

工程编号：2020-440327-48-01-011054007001

深圳市建设工程工程施工招标

投 标 文 件

工程名称：环大鹏湾海岸公路 C 段（油草棚通道段）项目
（二期）（施工）

投标文件内容：业绩文件

投标人：中铁三局集团有限公司

日期：2024 年 11 月 20 日

附件 1：资信要素一览表

资信指标要素要求及需提供材料详见下表，投标人应严格按照附表要求按实填报

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

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

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

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

资信要素一览表填报模板

资信要素名称	填报模板	备注
企业资质	企业资质为：市政公用工程施工总承包特级	1、企业资质证书扫描件，原件备查。
项目负责人资格（含近 12 个月社保）	项目负责人：高晓刚 项目负责人资格：①市政公用工程专业一级注册建造师执业资格；②市政工程专业高级工程师。 项目负责人社保：2023 年 10 月 1 日-2024 年 10 月 31 日。	1.提供项目负责人的注册建造师（市政公用工程）证书原件扫描件； 2.提供项目负责人近 12 个月（招标公告截标之日前 12 个月）社保证明扫描件（如招标公告截标之日前一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）（原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）。
<u>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程（业绩类别：市政公用工程(含城市隧道工程)) 施工业绩(不超过五项)</u>	1.项目名称：深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包，合同额：209455.37 万元，竣工时间：2023 年 3 月 31 日。 2.项目名称：合肥市轨道交通 4 号线土建施工总承包 TJ02 标工程施工，合同额：121306.782916 万元，竣工时间：2021 年 8 月 5 日。 3.项目名称：绍兴市城市轨道交通 1 号线工程土建施工(SxGD1-TJSG-11 标段)，合同额：70058.888888 万元，竣工时间：2022 年 4 月 15 日。 4.项目名称：郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工 04 标段，合同额：34437.614141 万元，竣工时间：2021 年 10 月 23 日。 5.项目名称：郑州市轨道交通 6 号线一期工程西段区间土建施工项目 03 标段，合同额：28587.799646 万元，竣工时间：2021 年 10 月 23 日。 6.项目名称：良睦路（文二西路至绿汀路以南）工程设计采购施工	1.证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、竣工验收时间、验收结论进行标记。 2.证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括： （1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码： P18-P37、P38-P95、P96-P110、P111-P125、P126-P141、P142-P148 （2）竣工验收报告页码： P28-P37、P48-P95、P104-P110、P116-P125、P132-P141、P148 （3）指标数据页码： P34-P37、P46、P81、P85、P89、P93、P105-P106、P113、P122、P133、P138、P144、P148 （4）工程名称变更材料页码（如有）：无

资信要素名称	填报模板	备注
	总承包土建施工 I 标段, 合同额: 46783 万元, 竣工时间: 2021 年 12 月 30 日。	
项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:市政公用工程(含城市隧道工程))施工业绩(不超过五项)	项目负责人: 高晓刚 1、项目名称: 广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、战后折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程, 合同额: 49396.3998 万元, 竣工时间: 2024 年 4 月 26 日。(业绩类别: 市政公用工程(含城市隧道工程))。	1.证明资料要求: 投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、竣工验收时间、验收结论进行标记。 2.证明资料页码(以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准)依据文件顺序标注, 包括: (1)项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码: P156-P161 (2)项目负责人姓名签字签章页码: P168 (3)指标数据页码: P157、P162、P164、P168、P170-P171 (4)竣工验收报告页码: P162-168 (5)工程名称变更材料页码(如有): 无
企业近五年(从本工程截标之日起倒推)承担过市政公用工程施工总承包业绩, 获国家级工程奖项情况(不超过五项)	1.奖项名称: 中国土木工程詹天佑奖, 项目名称: 杭州市紫之隧道(紫金港路~之江路)工程, 颁奖单位: 中国土木工程学会/北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会; 获奖时间: 2019 年 12 月。 2.奖项名称: 中国土木工程詹天佑奖, 项目名称: 天津地铁 3 号线工程, 颁奖单位: 中国土木工程学会/北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会; 获奖时间: 2021 年 1 月。 3.奖项名称: 中国土木工程詹天佑奖, 项目名称: 广州市轨道交通 14 号线一期工程, 颁发单位: 中国土木工程学会/北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会; 获奖时间: 2022 年 1 月。	1.证明资料要求: 投标人需对证明资料中的工程名称、主体单位、获奖日期、验收结论进行标记。 2.证明资料页码(以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准)依据文件顺序标注, 包括: (1)获奖业绩按合同在业绩文件中下方显示的页码: P174-P177、P179-181、P183-P187、P189-P193、P195-P201 (2)获奖证书页码: P173、P178、P182、P188、P194 (3)指标数据页码: P173、P175、P178、P179、P182、P184、P188、P190、P194、P196 (4)工程名称变更材料页码(如有): 无

资信要素名称	填报模板	备注
	<p>4.奖项名称：中国土木工程詹天佑奖，项目名称：青岛地铁2号线一期工程，颁发单位：中国土木工程学会/北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会；获奖时间：2023年12月。</p> <p>5.奖项名称：国家优质工程奖，项目名称：绍兴市城市轨道交通1号线主线工程，颁发单位：中国施工企业管理协会；获奖时间：2023年12月。</p>	
投标人企业性质承诺	<p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注：请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的，则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p>	根据招标文件第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改中格式提供。
<u>备注（请各投标人注意）</u>	/	/

营业执照原件扫描件

8

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称: 中铁三局集团有限公司	
详细地址: 山西省太原市迎泽区迎泽大街269号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 91140000110104513E	法定代表人: 张民栓
注册资本: 521399.0675万元人民币	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: D114063492	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;	
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。	

	
	发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部
	2024 年 8 月 22 日
	中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00081762

安全生产许可证



统一社会信用代码：91140000110104513E

编号：（晋）JZ安许证字[2011]000153



安全生产许可证

企业名称：

中铁三局集团有限公司

法定代表人：

张民栓

单位地址：

山西省太原市迎泽区迎泽大街269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：

2023年04月07日 至 2026年04月07日

发证机关：

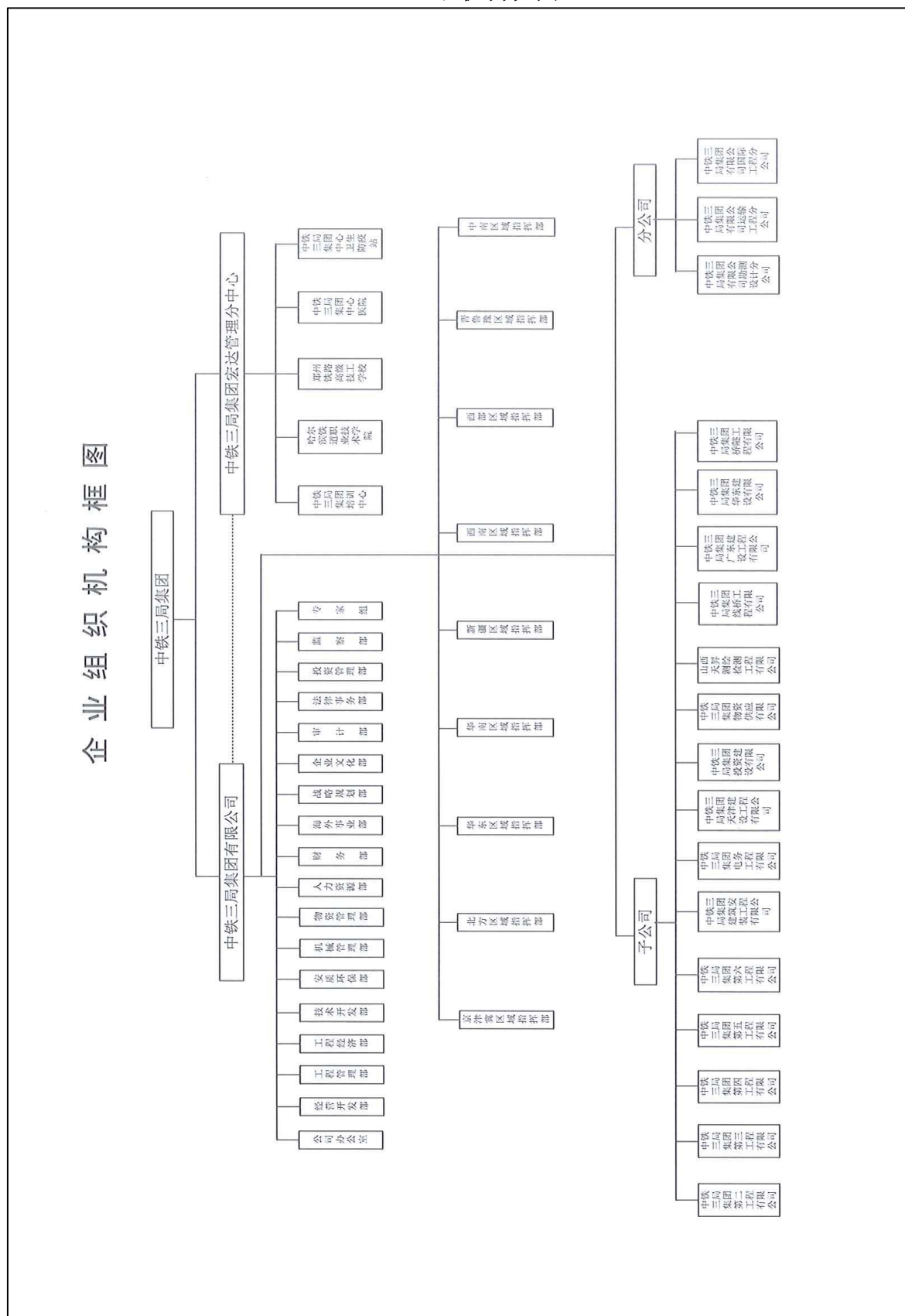
山西晋中住房和城乡建设厅

发证日期：

2023 年 04 月 07 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

企业组织机构框图



基本存款账户信息

基本存款账户信息

账户名称： 中铁三局集团有限公司

账户号码： 14001835208050011974

开户银行： 中国建设银行股份有限公司太原河西支行

法定代表人： 张民栓
(单位负责人)

基本存款账户编号： J1610000719507



二、项目负责人资格

项目负责人高晓刚身份证、毕业证、职称证

姓名 高晓刚

性别 男 民族 汉

出生 1979 年 8 月 24 日

住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房

公民身份号码 320722197908244818



中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2017.06.20-2037.06.20

北京交通大学

毕业证书

中国·北京·北京交通大学制

编号: 100047201305002876



学生高晓刚, 性别男, 一九七九 年 八 月 二十四 日生, 于 二〇一〇 年 九 月 至 二〇一三 年 一 月在本校网络教育学院 土木工程(铁道工程方向) 专业 专科起点本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 长: 宁滨

校 名: 北京交通大学

二〇一三年一月一日



姓 名 高 晓 刚

Name

性 别 男

Sex

出生年月 1979 年 8 月

Date of Birth

技术资格 高级工程师

Technical Qualification

工作单位 中铁三局集团有限公司

Place of work

系 列 工 程

Series

专 业 市政工程

Profession

评审委员会 总公司工程系列高级评委会

Evaluation Committee

评审通过时间 2015. 11. 21

Date of Approval

证书编号 GJ15143

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

项目负责人高晓刚一级建造师执业资格证

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

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



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



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

编号:
No.: 0251576



持证人签名:

Signature of the Bearer

姓名: 高晓刚
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1979年08月
Date of Birth
专业类别: 市政公用工程
Professional Type
批准日期: 2013年09月
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2014 年 02 月 20 日

管理号: 2013034320340000034103213930
File No.: Issued on

项目负责人高晓刚一级建造师注册证

		使用有效期: 2024年11月12日 - 2025年05月11日
中华人民共和国一级建造师注册证书		
姓 名: 高晓刚		
性 别: 男		
出生日期: 1979年08月24日		
注册编号: 晋1142014201404329		
聘用企业: 中铁三局集团有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-17至2027-10-16)		
		
	中华人民共和国住房和城乡建设部	
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 高晓刚	签发日期: 2024年11月18日
	签名日期: 2024.11.12	

项目负责人高晓刚安全生产考核合格证（B类）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：晋建安B（2015）2004500

姓 名：高晓刚

性 别：男

出 生 年 月：1979年08月24日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年07月05日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

项目负责人高晓刚社保证明



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			高晓刚			证件号码			320722197908244818				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-13 10:57 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-13 10:57

三、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程施工业绩

(1) 深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包

1) 中标通知书

中 标 通 知 书

致 投 标 人：中国中铁股份有限公司//中铁三局集团有限公司//中铁广州工程局集团有限公司//中铁电气化局集团有限公司//中铁五局集团有限公司//中铁六局集团有限公司//中铁隧道局集团有限公司//中铁九局集团有限公司

承 担 项 目：深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包

贵公司于 2017 年 12 月 13 日提交了上述项目的投标书。依照《中华人民共和国招标投标法》和本项目评定标办法，经评标委员会评审、定标委员会票决，并报我公司批准，贵公司的投标文件已被我公司接受，确定为本项目中标单位。

投标总报价为人民币贰佰叁拾伍亿零陆佰陆拾陆万壹仟伍佰元（RMB23,506,661,500 元），其中：

A 部分：深圳市城市轨道交通 14 号线主体工程 22,085,014,900 元。

B 部分：深圳市城市轨道交通 14 号线交通疏解工程（含路灯改迁及恢复工程）870,240,000 元。

C 部分：深圳市城市轨道交通 14 号线给排水管线改迁及恢复工程 441,204,400 元。

D 部分：深圳市城市轨道交通 14 号线中低压燃气管线改迁及恢复工程 41,952,200 元。

E 部分：深圳市城市轨道交通 14 号线绿化迁移工程 48,250,000 元。


F 部分：深圳市城市轨道交通 14 号线零星拆迁及恢复工程 20,000,000 元。

请做好签署合同的准备。



深圳市地铁集团有限公司

法定代表人：


二〇一八年一月十日

二〇一八年一月十日

**深圳市城市轨道交通
14 号线主体工程**

施工承包合同

合同编号：DT414-SG001/2018

(全二册，第一册)

业 主：深圳市地铁集团有限公司

**承包商：中国中铁深圳市城市轨道交通
14 号线工程施工总承包联合体**

**二〇一八年三月
中国·深圳**

合同协议书

本协议书于 2018 年 3 月 23 日由 深圳市地铁集团有限公司 (以下简称“业主”) 为一方和中国中铁深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包联合体 (成员: 中国中铁股份有限公司//中铁三局集团有限公司//中铁广州工程局集团有限公司//中铁电气化局集团有限公司//中铁五局集团有限公司//中铁六局集团有限公司//中铁隧道局集团有限公司//中铁九局集团有限公司, 其中中国中铁股份有限公司为牵头人) (以下简称“承包商”) 为另一方协商签订。

鉴于业主愿将名称为 深圳市城市轨道交通 14 号线主体工程 的工程 (即: 深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包招标项目中的 A 部分) 交由承包商实施, 并已接受了承包商提交的实施和完成该工程及修补其中任何缺陷的施工投标承诺函。

业主和承包商达成协议如下:

- 1、协议书中的词语和措词的含义应与下文提到的合同条件中分别赋予它们的含义相同。
- 2、下列文件应被视为本协议书的组成部分, 并应作为其一部分阅读和解释:
 - (a) 中标通知书;
 - (b) 施工投标承诺函;
 - (c) 投标书附录
 - (d) 补充文件 (招标补遗文件 01~08 号);
 - (e) 合同专用条件;
 - (f) 合同通用条件
 - (g) 业主要求;
 - (h) 图纸; 以及
 - (i) 构成合同部分的任何其他文件。
- 3、鉴于业主将按下文所述付给承包商各项款额, 承包商特此与业主签约, 保证遵守合同的各项规定, 实施和完成本工程及修补其任何缺陷。
- 4、鉴于承包商将承担本工程的实施和完成本工程及修补其任何缺陷, 业主特此立约, 保证按照合同规定的时间和方式, 向承包商支付合同价格。
- 5、本合同协议书中中标合同金额为人民币贰佰贰拾亿捌仟伍佰零壹万肆仟玖佰元整 (¥22,085,014,900 元)。适用预算下浮计价模式的施工图预算下浮率为 15.32%; 适用概算下浮计价模式的初步设计概算下浮率为 15.32%。合同总工期为 1676 日历天, 本合同开工日期为市政府组织开工仪式之日, 即 2018 年 1 月 10 日。

- 6、本合同款项支付，业主将每一次应付款项支付到本协议写明的承包商联合体牵头人的账户。
- 7、承包商联合体各成员由于职责分工不明所导致工程价款和有关费用的分割以及内部的风险、责任与上述投标工程业主无关，并绝不因此向业主提出索赔。
- 8、2018 年 1 月 17 日（本合同工程中标通知书签发后）颁布修订的《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，对结算的审核和审计监督做了调整，承包商须配合业主执行。
- 9、本合同协议书自各方签字并盖章之日起生效，签订地点为深圳市福田区。
- 10、合同份数，本合同协议书正本一式玖份，业主和承包商联合体成员各执壹份，副本一式柒拾伍份，业主执叁拾份，承包商联合体牵头人执拾份，其他成员各执伍份。

此协议书由双方根据业主和承包商联合体成员各自法定代表人或其授权委托代理人签字之日起实施，特立此据。

业 主：深圳市地铁集团有限公司
(公章)：深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦
住 所：深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦
电 话：0755-23992600
开 户 银 行：招行地铁大厦支行
账 号：755904924410506

法定代表人或其授权委托代理人：李长进
传 真：0755-23992555
开 户 全 名：深圳市地铁集团有限公司
邮 政 编 码：518026

承 包 商：中国中铁深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包联合体

联合体牵头人：中国中铁股份有限公司
(公章)：北京市海淀区复兴路 69 号 9 号楼中国中铁大厦
住 所：北京市海淀区复兴路 69 号 9 号楼中国中铁大厦
电 话：010-51845225
开 户 银 行：中国工商银行股份有限公司
账 号：0200066009020705360

法定代表人或其授权委托代理人：李长进
传 真：010-51841757
开 户 全 名：中国中铁股份有限公司
邮 政 编 码：100039

联合体成员：中铁三局集团有限公司
(公章)：山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号
住 所：山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

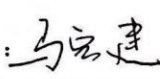
法定代表人或其授权委托代理人：李超

电 话：0351-4044747 传 真：0351-4044747
开 户 银 行：中国建设银行股份有限公司 开 户 全 名：中铁三局集团有限公司
太原河西支行
账 号：14001835208050011974 邮 政 编 码：030000

联 合 体 成 员 中铁五局集团有限公司 法定代表人
(公 章)： 或其授权委 代理人：
住 所：贵州贵阳枣山路23号
电 话：0731-88891701 传 真：0731-88891888
开 户 银 行：建行贵阳市河滨支行 开 户 全 名：中铁五局集团有限公司
账 号：52001423600059666999 邮 政 编 码：4100007


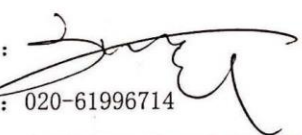
联 合 体 成 员 中铁六局集团有限公司 法定代表人
(公 章)： 或其授权委 代理人：
住 所：北京市海淀区万寿路2号
电 话：010-50916267 传 真：010-50916223
开 户 银 行：交通银行股份有限公司北京 开 户 全 名：中铁六局集团有限公司
定慧寺支行
账 号：110060544018001830581 邮 政 编 码：100036

联 合 体 成 员 中铁九局集团有限公司 法定代表人
(公 章)： 或其授权委 代理人：
住 所：沈阳市沈河区敬宾街3-1号
电 话：024-62042228 传 真：024-88531312
开 户 银 行：中国建设银行沈阳北站开发 开 户 全 名：中铁九局集团有限公司
区支行
账 号：21001450008052501217 邮 政 编 码：110033

联 合 体 成 员 中铁隧道局集团有限公司 法定代表人
(公 章)： 或其授权委 代理人：
住 所：河南省洛阳市老城区状元红 路
电 话：037962633141 传 真：037962632233
开 户 银 行：中国建设银行股份有限公司 开 户 全 名：中铁隧道局集团有限公司
洛阳分行
账 号：41001501110050003411 邮 政 编 码：471009

联 合 体 成 员 中铁电气化局集团有限公司 法定代表人
(公 章)： 或其授权委 代理人：
住 所：北京市丰台区万寿路南口金 家村1号电气化大厦

电 话：010-51846492 传 真：010-51846492
开 户 银 行：建行北京铁道专业支行 开 户 全 名：中铁电气化局集团有限公司
账 号：11001013900056070895 邮 政 编 码：100036

联 合 体 成 员
(公 章)：  法定代表人
住 所： 广州市南沙区南沙街港航华庭 1 号办公综合楼 或其授权委
电 话：020-61996714 传 真：020-61996714 托 代 理 人：
开 户 银 行： 中国建设银行广州南沙开发 开 户 全 名：中铁广州工程局集团有限公司
账 号：44050153140500001040 邮 政 编 码：511458

董明

联合体协议书

中国中铁股份有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁五局集团有限公司、中铁六局集团有限公司、中铁九局集团有限公司、中铁隧道局集团有限公司、中铁广州工程局集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司自愿组成中国中铁深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包联合体（以下简称联合体），共同参加实施深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包的投标。现就联合体投标及合同履行有关事宜订立如下协议。

一、中国中铁深圳市城市轨道交通 14 号线工程施工总承包联合体授权委托中国中铁股份有限公司为牵头人，通过其并代表联合体各成员在联合体递交的投标文件上，须由投标人法定代表人（或其委托代理人）签字（或盖章）之处签字（或盖章），（但只适用联合体成员自身的文件除外）；联合体施工投标承诺函可只由联合体牵头人的法定代表人签署；投标文件须由投标人盖章之处，应写明联合体名称加盖牵头人公章；投标文件各层密封须骑缝加盖投标人公章之处，加盖联合体牵头人公章。

二、联合体牵头人代表联合体接受上述工程的招标文件、补遗文件及相关资料，组织联合体各成员对上述工程的实施协商确定职责和任务分工，明确各成员之间的任务和职责接口，并依此编制工程实施技术和商务报价等投标文件，并代表联合体各成员递交投标文件和投标保证金。

三、如本联合体中标，联合体各成员均同意本联合体协议及下述内容作为实施上述工程而签订的合同的构成部分：

1、上述联合体作为合同工程的承包商将全面履行合同，联合体各成员向业主承担连带责任，若发生联合体成员违约事件，业主有权向联合体任一成员提出承担全部违约责任，联合体各成员均无条件接受，不因联合体各成员间的权利义务关系不明、有冲突而延误或拒绝向业主承担违约责任。

2、为全面履行合同，联合体各成员就合同工程实施做如下职责分工：

联合体牵头人中国中铁股份有限公司充分发挥资金、技术、人才、装备制造等方面的统筹协调、管理优势，为项目实施提供全方位保障，在项目实施全过程统筹策划、协调、物资设备采购和建设管理，以及配合试运行等工作。

联合体各成员方负责本项目“（1）线路所有车站（岗厦北站和坪山围站除

51

51

外)及区间(含出入段(场)线)、车辆段、停车场、主变电站的土建工程(含人防工程)、建筑装饰装修工程、轨道工程、常规设备采购及安装工程、系统设备安装工程、预留预埋工程、场地准备及建设单位临时设施工程(包括临水临电、三通一平及临时设施工程);大运枢纽工程;以及同步建设的新线换乘节点工程等;(2)车辆段、停车场的上盖物业开发平台工程;(3)纳入地铁同步建设的市政工程(含与主体工程有共同结构密不可分须同步实施的管廊节点、市政过街设施等);(4)各专业前期工程”的施工和现场管理。

a) 中国中铁股份有限公司负责项目实施全过程统筹策划、协调、物资设备采购和建设管理,以及配合试运行等工作。

b) 中铁隧道局集团有限公司负责土建一工区、二工区前期工程、土建工程;停车场工区前期工程、土建工程、常规设备安装装修工程;常规安装装修一工区常规设备安装装修工程。

c) 中铁六局集团有限公司负责土建三工区前期工程、土建工程;常规安装装修四工区常规设备安装装修工程。

d) 中铁五局集团有限公司负责土建四工区前期工程、土建工程;常规安装装修二工区、三工区常规设备安装装修工程;轨道一工区轨道工程。

e) 中铁九局集团有限公司负责土建五工区前期工程、土建工程。

f) 中铁广州工程局集团有限公司负责土建六工区前期工程、土建工程。

g) 中铁三局集团有限公司负责土建七工区前期工程、土建工程;车辆段及主所工区前期工程、土建工程、常规设备安装装修工程;常规安装装修五工区常规设备安装装修工程;轨道二工区轨道工程。

h) 中铁电气化局集团有限公司负责全线系统设备安装工程。

3、如我们中标,联合体各成员由于职责分工不明所导致工程价款和有关费用的分割以及内部的风险、责任与上述投标工程业主无关,并不得因此向业主提出索赔。

四、本协议书自签署之日起生效。

五、本协议书在联合体未通过资格审查、未中标时自动失效。

六、本协议书在在联合体中标时合同履行完毕后自动失效。

七、本协议一式拾份，联合体成员各执壹份，如我们中标，另向业主提供其要求的份数。

牵头人名称：中国中铁股份有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：李长进 (签字)

成员一名称：中铁三局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：刘建位 (签字)

成员二名称：中铁五局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：张向东 (签字)

成员三名称：中铁六局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：李新华 (签字)

成员四名称：中铁九局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：徐子知 (签字)

成员五名称：中铁隧道局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：于保林 (签字)

成员六名称: 中铁电气化局集团有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: [Signature] (签字)

成员七名称: 中铁广州工程局集团有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: [Signature] (签字)

2017年12月6日

[Signature]

31

3) 竣工验收材料

深圳市地铁集团有限公司

竣工验收报告

单位（子单位）工程名称：深圳市城市轨道交通 14 号线土建七工区（坪山中心站（原朱洋坑站）~坑梓站区间（含中间风井）、坑梓站、坑梓站~沙田站区间（含中间风井）、沙田站、昂鹅车辆段出入段线区间）

验收日期：2022 年 9 月 25 日

建设单位（盖章）：深圳市地铁集团有限公司



填报说明

1、竣工验收报告由建设单位负责填写（监理单位协助），向备案机关提交。

2、竣工验收报告一式七份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、城建档案管理部门、建设行政主管部门或其它有关专业工程主管部门各存一份。

3、报告内容必须真实可靠，语言简练，字迹清楚。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。

一、工程概况

工程名称	深圳市城市轨道交通14号线工程施工总承包土建七工区		
工程地点	深圳市坪山区	工程造价	209455.37万元
结构类型	钢筋混凝土	层数	坑梓站地下两层、沙田站地下两层 局部一层
施工许可证号	2017-440300-53-01-10437248 2017-440300-53-01-10437249 2017-440300-53-01-10437250 2017-440300-53-01-10437251 2017-440300-53-01-10437252 2017-440300-53-01-10437257 2017-440300-53-01-10437258	监理许可证号	/
开工日期	2018年11月27日	单位工程验收日期	2022年9月20日
监督单位	深圳市市政工程质量安全 监督总站	监督编号	T201808020105
建设单位	深圳市地铁集团有限公司		
勘察单位	中国铁路设计集团有限公司		
设计单位	中国铁路设计集团有限公司		
总包单位	/		
承建单位 (土建)	中铁三局集团有限公司		
承建单位 (设备安装)	中铁三局集团有限公司		
承建单位 (装修)	中铁三局集团有限公司		
监理单位	深圳地铁工程咨询有限公司		
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组。根据工程特点,下设若干个专业组,工程实体组可按专业细分,下设若干个专业小组。

1、验收组

组长	于德涌
副组长	/
组员	罗曼、陈秀联、黄荣继、赵智强、王珩、马凌志、何力、李超、李爱东(设计、勘察)、刘彦彬(总监)、刘恒(联合体)、耿绍富(工区经理)


2、专业组

专业组	组长	组员
合同商务组	李超	黎威、谢晓凯 (施工 宋婕)(监理 成静)(勘察设计 刘云亮)
档案资料组	何力	马桂琼、袁妍 (施工 梅赢)(监理 何苗苗)(勘察设计 冯笑笑)
工程实体质量组	罗曼	陈秀联、黄荣继、赵智强、王珩、何俊峰 (施工 耿绍富)(监理 刘彦彬、许金辉) (勘察设计 李爱东)

(二) 验收程序


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

三、工程质量评定：坑梓站

分部工程名称	验收 意见/备 注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能 资料核查/实体质量抽查结 果统计	观感质量评定
基坑围护及地基 处理 (主体工程)	合格	共12项, 其中: 经审查符合要求 12项 经核定符合要求 12项	共12项, 其中: 资料核查符合要求 12项 实体抽查符合要求 1项	共1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
防水工程 (主体工程)	合格	共2项, 其中: 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项, 其中: 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
主体结构 (主体工程)	合格	共3项, 其中: 经审查符合要求 3项 经核定符合要求 3项	共3项, 其中: 资料核查符合要求 3项 实体抽查符合要求 2项	共2项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 项
基坑围护及地基 处理 (附属工程)	合格	共9项, 其中: 经审查符合要求 9项 经核定符合要求 9项	共9项, 其中: 资料核查符合要求 9项 实体抽查符合要求 项	共 1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
防水工程 (附属工程)	合格	共2项, 其中: 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项, 其中: 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共 1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
主体结构 (附属工程)	合格	共3项, 其中: 经审查符合要求 3项 经核定符合要求 3项	共3项, 其中: 资料核查符合要求 3项 实体抽查符合要求 2项	共2项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 项
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div> 单位 (子单位) 工程审查 验收合格 </div> <div style="text-align: right;">  <p>建设单位负责人: [Signature]</p> <p>2022 年 9 月 25 日</p> </div> </div>				

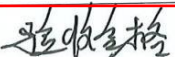


本质量评定表按单位 (子单位) 为单元进行填写。

三、工程质量评定：沙田站

分部工程名称	验收 意见/备 注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能 资料核查/实体质量抽查结 果统计	观感质量评定
基坑围护及地基 处理 (主体工程)	合格	共13项, 其中: 经审查符合要求 13项 经核定符合要求 13项	共13项, 其中: 资料核查符合要求 13项 实体抽查符合要求 1项	共1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
防水工程 (主体工程)	合格	共2项, 其中: 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项, 其中: 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
主体结构 (主体工程)	合格	共3项, 其中: 经审查符合要求 3项 经核定符合要求 3项	共3项, 其中: 资料核查符合要求 3项 实体抽查符合要求 2项	共2项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 项
基坑围护及地基 处理 (附属工程)	合格	共10项, 其中: 经审查符合要求 10项 经核定符合要求 10项	共10项, 其中: 资料核查符合要求 10项 实体抽查符合要求 项	共 1项, 其中: 评价为“好”的 1项 评价为“一般”的 项
防水工程 (附属工程)	合格	共2项, 其中: 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项, 其中: 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共 1项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
主体结构 (附属工程)	合格	共3项, 其中: 经审查符合要求 3项 经核定符合要求 3项	共3项, 其中: 资料核查符合要求 3项 实体抽查符合要求 2项	共2项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 项
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div> 单位(子单位)工程审查 验收合格 </div> <div style="text-align: right;">  建设单位负责人 (Signature) 2022年9月22日 </div> </div>				


本质量评定表按单位(子单位)为单元进行填写。

三、工程质量评定：坪山中心站（原朱洋坑站）～坑梓站区间（含中间风井）

分部工程名称	验收意见/备注	质量控制资料检查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量评定
始发和接收竖井（区间中间风井）	合格	共15项，其中： 经审查符合要求 15项 经核定符合要求 15项	共3项，其中： 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共15项，其中： 评价为“好”的 15项 评价为“一般”的 项
盾构掘进及管片拼装	合格	共5项，其中： 经审查符合要求 5项 经核定符合要求 5项	共5项，其中： 资料核查符合要求 5项 实体抽查符合要求 2项	共5项，其中： 评价为“好”的 5项 评价为“一般”的 项
管片制作	合格	共2项，其中： 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项，其中： 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共2项，其中： 评价为“好”的 2项 评价为“一般”的 项
附属工程（联络通道/洞门）	合格	共18项，其中： 经审查符合要求 18项 经核定符合要求 18项	共18项，其中： 资料核查符合要求 18项 实体抽查符合要求 3项	共3项，其中： 评价为“好”的 3项 评价为“一般”的 项
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div> 单位（子单位）工程审查  </div> <div style="text-align: right;"> 建设单位负责人:   2024年9月25日 </div> </div>				

本质量评定表按单位（子单位）为单元进行填写。

三、工程质量评定：坑梓站～沙田站区间

分部工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量评定
始发和接收竖井	合格	共1项，其中： 经审查符合要求 1项 经核定符合要求 1项	共1项，其中： 资料核查符合要求 1项 实体抽查符合要求 1项	共1项，其中： 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
盾构掘进及管片拼装	合格	共5项，其中： 经审查符合要求 5项 经核定符合要求 5项	共5项，其中： 资料核查符合要求 5项 实体抽查符合要求 2项	共5项，其中： 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 项
管片制作	合格	共2项，其中： 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项，其中： 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共2项，其中： 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 项
附属工程 (联络通道/洞门)	合格	共18项，其中： 经审查符合要求 18项 经核定符合要求 18项	共6项，其中： 资料核查符合要求 18项 实体抽查符合要求 3项	共18项，其中： 评价为“好”的 18 项 评价为“一般”的 项
单位（子单位）工程审查 <u>验收合格</u> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 建设单位负责人 <u>李永强</u>  2020年9月25日 </div>				

本质量评定表按单位（子单位）为单元进行填写。

三、工程质量评定：昂鹅车辆段出入段线区间

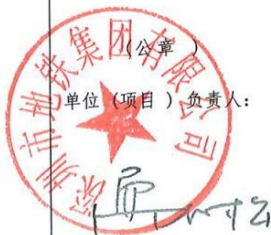
分部工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量评定
始发和接收竖井	合格	共1项，其中： 经审查符合要求 1项 经核定符合要求 1项	共1项，其中： 资料核查符合要求 1项 实体抽查符合要求 1项	共1项，其中： 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 项
盾构掘进及管片拼装	合格	共5项，其中： 经审查符合要求 5项 经核定符合要求 5项	共5项，其中： 资料核查符合要求 5项 实体抽查符合要求 1项	共5项，其中： 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 项
管片制作	合格	共2项，其中： 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共2项，其中： 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 1项	共2项，其中： 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 项
附属工程 (联络通道/洞门)	合格	共18项，其中： 经审查符合要求 18项 经核定符合要求 18项	共6项，其中： 资料核查符合要求 18项 实体抽查符合要求 3项	共18项，其中： 评价为“好”的 18 项 评价为“一般”的 项
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div> 单位（子单位）工程审查 <u>验收合格</u> </div> <div style="text-align: right;">  建设单位负责人: <u> </u> <u> </u> 年 9 月 25 日 </div> </div>				

本质量评定表按单位（子单位）为单元进行填

四、工程验收结论及备注

该工程设计项目内容、合同约定内容已全部完成,主要部件、材料进场试验报告齐备,技术档案和施工管理资料齐备,质量文件齐备,工程质量评定为合格,同意通过竣工验收。

建设单位:



单位(项目)负责人:

2023年3月31日

设计/勘察单位:



(公章)

单位(项目)负责人:

2023年1月10日

监理单位:



(公章)

总监理工程师:

2022年12月30日

施工单位:



(公章)

单位(项目)负责人:

2022年12月22日

施工总承包单位承

办人:

(公章)

单位(项目)负责人:

2023年3月10日

(2) 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包 TJ02 标工程施工

1) 中标通知书

安徽合肥公共资源交易中心

中
标
通
知
书

联系方法:

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(徽州大道与南京路交口)

本项目联系人: 王树林

联系电话: 0551-66223780

合肥市公共资源交易监督管理局监制

中标(成交)通知书

编号: HFZTB-GC-2017-00918

中铁三局集团有限公司、安徽华力建设集团有限公司(联合体):

你单位于 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包2标段 项目(项目编号: 2017GFCZ0074-2) 招投标中, 经评定, 被确定为中标人。中标价款为(人民币) 壹拾贰亿叁仟叁佰零陆万柒仟捌佰玖拾玖元壹角陆分(大写)。中标工期 1135 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 日内到 合肥城市轨道交通有限公司 (地点) 与建设单位签定承包合同。无故逾期视为放弃中标资格。

工程名称: 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包2标段 工程地点: 合肥市
结构层次: / 建筑面积: /
预算价: 1593634554.75 元 中标价: 1213067829.16 元
中标范围: 图纸、招标文件、清单约定 项目经理: 李雪林
开工日期: (具体以开工令为准)

招标人: (盖章) 2017年 月 日

代理机构: (盖章) 2017年 3月31日

安徽合肥公共资源交易中心: (盖章) 2017年 3月21日

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。合肥市公共资源交易监督管理局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, 须到合肥市公共资源交易监督管理局办理合同备案;
- 4、办理合同鉴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)
 - (3) 合同印花税完税证明
- 5、本项目需交纳如下费用:
 - (1) 履约保证金
 - (2) 中标服务费

2) 合同

副本

合同编号: JS-4-TJ-003 (2017)

**合肥市轨道交通4号线土建施工
总承包TJ02标工程施工**

**合
同
文
本**

发包人: 合肥城市轨道交通有限公司

承包人: 中铁三局集团有限公司

安徽华力建设集团有限公司

二〇一七年六月

第一部分 协议书

发包人（甲方）：合肥城市轨道交通有限公司

承包人(乙方): 中铁三局集团有限公司

安徽华力建设集团有限公司

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，双方就合肥市轨道交通 4 号线土建施工总承包 TJ02 标工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：合肥市轨道交通 4 号线土建施工总承包 TJ02 标工程施工

2.工程地点：安徽省合肥市。

3.工程立项批准文号:_____。

4.资金来源：市级财政和银行贷款。

5.工程内容:

合肥市轨道交通 4 号线土建施工总承包 TJ02 标段划分为 3 个工区，其中 4 工区含：丰乐河路站、丰乐河路站~玉兰大道站区间；5 工区含玉兰大道站、金桂路站、玉兰大道站~金桂路站区间以及金桂路站~科学大道站区间；6 工区含：科学大道站、祁门路站（已由 3 号线土建单位同步实施）、天鹅湖站、科学大道站~祁门路站区间以及祁门路站~天鹅湖站区间土建工程；本标段共 5 站 5 区间。

图纸设计范围,含车站和区间主体工程、附属工程等的土建施工(含安装的预留预埋)、施工范围内所涉及所有的施工阶段构建筑物调查、施工用水、用电、用地(施工临时用地租用)、管线迁改施工、临时交通疏解道路和交通导改施工等前期工作。包括但不限于以下内容:

1、标段内永久性土建工程的施工，包括：含车站和区间主体工程、附属工程等
的土建施工、轨顶风道、轨底风道、站台板施工；防水工程施工；综合接地及防迷
流工程施工；相关人防及安装工程的预留预埋施工等。但不包括建筑装修和机电设
备安装；出入口、风亭等附属工程的地面建筑和设备安装工程。

2、标段内临时性工程施工,包括:

2.1 标段施工范围内的三通一平工程。包括但不限于：

①全部临时性设施（含施工临建、施工便桥、临时道路等）的施工、安装、拆除、垃圾清运与恢复及场地平整及取得相关合法验收手续。

②临水临电工作。临水临电工作由承包人负责实施，发包人给予配合。

临水临电工作包括制定供水、供电规划设计，向有关供水、供电部门办理相关的申请手续，并将水、电由市政管网、电网接引到项目场地或施工现场，完成水电接驳后验收、使用、维护及施工完成后拆除和回收等内容。

合同履行期间任何原因（包括但不限于场地位置的调整，市政水、电位置接驳点的调整，现场场地及道路在招标前后的任何变化，以及在合同履行过程中上述因素的变化调整等）引起的费用变化，发包人将不予调整。

2.2 施工临时用地：由承包人负责办理相关手续并承担相应费用，发包人提供配合。

2.3 承包人负责其标段内盾构区间下穿铁路施工所有协调、保护、配合与国铁部门相关工作，相关费用自行考虑在合同价款中。承包人负责其标段内通讯铁塔的迁移配合工作，相关费用自行考虑在合同价款中。

2.4 标段范围内前期工程的实施，包括：

①交通疏解：按交警部门批准的交通疏解方案编制详细的交通组织设计并实施。交通导改：交通导改工程、维护及恢复（含临时隔离栏、标志标线及智能交通信号及监控等相关设施），需配备满足交警部门要求的交通协管人员。

②破除用地红线范围内的路面及道路恢复；路面及周边影响施工或交通导改的附着物拆除和恢复（路灯、公安监控、信号、标识、标牌、公交站台、站牌、围墙、台阶、花池、化粪池等亦包括在内）。

③标段内杆管线迁建工作，内容：

雨污水管道、小产权管线、无产权管线及供电杆管线的迁改、保护改移及新建恢复；杆管线迁改涉及的道路破复、回填；其它影响工程实施的杆管线迁改、保护及恢复；临时废除管道的恢复及永久废除管道封堵。

承包人应负责以上实施工程所需的管线迁改的新建、拆除和恢复，包括方案制定、向产权单位或政府有关部门报审报批、相关手续的办理和组织实施等工作。“供电管线改迁”依据批准的施工图纸及约定的计价依据和投标人该项工程报价优惠率按实结算（计价依据详见合同条款）。

供水、热力、燃气、弱电、通讯信号、涉铁杆管线、党政专用通信及军用电缆专线等的协调配合及保护。

④施工配合：站内及隧道工程设备安装及装修工程所涉及施工配合；地面建筑、车站装修及设备安装工程等施工配合；相邻标段施工配合（含盾构施工）。

⑤在施工期间负责交通导流起点至终点范围内的道路及设施养护、窞井及雨污水井管理、地面及桥梁沉降和路灯管理等。费用已按项列在专项工程中，一次性包死，中标后不予调整。

群体工程详见《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：招标文件（含答疑、修改澄清文件）规定的工程范围。

二、合同工期

计划开工日期：2017年3月30日。（具体开工日期以开工令中载明开工日期为准）

计划竣工日期：2020年5月8日。

工期总日历天数：1135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。

发包人特别声明：工程建设过程中具体里程碑工期必须无条件满足发包人全线工程筹划的要求。

三、质量标准

工程质量标准：合格

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）壹拾贰亿壹仟叁佰零陆万柒仟捌佰贰拾玖元壹角陆分（¥1213067829.16元）（含预留金 67000000.00元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁仟柒佰玖拾柒万叁仟壹佰叁拾元叁角肆分（¥37973130.34元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4) 暂列金额:

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

2.合同价格形式: 单价合同。

本签约合同价款为暂定总价,具体计算方法见本合同其他条款约定。

五、项目经理

承包人项目经理: 李雪林。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成本合同文件:

- (1) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件(如有);
- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 专用合同条款及其附件;
- (5) 招标文件及招标文件有关问题的备忘录及其附件;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准、规范及有关技术文件;
- (8) 图纸;
- (9) 投标函及其附录;

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

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,并在缺陷责任期及质量保修期内承担相应的工程维修责任。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2017 年 6 月 日签订。

十、签订地点

本合同在合肥签订。

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、盖章并在安徽合肥公共资源交易中心备案后生效。

十三、合同份数

双方约定合同份数：本合同一式贰拾贰份,其中正本叁份，双方各执壹份，副本拾玖份，甲方执壹拾份，乙方执捌份，安徽诚信项目管理有限公司存档壹份。

发包人：（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签章）

组织机构代码：91340100689782961L(1-1)

地址：合肥市阜阳路17号

邮政编码：230001

承包人：（公章）

联合体主体方：中铁三局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签章）

组织机构代码：91140000110104513E

地址：山西省太原市迎泽大街269号

邮政编码：030000

法定代表人：刘宝龙

委托代理人：张硕卓

联合体参与方：安徽华力建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签章）

组织机构代码：913401001537448657(1-15)

地址：合肥市望江西路116号华力大厦九楼

邮政编码：230031

法定代表人：王坤

委托代理人：

电话：0351-8950187

传真：0351-4041893

电子信箱：/

法定代表人：陈华

委托代理人：

电话：0551-62662871

传真：0551-62662867

电子信箱：/

开户银行：招商银行合肥市大钟楼支行

账号：551903189510118

开户银行：中国建设银行太原市河西支行

账号：14001835208050011974

附表2 附件

联合体协议书

中铁三局集团有限公司、安徽华力建设集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加合肥市轨道交通4号线土建施工总承包1-6标（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、中铁三局集团有限公司（某成员单位名称）为牵头人。

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

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：**（须明确具体车站、区间、出入场线工程，或明确工区名称）**

成员方1（牵头人）（中铁三局集团有限公司）负责：

1标：方兴大道站～长宁大道站区间、长宁大道站、长宁大道站～创新大道站区间、创新大道站、创新大道站～丰乐河路站区间；

2标：玉兰大道站、玉兰大道站～金桂路站区间、金桂路站、金桂路站～科学大道站区间、科学大道站、科学大道站～祁门路站区间、祁门路站～天鹅湖站区间、天鹅湖站；

3标：天鹅湖站～石台路站区间、石台路站、石台路站～金寨路站区间、金寨路站、金寨路站～南屏路站区间、南屏路站、南屏路站～宿松路站区间、宿松路站；

4标：花山路站、花山路站～伊宁路站区间、伊宁路站、伊宁路站～巢湖路站区间、巢湖路站；

5标：巢湖路站～和平路站区间、和平路站、和平路站～东二环站区间、东二环站、东二环站～临泉路站区间、临泉路站；

6标：新海大道站～天水路站区间、天水路站、天水路站～翠柏路站区间、翠柏路站、翠柏路站～淮海大道站区间、淮海大道站。

成员方2（非牵头人）（安徽华力建设集团有限公司）负责：

1标：科学城车辆段出入段线、鸡鸣山路站、鸡鸣山路站～方兴大道站区间、方兴大道站；

2标：丰乐河路站、丰乐河路站～玉兰大道站区间；

3标：宿松路站～桐城路站区间、桐城路站、桐城路站～潜口路站区间、潜口路站、潜口路站～高铁站区间、高铁站、高铁站～呈坎路站区间；

4标：呈坎路站、呈坎路站～大强路站区间、大强路站、大强路站～花山路站区间；

5标：临泉路站～北二环站区间、北二环站～新海大道站区间、新海大道站；

6标：淮海大道站～东方大道站区间、东方大道站、龙子湖路停车场入场线区间。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

7、承诺：

联合体双方承诺：若被推荐为第一中标候选人，将在中标候选人公示期满15天内完成联合体施工协议签订并报送发包人审批、备案，且双方承诺联合体施工协议不违背本投标联合体协议书相关内容。

联合体双方承诺：若成员方2承揽盾构区间工程，则其投入的盾构机及其配套设施为成员方2自有或新购买。

成员方1（牵头人）名称：中铁三局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：龙刘印宝（签字或盖章）

成员方2（非牵头人）名称：安徽华力建设集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：陈坤（签字或盖章）

2017年3月22日



0240157

工程竣工验收报告

工程名称: 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包2标段

竣工日期: _____

验收组织单位(章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240157

工程名称	合肥轨道交通4号线延伸段工程(玉兰大道站至怀远路站)	工程地点	合肥市瑶海区
建筑面积	8064m ²	工程造价	8771.92万元
结构类型	钢筋混凝土箱型框架结构	层数	地上: 一层 地下: 二层
规划许可证号	240104202100051	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2017.10.15	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市瑶海区怀远路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建勘测研究院有限责任公司	资质等级	甲级
设计单位	北京城建勘测研究院股份有限公司	资质等级	甲级
施工总承包单位	中铁三局集团有限公司	资质等级及证书号	市政总承包特级D114063492 市政总承包壹级DB4002410
法定代表人	郝刚(中铁三局) 王坤(中安华力)	项目经理及证书号	董春阳 00606131
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	上海永悦工程咨询有限公司	资质等级及证书号	甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通工程研究院	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通工程监理单位	监督注册号	CT201811

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	许如专	合肥轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永久	合肥轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩 杰	上海永先工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司 中安华力建设工程集团有限公司 (联合体)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	项目负责人	沈 利
	项 京	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 京
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 秀	合肥工程试验检测有限公司	项目负责人	程 秀
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计院有限公司 安徽省城建设计研究院有限公司 (联合体)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 周衍昭				
建设单位法定代表人: 陈 东				
 (单位公章)				
2021 年 8 月 5 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

0240157









验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能严格按照国家有关标准、合同要求,设计文件及施工
质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使用
功能满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见,本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240158

工程竣工验收报告

工程名称: 合肥市轨道交通4号线建设施工总承包2标段

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240158

工程名称	合肥市轨道交通4号线工程 总变电所(含线路站外)	工程地点	合肥市高新区
建筑面积	8376 m ²	工程造价	8020.84万元
结构类型	钢筋混凝土箱型框架结构	层数	地上: 1层 地下: 2层
规划许可证号	340104202100050	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2017.6.10	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥市轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市庐阳区阜阳路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈东
施工总包单位	中铁三局集团有限公司 中安华力建设集团有限公司(联合体)	资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 DB4002410
法定代表人	郝刚(中铁三局) 王坤(中安华力)	项目经理及证书号	姜春阳 00606131
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	上海兆光工程咨询有限公司	资质等级及证书号	监理甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通设计研究院	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通工程质量安全监督站	监督注册号	GT201811

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	许如专	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永久	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩 杰	上海新光工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司 (联合作)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	工质负责人	沈 利
	项 京	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 京
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 芳	合肥工业大学试验检测有限公司	项目负责人	程 芳
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计院有限公司 (联合作)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 周衍昭 建设单位法定代表人: 陈东				
<div style="text-align: right;">  (单位公章) 2021 年 8 月 5 日 </div>				
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

0240158





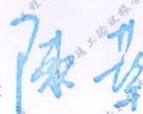

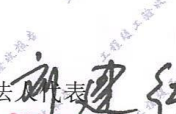

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程按照国家标准、合同要求、设计文件施工,质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使用功能满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见,本工程准予验收,质量符合合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章)	 (公章)	 (公章)
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240159

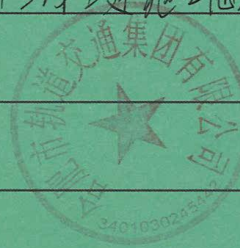
工程竣工验收报告



工程名称: 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包2标段

竣工日期: 2021.8.5

验收组织单位(章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240159

工程名称	合肥市轨道交通4号线工程2标段(科学大道站至庐阳站)	工程地点	合肥市高新区
建筑面积	8379m ²	工程造价	8033.13万元
结构类型	钢筋混凝土箱型框架结构	层数	地上: 层 地下: 二 层
规划许可证号	340104202100052	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2017.10.25	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市庐阳区阜阳路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建设计研究院有限公司	资质等级	2级勘察甲级
设计单位	北京城建设计发展股份有限公司	资质等级	2级设计甲级
施工总承包单位	中铁三局集团有限公司 (联合体) 中交华力建设集团有限公司	资质等级及证书号	市政总承包甲级 D14063492 市政总承包壹级 D134002410
法定代表人	郝刚 (中铁三局) 王坤 (中交华力)	项目经理及证书号	姜春阳 00606131
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	上海永光工程咨询有限公司	资质等级及证书号	监理甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通工程咨询有限公司	资质等级及证书号	姜 01302
监督机构	合肥市轨道交通工程质量监督站	监督注册号	GT201811

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	许如专	合肥轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永久	合肥轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩 杰	上海兆光工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席瑞胜	安徽建筑大学	教授	席瑞胜
	夏成旭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司 (联合)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	项目负责人	沈 利
	项 东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 东
	李传军	机械工业勘察设计院有限责任公司	项目负责人	李传军
	程 彦	合肥工大工程试验检测有限公司	项目负责人	程 彦
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 (联合)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 周衍昭				
建设单位法定代表人: 鲁永久				
 (单位公章) 1030245462				
2021 年 8 月 5 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

0240159


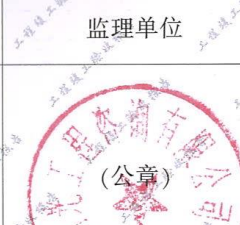




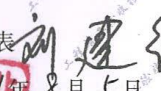

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件及施工
质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使
用功能满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见,本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章)	 (公章)	 (公章)
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240160

工程竣工验收报告

工程名称: 合肥市轨道交通4号线建设总承包2标段

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240160

工程名称	合肥市轨道交通4号线工程 站后工程(天瑞路站至)	工程地点	合肥市高新区
建筑面积	6995 m ²	工程造价	7043.9 万元
结构类型	钢筋混凝土箱型框架结构	数	地上: 1 层 地下: 2 层
规划许可证号	340100202000044	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2017.8.6	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市庐阳区阜南路11号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建勘察研究院有限公司	资质等级	甲级勘察等级
设计单位	北京城建发展股份有限公司	资质等级	甲级设计等级
施工总包单位	中铁三局集团有限公司 中安华力建设集团有限公司 (联合体)	资质等级及证书号	中铁三局 甲级 D14063492 中安华力 甲级 DB4002410
法定代表人	郝刚 (中铁三局) 王坤 (中安华力)	项目经理及证书号	姜春阳 00606131
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	上海永光工程咨询有限公司	资质等级及证书号	甲级 E13100489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通设计研究院	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通建设指挥部	监督注册号	G1201811

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	许如专	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永斌	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁永斌
	韩 杰	上海永光工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁一局集团有限公司 (联合体) 中安华力建设集团有限公司 (联合体)	项目经理	姜春阳
	康文峰	华设设计集团股份有限公司	项目负责人	康文峰
	项 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	项 东
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 芳	合肥工业大学试验检测技术有限公司	项目负责人	程 芳
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 安徽省建筑设计研究院有限公司 (联合体)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 周衍昭 建设单位法定代表人: 陈东 <div style="text-align: right;">  (单位公章) 2021 年 8 月 5 日 </div>				
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

0240160

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容

经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家标准、合同要求、设计文件及施工
质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使
用功能满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见:本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章)	 (公章) 3401041174726	 (公章) 3401030254072
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240161

工程竣工验收报告



工程名称: 合肥市轨道交通4号线建设总承包二标段

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240161

工程名称	合肥轨道交通4号线工程 2标段(含站前附属)	工程地点	合肥新站区
建筑面积	3845 m ²	工程造价	4493.75 万元
结构类型	地下-层框架构造	层数	地上: 层 地下: 一层
规划许可证号	340104202100051	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2018.10.27	竣工日期	2021.11.12
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥庐阳区阜阳路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建勘测设计研究院股份有限公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建勘测设计研究院股份有限公司	项目负责人	陈东
施工总包单位	中铁三局集团有限公司 (联合体) 中铁三局集团有限公司	资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 D134002410
法定代表人	郝刚 (中铁三局) 王坤 (中铁三局)	项目经理及证书号	夏春阳 00606131
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	上海光瑞工程咨询有限公司	资质等级及证书号	监理甲级 E13100489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	上海轨道交通工程咨询有限公司	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥轨道交通工程咨询有限公司	监督注册号	C17201811

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	许如专	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永久	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩 杰	上海兆光工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业主	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业主	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司 (联合体)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	工段负责人	沈 利
	项 东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 东
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 彦	合肥工大工程试验检测有限公司	项目负责人	程 彦
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 (联合体)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭				
建设单位法定代表人: 陈 杰				
<div style="text-align: right;">  (单位公章) </div>				
2021 年 11 月 12 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

0240161



验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件及施工
质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使用
功能满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见,本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)
法人代表  2021年11月12日	法人代表  2021年11月12日	法人代表  2021年11月12日	法人代表  2021年11月12日

0240162

工程竣工验收报告



工程名称：合肥市轨道交通4号线土建施工总承包标段

竣工日期：_____

验收组织单位（章）_____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240162

工程名称	合肥轨道交通4号线土建工程 长东段（含站前站附属）	工程地点	合肥市瑶海区
建筑面积	3234 m ²	工程造价	3326.36万元
结构类型	地下-层框架结构	层数	地上：____层 地下：一 层
规划许可证号	340104202100050	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2019.4.25	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市瑶海区阜阳路17号	项目负责人	夏成雄
勘察单位	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计发展股份有限公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计发展股份有限公司	项目负责人	陈东
施工总承包单位	中铁三局集团有限公司 安徽建工集团有限公司（联合体）	资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 D134002410
法定代表人	郝刚（中铁三局） 王坤（安徽华力）	项目经理及证书号	夏春阳 00606131
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	皖通工程监理咨询有限公司	资质等级及证书号	监理甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通工程咨询有限公司	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通建设品质提升中心	监督注册号	G7201811

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	许如杰	合肥轨道交通集团有限公司	处长	许如杰
副组长	鲁新久	合肥轨道交通集团有限公司	处长	鲁新久
	韩杰	上海新光工程咨询有限公司	总监	韩杰
	陈东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈东
成员	席皓胜	安徽建筑大学	教授	席皓胜
	夏成旭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司、中安驿口建设集团有限公司(联合体)	项目经理	姜春阳
	沈利	中铁上海工程局有限公司	工点负责人	沈利
	张东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	张东
	李陆军	机械工业勘察设计院有限责任公司	项目负责人	李陆军
	程秀	合肥工大工程检测技术有限公司	项目负责人	程秀
	许慧晶	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司、安徽省城建设计研究院有限公司(联合体)	项目负责人	许慧晶
建设单位项目负责人: 夏成旭				
建设单位法定代表人: 陈东				
 (单位公章)				
2021 年 8 月 5 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

0240162

验收意见:

本工程已按合同和设计图纸完成全部施工内容。
经各方检查验收认为:
1. 本工程竣工资料真实完整, 符合要求;
2. 本工程能够按照国家标准、合同要求、设计文件等施工, 其质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求, 安全和使用功能满足要求。

验收结论和质量等级: 综合相关单位意见, 本工程准予验收, 质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章)	 (公章)	 (公章) 3401030245442
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日 	法人代表  2021年8月5日

0240163

工程竣工验收报告

工程名称: 合肥轨道交通4号线工程二标段

竣工日期: _____

验收组织单位(章) _____



合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240163

工程名称	合肥市轨道交通4号线二建施2 总承包2标(科学大道站附属)	工程地点	合肥市高新区
建筑面积	3562 m ²	工程造价	3617.37万元
结构类型	地下一层框架结构	层数	地上: 1层 地下: 1层
规划许可证号	340104202100052	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2019.6.24	竣工日期	2021.11.12
建设单位	合肥市轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市庐阳区阜南路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	勘察 北京城建设计研究院有限公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计发展股份有限公司	资质等级	工程勘察甲级
施工总包单位	中铁三局集团有限公司 中安华力建设集团有限公司 (联合体)	资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 D114007410
法定代表人	郝刚(中铁三局) 王坤(中安华力)	项目经理及证书号	姜春阳 0060631
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	上海永光工程咨询有限公司	资质等级及证书号	监理甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通工程勘察设计研究院	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通建设质量监督站	监督注册号	GT201811

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	许如意	合肥市轨道交通集团有限公司	处 长	许如意
副组长	鲁新久	合肥市轨道交通集团有限公司	处 长	鲁新久
	韩 杰	上海新光工程咨询有限公司	总 监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	邵伟胜	安徽建筑大学	教 授	邵伟胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业 代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业 代	周衍昭
	姜春阳	中铁润集团有限公司、中岳华力建设集团有限公司(联合体)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	总工程师	沈 利
	项 东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 东
	李俊军	机械工业勘测设计研究院有限公司	项目负责人	李俊军
	程 彦	合肥工大工程检测技术有限公司	项目负责人	程 彦
	许慧东	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司、安徽省城建设计研究院有限公司(联合体)	项目负责人	许慧东
建设单位项目负责人: 夏成旭				
建设单位法定代表人: 陈 东				
 (单位公章)				
2021 年 11 月 12 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

0240163

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件及施工,质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使用功能满足要求。

验收结论和质量等级: 综合相关单位意见,本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)
法人代表  2021年11月12日	法人代表  2021年11月12日	法人代表  2021年11月12日	法人代表  2021年11月12日

0240164

工程竣工验收报告



工程名称: 合肥市轨道交通4号线工程总包工程

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240164

工程名称	合肥市轨道交通4号线土建工程 2标段(天鹅湖站附属)	工程地点	合肥市高新区
建筑面积	7324 m ²	工程造价	6184.22万元
结构类型	地下-层框架结构	层数	地上: 1 层 地下: 1 层
规划许可证号	34010020200044	施工许可证号	010019091200087
开工日期	2019.6.11	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市庐阳区阜阳路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建设计研究院有限公司	资质等级	甲级勘察等级
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司	资质等级	甲级设计等级
施工总包单位	中铁三局集团有限公司 (联合体) 中交华力建设集团有限公司	资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 D134002440
法定代表人	郝刚 (中铁三局) 王坤 (中交华力)	项目经理及证书号	姜春阳 00606131
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	上海荣晟工程咨询有限公司	资质等级及证书号	甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	上海市轨道交通工程咨询有限公司	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通工程质量监督站	监督注册号	GT201811

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	许如专	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永久	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩 杰	上海华瑞工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	代	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司 (联合)	项目经理	姜春阳
	康文峰	华设设计集团股份有限公司	项目负责人	康文峰
	项 东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 东
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 彦	合肥工业大学试验检测有限公司	项目负责人	程 彦
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 安徽省建筑设计研究院有限公司 (联合)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 建设单位法定代表人: 陈 东 <div style="text-align: right;">  (单位公章) 3401030245428 </div> <div style="text-align: right;">2021 年 8 月 5 日</div>				
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

0240164

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容

经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件及施工,其质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使用功能满足要求。

验收结论和质量等级: 综合相关单位意见,本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章) 3401030245442	 (公章) 3201041174726	 (公章) 3401030245442
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240165

工程竣工验收报告

工程名称: 合肥市轨道交通4号线二建施工总承包2标段

竣工日期: 2021.8.5

验收组织单位 (章) _____


合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240165

工程名称	合肥轨道交通4号线二期工程（含站后工程）	工程地点	合肥市蜀山区
建筑面积	m ²	工程造价	7573.24万元
结构类型	地下衬砌结构	层数	地上：____层 地下：____层
规划许可证号		施工许可证号	010019091200087
开工日期	2019.1.3	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市庐阳区阜南路17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	资质等级	甲级
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司	资质等级	甲级
施工总包单位	中铁三局集团有限公司（联合体）	资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 D134002440
法定代表人	郝刚（中铁三局） 王坤（中安华力）	项目经理及证书号	夏春阳 00606131
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	安徽先瑞工程咨询有限公司	资质等级及证书号	甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	安徽省地质工程勘察院	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通建设指挥部	监督注册号	G7-201811

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	许如意	合肥市轨道交通集团有限公司	处 长	许如意
副组长	鲁永久	合肥市轨道交通集团有限公司	处 长	鲁永久
	韩 杰	上海新光工程咨询有限公司	总 监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁路集团有限公司 (联合体)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	工点负责人	沈 利
	项 东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项 东
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 彦	合肥工大工程检测技术有限公司	项目负责人	程 彦
	许慧东	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司	项目负责人	许慧东
		安徽省城建设计研究院有限公司 (联合体)	项目负责人	许慧东
建设单位项目负责人: 夏成旭 周衍昭 建设单位法定代表人: 陈东 <div style="text-align: right;">  (单位公章) 2021 年 8 月 5 日 </div>				
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

0240165

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容。
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整, 符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件等施工, 质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求, 安全和使用功能满足要求。

验收结论和质量等级: 综合相关单位意见, 本工程准予验收, 质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章)	 (公章)	 (公章) 3401030254074
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240166

工程竣工验收报告



工程名称: 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包二标段

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240166

工程名称	合肥轨道交通4号线二期工程（金桂路站-科学大道站盾构区间）		工程地点	合肥市高新区	
建筑面积	m ²	工程造价	7026.11 万元		
结构类型	地下衬砌结构		层数	地上：____层 地下：____层	
规划许可证号		施工许可证号	010019091200087		
开工日期	2018.4.27		竣工日期	2021.8.5	
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司		法定代表人	陈华	
单位地址	合肥市庐阳区阜南路17号		项目负责人	夏成旭	
勘察单位	北京城建设计研究院有限公司	资质等级	甲级	项目负责人	黄潮航
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司	资质等级	甲级	项目负责人	陈东
施工总包单位	中铁三局集团有限公司（联合体） 中铁四局集团有限公司		资质等级及证书号	市政总承包特级 D114063492 市政总承包壹级 D134002410	
法定代表人	郝刚（中铁三局） 王坤（中铁四局）		项目经理及证书号	姜春阳 00606131	
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	上海永元工程咨询有限公司		资质等级及证书号	监理甲级 E131001489	
法定代表人	邢毅		总监及岗位证书号	韩杰 0018541	
施工图审查机构	上海市隧道工程轨道交通设计研究院		资质等级及证书号	一类 01302	
监督机构	合肥市轨道交通建设指挥部		监督注册号	G7201811	

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	许如专	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	许如专
副组长	鲁永久	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩 杰	上海兆光工程咨询有限公司	总监	韩 杰
	陈 东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈 东
成 员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁三局集团有限公司 (联合作)	项目经理	姜春阳
	沈 利	中铁上海院集团有限公司	工安负责人	沈 利
	顾 京	北京建勘勘察设计研究院有限公司	项目负责人	顾 京
	李传军	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传军
	程 彦	合肥工大工程检测技术有限公司	项目负责人	程 彦
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 安徽省建筑设计研究院有限公司 (联作)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 周衍昭				
建设单位法定代表人: 陈东				
 (单位公章)				
2021 年 8 月 5 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

0240166

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件施工,
其质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使
用功能满足要求。

验收结论和质量等级: 综合相关单位意见, 本工程准予验收, 质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章) 3401030245442	 (公章) 3401030245442	 (公章) 3401030245442
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240167

工程竣工验收报告



工程名称: 合肥市轨道交通4号线工程总承包标段

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240167

工程名称	合肥轨道交通4号线建设合肥2站(科学大道站-祁门路站盾构区间)		工程地点	合肥市高新区	
建筑面积	m ²		工程造价	11269.41万元	
结构类型	地下衬砌结构		层数	地上: 层 地下: 层	
规划许可证号			施工许可证号	010019091200087	
开工日期	2018.11.13		竣工日期	2021.8.5	
建设单位	合肥轨道交通集团有限公司		法定代表人	陈华	
单位地址	合肥市庐阳区阜南路17号		项目负责人	夏成旭	
勘察单位	北京城建设计研究院有限公司		资质等级	岩土勘察甲级	项目负责人 黄翔航
设计单位	北京城建设计集团有限公司		资质等级	岩土设计甲级	项目负责人 陈东
施工总包单位	中铁三局集团有限公司		资质等级及证书号	市政公用总承包特级 D114063492 市政公用总承包壹级 D134002410	
法定代表人	郝刚(中铁三局) 王坤(中安华力)		项目经理及证书号	姜春阳 00606131	
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	上海永先工程咨询有限公司		资质等级及证书号	监理甲级 E131001489	
法定代表人	邢毅		总监及岗位证书号	韩杰 0018541	
施工图审查机构	合肥市轨道交通设计研究院		资质等级及证书号	一类 01302	
监督机构	合肥市轨道交通工程质量安全监督站		监督注册号	GT201811	

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	许如意	合肥轨道交通集团有限公司	处长	许如意
副组长	鲁所久	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁所久
	韩杰	上海新光工程咨询有限公司	总监	韩杰
	陈东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈东
成员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁沪昆集团有限公司(联合体) 中铁华力建设集团有限公司	项目经理	姜春阳
	沈利	中铁上海工程集团有限公司	工点负责人	沈利
	项东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项东
	李俊海	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李俊海
	程彦	合肥工大工程试验检测有限公司	项目负责人	程彦
	许慧东	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 安徽省城建设计研究院有限公司(联合体)	项目负责人	许慧东
建设单位项目负责人: 夏成旭				
建设单位法定代表人: 陈平				
 (单位公章)				
2021 年 8 月 5 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

0240167

验收意见:

本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容
经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整, 符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件及施工, 其质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求, 安全和使用寿命满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见, 本工程准予验收, 质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030245442	 (公章)	 (公章)	 (公章) 61030254074
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

0240168

工程竣工验收报告

工程名称: 合肥市轨道交通4号线土建施工总承包标段

竣工日期: _____

验收组织单位 (章) _____




合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0240163

工程名称	合肥市轨道交通5号线工程（包河区段）（包河区段）	工程地点	合肥市包河区
建筑面积	m ²	工程造价	6320.98万元
结构类型	地下钢筋混凝土结构	层数	地上：1层 地下：1层
规划许可证号		施工许可证号	010019091200087
开工日期	2018.4.1	竣工日期	2021.8.5
建设单位	合肥市轨道交通集团有限公司	法定代表人	陈华
单位地址	合肥市包河区包河大道17号	项目负责人	夏成旭
勘察单位	北京城建设计研究院有限公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计研究院有限公司	资质等级	工程勘察甲级
设计单位	北京城建设计研究院有限公司	项目负责人	陈东
施工总承包单位	中铁三局集团有限公司（联合体） 中铁三局集团有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程特级 D14067492 市政公用工程壹级 D134002410
法定代表人	郝刚（中铁三局） 王坤（中安华力）	项目经理及证书号	姜春阳 00606131
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	上海先瑞咨询有限公司	资质等级及证书号	监理甲级 E131001489
法定代表人	邢毅	总监及岗位证书号	韩杰 0018541
施工图审查机构	合肥市轨道交通设计研究院	资质等级及证书号	一类 01302
监督机构	合肥市轨道交通建设指挥部	监督注册号	GT201811

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	许如吉	合肥轨道交通集团有限公司	处长	许如吉
副组长	鲁永久	合肥市轨道交通集团有限公司	处长	鲁永久
	韩杰	上海永光工程咨询有限公司	总监	韩杰
	陈东	北京城建设计发展集团股份有限公司	项目负责人	陈东
成员	席培胜	安徽建筑大学	教授	席培胜
	夏成旭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	夏成旭
	周衍昭	合肥市轨道交通集团有限公司	业代	周衍昭
	姜春阳	中铁一局集团有限公司 (联合体)	项目经理	姜春阳
	康文峰	华设设计集团股份有限公司	项目负责人	康文峰
	项东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	项目负责人	项东
	李传早	机械工业勘察设计院有限公司	项目负责人	李传早
	程彦	合肥工业大学试验检测有限公司	项目负责人	程彦
	许慧泉	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司 安徽省城建设计研究院总院有限公司 (联合体)	项目负责人	许慧泉
建设单位项目负责人: 夏成旭 建设单位法定代表人: 陈东				
 (单位公章) 2021年8月5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

0240168

验收意见:








本工程已按合同和设计要求完成全部施工内容

经各方检查验收认为:

1. 本工程竣工资料真实完整,符合要求;
2. 本工程能够按照国家有关标准、合同要求、设计文件施工,其质量满足验收规范和标准要求;
3. 主要控制项目和一般项目抽查均符合验收要求,安全和使用功能满足要求。

验收结论和质量等级:

综合相关单位意见,本工程准予验收,质量评定合格

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
 (公章) 3401030415412	 (公章) 3401030415412	 (公章) 3401030415412	 (公章) 3401030415412
法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日	法人代表  2021年8月5日

(3) 绍兴市城市轨道交通 1 号线工程土建施工(SxGD1-TJSG-11 标段)

1) 中标通知书

中标通知书 (施工)

编号: 绍市轨道 (施工类公开) 201810003

中铁三局集团有限公司:

绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工 (SXGD1-TJSG-11标段) 项目, 于 2018 年10月17日在绍兴市公共资源交易中心开标, 经评标委员会综合评议推荐, 并报监督管理部门备案, 决定你单位为中标人。请你单位按下述中标结果与招标人签订工程施工合同。

工程名称	绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工 (SXGD1-TJSG-11标段)		工程规模指标	火车站站~城市广场站区间、城市广场站、城市广场站~塔山站区间、塔山站、塔山站~投醪河路站区间土建施工	
招标人	绍兴市轨道交通集团有限公司				
招标方式	公开招标				
签约期限	请于2018年 月 日之前签署工程承包合同				
工程承包内容概要	绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工 (SXGD1-TJSG-11标段) (含设备安装配合、装修配合、验收、缺陷责任期修复、保修期保修等)。具体详见施工图纸、工程量清单及招标文件《技术标准和要求》。				
承包方式	施工总承包	质量目标	符合国家、地方相关技术规范和招标文件要求, 达到一次性验收合格。	工 期	1459个日历天
中 标 价 (万元)	总 价		其中安全防护和文明施工措施费		
	70058.888888		1637.2836		
	关于变更范围的约定: 引起变更的原因对工程变更分为以下三类: (一) 设计类变更 (详见招标文件); (二) 施工类变更 (详见招标文件); (三) 其他因素 (详见招标文件); 不可预见因素: 系指不可抗力、或其他不可预见的外部因素变化等引起的工程变更。上述因素引起的工程变更, 勘察、设计、监理或施工单位均可根据工程建设的需要提出变更事由, 必须经设计方审核后, 由设计方向发包人提出变更申请。				
	施工项目部管理人员配备				
姓名	岗 位	注册证书号 (岗位证书号)		手机	
郑永红	项目负责人	晋114141504632		18252001900	
赵宝双	技术负责人	/		18351076767	
招 标 人: (盖章)		招标代理机构 (盖章)		备 案 机 构 (盖章)	
2018年11月6日		2018年11月6日		2018年11月6日	

注: 本通知书发送有关部门及中标人, 作为办理后续程序的依据, 本表一式十份。

2) 合同

**绍兴市城市轨道交通 1 号线工程土建
施工 (SXGD1-TJSG-11 标段)
建设工程施工合同**

发包人 (甲方): 绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人 (乙方): 中铁三局集团有限公司

签订日期: 2018 年 12 月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

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,双方就绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-11标段)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: 绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-11标段)

2.工程地点: 浙江省绍兴市。

3.工程立项批准文号: 浙发改设计【2017】30号文。

4.资金来源: 自筹。

5.工程内容: 土建工程,与工程承包范围一致。

6.工程承包范围:

绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-11标段)(火车站站~城市广场站区间、城市广场站、城市广场站~塔山站区间、塔山站、塔山站~投醪河路站区间):含设备安装配合、装修配合、验收、缺陷责任期修复、保修期保修等。具体详见施工图纸、工程量清单及招标文件《技术标准和要求》。

1、永久工程

(1) 图纸所包含的车站围护结构、主体结构、附属结构(出入口通道、风井等)、防水及离壁沟等施工;

(2) 包括但不限于机电、市政公用设施、管网、屏蔽门、人防等的预埋件、预留孔洞,以及防迷流、变电所、通信信号、防雷系统的接地网工程(包括接地网测试);

(3) 除市政公用管线外的周边单位用户管线迁改及恢复工程;

2、临时工程

(1) 施工影响范围内的场地平整及余土外运;

(2) 负责自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等管线迁改引起的占道手续办理、临时围挡和交通导改的实施、弃土外运、道路及周边环境恢复，以及管线迁改的总体统筹协调；

(3) 绿化迁移后的场地平整与维护。

(4) 大临设施；

(5) 施工接水、场内施工用水及临时排水措施；

(6) 施工接电、场内施工用电；

(7) 施工影响范围内的建筑物、构筑物、管线保护及监测等；

(8) 工程影响范围内的交通疏解临时道路及交通组织（含场内、交改影响范围及外围所需交通设施），场内施工便道；

(9) 施工影响范围内涉及到的道路、建筑垃圾、交通设施、路灯（景观灯）、治安监控（仅杆件拆除）、道路排水设施、公共自行车站、公交车站、警亭、书报亭、广告牌（灯箱）、消防栓、垃圾桶、公共座椅、景观石等（不限于此）地面附属物的拆除、迁移等；

(10) 工程范围内公用管线和市政管线迁改后，对施工有影响的废弃管线的拆除、弃置、封堵工作；

(11) 工程范围内各种原因引起路面、市政设施（含井盖）、桥梁破坏（如各类管线迁改、施工车辆超载、不文明施工）后的恢复工作（满足施工期临时交通通行）；

(12) 工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作；

(13) 接水、接电、交通疏解、管线迁改、临时硬化地面及项目临时驻地建设等临时工程的施工、维修、养护及拆除等；

(14) 由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施；

(15) 智能交通设施（含交通信号灯、交通信号控制系统、交通违法监测系统《电子警察》、道路交通监视系统等设施）的拆除、迁移及安装、维护，施工期间临时灯架及维护等；

(16) 高点视频交通监控系统安装、维护；

(17) 地下室结构的处理，可能遇到漂石、条石、木桩、构筑物、锚杆、桥桩、

已拆除房屋桩基等地下障碍物处理;

(18) 桥梁拆除、桩基拔除及回填工程;

(19) 河道临时回填工程;

(20) 工程完工后, 承包人应及时拆除冠梁、支撑梁、盖板、围护结构的拆除(指破除至路面设计标高以下 1.5m)、管线施工遇到的围护结构的拆除等, 完工清场;

(21) 人防巷道临时回填及恢复工程。

注: 下列工程的施工另行发包, 不包括在本次招标范围内:

(1) 车站及附属结构装修工程;

(2) 自动扶梯及电梯安装工程;

(3) 车站自身综合管线及安装工程;

(4) 车站内供电、通信、信号、接触网等安装工程;

(5) 工程施工影响范围内的自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等市政公用管线的迁改由发包人另行委托实施;

(6) 本工程规划红线及施工影响范围工程完工后的永久道路及环境恢复工程(含路灯、智能交通、交通设施、标志标线标牌、绿化等)。

3、施工设备

为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的一切机械设备, 均由承包人自行解决。

二、合同工期

计划开工日期: 具体日期以批准的开工报告为准。

工期总日历天数: 1459 天。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 柒亿零伍拾捌万捌仟捌佰捌拾捌元捌角捌分(¥700588888.88 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟陆佰叁拾柒万贰仟捌佰叁拾陆元整(¥16372836 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 零元 (¥ 0 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 零元 (¥ 0 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 叁仟肆佰贰拾壹万柒仟叁佰柒拾肆元捌角贰分
(¥34217374.82 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 郑永红。

六、合同文件构成

下列文件一起构成合同文件及解释顺序:

- (1) 合同协议书(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件、会议纪要);
- (2) 专用合同条款;
- (3) 通用合同条款;
- (4) 中标通知书;
- (5) 投标函及投标函附录;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 招标文件及其修改、补遗、答疑等补充文件;
- (10) 投标文件及其修改、补充文件;
- (11) 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标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。

4.双方承诺合同尾部载明的地址系双方的有效送达地址，若变更的应当以书面形式及时告知，否则以该地址寄发的函件均视为有效送达。

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_____年____月____日签订。

十、签订地点

本合同在_____绍兴_____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_____承包人按约定提交履约担保且双方签字盖章后_____生效。

十三、合同份数



本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执拾份。

发包人：(盖章)

承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：91330600355349519F 组织机构代码：91140000110104513E

地 址：绍兴市越西路 833 号鑫州 地 址：山西省太原市迎泽大街 269 号
旅游文化创意大楼

邮政编码：312000

邮政编码：030001

法定代表人：张晓冬

法定代表人：郝刚

委托代理人：

委托代理人：

电 话：0575-88269902

电 话：0351-8950187

传 真：0575-88269902

传 真：0351-8950187

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：工商银行绍兴城北支行 开户银行：中国建设银行股份有限公司太原河西
支行

账 号：1211014009200319975 账 号：14001835208050011974

3) 竣工验收材料

绍兴市城市轨道交通工程 竣工验收报告

工程名称: 绍兴市城市轨道交通 1 号线工程

TJSG-11 标段

建设单位(公章): 绍兴京越地铁有限公司

编制日期: 年 月 日

绍兴市建设工程质量安全管理中心制

工程竣工验收报告

工 程 名 称	绍兴市城市轨道交通 1 号线 工程 TJSG-11 标段	建 设 单 位	绍兴京越地铁有限公司
造 价	70058 万元	施工许可证号	330600201912230102
结 构 类 型	混凝土框架结构	规划许可证号	建字第 3306022019000 32 号
开 工 日 期	2019.09.25	竣 工 验 收 日 期	2022.04.15
施工图审查单位	上海市隧道工程轨道交通 设计研究院	审 查 结 论	合格
勘 察 单 位	浙江华东建设工程有限公司	资 质 等 级	工程勘察综合资质 甲级
设 计 单 位	中铁第四勘察设计院集团 有限公司/中铁第六勘察设 计院集团有限公司	资 质 等 级	工程设计综合资质 甲级
监 理 单 位	上海三凯工程咨询有限公 司	资 质 等 级	工程监理市政公用工程 专业甲级
施工单位（总包）	中铁三局集团有限公司	资 质 等 级	市政公用工程施工总承 包特级
主要分包单位	/	资 质 等 级	/
<p>工程概况</p> <p>绍兴市城市轨道交通 1 号线工程土建 TJSG-11 标主要施工任务：火车站站～城市广场站区间、城市广场站、城市广场站-塔山站区间、塔山站，共两站两区间。</p> <p>火车站站-城市广场站区间：隧道区间盾构段右线范围：右 K35+494.248～右 K36+349.13，</p>			

区间长度为 854.882m。左线范围为左 K35+494.248~左 K36+349.13，左线设 1 条长链，长链长 3.838m，区间长度为 858.72m。区间隧道顶现状最大覆土约 23.87m，最小埋深约 17.57m。区间设置 1 个联络通道，联络通道中心线里程为右 K35+913.930（左 K35+916.426），联络通道采用类矿山法施工，地基加固采用冻结法施工。

城市广场站：位于解放北路与胜利路交叉口，沿解放北路南北向布置。为地下三层双柱三跨框架结构，车站起始里程 K36+349.13，终止里程 K36+623.420。车站长 274.29m，标准段宽 22.1m，标准段深度 24.45m，端头井深度 26.0m，共设置 3 个出入口、1 个消防疏散口、2 组风亭。

城市广场站~塔山站区间：隧道区间盾构段右线范围：右 K36+581.130~右 K37+733.782，右线区间长度为 1152.652m。左线范围为左 K36+623.420~左 K37+733.782，区间长度为 1110.362m。区间隧道顶现状最大覆土约 16.879m，最小埋深约 9.4m。区间设置一个联络通道，采用类矿山法施工。

塔山站：位于解放南路与鲁迅西路交叉路口南侧，沿解放南路南北向设置。车站起点里程为 K37+733.782，终点里程为 K37+933.686，车站总长为 199.904m。车站共设 2 个出入口，1 个紧急疏散口，2 组风亭。车站形式为地下二层单柱双跨（局部双柱三跨）岛式车站。标准段宽 21.7 米，深 16.88~17.3 米。

工程质量验收标准：

- 1、《关于印发土建工程验收管理办法的通知》京越安字（2020）241 号；
- 2、《地下铁道工程施工及验收规范》GB50299-2018 版；
- 3、《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013；
- 4、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015；
- 5、《钢筋焊接及验收规程》（JGJ18—2012）；
- 6、《建筑地基基础工程施工质量验收标准》GB50202-2018；

- 7、《建筑基坑支护技术规范》(JGJ120—2016);
 - 8、《地下防水工程质量验收规范》GB50208-2011;
 - 9、《工程测量标准》GB50026—2020;
 - 10、《建筑变形测量规范》(JGJ8—2016);
 - 11、《建筑基坑工程监测技术标准》(GB50497-2019);
- 以及本工程合同及招标技术文件。

工程竣工验收程序:

工程具备竣工验收条件→建设单位收到施工、勘察、设计、监理等单位《质量合格文件》
→组织成立验收小组,制定验收方案→约定竣工验收时间、地点及竣工验收人员进行竣工验收→竣工验收合格后及时提交工程竣工验收报告

工程竣工验收内容:

工程设计文件及合同要求的工程土建、装饰、水电安装、设备安装、及消防系统室内环境检测等所有工程内容。

施工、勘察、设计、监理质量验收结论:

验收合格

规划、消防、环保、城建档案等验收结论:

验收合格

工程施工及试运行发现主要问题及整改情况:

无

有关质量检测和功能试验及运行指标情况及结论：

符合要求

建设单位执行基本建设程序情况：

工程立项→招标→报建→报监→开工→竣工的过程均符合基本建设程序；

对勘察单位的评价：

浙江华东建设工程有限公司受我单位委托后，依据《岩土工程勘察规范》《建筑地基基础设计规范》《建筑抗震设计规范》等有关规范及原则，对本工程进行了详细的岩土工程勘察工作。根据勘查数据，对建筑地基做出岩土工程分析评价，并对地基基础处理等具体方案做出结论并提出建议。在工程建设阶段，能根据工程进度情况，随时参与关键工序、主体工程验收等工作。

对设计单位的评价：

中铁第四勘察设计院集团有限公司、中铁第六勘察设计院集团有限公司受我单位委托，对该工程进行了施工图设计，在安全、适用、经济三大原则的指导下，坚持以人为本，适度超前的思路，对结构、外观、环境做出了较为详细的设计，整个设计受到广泛的认可与好评。该单位设计人员能深入现场，并根据施工进度，对主体各环节进行检验，较好的完成了设计与服务任务。

对施工单位的评价：

中铁三局集团有限公司在投标、中标以及签订施工合同后，能按照规定程序办理施工许可证、质量和安全监督手续，建立了质量制度和质量保证体系，能按照要求对建筑原材料，构配件进行检验，实行了见证取样制度，能在规范、规程要求内组织施工，各项质量控制资料齐全，无违反法律、法规和强制性标准条文的行为。

对监理单位的评价：

监理合同签订后，上海三凯工程咨询有限公司组建了监理项目部，依据监理大纲、监理规划，结合专业工程，编制了监理实施细则和工作程序，明确了质量控制，造价控制三大控制目标及“公平、公正、科学、诚信、服务”十字工作方针，坚持工程例会制度和材料准用、复验制度，坚持工程事前控制为主，事中、事后控制为辅的原则，以及监督施工单位的质量“三检”程序和工作报验制度，能认真的对技术核定单、隐蔽工程记录、各检验批、分项、分部验收、特殊工种上岗证及整改报告、形象进度报表进行审核。密切配合施工单位，坚持关键部位实施旁站监理，较好地保证了工程监理任务。

工程竣工验收意见（含各单位工程质量等级）：

- ①工程设计、勘察、施工符合我国现行法律、法规要求；
- ②工程设计、勘察、施工符合我国现行建设工程强制性标准、规范要求。
- ③工程设计、勘察、施工符合设计文件和施工合同要求；
- ④工程质保资料有效、齐全；
- ⑤工程质量等级为合格。

工程竣工验收结论：

符合国家质量标准，同意使用。

		验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
验收 小组 成员	组长		李国才	中铁		
	副组长		张永红	上海三凯		
			关永红	中铁三局	高工	
	验收组成员		丁永军	浙江华东建设		
			曹力杨	中铁四院	高工	
			李金玉	绍兴轨道交通有限公司	工程师	
			张庆	绍兴轨道交通有限公司	高工	
			徐小峰	中铁六院	教高	
			张勇	绍兴轨道交通有限公司	工程师	
			袁心	中铁三局	高工	
			马海波	中铁三局	工程师	
			井瑞新	绍兴市轨道交通集团	工程师	
			万兵	绍兴轨道交通有限公司	助理工程师	
			张雪	绍兴轨道交通有限公司		
		参 加 验 收 单 位	建设单位		设计单位	
 (公章) 法人代表: 李国才 年 月 日			 (公章) 法人代表: 袁心 年 月 日		 (公章) 法人代表: 袁心 年 月 日	
施工单位			监理单位			
 (公章) 法人代表: 袁心 年 月 日			 (公章) 法人代表: 袁心 年 月 日			

(4) 郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工 04 标段

1) 中标通知书

中标编号: 201711080419

中标单位: 中铁三局集团有限公司

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

招标人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

年 月 日

建设工程中标内容及条件

建设单位	郑州市轨道交通有限公司		
中标单位	中铁三局集团有限公司		
工程名称	郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工	标段	04 标段
招标方式	公开招标	中标价	344376141.41 元
中标工期	883 日历天	质量标准	合格
项目经理	耿绍富	资质证号	晋 114091003897

主管部门意见:

(备案盖章)

经办人签字:

遵守事项:

1. 中标通知书对招标人和中标人具有法律效力。
2. 中标人和招标人应当自中标通知书发出之日起 30 日之内, 按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同; 招标人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。
3. 订立书面合同 7 日内, 中标人应当将合同送达郑州市城乡建设委员会工程招标投标监管处备案。中标人不与招标人订立合同的, 投标保证金不予退还并取消其中标资格。
4. 中标通知书发出后, 招标人改变中标结果的, 或者中标人放弃中标项目的, 应当依法承担法律责任。

2) 合同

副本

合同编号: ZZGD-06AGA-Z17885

郑州市轨道交通6号线市政配套工程土建施工04标段



合同文件

发包人: 郑州市轨道交通有限公司

承包人: 中铁三局集团有限公司





一、合同协议书

编号:

发包人(全称): 郑州市轨道交通有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

发包人为建设郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工 04 标段(以下简称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工 04 标段。

工程地点: 河南省郑州市。

工程内容: 郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工 04 标段,包括 1 个地下车站、1 个盾构区间,分别为泉州路站、泉州路站至奥体中心站盾构区间。

工程立项批准文号: /

资金来源: 政府投资和自筹。

二、工程承包范围

郑州市轨道交通 6 号线市政配套工程土建施工 04 标段,包括 1 个地下车站、1 个盾构区间,分别为泉州路站、泉州路站至奥体中心站盾构区间。

三、合同工期

计划开工日期: 2017 年 10 月 31 日。

计划竣工日期: 2020 年 03 月 31 日。

工期总日历天数 883 天,以监理人发出的开工通知中载明的开工日期为准。

四、质量标准

工程质量标准: 合格。

五、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

六、签约合同价



金额（大写）：人民币叁亿肆仟肆佰叁拾柒万陆仟壹佰肆拾壹元肆角壹分

（小写）¥：344376141.41 元

其中：安全文明施工费：9857290.58 元

金额（大写）：人民币玖佰捌拾伍万柒仟贰佰玖拾元伍角捌分

暂列金额：21980000 元（其中计日工金额 0 元）

金额（大写）：人民币贰仟壹佰玖拾捌万元整

专业工程暂估价：0 元

金额（大写）：人民币零元整

经测算的不含税签约合同价：310248776.05 元

金额（大写）：人民币叁亿壹仟零贰拾肆万捌仟柒佰柒拾陆元伍分

七、承包人项目经理：

姓名：耿绍富； 职称：高级工程师；

身份证号：130404197002120910； 建造师执业资格证书号：0208702；

建造师注册证书号：晋 114091003897；

安全生产考核合格证书号：晋建安 B（2010）0002422。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函、投标函附录、评标期间和合同谈判过程中的澄清及承诺函；
- （4）专用合同条款（工程量清单说明、投标报价说明、其他说明、工程量计算规则和工作内容也为其组成部分。）及合同实施过程中的补充协议书；
- （5）通用合同条款；
- （6）技术标准和要求；
- （7）图纸；
- （8）已标价工程量清单；
- （9）招标文件及其补充文件；
- （10）投标文件（第(3)项中已包括的部分除外）；
- （11）其他合同文件。



上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

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

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

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

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



发包人：_____ (盖章)
法定代表人或其
委托代理人：_____ (签字)

承包人：_____ (盖章)
法定代表人或其
委托代理人：_____ (签字)

2017年10月21日 2017年10月21日

签约地点：河南省郑州市



3) 竣工验收材料

工程竣工验收意见表 (表 3-6)

监督号:

工程名称		郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场-奥体中心站) 市政配套工程土建施工 04 标段 泉州路站			
合同开工日期	2017.10.31	实际开工日期	2018.10.4	竣工验收时间	2021.10.23
竣工日期	2022.3.31	竣工日期	2021.10.25		
验收意见	勘察单位意见	意见	符合勘察要求		
		参加人:			
		项目负责人:	王庆强		
			2021 年 10 月 23 日		
	设计单位意见	意见	符合设计要求		
		参加人:	张瑞生 党亚杰		
		项目负责人:	夏明 曹振宇		
			2021 年 10 月 23 日		
	施工单位意见	意见	合格		
		参加人:	王庆强 王庆强		
		项目负责人:	王庆强		
			2021 年 10 月 23 日		
	监理单位意见	意见	合格		
		参加人:	王庆强		
		项目负责人:	王庆强		
		2021 年 10 月 23 日			
建设单位意见	意见	合格			
	参加人:	王庆强 王庆强 郭利霞 王东波			
	项目负责人:	王庆强			
		2021 年 10 月 23 日			
综合验收等级:		合格			

工程竣工验收报告 (表 3-8)

监督号:

工程项目	郑州市轨道交通 6 号线一期工程(贾峪停车场-奥体中心站)市政配套工程 土建施工 04 标段 泉州路站		
工程规模	建筑面积 27223m ²	工程造价	21017.7 万元
工程报监时间	年 月 日	开工时间	2018 年 1 月 24 日
竣工验收时间	2021 年 10 月 25 日		
建设单位	郑州地铁集团有限公司		
施工单位	中铁三局集团有限公司		
勘察单位	中化地质河南局集团有限公司		
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司		
监理单位	广东广铁华南建设监理有限公司		
其他主要参建单位	第三方测量: 中铁第六勘察设计院集团有限公司 施工监测: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司		
<p>工程概况:</p> <p>泉州路站为郑州市 6 号线市政配套工程的中间站, 该站位于文博大道与泉州路交口。沿文博大道方向设置, 车站周边为规划用地, 现阶段为空地。</p> <p>本站为地下两层岛式车站, 站台宽度为 11m, 车站主体总长约 515m, 标准段基坑宽 20.1m, 扩大端基坑宽 24m, 中心里程为 DK14+315.000。车站共设置 13 个附属结构, 其中包含 10 个出入口和 3 组风亭。车站顶板覆土约 3.6m, 标准段底板埋深 17.14m, 盾构井段底板埋深 17.71m, 本车站为地下两层两跨箱形框架式结构, 车站采用明挖法施工, 标准段基坑采用 $\Phi 1000@1500$ 围护桩+内支撑的支护型式, 采用三道钢支撑。盾构井段基坑采用 $\Phi 1000@1400$ 围护桩+内支撑的支护型式, 采用三道钢支撑+一道倒撑。车站主体结构采用明挖法施工。</p> <p>对勘察单位评价:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、中化地质河南局集团有限公司依法进行勘察工作, 并严格执行了有关主管部门的批文; 2、勘察过程中严格执行了强制性标准及条文; 3、勘察单位所提供的工程勘察成果符合合同要求, 提供的数据真实、准确; 4、勘察单位按建设部建建(1999)176 号《通知》的要求, 参加了工程地基基础检验及相关工程的验收工作; 5、本工程地基验槽情况与地质勘察报告书内容相符。 			

对设计单位评价：

- 1、北京城建设计发展集团股份有限公司依据有关部门的批文及勘察成果文件依法进行设计，符合强制性标准要求；
- 2、对本工程的设计严格执行了强制性标准和强制性条文；
- 3、在施工过程中，设计单位签发的设计文件（包含设计变更通知单和技术核定单等）符合国家规范、强制性标准要求；
- 4、实物质量与设计图纸及有关设计文件相符；
- 5、工程竣工实测沉降量符合设计要求。

对施工单位评价：

- 1、中铁三局集团有限公司在施工过程中建立并执行落实了工程质量保证体系、各级质量责任制及质量控制程序；
- 2、施工单位已按要求完成了工程设计和合同约定的各项内容；
- 3、施工单位在施工过程中，严格执行了强制性标准、规范和强制性条文；
- 4、施工单位在施工过程中对监理和监督机构提出的要求整改的质量问题及时要求进行了整改，并得到监理单位的认可；
- 5、施工单位在工程完工后，经过自查，确认工程达到了竣工标准，工程质量达到合格质量等级，符合设计图纸及强制性标准、规范的要求；
- 6、工程质量保证资料（包含检测报告和功能试验资料）齐全且已按照要求进行了移交。

对监理单位评价：

- 1、广东广铁华南建设监理有限公司依法承揽工程，签订书面合同并与资质相符，建立了以总监为中心的现场质量保证体系，制定了专业人员岗位责任制，对隐蔽工程、分项、分部工程或工序及时进行验收签证，通过现场全面检查，确认工程质量满足设计文件的要求，监理单位质量责任落实到位；
- 2、监理单位在施工过程中严格执行了工程监理规范；
- 3、监理单位在施工过程中，严格执行了国家有关法律、法规、强制性标准、强制性条文和设计文件、承包合同，符合法律程序要求。严格执行工程报验制度，建筑材料进场检验制度和见证取样制度等；
- 4、监理单位在施工过程中签发的“监理工程师通知单”以及监督机构签发的“质量问题整改通知单”都监督施工单位按要求、按时限落实整改，并组织复查、销项；
- 5、监理单位对关键部位何特殊过程设置质量控制点，实行旁站、巡视、平行检验相结合的监理方法，并取得了一定的成效；
- 6、监理单位按照合同约定的内容履行了自己的职责；
- 7、分项、分部工程在施工单位自评基础上经监理工程师复核，均符合有关规范要求；
- 8、本工程经过对质量控制资料核查、安全和主要使用功能核查及抽查结果、观感质量验收均符合设计规范要求，质量等级核定为合格。

工程竣工验收意见:


该工程符合国家和地方法律法规要求;符合国家工程建设标准强制性条文的要求;符合施工图设计文件和合同要求;工程质量保证资料有效、齐全;经确认工程质量等级为合格。


工程竣工验收结论:


本工程符合国家质量标准,综合评价为合格,同意使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	王健	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	项目经理
	副组长	韩月旺	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	教授级高工	副部长
		李春剑	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	教授级高工	副部长
		张广坤	郑州地铁集团有限公司	高级工程师	档案管理中心 主任
		何振华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
		王泽武	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
	验收组成员	刘仲宁	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质部长
		魏凯华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	工程师	工程部长
		崔鹏宇	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	业主代表
		王晓阳	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		娄政权	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		樊济浩	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		赵杰	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		黄春晖	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	高级工程师	专业负责人
		程明	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	供建中心副主 任
		杨文广	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	桥隧线路一室 副主任
		王永	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	房建工程师
		王东波	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	房建工程师

雷振宇	广州地铁设计研究院股份有限公司	高级工程师	项目负责人
聂明	北京城建设计发展集团股份有限公司	高级工程师	项目负责人
姜炎涛	中化地质河南局集团有限公司	教授级高工	项目负责人
刘四清	广东广铁华南建设监理有限公司	高级工程师	总监理工程师
曾庆林	广东广铁华南建设监理有限公司	工程师	监理工程师
孙志东	广东广铁华南建设监理有限公司	工程师	监理工程师
温 帅	广东广铁华南建设监理有限公司	工程师	监理工程师
董伟东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	高级工程师	项目负责人
陆力	中铁第六勘察设计院集团有限公司	高级工程师	项目负责人
刘根宁	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目经理
王波	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目技术负责人
杨杰	中铁三局集团有限公司	高级工程师	安全总监
张帅	中铁三局集团有限公司	工程师	工程部部长

建设单位项目负责人:  (公章)

建设单位法定代表人:  2021 年 10 月 23 日



注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责。

高级

工程师

高级

工程师

高级

工程竣工验收意见表 (表 3-6)

监督号:

工程名称		郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场-奥体中心站) 市政配套工程土建施工 04 标段 泉州路站~奥体中心站区间			
合同开工日期 竣工日期		2017.10.31 - 2022.3.31	实际开工日期 竣工日期	2018.1.24 - 2021.8.25	竣工验收时间
验收意见	勘察单位意见	意见	符合勘察要求		
		参加人:			
		项目负责人:	李长海		
			2021 年 10 月 23 日		
	设计单位意见	意见	符合设计要求		
		参加人:	1808 党亚杰		
		项目负责人:	李朋 雷振年		
			2021 年 10 月 23 日		
	施工单位意见	意见	合格		
		参加人:	胡永 30 王洁		
		项目负责人:	胡永		
			2021 年 10 月 23 日		
	监理单位意见	意见	合格		
		参加人:	王明		
		项目负责人:	王明		
			2021 年 10 月 13 日		
	建设单位意见	意见	合格		
		参加人:	张冲 魏晓 樊济浩 郭利霞 李宁 李楠 王东波		
项目负责人:		刘仲宁 王东波 王东波			
		2021 年 10 月 23 日			
综合验收等级:		合格			

工程竣工验收报告 (表 3-8)

监督号:

工程项目	郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场~奥体中心站) 市政配套工程 土建施工 04 标段 泉州路站~奥体中心站区间		
工程规模	区间左线长 1268.738m, 右线长 1269.750m, 2 座联络通道	工程造价	11998.1 万元
工程报监时间	年 月 日	开工时间	2021 年 1 月 24 日
竣工验收时间	2021 年 10 月 23 日		
建设单位	郑州地铁集团有限公司		
施工单位	中铁三局集团有限公司		
勘察单位	中化地质河南局集团有限公司		
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司		
监理单位	广东广铁华南建设监理有限公司		
其他主要参建单位	第三方测量: 中铁第六勘察设计院集团有限公司 施工监测: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司		
<p>工程概况:</p> <p>泉州路站~奥体中心站区间线路起始于泉州路与文博大道路交叉口的泉州路站, 向东一直沿规划文博大道方向敷设, 到达郑州植物园东侧的奥体中心站。</p> <p style="border: 1px solid red; padding: 2px;">本标段区间工程均采用盾构法施工, 隧道管片内径 5500mm, 外径 6200mm, 管片厚度 350mm, 管片宽度 1500mm, 楔形量 40mm (双面楔形)。本区间平面一般线间距约 13~17.20m, 区间共设置 2 组平面曲线, 区间正线曲线半径: 右线, 1200, 800m; 左线, 1200m, 800m。区间正线左线长度约 1269.75m, 右线长度约 1269.75m; 本区间采用单斜坡, 区间正线纵断面坡度: 2‰、20‰、10.028‰、20.637‰。区间在右 YDK14+800.000 处设 1 号联络通道、右 YDK15+200.000 处设 2 号联络通道。</p> <p>对勘察单位评价:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、中化地质河南局集团有限公司依法进行勘察工作, 并严格执行了有关主管部门的批文; 2、勘察过程中严格执行了强制性标准及条文; 3、勘察单位所提供的工程勘察成果符合合同要求, 提供的数据真实、准确; 4、勘察单位按建设部建建 (1999) 176 号《通知》的要求, 参加了工程地基基础检验及相关工程的验收工作; 5、本工程地基验槽情况与地质勘察报告书内容相符。 			

对设计单位评价:

- 1、北京城建设计发展集团股份有限公司依据有关部门的批文及勘察成果文件依法进行设计,符合强制性标准要求;
- 2、对本工程的设计严格执行了强制性标准和强制性条文;
- 3、在施工过程中,设计单位签发的设计文件(包含设计变更通知单和技术核定单等)符合国家规范、强制性标准要求;
- 4、实物质量与设计图纸及有关设计文件相符;
- 5、工程竣工实测沉降量符合设计要求。

对施工单位评价:

- 1、中铁三局集团有限公司在施工过程中建立并执行落实了工程质量保证体系、各级质量责任制及质量控制程序;
- 2、施工单位已按要求完成了工程设计和合同约定的各项内容;
- 3、施工单位在施工过程中,严格执行了强制性标准、规范和强制性条文;
- 4、施工单位在施工过程中对监理和监督机构提出的要求整改的质量问题及时要求进行了整改,并得到监理单位的认可;
- 5、施工单位在工程完工后,经过自查,确认工程达到了竣工标准,工程质量达到合格质量等级,符合设计图纸及强制性标准、规范的要求;
- 6、工程质量保证资料(包含检测报告和功能试验资料)齐全且已按照要求进行了移交。

对监理单位评价:

- 1、广东广铁华南建设监理有限公司依法承揽工程,签订书面合同并与资质相符,建立了以总监为中心的现场质量保证体系,制定了专业人员岗位责任制,对隐蔽工程、分项、分部工程或工序及时进行验收签证,通过现场全面检查,确认工程质量满足设计文件的要求,监理单位质量责任落实到位;
- 2、监理单位在施工过程中严格执行了工程监理规范;
- 3、监理单位在施工过程中,严格执行了国家有关法律、法规、强制性标准、强制性条文和设计文件、承包合同,符合法律程序要求。严格执行工程报验制度,建筑材料进场检验制度和见证取样制度等;
- 4、监理单位在施工过程中签发的“监理工程师通知单”以及监督机构签发的“质量问题整改通知单”都监督施工单位按要求、按时限落实整改,并组织复查、销项;
- 5、监理单位对关键部位何特殊过程设置质量控制点,实行旁站、巡视、平行检验相结合的监理方法,并取得了一定的成效;
- 6、监理单位按照合同约定的内容履行了自己的职责;
- 7、分项、分部工程在施工单位自评基础上经监理工程师复核,均符合有关规范要求;
- 8、本工程经过对质量控制资料核查、安全和主要使用功能核查及抽查结果、观感质量验收均符合设计规范要求,质量等级核定为合格。

工程竣工验收意见:

该工程符合国家和地方法律法规要求;符合国家工程建设标准强制性条文的要求;符合施工图设计文件和合同要求;工程质量保证资料有效、齐全;经确认工程质量等级为合格。

工程竣工验收结论:

本工程符合国家质量标准,综合评价为合格,同意使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	王健	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	项目经理
	副组长	韩月旺	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	教授级高工	副部长
		李春剑	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	教授级高工	副部长
		张广坤	郑州地铁集团有限公司	高级工程师	档案管理中心 主任
		何振华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
		王泽武	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
	验收组成员	刘仲宁	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质部长
		魏凯华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	工程师	工程部长
		崔鹏宇	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	业主代表
		王晓阳	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		娄政权	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		樊济浩	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		赵杰	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		黄春晖	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	高级工程师	专业负责人
		程明	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	供建中心副主 任
		杨文广	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	桥隧线路一室 副主任
		王永	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	房建工程师
		王东波	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	房建工程师

雷振宇	广州地铁设计研究院股份有限公司	高级工程师	项目负责人
聂明	北京城建设计发展集团股份有限公司	高级工程师	项目负责人
姜炎涛	中化地质河南局集团有限公司	教授级高工	项目负责人
刘四清	广东广铁华南建设监理有限公司	高级工程师	总监理工程师
曾庆林	广东广铁华南建设监理有限公司	工程师	监理工程师
孙志东	广东广铁华南建设监理有限公司	工程师	监理工程师
温 帅	广东广铁华南建设监理有限公司	工程师	监理工程师
董伟东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	高级工程师	项目负责人
陆力	中铁第六勘察设计院集团有限公司	高级工程师	项目负责人
刘根宁	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目经理
王波	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目技术负责人
杨杰	中铁三局集团有限公司	高级工程师	安全总监
张帅	中铁三局集团有限公司	工程师	工程部部长

建设单位项目负责人:  (公章)

建设单位法定代表人:  2024 年 10 月 23 日



注：建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责。

(5) 郑州市轨道交通 6 号线一期工程西段区间土建施工项目 03 标段

1) 中标通知书

中标编号:

201912300319

中标单位: 中铁三局集团有限公司

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

招标人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人: (签章)

2019年2月24日



Handwritten signature of the legal representative or authorized agent.

建设工程中标内容及条件

建设单位	郑州地铁集团有限公司		
中标单位	中铁三局集团有限公司		
工程名称	郑州市轨道交通 6 号线一期工程西段区间土建施工项目	标段	03 标段
招标方式	公开招标	中标价	285877996.46 元
中标工期	366 日历天	质量标准	合格
项目经理	崔振兴	资质证号	晋 114161707516

主管部门意见：

经办人签字：



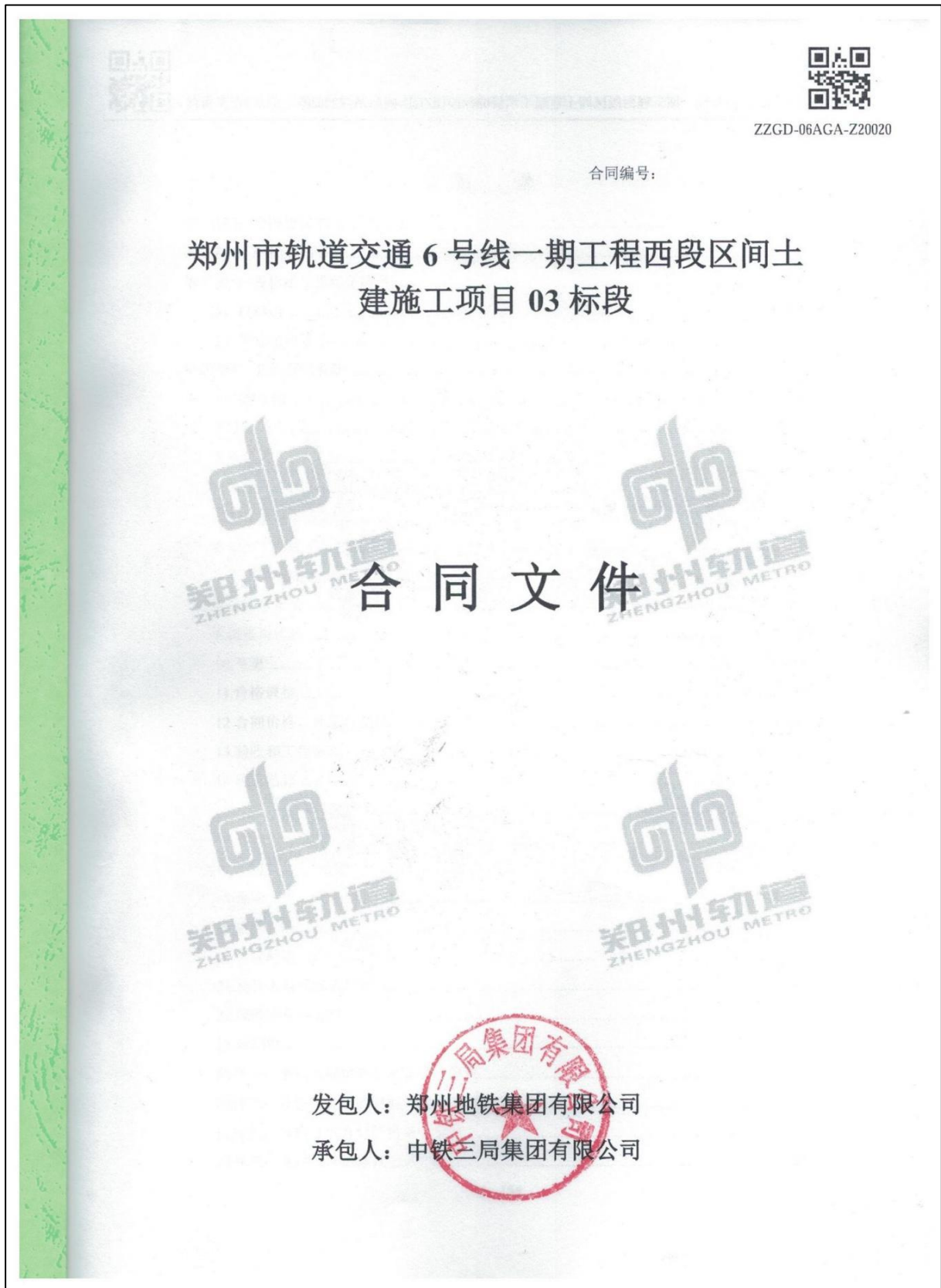


2019 年 12 月 30 日

遵守事项：

- 1、中标通知书对招标人和中标人具有法律效力。
- 2、中标人和招标人应当自中标通知书发出之日起 30 日之内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同；招标人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、订立书面合同 7 日内，中标人应当将合同送达郑州市城乡建设委员会工程招投标监管处备案。中标人不与招标人订立合同的，投标保证金不予退还并取消其中标资格。

2) 合同





第一部分 合同协议书

编号:

发包人(全称): 郑州地铁集团有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

发包人为建设郑州市轨道交通6号线一期工程西段区间土建施工项目03标段(以下简称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 郑州市轨道交通6号线一期工程西段区间土建施工项目03标段

工程地点: 河南省郑州市

工程内容: 相应标段范围内的区间工程土建部分施工、专项工作等,详见图纸及工程量清单。

工程立项批准文号: —

资金来源: 政府投资和自筹

二、工程承包范围

相应标段范围内的区间工程土建部分施工、专项工作等,详见图纸及工程量清单。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年1月1日

计划竣工日期: 2020年12月31日

工期总日历天数 366 天,以监理人发出的开工通知中载明的开工日期为准。

四、质量标准

工程质量标准: 合格。

五、合同形式

本合同采用 固定单价 合同形式。

六、签约合同价

金额(大写): 贰亿捌仟伍佰捌拾柒万柒仟玖佰玖拾陆元肆角陆分(人民币)

(小写)¥: 285877996.46 元

经测算本项目不含税价格为：人民币 262273391.25（元）

税额为：人民币 23604605.21（元）

安全文明施工费：7323516.84元

暂列金额：17800000元（其中计日工金额 0元）

专业工程暂估价：0元

合同履行中如增值税税率调整，合同签订时测算的不含税价不变，含税价据实调整。

七、承包人项目经理：

姓名：崔振兴； 职称：工程师；

身份证号：410522198705207238； 建造师执业资格证书号：00549741；

建造师注册证书号：晋114161707516；

安全生产考核合格证书号：晋建安B（2017）0003132。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

1. 合同协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标函、投标函附录、评标期间和合同谈判过程中的澄清及承诺函；
4. 专用合同条款（工程量清单说明、投标报价说明、其他说明、工程量计算规则和工作内容也为其组成部分）及合同实施过程中的补充协议书；
5. 通用合同条款；
6. 技术标准和要求；
7. 图纸；
8. 已标价工程量清单；
9. 招标文件及其补充文件；
10. 投标文件（第(3)项中已包括的部分除外）；
11. 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书有关词语定义与合同条款中的定义相同。

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

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。



十二、本协议书连同其他合同文件正本一式二份，副本十份，发包人执正本一份，副本八份，承包人执正本一份，副本二份。

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

发包人：_____（盖章）

承包人：_____（盖章）

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人：_____（签字）

委托代理人：_____（签字）

2020 年 2 月 24 日

2020 年 2 月 24 日

签约地点：河南省郑州市

3) 竣工验收材料

工程竣工验收意见表 (表 3-6)

监督号:

工程名称		郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场-奥体中心站) 西段区间土建施工项目 03 标段 工业路站-金马路站区间			
合同开工日期 竣工日期		2020.1.1 - 2022.7.31	实际开工日期 竣工日期	2020.1.1 - 2021.8.25	竣工验收时间
验收意见	勘察单位意见	意见	符合勘察要求		
		参加人:			
		项目负责人:	王长海		
			2021 年 10 月 23 日		
	设计单位意见	意见	符合设计要求		
		参加人:	陈明 党亚杰		
		项目负责人:	党亚杰 党振宇		
			2021 年 10 月 23 日		
	施工单位意见	意见	合格		
		参加人:	王长海 王长海		
		项目负责人:	崔振兴		
			2021 年 10 月 23 日		
	监理单位意见	意见	合格		
		参加人:	陈明 陈明		
		项目负责人:	陈明 陈明		
		2021 年 10 月 23 日			
建设单位意见	意见	合格			
	参加人:	张中 樊海路 王东波 总办 郭利霞 刘仲宁 王泽武 王长海			
	项目负责人:	王长海			
		2021 年 10 月 23 日			
综合验收等级:		合格			

工程竣工验收报告 (表 3-8)

监督号:

工程项目	郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场-奥体中心站) 西段区间土建 施工项目 03 标段 工业路站-金马路站区间		
工程规模	区间左线长 2182.351m, 右线长 2176.800m, 2 座联络通道	工程造价	20533.7 万元
工程报监时间	年 月 日	开工时间	2021 年 1 月 1 日
竣工验收时间	2021 年 10 月 27 日		
建设单位	郑州地铁集团有限公司		
施工单位	中铁三局集团有限公司		
勘察单位	中化地质河南局集团有限公司		
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司		
监理单位	上海地铁咨询监理科技有限公司		
其他主要参建单位	第三方测量: 中铁第六勘察设计院集团有限公司 施工监测: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司		

工程概况:

工业路站至金马路站区间线路为金马路站小里程端始发, 工业路站接收的盾构区间。区间线路起点位于工业路与明晖路交叉口以北, 向北方转向西沿规划常州路方向敷设, 到达金马路站。本标段区间工程均采用盾构法施工, 隧道管片内径 5500mm, 外径 6200mm, 管片厚度 350mm, 管片宽度 1500mm, 楔形量 40mm (双面楔形)。盾构区间为单洞单线圆形隧道。区间设计起终点里程为 YDK 10+526.900-YDK12+701.900 (ZDK10+526.900-ZDK12+701.900), 右线长度 (不包含区间风井) 为 2164.200 米, 左线长度 (不包含区间风井) 为 2169.751 米 (含长链 5.551m)。线间距约 14.2~30.7m。左线平面设置 4 组平曲线, 曲率半径左线分别为 500、450、1500、1500m, 右线平面设置 4 组平曲线, 曲率半径右线分别为 500、450、1500、1500m。线路纵剖面为类“V”字坡, 线路最大纵坡 26.792%。在右线 YDK11+111.523 处设 1 座联络通道, 在右线 YDK12+278.000 处设置 1 座联络通道兼废水泵房, 在 YDK11+684.283 设置一个区间风井。

对勘察单位评价:

- 1、中化地质河南局集团有限公司依法进行勘察工作, 并严格执行了有关主管部门的批文;
- 2、勘察过程中严格执行了强制性标准及条文;
- 3、勘察单位所提供的工程勘察成果符合合同要求, 提供的数据真实、准确;
- 4、勘察单位按建设部建建 (1999) 176 号《通知》的要求, 参加了工程地基基础检验及相关工程的验收工作;
- 5、本工程地基验槽情况与地质勘察报告书内容相符。

对设计单位评价：

- 1、北京城建设计发展集团股份有限公司依据有关部门的批文及勘察成果文件依法进行设计，符合强制性标准要求；
- 2、对本工程的设计严格执行了强制性标准和强制性条文；
- 3、在施工过程中，设计单位签发的设计文件（包含设计变更通知单和技术核定单等）符合国家规范、强制性标准要求；
- 4、实物质量与设计图纸及有关设计文件相符；
- 5、工程竣工实测沉降量符合设计要求。

对施工单位评价：

- 1、中铁三局集团有限公司在施工过程中建立并执行落实了工程质量保证体系、各级质量责任制及质量控制程序；
- 2、施工单位已按要求完成了工程设计和合同约定的各项内容；
- 3、施工单位在施工过程中，严格执行了强制性标准、规范和强制性条文；
- 4、施工单位在施工过程中对监理和监督机构提出的要求整改的质量问题及时要求进行了整改，并得到监理单位的认可；
- 5、施工单位在工程完工后，经过自查，确认工程达到了竣工标准，工程质量达到合格质量等级，符合设计图纸及强制性标准、规范的要求；
- 6、工程质量保证资料（包含检测报告和功能试验资料）齐全且已按照要求进行了移交。

对监理单位评价：

- 1、上海地铁咨询监理科技有限公司依法承揽工程，签订书面合同并与资质相符，建立了以总监为中心的现场质量保证体系，制定了专业人员岗位责任制，对隐蔽工程、分项、分部工程或工序及时进行验收签证，通过现场全面检查，确认工程质量满足设计文件的要求，监理单位质量责任落实到位；
- 2、监理单位在施工过程中严格执行了工程监理规范；
- 3、监理单位在施工过程中，严格执行了国家有关法律、法规、强制性标准、强制性条文和设计文件、承包合同，符合法律程序要求。严格执行工程报验制度，建筑材料进场检验制度和见证取样制度等；
- 4、监理单位在施工过程中签发的“监理工程师通知单”以及监督机构签发的“质量问题整改通知单”都监督施工单位按要求、按时限落实整改，并组织复查、销项；
- 5、监理单位对关键部位何特殊过程设置质量控制点，实行旁站、巡视、平行检验相结合的监理方法，并取得了一定的成效；
- 6、监理单位按照合同约定的内容履行了自己的职责；
- 7、分项、分部工程在施工单位自评基础上经监理工程师复核，均符合有关规范要求；
- 8、本工程经过对质量控制资料核查、安全和主要使用功能核查及抽查结果、观感质量验收均符合设计规范要求，质量等级核定为合格。

工程竣工验收意见：

该工程符合国家和地方法律法规要求；符合国家工程建设标准强制性条文的要求；符合施工图设计文件和合同要求；工程质量保证资料有效、齐全；经确认工程质量等级为合格。

工程竣工验收结论：

本工程符合国家质量标准，综合评价为合格，同意使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	王健	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	项目经理
	副组长	韩月旺	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	教授级高工	副部长
		李春剑	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	教授级高工	副部长
		张广坤	郑州地铁集团有限公司	高级工程师	档案管理中心 主任
		何振华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
		王泽武	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
	验收组成员	刘仲宁	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质部长
		魏凯华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	工程师	工程部长
		崔鹏宇	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	业主代表
		王晓阳	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		娄政权	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		樊济浩	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		赵杰	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		黄春晖	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	高级工程师	专业负责人
		程明	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	供建中心副主 任
		杨文广	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	桥隧线路一室 副主任
		王永	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	房建工程师
		王东波	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	房建工程师

	雷振宇	广州地铁设计研究院股份有限公司	高级工程师	项目负责人
	聂明	北京城建设计发展集团股份有限公司	高级工程师	项目负责人
	姜炎涛	中化地质河南局集团有限公司	教授级高工	项目负责人
	陈涛	上海地铁咨询监理科技有限公司	高级工程师	总监理工程师
	刘继成	上海地铁咨询监理科技有限公司	高级工程师	总监理工程师代表
	徐文彬	上海地铁咨询监理科技有限公司	工程师	监理工程师
	陈丽	上海地铁咨询监理科技有限公司	工程师	监理工程师
	彭伟杰	上海地铁咨询监理科技有限公司	工程师	监理工程师
	董伟东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	高级工程师	项目负责人
	陆力	中铁第六勘察设计院集团有限公司	高级工程师	项目负责人
	崔振兴	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目经理
	张永华	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目技术负责人
	王波	中铁三局集团有限公司	高级工程师	副总工程师
	杨杰	中铁三局集团有限公司	高级工程师	安全总监
	张帅	中铁三局集团有限公司	工程师	工程部部长

建设单位项目负责人:  (公章)

建设单位法定代表人:  21年10月23日



注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责。

工程竣工验收意见表 (表 3-6)

监督号:

工程名称		郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场-奥体中心站) 西段区间土建施工项目 03 标段 金马路站-泉州路站区间			
合同开工日期		2020.1.1	实际开工日期	2020.1.1	竣工验收时间
竣工日期		2022.3.31	竣工日期	2021.9.25	
验收意见	勘察单位意见	意见	符合勘察要求		
		参加人:			
		项目负责人:	王公强		
	设计单位意见	意见	符合设计要求		
		参加人:	党亚杰		
		项目负责人:	夏明		
	施工单位意见	意见	合格		
		参加人:	张帅 王波		
		项目负责人:	崔振兴		
	监理单位意见	意见	合格		
		参加人:	陈加 彭年立		
		项目负责人:	陈加		
	建设单位意见	意见	合格		
		参加人:	张帅 魏尧 潘卫东 李博 王波 魏清浩 李宇 刘仲宁 王斌		
		项目负责人:	王斌		
		综合验收等级:	合格		

工程竣工验收报告 (表 3-8)

监督号:

工程项目	郑州市轨道交通 6 号线一期工程 (贾峪停车场-奥体中心站) 西段区间土建 施工项目 03 标段 金马路站-泉州路站区间		
工程规模	区间左线长 925.208m, 右线长 902.096m, 1 座联络通道	工程造价	8054.1 万元
工程报监时间	年 月 日	开工时间	2020 年 1 月 1 日
竣工验收时间	2021 年 10 月 27 日		
建设单位	郑州地铁集团有限公司		
施工单位	中铁三局集团有限公司		
勘察单位	中化地质河南局集团有限公司		
设计单位	北京城建设计发展集团股份有限公司		
监理单位	上海地铁咨询监理科技有限公司		
其他主要参建单位	第三方测量: 中铁第六勘察设计院集团有限公司 施工监测: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司		
<p>工程概况:</p> <p>金马路站至泉州路站区间线路起点位于金马路和常州路交叉口以北, 向北方转向东沿规划文博大道方向敷设, 到达泉州路站。本标段区间工程均采用盾构法施工, 隧道管片内径 5500mm, 外径 6200mm, 管片厚度 350mm, 管片宽度 1500mm, 楔形量 40mm (双面楔形)。线路纵坡设计为“V”字坡, 线路最大坡度为 25‰, 最小坡度为 2‰。其里程范围为: YDK12+929.004~YDK13+831.100 (ZDK12+929.003~ZDK13+831.100), 左线长度为 925.208 米单线延米 (含长链 23.111), 右线长度为 902.06 单线延米。区间在 YDK13+317.192 处设置一座联络通道兼废水泵房。</p> <p>对勘察单位评价:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、中化地质河南局集团有限公司依法进行勘察工作, 并严格执行了有关主管部门的批文; 2、勘察过程中严格执行了强制性标准及条文; 3、勘察单位所提供的工程勘察成果符合合同要求, 提供的数据真实、准确; 4、勘察单位按建设部建建 (1999) 176 号《通知》的要求, 参加了工程地基基础检验及相关工程的验收工作; 5、本工程地基验槽情况与地质勘察报告书内容相符。 			

对设计单位评价:

- 1、北京城建设计发展集团股份有限公司依据有关部门的批文及勘察成果文件依法进行设计,符合强制性标准要求;
- 2、对本工程的设计严格执行了强制性标准和强制性条文;
- 3、在施工过程中,设计单位签发的设计文件(包含设计变更通知单和技术核定单等)符合国家规范、强制性标准要求;
- 4、实物质量与设计图纸及有关设计文件相符;
- 5、工程竣工实测沉降量符合设计要求。

对施工单位评价:

- 1、中铁三局集团有限公司在施工过程中建立并执行落实了工程质量保证体系、各级质量责任制及质量控制程序;
- 2、施工单位已按要求完成了工程设计和合同约定的各项内容;
- 3、施工单位在施工过程中,严格执行了强制性标准、规范和强制性条文;
- 4、施工单位在施工过程中对监理和监督机构提出的要求整改的质量问题及时要求进行了整改,并得到监理单位的认可;
- 5、施工单位在工程完工后,经过自查,确认工程达到了竣工标准,工程质量达到合格质量等级,符合设计图纸及强制性标准、规范的要求;
- 6、工程质量保证资料(包含检测报告和功能试验资料)齐全且已按照要求进行了移交。

对监理单位评价:

- 1、上海地铁咨询监理科技有限公司依法承揽工程,签订书面合同并与资质相符,建立了以总监为中心的现场质量保证体系,制定了专业人员岗位责任制,对隐蔽工程、分项、分部工程或工序及时进行验收签证,通过现场全面检查,确认工程质量满足设计文件的要求,监理单位质量责任落实到位;
- 2、监理单位在施工过程中严格执行了工程监理规范;
- 3、监理单位在施工过程中,严格执行了国家有关法律、法规、强制性标准、强制性条文和设计文件、承包合同,符合法律程序要求。严格执行工程报验制度,建筑材料进场检验制度和见证取样制度等;
- 4、监理单位在施工过程中签发的“监理工程师通知单”以及监督机构签发的“质量问题整改通知单”都监督施工单位按要求、按时限落实整改,并组织复查、销项;
- 5、监理单位对关键部位何特殊过程设置质量控制点,实行旁站、巡视、平行检验相结合的监理方法,并取得了一定的成效;
- 6、监理单位按照合同约定的内容履行了自己的职责;
- 7、分项、分部工程在施工单位自评基础上经监理工程师复核,均符合有关规范要求;
- 8、本工程经过对质量控制资料核查、安全和主要使用功能核查及抽查结果、观感质量验收均符合设计规范要求,质量等级核定为合格。

工程竣工验收意见：
该工程符合国家和地方法律法规要求；符合国家工程建设标准强制性条文的要求；符合施工图设计文件和合同要求；工程质量保证资料有效、齐全；经确认工程质量等级为合格。

工程竣工验收结论：
本工程符合国家质量标准，综合评价为合格，同意使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	王健	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	项目经理
	副组长	韩月旺	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	教授级高工	副部长
		李春剑	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	教授级高工	副部长
		张广坤	郑州地铁集团有限公司	高级工程师	档案管理中心 主任
		何振华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
		王泽武	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	副经理
	验收组成员	刘仲宁	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质部长
		魏凯华	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	工程师	工程部长
		崔鹏宇	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	业主代表
		王晓阳	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		娄政权	郑州地铁集团有限公司 (建设分公司建设一部)	高级工程师	安质工程师
		樊济浩	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		赵杰	郑州地铁集团有限公司 (质量安全监察部)	高级工程师	质量工程师
		黄春晖	郑州地铁集团有限公司 (技术管理部)	高级工程师	专业负责人
		程明	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	供建中心副主 任
		杨文广	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	桥隧线路一室 副主任
		王永	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	工程师	房建工程师
		王东波	郑州地铁集团有限公司 运营分公司	高级工程师	房建工程师

雷振宇	广州地铁设计研究院股份有限公司	高级工程师	项目负责人
聂明	北京城建设计发展集团股份有限公司	高级工程师	项目负责人
姜炎涛	中化地质河南局集团有限公司	教授级高工	项目负责人
陈涛	上海地铁咨询监理科技有限公司	高级工程师	总监理工程师
刘继成	上海地铁咨询监理科技有限公司	高级工程师	总监理工程师代表
徐文彬	上海地铁咨询监理科技有限公司	工程师	监理工程师
陈丽	上海地铁咨询监理科技有限公司	工程师	监理工程师
彭伟杰	上海地铁咨询监理科技有限公司	工程师	监理工程师
董伟东	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	高级工程师	项目负责人
陆力	中铁第六勘察设计院集团有限公司	高级工程师	项目负责人
崔振兴	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目经理
张永华	中铁三局集团有限公司	高级工程师	项目技术负责人
王波	中铁三局集团有限公司	高级工程师	副总工程师
杨杰	中铁三局集团有限公司	高级工程师	安全总监
张帅	中铁三局集团有限公司	工程师	工程部部长

建设单位项目负责人:  (公章)

建设单位法定代表人:  2021年10月23日

注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责。

(6) 良睦路（文二西路至绿汀路以南）工程设计采购施工总承包土建施工
I标段

1) 中标通知书

中标通知书

中铁三局集团有限公司:

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司良睦路（文二西路至绿汀路以南）工程设计采购施工总承包土建施工 I 标段招标项目（招标编号：HDY-JC-2019025）的评标工作已结束，现通知贵单位中标。

请贵单位在收到中标通知书后，派（授权）代表前往：浙江省杭州市余杭区高教路 201 号，与中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司谈判并签订合同。

特此通知。

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

2019 年 02 月 01 日

注：请贵单位收到中标通知书后及时在华东院采购信息平台（ecp.ecidi.com）上传书面回执。

联系人：高亚楠

联系电话：0571-56628195

2) 合同

良睦路（文二西路至绿汀路以南）工程

设计采购施工总承包

土建施工 I 标段合同

发包人：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

承包人：中铁三局集团有限公司

2019 年 4 月

合同协议书

发包人(全称): 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

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,双方就良睦路(文二西路至绿汀路以南)工程设计采购施工总承包土建施工 I 标段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: 良睦路(文二西路至绿汀路以南)工程设计采购施工总承包土建施工 I 标段。

2.工程地点: 杭州市余杭区闲林街道。

3.工程立项批准文号: 余发改中心未(2018)36号。

4.工程内容: 拟建设良睦路(文二西路至绿汀路以南)工程,南起绿汀路以南,北至文二西路,城市主干路,道路红线宽 50 米,全长约 1.93KM。工程内容主要包括隧道工程、道路工程、综合管廊工程、桥梁工程、其他附属工程等。

5.工程承包范围:

土建施工 I 标段:包括但不限于与本标段有关的设计范围内的所有建安工程,如起点桩号至 K2+695,明挖隧道、管廊,沈家斗港箱涵、田杜港桥(含河道导改 2 处),管理用房和室外空间,道路软基处理(含河塘填埋)以及五通一平(含场外)、前期报批、项目验收、移交和工程缺陷责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。

发包人有权根据项目具体实施情况,调整本项目的承包范围,承包人应配合执行,费用按相关政策规定执行。

二、合同工期

计划完工日期: 2020 年 4 月 30 日。

三、质量标准及安全、文明施工目标

工程质量标准:符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)“合格”标准,力争“西湖杯”。

安全目标：施工现场按照《建筑施工安全检查标准》(JGJ59-2011) 评定达到“合格”标准。

文明施工目标：按杭州市人民政府令第 278 号文《杭州市建设工程文明施工管理规定》、杭建监总(2003) 38 号关于实施《杭州市市政建设工地安全生产、文明施工管理实施细则(试行)的通知》、文明工地杭建监总[2011]21 号《关于打造“文明工地”创建全国文明城市活动实施方案》及余杭区相关规定执行。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

本合同暂定合同总价为人民币(大写)：肆亿陆仟柒佰捌拾叁万元(小写金额：46783 万元)，其中建安工程费(含设备购置费)概算下浮率为 19.34 % (下浮率为投标建安工程费(含设备购置费)与招标范围内概算建安工程费(含设备购置费)的优惠比率，本合同均同)，不含税价为人民币 42530 万元，增值税为人民币 4253 万元，税率 10 %。

五、项目经理

承包人项目经理：杨光。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款及专用条款注明的合同附件
- (3) 中标通知书
- (4) 招标文件及其附件
- (5) 投标文件及其附件
- (6) 本合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

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，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 2019 年 4 月 4 日签订。

十、签订地点

本合同在 杭州 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同经发包人、承包人双方签字盖章后生效。

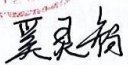
十三、合同份数

合同一式 贰拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人 捌 份，建设单位执 贰 份，监理人执 贰 份。

(本页无正文)

发包人:  中国电建集团
华东勘测设计研究院有限公司

法定代表人

或其委托代理人: 
(签字)

组织机构代码: 91330000142920718C

地址: 杭州市潮王路 22 号


邮政编码: 310014

电话: 0571-56628888

传真: 0571-56628888

开户银行: 中国农业银行杭州朝晖支行

账号: 19015601040000935

承包人:  中铁三局集团有限公司

法定代表人

或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: 91140000110104513E

地址: 山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

邮政编码: 030001

电话: 0351-4044747

传真: 0351-4041893

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

太原河西支行

账号: 14001835208050011974

3) 竣工验收材料

竣工验收证书

工程名称	良睦路(文二西路至绿汀路以南)工程土建施工 I 标段	开工日期	2019 年 9 月 18 日	对工程的质量评价 本工程符合设计及规范要求,对工程的质量评价为合格	
施工单位	中铁三局集团有限公司	竣工日期	2021 年 12 月 30 日		
合同造价 (万元)	46783	施工决算 (万元)			
验收范围及数量:				竣工验收日期	2021 年 12 月 30 日
<div>含隧道工程、综合管廊工程、桥涵工程、其他附属工程等。其中隧道里程 K1+710~K2+695, 全长 985m; 综合管廊里程 GK0+000~GK1+006.554, 全长约 1006.554m; 桥涵共 4 座: 沈家斗箱涵、K2+158 箱涵、K2+441 箱涵、田杜港拱桥; 管理用房 1 座。</div>				参加竣工验收单位意见	
				建设单位	设计单位
				监理单位	施工单位
				勘察单位	邀请单位

四、项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程施工业绩

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	高晓刚	性别	男	年龄	45 岁
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证号	证件号码	320722197908244818	手机号码	18925752306
参加工作时间	2002 年 9 月		从事项目经理（建造师）年限		10 年
项目经理（建造师）资格证书编号		晋 1142014201404329			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
东莞市轨道交通有限公司	东莞市城市快速轨道交通 R2 线工程（东莞火车站～东莞虎门站段）[2306 标：会展中心站、会展中心站～新城中心站区间]土建工程	本项目包含鸿福路站、鸿福路站～西平站区间土建工程；标段全长 2462.422m。其中鸿福路站为明挖地下十字交叉换乘车站，基坑深度最深 26.6 m，主体结构建筑面积为 69090m²；鸿福路站～西平站区间为地下盾构隧道和矿山法隧道，全长 1811 m，线路埋深最深 25.5 m。	2011-9-26 2016-4-19	已完	合格
广州地铁集团有限公司	广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、战后折返线及联络线与二十一条线、十一号线共建部分土建工程	广州市轨道交通十三号线二期天河公园站长 51.5m(明挖)、站后折返线长 407.912m(明挖) 及 联络线长 437.529m(暗挖隧道) 与二十一条线、十一号线共建部分土建工程以及及管线迁改、交通疏解、绿化迁移等前期工程。	2018-06-20 2024-4-26	已完	合格

项目负责人高晓刚身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 高晓刚</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1979 年 8 月 24 日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房</p> <p>公民身份号码 320722197908244818</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2017.06.20-2037.06.20</p>
---	--

<p>北京交通大学</p> <p>毕业证书</p>  <p>中国·北京·北京交通大学制</p> <p>编号: 100047201305002876</p>	<p>学生高晓刚, 性别男, 一九七九 年 八 月 二十四 日生, 于 二〇一〇 年 九 月 至 二〇一三 年 一 月在本校网络教育学院 土木工程(铁道工程方向) 专业 专科起点本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 长: 宁 滨</p> <p>校 名: 北京交通大学</p> <p>二〇一三年一月一日</p>
--	--

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2015. 11. 21</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 高 晓 刚</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1979 年 8 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 GJ15143</p> <p>Certificate No.</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>

项目负责人高晓刚一级建造师执业资格证

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.</p> <div></div> <p>Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p>	<div></div> <p>Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p> <p>编号: 0251576 No.:</p>
<div></div> <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>管理号: 2013034320340000034103213930 File No.:</p>	<p>姓名: 高晓刚 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1979年08月 Date of Birth</p> <p>专业类别: 市政公用工程 Professional Type</p> <p>批准日期: 2013年09月 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2014 年 02 月 20 日 Issued on</p>

项目负责人高晓刚一级建造师注册证



使用有效期: 2024年11月12日
- 2025年05月11日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 高晓刚

性 别: 男

出生日期: 1979年08月24日

注册编号: 晋1142014201404329

聘用企业: 中铁三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-17至2027-10-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

高晓刚

个人签名: 高晓刚

签名日期: 2024.11.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月18日

项目负责人高晓刚安全生产考核合格证（B类）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：晋建安B（2015）2004500

姓 名：高晓刚

性 别：男

出 生 年 月：1979年08月24日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年07月05日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

项目负责人高晓刚社保证明



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			高晓刚			证件号码			320722197908244818				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-13 10:57 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-13 10:57

项目负责人高晓刚同类工程施工业绩
广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、战后折返线及联络线与二十一
号线、十一号线共建部分土建工程

1) 中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2017]第[11872]号

中铁三局集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程项目的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币肆亿玖仟叁佰玖拾陆万叁仟玖佰玖拾捌元(¥49396.3998万元)。

其中:

人工费:¥6232.7181万元

安全防护文明施工措施费:¥1456.2215万元

项目负责人姓名:贺留记

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2017年12月14日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

年 月 日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2017年12月14日 交易确认章



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

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区元岗路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



2) 合同



广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程

承包合同

合同编号: HT180008

业主单位: 广州地铁集团有限公司

承包单位: 中铁三局集团有限公司

监理单位: 北京中铁诚业工程建设监理有限公司

日期: 二〇一八年一月

第一部分 协议书

发包人(全称): 广州地铁集团有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,合同双
方当事人就合同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: 广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后
折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程。

2. 工程地点: 广州市天河区。

3. 工程立项批准文号: 穗发改函〔2017〕2658号。

4. 资金来源: 政府筹资。

5. 工程承包范围:

广州市轨道交通十三号线二期天河公园站(明挖)、站后折返
线(明挖)及联络线(暗挖)与二十一号线、十一号线共建部分土
建工程以及及管线迁改、交通疏解、绿化迁移等前期工程。

具体的工程承包范围以发包人发出的工程量清单及设计文件为
准。

二、合同工期

计划开工日期: 2017年12月28日。

计划竣工日期: 2020年6月15日。

工期总日历天数: 900日历天。

开工日期以监理人下达开工令日期为准，若实际开工日期较计划开工日期有提前或推迟，则节点工期中的相应日期可作适当调整，竣工日期亦相应提前或推迟；竣工日期为完成本工程项目全部工程内容（包括所有专业工程），（招标图纸施工进度横道图与本条款有出入的，以本条款规定时间为准）。

三、质量标准及安全文明施工标准

1. 工程质量质量标准：合格。

2. 安全文明施工目标：确保责任事故死亡率为零，确保工程无重大安全事故，工伤频率控制在广州市建筑施工安全管理办法规定的指标要求范围内，确保现场安全文明施工达到广州市相关规定要求。

四、签约合同价与合同价格形式

本合同以人民币为报价及结算货币，合同金额为含税金额，发票税金包含在合同价格中，除非发包人与承包人另有约定。

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆亿玖仟叁佰玖拾陆万叁仟玖佰玖拾捌元
(¥ 493963998 元)；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟肆佰伍拾陆万贰仟贰佰壹拾伍元
(¥ 14562215 元)；

2. 合同价格形式：单价包干和合价包干相结合的价格形式，具体价格形式详见工程量清单。

五、管理机构和人员

1. 承包人项目经理: 贺留记。
2. 总监理工程师: 程建军。
3. 发包人代表: 刘德智。

六、合同文件构成及优先顺序

下列组成本合同的文件是一个合同整体,彼此应当能相互解释,互为说明。当出现相互矛盾时,组成本合同文件的优先解释顺序如下:

- 1) 合同补充协议;(如果有的话)
- 2) 合同协议书;
- 3) 专用合同条款;
- 4) 通用合同条款;
- 5) 技术条件;
- 6) 图纸;
- 7) 已标价工程量清单;
- 8) 招标文件及其澄清补充文件及其他补充资料;
- 9) 投标文件及其澄清补充文件及其他补充资料;
- 10) 合同附件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

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,并根据其所属的合同文件类别确定优先解释顺序。

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。

4. 承包人承诺，中标后按照发布人提供的格式签订《廉洁协议书》。

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、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_____年____月____日签订。

十、签订地点

本合同在广东省广州市海珠区新港东路 1238 号签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

201

56

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字或签章，并加盖公章之日起正式生效，生效日期为最后一方签字并盖章的日期。

十三、合同份数

本协议正本 2 份，副本 4 份，正本各执 1 份；副本各执 2 份。

发包人：(公章) 广州地铁集团

承包人：(公章) 中铁三局集团
有限公司

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：_____

组织机构代码：91140000110104513E

地 址：_____

地 址：山西省太原市迎泽区迎泽
大街 269 号

邮政编码：_____

邮政编码：030001

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：0351-4044747

传 真：_____

传 真：0351-4041893

电子信箱：_____

电子信箱：tsjxxzx@163.com

开户银行：_____

开户银行：中国建设银行股份有限
公司太原河西支行

账 号：_____

账 号：14001835208050011974

3) 竣工验收资料

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

广州市轨道交通十三号线二期天河
公园站、站后折返线及联络线与二
十一号线、十一号线共建部分土建
工程名称： 工程

验收日期： 2024 年 4 月 26 日

建设单位（盖章）： 广州地铁集团有限公司

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一号线、十一号线 共建部分土建工程				
工程地点	广州市天河区	建筑面积	17695.05m²	工程造价	493963998元
结构类型	车站及站后折返线：箱型框架结构	层数	地上： / 层		
	11/13号线联络线：复合式衬砌结构		地下： 车站地下二~三层，折返线地下一层		
施工许可证号	广州市住房和城乡建设委员会 穗建审批函[2017]5380号	监理许可证号			
开工日期	2018 年 6 月 20 日	验收日期	2024 年 4 月 26 日		
监督单位	广州市市政工程安全质量监督站	监督编号	SZJDAJ180614098		
建设单位	广州地铁集团有限公司				
勘察单位	广州地铁设计研究院股份有限公司				
设计单位	中铁第一勘察设计院集团有限公司				
总包单位	中铁三局集团有限公司				
承建单位 (土建)	中铁三局集团有限公司				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	北京中铁诚业工程建设监理有限公司				
施工图 审查单位	广州市市政工程施工图审查有限公司				

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

（一）验收组织

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

1. 验收组

组长	叶越胜
副组长	陈建党
组员	黄汉春、吴丹、李志东、邱冠汉、张学敏、谭建荣、林珊、赵广辉、罗元新、张碧文、吴坤、张坤、邹德坤、魏晨亮、高晓刚、杨志强、袁强

2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑、结构专业验收组	陈建党	黄汉春、吴丹、李志东、邱冠汉、张学敏、林珊、赵广辉、罗元新、张碧文、吴坤、张坤、魏晨亮、高晓刚、杨志强、袁强
档案资料组	谭健荣	邹德坤、王新波、徐鲜洁、王子龙、赵大龙

（二）验收程序

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

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统 成套设备） 工程名称	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能 资料核查/实体质量抽查 结果统计	观感质量验收抽查结果统计
车站及折返 线围护结构	符合 要求	共 <u>10</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>6</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>10</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
车站及折返 线地基与基 础	符合 要求	共 <u>13</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>13</u> 项 经核定符合要求 <u>13</u> 项	共 <u>12</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>12</u> 项 实体抽查符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>13</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>13</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
车站及折返 线防水工程	符合 要求	共 <u>15</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>15</u> 项 经核定符合要求 <u>15</u> 项	共 <u>10</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>10</u> 项 实体抽查符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>15</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>15</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
车站及折返 线主体结构 工程	符合 要求	共 <u>33</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>33</u> 项 经核定符合要求 <u>33</u> 项	共 <u>16</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>16</u> 项 实体抽查符合要求 <u>16</u> 项	共 <u>33</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>33</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
车站附属结 构分部工程	符合 要求	共 <u>12</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>12</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>12</u> 项 实体抽查符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>12</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>12</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
11/13号线联 络线开挖与 支护	符合 要求	共 <u>8</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>8</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>8</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>8</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
11/13号线联 络线防水工 程	符合 要求	共 <u>8</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>8</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>8</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>8</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
11/13号线联 络线二衬主 体工程	符合 要求	共 <u>10</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>10</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>10</u> 项 实体抽查符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>10</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	叶开明	广州地铁			叶开明
2					
3					
4	陈建荣				陈建荣
5	黄汉青	广州地铁			黄汉青
6	林心杰	中国中铁十三局集团电务部			
7	林明	广州地铁设计院			
8	张坤	北京中铁城业工程建造管理有限公司	总监		张坤
9	张磊	中铁第一勘察设计院			张磊
10	李亚平	广州地铁建设管理有限公司			李亚平
11	林明	广州地铁设计院			林明
12	陈建荣	广州地铁建设管理有限公司			
13	吴丹	建设公司			吴丹
14	陈建荣	建设公司第六管理部			陈建荣
15	黄明洲	中铁三局	项目经理		黄明洲
16	黄子立	广铁			黄子立
17	施泽基	省铁路总公司			施泽基
18	李瑞成	深圳通运输			李瑞成
19	黄明	中铁六院			黄明
20	喻学海	广东省委党校			喻学海
21	梁文新	中铁设计学院			梁文新
22	陈学如	运营中心			陈学如
23	杨方强	中铁三局			杨方强
24					
25					
26					



* GD-E1-914/5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

经检验工程施工和工程质量符合设计和验收规范及有关
法律、法规，工程建设强制性标准的要求，工程质量满足
设计使用功能要求，质保资料齐全，通过验收。

建设单位：	监理单位：	施工单位：	设计单位：	勘察单位：
 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年4月26日	 (公章) 总监理工程师：  2024年4月26日	 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年4月26日	 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年4月26日	 (公章) 单位(项目)负责人：  2024年4月26日

广州市交通运输局

广州市交通运输局关于同意变更广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程项目经理的批复

中铁三局集团有限公司：

你公司《关于变更广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程项目经理的请示》收悉。经研究，现批复如下：

鉴于广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一号线、十一号线共建部分土建工程原项目经理贺留记同志因离职不能继续履职，同意该工程项目原项目经理贺留记同志变更为徐海龙同志（注册编号：粤 144141528197）。按照相关规定，原项目经理贺留记同志自被更换之日起三个月内不得在广州地区投标，请你公司使用 CA 证书在网上（网址：<http://qyk.gzcc.gov.cn/SignOnServlet>）申请录入相关资料办理信息系统变更登记手续。

此复。



广州地铁集团有限公司

穗铁建字〔2021〕2889号

广州地铁集团关于同意变更轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一条线、十一号线共建部分土建项目经理的复函

中铁三局集团有限公司：

贵司《关于广州市轨道交通十三号线二期天河公园站项目经理部经理的函》收悉。经研究，现函复如下：

鉴于广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、站后折返线及联络线与二十一条线、十一号线共建部分土建承包合同的原项目经理徐海龙同志因离职不能继续履职。

根据贵司提供的变更项目经理人选高晓刚同志的履历及相关资料情况，该同志的管理能力、资质、资历基本符合本土建承包合同项目经理资质、资历的要求，我司同意贵司上报的项目经理变更申请，变更相关事项按合同原则办理。

请贵司抓紧时间到市交通运输局等有关部门办理项目经理变更手续。

特此函复。

广州地铁集团有限公司

2021年11月23日

(联系人: 李志东, 联系电话: 13922786160)

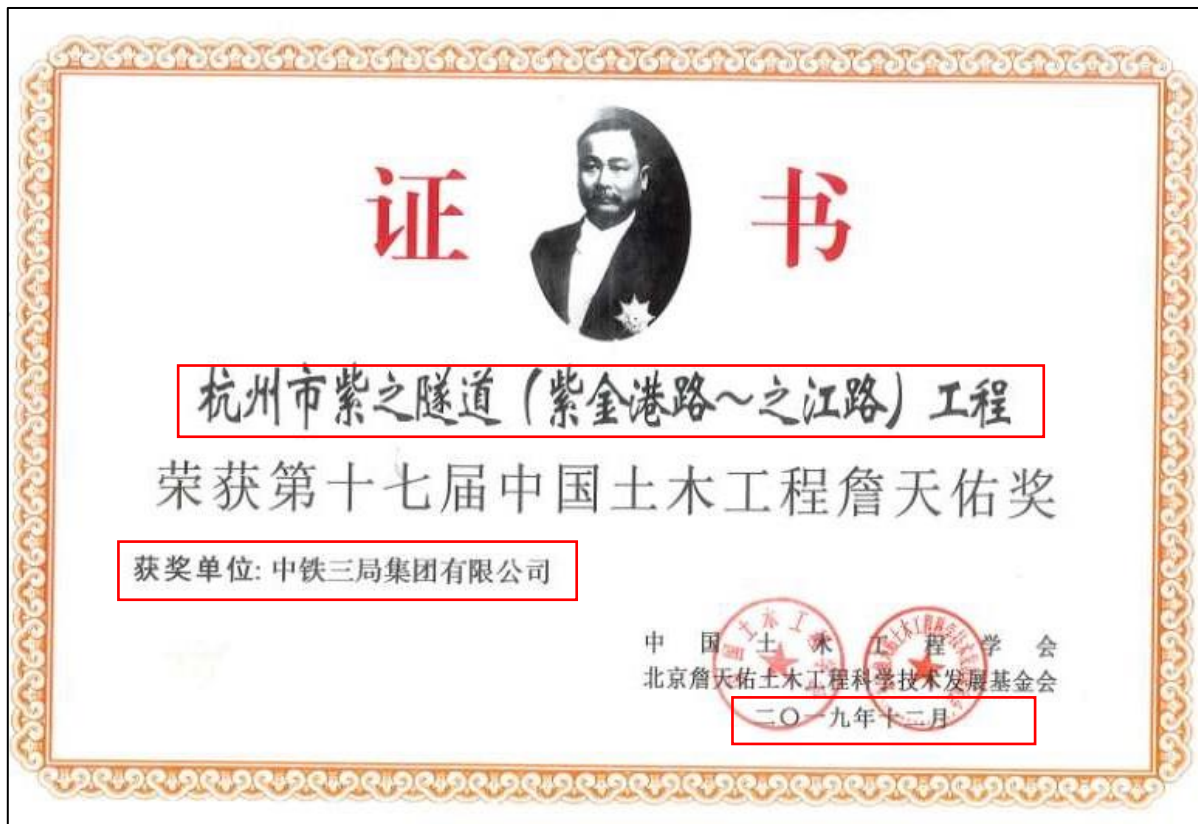
五、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)承担过市政公用工程施工总承包业绩，获国家级工程奖项情况

企业获奖情况表

序号	工程名称	获奖名称	获奖时间	获奖等级
1	杭州市紫之隧道（紫金港路~之江路）工程	中国土木工程詹天佑奖	2019.12	国家级
2	天津地铁 3 号线工程	中国土木工程詹天佑奖	2021.01	国家级
3	广州市轨道交通 14 号线一期工程	中国土木工程詹天佑奖	2022.01	国家级
4	青岛地铁 2 号线一期工程	中国土木工程詹天佑奖	2023.12	国家级
5	绍兴市城市轨道交通 1 号线主线工程	国家优质工程奖	2023.12	国家级

(1) 杭州市紫之隧道（紫金港路~之江路）工程荣获第十七届中国土木工程詹天佑奖

1) 获奖证书



2) 合同

杭州市紫之隧道（紫金港路—之江路）工程
第V标段

合
同
协
议
书

发包人：杭州市城市建设投资集团有限公司

承包人：中铁三局集团有限公司

二〇一三年十月

合同协议书

编号: 紫之隧道—规划前期部—2013—69

发包人(全称): 杭州市城市建设投资集团有限公司

法定代表人: 王坚

法定注册地址: 杭州市仙林桥直街3号仙林大厦

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

法定代表人: 高令旗

法定注册地址: 山西省太原市迎泽大街269号

发包人为建设 杭州市紫之隧道(紫金港路—之江路)工程 (以下简称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 杭州市紫之隧道(紫金港路—之江路)工程第V标段

工程地点: 浙江杭州

工程内容: 隧道、道路、地下风机房、防排水、管沟及路面、给排水(含消防)及附属工程的预埋结构等等工程的施工及质量保修;

本标段具体内容以图纸及工程量清单为准。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”(附件1)

工程立项批准文号: 杭建设审发【2012】282号文

资金来源: 自筹

二、工程承包范围

承包范围: 3#隧道部分区段(西线 K10+060~K12+710、东线 K10+010~K12+700)、北匝道(西线 K0+000~K0+495、东线 K0+000~K0+485)及北匝道接线(西线 K0+495~K0+570.312、东线 K0+485~K0+561.001);

详细承包范围见第七章“技术标准和要求”。

三、合同工期

工期为: 696 日历天(自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算), 质量保修期为: 工程竣工后 730 日历天。

第1页, 共64页

十
十
十
合同
十
内容。
发包
法定
委

合同

内容

神

廣

委

11



10

1

1

10

10

100

1

1

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

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式九份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存，其余发包人六份，承包人两份。

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

发包人：_____ (盖单位章)

承包人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人：_____ (签字)

委托代理人：_____ (签字)

2013 年 10 月 10 日

2013 年 10 月 10 日

签约地点：_____ 杭州市

(2) 天津地铁 3 号线工程荣获第十八届中国土木工程詹天佑奖

1) 获奖证书



2) 合同

协 议 书

发包人：（全称）天津市地下铁道集团有限公司

承包人：（全称）中铁三局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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：天津地铁3号线第16合同段施工（小淀停车场等）

工程地点：天津市

工程内容：小淀站；小淀停车场（含综合楼和停车列检库，综合楼包括打桩、主体、水暖电、机电设备安装及精装修）；出入线土建工程；地面线土建工程；小淀停车场至天津站（含）的正线铺轨和小淀停车场、出入线、地面线的铺轨

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件1）

工程立项批准文号：发改投资[2006]3000号

资金来源：地方自筹、银行贷款

二、工程承包范围

承包范围：天津地铁3号线小淀站；小淀停车场（含综合楼和停车列检库，综合楼包括打桩、主体、水暖电、机电设备安装及精装修）；出入线土建工程；地面线土建工程；小淀停车场至天津站（含）的正线铺轨和小淀停车场、出入线、地面线的铺轨，铺轨双线长度35.89公里。小淀停车场停车列检库约10067平方米，高约12.55米，单跨跨度63.9米。综合楼地上4层，地下2层。框架结构，高16.95米，地下约7.5米深，建筑面积约6629.04平方米。详见工程图纸及工程量清单。

三、合同工期

开工日期：2009年10月1日

竣工日期：2012年8月31日

合同工期总日历天数：1035 天

四、质量标准

工程质量标准：达到国家施工验收规范合格标准

五、合同价款

金额（大写）：贰亿贰仟柒佰叁拾万零柒元（人民币）

¥：227300007 元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- | | |
|-------------|----------------|
| 1、本合同协议书 | 2、中标通知书 |
| 3、投标书及其附件 | 4、本合同专用条款 |
| 5、本合同通用条款 | 6、标准、规范及有关技术文件 |
| 7、图纸 | 8、工程量清单 |
| 9、工程报价单或预算书 | |

双方有关工程的洽谈、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：2009年10月1日

合同订立地点：天津市地下铁道集团有限公司

本合同双方约定 双方签署盖章，经备案 后生效。

发 包 人：（公章）

住 所：天津市和平区汉口西道3号

法定代表人：（盖章、签字）
（或授权委托人）

联系人：谢海平

电 话：022-87811508

传 真：

开户银行：

账 号：

承 包 人：（公章）

住 所：

法定代表人：（盖章、签字）
（或授权委托人）

联系人：谭绍华

电 话：13702032246

传 真：

开户银行：

账 号：津建设银行
李 颀 TJ2

邮政编码:

邮政编码:

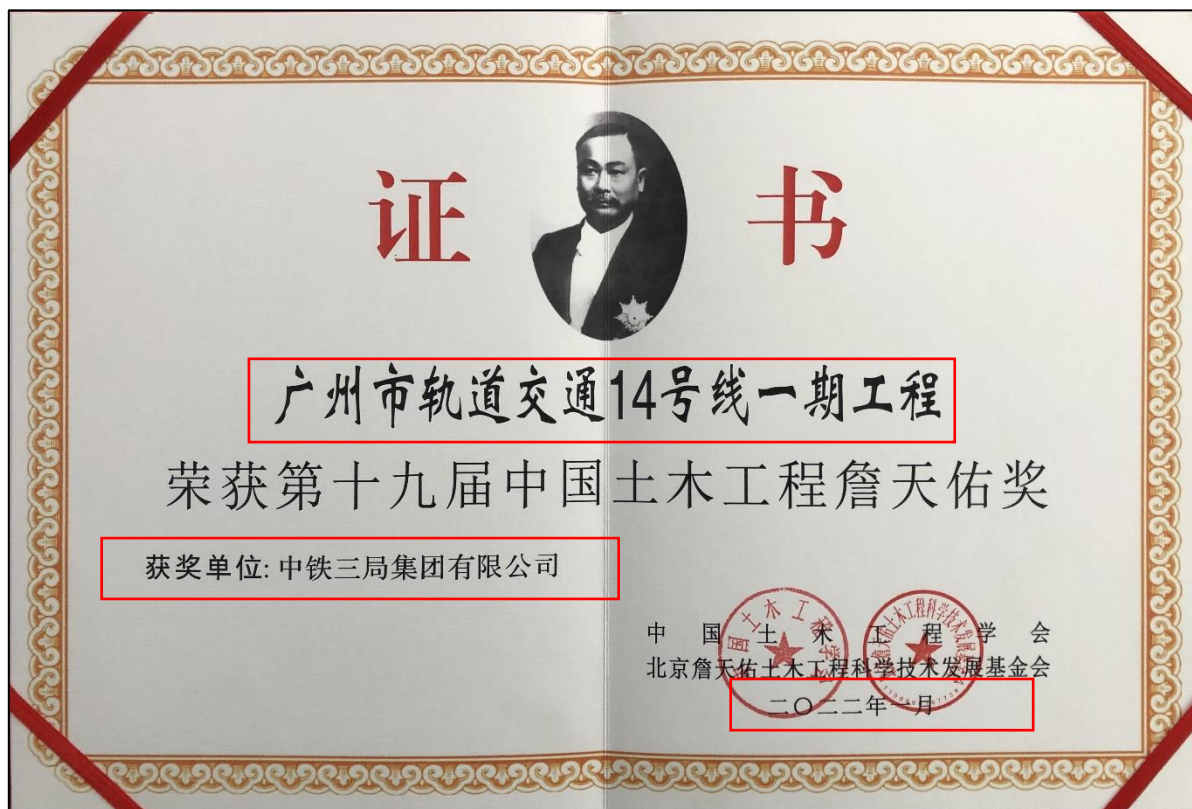
合同管理办公室意见:

(章)

年 月 日



(3) 广州市轨道交通 14 号线一期工程荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖
1) 获奖证书



2) 合同

正本

广州市轨道交通十四号线一期【施工7标】土建工程

承包合同

合同编号: HT140246

业主单位: 广州市地下铁道总公司
承包商: 中铁三局集团有限公司
监理单位: 广州穗科建设监理有限公司
日期: 二〇一四年六月

第一卷 合同条款

第一部分 协议书

发包人：(全称) 广州市地下铁道总公司

承包人：(全称) 中铁三局集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：广州市轨道交通十四号线一期【施工7标】土建工程

工程地点：广州市白云区

工程内容：竹料站主体及附属土建工程、太和站至竹料站高架区间、竹料站至钟落潭站高架区间（部分）主体及附属土建工程，白云六线节段梁及挡板预制场。

工程规模：竹料站主体及附属土建工程、太和站至竹料站高架区间、竹料站至钟落潭站高架区间（部分）主体及附属土建工程，白云六线节段梁及挡板预制场。

结构形式：高架区间、车站及道路改造

工程立项、规划批准文件号：发改基础[2012]1999号

资金来源：政府筹资

二、工程承包范围、方式

2.1、承包范围：包括竹料站主体及附属土建工程、太和站至竹料站高架区间、竹料站至钟落潭站高架区间（部分）主体及附属土建工程，白云六线节段梁及挡板预制场土建工程。

具体的施工范围以发包人发出的工程量清单及设计文件为准。

2.2、承包方式：

2.2.1由承包人按照本合同约定范围和图纸内容实行工程施工总承包，包括但不限于包工、包料（甲供材料设备除外）、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、组织实施工作和资料整理、包施工总承包管理和现

场整体组织、包专业协调及配合等。其中包括:

(1) 合价包干项目: 除了专用条款另有约定外, 在整个合同执行期间, 项目合价及其组成项目合价的各分项的工程量及单价均不作任何调整。

(2) 单价包干项目: 综合单价是得到双方确认的中标单价。单价包干的项目, 除了合同规定可进行调整外, 在合同执行期内综合单价固定不变。投标时的工程量为估算量, 这些项目的计价和结算, 以经监理工程师审核、最后经发包人批准后的施工图工程总量为准调整工程总量(增加或减少)进行支付计价。

(3) 签证工程项目: 部分前期准备工作、管线迁改配合工作、监理工程师指示完成的其他工作等在投标阶段无法报价的项目。这些项目的计价, 以监理工程师签证的工程量乘以综合单价计算得到应支付的工程费用金额。单价的确定按以下规定: 如果工程量清单有相应综合单价, 则沿用; 如果没有, 则按照合同规定确定一个新单价。

2.2.2 除非合同中另有规定以外, 合同价适用于合同文件中规定或包括的任何项目的任何实施方法, 承包人不得因施工方法不同或改变施工方法而提出任何追加费用的要求。

三、合同价款及其计价方式

3.1、本合同以人民币为报价及结算货币, 除非发包人与承包人另有约定。具体投标合同总价组成详见经确认的工程量清单报价书。

合同总价(小写): 510005326元, (大写): 伍亿壹仟万伍仟叁佰贰拾陆元整。

其中:

1、安全文明施工费: ¥ 12709417 元。

2、合同价款按如下约定执行: 工程结算价最终以政府终审部门审定为准。

3、如发生专用条款12.5或21.2.2的情形, 则在合同总价中扣除。

四、支付方式

适用《专用条款》第78、79、80、81、83、84和85条的约定。

五、合同工期

5.1、工程合同工期总日历天数: 852天。

拟从2014年2月15日开始施工, 至2016年6月15日竣工完成。

5.2、开工日期以监理工程师下达开工令日期为准, 若实际开工日期较计划开工日期有提前或推迟, 则节点工期中的相应日期可作适当调整, 竣工日期亦相应提前或推迟; 竣工日期为完成本工程项目全部工程内容(包括所有专业工程), (招标图纸施工进度横道图与本条款有出入的, 以本条款规定时间为准)。

六、创优目标、质量标准及安全文明施工标准

黄 贺

6.1、工程质量标准：合格。

6.2、安全文明施工目标：确保责任事故死亡率为零，确保工程无重大安全事故，工伤频率控制在广州市建筑施工安全管理法规定的指标要求范围内，确保现场安全文明施工达到广州市相关规定要求。

七、守约保证

7.1、发包人和承包人保证严格遵守本合同的各项规定，享有并承担本合同的各项权利和义务。承包人守约保证遵守发包人制定的各项规章制度。

7.2、承包人承诺，将完全遵守发包人在本工程实施过程中颁发的针对本项目工程建设管理的各项制度、规定和管理办法；按投标文件和本合同所承诺的各项条款落实做好各项工作；按照合同文件约定完成本工程在质量、进度、投资、安全、信息管理等各项目标。

7.3、承包人承诺，中标后按照发布人提供的格式签订《廉洁协议书》（见合同附件9）

八、管理机构 and 人员

1、承包人项目经理：邵文

2、总监理工程师：刘冠云

3、发包人项目负责人：章利晖

九、组成合同的文件

1.下列文件应作为本协议的一部分看待：

- 1) 合同补充协议；（如果有的话）
- 2) 本合同协议书；
- 3) 专用合同条款；
- 4) 通用合同条款；

2. 上述文件应认为是互为补充和解释的。

十、争议解决

在本合同执行过程中若发生分歧或争议，双方应通过协商及时解决；如果协商不成，双方当事人同意按以下方式处理：向发包人住所地铁路运输法院起诉。

十一、合同的生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起正式生效，生效日期为最后一方签字的日期，本协议正本 2份，副本4份，正本各执1份；副本各执2份。

发包人：(公章) 广州市地下铁道总公司
地址：广州市海珠区新港东路618号
南丰汇环球展览中心写字楼第11至13A层

承包人：(公章) 中铁三局集团有限公司
地址：山西省太原市迎泽大街269号

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

邮政编码：

邮政编码：

电子邮箱：

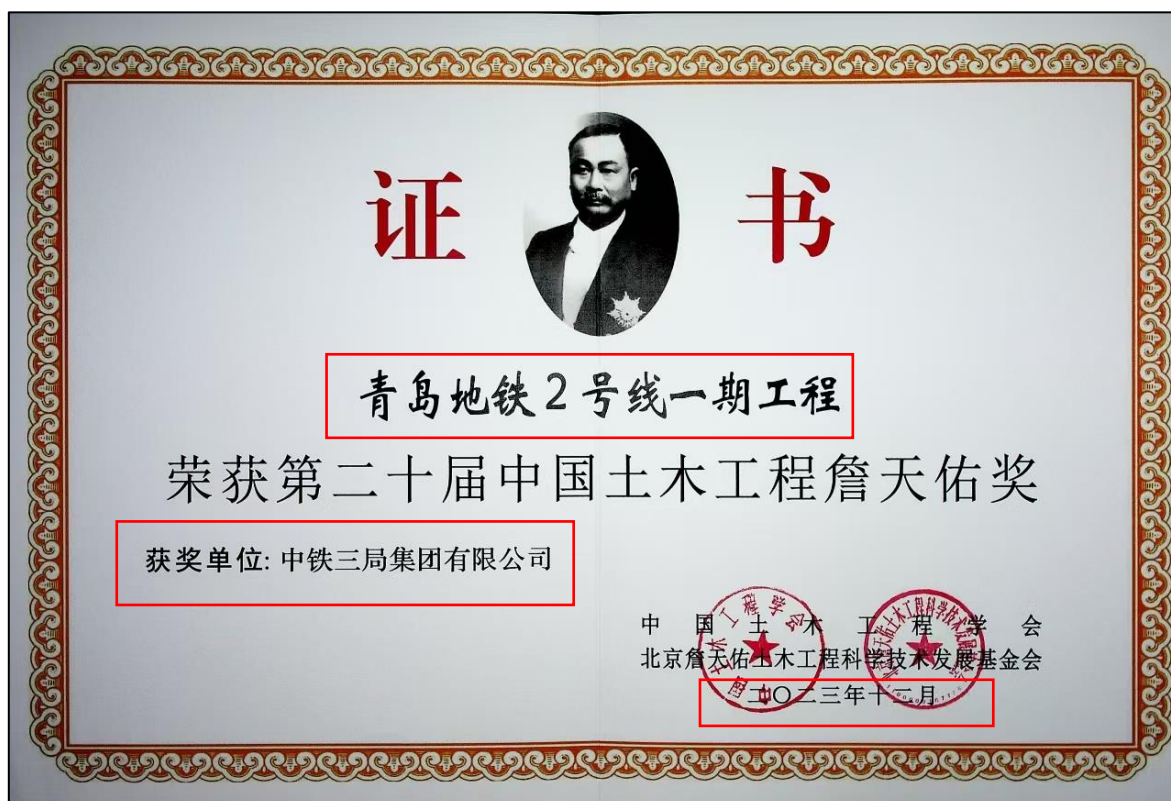
电子邮箱：

日期：2014. 6. 23

日期：2014. 6. 23

盖章

(4) 青岛地铁 2 号线一期工程荣获第二十届中国土木工程詹天佑奖
1) 获奖证书



2) 合同



正本

青岛市地铁 2 号线一期工程调整方案
(轮渡站~泰山路站段)

设计施工总承包合同

合同编号: M2-JG-2019-149

发 包 人: 青岛地铁集团有限公司

承 包 人: 中铁二院工程集团有限责任公司、中铁三局集团有限公司与青岛城建集团有限公司、中铁四局集团有限公司联合体

2019年9月

一 合同协议书

发包人：青岛地铁集团有限公司

承包人：中铁二院工程集团有限责任公司、中铁三局集团有限公司与青岛城建集团有限公司、
中铁四局集团有限公司联合体

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《工程建设项目施工招标投标办法》及政府主管部门制定的相应法律、法规、规章、制度等和承包人的投标函，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程设计、施工总承包事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：青岛市地铁2号线一期工程调整方案（轮渡站~泰山路标段）设计施工总承包

工程地址：青岛市

工程批准文号：青发改投资审[2019]49号

项目负责人：柴家远

施工项目经理姓名：魏志远、甘兴洪。

二、工程承包范围

设计部分：包含但不限于以下内容：

工程设计服务内容包含但不限于：线路、行车与运营组织、限界、专卷编制（含节能、环保、消防、劳动、安全、卫生）、运营管理（含组织机构及定员）、土建部分的通用图及标准图编制、工程筹划、区间综合管线、全线地下疏散平台设计、概算、建构筑物调查、国产化报告编制；车站工程设计（含车站设备管理区装修设计以及出入口、风亭等车站地面建筑设计）、区间工程设计、通风空调、给排水及消防（含气体灭火管网）、动力照明、电扶梯、站台门、轨道工程设计、土建及机电BIM设计；规划咨询、市政管网综合方案设计及施工图设计、管线迁改方案设计及施工图设计、外配套施工图设计、交通调流方案及调流道路施工图设计、组织专家咨询、总包管理等工作。

以上设计阶段包含初步设计、施工图设计、配合施工及设备联调、竣工验收各阶段，直至试运营结束，具体内容见设计招标用户需求书。

施工部分：青岛地铁2号线一期工程调整方案（轮渡站~泰山路标段）范围内的土建工程、临时占地、绿化迁改、管线迁改（热力专业、给排水专业、路灯专业、燃气专业管线迁改）、三通一平、建（构）筑物调查及保护、交通疏解、外配套（给排水专业外配套）、道路恢复、交通调流设施恢复等施工，具体内容详见附件十一《建设分工及造价计算方式表》及施工图纸、招标清单及技术需求。

三、合同工期

工程设计周期:

(1) 初步设计阶段(约1个月):合同签订后一个月内完成初步设计并将初步设计文件提交给青岛市发展改革委员会审查。

(2) 第一批施工图设计阶段(约2个月):初步设计通过青岛市发展改革委员会审查后两个月内提供满足现场施工的第一批图纸。

(3) 根据工程进度要求,按照双方商定的出图计划及时提交后续施工图。

(4) 后期配合服务阶段:施工图完成后至工程竣工及质量缺陷责任期。

施工工期:

合同工期:40个月;

计划开工日期:2019年10月31日;

计划竣工日期:2023年2月28日。

实际开工日期以发包人书面通知为准

四、质量目标

设计工程符合国家相关规范和发包人的要求;

施工工程质量符合相关施工质量验收规范及检验标准的规定,达到合格标准,争创鲁班奖。

五、合同价格

合同价格:(小写)1353347828.77元,(大写)人民币壹拾叁亿伍仟叁佰叁拾肆万柒仟捌佰贰拾捌元柒角柒分,(其中不含税价格:1242735399.27元,增值税:110612429.50元)投标报价承担本项目招标范围内全部工作内容。其中:

1. 设计部分:(小写)43592741.00元,(大写)人民币肆仟叁佰伍拾玖万贰仟柒佰肆拾壹元整。其中不含税金额为(小写)41125227.00元,增值税金额为(小写)2467514.00元,税率为6%。

2. 施工部分:(小写)1309755087.77元,(大写)人民币壹拾叁亿零玖佰柒拾伍万伍仟零捌拾柒元柒角柒分。其中其中不含税价格:1201610172.27元,增值税:108144915.50元,税率为9%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1、本合同协议书

2、中标通知书

3、投标函及其附件

4、专用合同条款及其附件;

- 5、通用合同条款;
- 6、技术标准和需求;
- 7、图纸;
- 8、已标价工程量清单或预算书;
- 9、其他合同文件。

在投标阶段、评标阶段和合同签订过程中,发包人与承包人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。

七、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人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、合同生效

合同订立时间: 2019年9月26日

合同订立地点: 青岛市

本合同双方约定:经双方签署且承包人按约定提交履约保函后生效,至竣工且质量保修期满并结清费用报酬时终止。

十一、本合同一式二十九份,其中正本五份,副本二十四份。发包人执正本一份、副本十二份;承包人各执正本三份、副本三份。

发包人: 青岛地铁集团有限公司 (盖章)

承包人: 中铁二院工程集团有限责任公司(联合体牵头人盖章)

住所: 青岛市市北区常宁路6号地铁大厦

住所: _____

法定代表人

法定代表人

或其授权代理人:

或其授权代理人:

电 话:

电 话:

(此页无正文)

承包人：中铁三局集团有限公司（联合体其他成员盖章）

承包人：青岛城建集团有限公司（联合体其他成员盖章）

住所：

住所：

法定代表人

法定代表人

或其授权代理人：

或其授权代理人：

电 话：

电 话：

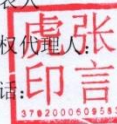
承包人：中铁四局集团有限公司（联合体其他成员盖章）

住所：

法定代表人

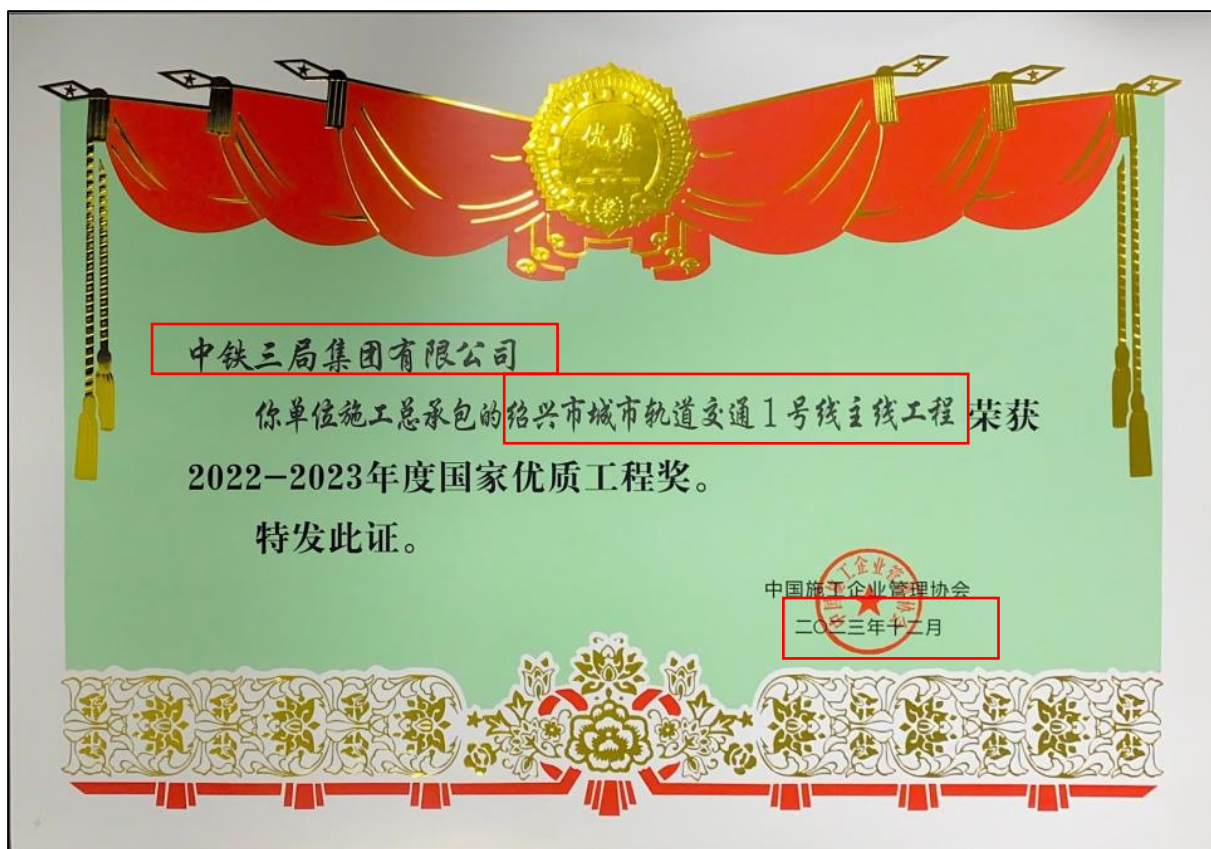
或其授权代理人：

电 话：



(5) 绍兴市城市轨道交通 1 号线主线工程荣获 2022-2023 年度国家优质工程奖

1) 获奖证书



2) 合同

**绍兴市城市轨道交通 1 号线工程土建
施工 (SXGD1-TJSG-11 标段)
建设工程施工合同**

发包人 (甲方): 绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人 (乙方): 中铁三局集团有限公司

签订日期: 2018 年 12 月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

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,双方就绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-11标段)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: 绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-11标段)。

2.工程地点: 浙江省绍兴市。

3.工程立项批准文号: 浙发改设计【2017】30号文。

4.资金来源: 自筹。

5.工程内容: 土建工程,与工程承包范围一致。

6.工程承包范围:

绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-11标段)(火车站站~城市广场站区间、城市广场站、城市广场站~塔山站区间、塔山站、塔山站~投醪河路站区间): 含设备安装配合、装修配合、验收、缺陷责任期修复、保修期保修等。具体详见施工图纸、工程量清单及招标文件《技术标准和要求》。

1、永久工程

(1) 图纸所包含的车站围护结构、主体结构、附属结构(出入口通道、风井等)、防水及离壁沟等施工;

(2) 包括但不限于机电、市政公用设施、管网、屏蔽门、人防等的预埋件、预留孔洞,以及防迷流、变电所、通信信号、防雷系统的接地网工程(包括接地网测试);

(3) 除市政公用管线外的周边单位用户管线迁改及恢复工程;

2、临时工程

(1) 施工影响范围内的场地平整及余土外运;

(2) 负责自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等管线迁改引起的占道手续办理、临时围挡和交通导改的实施、弃土外运、道路及周边环境恢复,以及管线迁改的总体统筹协调;

(3) 绿化迁移后的场地平整与维护。

(4) 大临设施;

(5) 施工接水、场内施工用水及临时排水措施;

(6) 施工接电、场内施工用电;

(7) 施工影响范围内的建筑物、构筑物、管线保护及监测等;

(8) 工程影响范围内的交通疏解临时道路及交通组织(含场内、交改影响范围及外围所需交通设施),场内施工便道;

(9) 施工影响范围内涉及到的道路、建筑垃圾、交通设施、路灯(景观灯)、治安监控(仅杆件拆除)、道路排水设施、公共自行车站、公交车站、警亭、书报亭、广告牌(灯箱)、消防栓、垃圾桶、公共座椅、景观石等(不限于此)地面附属物的拆除、迁移等;

(10) 工程范围内公用管线和市政管线迁改后,对施工有影响的废弃管线的拆除、弃置、封堵工作;

(11) 工程范围内各种原因引起路面、市政设施(含井盖)、桥梁破坏(如各类管线迁改、施工车辆超载、不文明施工)后的恢复工作(满足施工期临时交通通行);

(12) 工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作;

(13) 接水、接电、交通疏解、管线迁改、临时硬化地面及项目临时驻地建设等临时工程的施工、维修、养护及拆除等;

(14) 由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施;

(15) 智能交通设施(含交通信号灯、交通信号控制系统、交通违法监测系统《电子警察》、道路交通监视系统等设施)的拆除、迁移及安装、维护,施工期间临时灯架及维护等;

(16) 高点视频交通监控系统安装、维护;

(17) 地下室结构的处理,可能遇到漂石、条石、木桩、构筑物、锚杆、桥桩、

已拆除房屋桩基等地下障碍物处理;

(18) 桥梁拆除、桩基拔除及回填工程;

(19) 河道临时回填工程;

(20) 工程完工后, 承包人应及时拆除冠梁、支撑梁、盖板、围护结构的拆除(指破除至路面设计标高以下 1.5m)、管线施工遇到的围护结构的拆除等, 完工清场;

(21) 人防巷道临时回填及恢复工程。

注: 下列工程的施工另行发包, 不包括在本次招标范围内:

(1) 车站及附属结构装修工程;

(2) 自动扶梯及电梯安装工程;

(3) 车站自身综合管线及安装工程;

(4) 车站内供电、通信、信号、接触网等安装工程;

(5) 工程施工影响范围内的自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等市政公用管线的迁改由发包人另行委托实施;

(6) 本工程规划红线及施工影响范围工程完工后的永久道路及环境恢复工程(含路灯、智能交通、交通设施、标志标线标牌、绿化等)。

3、施工设备

为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的一切机械设备, 均由承包人自行解决。

二、合同工期

计划开工日期: 具体日期以批准的开工报告为准。

工期总日历天数: 1459 天。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 柒亿零伍拾捌万捌仟捌佰捌拾捌元捌角捌分(¥700588888.88 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟陆佰叁拾柒万贰仟捌佰叁拾陆元整(¥16372836 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 零元 (¥ 0 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 零元 (¥ 0 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 叁仟肆佰贰拾壹万柒仟叁佰柒拾肆元捌角贰分
(¥34217374.82 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 郑永红。

六、合同文件构成

下列文件一起构成合同文件及解释顺序:

- (1) 合同协议书(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件、会议纪要);
- (2) 专用合同条款;
- (3) 通用合同条款;
- (4) 中标通知书;
- (5) 投标函及投标函附录;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 招标文件及其修改、补遗、答疑等补充文件;
- (10) 投标文件及其修改、补充文件;
- (11) 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标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。

4.双方承诺合同尾部载明的地址系双方的有效送达地址,若变更的应当以书面形式及时告知,否则以该地址寄发的函件均视为有效送达。

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_____年____月____日签订。

十、签订地点

本合同在_____绍兴_____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_____承包人按约定提交履约担保且双方签字盖章后_____生效。

十三、合同份数



本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执拾份。

发包人：(盖章)

承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：91330600355349519F 组织机构代码：91140000110104513E

地 址：绍兴市越西路 833 号鑫州 地 址：山西省太原市迎泽大街 269 号
旅游文化创意大楼

邮政编码：312000

邮政编码：030001

法定代表人：张晓冬

法定代表人：郝刚

委托代理人：

委托代理人：

电 话：0575-88269902

电 话：0351-8950187

传 真：0575-88269902

传 真：0351-8950187

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：工商银行绍兴城北支行 开户银行：中国建设银行股份有限公司太原河西
支行

账 号：1211014009200319975 账 号：14001835208050011974

六、投标人企业性质承诺

投标人企业性质承诺

承诺书

致招标人：深圳市大鹏新区建筑工务署

我单位参加环大鹏湾海岸公路 C 段（油草棚通道段）项目（二期）（施工）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中铁三局集团有限公司

法定代表人（签字）：张代栓

日期：2024 年 11 月 20 日

七、拟派投入本项目主要成员基本情况

附件五.拟派投入本项目主要成员基本情况

拟派投入本项目主要成员基本情况

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	高晓刚	高级工程师	一级建造师注册证/职称证/建安 B 证	一级/高级/B 类	晋 11420142014 04329/GJ151 43/晋建安 B (2015) 2004500	市政公用工程/市政工程/
2	项目副经理	周政	高级工程师	职称证	高级	20230502 00768	城市轨道交通工程
3	技术负责人	李彬彬	高级工程师	职称证	高级	2020022935	市政工程
4	质量负责人 (质量主任)	黄彪	高级工程师	职称证/质量员证	高级/	20210200756 /2201030600 412622	市政工程/ 市政
5	安全负责人 (安全主任)	马志道	工程师	注册安全工程师证/职称证/建安 C 证	中级/ 中级/C 类	19220304349 /Z340332202 9/晋建安 C3(2018) 3014266	建筑施工安全/安全 质量监管/
6	质量工程师	唐婉晴	工程师	职称证/质量员证	中级/	Z340332181 2/220103060 0412621	市政工程/ 市政
7	造价工程师	周焕	工程师	职称证/注册造价工程师证	中级/ 一级	Z340332221 5/建 [造]11171452 000509	工业与民用建筑工程/土木工程/土木建筑
8	土建工程师	曹淞	高级工程师	职称证	高级	20210200764	铁道工程
9	强电工程师	王福龙	高级工程师	职称证	高级	20210200760	机电工程

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
10	弱电工程师	刘浩	高级工程师	职称证	高级	20210200759	通信工程
11	暖通工程师	陈义申	高级工程师	职称证	高级	GJ19239	暖通工程
12	给排水工程师	王建喜	高级工程师	职称证	高级	GJ15115	给排水工程
13	测量工程师	何小照	高级工程师	职称证	高级	GJ17218	测绘工程
14	BIM工程师	龚杨	工程师	职称证/ /BIM 证	中级/ 一级	20220503076 09/19100076 018	城市轨道交通工程/
15	材料工程师	宫海兵	工程师	职称证/材 料员证	中级/	Z340332024 8/101191110 0005000058	市政工程/
16	安全工程师	刘辉	高级工程师	职称证/建 安 C 证	高级/	2020022903/ 晋建安 C3(2011)300 3852	安全质量 监管/
17	试验工程师	王明豪	高级工程师	职称证/试 验检测工 程师证	高级/	GJ18247/ 31620201101 010038288	工程试验/ 桥梁隧道 工程
18	安全员	马利鹏	工程师	职称证/建 安 C 证	中级/	Z340332127 7/晋建安 C3 (2011) 3001382	给排水工 程/
19	安全员	陈为朝	工程师	职称证/建 安 C 证	中级/	20220503075 96/晋建安 C3(2023) 3000343	市政工程/
20	质量员	毛帅	工程师	职称证/质 量员证	中级/	Z340332154 1/101191090 0001000110	市政工程/
21	施工员	张阳	高级工程师	职称证/施 工员证	高级/	GJ18276/044 24101000120 00082	公路工程/

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
22	材料员	李文丰	工程师	职称证/材料员证	中级/	Z3403322012/0442411100012000040	市政工程/
23	资料员	李天宝	工程师	职称证/资料员证	中级/	2022050307554/0442411400012000120	城市轨道交通工程/
24	预算员	武美容	高级工程师	职称证/预算员证	高级/	20210200770/1701100001922	工程经济（概预算）/土建与装饰
25	劳务专管员	马世静	工程师	职称证/劳务员证	中级/	Z3403320163/2201140000308185	铁道工程/

注：1.项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2.本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

1.项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	高晓刚	性别	男	年龄	45 岁
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证号	证件号码	320722197908244818	手机号码	18925752306
参加工作时间	2002 年 9 月		从事项目经理（建造师）年限		10 年
项目经理（建造师）资格证书编号		晋 1142014201404329			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
东莞市轨道交通有限公司	东莞市城市快速轨道交通 R2 线工程（东莞火车站～东莞虎门站段）[2306 标：会展中心站、会展中心站～新城中心站区间]土建工程施工项目	本项目包含鸿福路站、鸿福路站～西平站区间土建工程；标段全长 2462.422m。其中鸿福路站为明挖地下十字交叉换乘车站，基坑深度最深 26.6 m，主体结构建筑面积为 69090m ² ；鸿福路站～西平站区间为地下盾构隧道和矿山法隧道，全长 1811 m，线路埋深最深 25.5 m。	2011-9-26 2016-4-19	已完	合格
广州地铁集团有限公司	广州市轨道交通十三号线二期天河公园站、战后折返线及联络线与二十一条线、十一号线共建部分土建工程	广州市轨道交通十三号线二期天河公园站长 51.5m(明挖)、站后折返线长 407.912m(明挖) 及 联络线长 437.529m(暗挖隧道) 与二十一条线、十一号线共建部分土建工程以及及管线迁改、交通疏解、绿化迁移等前期工程。	2018-06-20 2024-4-26	已完	合格

项目负责人高晓刚身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 高晓刚</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1979 年 8 月 24 日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房</p> <p>公民身份号码 320722197908244818</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2017.06.20-2037.06.20</p>
---	--

<p>北京交通大学</p> <p>毕业证书</p>  <p>中国·北京·北京交通大学制</p> <p>编号: 100047201305002876</p>	<p>学生高晓刚, 性别男, 一九七九 年 八 月 二十四 日生, 于 二〇一〇 年 九 月 至 二〇一三 年 一 月在本校网 络教育学院 土木工程(铁道工程方向) 专业 专科起点本科 学习, 修完教学计 划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕 业。</p> <p>校 长: 宁 滨</p> <p>校 名: 北京交通大学</p> <p>二〇一三年一月一日</p>
--	---

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2015. 11. 21</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 高 晓 刚</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1979 年 8 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 GJ15143</p> <p>Certificate No.</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>

项目负责人高晓刚一级建造师执业资格证

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.</p> <div><p>approved & authorized by Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p></div>	<div><p>approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p></div> <p>编号: No. : 0251576</p>
<div></div> <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>管理号: 2013034320340000034103213930 File No. :</p>	<p>姓名: 高晓刚 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1979年08月 Date of Birth</p> <p>专业类别: 市政公用工程 Professional Type</p> <p>批准日期: 2013年09月 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2014 年 02 月 20 日 Issued on</p>

项目负责人高晓刚一级建造师注册证



使用有效期: 2024年11月12日
- 2025年05月11日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 高晓刚

性 别: 男

出生日期: 1979年08月24日

注册编号: 晋1142014201404329

聘用企业: 中铁三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-17至2027-10-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

高晓刚

个人签名: 高晓刚

签名日期: 2024.11.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月18日

项目负责人高晓刚安全生产考核合格证（B类）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：晋建安B（2015）2004500

姓 名：高晓刚

性 别：男

出 生 年 月：1979年08月24日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年07月05日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

项目负责人高晓刚社保证明



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			高晓刚			证件号码			320722197908244818				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-13 10:57 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-13 10:57

技术负责人李彬彬身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 李彬彬</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 6 月 18 日</p> <p>住址 广东省佛山市南海区狮山镇北湖一路18号力迅领筑6号楼502房</p> <p>公民身份号码 130921198506184238</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 佛山市公安局南海分局</p> <p>有效期限 2018.06.06-2038.06.06</p>
--	---

<p>成人高等教育</p> <p>毕 业 证 书</p>		
<p>学生 李彬彬 ，性别 男 ，一九八五年 六 月 十八 日生，于二〇一四年 一 月</p> <p>至二〇一七年 一 月在本校 土木工程 专业 函授 学习，</p> <p>修完 三 年制专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
<p>校（院）长: </p>	<p>校（院）名:</p>	
<p>证书编号: 101075201705210035</p>	<p>二〇一七年 一 月 十 日</p>	
<p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>		

	<p>系 列 <u>工 程</u></p> <p>Series <u>工 程</u></p> <p>专 业 <u>市政工程</u></p> <p>Profession <u>市政工程</u></p> <p>评审委员会 <u>总公司工程系列高级评委会</u></p> <p>Evaluation Committee <u>总公司工程系列高级评委会</u></p> <p>评审通过时间 <u>2020.12</u></p> <p>Date of Approval <u>2020.12</u></p>
<p>姓 名 <u>李 彬 彬</u></p> <p>Name <u>李 彬 彬</u></p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1985 年 06 月</u></p> <p>Date of Birth <u>1985 年 06 月</u></p> <p>技术资格 <u>高级工程师</u></p> <p>Technical Qualification <u>高级工程师</u></p> <p>工作单位 <u>中铁三局集团有限公司</u></p> <p>Place of work <u>中铁三局集团有限公司</u></p>	<p>证书编号 <u>2020022935</u></p> <p>Certificate No. <u>2020022935</u></p> <p>中国铁路工程集团有限公司 职称改革工作领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

技术负责人李彬彬社保证明



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			李彬彬			证件号码			130921198506184238								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老		工伤		失业					
202310		-		202410		广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13			
截止				2024-11-15 16:18				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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

证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:18

3.质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	黄彪	证件类型	身份证	证件号码	430122198804225230
手机号码	18933730357		证件号（质量员证编号）		2201030600412622

4.安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	马志道	证件类型	身份证	证件号码	142725199404275617
手机号码	13660401934		证件号（C 证编号）		晋建安 C3(2018) 3014266

5.安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	马利鹏	证件类型	身份证	证件号码	622826198107161295
手机号码	13889938030		证件号（C 证编号）		晋建安 C3(2011) 3001382

6.劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	马世静	证件类型	身份证	证件号码	130435198512031589
手机号码	13580907983		证件号		2201140000308185

7.项目管理机构情况辅助证明材料

.....

注：辅助证明材料主要包括管理机构设置、职责分工、有关社保证明等复印证明资料以及投标人认为有必要提供的资料，辅助说明资料格式不做统一规定，由投标人自行设计。

详见后附资料

项目负责人高晓刚身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 高晓刚</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1979 年 8 月 24 日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房</p> <p>公民身份号码 320722197908244818</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2017.06.20-2037.06.20</p>
---	--

<p>北京交通大学</p> <p>毕业证书</p>  <p>中国·北京·北京交通大学制</p> <p>编号: 100047201305002876</p>	<p>学生高晓刚, 性别男, 一九七九 年 八 月 二十四 日生, 于 二〇一〇 年 九 月 至 二〇一三 年 一 月 在本校网 络教育学院 土木工程(铁道工程方向) 专业 专科起点本科 学习, 修完教学计 划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕 业。</p> <p>校 长: 宁 滨</p> <p>校 名: 北京交通大学</p> <p>二〇一三年一月一日</p>
--	--

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2015. 11. 21</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 高 晓 刚</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1979 年 8 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 GJ15143</p> <p>Certificate No.</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>

项目负责人高晓刚一级建造师执业资格证

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.</p> <div><p>approved & authorized by Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p></div>	<div><p>approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p></div> <p>编号: 0251576 No. : 0251576</p>
<div></div> <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>管理号: 2013034320340000034103213930 File No. :</p>	<p>姓名: 高晓刚 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1979年08月 Date of Birth</p> <p>专业类别: 市政公用工程 Professional Type</p> <p>批准日期: 2013年09月 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2014 年 02 月 20 日 Issued on</p>

项目负责人高晓刚一级建造师注册证



使用有效期: 2024年11月12日
- 2025年05月11日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 高晓刚

性 别: 男

出生日期: 1979年08月24日

注册编号: 晋1142014201404329

聘用企业: 中铁三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-17至2027-10-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

高晓刚

个人签名: 高晓刚

签名日期: 2024.11.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月18日

项目负责人高晓刚安全生产考核合格证（B类）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：晋建安B（2015）2004500

姓 名：高晓刚

性 别：男

出 生 年 月：1979年08月24日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年07月05日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

项目负责人高晓刚社保证明



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			高晓刚			证件号码			320722197908244818				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-13 10:57 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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




证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-13 10:57

项目副经理周政身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 周 政</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1991 年 3 月 4 日</p> <p>住址 云南省昆明市盘龙区长青路100号北泰花园8栋2705号</p> <p>公民身份号码 511527199103042713</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国 居民身份证</p> <p style="text-align: right;">签发机关 昆明市公安局盘龙分局 有效期限 2016.01.25-2026.01.25</p>
--	---

<p>高等教育自学考试 毕 业 证 书</p>	
	<p>姓 名: 周政</p> <p>身份证号: 511527199103042713</p> <p>证书编号: 65530121131002136</p>
<p>参加 建筑经济管理(独立本科段) 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。</p>	
<p>云南省高等教育自学考试委员会</p> <p>2015 年 6 月 30 日</p>	<p>高等院校</p> <p>2015 年 6 月 30 日</p>
No.01- 1504283490	

	<p>系 列 工 程</p> <p>专 业 城市轨道交通工程</p> <p>评审委员会 总公司工程系列副高级评委会</p> <p>评审通过时间 2023.11</p>
<p>姓 名 周 政</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1991 年 03 月</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p>	<p>证书编号 2023050200768</p> <p>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</p>

项目副经理周政社保证明



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			周政			证件号码			511527199103042713				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:19 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:19

技术负责人李彬彬身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 李彬彬</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 6 月 18 日</p> <p>住址 广东省佛山市南海区狮山镇北湖一路18号力迅领筑6号楼502房</p> <p>公民身份号码 130921198506184238</p>		<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 佛山市公安局南海分局</p> <p>有效期限 2018.06.06-2038.06.06</p>
--	---	---

<p>成人高等教育</p> <h1 style="color: red;">毕业证书</h1>		
<p>学生 李彬彬，性别 男，一九八五年六月十八日生，于二〇一四年一月</p> <p>至二〇一七年一月在本校 土木工程 专业函授学习，</p> <p>修完三年制专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校(院)长		校(院)名:
<p>证书编号: 101075201705210035</p>		<p>二〇一七年一月十日</p>
<p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>		

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2020.12</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 李 彬 彬</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1985 年 06 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 2020022935</p> <p>Certificate No.</p> <p style="text-align: center;">  </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>

技术负责人李彬彬社保证明



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			李彬彬			证件号码			130921198506184238				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:18 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:18

质量负责人（质量主任）黄彪身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 黄彪</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1988 年 4 月 22 日</p> <p>住址 长沙市岳麓区雷锋镇坪山村大风坡组16号</p> <p>公民身份号码 430122198804225230</p>		<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 长沙市公安局岳麓分局</p> <p>有效期限 2023.09.27-2043.09.27</p>
--	---	--

普通高等学校		
<h1 style="color: red;">毕业证书</h1>		
<p>学生 黄彪 性别 男，一九八八年 四 月二十二日生，于二〇〇七</p> <p>年 九 月至二〇一一年 六 月在本校 土木工程 专业</p> <p>四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名：		校（院）长：
证书编号：105331201105103791		
		二〇一一年 六 月二十三日
中华人民共和国教育部学历证书查询网站： http://www.chsi.com.cn		

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2021.12</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 黄 彪</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1988 年 04 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 20210200756</p> <p>Certificate No.</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p>中国铁路工程集团有限公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group</p> <p>for Reform of Professional Titles of</p> <p>China Railway Engineering Corporation</p>

质量负责人（质量主任）黄彪质量员证

住房和城乡建设领域
专业技术管理人员

职业培训合格证书

中国建设教育协会



黄彪 同志于 2022 年

11月 25日至 2022年 12月 07日

参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员（市政）职业
培训，经考核成绩合格，特发此证



姓 名 黃彪

身份证号 430122198804225230

证书编号 2201030600412622

工作单位 中铁三局集团有限公司



发证单位
年 12月 09日
2025.第10235 09

质量负责人（质量主任）黄彪社保证明



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			黄彪			证件号码			430122198804225230				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:19，该参保人累计月数合计				实际缴费13个月，缓缴0个月		实际缴费13个月，缓缴0个月		实际缴费13个月，缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:19

安全负责人（安全主任）马志道身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 马志道</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1994 年 4 月 27 日</p> <p>住址 山西省万荣县皇甫乡东杜村第四组</p> <p>公民身份号码 142725199404275617</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 万荣县公安局</p> <p>有效期限 2020.01.17-2030.01.17</p>
---	--

普通高等学校		
毕业证书		
<p>学生 马志道 性别 男，1994 年 04 月 27 日生，于 2012 年 09 月至 2015 年 07 月在本校 地下工程与隧道工程技术(盾构技术) 专业 3 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名：哈尔滨铁道职业技术学院	校（院）长：	
证书编号：129071201506000817	2015 年 07 月 01 日	

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

普通高等学校		
毕业证书		
<p>学生 马志道 性别 男，一九九四年 四 月二十七日生，于一〇一五年 九 月至二〇一八年 一 月在本校 土木工程 专业网络教育 专升本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名：西北工业大学	校（院）长：	
证书编号：106997201805101227	二〇一八年 一 月 十二 日	

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



姓名
Name 马志道

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1994年4月

技术资格
Technical Qualification 工程师

工作单位
Place of work 中铁三局集团有限公司

系列
Series 工程

专业
Profession 安全质量监管

评审委员会
Evaluation Committee 中铁三局工程中评委

评审通过时间
Date of Approval 2020.7.7

证书编号
Certificate No. Z3403322029

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



安全负责人（安全主任）马志道注册安全工程师资格证

	中级注册安全工程师 Intermediate Certified Safety Engineer														
本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、应急管理部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得中级注册安全工程师职业资格。															
	<table><tr><td>姓 名:</td><td>马志道</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>142725199404275617</td></tr><tr><td>性 别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1994 年 04 月</td></tr><tr><td>专 业:</td><td>建筑施工安全</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021 年 10 月 17 日</td></tr><tr><td>管 理 号:</td><td>20211004644000000031</td></tr></table>	姓 名:	马志道	证件号码:	142725199404275617	性 别:	男	出生年月:	1994 年 04 月	专 业:	建筑施工安全	批准日期:	2021 年 10 月 17 日	管 理 号:	20211004644000000031
姓 名:	马志道														
证件号码:	142725199404275617														
性 别:	男														
出生年月:	1994 年 04 月														
专 业:	建筑施工安全														
批准日期:	2021 年 10 月 17 日														
管 理 号:	20211004644000000031														
															
中华人民共和国人力资源和社会保障部	中华人民共和国应急管理部														
中华人民共和国人力资源和社会保障部	中华人民共和国应急管理部														



安全负责人（安全主任）马志道注册安全工程师执业证

190-1566	 马志道 142725199404275617	
本人签名	姓名 马志道	性别 男
职业资格 证书管理号 20211004644000000031	证件号码 142725199404275617	级别 中管级
	执业证号 19220304349	发证日期 2022年3月14日
		
190-1566	注册记录	
	注册记录	
	马志道 142725199404275617	
	注册类别：建筑施工安全	
	聘用单位：中铁三局集团有限公司	
	有效期至：2027年4月14日	
		

安全负责人（安全主任）马志道安全生产考核合格证书（C类）

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：晋建安C3（2018）3014266

姓 名：马志道

性 别：男

出 生 年 月：1994年04月27日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年10月09日

有 效 期：2024年09月30日 至 2027年10月09日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全负责人（安全主任）马志道社保证明



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			马志道			证件号码			142725199404275617								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:20				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



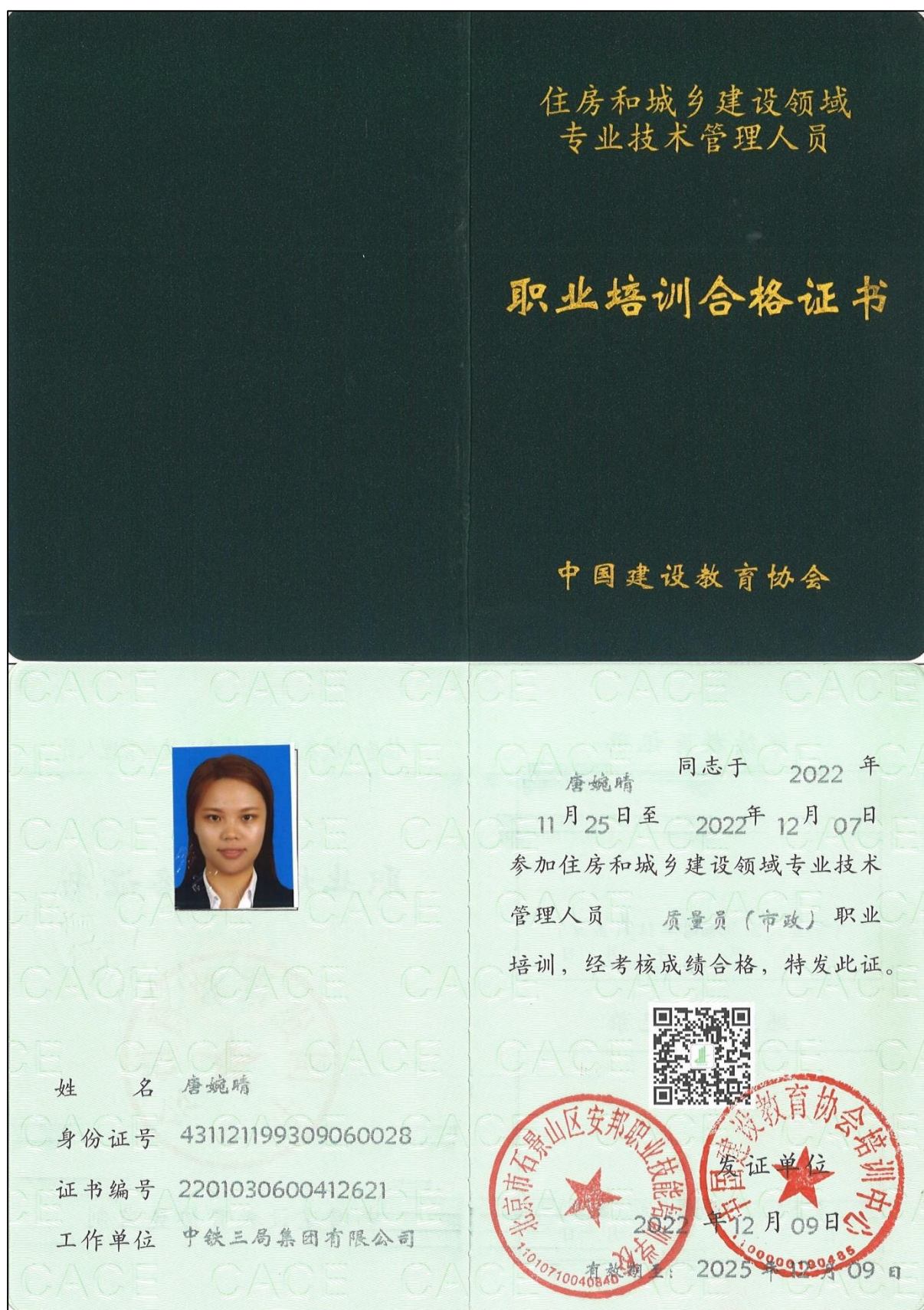
证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:20

质量工程师唐婉晴身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 唐婉晴</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1993 年 9 月 6 日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房</p> <p>公民身份号码 431121199309060028</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2016.07.25-2026.07.25</p>
--	---

普通高等学校		
毕 业 证 书		
<p>学生 唐婉晴 性别 女，一九九三年 九月 六 日生，于二〇〇九年 九月 至 二〇一三年 六月在本校 园林 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名:		校(院)长: 
证书编号: 105381201305002475		二〇一三年 六 月 二十日
查询网址: http://www.chsi.com.cn		

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series _____</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession _____</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>Evaluation Committee _____</p> <p>评审通过时间 2018.6.22</p> <p>Date of Approval _____</p>
<p>姓 名 唐 婉 晴</p> <p>Name _____</p> <p>性 别 女</p> <p>Sex _____</p> <p>出生年月 1993 年 9 月</p> <p>Date of Birth _____</p> <p>技术资格 工 程 师</p> <p>Technical Qualification _____</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work _____</p>	<p>证书编号 Z3403321812</p> <p>Certificate No. _____</p> <p style="text-align: center;">  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>



质量工程师唐婉晴社保证明



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			唐婉晴			证件号码			431121199309060028								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:20				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:20

造价工程师周焕身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 周 焕</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1987 年 5 月 30 日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房</p> <p>公民身份号码 410225198705304620</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2015.10.15-2035.10.15</p>
---	--

普通高等学校	
毕 业 证 书	
<p>学生 周焕 性别 女，一九八七年五月三十日生，于二〇一一年九月至二〇一三年七月在本校 工程管理(专升本)</p> <p>专业 二 年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业</p> <p>校 郑州航空工业管理学院</p> <p>证书编号: 104851201305005133</p>	 <p>校(院)长: 施建发</p> <p>二〇一三年七月一日</p>

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 工业与民用建筑工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2017.10.1</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 周 焕</p> <p>Name</p> <p>性 别 女</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1987 年 05 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 工 程 师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 Z3403322215</p> <p>Certificate No.</p> <p>中国铁路工程总公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group</p> <p>for Reform of Professional Titles of</p> <p>China Railway Engineering Corporation</p>

造价工程师周焕一级造价工程师注册证



姓 名: 周 焕
 身份证号码: 410225198705304620
 性 别: 女
 专 业: 土木建筑
 聘 用 单 位: 中铁三局集团有限公司

证 书 编 号: 建[造]11171452000509

初始注册日期: 2017 年 08 月 01 日

颁发机关盖章:

发 证 日 期: 2021 年 7 月 13 日



延续注册登记栏

第一次延续注册:

第二次延续注册:

2021年延续注册合格
 有效期2025年7月31日

有效期至:

注册受理机关

公 章

2021年7月13日

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

第三次延续注册:

第四次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

造价工程师周焕社保证明



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			周焕			证件号码			410225198705304620				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:21，该参保人累计月数合计				实际缴费13个月，缓缴0个月		实际缴费13个月，缓缴0个月		实际缴费13个月，缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:21

土建工程师曹淞身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 曹淞</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1986 年 12 月 10 日</p> <p>住址 吉林省德惠市边岗乡平安村毛家屯6组</p> <p>公民身份号码 220183198612103056</p>		<p>中华人民共和国</p> <h2>居民身份证</h2> <p>签发机关 德惠市公安局</p> <p>有效期限 2014.11.06-2034.11.06</p>
---	---	--

普通高等学校		
<h1>毕业证书</h1>		
<p>学生 曹淞 性别 男，一九八六年十二月十日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 土木工程(交通土建工程)专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名:		校(院)长: 潘一山
证书编号: 101471201105293935		二〇一一年 七 月 一 日

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

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series _____</p> <p>专 业 铁道工程</p> <p>Profession _____</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee _____</p> <p>评审通过时间 2021.12</p> <p>Date of Approval _____</p>
<p>姓 名 曹 淞</p> <p>Name _____</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex _____</p> <p>出生年月 1986 年 12 月</p> <p>Date of Birth _____</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification _____</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work _____</p>	<p>证书编号 20210200764</p> <p>Certificate No. _____</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p style="text-align: center;">中国铁路工程集团有限公司</p> <p style="text-align: center;">职称改革领导小组办公室颁发</p> <p style="text-align: center;">Issued by Office of Leading Group</p> <p style="text-align: center;">for Reform of Professional Titles of</p> <p style="text-align: center;">China Railway Engineering Corporation</p>

土建工程师曹淞社保证明



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			曹淞			证件号码			220183198612103056				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老		工伤		失业	
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:21，该参保人累计月数合计				实际缴费13个月，缓缴0个月		实际缴费13个月，缓缴0个月		实际缴费13个月，缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:21

强电工程王福龙身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 王福龙</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1988 年 4 月 29 日</p> <p>住址 安徽省天长市大通镇便西村大坝队15号</p> <p>公民身份号码 34118119880429741X</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 天长市公安局</p> <p>有效期限 2021.07.30-2041.07.30</p>
--	---

普通高等学校	
<h2 style="color: red;">毕业证书</h2>	
<p>学生 王福龙 性别 男，一九八八年 四 月二十九日生，于二〇〇七</p> <p>年 九 月至二〇一一年 六 月在本校 机械设计制造及其自动化</p> <p>专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合</p> <p>格，准予毕业。</p>	
校 名： 河北工程大学	校（院）长： 哈明龙
证书编号： 100761201105001569	二〇一一年 六 月 二十一日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn	

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series _____</p> <p>专 业 机电工程</p> <p>Profession _____</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee _____</p> <p>评审通过时间 2021. 12</p> <p>Date of Approval _____</p>
<p>姓 名 王 福 龙</p> <p>Name _____</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex _____</p> <p>出生年月 1988 年 4 月</p> <p>Date of Birth _____</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification _____</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work _____</p>	<p style="text-align: center;">  </p> <p>证书编号 20210200760</p> <p>Certificate No. _____</p> <p>中国铁路工程集团有限公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group</p> <p>for Reform of Professional Titles of</p> <p>China Railway Engineering Corporation</p>

强电工程王福龙社保证明



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			王福龙			证件号码			34118119880429741X								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:22				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:22

弱电工程师刘浩身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 刘 浩</p> <p>性别 男 民族 蒙古</p> <p>出生 1987 年 6 月 16 日</p> <p>住址 广东省惠州市惠城区旭日路1号13栋2单元2003房</p> <p>公民身份号码 15222419870616051X</p>		<p>中华人民共和国 居民身份 证</p> <p>签发机关 惠州市公安局惠城分局</p> <p>有效期限 2017.03.27-2037.03.27</p>
--	---	--

<p>95</p> <h2 style="color: red;">毕 业 证 书</h2>	
<p>学生 刘浩 性别男，一九八七年 六 月 十六 日生，于二〇一四 年 九 月至二〇一七年 一 月在本校 土木工程</p> <p>专业网络教育专升本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>	
<p>校 名: 西北工业大学</p> <p>证书编号: 106997201705100733</p>	<p>校(院)长: 汪劲松</p> <p>二〇一七 年 一 月 十八 日</p>

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

	<p>系 列 工 程 Series</p> <p>专 业 通信工程 Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会 Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2021.12 Date of Approval</p>
<p>姓 名 刘 浩 Name</p> <p>性 别 男 Sex</p> <p>出生年月 1987 年 6 月 Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师 Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司 Place of work</p>	<p>证书编号 20210200759 Certificate No.</p> <p style="text-align: center;">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</p>

弱电工程师刘浩社保证明



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			刘浩			证件号码			15222419870616051X						
参保险种情况															
参保起止时间				单位				参保险种							
								养老	工伤	失业					
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13			
截止				2024-11-15 16:22				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:22

暖通工程师陈义申身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 陈义申</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1983 年 9 月 1 日</p> <p>住址 河北省邯郸市涉县索堡镇 索堡村东街1314号</p> <p>公民身份号码 130426198309011738</p>	<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 涉县公安局</p> <p>有效期限 2011.01.17-2031.01.17</p>
---	--

普通高等学校		
毕业证书		
<p>学生陈义申 性别男 ,一九八三年九月 日生,于二〇一〇年九月</p> <p>至二〇一三年一月在本校网络教育学院土木工程 专业学习,修完</p> <p>专升本 教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p>		
校 名: 河北工业大学	校(院)长: 姜澄宇	
证书编号: 106997201305100566	二〇一三年一月三日	
查询网址: http://www.chsi.com.cn		

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 暖通工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2019.12.10</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 陈 义 申</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1983 年 09 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 GJ19239</p> <p>Certificate No.</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>

暖通工程师陈义申社保证明



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			陈义申			证件号码			130426198309011738								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:23				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:23

给排水工程师王建喜身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 王建喜</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1979年 10月 14日</p> <p>住址 内蒙古乌兰察布市集宁区 怀远南路35号12栋7单元 501户</p> <p>公民身份号码 150105197910148314</p>		<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 乌兰察布市集宁区公安局</p> <p>有效期限 2012.06.19-2032.06.19</p>
--	---	--

<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 王建喜 性别 男 ,一九七九年 十月十四日生, 于二〇〇〇年 九 月 至二〇〇四年 七 月在本校 交通运输 专业 四 年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 名: 内蒙古农业大学 校(院)长:</p> <p>证书编号: 101291200405000456</p> <p>二〇〇四年七月五日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>	
--	---

中华人民共和国教育部监制

	<p>系 列 工 程 Series</p> <p>专 业 给排水工程 Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会 Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2015. 11. 21 Date of Approval</p> <p>证书编号 6115113 Certificate No: 办公室</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>
<p>姓 名 王建喜 Name</p> <p>性 别 男 Sex</p> <p>出生年月 1979 年 10 月 Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师 Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司 Place of work</p>	

给排水工程师王建喜社保证明



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			王建喜			证件号码			150105197910148314				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:23 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:23

测量工程师何小照身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 何小照</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1984 年 3 月 26 日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西 140号1313房</p> <p>公民身份号码 340824198403264211</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2013.06.20-2033.06.20</p>
---	---

普通高等学校		
毕 业 证 书		
<p>学生 何小照 性别 男，一九八四年 三 月二十六日生，于二〇〇三 年 九 月至二〇〇七年 六 月在本校 测绘工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名：	桂林工学院	校（院）长：
证书编号：105961200705000312		二〇〇七年 六 月 三十 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	测绘工程
	Profession	
	评审委员会	总公司工程系列高级评委会
Evaluation Committee		
评审通过时间	2017.11.14	
Date of Approval		
姓 名	何 小 照	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生年月	1984 年 3 月	
Date of Birth		
技术资格	高级工程师	
Technical Qualification		
工作单位	中铁三局集团公司	
Place of work		
		
证书编号	GJ17218	
Certificate No.	办公室	
<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>		

测量工程师何小照社保证明



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			何小照			证件号码			340824198403264211								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:24				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:24

BIM 工程师龚杨身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 龚 杨</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1994 年 6 月 10 日</p> <p>住址 江西省南昌市进贤县泉岭乡何桥村委会燕窝村49号</p> <p>公民身份号码 360124199406106016</p>	<p>中华人民共和国 居民 身 份 证</p> <p>签发机关 进贤县公安局</p> <p>有效期限 2015.05.19-2025.05.19</p>
---	--

<p>普通高等学校</p> <p>毕 业 证 书</p> <p>学生 龚杨 性别 男，一九九四 年 六 月 十 日生，于二〇一四 年 九 月至二〇一八年 七 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名：江西科技学院</p> <p>证书编号：108461201805004533</p>	<p>校（院）长：王 浩</p> <p>二〇一八年 七 月 十 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</p>
---	---

<p>姓 名 龚 杨</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1994 年 6 月</p> <p>技术资格 工 程 师</p> <p>工作单位 中铁三局广东公司</p>	<p>系 列 工 程</p> <p>专 业 城市轨道交通工程</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>评审通过时间 2022. 7. 9</p> <p>证书编号 2022050307609</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>
---	--

BIM 工程师龚杨 BIM 建模师证



BIM 工程师龚杨社保证明



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			龚杨			证件号码			360124199406106016								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:24				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:24

材料工程师宫海兵身份证、毕业证、职称证

姓名 宫海兵

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 10 月 17 日

住址 广东省惠州市惠城区三环北路26号万科金域华庭二期7号楼2单元1602房

公民身份号码 130404197710170919





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 惠州市公安局惠城分局

有效期限 2021.07.15-2041.07.15

西安交通大学

毕业证书

学生 宫海兵 性别 男, 一九七七年 十 月 十七 日生, 于二〇一二年 三月
至二〇一五年 七 月在本校网络教育学院 土木工程 专业
高中起点专科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。


校名: 西安交通大学 校长: 王树国

证书编号: 106987201506010941

二〇一五年 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](http://www.chsi.com.cn)





姓名 宫海兵

性别 男

出生年月 1977 年 10 月

技术资格 工程师

工作单位 中铁三局集团有限公司

系列 工程

专业 市政工程

评审委员会 中铁三局工程中评委

评审通过时间 2016.10.1

证书编号 73403320248

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: 1011911100005000058

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: 宫海兵

身份证号: 130404197710170919

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2019 年 12 月 16 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料工程师宫海兵社保证明



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			宫海兵			证件号码			130404197710170919				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:25 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:25

安全工程师刘辉身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 刘 辉</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 3 月 12 日</p> <p>住址 黑龙江省肇东市利民南路 710号60室</p> <p>公民身份号码 232303198503120853</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 肇东市公安局</p> <p>有效期限 2018.02.08-2038.02.08</p>
---	--

<p>高等教育自学考试</p> <p>毕 业 证 书</p>	
	<p>姓 名: 刘辉</p> <p>身份证号: 232303198503120853</p> <p>证书编号: 65439110101036809</p>
<p>参加 交通土建工程</p> <p>经审定, 准予毕业。</p>	<p>专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,</p>
<p>湖南省</p> <p>高等教育自学考试委员会</p> <p>二〇一四年 六 月 三十 日</p>	<p>长沙理工大学</p> <p>高等院校</p> <p>二〇一四年 六 月 三十 日</p>
<p>中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制</p>	

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 安全质量监管</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2020.12</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 刘 辉</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1985 年 03 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 2020022903</p> <p>Certificate No.</p> <p>中国铁路工程总公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group</p> <p>for Reform of Professional Titles of</p> <p>China Railway Engineering Corporation</p>

安全工程师刘辉安全生产考核合格证（C3）

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：晋建安C3（2011）3003852

姓 名：刘辉

性 别：男

出 生 年 月：1985年03月12日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年05月12日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全工程师刘辉社保证明

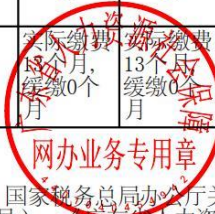


广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			刘辉			证件号码			232303198503120853				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:25 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:25

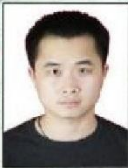
试验工程师王明豪身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 王明豪</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1981 年 7 月 25 日</p> <p>住址 湖南省洞口县石江镇同乐村同星组10号</p> <p>公民身份号码 430525198107257019</p>		<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 洞口县公安局</p> <p>有效期限 2009.02.24-2029.02.24</p>
--	---	---

成人高等教育		
毕 业 证 书		
<p>学生 王明豪 性别男,一九八一年七月二十日出生,于二〇一〇年三月至二〇一三年一月在本校 土木工程</p> <p>专业 函授 学习,修完专科起点本科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校 名: 西南交通大学 校(院)长: 陈春阳</p> <p>批准文号: (83)教成字002号</p> <p>证书编号: 106135201305000528</p> <p style="text-align: right;">二〇一三年一月十日</p>		
		
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

	<p>系 列 工 程</p> <p>专 业 工程试验</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>评审通过时间 2018.10.14</p>
<p>姓 名 王 明 豪</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1981 年 7 月</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p>	<p>证书编号 GJ18247</p> <p style="text-align: center;">  </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>

试验工程师王明豪试验检测工程师证

公路水运工程试验检测师 Highway and Waterway Testing & Inspection Engineer	
<p>本证明表明持有人已通过国家统一组织的公路水运工程试验检测师相应专业类别的考试，本证明作为增加职业岗位专业类别的依据。</p>	
	<p>姓 名：王明豪</p> <p>证件号码：430525198107257019</p> <p>性 别：男</p> <p>考试年度：2020</p> <p>专 业：道路工程</p> <p>取得职业资格 证书管理号：201812011387</p> <p>取得职业资格 证书记载的专业：桥梁隧道工程</p> <p>批准日期：2020 年 11 月 15 日</p> <p>管 理 号：31620201101010038288</p>
 	

试验工程师王明豪社保证明



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			王明豪			证件号码			430525198107257019				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:26 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:26

安全员马利鹏身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 马利鹏</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1981 年 7 月 16 日</p> <p>住址 甘肃省宁县早胜镇大庄村六组226号</p> <p>公民身份号码 622826198107161295</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 宁县公安局</p> <p>有效期限 2013.04.13-2033.04.13</p>
---	---

<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 马利鹏 性别男，一九八三年七月十六日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校 铁道工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名: 哈尔滨铁道职业技术学院 校(院)长: 韩印仁</p> <p>证书编号: 129071200706090043</p> <p>二〇〇七年七月十日</p> <p>查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>	
---	---

	<p>系 列 工 程</p> <p>专 业 给排水工程</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>评审通过时间 2013.10.1</p>
<p>姓 名 马 利 鹏</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1981 年 7 月</p> <p>技术资格 工程师</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p>	<p>证书编号 Z3403321277</p> <p>中国铁路工程总公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

安全员马利鹏安全生产考核合格证（C类）

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：晋建安C3（2011）3001382

姓 名：马利鹏

性 别：男

出 生 年 月：1981年07月16日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年05月12日

有 效 期：2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全员马利鹏社保证明



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			马利鹏			证件号码			622826198107161295		
参保险种情况											
参保起止时间				单位				参保险种			
								养老	工伤	失业	
202310		-	202410		广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13	13	13
截止				2024-11-15 16:26 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:26

安全员陈为朝身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 陈为朝</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1994 年 7 月 17 日</p> <p>住址 江西省九江市柴桑区新塘乡青山村十二组陈家村45-1号</p> <p>公民身份号码 360421199407172813</p>		<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 九江市柴桑区公安局</p> <p>有效期限 2023.03.09-2043.03.09</p>
--	---	--

	
<h2>毕 业 证 书</h2>	
<p>陈为朝，男，一九九四年七月十七日生。</p> <p>于二〇一四年九月至二〇一八年六月在华东交通大学</p> <p>土木工程 专业 四年制 本科学习，</p> <p>修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>	
<p>止於至善</p>	<p>华东交通大学</p> <p>校长 罗旦峰</p>
<p>证书编号: 104041201805000599</p>	<p>(普通高等教育) 二〇一八年 七 月 一 日</p>

	<p>系 列 工 程</p> <p>专 业 市政工程专业</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>评审通过时间 2022.7.9</p>
<p>姓 名 陈为朝</p> <p>性 别 男</p> <p>出生年月 1994 年 7 月</p> <p>技术资格 工 程 师</p> <p>工作单位 中铁三局广东公司</p>	<p>证书编号 2022050307596</p> <p>Certificate No: 办公室</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>

安全员陈为朝安全生产考核合格证（C类）

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：晋建安C3（2023）3000343

姓 名：陈为朝

性 别：男

出 生 年 月：1994年07月17日

企 业 名 称：中铁三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年01月09日

有 效 期：2023年01月09日 至 2026年01月09日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年01月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全员陈为朝社保证明



202411155600460374

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			陈为朝			证件号码			360421199407172813								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:27				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:27

质量员毛帅身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 毛 帅</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1991 年 10 月 11 日</p> <p>住址 河南省商丘市梁园区平原北路37号楼3单元109号</p> <p>公民身份号码 411402199110113018</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 商丘市公安局梁园分局</p> <p>有效期限 2021.07.14-2041.07.14</p>
---	--

 <p>中国地质大学 CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES</p>	
<h3>毕业证书</h3>	
	<p>毛帅 性别 男，1991 年 10 月 11 日生，于 2015 年 09 月至 2018 年 01 月在本校 网络教育 土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>
<p>校长 邓 军</p>	<p>2018 年 01 月 01 日</p>
<p>证书编号: 114157201805003290</p>	
<p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>	

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2019.7.11</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 毛 帅</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1991 年 10 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 工 程 师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 Z3403321541</p> <p>Certificate No:</p> <p>中国铁路工程总公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

质量员毛帅质量员岗位证

证书编码：1011910900001000110

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：毛帅

身份证号：411402199110113018

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2019 年 12 月 31 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量员毛帅社保证明



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		毛帅			证件号码		411402199110113018		
参保险种情况									
参保起止时间			单位			参保险种			
						养老	工伤	失业	
202310	-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司			13	13	13	
截止			2024-11-15 16:28 , 该参保人累计月数合计			实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	

备注:

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

证明机构名称 (证明专用章)

证明时间

2024-11-15 16:28

施工员张阳身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 张 阳</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1986 年 6 月 29 日</p> <p>住址 河南省南阳市卧龙区青华镇青南村青南村 4 9 7 号</p> <p>公民身份号码 411303198606295114</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 2018.06.13-2038.06.13</p>
--	--

 <p>中国地质大学 CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES</p>	
<p>毕业证书</p>	
	<p>张阳 性别 男, 1986 年 06 月 29 日生, 于 2018 年 09 月至 2021 年 12 月在本校 网络教育 土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p>
<p>校长 孙友宏</p>	<p>2021 年 12 月 01 日</p>
<p>证书编号: 114157202105020296</p>	
<p>中华人民共和国教育部学历证书查询网站: http://www.chsi.com.cn</p>	

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series</p> <p>专 业 公路工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2018.10.14</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓 名 张 阳</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1986 年 6 月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 6J18276</p> <p>Certificate No.</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>

施工员张阳施工员岗位证

证书编码: 0442410100012000082

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 张阳

身份证号: 411303198606295114

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省艺建联职业培训学校

发证时间: 2024年 05月21 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员张阳社保证明



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			张阳			证件号码			411303198606295114								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:28				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:28

材料员李文丰身份证、毕业证、职称证

姓名 李文丰

性别 男 民族 汉

出生 1993 年 1 月 13 日

住址 海口市龙华区玉沙路39号
煤气管理总公司综合楼
909房

公民身份号码 440982199301131431



中华人民共和国居民身份证

签发机关 海口市公安局龙华分局

有效期限 2021.03.29-2041.03.29

普通高等学校

毕业证书

学生 李文丰 性别 男，一九九三年 一 月 十三日生，于二〇一二年 九月至二〇一六年 六月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：兰州交通大学


校（院）长：杨子江

证书编号：107321201605001543

二〇一六年 六 月 二十 日



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



姓 名 李文丰

性 别 男

出生年月 1993 年 1 月

技术资格 工程师

工作单位 中铁三局集团有限公司

系 列 工 程

专 业 市政工程

评审委员会 中铁三局工程中评委

评审通过时间 2020.7.7

证书编号 Z3403322012

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

材料员李文丰材料员岗位证

证书编码: 0442411100012000040

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: 李文丰

身份证号: 440982199301131431

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省艺建联职业培训学校

发证时间: 2024年05月21日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员李文丰社保证明



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			李文丰			证件号码			440982199301131431				
参保险种情况													
参保起止时间				单位				参保险种					
								养老	工伤	失业			
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13	
截止				2024-11-15 16:29 , 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:29

资料员李天宝身份证、毕业证、职称证



		系 列	工 程
		Series	
		专 业	城市轨道交通工程
		Profession	
		评审委员会	中铁三局工程中评委
		Evaluation Committee	
		评审通过时间	2022.7.9
		Date of Approval	
姓 名	李天宝		
Name			
性 别	男		
Sex			
出生年月	1994 年 6 月	证书编号	2022050307554
Date of Birth		Certificate No:	
技术资格	工 程 师	中国铁路工程总公司	
Technical Qualification		职称改革领导小组办公室颁发	
工作单位	中铁三局广东公司	Issued by Office of Leading Group	
Place of work		for Reform of Professional Titles of	
		China Railway Engineering Corporation	



西南石油大学
SOUTHWEST PETROLEUM UNIVERSITY

毕业证书

李天宝，男，1994年6月28日生。
于2013年9月至2017年6月在本校
勘查技术与工程 专业



四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名：西南石油大学 校 长：



彭 强

证书编号：106151201705102217

2017 年 6 月 15 日

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

资料员李天宝资料员岗位证

证书编码: 0442411400012000120

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: 李天宝

身份证号: 211103199406281515

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省艺建联职业培训学校

发证时间: 2024年 06月 18 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员李天宝社保证明



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			李天宝			证件号码			211103199406281515						
参保险种情况															
参保起止时间				单位				参保险种							
								养老	工伤	失业					
202312		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				11		11		11			
截止				2024-11-15 16:29				, 该参保人累计月数合计				实际缴费11个月, 缓缴0个月		实际缴费11个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:29

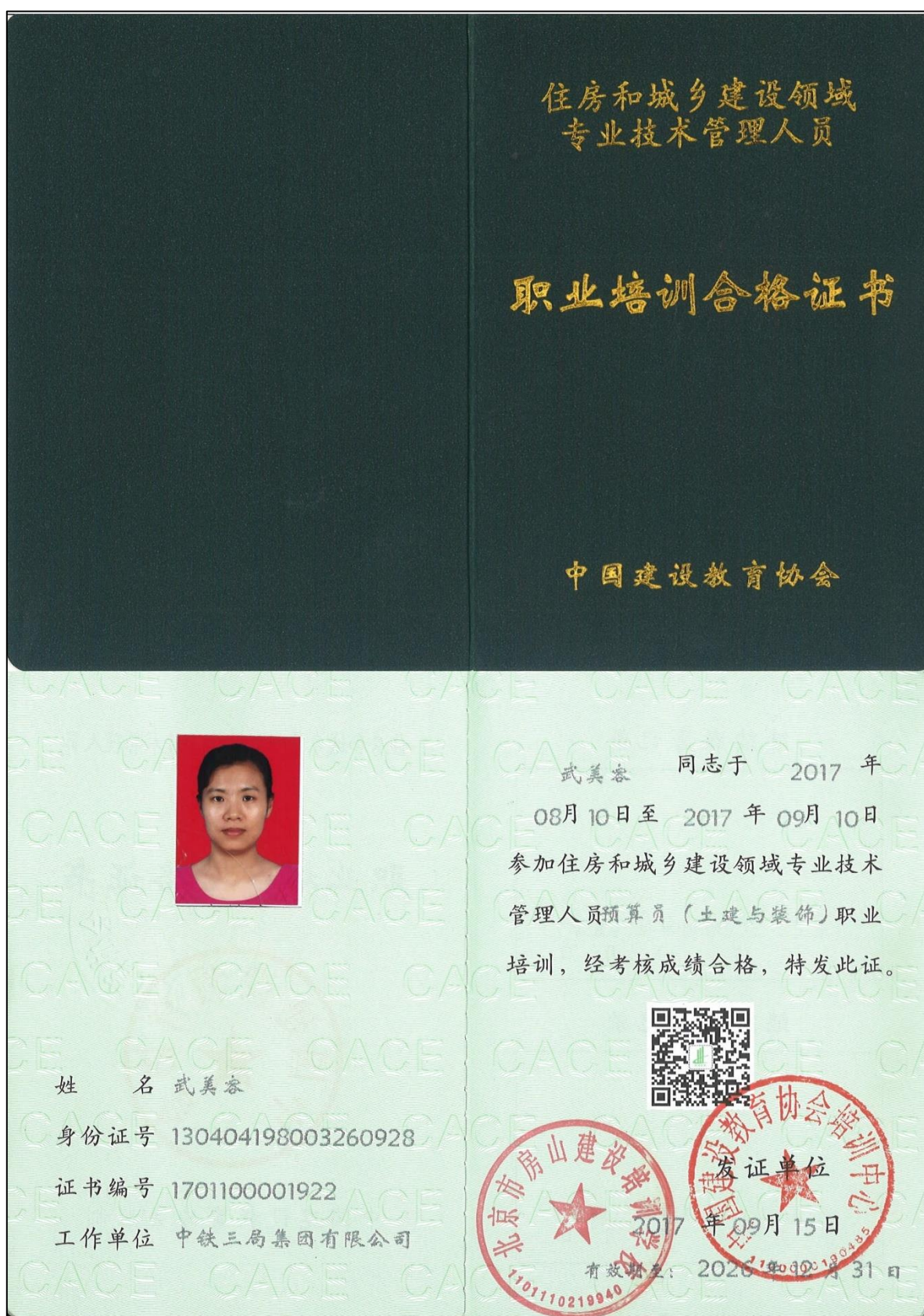
预算员武美容身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 武美容</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1980 年 3 月 26 日</p> <p>住址 河北省邯郸市邯山区学院北路绿德源D6栋2单元7号</p> <p>公民身份号码 130404198003260928</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 邯郸市公安局邯山分局</p> <p>有效期限 2007.03.29-2027.03.29</p>
--	--

 <p>中国地质大学 CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES</p>	<p>毕业证书</p>
 <p>武美容 性别 女，1980 年 03 月 26 日生，于 2014 年 09 月至 2017 年 01 月在本校 网络教育 土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校长 邓华</p> <p>证书编号: 114157201705004126</p>	 <p>2017 年 01 月 10 日</p>

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

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series 工程经济(概预算)</p> <p>专 业 工程经济(概预算)</p> <p>Profession 工程经济(概预算)</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee 总公司工程系列高级评委会</p> <p>评审通过时间 2021. 12</p> <p>Date of Approval 2021. 12</p>
<p>姓名 武美容</p> <p>Name 武美容</p> <p>性别 女</p> <p>Sex 女</p> <p>出生年月 1980 年 03 月</p> <p>Date of Birth 1980 年 03 月</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification 高级工程师</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work 中铁三局集团有限公司</p>	<p>证书编号 20210200770</p> <p>Certificate No. 20210200770</p> <p>中国铁路工程集团有限公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>



预算员武美容社保证明



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			武美容			证件号码			130404198003260928								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:32				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:32

劳资专管员马世静身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 马世静</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 12 月 3 日</p> <p>住址 河北省邯郸市复兴区先锋路6号</p> <p>公民身份号码 130435198512031589</p>		<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 邯郸市公安局复兴分局</p> <p>有效期限 2018.01.15-2038.01.15</p>
--	---	--

<p>高等教育自学考试</p> <p>毕 业 证 书</p>	
<p>姓 名: 马世静</p> <p>身 份 证 号: 130435198512031589</p> <p>军(警)、士官证号:</p> <p>证 书 编 号: 65811114132851060</p>	
<p>参加 信息管理系统管理(独立本科段) 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。</p>	
<p>中国人民解放军自学考试委员会</p> <p>2015 年 6 月 30 日</p>	<p>高等院校</p> <p>中国人民解放军国防信息学院</p> <p>2015 年 6 月 30 日</p>
<p>No.02- 1500754638</p>	

	<p>系 列 工 程</p> <p>Series 铁道工程</p> <p>专 业 铁道工程</p> <p>Profession 铁道工程</p> <p>评审委员会 中铁三局工程中评委</p> <p>Evaluation Committee 中铁三局工程中评委</p> <p>评审通过时间 2014. 10. 1</p> <p>Date of Approval 2014. 10. 1</p>
<p>姓 名 马世静</p> <p>Name 马世静</p> <p>性 别 女</p> <p>Sex 女</p> <p>出生年月 1985 年 12 月</p> <p>Date of Birth 1985 年 12 月</p> <p>技术资格 工程师</p> <p>Technical Qualification 工程师</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work 中铁三局集团有限公司</p>	<p>证书编号 Z3403320163</p> <p>Certificate No: Z3403320163</p> <p>中国铁路工程总公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

住房和城乡建设领域
专业技术管理人员

职业培训合格证书

中国建设教育协会



马世静 同志于 2022 年
08月19日至 2022年 08月 31日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 劳务员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 马世静
身份证号 130435198512031589
证书编号 2201140000308185
工作单位 中铁三局集团有限公司



劳资专管员马世静社保证明



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			马世静			证件号码			130435198512031589								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老	工伤	失业							
202310		-	202410	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司				13		13		13					
截止				2024-11-15 16:32				, 该参保人累计月数合计				实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月		实际缴费13个月, 缓缴0个月	

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



证明机构名称（证明专用章） 证明时间 2024-11-15 16:32

八、备注（请各投标人注意）

无