

标段编号：2404-440306-04-01-772438001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：新圳河河口人行景观桥新建工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁十一局集团有限公司

日期：2024年10月10日

表 1 《投标人基本情况表》

表 2 《投标人业绩情况一览表》

表 3 《项目经理简历表》

表 4 《项目管理机构配备情况表》

表 5 《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的
承诺书》

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	填写《投标人基本情况表》，并提供相关证明材料。
2	投标人业绩情况	提供投标人近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类似项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。注：业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。
3	项目经理情况	1. 填写《项目经理简历表》，并提供相关证明材料；2. 提供拟派项目经理近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类似项目业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项）。注：（1）业绩范围包括拟派项目经理担任项目经理、技术负责人、项目副经理、生产经理等项目团队核心成员的业绩。（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目经理姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。（3）如业绩证明材料无法体现项目经理姓名，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。
4	拟派项目管理机构情况	本项目需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、土建工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、安全员、劳资专管员等岗位人员。投标人拟派人员应至少满足以上要求，可在此基础上自行新增人员。填写《项目管理机构配备情况表》，并提供相关证明材料，包括相应资格证书（或上岗证书）、职称证书（如有）、近三个月（招标公告发布之日起倒算）社保证明文件等。
5	投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书	提供《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1 《投标人基本情况表》

投标人名称	中铁十一局集团有限公司	注册资本	616238.2 万元
成立日期	2001 年 08 月 01 日	企业性质	有限责任公司（国有控股）
注册地址	湖北省武汉市武昌区中山路 277 号		
投标人简介	<p>中铁十一局集团有限公司是世界 500 强企业——中国铁建股份有限公司旗下的骨干企业，前身是中国人民解放军铁道兵第一师，成立于 1948 年解放战争东北战场，先后三次出国参加抗美援朝、援越抗美、对越自卫反击战。1984 年集体转工，2001 年改制为中铁十一局集团有限公司，2008 年随中国铁建整体上市。近年来，企业发展规模、效益质量和社会信誉稳步提升，主要经济技术指标长期保持在中国铁建系统第一方阵，连续八年获得中国铁建工程承包板块绩效考核排名“第一”，连续两个任期被评为中国铁建“领军企业”。</p> <p>集团公司总部位于湖北武汉。下辖 50 个全资子公司（国内 47 个、国外 3 个）和 161 个分公司（境内 151 家，境外 10 家），13 个国内区域指挥部，海外工程事业部，以及投资公司、勘察设计院、襄阳管理部和财务共享服务中心。</p> <p>集团公司注册资本 61.62 亿元，现有在册员工 18000 余人，其中正高级职称 128 人、高级职称 2653 人；享受国务院特殊津贴专家 16 人、获省部级专家荣誉 38 人。现有一级建造师 2138 人，以及注册造价师、注册会计师、爆破工程师和勘察设计类注册工程师等 2249 人。全集团高新技术企业 12 家，所属子公司均为 A 级纳税信用单位。拥有 372 项资质，包括铁路工程、建筑工程、市政公用工程、公路工程等 8 项施工总承包特级资质。年施工能力 1000 亿元以上，工程项目分布在全国 32 个省级行政区域（含香港）及新加坡、马来西亚、肯尼亚、泰国等 15 个国家。</p> <p>集团公司保持“建筑为本、相关多元”的战略定力，加快推进转型升级，铁路、公路、城轨、市政、房建等主要板块实现均衡发展，打造“1 主 4 辅 N 新”产业组合（1 主：工程承包；4 辅：投资运营、工业制造、勘察设计的、物资贸易；N 新：专精特新业务、战略性新兴产业），正从铁路施工为主向大交通、大基建、覆盖几乎所有基础设施转变，从工程承包商为主向产业投资商、城市服务商转变。工程承包领域，先后参建了成昆、京九、青藏等 60 多条普速铁路，京沈、武广、沪宁等 30 多条客运专线、城际铁路和高速铁路，京珠、沪蓉西等 100 余条高速公路，北京、上海、广州、深圳等 41 个城市的轨道交通工程，武汉天河机场、昆明铁路枢纽、南水北调等一大批机场、铁路站场、水利电力工程，以及利比亚沿海铁路、新加坡轨道交通、亚吉铁路、印度尼西亚和越南燃煤电厂、肯尼亚高速公路、泰国复线铁路等海外工程。勘察设计领域，拥有铁道行业甲 II 级、公路、市政、建筑行业甲级等资质，先后承担了遵义高铁新城综合体、赤水市凉江大桥、柬埔寨七星海旅游度假区等勘察设计公司。房地产开发领域，在重庆、武汉、南京、西安开发建设了璧河国际、玖城壹号、香漫溪岸、梧桐苑、御湖、凤鸣朝阳等具有知名度和社会影响力的楼盘。工业制</p>		

造领域，自主研发了以桥梁施工、隧道施工、通用起重、钢结构等为主的四大类、40余个品种的特种施工装备（产品），联合研制的集运梁、架梁于一身的千吨级设备——1000吨40米箱梁运架一体机入选“十大国之重器”。物流贸易领域，专注于大宗物资供应链集成服务，物流配送、工贸一体、国际贸易业务，已形成覆盖全国、面向国际的经营格局。投资运营领域，具有AAA企业信用评级，银行综合授信达1000亿元，具备规划、投融资、设计施工、运营管理等“一体化”服务优势，投资业务涵盖基础设施、房地产开发、片区开发等多个领域。新兴业务领域，在生态保护、城轨运维、装配式建筑、智慧停车和“两新一重”等领域实现突破，具备城市级智慧停车设施普查及专项规划、投融资、设计、建设、信息化升级改造、运营维护等全产业链优势。

集团公司在地下空间建造、高速铁路、铺架工程、“四电”工程、中低速磁悬浮、城市轨道交通、装备制造等领域具有较强的专业优势。完成铁路铺轨29000余公里，完成城市轨道铺轨近3000公里，被誉为“铺架劲旅”。承建国内外各类桥梁2000余座，铁路、公路及城市地铁隧道3000余座，承建10公里以上隧道20余座，近年来每年承建隧道260余公里，桥梁230余公里。是全国首批进入铁路“四电”集成、高速铁路、客运专线的“四电”施工企业，具备通信工程、机电工程、电力工程、铁路电务工程、铁路电气化工程等全专业综合施工能力。累计完成盾构掘进500多公里，产值规模与专业能力处于同行业前列。承（参）建了500米口径球面射电望远镜（FAST）、武汉光谷综合体、武汉动车段、长沙磁浮、广州地铁18号线、南沙港铁路跨西江特大桥、福厦高铁湄洲湾跨海大桥等一大批享誉国内外的标志性工程。

拥有国家企业技术中心1个、国家级工程实践教育中心1个、博士后科研工作站3个、共建精细爆破国家重点实验、共建大盾构隧道智能建造实验室等国家级平台。拥有高新技术企业12家、省级企业技术中心8个、省级工程技术研究中心3个、省级工业设计中心1个、中国铁建研发中心2个，被国家知识产权局认定为国家知识产权示范企业。获詹天佑奖29项，中国专利银奖1项、优秀奖2项；获省部级及以上科技进步奖175项，其中国家科技进步奖6项；获国家授权专利2446项，其中发明专利366项；编制国际、国家及行业标准28项，其中国际标准1项；获国家级工法17项。攻克和掌握了一批具有自主知识产权的核心技术，其中智能化铺架综合施工、地下空间装配支护技术和网络化拓建、大跨度桥梁转体、新型轨道交通制运架设备及成套建造、复杂地质盾构施工、大盾构施工、地铁车辆段建造、高铁40米简支箱梁运架成套装备制造等技术处于国际先进水平。

集团公司深入践行“诚信、创新永恒，精品、人品同在”的价值观，先后获得“全国五一劳动奖状”“全国优秀施工企业”“全国守合同重信用企业”“中央企业先进基层党组织”和湖北省“长江质量奖”等荣誉百余项。连续6届保持“全国文明单位”称号。累计27次进入铁路信用评价A级行列，长期保持水利水电AAA级信用和公路市场AA级信用。

进入新时代，集团公司将深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力传承铁道兵红色基因，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局，践行国家重大战略，推进高质量发展，着力打造具有行业重要影响力的一流综合建设产业集团。

中铁十一局集团有限公司愿与国内外各界真诚合作，互利共赢，携手共创美好未来！

联系方式	1. 地址：湖北省武汉市武昌区中山路 277 号		2. 邮编：430061
	3. 电话：18735483512	4. 电子邮箱： tsc@vip.163.com	5. 联系人：郑权

注：

- 1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
- 2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。

(1) 营业执照

统一社会信用代码		91420000179315087R		营业执照		15-15	
名称		中铁十一局集团有限公司		注册资本		陆拾壹亿陆仟贰佰叁拾捌万贰仟圆人民币	
类型		有限责任公司(国有控股)		成立日期		2001年8月1日	
法定代表人		魏加志		住所		湖北省武汉市武昌区中山路277号	
经营范围		许可项目：建设工程施工；地质灾害治理工程施工；爆破作业；施工专业作业；住宅室内装饰装修；建设工程勘察；建设工程设计；人防工程设计；建设工程监理；公路工程监理；水利工程建设监理；建设工程质量检测；水利工程质量检测；测绘服务；公共铁路运输；对外劳务合作（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准） 一般项目：园林绿化工程施工；基础地质勘查；公路水运工程试验检测服务；环境保护监测；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；轨道交通通信信号系统开发；智能控制系统集成；物联网技术研发；金属结构制造；水泥制品制造；砼结构构件制造；安防设备制造；金属结构销售；金属材料销售；建筑材料销售；轻质建筑材料销售；水泥制品销售；砼结构件销售；智能输配电及控制设备销售；安防设备销售；建筑工程机械与设备租赁；机械设备的租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；特种设备出租；充电控制设备租赁；工程管理服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；工业设计服务；专业设计服务；地质勘查技术服务；地理遥感信息服务；水土流失防治服务；土壤污染治理与修复服务；土壤环境污染治理服务；水污染治理；水环境污染防治服务；互联网数据服务；物联网技术服务；物联网应用服务；信息系统集成服务；安全技术防范系统设计施工服务；消防技术服务；紧急救援服务；标准化服务；园区管理（除许可业务外，凭营业执照依法自主开展经营活动） （详细经营范围在国家企业信用信息公示系统查看）					
登记机关		湖北省市场监督管理局					
2024		9月25日					

国家企业信用信息公示系统网址：

<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

(2) 资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁十一局集团有限公司

详细地址: 湖北省武汉市武昌区中山路277号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91420000179315087R

法定代表人: 魏加志

注册资本: 616238.2万元人民币

经济性质: 有限责任公司(国有控股)

证书编号: D142001685

有效期至: 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;

电力工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级;

机场场道工程专业承包壹级;

输变电工程专业承包壹级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

企业名称：中铁十一局集团有限公司

详细地址：湖北省武汉市武昌区中山路277号

统一社会信用代码：91420000179315087R

法定代表人：魏加志

注册资本：616238.2万人民币

经济性质：有限责任公司（国有控股）

证书编号：D242068610

有效期至：2029年07月07日

资质类别及等级：矿山工程施工总承包贰级
冶金工程施工总承包贰级
石油化工工程施工总承包贰级
地基基础工程专业承包壹级
电子与智能化工程专业承包壹级
消防设施工程专业承包壹级
防水防腐保温工程专业承包壹级
建筑装修装饰工程专业承包壹级
建筑机电安装工程专业承包壹级
建筑幕墙工程专业承包壹级
古建筑工程专业承包壹级
城市及道路照明工程专业承包壹级
环保工程专业承包壹级
特种工程（结构补强）专业承包不分等级

本使用件仅用于：工程项目承揽

使用期限：2024-09-26至2029-07-07



请使用微信小程序

“鄂建通”扫描二维码

发证机关



2024年9月26日

(3) 安全生产许可证

统一社会信用代码：91420000179315087R		
<h1>安全生产许可证</h1>		
编号：(鄂)JZ安许证字[2005]000006		
企 业 名 称：	中铁十一局集团有限公司	
法 定 代 表 人：	魏加志	
单 位 地 址：	湖北省武汉市武昌区中山路277号	
经 济 类 型：	有限责任公司（国有控股）	
许 可 范 围：	建筑施工	
有 效 期：	2022年08月04日 至 2025年08月04日	
发证机关：		湖北省住房和城乡建设厅
发证日期：		2022年09月30日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 基本户开户证明



基本存款账户信息

账户名称： 中铁十一局集团有限公司

账户号码： 42001868608050003240

开户银行： 中国建设银行股份有限公司武汉省直支行

法定代表人： 魏加志
(单位负责人)

基本存款账户编号： J5210004744106

2024年09月29日

10200114r1727592496550298

（5）投标人简介

中铁十一局集团有限公司是世界 500 强企业——中国铁建股份有限公司旗下的骨干企业，前身是中国人民解放军铁道兵第一师，成立于 1948 年解放战争东北战场，先后三次出国参加抗美援朝、援越抗美、对越自卫反击战。1984 年集体转工，2001 年改制为中铁十一局集团有限公司，2008 年随中国铁建整体上市。近年来，企业发展规模、效益质量和社会信誉稳步提升，主要经济技术指标长期保持在中国铁建系统第一方阵，连续八年获得中国铁建工程承包板块绩效考核排名“第一”，连续两个任期被评为中国铁建“领军企业”。

集团公司总部位于湖北武汉。下辖 50 个全资子公司（国内 47 个、国外 3 个）和 161 个分公司（境内 151 家，境外 10 家），13 个国内区域指挥部，海外工程事业部，以及投资公司、勘察设计院、襄阳管理部和财务共享服务中心。

集团公司注册资本 61.62 亿元，现有在册员工 18000 余人，其中正高级职称 128 人、高级职称 2653 人；享受国务院特殊津贴专家 16 人、获省部级专家荣誉 38 人。现有一级建造师 2138 人，以及注册造价师、注册会计师、爆破工程师和勘察设计类注册工程师等 2249 人。全集团高新技术企业 12 家，所属子公司均为 A 级纳税信用单位。拥有 372 项资质，包括铁路工程、建筑工程、市政公用工程、公路工程等 8 项施工总承包特级资质。年施工能力 1000 亿元以上，工程项目分布在全国 32 个省级行政区域（含香港）及新加坡、马来西亚、肯尼亚、泰国等 15 个国家。

集团公司保持“建筑为本、相关多元”的战略定力，加快推进转型升级，铁路、公路、城轨、市政、房建等主要板块实现均衡发展，打造“1 主 4 辅 N 新”产业组合（1 主：工程承包；4 辅：投资运营、工业制造、勘察设计、物资贸易；N 新：专精特新业务、战略性新兴产业），正从铁路施工为主向大交通、大基建、覆盖几乎所有基础设施转变，从工程承包商为主向产业投资商、城市服务商转变。工程承包领域，先后承建了成昆、京九、青藏等 60 多条普速铁路，京沈、武广、沪宁等 30 多条客运专线、城际铁路和高速铁路，京珠、沪蓉西等 100 余条高速公路，北京、上海、广州、深圳等 41 个城市的轨道交通工程，武汉天河机场、昆明铁路枢纽、南水北调等一大批机场、铁路站场、水利电力工程，以及利比亚沿海铁路、新加坡轨道交通、亚吉铁路、印度尼西亚和越南燃煤电厂、肯尼亚高速公路、泰国复线铁路等海外工程。勘察设计领域，拥有铁道行业甲 II 级、公路、市政、建筑行业甲级等资质，先后承担了遵义高铁新城综合体、赤水市凉江大桥、柬埔寨七星海旅游度假特区等勘察设计公司。房地产开发领域，在重庆、武汉、南京、西安开发建设了璧河国际、玖城壹号、香漫溪岸、梧桐苑、御湖、凤鸣朝阳等具有知名度和社会影响力的楼盘。工业制造领域，自主研发了以桥梁施工、隧道施工、通用起重、钢结构等为主的四大类、40 余个品种的特种施工装备（产品），联合研制的集运梁、架梁于一身的千吨级设备——1000 吨 40 米箱梁运架一体机入选“十大国之重器”。物流贸易领域，专注于大宗物资供应链集成服务，物流配送、工贸一体、国际贸易业务，已形成覆盖全国、面向国际的经营格局。投资运营领域，具有 AAA 企业信用评级，银行综合授信达 1000 亿元，具备规划、投融资、设计施工、运营管理等“一体化”服务优势，投资业务涵盖基础设施、房地产开发、片区开发等多个领域。新兴业务领域，在生态保护、城轨运维、装配式建筑、智慧停车和“两新一重”等领域实现突破，具备城市级智慧停车设施普查及专项规划、投融资、设计、建设、信息化升级改造、运营维护等全产业链优势。

集团公司在地下空间建造、高速铁路、铺架工程、“四电”工程、中低速磁悬浮、城市轨道交通、装备制造等领域具有较强的专业优势。完成铁路铺轨 29000 余公里，完

成城市轨道铺轨近 3000 公里，被誉为“铺架劲旅”。承建国内外各类桥梁 2000 余座，铁路、公路及城市地铁隧道 3000 余座，承建 10 公里以上隧道 20 余座，近年来每年承建隧道 260 余公里，桥梁 230 余公里。是全国首批进入铁路“四电”集成、高速铁路、客运专线的“四电”施工企业，具备通信工程、机电工程、电力工程、铁路电务工程、铁路电气化工程等全专业综合施工能力。累计完成盾构掘进 500 多公里，产值规模与专业能力处于同行业前列。承（参）建了 500 米口径球面射电望远镜（FAST）、武汉光谷综合体、武汉动车段、长沙磁浮、广州地铁 18 号线、南沙港铁路跨西江特大桥、福厦高铁湄洲湾跨海大桥等一大批享誉国内外的标志性工程。

拥有国家企业技术中心 1 个、国家级工程实践教育中心 1 个、博士后科研工作站 3 个、共建精细爆破国家重点实验、共建大盾构隧道智能建造实验室等国家级平台。拥有高新技术企业 12 家、省级企业技术中心 8 个、省级工程技术研究中心 3 个、省级工业设计中心 1 个、中国铁建研发中心 2 个，被国家知识产权局认定为国家知识产权示范企业。获詹天佑奖 29 项，中国专利银奖 1 项、优秀奖 2 项；获省部级及以上科技进步奖 175 项，其中国家科技进步奖 6 项；获国家授权专利 2446 项，其中发明专利 366 项；编制国际、国家及行业标准 28 项，其中国际标准 1 项；获国家级工法 17 项。攻克和掌握了一批具有自主知识产权的核心技术，其中智能化铺架综合施工、地下空间装配支护技术和网络化拓建、大跨度桥梁转体、新型轨道交通制运架设备及成套建造、复杂地质盾构施工、大盾构施工、地铁车辆段建造、高铁 40 米简支箱梁运架成套装备制造等技术处于国际先进水平。

集团公司深入践行“诚信、创新永恒，精品、人品同在”的价值观，先后获得“全国五一劳动奖状”“全国优秀施工企业”“全国守合同重信用企业”“中央企业先进基层党组织”和湖北省“长江质量奖”等荣誉百余项。连续 6 届保持“全国文明单位”称号。累计 27 次进入铁路信用评价 A 级行列，长期保持水利水电 AAA 级信用和公路市场 AA 级信用。

进入新时代，集团公司将深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力传承铁道兵红色基因，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局，践行国家重大战略，推进高质量发展，着力打造具有行业重要影响力的一流综合建设产业集团。

中铁十一局集团有限公司愿与国内外各界真诚合作，互利共赢，携手共创美好未来！

(6) 企业组织机构

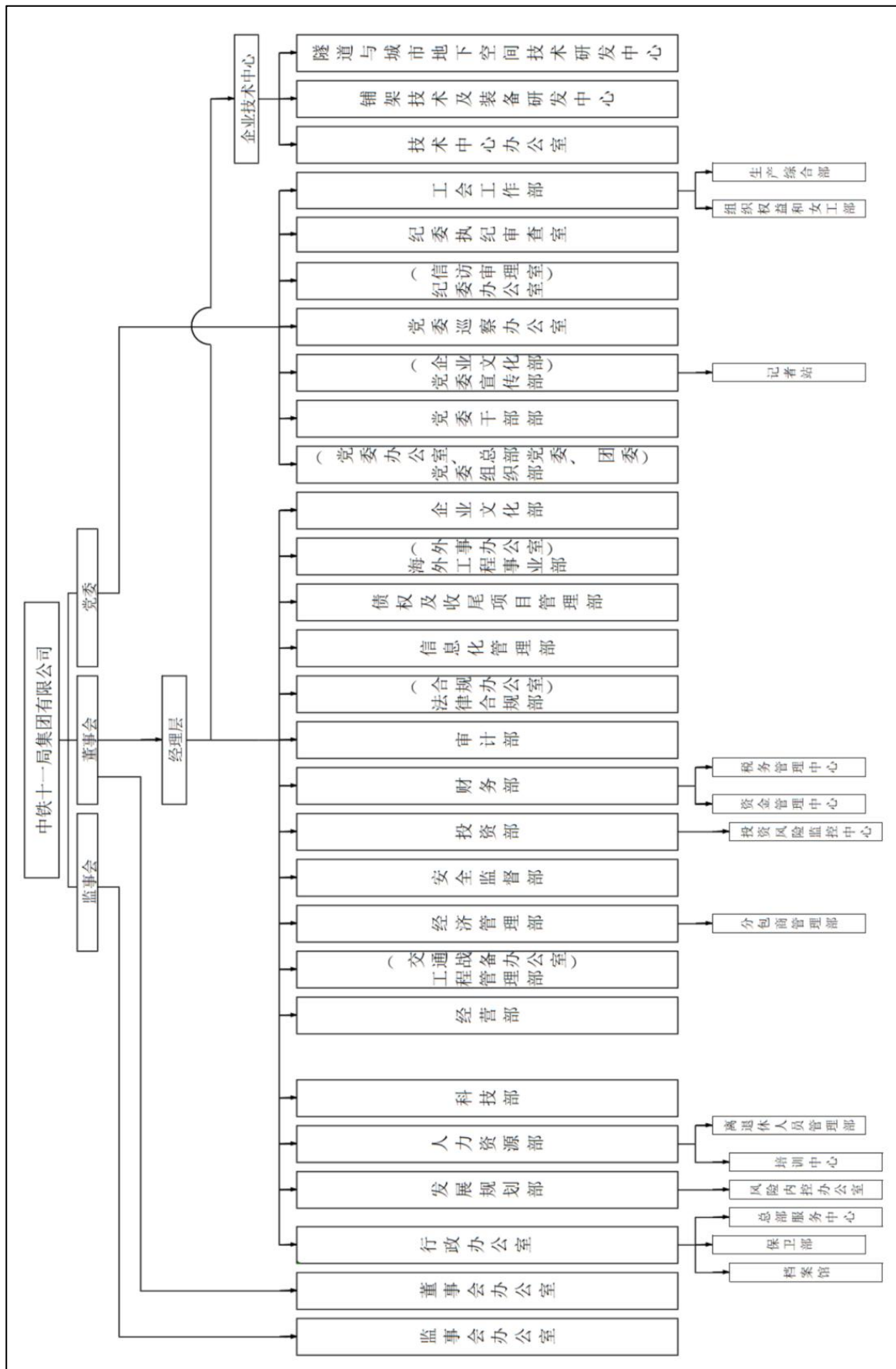


表2 《投标人业绩情况一览表》

投标人名称：中铁十一局集团有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额(万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
1	黄石市政府投资工程建设管理办公室	天津路（含人行天桥）改造工程和武汉路人行天桥工程	黄石市黄石港区天津路、武汉路	4501.599599	<p>工程规模:施工图内所有工作内容，主要包括:天津路道路、排水、交通、照明、绿化工程、管线迁改工程及新建一座武汉路口人行天桥:武汉路新建两座交通路和摩尔城人行天桥等</p> <p>本工程施工图设计的全部施工内容及发包人认可的工程变更。</p> <p>施工图内所有工作内容，主要 包括:天津路道路、桥梁、排水、交通、照明、绿化工程、管线迁改(电力、弱电、自来水、天然气)、天桥亮化工程及武汉路交通路口和摩尔城人行天桥(含天桥结构、电梯配套安装、亮化工程)。</p>	2021年1月25日	P(13-20)

注：后附业绩证明材料。

中标通知书

中铁十一局集团有限公司(中标人):

自 2019 年 12 月 10 日开标后,经评标委员会评定并由招标人
确认,确定黄石市政府投资工程建设管理办公室 (招标人) 的天津
路(含人行天桥)改造工程和武汉路人行天桥工程施工招标(三次)
(工程项目) 由你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 请于 2020 年 1 月 24 日 17:00
时前到黄石市政府投资工程建设管理办公室 (地点) 与招标人签订
承包合同, 并同时报招投标管理机构备案。在限期内不来履约合
同者作放弃中标处理。

招标人和招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):
日期: 2019 年 12 月 24 日

中标人的投标文件主要内容一览表						
结构类型 层次	/		建筑面积 (m ²)		项目经理	刘建东
五大员	施工员	质量员	安全员	预算员	材料员	
	陈燕义	戴璐	刘大为	姚右清	付康	
承包工程的项目 及 范 围			施工图纸设计范围			
中标价 (万元)		4501.599599	控制价	4995.062103 万元		
			评标价	4956.062103 万元		
中标工期		304 日历天	招标文件要求工期	10 个月		
投标文件质量等级		合格	招标文件要求 质量等级	合格		
三材 用量	钢材 (T)		标底数			
	水泥 (T)		标底数			
	木材 (m ³)		标底数			
			数量			
投标文件			数量			
其中			数量			
它主			数量			
要材			数量			
料及			数量			
设备			数量			
用量			数量			
备 注						

合同关键页

EF—2007—0203

工程编号：

合同编号：

湖北省建设工程施工合同

工程名称：天津路（含人行天桥）改造工程和武汉路人行天桥工程

工程地点：黄石市黄石港区天津路、武汉路

发 包 人：黄石市政府投资工程建设管理办公室

承 包 人：中铁十一局集团有限公司

湖北省工商行政管理局

湖 北 省 建 设 厅

监 制

二〇一九年

第一部分 协议书

发包人：（全称）黄石市政府投资工程建设管理办公室

承包人：（全称）中铁十一局集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：天津路（含人行天桥）改造工程和武汉路人行天桥工程

工程地点：黄石市黄石港区天津路、武汉路

工程规模：施工图内所有工作内容，主要包括：天津路道路、排水、交通、照明、绿化工程、管线迁改工程及新建一座武汉路口人行天桥；武汉路新建两座交通路和摩尔城人行天桥等。

工程立项批准或核准、备案文号：黄发改审批【2019】154号、黄发改审批【2019】155号；

资金来源：多方筹措；

二、工程承包范围

本工程施工图设计的全部施工内容及发包人认可的工程变更。施工图内所有工作内容，主要包括：天津路道路、桥梁、排水、交通、照明、绿化工程、管线迁改（电力、弱电、自来水、天然气）、天桥亮化工程及武汉路交通路口和摩尔城人行天桥（含天桥结构、电梯配套安装、亮化工程）。

三、合同工期

计划开工日期：2019年12月30日（具体开工日期以监理开工令为准）

计划竣工日期：2020年10月30日

合同工期总日历天数：其中天津路（含人行天桥）改造工程约10个月共304日历天；武汉路人行天桥工程约5个月共150日历天；工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

四、工程质量

工程质量标准：合格

五、合同价款

1. 签约合同总价款为：

人民币（大写）肆仟伍佰零壹万伍仟玖佰玖拾伍元玖角玖分（¥ 45015995.99 元）；

其中：天津路（含人行天桥）改造工程合同价款：人民币（大写）贰仟柒佰捌拾肆万陆仟陆佰伍拾壹元柒角肆分（¥ 27846651.74 元）

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）伍拾万零伍仟伍佰玖拾叁元叁角贰分（¥ 505593.32 元）；

（2）暂列金额：

人民币（大写）叁佰万元整（¥ 3000000.00 元）。

其中：武汉路人行天桥工程合同价款：人民币（大写）壹仟柒佰壹拾陆万玖仟叁佰肆拾肆元贰角伍分（¥ 17169344.25 元）

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾贰万捌仟玖佰贰拾叁元柒角肆分（¥ 328923.74 元）；

其它约定：工程造价最终以审计结果为准。

六、组成合同的文件

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

七、发包人承诺

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

八、承包人承诺

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

九、合同生效

本合同订立时间：2020年1月21日

本合同订立地点：黄石市政府投资工程建设管理办公室

双方约定本合同自双方签字盖章，承包人交纳履约保证金之日生效。

十、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。

十一、合同份数

本合同正本一式两份、副本一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执正本二份、副本柒份，承包人执正本一份、副本三份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：

组织机构代码：

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：


账 号：

账 号：



施工许可证

中华人民共和国	
建 筑 工 程	
施 工 许 可 证	
(正 本)	
中华人民共和国住房和城乡建设部	

中华人民共和国	
建 筑 工 程 施 工 许 可 证	
编号 4202021906360201-SX-001	
项目代码:2019-420202-48-01-02228	
根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,	
本建筑工程符合施工条件,准予施工。	
特发此证	
	
发证机关	
发证日期 2020 年 8 月 15 日	

建设单位	黄石市政府投资工程建设管理办公室		
工程名称	天津路改造		
建设地址	天津路(湖滨大道至黄石大道段);武汉路摩尔城文化		
建设规模	天津路道路改造全长500米,包含天津路、武汉路	合同价格	1501.60 万元
勘察单位	武汉市政工程设计研究院有限责任公司		
设计单位	武汉市政工程设计研究院有限责任公司		
施工单位	中铁十一局集团有限公司		
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司		
勘察单位项目负责人	於李军	设计单位项目负责人	范学军
施工单位项目负责人	刘建东	总监理工程师	程远军
合同工期	304天		
备注			

注意事项:

一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。

二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。

三、住房和城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。

四、本证自发证之日起三个月内应施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的,本证自行废止。

五、在建的建筑工程因故中止施工的,建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告,并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。

六、建筑工程恢复施工时,应当向发证机关报告;中止施工满一年的工程恢复施工前,建设单位应当报发证机关核验施工许可证。

七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

竣工验收报告

竣 工 验 收 证 书






工程名称	天津路（含人行天桥）改造工程和 武汉路人行天桥工程	开工日期	2019年12月30日	对工程的质量评价 该工程分项、分部、单位工程合格率均为100%，全部到达验收合格要求。 本工程质量经自检评定为合格。	
施工单位	中铁十一局集团有限公司	竣工日期	2020年12月31日		
合同造价 (万元)	4501.6	施工决算 (万元)			
验收范围及数量：完成的主要工程量 道路工程：人行道彩色沥青完成7080.84m ² ，病害处理完成1003.16 m ² ，道路铣刨完成13922.83 m ² ，道路面层沥青砼完成13922.83 m ² ，道路非改机混凝土完成7987.34 m ² ，道路非改机沥青混凝土完成7987.34 m ² ，隐形井盖250.3 m ² 。 排水工程：D300雨水混凝土管完成543.57m，双篦雨水口完成47座，单篦雨水口完成30座，现状排水检查井更换井盖及井座57座。 交通工程：单悬臂式标杆完成12根，标志标线施工完成1012.56 m ² ，D110PVC硬塑管完成2857.4m，交通信号灯完成16组，非机动车信号灯8组，监控摄像机完成20套，违停抓拍快球完成5套，护栏共完成2237m，控制箱3台。 照明工程：常规照明灯完成51套，手孔井51个，中杆照明灯完成7套，电缆保护PVC管完成2882m。 绿化工程：栽植乔木香樟22株，红叶石楠300 m ² ，细叶麦冬60 m ² 。 自来水迁改工程：钢管D630X10完成128m，钢管D426X8完成148m，钢管D325X8完成45m。 弱电迁改工程：60孔通信管完成93m，52孔通信管完成53m，40孔通信管完成82m，新建144芯光缆8940 m，96芯光缆741 m，84芯光缆172 m，64芯光缆596 m，48芯光缆3753 m，36芯光缆2356 m，24芯光缆1274 m，12芯光缆2151 m。 电力迁改工程：组合型成套箱式变电站100KV完成1台，电缆沟盖板封堵约520 m。 天然气迁改工程：螺旋缝钢管D219*6完成12.1m，管道保护约50 m。 天津路口字型天桥一座：钢结构432.12T，桩基础18根，桥面铺装完成548m ² ，金属栏杆完成621.4m，装饰洗墙灯完成605m，投光灯32套，铝单板约1400 m ² ，控制箱1台。 武汉路S型天桥一座：钢结构419.38T，桩基础15根，桥面铺装完成680 m ² ，金属栏杆完成344.1m，电梯2座，装饰洗墙灯完成344.1m，控制箱2台，铝单板约505 m ² ，雨棚玻璃约760 m ² ，惠型钢构42T，钢构花槽231 m，绿化喷灌231 m。 存在问题及处理意见：无				竣工验收日期	2021年12月25日
参加竣工验收单位意见					
建设单位	 签名：(盖章)		监理单位	 签名：(盖章)	
设计单位	 签名：(盖章)		监理单位	 签名：(盖章)	
施工单位	 签名：(盖章)				

表 3 《项目经理简历表》

投标人名称：中铁十一局集团有限公司

姓名	刘超	性别	男		年龄	39 岁	
学历及专业	本科		职称及专业		工程师、市政公用工程		
参加工作年限	15 年		从事项目经理工作年限		8 年		
主要工作经历	2009 年-至今在中铁十一局集团有限公司项目管理工作						
类似项目业绩							
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容		竣工验收日期	证明文件页码
黄石市众邦城市住房投资有限公司	大冶湖滨湖北桥项目	大冶湖生态新区核心区滨湖大道	5283.093 731	施工图纸设计(工程量清单)范围内所有工程施工内容，并配套建设电力电缆、路灯、交通标志等设施。（主要工程量包含桩基工程、系梁工程、承台工程、墩柱台身工程、盖梁耳背墙及支座工程、现浇连续箱梁工程、现浇简支箱梁工程、预制预应力简支小箱梁工程、桥面系工程、防护工程、路灯照明工程、附属工程）		2021 年 1 月 20 日	P（28-35）
三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室	徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）施工项目第 DXL-QSQD-SG 标段	江苏省徐州市	38099.79 9530	本项目共设 1 个标段，即 DXL-QSQD-SG 标段，本项目建安费约 4.0 亿元。本项目招标范围为标段范围内的道路工程、桥梁工程、地道工程、排水工程、交通安全设施、监控、照明、装饰及外电接入等附属工程等(具体以施工图设计及工程量清单为准)的施工以及为实施上述施工所必须的临时工程及缺陷责任期修复等。		2023 年 5 月 19 日	P（36-44）

注：后附相关证明材料。

(1) 项目经理-刘超





姓 名 刘超

性 别 男

出生年月 1985年03月

系 列 工程技术

专 业 市政工程

评审通过时间 2020年07月17日

任职资格 工程师

签 发 日 期 2020年07月17日

工作单位 中铁十一局集团有限公司



评审委员会（章）

编 号：

7T11032020172

评审专用章

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2024）0029741

姓名：刘超

性别：男

出生年月：1985年3月24日

企业名称：中铁十一局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2024年5月26日

有效期：2024年5月26日 至 2026年9月24日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年5月26日





使用有效期: 2024年05月17日
- 2024年11月13日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘超

性 别: 男

出生日期: 1985年03月24日

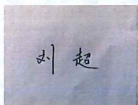
注册编号: 鄂1322019202007380

聘用企业: 中铁十一局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-05-15至2027-05-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 刘超

签名日期: 2024.5.17

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05月15日



一级建造师

Constructor



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

姓名:	刘超
证件号码:	370883198503241610
性别:	男
出生年月:	1985 年 03 月
专业:	市政公用工程
批准日期:	2019 年 09 月 22 日
管理号:	201909034420005775



中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称: 中铁十一局集团有限公司 单位编号: 100012518

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	5330		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202409		
2024年09月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	刘超	370883198503241610	10021487390	202404	202409	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。

2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。

3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码：2024 1006 1608 091R XY23



打印时间： 2024年10月06日

(2) 大冶湖滨湖大桥项目-项目经理业绩 1
中标通知书

黄石市建设工程施工

中标通知书

编号: XINGFA-2019-002A

黄石市公共资源交易监督管理局监制

中铁十一局集团有限公司(中标人):

自 2019 年 1 月 31 日开标后,经评标委员会评定并报招投标管理机构备案,确定 黄石市众邦城市住房投资有限公司 (招标人)的 大冶湖滨湖大桥 (工程项目)由你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后,请于 2019 年 3 月 19 日 17:00 时前到 黄石市众邦城市住房投资有限公司 (地点)与招标人签订承包合同,并同时报招投标管理机构备案。在限期内不来草拟合同者作放弃中标处理。



招标人和招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日期: 2019 年 2 月 19 日

中标人的投标文件主要内容一览表					
结构类型 层次	——	建筑面积 (m²)	——	项目经理	耿明胜
其他管理人员	施工员		质量员	安全员	
	时俊虎、齐刚		刘春雷、苏锦源	崔永林、李志鹏	
承包工程的项目及范围		施工图纸设计（工程清单）范围工程施工			
中标价（万元）	5283.093731	控制价 评标价		5805.487384 ——	
中标工期	210 日历天	招标文件要求工期		210 日历天	
投标文件质量等级	合 格	招标文件要求 质量等级		合 格	
备 注					

施工合同

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同
(示范文本)

住 房 城 乡 建 设 部
国家工商行政管理总局
制定

第一部分 合同书

发包人（全称）：黄石市众邦城市住房投资有限公司

承包人（全称）：中铁十一局集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大冶湖滨湖大桥项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：大冶湖滨湖大桥项目
2. 工程地点：大冶湖生态新区核心区滨湖大道
3. 工程立项批准文号：黄发改审批〔2016〕332号
4. 资金来源：企业自筹
5. 工程内容：施工图纸设计（工程量清单）范围内所有工程施工内容，并配套建设电力电缆、路灯、交通标志等设施。
6. 工程承包范围：详见招标工程量清单及图纸。

二、合同工期

计划开工日期：2019年2月22日。计划竣工日期：2019年9月22日。

工期总日历天数：210天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工日期，以监理下达的开工令为准。

三、质量标准

工程质量：符合国家现行施工验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）伍仟贰佰捌拾叁万零玖佰叁拾柒元叁角壹分（¥ 5283.093731 万元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：人民币（大写） 捌拾贰万壹仟肆佰柒拾陆元肆角肆分
(¥ 821476.44 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） 玖万元整 (¥ 90000 元)；

(4) 暂列金额：人民币（大写） / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式： 固定综合单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：耿明胜，注册执业证书号：鄂 150131409852。

技术负责人：段道勇，职称证书号：4401000655。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：(1) 中标通知书；(2) 投标函及其附录；(3) 专用合同条款及其附件；(4) 通用合同条款；(5) 技术标准和要求；(6) 图纸；(7) 已标价工程量清单或预算书；(8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 3 月 29 日签订。

十、签订地点

本合同在 众邦公司会议室 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力。发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。



发包人：

承包人：



法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

组织机构代码：

组织机构代码：

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：



竣工验收证明

竣工验收证书

工程名称	大冶湖滨湖大桥工程	开工日期	2019年8月23日	对工程的质量评价 该工程分项、分部、单位工程合格率均为100%，全部到达验收合格要求。 本工程质量经自检判定为合格。			
施工单位	中铁十一局集团有限公司	竣工日期	2020年6月22日				
合同造价 (万元)	7550.00	施工决算 (万元)					
验收范围及数量：完成的主要工程量				竣工验收日期	2021年1月20日		
<p>桩基工程：完成混凝土灌注桩158根，其中工程桩132根，防护桩26根。合计浇筑混凝土6242.4m³，绑扎钢筋432.975t；</p> <p>系梁工程：滨湖大桥1#墩~6#墩共完成系梁12个，合计浇筑混凝土215.37m³，绑扎钢筋22.058t；</p> <p>承台工程：完成U型台承台4个，7#墩座板台6个，合计浇筑混凝土2515.46m³，绑扎钢筋230.078t；</p> <p>墩柱台身工程：完成墩柱66根及U型台台身，合计浇筑混凝土1928.90m³，绑扎钢筋107.595t；</p> <p>盖梁耳背墙及支座工程：完成盖梁14个、桥台支座垫石25个、桥墩支座垫石152个、桥台抗震挡块8个、桥墩抗震挡块24个。合计浇筑混凝土952.530m³，绑扎钢筋269.573t，安装支座212个；</p> <p>现浇连续箱梁工程：共完成下穿武九客专主线桥、右转专用道（上桥）、右转专用道（下桥）3座预应力箱梁浇筑。合计搭设支架7802.59m³，浇筑C50混凝土1896.40m³，绑扎钢筋510.239t，钢筋线61.833t，Φ90金属波纹管4453.2m，M15-12锚具76套，M15-12锚具12套；</p> <p>现浇简支箱梁工程：完成接线桥现浇箱梁。合计搭设支架4433.3m³，浇筑C40混凝土835.4m³，绑扎钢筋255.3t；</p> <p>预制预应力简支小箱梁工程：完成预制小箱梁90片，其中边梁28片，中梁62片。共浇筑C50砼1997.8m³，绑扎钢筋503.689t，钢筋线75.966t，Φ55金属波纹管14188.77m，M15-4锚具968套，M15-5锚具972套；</p> <p>桥面系工程：共完成桥面湿接缝、隔板、端横梁、找平层现浇C50混凝土544.9m³，钢筋绑扎116.929t，沥青铺装8948.4m²，桥面排水设施195处，人行道砖铺装2901.5m²；</p> <p>防护工程：共完成防撞护栏613m，浇筑混凝土746.963m³，绑扎钢筋152.222t，金属护栏832.6m。波形护栏250m；</p> <p>路灯照明工程：完成路灯安装18盏，其中截光灯14盏，五火中杆灯4盏；</p> <p>附属工程：双悬臂路牌1个，单悬臂2个，单立柱4个，凸面镜2个，限行牌2个，防撞桶6个，轮廓标41个，标线545.01m²，搭板6处。</p>				参加竣工验收单位意见			
				建设单位：（签名盖章）		勘察单位：（签名盖章）	
							
				日期：2021.1.20		日期：2021.1.20	
				设计单位：（签名盖章）		监理单位：（签名盖章）	
							
日期：2021.1.20		日期：2021.1.20					
施工单位：（签名盖章）							
							
日期：2021.1.20							
存在问题及处理意见：							

业绩证明

业绩证明

大冶湖滨湖大桥由中铁十一局集团有限公司中标并负责施工。该项目于2019年8月23日开工，2020年6月22日竣工，合同金额：5283.0936万元，项目经理：耿明胜；项目总工：段道勇，项目副经理：刘超。项目按时圆满完成施工任务，无安全责任事故，履约情况良好。

主要工程量如下：

桩基工程：完成混凝土灌注桩158根，其中工程桩132根，防护桩26根。合计浇筑混凝土6242.4m³绑扎钢筋432.975t；

系梁工程：滨湖大桥1#墩-6#墩共完成系梁12个，合计浇筑混凝土215.37m³绑扎钢筋22.058t；

承台工程：完成U型台承台4个，7#墩座板台6个，合计浇筑混凝土2515.46m³，绑扎钢筋230.078t；

墩柱台身工程：完成墩柱56根及U型台台身，合计浇筑混凝土1928.90m³，绑扎钢筋107.595t；

盖梁耳背墙及支座工程：完成盖梁14个、桥台支座垫石25个、桥墩支座垫石152个、桥台抗震挡块8个、桥墩抗震挡块24个。合计浇筑混凝土952.530m³，绑扎钢筋269.573t，安装支座212个；

现浇连续箱梁工程：共完成下穿武九客运专线主线桥、右转专用道(上桥)、右转专用道(上桥3座预应力箱梁浇筑。合计搭设支架7802.59m³，浇筑C50混凝土1896.40m³，绑扎钢筋510.239t，钢绞线61.833t，090金属波纹管4453.2m，M15-12锚具76套，M15-12锚具12套；

现浇简支箱梁工程：完成接线桥现浇箱梁。合计搭设支架4433.3m³，浇筑C40混凝土835.4m³绑扎钢筋255.3t；

预制预应力简支小箱梁工程：完成预制小箱梁90片，其中边梁28片，中梁62片。共浇筑C50砼1997.8m³，绑扎钢筋503.689t，钢绞线75.966t，055金属波纹管14188.77m，M15-4锚具968套，M15-5锚具972套；

桥面系工程：共完成桥面湿接缝、隔板、端横梁、找平层现浇C50混凝土54.9m³，钢筋绑扎116.929t，沥青铺装8948.4m²，桥面排水设施195处，人行道破铺装2901.5m²；

防护工程：共完成防撞护栏613m，浇筑混凝土746.963m³，绑扎钢筋152.222t，金属护

栏832.6m, 波形护栏250m;

路灯照明工程:完成路灯安装18盏,其中截光灯14盏,五火中杆灯4盏;

附属工程:双悬臂路牌1个,单悬臂2个,单立柱4个,凸面镜2个,限行牌2个,防撞6个,轮廓标41个,标线545.01m²,搭板6处。

特此证明!



黄石市众邦城市住房投资有限公司

2021年7月6日

(3) 徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）施工项目第 DXL-QSQD-SG 标段-项目经理业绩 2
中标通知书

中标通知书

中铁十一局集团有限公司：

你方于 2021 年 08 月 16 日所递交的徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）施工项目 DXL-QSQD-SG 标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：叁亿捌仟零玖拾玖万柒仟玖佰玖拾伍元叁角整（¥：380997995.30 元）

工 期：546 日历天，其中主体结构应与三环南路快速化工程同步建成。

标段工程交工验收的质量评定：交工与竣工一词具有相同含义；

标段工程竣工验收的质量评定：合格；

争创国优、省优工程；

品质工程目标：创建品质工程；

安全目标：无安全生产责任事故；争创省级平安工地；

环保要求：符合国家及省市有关规定。

项目负责人：刘伏心

项目总工：梁云波

请你方在接到本通知书后的三十日内到三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室与我方签订合同，在此之前按照招标文件第二章“投标人须知”第 7.7.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：三环高架快速路工程建设指挥部办公室

业主：三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室

2021 年 08 月 23 日

施工合同

徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）施工项目
DXL-QSQD-SG 标段

施 工 合 同 协 议 书

发 包 人：三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室

承 包 人：中铁十一局集团有限公司

签订日期：二〇二一年八月

签订地点：江 苏 徐 州

合同协议书

三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）施工项目，已接受中铁十一局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 DXL-QSQD-SG 标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况：

工程项目名称：徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）施工项目第 DXL-QSQD-SG 标段

工程地点：江苏省徐州市

项目概况：徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）北起金福路，南至泉山-铜山区界，全长约 1.1km，主要为南三环-大学路互通立交节点工程，在既有三环南路跨线桥基础上增设匝道工程衔接大学路与三环南路快速路，包括两对桥梁匝道，两对地道匝道等，其中桥梁匝道采用钢梁和小箱梁形式。

南侧大学路段采用地面主辅路方案，北侧金山南路为主干路改造（维持原规模标准加匝道）。大学路标准段采用主六辅六车道规模。大学路主线按城市快速路标准设计，设计车速 80km/h；辅路按城市主干路兼顾二级公路标准设计，设计速度 60km/h。

本项目共设 1 个标段，即 DXL-QSQD-SG 标段，本项目建安费约 4.0 亿元。本项目招标范围为标段范围内的道路工程、桥梁工程、地道工程、排水工程、交通安全设施、监控、照明、装饰及外接接入等附属工程等（具体以施工图设计及工程量清单为准）的施工以及为实施上述施工所必须的临时工程及缺陷责任期修复等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- （1）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函及投标函附录；
- （4）项目专用合同条款；
- （5）公路工程专用合同条款；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术规范；
- （8）图纸；
- （9）已标价工程量清单；
- （10）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- （11）其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）叁亿捌仟零玖拾玖万柒仟玖佰玖拾伍元叁角整（¥：380997995.30 元）（最终费用以竣工决算审计为准）。

4. 承包人项目经理：刘伏心（建造师注册编号：01571976）。承包人项目总工：梁云波（职称：高级工程师）。

5. 工程质量符合标段工程交工验收的质量评定：交工与竣工一词具有相同含义；

标段工程竣工验收的质量评定：合格；

争创国优、省优工程。

品质工程目标：创建品质工程。

安全目标：无安全生产责任事故；争创省级平安工地。

环保要求：符合国家及省市有关规定。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 546 日历天（具体开工时间以监理开工令为准）；其中主体结构应与三环南路快速化工程同步建成；缺陷责任期 2 年。

9. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份、副本八份，合同双方各执正本一份，副本四份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：三环南路快速化改造工程建设指挥部
办公室（盖单位章）

法定代表人或
其委托代理人：_____（签字）

2021 年 9 月 8 日

承包人：中铁十一局集团有限公司
（盖单位章）

法定代表人或
其委托代理人：_____（签字）

2021 年 9 月 8 日

竣工验收证明

徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）
竣工验收报告

工程名称：徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）

验收日期：2023 年 5 月 19 日

建设单位：三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室

工程概况表

工程名称	徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）		结构类型	匝道桥、地道、道路、交安设施、照明、监控、排水	
单位工程	徐州市大学路快速化改造工程（泉山区段）项目金山南路、大学路道路工程，匝道桥（ES、SE、NS）、地道（SW、WS）工程，交安，照明，监控、排水工程。		工程地址	徐州市大学路	
工程规模及验收内容	大学路快速化改造工程（泉山区段）分为大学路与金山南路两段，大学路段北起大学路交叉口，南至大学路泉山区界，起点桩号为大学路DXLK0+000~DXLK0+700，全长 700m。金山南路北起金福路交叉口，南至大学路交叉口，JSNLK0+000~JSNLK0+435，全长 435m。本工程大学路是在现状道路的基础上，按照主辅路结合的全封闭快速路标准建设，金山南路改造(增加一个匝道)。包括 3 座桥梁匝道，两对地道匝道等。主要单位工程有道路工程、桥梁工程、地道工程、排水工程、交通安全设施、监控、照明、装饰及外电接入等附属工程等，合同总投资 38099 万元，合同工期：540 天。 本次验收的内容主要有金山南路、大学路范围内的道路工程、雨水、交安、监控、照明工程；匝道桥（ES、NS、SE）和匝道地道（WS、SW）及其范围内交安、监控、照明工程。				
单位工程开工日期		2021.9.28	单位工程竣工验收日期		2023.5.19
单位名称				法人代表	项目负责人
建设单位	三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室			卫道光	杨明生
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司			张亮	丁楠
勘察单位	徐州中矿岩土技术股份有限公司			王静	王静
监理单位	北京逸群工程咨询有限公司			张明	李兰玲
	江苏智远交通科技有限公司			成新东	刘峰松
检测单位	上海同济检测技术有限公司			戴斌	高敏
施工单位	中铁十一局集团有限公司			何义斌	刘伏心

竣工验收情况及意见

竣工验收时间及内容和组织形式	<p>2023年5月19日，建设单位按照有关程序规定成立了由参建各方及接养部门等参加的验收委员会，验收会议由建设单位主持，金山南路、大学路范围内的道路工程、雨水、交安、监控、照明工程；匝道桥（ES、NS、SE）和匝道地道（WS、SW）及其范围内的交安、监控、照明工程。验收分内、外业验收组，内业组审阅了档案资料，外业组现场查验了工程质量，听取了参建各方工程质量情况和在工程建设各环节执行法律、法规和工程建设强制性条文等情况汇报。</p> <p>徐州市交通工程质量执法大队对整个验收程序、过程进行了监督，验收过程合法、有效。</p>
建设单位执行基本建设程序情况	<p>建设单位能严格履行基本建设程序，严格执行四项制度，建设过程符合国家现行有关法律、法规、规范、规程等规定。</p>
对地质勘察情况的评价	<p>地质勘察单位能认真履行合同约定，按时出具勘察报告，及时参加地基、隐蔽工程等验收活动，整个活动能执行国家法律法规及工程强制性标准，所提供报告与实际地质情况基本相符，报告质量良好。</p>
对勘察设计情况的评价	<p>勘察设计单位能认真履行合同约定，及时出具设计图纸，及时参加设计技术交底和现场服务，根据实际情况出具变更图纸，参加工程验收等活动，设计能执行国家法律法规及工程强制性标准，所提供设计图纸质量良好。</p>
对监理情况的评价	<p>监理单位能认真履行合同约定，能按照规范进行施工过程全过程监理，监理中能严格执行有关法律法规、工程建设各项规范，对发现的质量问题能及时处理、督促整改，服务态度良好。</p>
对施工情况的评价	<p>施工单位能认真按照图纸施工，各种原材料均经过试验检测合格后使用，各道工序质量良好，能够建立健全质量及安全保证体系，工程质量符合设计、规范和合同约定要求，工程档案资料基本完整、齐全。</p>
需整改的问题	<p>具体见验收小组意见</p>
竣工验收结论性意见	<p>该工程符合设计文件、验收规范和合同约定要求，结构安全，功能可靠，资料基本齐全，质量合格，同意通过竣工验收，交付使用。</p>

	施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位	接审单位
参 加 验 收 单 位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	单位负责人	单位负责人	单位负责人	项目总监理 工程师	单位负责人	单位负责人
	年月日	年月日	年月日	年月日	年月日	年月日

业绩证明

业绩证明

徐州市大学路快速化改造工程(泉山区段)施工项目DXL-QSQD-SG标段由中铁十一局集团有限公司中标并负责施工,大学路标准段采用主六辅六车道规模,大学路主线按城市快速路标准设计,设计车速80km/h;辅路按城市主干路兼顾二级公路标准设计,设计速度60km/h,合同金额38099.79953万元,主要工程量如下:

大学路快速化改造工程(泉山区段)分为大学路与金山南路两段,大学路段北起大学路交叉口,南至大学路泉山区界,起点桩号为大学路DXLK0+000~DXLR0+7 00,全长700m。金山南路北起金福路交叉口,南至大学路交叉口,JSMLK0+000° JSNLK0+435,全长435m。本工程大学路是在现状道路的基础上,按照主辅路结合的全封闭快速路标准建设,金山南路改造(增加一个匝道)。包括3座桥梁匝道,两对地道匝道等。主要单位工程有道路工程、桥梁工程、地道工程、排水工程、交通安全设施、监控、照明、装饰及外电接入等附属工程等。

项目于2021年9月28日开工,2023年5月19日竣工验收。项目经理为刘伏心(任职时间2021年9月28日至2023年5月19日),项目技术负责人为梁云波(任职时间2021年9月28日至2023年5月19日),项目副经理为刘超(任职时间2021年9月28日至2023年5月19日),施工期间未出现任何安全质量责任事故。

特此证明。

三环南路快速化改造工程建设指挥部办公室

2023年8月22日



表 4 《项目管理机构配备情况表》

投标人名称：中铁十一局集团有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	刘超	工程师	注册建造师证 职称证 安全生产考核合格证书 一级建造师执业资格	一级 中级 B类 一级	鄂 1322019202007380 ZT11032020172 鄂建安 B(2024)0029741 201909034420005775	市政公用工程 市政工程 / 市政公用工程
2	技术负责人	刘晓磊	高级工程师	职称证	高级	4401002032	桥梁工程
3	质量负责人	袁璐	高级工程师	质量员证 职称证	/ 高级	0421810994218004222 4401002138	市政工程 质量管理
4	安全负责人	刘柏叶	工程师	安全生产考核合格证书 职称证	C类 中级	鄂建安 C2(2020)0017977 11032022059	土建 安全管理
5	土建工程师	李华超	高级工程师	职称证	高级	4401002232	市政工程
6	给排水工程师	丁亮亮	高级工程师	职称证	高级	4401003313	给排水工程
7	土建工程师	潘小君	高级工程师	职称证	高级	4401001856	土木工程
8	电气工程师	何俊洲	工程师	职称证	中级	ZT11032020108	电气工程
9	造价工程师	季洪林	高级工程师	注册造价师证 职称证	一级 高级	建[造]11204200000877 4401001412	土木建筑 土木工程
10	测量工程师	刘育鸿	高级工程师	职称证	高级	4401001091	工程测量
11	安全员	张鹏辉	/	安全生产考核合格证书	C类	鄂建安 C3(2022)0004382	土建
12	安全员	程勇光	/	安全生产考核合格证书	C类	鄂建安 C2(2021)0030647	土建
13	劳资专管员	汪晓琪	工程师	劳务员证 职称证	/ 中级	0421811394218004995 ZT11032020039	土建 工程造价
14	施工员	郑伟	高级工程师	施工员证 职称证	/ 高级	0421710494217005175 4401002208	市政工程 桥梁工程

15	质量员	李世伍	/	质量员证	/	0422210900095000021	市政工程
16	材料员	付康	工程师	材料员证 职称证	/ 中级	0421711194217009969 201103097	市政工程 土木工程
17	资料员	冉孟然	/	资料员证	/	0422311400105000109	市政工程

注：后附相关证明材料。

所有成员社保证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称: 中铁十一局集团有限公司

单位编号: 100012518

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	5330		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202409		
2024年09月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	刘超	370883198503241610	10021487390	202404	202409	实缴到账
2	刘晓磊	420302198110100357	10002820593	202310	202409	实缴到账
3	袁璐	632123198211301838	10003198700	202310	202409	实缴到账
4	刘柏叶	610502199011176445	10003899771	202310	202409	实缴到账
5	李华超	612101197509230634	10003502336	202310	202409	实缴到账
6	丁亮亮	429004198607100816	10003359143	202310	202409	实缴到账
7	潘小君	130103198304130032	10003508288	202310	202409	实缴到账
8	何俊洲	610329199106170416	10022016644	202310	202409	实缴到账
9	季洪林	510722197812034336	10002352636	202310	202409	实缴到账
10	刘育鸿	420300197211020439	10002349364	202310	202409	实缴到账
11	张鹏辉	620523199607132033	10004128526	202310	202409	实缴到账
12	程勇光	341225198703212354	10003491811	202310	202409	实缴到账
13	汪晓琪	420381199301165049	10003974276	202310	202409	实缴到账
14	郑伟	511621198402133394	10003182615	202310	202409	实缴到账
15	李世伍	622823199305250411	10004128538	202310	202409	实缴到账
16	付康	320103198206072049	10003501319	202310	202409	实缴到账
17	冉孟然	522229199307140058	10004128510	202310	202409	实缴到账
18						
19						
20						

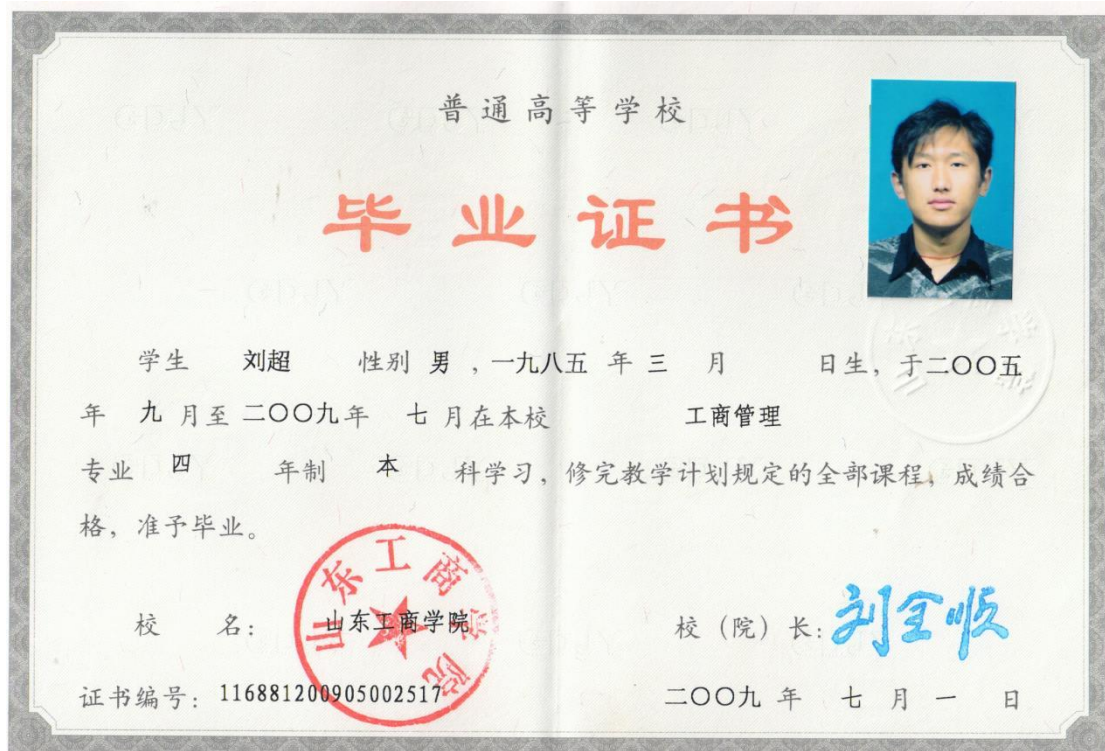
备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2024 1009 0341 425F DI1G



打印时间： 2024年10月09日

项目经理-刘超





姓 名 刘超

性 别 男

出生年月 1985年03月

系 列 工程技术

专 业 市政工程

评审通过时间 2020年07月17日

任职资格 工程师

签 发 日 期 2020年07月17日

工作单位 中铁十一局集团有限公司



评审委员会（章）

编 号：

7T11032020172

评审专用章

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2024）0029741

姓名：刘超

性别：男

出生年月：1985年3月24日

企业名称：中铁十一局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2024年5月26日

有效期：2024年5月26日 至 2026年9月24日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年5月26日





使用有效期: 2024年05月17日
- 2024年11月13日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘超

性 别: 男

出生日期: 1985年03月24日

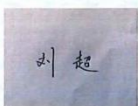
注册编号: 鄂1322019202007380

聘用企业: 中铁十一局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-05-15至2027-05-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 刘超

签名日期: 2024.5.17

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05月15日



一级建造师

Constructor



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

姓名：刘超

证件号码：370883198503241610

性别：男

出生年月：1985年03月

专业：市政公用工程

批准日期：2019年09月22日

管理号：201909034420005775



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部

技术负责人-刘晓磊

姓名 刘晓磊
性别 男 民族 汉
出生 1981 年 10 月 10 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号24栋1单元402号
公民身份号码 420302198110100357

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2007.11.09-2027.11.09

北京交通大学
毕业证书

学生刘晓磊，性别男，一九八一年十月十日生，于二〇一〇年九月至二〇一五年一月在本校网络教育学院 土木工程(公路工程与管理方向)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

中国·北京·北京交通大学制
编号：100047201505001306

二〇一五年一月十四日

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by

China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名

刘晓磊

系

列

工 程

专

业

桥梁工程

性 别

男

评审通过时间 2017 年 12 月 14 日

出生年月

1981 年 10 月

签发日期 2017 年 12 月 14 日

任职资格

高级工程师

工作单位

中铁十一局集团有限公司

编

号:

4401002032



质量负责人-袁璐

姓名 袁璐
性别 男 民族 汉
出生 1982 年 11 月 30 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号

公民身份号码 632123198211301838

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2018.01.09-2038.01.09

普通高等学校

毕业证书

学生 袁璐 性别 男 一九八二年十一月三十日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年六月在本校 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。

校 名： 校（院）长： 卢刘

证书编号：100761200605003053 二〇〇六年 六 月 二十七日

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

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 袁 璐

性 别 男

出生年月 1982 年 11 月

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司

系 列 工 程

专 业 质量管理

评审通过时间 2017 年 12 月 14 日

签发日期 2017 年 12 月 14 日

编 号:



4401002138

证书编码: 0421810994218004222

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: 袁璐

身份证号: 632123198211301838

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北省

发证时间: 2020 年 11 月 23 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全负责人-刘柏叶

姓名 刘柏叶
性别 女 民族 汉
出生 1990 年 11 月 17 日
住址 陕西省渭南市临渭区故市镇地尧村南组
公民身份号码 610502199011176445

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 渭南市公安局临渭分局
有效期限 2018.02.27-2038.02.27

普通高等学校

毕业证书

学生 刘柏叶 性别 女 ，一九九〇年十一月十七 日生，于二〇一〇年 九 月至二〇一四年 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。

校 名：西安工业大学

证书编号：107021201405011705

校（院）长：康振民

二〇一四年 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>



姓 名 刘柏叶

性 别 女

出生年月 1990 年 11 月

任职资格 工程师

工作单位 中铁十一局集团第三工程有限公司

系 列 工程技术

专 业 安全管理

评审通过时间 2022 年 06 月 23 日

签 发 日 期 2022 年 06 月 23 日

编 号:



11032022059

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2020）0017977

姓 名：刘柏叶

性 别：女

出 生 年 月：1990年11月17日

企 业 名 称：中铁十一局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年11月24日

有 效 期：2023年9月20日 至 2026年11月24日



发 证 机 关：湖北省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2023年09月20日



土建工程师-李华超



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2006.04.21-2026.04.21

姓名 李华超
性别 男 民族 汉
出生 1975 年 9 月 23 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号4栋3单元302号
公民身份号码 612101197509230634



普通高等学校

毕业证书



学生 李华超 性别 男，1975 年 9 月 日生，于 2005 年 9 月至 2008 年 1 月在本校网络教育学院 土木工程 专业 2.5 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:  西南交通大学 校(院)长: 

证书编号: 106137200806001978 2008 年 1 月 10 日

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

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 李华超

系 列 工程技术

专 业 市政工程

性 别 男

评审通过时间 2018 年 12 月 18 日

出生年月 1975 年 09 月

签发日期 2018 年 12 月 18 日

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司

编 号: 4401002232



给排水工程师-丁亮亮



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



China Railway Construction Corporation Limited



姓名 丁亮亮

性别 男

出生年月 1986年07月

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司

系列 工程技术

专业 给排水工程

评审通过时间 2021年12月10日

签发日期 2021年12月10日

编号:



土建工程师-潘小君

姓名 潘小君
性别 男 民族 汉
出生 1983 年 4 月 13 日
住址 湖北省襄阳市樊城区七里河路2号

公民身份号码 130103198304130032

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 襄阳市公安局樊城分局
有效期限 2014.03.28-2034.03.28

普通高等学校

毕业证书

学生 潘小君 / 性别 男 , 1983 年 4 月 日生, 于 2006 年 3 月至 2008 年 9 月在本校网络教育学院 土木工程 专业
专科起点2.5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:  西南交通大学 校(院)长: 陈春阳

证书编号: 106137200805003366 2008 年 9 月 10 日

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

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 潘小君

系 列 工 程

性 别 男

专 业 土木工程

出生年月 1983.04

评审通过时间 2016 年 12 月 8 日

签发日期 2016 年 12 月 8 日

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司

评审委员会 (章)

编 号: 4401001856

电气工程师-何俊洲





姓 名 何俊洲

性 别 男

出生年月 1991 年 06 月

任职资格

工 程 师

工作单位 中铁十一局集团有限公司



系 列 工程技术

专 业 电气工程

评审通过时间 2020 年 07 月 17 日

签 发 日 期 2020 年 07 月 17 日

编

号:

ZT11032020108

评审委员会 (章)

评审专用章

造价工程师-季洪林

姓名 季洪林
性别 男 民族 汉
出生 1978 年 12 月 3 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号

公民身份号码 510722197812034336


 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2011.06.08-2031.06.08

普通高等学校
毕业证书

季洪林
0198030

学生 季洪林 性别 男，
一九七八年十二月三日生，于一九九八年
九月至二〇〇二年七月在本校
采矿工程 专业
(矿井通风安全)
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(院)长: 
校 名: 中国矿业大学
二〇〇二年七月一日
学校编号: 10290120020500182

中华人民共和国教育部监制
No. 02081923

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓名 李洪林

性别 男

出生年月 1978年12月

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团

系列 工程

专业 土木工程

评审通过时间 2012年11月30日

签发日期 2013年2月



编号: 4401001412



姓名: 季洪林
身份证号码: 510722197812034336
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 中铁十一局集团第三工程有限公司

证书编号: 建[造]11204200000877

初始注册日期: 2020 年 08 月 26 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2020 年 08 月 26 日

延续注册登记栏

第一次延续注册:

第二次延续注册:

有效期至: 2028-08-25

有效期至:



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:

中铁十一局集团有限公司

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

2020 年 11 月 17 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

测量工程师-刘育鸿

姓名 刘育鸿
性别 男 民族 汉
出生 1972 年 11 月 2 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号17栋1单元202号

公民身份号码 420300197211020439

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2006.04.21-2026.04.21

学生 刘育鸿 性别男, 一九七二年十一月二日生, 于一九九五年九月至一九九八年六月在本校(院)

铁道工程 专业
函授学习, 修完三年制本科
教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

张守森

校(院)长:
学校(院):
一九九八年六月三十日
学校编号: 199811826

批准文号: 教成厅【1993】1号
No. 00581088

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 刘育鸿

性 别 男

出生年月 1972. 11

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团

系 列 工程

专 业 工程测量

评审通过时间 2009. 7

签发日期 2009. 12



编 号: 4401001091

安全员-张鹏辉

姓名 张鹏辉

性别 男 民族 汉

出生 1996 年 7 月 13 日

住址 甘肃省甘谷县大石乡温岷村53号上组

公民身份号码 620523199607132033

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 甘谷县公安局

有效期限 2015.03.25-2025.03.25

普通高等学校

毕业证书

学生 张鹏辉 性别 男，一九九六年 七 月 十三 日生，于二〇一五年 九 月至二〇一九年 六 月在本校 材料科学与工程 专业 肆 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： 校（院）长：

证书编号： 101541201905000097 二〇一九年 六 月 二十七日

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

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：鄂建安C3（2022）0004382

姓 名：张鹏辉

性 别：男

出 生 年 月：1996年7月13日

企 业 名 称：中铁十一局集团有限公司

职 务：其他

初次领证日期：2022年6月30日

有 效 期：2022年6月30日 至 2025年6月30日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年6月30日



安全员-程勇光

姓名 程勇光

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 3 月 21 日

住址 江西省鹰潭市月湖区南站
路26号4栋2单元201室

公民身份号码 341225198703212354





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 鹰潭市公安局月湖分局

有效期限 2016.02.16-2036.02.16

成人高等教育

毕业证书



学生 程勇光 性别 男，一九八七年 三月二十一日生，于二〇〇五年二月
至二〇〇七年一月在本校 计算机信息管理 专业
成人脱产学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：南京农业大学

校（院）长：郑川波

批准文号：教育部(83)教成字036号

证书编号：103075200706002762

二〇〇七年二月十二日

江苏省教育厅监制

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2021）0030647

姓 名：程勇光

性 别：男

出 生 年 月：1987年3月21日

企 业 名 称：中铁十一局集团有限公司

职 务：其他

初次领证日期：2021年10月19日

有 效 期：2024年8月15日 至 2027年10月19日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年6月



劳资专管员-汪晓琪



	<p>本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。</p> <p>This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.</p> <p>Approved & authorized by</p> <p>China Railway Construction Corporation Limited</p> 
---	---

	姓 名 <u>汪晓琪</u>	系 列 <u>工程技术</u>
	性 别 <u>女</u>	专 业 <u>工程造价</u>
	出生年月 <u>1993 年 01 月</u>	评审通过时间 <u>2020 年 07 月 17 日</u>
	任职资格 <u>工 程 师</u>	签 发 日 期 <u>2020 年 07 月 17 日</u>
	工作单位 <u>中铁十一局集团有限公司</u>	
		评审委员会 (章)
		编 号: <u>ZT11032020039</u>
		评审专用章

证书编码: 0421811394218004995

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: 汪晓琪

身份证号: 420381199301165049

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北省

发证时间: 2020 年 11 月 23 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员-郑伟

姓名 郑伟
性别 男 民族 汉
出生 1984 年 2 月 13 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号
公民身份号码 511621198402133394

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2010.04.13-2030.04.13

普通高等学校

毕业证书

031814334郑伟

学生 郑伟 性别 男，一九八四年二月十三日生，于二〇〇三年九月至二〇〇七年六月在本校 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。

校 名：孝感学院 校（院）长：吴宗恕

证书编号：105281200705286640 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>

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 郑 伟

系 列 工程技术

性 别 男

专 业 桥梁工程

评审通过时间 2018 年 12 月 18 日

出生年月 1984 年 02 月

签发日期 2018 年 12 月 18 日

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司



编 号: 4401002208

证书编码: 0421710494217005175

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: 郑伟

身份证号: 511621198402133394

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北省

发证时间: 2020 年 11 月 23 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量员-李世伍



证书编码: 0422210900095000021

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: 李世伍

身份证号: 622823199305250411

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。



扫码验证

培训机构: 武汉明创职业培训学校(襄阳培训点)

发证时间: 2022年12月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员-付康

姓名 付 康
性别 女 民族 汉
出生 1982 年 6 月 7 日
住址 湖北省十堰市茅箭区武当路36号
公民身份号码 320103198206072049

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 十堰市公安局茅箭分局
有效期限 2016.02.25-2036.02.25

成人高等教育
毕业证书

学生 付康 性别 女，一九八二年 六 月 七 日生，于二〇〇一年九月至二〇〇四年 六 月在本校 土木工程 专业脱产 学习，修完 专科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：熊健印
学校（院）：湖北工业大学
二〇〇四年 六 月三十日

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105005200406020544

Nº 04057966

湖北省教育厅监制 1182

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by

China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 付康

系列 工程

性别 女

专业 土木工程

评审通过时间 2011.7

出生年月 1982.6

签发日期 2011.8

任职资格 工程师

工作单位 中铁十一局集团

评审委员会 (章)

编号: 201103097



证书编码: 0421711194217009969

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: 付康

身份证号: 320103198206072049

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北省

发证时间: 2020 年 11 月 24 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员-冉孟然

姓名 冉孟然

性别 男 民族 汉

出生 1993 年 7 月 14 日

住址 贵州省松桃苗族自治县大路乡瓦厂村车田组

公民身份号码 522229199307140058

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 松桃苗族自治县公安局

有效期限 2021.12.09-2041.12.09

普通高等学校

毕业证书

学生 冉孟然 性别 男 , 一九九三年 七 月 十四 日生, 于二〇一五年 九 月至二〇一九年 六 月在本校 材料成型及控制工程 专业 肆 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: 工业大

校(院)长: 郭军印

证书编号: 101421201905003369

二〇一九 年 六 月二十五日

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

证书编码: 0422311400105000109

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: 冉孟然

身份证号: 522229199307140058

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: 华中伟业建设集团有限公司

发证时间: 2023年10月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

表5《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受新圳河河口人行景观桥新建工程施工工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知（深府〔2015〕73号）》《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知（深建规〔2022〕1号）》等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。

11. 确保拟派项目经理在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额，否则我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

12. 本工程中标后拟派项目经理从本项目截标当日至竣工验收之前均不更换（符合“深府（2015）73号文”约定可更换情形的除外），否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

13. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的，我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

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

15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉政要求，中标后签订《建设工程项目廉政协议》。

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



承诺单位：中铁十一局集团有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：魏加志

承诺日期：2024年10月10日



法定代表人证明书

单位名称： 中铁十一局集团有限公司

地 址： 湖北省武汉市武昌区中山路277号

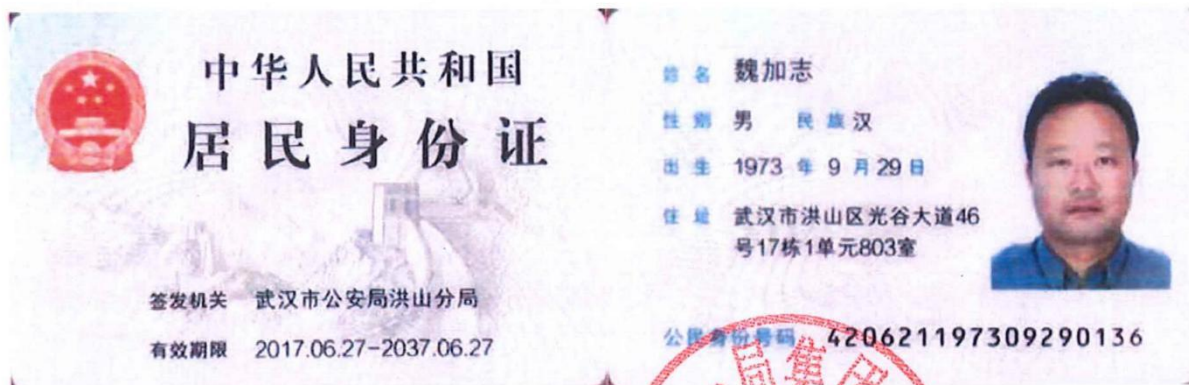
姓 名： 魏加志 性 别： 男 年 龄： 51岁 职 务： 党委书记、董事长

身份证号： 420621197309290136

系 中铁十一局集团有限公司（单位名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件正、反两面。



投标人： 中铁十一局集团有限公司（公章）

日 期： 2024 年 10 月 10 日