇,张策,周火铎,王明贤,柯友道,沈辰涛
	外观质量检查	组长	文坤	成员	何攀,范广飞,唐正伟,朱建伟,辛寿,刘成虎,邱波成
实测实量质量检查	组长	范前军	成员	朱林,陈磊,鲁成海,王亚平,蒋益平,袁国梁,谭成	

竣工验收组织形式和程序:

本次验收由贵阳市轨道交通3号线一期工程建设管理有限公司验收委员会组织
方志工、勘察、设计、监理等相关单位组成验收小组,下设三个专业检查组:实测组、
感知组、资料组。
本次验收邀请贵阳市市政工程质量监督站参加。

竣工验收执行的标准和规范

- ①《贵阳市轨道交通3号线一期工程建设管理有限公司《建设工程质量验收细则(试行)》》;
《建设工程质量验收管理办法(修订)》;
- ②《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015);
- ③《钢筋机械连接工程验收规范》(JGJ18-2012);
- ④《地下防水工程施工质量验收规范》(GB50208-2011);
- ⑤《盾构法隧道施工与验收规范》(GB50446-2017);
- ⑥《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB50202-2002);
- ⑦《建筑工程饰面工程施工质量验收规范(标准)》(GB50300-2013);
- ⑧《地下铁道工程施工质量验收标准》(GB/T50299-2018);

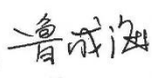
工程建设执行基本建设程序概述:

认真执行建筑法规程序,经过公开招标,贵阳轨道交通3号线一期工程工
建五标办理了施工许可证和相关资料齐全,有效,符合法规程序,合法。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

- ①勘察单位:工程场地地质情况和勘察报告相符,勘察报告及基础施工符合规范和
国家强制性条文的要求。
- ②设计单位:在验收过程中,未发现实际质量与设计要求不相符的情况,验收合格。
- ③施工单位:单位工程已按照设计图纸和施工合同完成相关内容,各项质量检查未发现
与质量保证资料基本项目不符合的地方,各项工序及分项工程经申报合格,批
程序进行了验收,验收合格。
- ④监理单位:单位工程已按照设计图纸和施工合同完成相关内容,满足设计规范要求
求,无违反强制性标准等情况,使用功能和安全功能经抽查和检测合格
况符合要求,资料齐全完整,所有分部质量均验收合格,质量评定资料完
整,质量感知一般,工程验收达到验收标准,本单位工程质量评定结果为合格。
- ⑤检测单位:我方根据合同约定,对用于上述单位工程的原材料、半成品及成品进行了抽
样检测,抽样内容均满足规范及设计文件要求。

分部（子分部）名称		验收结论
民族大学站~董家堰站区间站台及接收室		验收合格
民族大学站~董家堰站区间盾构隧道		
民族大学站~董家堰站防水工程		
民族大学站~董家堰站区间1#联络通道结构		
民族大学站~董家堰站区间1#联络通道结构防水		
民族大学站~董家堰站区间2#联络通道结构		
民族大学站~董家堰站区间2#联络通道结构防水		
工程 验收 结论	质量控制资料核查	验收结论：共9项 经审查符合要求9项 核定符合规范要求 9 项
	工程外观质量评价	验收结论：共抽查10项 符合要求10项 不符合要求0项
	工程实测量质量评价	验收结论：共抽查5项 符合要求5项 不符合要求0项
	结构安全和主要使用功能检验 资料核查及抽查	验收结论：共核查4项 符合要求4项 共抽查4项 符合要求4项 经返工处理符合要求 0 项
	综合评价	验收结论：验收合格
	单位 工程 质量 验收 意见 及 结论	单位工程质量符合设计及相关验收规范要求，工程质量保证 文件资料齐全完整，相关安全和功能检测报告齐全，有效、完整，感 观质量一般，现场实测合格，验收合格。

竣 工 验 收 意 见	项目负责人: 	建设单位 (公章) 2023年1月5日
	勘察负责人: 	勘察单位 (公章) 2023年1月5日
	设计负责人: 张俊龙	设计单位 (公章) 2023年1月5日
	项目经理:  企业法人: 	施工单位 (公章) 2023年1月5日
	总监理工程师: 	监理单位 (公章) 2023年1月5日
附工程质量验收文件:		
1、 <input type="checkbox"/> 分部工程质量验收记录 (市政-2)		
2、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程质量保证文件审查表 (市政-3)		
3、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收报告 (市政-4)		
4、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收通知书 (市政-5)		
5、 <input type="checkbox"/> 竣工验收质量整改意见及处理回复		
6、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件		

贵阳市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称 贵阳轨道交通3号线一期工程土建五标
贵州大学站~民族大学站区间

建设单位 贵阳市轨道交通3号线一期工程建设管理有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	苏高铁路至同三号线一期工程土建五标, 接苏州大学站~民桥大学站区间			
	工程地址	苏州同布花溪区	施工许可证号 J2010120220310102		
	结构类型		建筑面积	m ²	
	道路	长: m 宽: m			
	桥梁	长: m 宽: m 高: m	最大跨度: m		
	建设单位	苏州轨道交通工程管理有限公司	勘察单位	上海城建设计研究院有限公司	
	设计单位	中铁第四勘察设计院集团有限公司	监理单位	北京中铁建设监理有限责任公司	
	施工单位	中铁一局集团有限公司	分包单位		
验收内容	苏州大学站~民桥大学站区间内盾构区间隧道: 起止里程: 右线 DK16+325.05~DK15+326.15, 左线 ZDK16+325.05~ZDK15+324.15, 右线全长 1000.274m, 左线长 1002.573m, (区间总长 1.677m)。本区间共设 1 座联络通道及泵水机房, 中心里程为 DK15+880.000。				
总包(分包)施工单位自检意见	工程质量符合要求, 资料齐全, 符合验收	监理单位验收意见	工程质量符合要求, 资料齐全, 同意验收		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况				
建设单位	胡翔, 文坤, 刘成虎, 孙策, 熊林, 苑广斌, 何攀, 邱梦玲, 阿攀, 杨振海				
监理单位	俞建伟, 邱成成, 苑广斌, 魏茂昌, 吴刚				
设计单位	唐正伟				
勘察单位	蒋益平				
施工单位	鲁成海, 车前, 王群, 严物, 杨振海, 罗成				
分包单位					
其它					
验收组分组情况	验收组负责人	胡翔		职务	
	分组	成员名单			
	质量控制资料核查	组长	邱梦玲	成员	孙策, 杨振海, 严物, 车前, 王群, 罗成
	外观质量检查	组长	文坤	成员	俞建伟, 阿攀, 刘成虎, 苑广斌, 唐正伟, 邱成成
实测实量质量检查	组长	蒋益平	成员	蒋益平, 熊林, 魏茂昌, 鲁成海, 王群, 严物, 罗成	

竣工验收组织形式和程序:

本次验收由襄阳轨道交通3号线一期工程建设管理有限公司验收委员会组织,施工、勘察、设计、监理等相关单位验收小组及设计专业检查组、实训组、感知组、物料组。

本次验收邀请襄阳市市政工程质量监督站参加。

竣工验收执行的标准和规范

- ①襄阳轨道交通3号线一期工程建设管理有限公司《建设工程质量验收细则(试行)》
- ②《建筑工程质量验收管理办法(修订)》;
- ③《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015);
- ④《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2001);
- ⑤《地下防水工程施工质量验收规范》(GB50208-2011);
- ⑥《盾构法隧道施工及验收规范》(GB50446-2017);
- ⑦《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB50202-2002);
- ⑧《建设工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013);
- ⑨《地下铁道工程施工质量验收标准》(GB/T50277-2018);

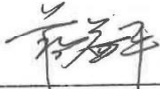
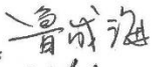
工程建设执行基本建设程序概述:

认真执行建筑法规程序,经过公开招标,襄阳轨道交通3号线一期工程施工总承包办理了施工许可证和开工手续,资料齐全,符合法规程序,合法。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

- ①勘察单位:工程场地地质情况勘察报告相符,勘察报告及基础设施工程专项规范和强制性条文完整。
- ②设计单位:在验收过程中,未发现质量问题及设计变更的情况,验收合格。
- ③施工单位:单位工程严格按照设计及规范进行施工,所有检查亦未发现质量问题,同时合同约定的地方、各道工序及各道工序严格按照程序进行验收,验收合格。
- ④监理单位:单位工程已按照设计图纸和施工合同完成相应施工,满足设计及相关规范要求,并违反强制性标准等情,使用功能和安全性能抽查和检测合格,所有资料齐全完整,所有分部、分项工程验收合格,质量控制在材料齐全完整,观感质量一般,工程满足验收标准,本单位工程验收合格。
- ⑤检测单位:我方根据合同约定又用于上述单位工程的原材料、半成品及成品进行抽样检测,抽检内容均满足规范及设计文件要求。

分部 (子分部) 名称		验收结论
贵州大学站~民族大学站始发和接收竖井		验收合格
贵州大学站~民族大学站盾构隧道		
贵州大学站~民族大学站防水工程		
贵州大学站~民族大学站区间联络通道结构		
贵州大学站~民族大学站区间联络通道结构防水		
工程 验收 结论	质量控制资料核查	验收结论: 共 项 经审查符合要求 项 经核定符合规范要求 项
	工程外观质量评价	验收结论: 共抽查 项 符合要求 项 不符合要求 项
	工程实测实量质量评价	验收结论: 共抽查 项 符合要求 项 不符合要求 项
	结构安全和主要使用功能检验 资料核查及抽查	验收结论: 共核查 项 符合要求 项 共抽查 项 符合要求 项 经返工处理符合要求 项
	综合评价	验收结论: 验收合格
	单位 工程 质量 验收 意见 及 结论	单位工程质量符合设计及相关验收规范要求, 工程质量保证文件 资料齐全完整, 有关安全和功能检测报告齐全, 有效, 完整, 观 感质量一般, 现场实测合格, 验收合格。

竣 工 验 收 意 见	项目负责人: 	 建设单位 (公章) 2023年1月5日
	勘察负责人: 	 勘察单位 (公章) 2023年1月5日
	设计负责人: 张修龙	 设计单位 (公章) 2023年1月5日
	项目经理:  企业法人: 	 施工单位 (公章) 2023年1月5日
	总监理工程师: 	 监理单位 (公章) 2023年1月5日
附工程质量验收文件:		
1、 <input type="checkbox"/> 分部工程质量验收记录 (市政-2)		
2、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程质量保证文件审查表 (市政-3)		
3、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收报告 (市政-4)		
4、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收通知书 (市政-5)		
5、 <input type="checkbox"/> 竣工验收质量整改意见及处理回复		
6、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件		

贵阳市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称 贵阳轨道交通3号线一期工程
五标段区段接轨

建设单位 贵阳轨道交通3号线一期工程
建设管理有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	贵阳轨道交通2号线一期工程土建五标段民族大车站		
	工程地址	贵州省贵阳市花溪区	施工许可证号 S20101202203130102	
	结构类型		建筑面积	m ²
	道路	长: m 宽: m		
	桥梁	长: m 宽: m 高: m	m最大跨度: m	
	建设单位	贵阳轨道交通2号线一期工程建设管理有限公司	勘察单位	上海市城市建设设计研究院(集团)有限公司
	设计单位	中铁第四勘察设计院集团有限公司	监理单位	北京铁城建设监理有限公司
	施工单位	中铁四局集团有限公司	分包单位	
验收内容	贵阳轨道交通2号线一期工程土建五标段民族大车站单位工程验收里程为: DK16+325.53-DK16+518.053			
总包(分包)施工单位自检意见	自验合格	监理单位验收意见	验收合格	
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况			
建设单位	绝伟, 范尚辉, 文坤, 刘成虎, 朱林, 袁广, 陈磊, 张策, 邱慧玲, 何攀			
监理单位	余建伟, 邱俊成, 吴刚, 苟春			
设计单位	唐正伟			
勘察单位	熊恒康, 蒋益平			
施工单位	曹成海, 李奇, 王群, 杨永, 曾成			
分包单位				
其它				
验收组分组情况	验收组负责人	绝伟		职务
	分组	成员名单		
	质量控制资料核查	组长	邱慧玲	成员
	外观质量检查	组长	文坤	成员
实测实量质量检查	组长	范尚辉	成员	

竣工验收组织形式和程序:

单位工程完工后,施工单位先进行自检评定,并向建设单位提交竣工验收申请,建设单位收到申请后,由建设单位组织,勘察、设计、监理单位等各方组成验收组,制定验收方案,并通知工程质量监督机构参与验收。竣工验收会议由建设单位主持,建设、设计、勘察、施工、监理等参建各方分别作竣工验收报告,审阅工程档案资料,实地查验工程质量,形成验收组人员签署的工程竣工验收意见。

竣工验收执行的标准和规范

1. 贵阳市轨道交通二期工程土建五标段施工合同
 2. 贵阳市轨道交通二期工程土建五标段民族大学站
 3. 国家和贵阳市政府颁布的相关法律法规文件
 4. 采用的标准、规范及国家、地方性强制性条文情况
- 相关设计图纸:
- 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB50202-2002)
 - 《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2002)
 - 《城市轨道交通测量规范》(GB50308-2008)
 - 《城市轨道交通工程验收标准》(GB50299-2018)
 - 《城市轨道交通工程施工质量验收规范》(GB50299-2018)
 - 《建设工程文件归档规范》(GB/T50328-2014)
 - 《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)
 - 《地下防水工程质量验收规范》(GB50208-2011)
 - 《普通混凝土配合比设计规程》(JGJ55-2011)
 - 《屋面防水工程与验收规范》(GB50346-2017)
- 随附

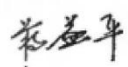
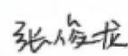
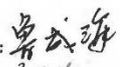
工程建设执行基本建设程序概述:

勘察、设计、施工单位具有与本工程相应的资质等级,建设单位无不解工程的情况,依据招标投标法,本工程勘察、设计、施工、监理实施公开招标,严格执行基本程序,先勘察、后设计、再施工的原则,无违反建设强制性标准的行为。施工图设计文件经审查机构的审查,取得设计文件审查合格证书,已办理工程质量监督手续。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

1. 对勘察单位评价:该单位严格按照合同约定履约,执行法律法规和工程建设强制性标准,提供的地质勘察报告符合要求。
2. 对设计单位评价:该单位在工程设计过程中能依据地质资料和工程功能使用要求进行科学设计,严格执行国家法律法规及强制性标准。
3. 对施工单位评价:该单位在施工过程对图纸设计要求和施工规范要求,组织施工履行合同,执行法律法规和工程建设强制性标准,工程质量控制资料齐全有效,工程质量达到验收标准。
4. 对监理单位评价:该单位按照合同进行全面监理,对工程质量控制符合设计要求和强制性规范标准。

分部（子分部）名称		验收结论
基坑围护结构		验收合格
结构		
地下结构防水		
结构(叠院)		
挡土墙		
工程验收结论	质量控制资料核查	验收结论：共15项 经审查符合要求15项 经核定符合规范要求 15 项
	工程外观质量评价	验收结论：共抽查 25项 符合要求25项 不符合要求 0 项
	工程实测实量质量评价	验收结论：共抽查30项 符合要求30项 不符合要求 0 项
	结构安全和主要使用功能检验资料核查及抽查	验收结论：共核查 25项 符合要求25项 共抽查 27项 符合要求 27项 经返工处理符合要求 0 项
	综合评价	验收结论： 验收合格
	单位工程质量验收意见及结论	单位工程质量符合设计及相关验收规范要求，工程质量证明文件资料齐全完整，有关安全和功能性检测报告齐全、有效、完整，观感质量一般，现场实测合格，验收合格。

竣 工 验 收 意 见	项目负责人: 	建设单位 (公章) 2023年4月27日	
	勘察负责人: 	勘察单位 (公章) 2023年4月27日	
	设计负责人: 	设计单位 (公章) 2023年4月27日	
	项目经理:  企业法人: 	施工单位 (公章) 2023年4月27日	
	总监理工程师: 	监理单位 (公章) 2023年4月27日	
附工程质量验收文件:			
1、 <input type="checkbox"/> 分部工程质量验收记录 (市政-2)			
2、 <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程质量保证文件审查表 (市政-3)			
3、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收报告 (市政-4)			
4、 <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收通知书 (市政-5)			
5、 <input type="checkbox"/> 竣工验收质量整改意见及处理回复			
6、 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件			

业绩证明

贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目由中国中铁股份有限公司牵头的联合体中标并承建，其中土建5标段由联合体成员中铁四局集团有限公司承包施工，土建5标段合同造价44759.7098万元。

土建5标段施工内容包括贵州大学站~民族大学站区间、民族大学站、民族大学站~董家堰站区间、董家堰站，共计2站2区间。

贵州大学站~民族大学站区间为盾构区间隧道，起讫里程：右线YDK16+325.053~YDK15+324.159，左线ZDK16+325.053~ZDK15+324.159，右线全长1000.894m，左线长1002.593m（长链1.699m），采用盾构法施工，管片外径6.48m。本区间共设1座联络通道及水泵泵房，中心里程为YDK15+880.000。

民族大学站单位工程验收里程为DK16+325.053~DK16+595.053，车站为地下二层岛式站台车站，车站主体结构外包总长度为209.6m，标准外包总宽度为19.2m，挖深15.212~18.994m，地下建筑面积为16347m²。车站主体结构采用明挖法施工，车站设有4个出入口、2组风亭。

民族大学站~董家堰站区间为盾构区间隧道，起讫里程：YDK16+595.053~YDK18+226.448，ZDK16+595.053~ZDK18+226.448，右线长1631.395m，左线长1631.238m（短链0.157m），采用盾构法施工，管片外径6.48m。本区间1座联络通道，中心里程为YDK17+107.000，1座联络通道及废水泵房，中心里程为YDK17+641.000。

董家堰站车站里程范围为YDK18+226.448~YDK18+436.448，为地下两层岛式车站，车站全长210m，车站标准宽度19.9m，挖深17.585~21.392米，地下建筑面积为12871m²。车站主体结构采用明挖法施工，车站共设3个出入口，2组风亭。

本标段于2018年12月30日开工，2023年4月27日竣工，施工过程中鲁成海任项目经理职务，王群任项目总工程师职务。中铁四局集团有限公司在施工过程中未发生任何安全质量事故，履约情况良好。

特此证明。



https://shiming.gsxt.gov.cn/corp-query-search-1.html

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

信息分类: **企业信用信息** 经营异常名录 严重违法失信名单

企业状态: **全部** 存续 (在营、开业、在册) **吊销, 未注销** 吊销, 已注销 注销 迁出 歇业 责令关闭

成立年限: **全部** 成立1年内 成立1-5年 成立5-10年 成立10-15年 成立15年以上

登记机关: **全部** 总局 北京 天津 河北 山西 内蒙古 辽宁 吉林 黑龙江 上海 江苏 浙江 安徽 福建 江西 山东 河南 湖北 湖南 广东 **展开**

高级筛选: **全部** 有行政许可信息 无行政许可信息 有行政处罚信息 无行政处罚信息
有动产抵押登记信息 无动产抵押登记信息 有商标注册信息 无商标注册信息

收起筛选条件A

用时0.038秒, 查询到2条信息

贵阳轨道交通三号线建设运营有限公司 存续 (在营、开业、在册)
统一社会信用代码: 91520115MA6H44X3L 法定代表人: 费富华 成立日期: 2019年01月23日
注册号:
历史名称: 贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司

贵阳轨道交通三号线建设运营有限公司运营分公司 存续 (在营、开业、在册)
统一社会信用代码: 91520115MA7NAQ2U40 负责人: 孔冰涛 成立日期: 2022年04月26日
注册号:

首页 上一页 1 下一页 末页

说明：本项目业主贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司更名为贵阳轨道交通三号线建设运营有限公司。

五、拟派项目管理机构情况

项目管理机构配备情况表

投标人名称：中铁四局集团有限公司、深圳市森蓝建设集团有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	李定有	正高级工程师	一建注册证/安全生产考核合格证/职称证	一级/B证/正高级	皖 1342015201616154/ 皖建安 B(2016)0047847/202405 0100096	市政公用工程、水利水电工程、公路工程/路桥
2	技术负责人	王群	高级工程师	职称证	高级	G04002018029	市政工程
3	盾构负责人	乔阳	高级工程师	职称证	高级	2022050200889	路桥
4	生产经理	陈亮	高级工程师	职称证	高级	G04002018117	路桥
5	商务经理	王庆龙	高级工程师	一级造价师证/职称证	一级/高级	建 [造]11193400011676/20 22050200850	土木建筑/建筑工程
6	安全负责人	曾光明	工程师	安全生产考核合格证/注册安全工程师证/职称证	C证/中级/中级	皖建安 C3(2023)0039603/36150 169641/Z3404050236	建筑施工安全/安全工程
7	质量负责人	年鑫	工程师	质量员证/职称证	中级	0341710993417000606/ 2023050302482	市政工程质量员/路桥
8	质量工程师	党琪	工程师	质量员证/职称证	中级	0341810993418000473/ 2023050302473	市政工程质量员/水利水电
9	土建工程师（施工员）	阳海	工程师	施工员证/职称证	中级	0341810493418000504/ 2020041803	市政工程施工员/桥梁工程
10	土建工程师（施工员）	杨健	工程师	施工员证/职称证	中级	0341810493418000459/ Z04002013070	市政工程施工员/市政工程
11	土建工程师（施工员）	王浩	工程师	施工员证/职称证	中级	0341810493418000767/ Z04002015062	市政工程施工员/市政工程
12	结构工程师	刘建宏	工程师	职称证	中级	2020041767	路桥
13	给排水工程师	强帅	工程师	职称证	中级	Z04002015135	市政工程
14	安全员	董可峰	工程师	安全生产考核合格证/职称证	C证/中级	皖建安 C3（2017） 0082760/202205030365 3	路桥
15	安全员	金锐	工程师	安全生产考核合格证/职称证	C证/中级	皖建安 C3（2025） 0010060/202305030242 6	建筑工程
16	安全员	安海竹	工程师	安全生产考核合格证/职称证	C证/中级	皖建安 C3（2018） 0145126/Z04002019034	路桥
17	劳资专管员	刘悦	工程师	劳务员证/职称证	中级	0341711393417000252/ Z04002016114	路桥

18	造价工程师 (土建)	盛午魁	工程师	职称证	中级	Z04002018059	工程造价
19	测量工程师	程良财	工程师	职称证	中级	Z04002015077	测量工程
20	BIM 工程师	赵艳飞	工程师	BIM 证/职称证	二级/中级	1701001023033392/2020041805	结构设计/BIM
21	BIM 工程师	王镜清	工程师	职称证	中级	Z04002018030	市政工程
22	资料主管	闫倩	工程师	资料员证/职称证	中级	0341711493417000686/ Z04002016057	资料员/市政工程
23	资料员	李功祥	工程师	资料员证/职称证	中级	0341811493418000557/ Z04002019017	资料员/路桥
24	资料员	汤煜	工程师	资料员证/职称证	中级	0341711493417000744/ Z04002017197	资料员/路桥
25	驻场人员	段立军	工程师	职称证	中级	Z04002016079	路桥
26	驻场人员	乔玉海	工程师	职称证	中级	Z04002013031	路桥

注：后附相关证明材料。

项目经理李定有





使用有效期: 2025年09月05日
- 2026年03月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 李定有

性 别: 男

出生日期: 1986年12月28日

注册编号: 皖1342015201616154

聘用企业: 中铁四局集团有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2023-05-18至2026-05-17)

公路工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)

市政公用工程(有效期: 2025-03-27至2028-03-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李定有

个人签名: 李定有

签名日期: 2025.9.5

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01月29日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：皖建安B（2016）0047847

姓 名：李定有
性 别：男
出 生 年 月：1986年12月28日
企 业 名 称：中铁四局集团有限公司
职 务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2022年01月28日
有 效 期：2025年03月21日 至 2028年03月29日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年03月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安徽省企业职工个人养老保险参保证明

个人编号	13991647	姓名	李定有	社会保障号	362302198612286038	性别	男
当前参保状态		正常		单位编号	930004		
单位名称:	中铁四局集团有限公司						
最近12个月缴费情况(202411——202511)							
缴费年月	险种标志	缴费基数	个人缴费	单位缴费	缴费状态	备注	
202511	企业养老	21556	1724.48	3448.96	已缴	已到账	
202510	企业养老	21556	1724.48	3448.96	已缴	已到账	
202509	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202509	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202508	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202508	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202507	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202507	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202506	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202506	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202505	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202505	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202504	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202504	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202503	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202503	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202502	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202502	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202501	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202501	企业养老	423	33.84	67.68	已缴	已到账	
202412	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	
202411	企业养老	21133	1690.64	3381.28	已缴	已到账	



缴费年月	险种标志	缴费基数	个人缴费	单位缴费	缴费状态	备注
------	------	------	------	------	------	----

重要提示

本凭证与经办窗口打印的材料具有同等效应。

盖章：



打印日期： 2025-11-20 11:01:00



验真码： YLVZ 2D83 BA6C

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站->在线办事->便民热点，点击【社会保险凭证在线验真】进入验真网验真。

注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。

技术负责人王群

姓名 王群 性别 男 民族 汉 出生 1986年7月5日 住址 江西省九江市庐山区长虹大道青年路369号B区50栋 公民身份号码 341222198607051475		中华人民共和国 居民身份证 签发机关 九江市公安局庐山区分局 有效期限 2015.08.26-2035.08.26
---	---	---

成人高等教育

毕业证书

学生 王群 性别男 一九八六年七月五日 生，于二〇〇八年三月至二〇一〇年七月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完 专科升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：合肥工业大学 校（院）长：徐松巍

批准文号：国家教委（87）教高三字022号
 证书编号：103595201005004759 二〇一〇年七月十日

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

	系 列 工程 Series _____ 专 业 市政工程 Profession _____ 评审委员会 总公司工程系列 Evaluation Committee (施工技术) 高评委 评审通过时间 20181014 Date of Approval _____
姓 名 王群 Name _____ 性 别 男 Sex _____ 出生年月 1986年07月 Date of Birth _____ 技术资格 高级工程师 Technical Qualification _____ 工作单位 中铁四局 Place of work _____	证书编号 04002018029 Certificate No. _____  中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	王群	身份证号	341222198607051475	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000241635	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000241635	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000241635	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000241635	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000241635	企业职工基本养老保险	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	企业职工基本养老保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	企业职工基本养老保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	失业保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	工伤保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	15628	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000241635	补充工伤保险（部分省份使用）	202305-202306	17527	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

盾构负责人乔阳

姓名 乔阳			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1991年6月18日			签发机关 九江市公安局庐山区分局
住址 江西省九江市庐山区长虹大道青年路369号26栋2单元204室			有效期限 2017.04.05-2027.04.05
公民身份号码 360203199106181018			

	系列 Series	工程
	专业 Profession	路桥
	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	20221228
	姓名 Name	乔阳
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1991年06月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁四局	

证书编号 Certificate No: 2022050200889

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



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	乔阳	身份证号	360203199106181018	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000385404	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000385404	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000385404	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000385404	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000385404	企业职工基本养老保险	202509-202511	19105	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	企业职工基本养老保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	企业职工基本养老保险	202406-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	失业保险	202509-202511	19105	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	失业保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	失业保险	202406-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	工伤保险	202509-202511	19105	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	工伤保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	工伤保险	202406-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	19105	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000385404	补充工伤保险（部分省份使用）	202406-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

生产经理陈亮

姓名 陈亮			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1985年3月23日			签发机关 泾阳县公安局
住址 陕西省泾阳县云阳镇东街村五组44号			有效期限 2014.12.16-2034.12.16
公民身份号码 610423198503231318			

	系列 Series	工程
	专业 Profession	路桥
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程系列 (施工技术)高评委
	评审通过时间 Date of Approval	20181014
	姓名 Name	陈亮
	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	中铁四局	

证书编号
Certificate No. G04002018117

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

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	陈亮	身份证号	610423198503231318	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000407620	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000407620	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000407620	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000407620	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000407620	企业职工基本养老保险	202501-202511	19025	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	企业职工基本养老保险	202408-202412	16533	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	企业职工基本养老保险	202401-202407	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	企业职工基本养老保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	失业保险	202501-202511	19025	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	失业保险	202408-202412	16533	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	失业保险	202401-202407	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	失业保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	工伤保险	202501-202511	19025	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	工伤保险	202408-202412	16533	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	工伤保险	202401-202407	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	工伤保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	19025	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407620	补充工伤保险(部分省份使用)	202305-202306	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

商务经理王庆龙

姓名 王庆龙 性别 男 民族 汉 出生 1988年9月22日 住址 沈阳市皇姑区岐山东路 2-2号1-6-2 公民身份号码 150421198809221514	 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 沈阳市公安局皇姑分局 有效期限 2023.07.11-2043.07.11
---	--

	系 列 工程 Series 专 业 建筑工程 Profession 评审委员会 中国铁路工程集团有限公司 Evaluation Committee 工程系列高级评委会 评审通过时间 20221228 Date of Approval
姓 名 王庆龙 Name 性 别 男 Sex 出生年月 1988年09月 Date of Birth 技术资格 高级工程师 Technical Qualification 工作单位 中铁四局 Place of work	证书编号 2022050200850 Certificate No. 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



造价工程师

Cost Engineer



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，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

姓名：王庆龙
 证件号码：150421198809221514
 性别：男
 出生年月：1988年09月
 专业：土建
 批准日期：2017年10月22日
 管理号：2017023210232016211506000042



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部

已初始注册



Y25-4-138



姓名：王庆龙
 身份证号码：150421198809221514
 性别：男
 专业：土木建筑
 聘用单位：中铁四局集团有限公司

证书编号：建[造]11193400011676

初始注册日期：2018年12月14日

颁发机关盖章：

发证日期：2023年10月10日





王庆龙

证件类型	居民身份证	证件号码	150421*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁四局集团有限公司				

一级注册建造师

注册单位: 中铁四局集团有限公司 注册编号/执业印章号: 皖 1212017201714514

注册专业: 建筑工程 有效期: 2026年05月24日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年05月24日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 中铁四局集团有限公司 证书编号: 建[造]11193400011676 注册编号/执业印章号: B11193400011676

注册专业: 土建 有效期: 2026年12月13日

2023-01-04 - 延续注册 - 土建
中铁四局集团有限公司

2020-05-26 - 机构外变更 - 土建
中铁四局集团有限公司

2018-11-05 - 初始注册 - 土建
中铁四局集团第五工程有限公司

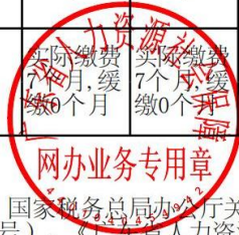
[查看证书变更记录 \(3\)](#)



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	王庆龙		证件号码	150421198809221514		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202505	-	202511	广州市:中铁四局集团有限公司第五建设分公司	7	7	7
截止		2025-12-07 10:27		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 7个月,缓 缴0个月	实际缴费 7个月,缓 缴0个月	实际缴费 7个月,缓 缴0个月



备注：

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

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-12-07 10:27

安全负责人曾光明

姓名 曾光明

性别 男 民族 汉

出生 1975年2月28日

住址 江西省九江市庐山区九星口巷2号

公民身份号码 360402197502284778



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 九江市公安局庐山区分局

有效期限 2006.11.22-2026.11.22



中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 Name 曾光明

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1975年02月

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁四局

系列 Series 工程

专业 Profession 安全工程

评审委员会 Evaluation Committee 中铁四局
工程系列中评委

评审通过时间 Date of Approval 2011年12月

证书编号 Certificate No: Z3404050236

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

聘任登记 Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	

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：皖建安C3（2023）0039603

姓 名：曾光明

性 别：男

出生年月：1975年02月28日

企业名称：中铁四局集团有限公司

职 务：安全总监

初次领证日期：2011年06月23日

有效 期：2023年05月07日 至 2026年06月22日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月07日





姓名 曾光明

性别 男

执业资格证书编号 AG00203548

持证人签名 _____

36150169641

执业证号 _____

发证日期 2015年04月16日

注册记录

注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 中铁四局集团第五工程有限公司
有效期至: 2018年04月15日



C0001 曾光明 360402197502284778

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁四局集团第五工程有限公司

有效期至: 2022年05月27日



注册记录

Y0063 曾光明 360402197502284778

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁四局集团第五工程有限公司

有效期: 2022年5月28日至2027年5月27日



B0007 曾光明 360402197502284778

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁四局集团有限公司

有效期: 2025年1月30日至2027年5月27日



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	曾光明	身份证号	360402197502284778	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000284606	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000284606	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000284606	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000284606	企业职工基本养老保险	202509-202511	14042	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202201-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202101-202112	16644	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202008-202012	15120	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	企业职工基本养老保险	202001-202007	912	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	失业保险	202509-202511	14042	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	失业保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	失业保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	失业保险	202206-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	工伤保险	202509-202511	14042	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	工伤保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	工伤保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	工伤保险	202206-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	14042	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202301-202306	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202209-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000284606	补充工伤保险(部分省份使用)	202206-202208	16644	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

江西省社会保险个人参保证明



质量负责人年鑫

姓名 年鑫			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1992年3月25日			签发机关 太白县公安局
住址 陕西省宝鸡市太白县咀头镇七里川村2组92号			有效期限 2021.10.19-2041.10.19
公民身份号码 610331199203250014			

	系列	工程
	专业	路桥
	评审委员会	中铁四局集团有限公司
	Evaluation Committee	工程系列中级评委会
	评审通过时间	20230629
Date of Approval		
姓名	年鑫	
Name		
性别	男	
Sex		
出生年月	1992年03月	
Date of Birth		
技术资格	工程师	
Technical Qualification		
工作单位	中铁四局	
Place of work		

证书编号
Certificate No: 2023050302482



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

证书编码：0341710993417000606

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： 年鑫

身份证号： 610331199203250014

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： 安徽省

发证时间： 2022年 05月 13日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	年鑫	身份证号	610331199203250014	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
880000719824	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880000719824	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880000719824	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880000719824	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
880000719824	企业职工基本养老保险	202509-202511	15736	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	企业职工基本养老保险	202501-202508	15851	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	企业职工基本养老保险	202404-202412	15851	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	失业保险	202509-202511	15736	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	失业保险	202501-202508	15851	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	失业保险	202404-202412	15851	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	工伤保险	202509-202511	15736	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	工伤保险	202501-202508	15851	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	工伤保险	202404-202412	15851	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	15736	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000719824	补充工伤保险（部分省份使用）	202404-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

质量工程师党琪

姓名 党琪			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份 证
出生 1995 年 6 月 18 日			签发机关 澄城县公安局
住址 陕西省渭南市澄城县城关镇阳庄村四组			有效期限 2019.06.25-2029.06.25
公民身份号码 610525199506183414			

	系 列	工程
	专 业	水利水电
	评审委员会	中铁四局集团有限公司
	Evaluation Committee	工程系列中级评委会
	评审通过时间	20230629
姓 名	党琪	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生年月	1995 年 06 月	
Date of Birth		
技术资格	工 程 师	
Technical Qualification		
工作单位	中铁四局	
Place of work		
证书编号	2023050302473	
Certificate No.		
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		

证书编码：0341810993418000473

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：党琪

身份证号：610525199506183414

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：安徽省

发证时间：2022年 05月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	党琪	身份证号	610525199506183414	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
880001606239	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880001606239	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880001606239	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
880001606239	企业职工基本养老保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	企业职工基本养老保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	企业职工基本养老保险	202208-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	企业职工基本养老保险	202201-202207	996	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	失业保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	失业保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	失业保险	202208-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	工伤保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	工伤保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	工伤保险	202208-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202510-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202509	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202301-202306	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202209-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001606239	补充工伤保险(部分省份使用)	202208-202208	16644	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

土建工程师（施工员）阳海

姓名 阳海			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1991年10月6日			签发机关 重庆市公安局开州分局
住址 重庆市开州区汉丰街道凤凰路西四街29号2幢1单元6-1			有效期限 2019.12.09-2039.12.09
公民身份号码 500234199110060412			

	系 列	工程
	Series	
	专 业	桥梁工程
	Profession	
	评审委员会	中铁四局集团有限公司
Evaluation Committee	工程系列中级评委会	
评审通过时间	20200710	
Date of Approval		
姓 名	阳 海	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生年月	1991年10月	
Date of Birth		
技术资格	工程师	
Technical Qualification		
工作单位	中铁四局	
Place of work		

证书编号
Certificate No. 2020041803

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



证书编码：0341810493418000504

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： 阳海

身份证号： 500234199110060412

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： 安徽省

发证时间： 2022年 05月 12日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	阳海		证件号码	500234199110060412		
参保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
202504	-	202511	广州市:中铁四局集团有限公司第五建设分公司	8	8	8
截止			2025-12-06 16:56 , 该参保人累计月数合计	实际缴费8个月,缓缴0个月	实际缴费8个月,缓缴0个月	实际缴费8个月,缓缴0个月



备注：

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

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-12-06 16:56

土建工程师（施工员）杨健

 <p>中华人民共和国 居民身份证</p>			
签发机关 九江县公安局		姓名 杨健	
有效期限 2008.12.29-2028.12.29		性别 男 民族 汉	
		出生 1981年8月24日	
		住址 江西省九江市九江县沙河街镇双瑞路一支巷333号	
		公民身份号码 360421198108240033	
		系 列 Series 工程	
		专 业 Profession 市政工程	
		评审委员会 Evaluation Committee 中铁四局 工程系列中评委	
		评审通过时间 Date of Approval 2013年10月	
姓 名 Name 杨健		证书编号 Certificate No. Z04002013070	
性 别 Sex 男		 <p>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</p>	
出生年月 Date of Birth 1981年08月			
技术资格 Technical Qualification 工程师			
工作单位 Place of work 中铁四局			

证书编码：0341810493418000459

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：杨健

身份证号：360421198108240033

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：安徽省

发证时间：2022年 05月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	杨健	身份证号	360421198108240033	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000308354	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000308354	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000308354	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000308354	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000308354	企业职工基本养老保险	202509-202511	12388	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202501-202508	12706	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202408-202412	12706	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202401-202407	14739	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202307-202310	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202301-202312	14739	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202201-202212	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202101-202112	13605	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202008-202012	11596	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	企业职工基本养老保险	202001-202007	3875	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202509-202511	12388	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202501-202508	12706	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202408-202412	12706	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202401-202407	14739	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202307-202310	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202301-202312	14739	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	失业保险	202206-202212	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202509-202511	12388	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202501-202508	12706	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202408-202412	12706	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202401-202407	14739	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202307-202310	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202301-202312	14739	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	工伤保险	202206-202212	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	12388	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

江西省社会保险个人参保证明



200000308354	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	补充工伤保险（部分省份使用）	202301-202306	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000308354	补充工伤保险（部分省份使用）	202206-202212	16112	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

土建工程师（施工员）王浩

姓名 王浩
性别 男 民族 汉
出生 1982年1月2日
住址 江西省九江市庐山区十里大道1817号4栋6号
公民身份号码 360402198201024571



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 九江市公安局庐山区分局
有效期限 2015.12.22-2035.12.22



系 列 工程
Series _____
专 业 市政工程
Profession _____
评审委员会 中铁四局
Evaluation Committee 工程系列中评委
评审通过时间 20150713
Date of Approval _____

姓 名 王浩
Name _____
性 别 男
Sex _____
出生年月 1982年01月
Date of Birth _____
技术资格 工程师
Technical Qualification _____
工作单位 中铁四局
Place of work _____

证书编号 204002015062
Certificate No: _____

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



证书编码：0341810493418000767

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：王浩

身份证号：360402198201024571

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：安徽省

发证时间：2022年 05月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	王浩	身份证号	360402198201024571	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000407624	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000407624	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000407624	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000407624	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000407624	企业职工基本养老保险	202509-202511	12318	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	企业职工基本养老保险	202501-202508	12876	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	企业职工基本养老保险	202401-202412	12876	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	企业职工基本养老保险	202310-202312	12009	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	失业保险	202509-202511	12318	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	失业保险	202501-202508	12876	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	失业保险	202401-202412	12876	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	失业保险	202310-202312	12009	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	工伤保险	202509-202511	12318	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	工伤保险	202501-202508	12876	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	工伤保险	202401-202412	12876	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	工伤保险	202310-202312	12009	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	12318	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000407624	补充工伤保险（部分省份使用）	202310-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

结构工程师刘建宏

姓名 刘建宏			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1992年6月16日			签发机关 湄潭县公安局
住址 贵州省湄潭县复兴镇七里坝村野泥坝组84号			有效期限 2019.01.10-2039.01.10
公民身份号码 522128199206163558			

	系列	工程
	专业	路桥
	评审委员会	中铁四局集团有限公司
	Evaluation Committee	工程系列中级评委会
	评审通过时间	20200710
Date of Approval		
姓名	刘建宏	
Name		
性别	男	
Sex		
出生年月	1992年6月	
Date of Birth		
技术资格	工程师	
Technical Qualification		
工作单位	中铁四局	
Place of work		
证书编号	2020041767	
Certificate No.		
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		

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	刘建宏	身份证号	522128199206163558	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000406040	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000406040	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000406040	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000406040	企业职工基本养老保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	企业职工基本养老保险	202301-202312	18047	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	企业职工基本养老保险	202201-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	企业职工基本养老保险	202101-202112	13437	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	企业职工基本养老保险	202005-202012	8290	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	企业职工基本养老保险	202001-202004	-1842	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	失业保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	失业保险	202301-202312	18047	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	失业保险	202206-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	工伤保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	工伤保险	202301-202312	18047	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	工伤保险	202206-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202510-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202509	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202301-202306	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202209-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000406040	补充工伤保险（部分省份使用）	202206-202208	16644	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

给排水工程师强帅

姓名 强帅 性别 男 民族 汉 出生 1986 年 11 月 27 日 住址 陕西省咸阳市秦都区玉泉西路21号荣城西苑4幢1单元11301号 公民身份号码 610425198611270616		 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 咸阳市公安局秦都分局 有效期限 2016.02.05-2036.02.05</p>
--	---	--



系 列 Series 工程
 专 业 Profession 市政工程
 评审委员会 Evaluation Committee 中铁四局工程系列中评委
 评审通过时间 Date of Approval 20150713

姓 名 Name 强帅
 性 别 Sex 男
 出生年月 Date of Birth 1986 年 11 月
 技术资格 Technical Qualification 工程师
 工作单位 Place of work 中铁四局

证书编号 Certificate No: 704002015135



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

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	强帅	身份证号	610425198611270616	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000247014	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000247014	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000247014	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000247014	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000247014	企业职工基本养老保险	202501-202511	17263	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	企业职工基本养老保险	202401-202412	14814	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	企业职工基本养老保险	202307-202310	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	企业职工基本养老保险	202303-202312	7063	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	失业保险	202501-202511	17263	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	失业保险	202401-202412	14814	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	失业保险	202307-202310	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	失业保险	202303-202312	7063	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	工伤保险	202501-202511	17263	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	工伤保险	202401-202412	14814	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	工伤保险	202307-202310	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	工伤保险	202303-202312	7063	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	17263	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000247014	补充工伤保险（部分省份使用）	202303-202306	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月08日

安全员董可峰

姓名 董可峰
性别 男 民族 汉
出生 1993年3月28日
住址 陕西省渭南市蒲城县苏坊镇桥绒村7组
公民身份号码 610526199303283112

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 蒲城县公安局
有效期限 2021.07.09-2041.07.09



姓名 董可峰
Name

性别 男
Sex

出生年月 1993年03月
Date of Birth

技术资格 工程师
Technical Qualification

工作单位 中铁四局
Place of work

系列 工程
Series

专业 路桥
Profession

评审委员会 中铁四局集团有限公司
工程系列中级评委会
Evaluation Committee

评审通过时间 20220708
Date of Approval

证书编号 2022050303653
Certificate No:

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



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: 皖建安C3 (2017) 0082760

姓 名: 董可峰

性 别: 男

出 生 年 月: 1993年03月28日

企 业 名 称: 中铁四局集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年12月14日

有 效 期: 2022年12月14日 至 2026年01月09日



发证机关: 安徽省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年12月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	董可峰	身份证号	610526199303283112	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
880001002503	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880001002503	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880001002503	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880001002503	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
880001002503	企业职工基本养老保险	202509-202511	12738	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	企业职工基本养老保险	202501-202508	13219	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	企业职工基本养老保险	202408-202412	13219	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	企业职工基本养老保险	202406-202407	18034	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	失业保险	202509-202511	12738	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	失业保险	202501-202508	13219	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	失业保险	202408-202412	13219	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	失业保险	202406-202407	18034	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	工伤保险	202509-202511	12738	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	工伤保险	202501-202508	13219	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	工伤保险	202408-202412	13219	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	工伤保险	202406-202407	18034	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	12738	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880001002503	补充工伤保险（部分省份使用）	202406-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

安全员金锐

姓名 金锐			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1996 年 8 月 27 日			签发机关 安陆市公安局
住址 湖北省安陆市接官乡土门村3组			有效期限 2016.07.21-2026.07.21
公民身份号码 420982199608271953			

	系 列	工程	
	专 业	建筑工程	
	评审委员会	中铁四局集团有限公司	
	评审委员会	工程系列中级评委会	
	评审通过时间	20230629	
姓 名	金锐	证书编号	2023050302426
Name		Certificate No:	
性 别	男		
Sex			
出生年月	1996 年 08 月		
Date of Birth		中国铁路工程集团有限公司	
技术资格	工 程 师	职称改革领导小组办公室颁发	
Technical		Issued by Office of Leading Group	
Qualification		for Reform of Professional Titles of	
工作单位	中铁四局	China Railway Engineering Corporation	
Place of work			

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：皖建安C3（2025）0010060

姓 名：金锐
性 别：男
出 生 年 月：1996年08月27日
企 业 名 称：中铁四局集团有限公司
职 务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2025年03月28日
有 效 期：2025年03月28日 至 2028年03月28日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅
发证日期：2025年03月28日



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	金锐	身份证号	420982199608271953	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000440724	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000440724	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000440724	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000440724	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000440724	企业职工基本养老保险	202501-202511	17278	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	企业职工基本养老保险	202411-202412	15198	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	失业保险	202501-202511	17278	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	失业保险	202411-202412	15198	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	工伤保险	202501-202511	17278	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	工伤保险	202411-202412	15198	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	17278	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000440724	补充工伤保险（部分省份使用）	202411-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

安全员安海竹

姓名 安海竹			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1991年6月14日			签发机关 九江县公安局
住址 江西省九江市九江县沙河街镇庐山南路307号			有效期限 2016.11.17-2026.11.17
公民身份号码 36042119910614005X			



姓名 Name 安海竹
性别 Sex 男
出生年月 Date of Birth 1991年06月
技术资格 Technical Qualification 工程师
工作单位 Place of work 中铁四局

系列 Series 工程
专业 Profession 路桥
评审委员会 Evaluation Committee 中铁四局 工程系列中评委
评审通过时间 Date of Approval 20190705

证书编号 Certificate No: Z04002019034



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

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：皖建安C3（2018）0145126

姓 名：安海竹

性 别：男

出生年月：1991年06月14日

企业名称：中铁四局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年04月24日

有效 期：2024年04月22日 至 2027年04月24日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年04月22日



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	安海竹	身份证号	36042119910614005X	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000354566	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000354566	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000354566	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000354566	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000354566	企业职工基本养老保险	202509-202511	9779	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	企业职工基本养老保险	202501-202508	13038	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	企业职工基本养老保险	202401-202412	13038	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	企业职工基本养老保险	202305-202312	12787	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	失业保险	202509-202511	9779	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	失业保险	202501-202508	13038	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	失业保险	202401-202412	13038	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	失业保险	202305-202312	12787	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	工伤保险	202509-202511	9779	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	工伤保险	202501-202508	13038	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	工伤保险	202401-202412	13038	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	工伤保险	202305-202312	12787	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	9779	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000354566	补充工伤保险（部分省份使用）	202305-202306	10601	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

劳资专管员刘悦

<p>姓名 刘悦</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1987年11月11日</p> <p>住址 江西省九江市濂溪区长虹大道青年路369号20栋1单元102室</p> <p>公民身份号码 411503198711116326</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 九江市公安局濂溪区分局</p> <p>有效期限 2019.12.06-2039.12.06</p>
---	--



系 列 Series 工程

专 业 Profession 路桥

评审委员会 Evaluation Committee 中铁四局工程系列中评委

评审通过时间 Date of Approval 20160628

姓 名 Name 刘悦

性 别 Sex 女

出生年月 Date of Birth 1987年11月

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁四局

证书编号 Certificate No. 204002016114



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

证书编码：0341711393417000252

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：刘悦

身份证号：411503198711116326

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。



扫码验证

培训机构：安徽省

发证时间：2022年 05月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	刘悦	身份证号	411503198711116326	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000392365	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000392365	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000392365	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000392365	企业职工基本养老保险	202509-202511	11258	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202501-202508	12730	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202408-202412	12730	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202401-202407	14230	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202301-202312	14230	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202201-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202103-202112	3176	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	企业职工基本养老保险	202101-202102	152	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	失业保险	202509-202511	11258	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	失业保险	202501-202508	12730	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	失业保险	202408-202412	12730	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	失业保险	202401-202407	14230	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	失业保险	202301-202312	14230	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	失业保险	202206-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	工伤保险	202509-202511	11258	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	工伤保险	202501-202508	12730	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	工伤保险	202408-202412	12730	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	工伤保险	202401-202407	14230	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	工伤保险	202301-202312	14230	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	工伤保险	202206-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	11258	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202301-202306	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

江西省社会保险个人参保证明



200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202209-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000392365	补充工伤保险(部分省份使用)	202206-202208	3329	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

造价工程师（土建）盛午魁

姓名 盛午魁			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1990年8月15日			签发机关 渭南市公安临渭分局
住址 陕西省渭南市临渭区三张镇盛于村四组10号			有效期限 2022.11.29-2042.11.29
公民身份号码 61050219900815523X			

	系 列	工程
	专 业	工程造价
	评审委员会	中铁四局
	评审通过时间	20180621
	证书编号	704002018059

姓 名	盛午魁
性 别	男
出生年月	1990年08月
技术资格	工程师
工作单位	中铁四局

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



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	盛午魁	身份证号	61050219900815523X	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000280788	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000280788	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000280788	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000280788	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000280788	企业职工基本养老保险	202509-202511	13196	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202501-202508	14577	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202408-202412	14577	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202401-202407	15159	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202307-202310	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202301-202312	15159	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202201-202212	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202101-202112	14194	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202008-202012	12423	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	企业职工基本养老保险	202001-202007	3148	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202509-202511	13196	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202501-202508	14577	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202408-202412	14577	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202401-202407	15159	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202307-202310	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202301-202312	15159	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	失业保险	202206-202212	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202509-202511	13196	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202501-202508	14577	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202408-202412	14577	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202401-202407	15159	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202307-202310	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202301-202312	15159	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	工伤保险	202206-202212	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	13196	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

江西省社会保险个人参保证明



200000280788	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	补充工伤保险（部分省份使用）	202301-202306	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000280788	补充工伤保险（部分省份使用）	202206-202212	15782	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

测量工程师程良财



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	程良财	身份证号	511224198104166291	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000311413	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000311413	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000311413	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000311413	企业职工基本养老保险	202509-202511	11448	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202501-202508	14470	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202408-202412	14470	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202401-202407	15661	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202301-202312	15661	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202201-202212	12622	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202101-202112	10578	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202005-202012	8913	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	企业职工基本养老保险	202001-202004	-4966	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	失业保险	202509-202511	11448	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	失业保险	202501-202508	14470	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	失业保险	202408-202412	14470	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	失业保险	202401-202407	15661	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	失业保险	202301-202312	15661	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	失业保险	202206-202212	12622	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	工伤保险	202509-202511	11448	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	工伤保险	202501-202508	14470	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	工伤保险	202408-202412	14470	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	工伤保险	202401-202407	15661	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	工伤保险	202301-202312	15661	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	工伤保险	202206-202212	12622	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	11448	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

江西省社会保险个人参保证明



200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	202301-202306	12622	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000311413	补充工伤保险(部分省份使用)	202206-202212	12622	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

BIM 工程师赵艳飞



系 列 工程
Series _____
专 业 BIM
Profession _____
评审委员会 中铁四局集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列中级评委会
评审通过时间 20200710
Date of Approval _____

姓名 赵艳飞
Name _____
性 别 男
Sex _____
出生年月 1992 年 03 月
Date of Birth _____
技术资格 工 程 师
Qualification _____
工作单位 中铁四局
Place of work _____

证书编号 2020041805
Certificate No. _____

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

BIM

全国 BIM 技能等级考试
二级证书



赵艳飞 参加 2017 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
BIM高级建模师(结构设计)，成绩 合格 ，特发此证。

身份证号：610524199203290435
证书编号：1701001023033392

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 610524199203290435
Certificate Number: 1701001023033392

中国图学会
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号：



12001994

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	赵艳飞	身份证号	610524199203290435	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000302826	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000302826	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000302826	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000302826	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000302826	企业职工基本养老保险	202509-202511	16866	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	企业职工基本养老保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	企业职工基本养老保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	失业保险	202509-202511	16866	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	失业保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	失业保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	工伤保险	202509-202511	16866	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	工伤保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	工伤保险	202305-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	16866	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000302826	补充工伤保险(部分省份使用)	202305-202306	13380	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

BIM 工程师王镜清





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	王镜清		证件号码	360403199110031814		
参保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
202504	-	202511	广州市:中铁四局集团有限公司第五建设分公司	8	8	8
截止			2025-12-05 15:30	, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 8个月,缓 缴0个月	实际缴费 8个月,缓 缴0个月	实际缴费 8个月,缓 缴0个月



备注：

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

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-12-05 15:30

资料主管闫倩

<p>姓名 闫倩 性别 女 民族 汉 出生 1986 年 12 月 3 日 住址 陕西省渭南市临渭区孝义镇金滩村五组</p>  <p>公民身份号码 61050219861203582X</p>		<p>中华人民共和国 居民身份证</p>  <p>签发机关 渭南市公安临渭分局 有效期限 2019.06.24-2039.06.24</p>	
		<p>系 列 工程 Series _____ 专 业 市政工程 Profession _____ 评审委员会 中铁四局 Evaluation Committee 工程系列中评委 评审通过时间 20160628 Date of Approval _____</p>	
<p>姓 名 闫倩 Name _____ 性 别 女 Sex _____ 出生年月 1986 年 12 月 Date of Birth _____ 技术资格 工程师 Technical Qualification _____ 工作单位 中铁四局 Place of work _____</p>		<p>证书编号 Certificate No:  Z04002016057 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</p>	

证书编码：0341711493417000686

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： 闫倩

身份证号： 61050219861203582X

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。

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： 安徽省

发证时间： 2022年 05月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	闫倩	身份证号	61050219861203582X	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000298326	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000298326	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000298326	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000298326	企业职工基本养老保险	202501-202511	11583	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	企业职工基本养老保险	202401-202412	9954	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	企业职工基本养老保险	202301-202312	3659	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	企业职工基本养老保险	202201-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	企业职工基本养老保险	202103-202112	3176	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	企业职工基本养老保险	202101-202102	-4233	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	失业保险	202501-202511	11583	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	失业保险	202401-202412	9954	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	失业保险	202301-202312	3659	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	失业保险	202206-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	工伤保险	202501-202511	11583	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	工伤保险	202401-202412	9954	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	工伤保险	202301-202312	3659	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	工伤保险	202206-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	11583	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202301-202306	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202209-202212	3528	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000298326	补充工伤保险(部分省份使用)	202206-202208	3329	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

资料员李功祥

姓名 李功祥			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1991年2月16日			签发机关 九江市公安局庐山区分局
住址 江西省九江市庐山区长虹大道青年路369号B区50栋			有效期限 2018.02.28-2038.02.28
公民身份号码 360425199102162839			

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	路桥
	评审委员会 Evaluation Committee	中铁四局 工程系列中评委
	评审通过时间 Date of Approval	20190705
	姓名 Name	李功祥
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1991年02月	
技术资格 Technical Qualification	工程师	
工作单位 Place of work	中铁四局	

证书编号
Certificate No: 204009010017

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

证书编码：0341811493418000557

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：李功祥

身份证号：360425199102162839

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。

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：安徽省

发证时间：2022年 05月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	李功祥	身份证号	360425199102162839	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
880000647682	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880000647682	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880000647682	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
880000647682	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
880000647682	企业职工基本养老保险	202501-202511	16839	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	企业职工基本养老保险	202411-202412	15351	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	失业保险	202501-202511	16839	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	失业保险	202411-202412	15351	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	工伤保险	202501-202511	16839	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	工伤保险	202411-202412	15351	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202511	16839	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
880000647682	补充工伤保险（部分省份使用）	202411-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

资料员汤煜

姓名 汤煜
性别 女 民族 汉
出生 1986年3月10日
住址 江西省九江市庐山区长虹大道京九路2号33栋3单元301室
公民身份号码 360403198603101521



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 九江市公安局庐山区分局
有效期限 2016.02.03-2036.02.03



姓名 汤煜
Name _____
性别 女
Sex _____
出生年月 1986年03月
Date of Birth _____
技术资格 工程师
Technical Qualification _____
工作单位 中铁四局
Place of work _____

系列 工程
Series _____
专业 路桥
Profession _____
评审委员会 中铁四局
Evaluation Committee 工程系列中评委
评审通过时间 20170709
Date of Approval _____

证书编号 Z04002017197
Certificate No: _____

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



证书编码：0341711493417000744

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：汤煜

身份证号：360403198603101521

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。

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：安徽省

发证时间：2022年 05月 13日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	汤煜	身份证号	360403198603101521	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000345173	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000345173	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000345173	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000345173	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000345173	企业职工基本养老保险	202501-202511	11939	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	企业职工基本养老保险	202404-202412	11343	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	企业职工基本养老保险	202201-202211	11826	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	企业职工基本养老保险	202103-202112	10491	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	企业职工基本养老保险	202101-202102	3125	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	失业保险	202501-202511	11939	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	失业保险	202404-202412	11343	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	失业保险	202206-202211	11826	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	工伤保险	202501-202511	11939	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	工伤保险	202404-202412	11343	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	工伤保险	202206-202211	11826	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	11939	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	补充工伤保险(部分省份使用)	202404-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000345173	补充工伤保险(部分省份使用)	202206-202211	11826	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月01日

驻场人员段立军

<p>姓名 段立军</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1972 年 1 月 9 日</p> <p>住址 河南省南阳市卧龙区工农路374号</p> <p>公民身份号码 360203197201091038</p>		  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 南阳市公安局卧龙分局</p> <p>有效期限 2007.06.19-2027.06.19</p>	
		<p>系 列 Series <u>工程</u></p> <p>专 业 Profession <u>路桥</u></p> <p>评审委员会 Evaluation Committee <u>中铁四局工程系列中评委</u></p> <p>评审通过时间 Date of Approval <u>20160628</u></p>	
<p>姓 名 Name <u>段立军</u></p> <p>性 别 Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 Date of Birth <u>1972 年 01 月</u></p> <p>技术资格 Technical Qualification <u>工程师</u></p> <p>工作单位 Place of work <u>中铁四局</u></p>		<p>证书编号 Certificate No: <u>Z04002016079</u></p>  <p>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</p>	

江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	段立军	身份证号	360203197201091038	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000353914	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000353914	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000353914	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000353914	企业职工基本养老保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	企业职工基本养老保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	企业职工基本养老保险	202201-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	企业职工基本养老保险	202101-202112	16552	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	企业职工基本养老保险	202005-202012	12023	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	企业职工基本养老保险	202001-202004	-2185	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	失业保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	失业保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	失业保险	202206-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	工伤保险	202501-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	工伤保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	工伤保险	202206-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202510-202511	19575	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202509-202509	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202301-202306	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202209-202212	17640	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000353914	补充工伤保险（部分省份使用）	202206-202208	16644	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

驻场人员乔玉海



江西省社会保险个人参保证明



个人基本信息					
姓名	乔玉海	身份证号	420116197310294590	性别	
当前参保情况					
个人社保编号	险种名称	参保状态	参保地	参保单位名称	
200000384247	失业保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000384247	工伤保险	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	参保缴费	九江市市本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
200000384247	企业职工基本养老保险	参保缴费	江西省省本级	中铁四局集团有限公司第五工程分公司	
社会保险缴费明细					
个人社保编号	险种名称	缴费起止年月	月缴费基数	是否到账	缴费单位名称
200000384247	企业职工基本养老保险	202509-202511	14848	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202201-202212	13275	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202101-202112	16569	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202008-202012	10316	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	企业职工基本养老保险	202001-202007	895	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	失业保险	202509-202511	14848	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	失业保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	失业保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	失业保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	失业保险	202206-202212	13275	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	工伤保险	202509-202511	14848	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	工伤保险	202501-202508	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	工伤保险	202401-202412	19191	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	工伤保险	202301-202312	18294	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	工伤保险	202206-202212	13275	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	202509-202511	14848	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	202501-202508	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	202401-202412	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	202307-202312	4	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	202301-202306	13275	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司
200000384247	补充工伤保险(部分省份使用)	202206-202212	13275	是	中铁四局集团有限公司第五工程分公司

申请查询日期 2025年12月05日

六、投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受妈湾电厂-松湖变电站 220 千伏电力隧道工程（更名为赤湾二路电力隧道新建工程及左炮台路（赤湾六路-赤湾二路）改造工程）施工总承包工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知》（深建规〔2022〕1号）《深圳市人民政府关于进一步规范建设工程招标投标活动的通知》（深府规〔2024〕8号）等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。
11. 本工程中标后拟派项目经理在取得施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续前不更换（符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）第五十四条第（一）、（八）项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）第四条第（三）项、第八条第（三）项规定情形的除外），否则我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。
12. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，并确保在办理施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续时任职项目数量未达到规定限额，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续的，我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。

13. 本工程中标后拟派项目经理从本项目办理施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续当日至竣工验收之前均不更换（符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）规定情形的除外），否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

14. 本工程中标后拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉洁要求，中标后签订《廉洁协议》。

16. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：中铁四局集团有限公司、深圳市森蓝建设集团有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：

承诺日期：2025年12月10日

