

标段编号：2601-440300-04-01-378380002001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：香蜜湖南区基础设施改造工程施工

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：2026年05月23日

# 资信标目录

资信标要求一览表（如有） .....	1
一、投标人综合实力 .....	5
中铁十一局集团有限公司营业执照扫描件 .....	5
中铁十一局集团有限公司资质证书扫描件 .....	6
二、企业类似工程业绩 .....	10
业绩 1：二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包 .....	10
业绩 2：襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目 .....	25
业绩 3：大成路快速化工程新华路~走马塘西路(K1+600~K3+890)标段 .....	56
业绩 4：启动区（A 组、B 组、C 组、D 组）市政次干路、支线综合管廊（网）、给水、排水工程 施工二标段 .....	62
业绩 5：重庆东站交通枢纽配套市政道路工程 DZSZ-SG2 标段 .....	110
三、项目管理机构及人员配备情况 .....	121
项目经理（杨勇）相关资料 .....	124
技术负责人（陈宝顺）相关资料 .....	131
质量负责人（曹瑞）相关资料 .....	135
安全负责人（郑亚飞）相关资料 .....	140
安全员（姜奎宝）相关资料 .....	146
安全员（庄军辉）相关资料 .....	151
安全员（姬良发）相关资料 .....	156
劳资专管员（孙浩林）相关资料 .....	161
绿化工程师（杨志）相关资料 .....	166
土建工程师（阮军）相关资料 .....	170
电气工程师（张建祥）相关资料 .....	174
给排水工程师（王潇）相关资料 .....	178
造价工程师（程洪伟）相关资料 .....	182
道路工程师（席敦鑫）相关资料 .....	187
四、履约（服务）评价 .....	190

## 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	投标人综合实力	<p>投标人可自行提供综合实力证明材料。例如： 1) 投标人综合实力，包含但不限于资质情况及其他投标人自认为体现公司综合实力的其他资料； 2) 投标人须信誉良好，不得存在因任何原因列入“信用中国”严重失信主体名单（证明文件：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图，“严重失信主体名单”栏显示为0条记录，加盖投标人公章。若结果截图显示“查询不到该企业”，视同未被列入严重失信主体名单；若未提供截图，则默认以查询结果为准）。 3) 投标人提供“信用中国”、“中国政府采购网”、“深圳市政府采购监管网”以及市、区财政部门认定的其他渠道有失信、违法、行政处罚等信息记录的截图或者存在中心合同履行不良行为清单分类标准规定情形。（如有） 注：格式详见招标文件第三章《附表1、投标人综合实力情况一览表；》 4) 投标人提供《中小企业声明函》（格式详见第三章《附表3：中小企业声明函》；本项目属于建筑业，划型标准详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业【2011】300号）；如为大型企业，则提供承诺函，承诺中标后需将合同金额的40%依法分包给符合条件的中小企业，格式自拟。）</p>
2	企业类似工程业绩	<p>提供自2021年1月1日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性已竣工的市政公用工程施工项目业绩，业绩须同时满足下述要求： 1. 业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准； 2. 证明文件：须提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）和竣工验收证明材料扫描件等；若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联</p>

		<p>合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中承担主要施工内容，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查； 3. 提交业绩超过 5 项的, 按业绩证明材料顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。 注：格式详见《第三章附表 1、附表 1：投标人综合实力情况一览表》。</p>
3	<p>项目管理机构及人员 配备情况</p>	<p>1) 提供项目团队成员配备情况表（团队成员必须配备绿化、建筑、电气、给排水专业工程师）； 2) 提供团队成员职称证书（如有）、上岗证、学历证书、所在单位连续缴纳 6 个月的社保证明等（企业成立不足 6 个月的，可按实际成立时间提供社保缴纳记录）。 《详见第三章附表 2、项目管理机构配备及人员情况》</p>
4	<p>履约（服务）评价</p>	<p>1. 提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，投标人获得建设单位的市政公用工程施工的履约评价证明文件（不超过 5 项，若提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项），时间以履约评价上的时间为准。 2. 履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章，原件备查。 3. 证明材料需体现评价等级，如优、良、合格、不合格等能够体现相对应档次的表述，均视为有效履约评价材料。若非履约评价表，而是表扬信、感谢信等其它形式，视为无效履约评价材料】 注：格式详见招标文件第三章《附表 1、投标人基本情况情况一览表；》</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

## 企业资信情况一览表

企业名称	中铁十一局集团有限公司		企业曾用名（如有）	/
统一社会信用代码	91420000179315087R	企业性质	（民营企业、或国有企业、或其他） 国有企业	
企业注册地	湖北省武汉市武昌区中山路 277 号			
企业主要股东	中国铁建股份有限公司			
法定代表人	魏加志	主项资质	铁路工程施工总承包特 级	
企业类似工程业绩 (上限 5 项)	1	项目名称：二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包 建设规模： / m <sup>2</sup> 合同金额：211015.48 万元 合同签订时间：2020.9.16 竣工验收时间：2023.11.10		
	2	项目名称：襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目 建设规模： / m <sup>2</sup> 合同金额：103428.71 万元 合同签订时间：2019.12.1 竣工验收时间：2023.8.28		
	3	项目名称：大成路快速化工程新华路~走马塘西路(K1+600~K3+890) 标段 建设规模： / m <sup>2</sup> 合同金额：1301048.35 万元 合同签订时间：2022.2.14 竣工验收时间：2025.4.14		
	4	项目名称：启动区（A 组、B 组、C 组、D 组）市政次干路、支线综合管廊（网）、给水、排水工程施工二标段 建设规模： / m <sup>2</sup> 合同金额：73116.68 万元 合同签订时间：2021.4.20 竣工验收时间：2024.9.5		
	5	项目名称：重庆东站交通枢纽配套市政道路工程 DZSZ-SG2 标段 建设规模： / m <sup>2</sup> 合同金额：66282.26 万元 合同签订时间：2023.1.6 竣工验收时间：2025.7.18		
履约（服务）评价	1	项目名称：通成路（铁仔山-共和工业区）新建工程		

(上限 5 项)		履约评价等级：优秀 履约评价单位：宝安区建筑工务署 履约评价出具时间：2022. 4. 15
	2	项目名称：光明高新园区科裕路（光明大道-十三路）市政工程 履约评价等级：良好 履约评价单位：光明区建筑工务署 履约评价出具时间：2022. 5. 16
	3	项目名称：襄阳市环线提速改造（内环）工程项目 履约评价等级：优秀 履约评价单位：襄阳市环线提速改造建设运营有限公司 履约评价出具时间：2021. 6. 8
	4	项目名称：嘉兴科技城地下综合管廊二期工程项目 履约评价等级：优秀 履约评价单位：嘉兴科技城建设投资有限公司 履约评价出具时间：2021. 12. 16
	5	项目名称：宝坪路市政工程(南段)二标 履约评价等级：履约良好 履约评价单位：深圳市坪山区轨道交通管理中心 履约评价出具时间：2025. 7. 31
拟派项目团队成员 配备	/	详见下表格式要求填写

注：后附相关证明材料。

# 一、投标人综合实力

## 中铁十一局集团有限公司营业执照扫描件



# 营业执照


(副本)

统一社会信用代码  
91420000179315087R

1 5 - 1 4

<b>名称</b> 中铁十一局集团有限公司	<b>注册资本</b> 陆拾壹亿陆仟贰佰叁拾捌万贰仟圆人民币
<b>类型</b> 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)	<b>成立日期</b> 2001年8月1日
<b>法定代表人</b> 魏加志	<b>住所</b> 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；智能物流配送及控制设备销售；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）；工业工程设计服务；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；土壤环境污染防治服务；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；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，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）  
（详细经营范围请登录国家企业信用信息公示系统查看）

**登记机关**   
2026年1月21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



# 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(自然人投资或控股的法人独资)

**证书编号:** D142001685

**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、矿山、冶金、石油化工、电力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;
- 矿山工程施工总承包壹级;
- 机电工程施工总承包壹级;
- 桥梁工程专业承包壹级;
- 隧道工程专业承包壹级;
- 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:

2026年1月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或统一社会信用代码

没有新通知

---

信息公示
信用动态
信用立法
政策法规
信用承诺
城市信用

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

### 严重失信主体名单查询

中铁十一局集团有限公司

查询

查询结果





很抱歉，没有找到匹配的数据

5月20日, 星期三

四月初四

2026年5月

一	二	三	四	五	六	日
27 十一	28 十二	29 十三	30 十四	1 劳动节	2 十六	3 十七
4 十八	5 立夏	6 二十	7 廿一	8 廿二	9 廿三	10 廿四
11 廿五	12 廿六	13 廿七	14 廿八	15 廿九	16 三十	17 四月
18 初二	19 初三	20 初四	21 初五	22 初六	23 初七	24 初八
25 初九	26 初十	27 十一	28 十二	29 十三	30 十四	31 十五
1 十六	2 十七	3 十八	4 十九	5 芒种	6 廿一	7 廿二

30分钟
开始专注

**中铁十一局集团有限公司** 存续 信用评级对象

统一社会信用代码: 91420000179315097R

1. 如认为所公示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的, 可按照信用信息异议申诉流程提出异议申诉。  
 2. 本查询结果仅反映现有数据展示相关信息, 供社会参考使用, 使用相关信息的单位和个人对信息使用行为的合法性负责。  
 3. 信用中国网站公示信息与认定单位公示信息不一致的, 以认定单位相关系统公示信息为准。  
 4. 数据暂有限, 单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

重要提示:

相关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行董事/合伙人 魏加志

企业类型 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

成立日期 2001-08-01

住所 湖北省武汉市武昌区中山路277号

100+ 20 0 0 100+ 0 0 0 0

行政处罚 诚实守信 严重违法 经营异常 信用承诺 信用评价 司法判决 其他

通知

5月20日 星期三  
四月廿四

2026年5月

一	二	三	四	五	六	日
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14

1. 如认为所公示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的, 可按照信用信息异议申诉流程提出异议申诉。  
 2. 本查询结果仅反映现有数据展示相关信息, 供社会参考使用, 使用相关信息的单位和个人对信息使用行为的合法性负责。  
 3. 信用中国网站公示信息与认定单位公示信息不一致的, 以认定单位相关系统公示信息为准。  
 4. 数据暂有限, 单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

重要提示:

异议申诉

相关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行董事/合伙人 魏加志

企业类型 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

成立日期 2001-08-01

住所 湖北省武汉市武昌区中山路277号

100+ 20 0 0 100+ 0 0 0 0

行政处罚 诚实守信 严重违法 经营异常 信用承诺 信用评价 司法判决 其他

通知

5月20日 星期三  
四月廿四

2026年5月

一	二	三	四	五	六	日
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14

很抱歉, 没有找到您搜索的数据

## 分包承诺书

我公司承诺，若我公司中标，则我公司中标后将合同金额的 40%依法分包给符合条件的中小企业。

特此承诺。

投标人：中铁十一局集团有限公司  
日期：2026年5月23日



## 二、企业类似工程业绩

### 业绩 1: 二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包 中标通知书

编号: 绍市(施工公开) 202008001

## 中标通知书(施工)

中铁十一局集团有限公司(联合体牵头人)

建业建设集团有限公司、上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(联合体成员单位):

二环南路智慧快速路工程EPC总承包项目,于2020年8月11日9:30时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项目承包合同。

工程名称	二环南路智慧快速路工程EPC总承包		工程 规 模 指 标	全长约6.24km,采用“高架+地面+地道”组合形式,主线建设标准为城市快速路,辅道建设标准为城市主干路;工程建安投资约23.3080亿元。	
招标人	绍兴市基础设施建设投资有限公司				
招标方式	公开招标				
签约期限	请于本中标通知书发出后30日历天内签署项目承包合同				
工程承包内容概要	详见招标文件。				
承包方式	EPC总承包	质量目标	详见招标文件	工 期	详见招标文件
中标价(万元)	总 价		中标下浮率	项目负责人	
	211015.48		11.00%	章厚庆	
	本工程除以下几种情况外,合同价款不得调整:详见招标文件				
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)	社会保障号	手机	
章厚庆	项目负责人	00118260	10003502191	13971280100	
胡必荣	技术负责人	00118203	10003172325	13419509618	
陈征文	施工员	42171040200644	10003506749	17771780529	
胡志杰	施工员	42171040200642	10003181929	18062060010	
刘辉	施工员	42171040200645	10002820580	13995658339	
罗磊	施工员	42181040200906	10004003715	15090913513	
喻黎明	施工员	42181040201010	10003934701	15327206635	
徐峥嵘	施工员	33171040600207	330602198901191552	15068523258	
周水华	施工员	33161040400309	33082319780915751X	13957578286	
钱元骏	质检员	42171090200124	10003492368	13628672056	
覃晓康	质检员	42171090200417	10003026902	18607176669	
杜洁	质检员	42171090200419	10003321890	18674055083	
吴炜	质检员	42171090200420	10003500383	15827172136	
朱虹	质检员	42171090200418	10003501392	18627135856	
褚米玲	质检员	33171090600083	330621199107211548	15958587072	
裘国水	质检员	33161090400244	330602196310251075	13819501332	
牛帅	安全员	鄂C(2016)078000133	10003975187	17720558002	
孙磊	安全员	鄂C(2016)078000119	10003451175	13720217205	
张立	安全员	鄂建安C3(2019)0002275	10004044700	13251508680	
周国伟	安全员	鄂C(2016)078000127	10003374039	18970025266	
董城	安全员	鄂C(2016)078000126	10003504974	13871009720	

编号: 绍市(施工公开) 202008001

张丽华	安全员	330450581800500 浙建安 C (2018) 0491258	330623198212088084	13857509558	
朱凤	安全员	330450581800222 浙建安 C (2018) 0490482	330602198511063029	13957571847	
鄂莉	材料员	42171110201416	10002351965	15994219856	
何新章	材料员	42171110201418	10003499553	18627730269	
于超胜	材料员	42181110202051	10003904304	18771029942	
毛志英	材料员	33151110001338	330602197203091023	15355544586	
马晓兰	资料员	42181140202389	10003372498	18971130103	
周英	资料员	42171140201102	10002348459	18986013001	
陈娟娟	资料员	42171140204087	10003447224	13387297288	
沈国祥	资料员	33161140400657	330602197506102017	13989593858	
					

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。

合同协议书

GF-2011-0216

建设项目工程总承包合同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：绍兴市基础设施建设投资有限公司

承包人（联合体牵头人）：中铁十一局集团有限公司

承包人（联合体成员）：长业建设集团有限公司

承包人（联合体成员）：上海市政工程设计研究总院（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》及其他相关法律、行政法规的规定，遵循平等自愿、公平和诚信原则，合同双方就项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：二环南路智慧快速路工程EPC总承包

工程批准、核准或备案文号：2019-330602-78-02-816878

工程内容及规模：工程西起规划常禧路以东（接二环西路二期工程），东至二环东路，全长约6.24km，高架标准断面宽度约为25.5米，地面段标准断面宽度约为66米，地道敞口段标准横断面宽度约为16.75米，地道暗埋段标准横断面宽度约为38.5米，采用“高架+地面+地道”组合形式。起点至中兴大道段采用高架快速路，中兴大道至设计终点段采用地面快速路，其中，会稽路和阳明北路路口主线采用地道形式下穿，平面通过浣江路后止于二环东路。工程采用“高架主线+地面辅道”的建设形式，主线建设标准为城市快速路，设计车速80km/h，采用双向4-6车道；辅道建设标准为城市主干路，设计车速50km/h，采用双向4车道；设置平行式匝道及立交匝道沟通主线快速路与地面辅道，设计车速50km/h。在东光路东面，沿二环南路新建智慧快速路运营服务管理中心，建筑面积约2550平方米。

工程所在省市详细地址：浙江省绍兴市二环南路

工程承包范围：

①设计范围：初步设计范围内的道路工程、桥梁工程、地道工程、管线综合及给排水工程、海绵城市、附属工程、智慧化工程，交通环卫配套设施、交通导改设计（含施工图）、施工期间交通组织方案编制、管线迁改方案优化（不包括专业管线单位负责的管线迁改施工图设计）、地上地下管线保护方案设计及施工图设计、施工期间的配合服务（包括施工期间现场技术指导、施工图变更、设计联系单等），为保证施工图设计的准确性而进行的管线精准位置探测、BIM技术应用等工作。

②施工范围：本项目施工图范围内所有工程内容，包括初步设计描述的道路工程、桥梁工程、地道工程、管线综合及给排水工程、海绵城市、附属工程、智慧化工程，交通环卫配套设施、交通导改、施工所涉及的路灯及交安等设施的搬迁和保通期间临时设置，为保证现状管线和施工安全所

必须的管线精准位置探测，保通和管线迁改、工程施工等需对红线外的借用土地进行场地平整及硬化、复绿、修复等相关工作。

③前后期服务工作：施工图预算编制、现有道路管养和保洁、保通道路管养、大型构件运输路径中桥梁按规定需进行的检测、评估和监测、保通所需的交通协管员聘用（须符合交通管理部门的要求）、地质灾害评估、配合做好管线迁改、配合各单项验收（规划、防洪、涉航、消防、人防、环保、档案、排污等）和综合竣工验收、竣工备案、工程缺陷责任期的技术服务与缺陷修复、保修期内的保修工作。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源：

二环南路智慧快速路工程初步设计方案及批复

三、计划工期：

718日历天（含设计工期），计划开工日期：2020年9月16日，计划竣工日期：2022年9月4日（具体开工日期以监理发出的开工令为准）。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：按国家技术规范、标准及规程，达到要求的设计深度；

工程施工质量标准：合格

五、合同价格和付款货币

暂定合同价格为人民币（大写）：贰拾壹亿壹仟零拾伍万肆仟捌佰元整（小写金额：211015.48万元）。

六、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

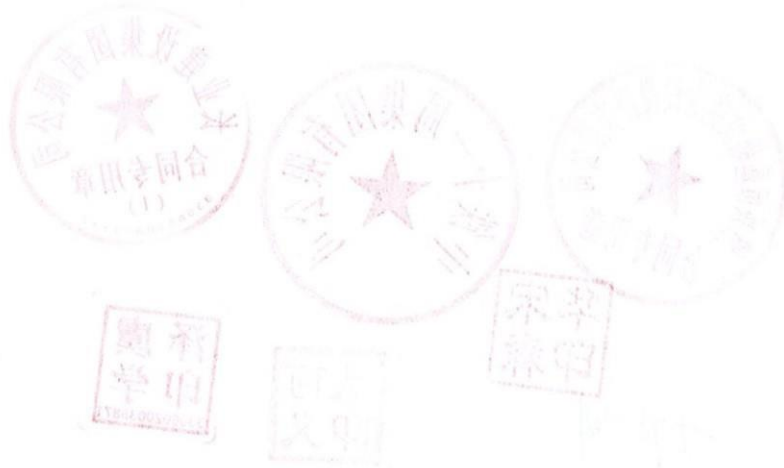
本合同在以下条件全部满足之后生效：合同签订后生效。

 <p>发包人： 绍兴市基础设施建设投资有限公司 (公章或合同专用章)</p>	 <p>承包人（联合体牵头人）： 中铁十一局集团有限公司 (公章或合同专用章)</p>	 <p>承包人（联合体成员）： 长业建设集团有限公司 (公章或合同专用章)</p>	 <p>承包人（联合体成员）： 上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司 (公章或合同专用章)</p>
法定代表人 或其授权代表： (签字)	法定代表人 或其授权代表： (签字)	法定代表人 或其授权代表： (签字)	法定代表人 或其授权代表： (签字)
			
工商注册住所： 浙江省绍兴市金丰大厦1301室	工商注册住所： 湖北省武汉市	工商注册住所： 浙江省绍兴市	工商注册住所： 上海市杨浦区中山北二路901号

企业组织机构代码: 913306007288960819	企业组织机构代码: 91420000179315087R	企业组织机构代码: 913306027195980824	企业组织机构代码: 9131000042502564198
邮政编码: 312000	邮政编码: 430000	邮政编码: 312000	邮政编码: 200092
法定代表人: 宋森华	法定代表人: 何义斌	法定代表人: 虞学泽	法定代表人: 周军
授权代表:	授权代表:	授权代表:	授权代表:
电话: 057585201992	电话:	电话: 8885133675	电话: 021-55000000
传真: 057585201998	传真:	传真: 8885223189	传真: 021-55008888
电子邮箱:	电子邮箱:	电子邮箱: js@changyigroup.com	电子邮箱: smedi@smedi.com
开户银行: 中信银行绍兴分行	开户银行: 建行武汉省直支行	开户银行: 绍兴银行股份有限公司 城南支行	开户银行: 工行上海鞍山山路支行
账号: 7334010182600076966	账号: 42001868608050003240	账号: 2004033082000015	账号: 1001256609004679513

合同订立时间: 2020年9月16日

合同订立地点: 浙江省绍兴市



# 联合体协议书

附件十三

## 联合体协议书

牵头人名称： 中铁十一局集团有限公司  
法定代表人： 何义斌  
法定住所： 湖北省武汉市武昌区中山路 277 号

成员二名称： 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司  
法定代表人： 周军  
法定住所： 上海市中山北二路 901 号

成员三名称： 长业建设集团有限公司  
法定代表人： 虞学泽  
法定住所： 浙江省绍兴市解放南路 1566 号

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成 中铁十一局集团有限公司、长业建设集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司联合体（联合体名称） 联合体，共同参加 绍兴市基础设施建设投资有限公司（招标人名称）（以下简称招标人） 二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包（项目名称） 1 标段（以下简称本工程）的投标并争取赢得本工程总承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 中铁十一局集团有限公司（某成员单位名称）为 中铁十一局集团有限公司、长业建设集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司联合体（联合体名称） 牵头人。

2. 在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作；联合体牵头人负责项目实施全过程的统筹策划、协调、建设管理和工程施工等工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，相关义务和责任均由牵头人先行承担，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中铁十一局集团有限公司负责项目实施全过程的统筹策划、协调、建设管理和工程施工等工作；长业建设集团有限公司负责项目实施全过程的工程施工等工作；上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司负责项目实施全过程的设计任务。按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：中铁十一局集团有限公司承担合同施工工作量的 55%，长业建设集团有限公司承担合同施工工作量的 45%，上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司承担合同设计工作量的 100%。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。
7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式 四 份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称： 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： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

成员二名称：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（盖单位章）  
法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

成员三名称：\_\_\_\_\_长业建设集团有限公司\_\_\_\_\_（盖单位章）  
法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

.....



2020年07月22日

备注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

# 竣工验收证书

## 竣工验收证书

施管表 2

工程名称	二环南路智慧快速路工程	开工日期	2020年9月7日	对工程的质量评价 该工程严格按照相应的施工规范和监理的要求进行施工，尤其在质量问题上都能够做到从材料到施工工艺到验收标准的严把关，因此该工程质量完成情况较好，能够交付使用。	
施工单位	中铁十一局集团有限公司、长业建设集团有限公司	竣工日期	年 月 日		
合同造价(万元)	211015.48	施工决算(万元)			
验收范围及数量： 本工程为二环南路智慧快速路工程EPC总承包，二环南路智慧快速路西起规划常禧路以东，东至二环东路，道路全长约6.24公里。其中快速路主线高架桥梁长约2.59公里，主线地面道路总长约1.89公里，地道长约1.76公里。项目总用地面积约402237平方米，其中老路改造面积约245874平方米，新增用地面积约156363平方米。施工内容包括高架桥梁工程、道路工程、地面桥工程、给排水工程、智慧工程、照明工程、绿化工程、会稽路地道工程、阳明北路地道工程等，工程建设全过程应用建筑信息模型(BIM)技术，主要工程量如下： 高架桥梁工程：高架桥梁总长约2.59公里，解放路东西两侧设置2对平行匝道。高架桥梁全段采用预制小箱梁、钢混组合梁两种结构形式。其中主线高架及匝道桥梁标准段上部结构采用简支变连续预制小箱梁，最大跨度35米，节点路段解放路口、中兴路口、规划放塘路口、坡塘江采用钢混组合梁，主线钢混组合梁最大跨度65米，上坡坡塘江钢混组合梁采用顶推工艺安装，顶推距离约155.7米，总重量约2134吨，下部结构为大挑臂单柱、双柱、三柱和同柱结构，立柱和盖梁采用预制装配式和现浇形式，立柱共计208根，装配式立柱147根，装配率71%，盖梁共计97片，装配率84%，预制构件连接采用半灌浆套筒灌浆连接和金属波纹管灌浆连接，单次预制构件安装最大起重重量约162吨，桥顶与立柱用现浇承台连接，软土地基基础采用钻孔灌注桩。 地面桥工程：线路范围内含老桥改造及新建共9座，总长度约573.2米，最大河口宽度约165米，上部结构采用空心板、小箱梁或钢混组合梁形式。空心板最大跨度20米，小箱梁最大跨度35米，钢混组合梁跨度55米。 道路工程：地面道路全长约6.24公里，道路宽度约38.5-66米，地面出入口设置4对。软土路基主要采用水泥搅拌桩、高压喷射桩加固处理，老路翻修和新建道路路基全部采用泥炭干化土施工，路面结构基层采用水泥稳定碎石结构，路面面层采用沥青材料(SMA面层)，面积约33.3万平米。排水管道约12.4km，最大管径1.5米，管径<DN600采用高密度聚乙烯双壁波纹管(承插接口)，管径>DN600采用钢筋混凝土管(O型橡胶圈接口)，公交站10个，地面绿化面积约10万平米，高架花箱约5.1km，以及管线综合、海绵城市、附属工程、交通环卫配套设施、交通导改、施工所涉及的路灯及安等设施的搬迁和保通期间临时设置等。 智慧化工程：合同额约7281万元，包括BIM施工应用系统、桥梁、隧道等基础设施结构健康监测监测系统、智能交通指挥系统、亮化及智慧照明控制系统。 会稽路地道工程(长度为1315米)、阳明北路地道工程(长度为440米)：分别下穿二环南路与会稽路交叉口、会稽山景区以及二环南路与阳明北路交叉口，总长1755米，地道规模为双向四车道，设计车速80km/h，地道单孔建筑限界宽度8.85m，限界高度≥5m，基坑最大深度约18.5m，一般段基坑宽度约22-23m，土方开挖约38万方，回填约5万方。				竣工验收日期	2023年11月10日
参加竣工验收单位意见					
建设单位	 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)		
勘察单位	 签名: (盖章)	邀请单位			
存在问题及处理意见： 工程中存在的各问题已经在竣工验收前全部处理完毕。					

## 竣工验收会议纪要

# 绍兴市二环南路智慧快速工程 竣工验收会议纪要

**一、时间：2023-11-10**

**二、地点：**长业集团二环南路指挥部会议室

**三、参加单位及人员：**（附会议签到单）

### 四、验收内容

本工程为二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包，二环南路智慧快速路西起规划常禧路以东，东至二环东路，道路全长约 6.24 公里。其中快速路主线高架桥梁长约 2.59 公里，主线地面道路总长约 1.89 公里，地道长约 1.76 公里。项目总用地面积约 402237 平方米，其中老路改造面积约 245874 平方米，新增用地面积约 156363 平方米。施工内容包括高架桥梁工程、道路工程、地面桥工程、给排水工程、智慧工程、照明工程、绿化工程、会稽路地道工程、阳明北路地道工程等，工程建设全过程应用建筑信息模型（BIM）技术，主要工程量如下：

**高架桥梁工程：**高架桥梁总长约 2.59 公里，解放路东西两侧设置 2 对平行匝道。高架桥梁全线采用预制小箱梁、钢混组合梁两种结构形式。其中主线高架及匝道桥梁标准段上部结构采用简支变连续预制小箱梁，最大跨度 35 米。节点路段解放路口、中兴路口、规划坡塘路口、坡塘江采用钢混组合梁，主线

钢混组合梁最大跨度 65 米，上跨坡塘江钢混组合梁采用顶推工艺安装，顶推距离约 155.7 米，总重量约 2134 吨。下部结构为大挑臂单柱、双柱、三柱和四柱结构，立柱和盖梁采用预制装配式和现浇形式，立柱共计 208 根，装配式立柱 147 根，装配率 71%，盖梁共计 97 片，装配式盖梁 81 片，装配率 84%，预制构件连接采用半灌浆套筒灌浆连接和金属波纹管灌浆连接，单次预制构件安装最大起重重量约 162 吨。桩顶与立柱用现浇承台连接，软土地基基础采用钻孔灌注桩。

**地面桥工程：**线路范围内含老桥改造及拆建共 9 座，总长度约 573.2 米，最大河口宽度约 165 米，上部结构采用空心板、小箱梁或钢混组合梁形式，空心板最大跨度 20 米，小箱梁最大跨度 35 米，钢混组合梁跨度 55 米。

**道路工程：**地面道路全长约 6.24 公里，道路宽度约 38.5~66 米，地面出入口设置 4 对。软土路基主要采用水泥搅拌桩、高压旋喷桩固化处理，老路翻修和新建道路路基全部采用泥浆干化土施工，路面结构基层采用水泥稳定碎石结构，路面面层采用沥青材料（SMA 面层），面积约 33.3 万平米。排水管道约 12.4km，最大管径 1.5 米，管径 $\leq$ DN600 采用高密度聚乙烯双壁波纹管（承插接口），管径 $>$ DN600 采用钢筋混凝土管（O 型橡胶圈接口），公交站台 10 个，地面绿化面积约 10 万平米，高架花箱约 5.1km，以及管线综合、海绵城市、附属工程、交通环卫配套设施、交通导改、施工所涉及的路灯及交安等设施的搬

迁和保通期间临时设置等。

**智慧工程：**合同额约 7281 万元，包括 BIM 施工应用系统、桥梁、隧道等基础设施结构健康监测系统、智能交通指挥系统、亮化及智慧照明控制系统。

会稽路地道工程（长度为 1315 米）、阳明北路地道工程（长度为 440 米）：分别下穿二环南路与会稽路交叉口、会稽山景区以及二环南路与阳明北路交叉口，总长 1755 米，地道规模为双孔双向四车道，设计车速 80km/h，地道单孔建筑限界宽度 8.85m，限界高度 $\geq 5\text{m}$ ，基坑最大深度约 18.5m，一般段基坑宽度约 22~23m。土方开挖约 38 万方，回填约 5 万方。

## 五、会议内容

会议由业主单位代表宋仁兴主持。

**（一）建设单位代表**汇报工程项目基本情况、本次验收内容、工程建设管理情况、工程建设质量情况，经汇报均按相关建设程序及要求进行。

**（二）施工单位代表**汇报本工程项目工程概况、施工完成情况、施工质量、检测情况、工程过程中整改情况及资料归档情况，各项技术、实验资料齐全，实测实量数据合格，自评本工程为合格等级。

**（三）监理单位代表**汇报本工程按照国家及地方的工程法规、标准及现行的监理规范进行监理，评价施工单位的质量行为符合要求，评估本工程为合格工程。

(四) 设计单位代表汇报本工程设计情况，设计文件严格按国家、地方的工程质量法规、标准进行设计。

(五) 勘察单位代表汇报本工程勘察情况，勘察文件严格按国家、地方的工程质量法规、标准进行勘察。

#### 5. 现场整改情况复查情况

预验收提出一系列整改意见其中地道工程 26 项类，高架桥梁 38 项类，地面道路工程和地面桥工程 69 项类，已全部按要求整改到位，符合设计及规范要求。

#### 6. 验收总结

实体观感组：本工程主体工程观感质量良好；

法规资料组：施工、监理资料基本齐全；

实测实量组：本工程共涉及 9 个单位工程，现场实测实量得分如下：

单位工程	合格率	质量等级	单位工程	合格率	质量等级
高架桥梁工程	98.3%	合格	地面桥工程	98.7%	合格
道路工程	98.7%	合格	绿化工程	99.1%	合格
给排水工程	98.6%	合格	照明工程	98.5%	合格
会稽路地道工程	98.8%	合格	智慧工程	98.9%	合格
阳明北路地道工程	98.8%	合格			

需整改内容：个别专业管线检查井破坏甚至沉降，部分侧平石线形不顺，需明确整改计划及时间。

五方建设主体竣工验收意见：施工单位自评合格，监理单位推荐合格，设计单位同意合格，勘察单位同意合格，建设单位

同意合格。

综合评定：本次竣工验收五方建设主体意见一致，工程质量等级为合格。

### 六、质量监督意见

本次竣工验收组织形式、验收程序、执行验收标准等符合相关规定，五方建设主体竣工验收意见一致，为合格工程，本次竣工验收会议有效。

建设单位（公章）：



设计单位（公章）：



监理单位（公章）：



勘察单位（公章）：



施工单位（公章）：



## 业绩证明

### 业绩证明

绍兴二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包由中铁十一局集团有限公司（牵头人）与长业建设集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（联合体成员方）组成联合体共同承建。中铁十一局集团有限公司和长业建设集团有限公司承担合同施工工作，上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司承担合同设计工作。其中中铁十一局集团有限公司施工份额为 122897.76 万元。

二环南路智慧快速路工程 EPC 总承包工程西起规划常禧路以东，东至二环东路，道路全长约 6.24 公里。快速路主线采用“高架+地面+地道”的组合形势，其中快速路主线高架桥梁长约 2.59 公里，地面道路总长 1.89 公里，地道长约 1.76 公里。工程总体按照“主线采用双向 4~6 车道+地面辅道双向 4 车道”规模设计。项目总用地面积约 402237 平方米，其中老路改造面积约 245874 平方米，新增用地面积约 156363 平方米。主线为城市快速路，设计速度 80 公里/小时；地面辅道为城市主干路，设计速度 50 公里/小时；匝道设计速度 40 公里/小时。

中铁十一局集团有限公司主要工程有：上跨解放南路、中兴南路高架桥梁一座（控制性工程），总长 2.59 公里。高架桥梁全线采用预制小箱梁、钢混组合梁两种结构形式。其中主线高架及匝道桥梁标准段上部结构采用简支变连续预制小箱梁。节点路段解放路口、中心路口、规划坡塘路口采用钢混组合梁，跨度 45+65+45 米。下部结构为大挑臂单柱、双柱、三柱和四柱结构，立柱和盖梁采用预制装配式和现浇形式，预制构件连接采用半灌浆套筒灌浆连接和金属波纹管灌浆连接，单次预制构件安装最大起重重量 162 吨。桩顶与立柱用现浇承台连接，软土地基基础采用钻孔灌注桩。线路范围内含老桥改造及新建共 9 座，其中老桥加宽及桥面改造 4 座，老桥拆除及新建 4 座，老桥拆除 1 座，分别为龙尾巴委桥、坡塘江桥、东江桥（控制性工程）、东光桥、新河桥、禹陵河桥、庙下河桥、前头河桥、平水西江桥，工程范围内沿线共设置 6 对出入口，其中平行匝道 2 对、地面出入口 4 对，分别位于解放南路、会稽路、阳明北路东西两侧。地面道路总长 1.84 公里，道路宽度 38.5~66 米，软土路基主要采用水泥搅拌桩、高压旋喷桩固化处理，老路翻修和新建道路路基全部采用泥浆干化土施工，路面结构基层采用水泥稳定碎石结构，路面面层采用沥青材料。施工内容包括道路工程、桥梁工程、管线综合及给排水工程、海绵城市、附属工程、智慧化工程合同额 7280.8576 万元（BIM 施工应用系统、桥梁、隧道等基础设施结构健康监测、智能交通指挥系统、亮化及智慧照明控制系统）、交通环卫配套设施、交通导改、施工所涉及的路灯及交安等设施的搬迁和保通期间临时设置等。

开工日期：2020 年 9 月 7 日 竣工日期：2023 年 6 月 9 日

项目经理：章厚庆（2020 年 9 月 7 日至 2020 年 11 月 27 日）

项目经理：袁龙泉（2020 年 11 月 28 日至 2023 年 6 月 9 日）

项目总工：胡必荣（2020 年 9 月 7 日至 2020 年 10 月 23 日）

项目总工：熊德文（2020 年 10 月 24 日至 2023 年 6 月 9 日）

项目副经理：蒋升（2020 年 9 月 7 日至 2023 年 6 月 9 日）

项目副经理：单桥平（2020 年 9 月 7 日至 2023 年 6 月 9 日）

绍兴市基础设施建设投资有限公司

2023 年 10 月 27 日



## 业绩 2：襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目 中标通知书

中标人的投标文件主要内容一览表

结构类型	/	层数	/	建筑面积(m <sup>2</sup> )	/
承包工程的项 目及范围					包括桥梁工程（含匝道、天桥）、道路工程、排水工程、交通安全工程、照明工程、绿化工程、强弱电工程及其他附属设施。施工范围以施工图纸和工程量清单内容为准，最终以市政府指定的审计机构出具的审计报告为准。
中标价					(1) 项目总投资：344574.58 万元 其中：①工程费用 279537.06 万元 ②其它费用（不可竞争费用） 35308.26 万元 ③预备费用（不可竞争费用） 6815.48 万元 ④专项费用（不可竞争费用） 2117 万元 ⑤建设期利息（不可竞争费用） 20796.78 万元。 (2) 运营期第一年的可用性付费人民币 41670.18 万元/年 (3) 运营期第一年的运维维护付费人民币 794.56 万元/年
招标控制价					(1) 项目总投资：344602.56 万元 其中：①工程费用 279565.04 万元 ②其它费用（不可竞争费用） 35308.26 万元 ③预备费用（不可竞争费用） 6815.48 万元 ④专项费用（不可竞争费用） 2117.00 万元 ⑤建设期利息（不可竞争费用） 20796.78 万元 (2) 运营期第一年可用性付费金额，不得高于或等于 41675.19 万元/年 (3) 运营期第一年运维维护付费金额，不得高于或等于 794.57 万元/年
评标价					(1) 工程费用：279516.2 万元 (2) 运营期第一年可用性付费：41667.3 万元/年 (3) 运营期第一年运维维护付费：794.5 万元/年
项目合作期限					15 年，其中建设期 3 年，运营期 12 年
投标文件质量等级	合格				招标文件要求的质量等级
项目经理					李琦
技术负责人	杜雄伟				施工员 顾成生
质量员	纪建辉				安全员 孙文凯
材料员	王虎				预算员 周耀
备注					

中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础设施建设投资有限公司（中标人）：

自 2019 年 9 月 26 日开标，经评标委员会评定并报招投标管理机构备案，确定襄阳市住房和城乡建设局（项目实施机构）的襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目（工程项目）由你单位为中标人。

发出中标通知书 30 日内，中标社会资本方向襄阳市住房和城乡建设局按时足额缴纳投资履约保函后，并草签《PPP 项目合同》。项目公司组建成立后，由襄阳市住房和城乡建设局与项目公司正式签署《PPP 项目合同》，同时报相关管理部门备案。

项目实施机构（签名、盖章）：  
 安注印  
 法定代表人或其委托代理人（签字、盖章）：  
 招标代理机构（签名、盖章）：  
 湖北宏泰基础设施建设投资有限公司 印  
 法定代表人或其委托代理人（签字、盖章）：  
 日期：2019 年 11 月 18 日

附件八

### 中标结果备案表

招投标管理机构备案意见:



招投标管理机构  
备案意见:  
行政审核专用章

2021年 月 日

说明: 1、本通知书一式五份, 招投标管理机构、项目实施机构、中标人、招标代理机构、襄阳市采购办各执一份, 复印无效。  
2、本通知书未经招投标管理机构盖章无效。

襄阳市建设工程项目

# 中标通知书

编号:

襄阳市住房和城乡建设局制

PPP 项目合同

## 襄阳市环线提速改造(内环)

### **PPP 项目合同**

襄阳市住房和城乡建设局

二〇二〇年五月

本合同由下列双方于【】年【】月【】日在湖北省襄阳市签署：

**甲方：襄阳市住房和城乡建设局**，系按照中华人民共和国（下称“中国”）法律依法组建和存续的襄阳市人民政府（下称“**市政府**”）职能部门，

和

**乙方：襄阳市环线提速改造建设运营有限公司**，系襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目中标社会资本方中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体与政府授权出资方代表汉江国有资本投资集团有限公司（下称“**汉江国投公司**”）按照中国法律依法设立及存续的有限责任公司。

鉴于：

- 为满足襄阳市城市快速发展对基础设施的需求，加快形成外环闭合、内环畅通、组团互联的城市快速路网体系，创新投融资机制，提高市政基础设施建设运营质量，市政府决定采用PPP模式实施襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目（下称“**本项目**”），并授权甲方代表市政府与乙方签署本合同，授权汉江国有资本投资集团有限公司（下称“**汉江国投公司**”）作为本项目的政府方出资代表；
- 甲方于2019年5月31日开始发售资格预审文件：中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体于2019年6月27日参与了甲方组织的本项目资格预审，并于申请截止时间之前递交了《资格预审申请文件》；甲方根据《襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目资格预审文件》中规定的程序和方法，组织评审小组对提交的《资格预审评审文件》进行评审，确定中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体为合格申请人之一；
- 甲方于2019年8月14日发布了本项目的公开招标采购公告；中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体于投标截止时间之前提交了投标文件；甲方根据《襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目招标文件》中规定的程序和方法，组织评标委员会对提交的投标

文件进行评审，最终确定中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体为中标人；

➤ 中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体与汉江国投公司根据中国法律于【2020】年【01】月【20】日在襄阳市正式成立了襄阳市环线提速改造建设运营有限公司；

➤ 甲方与乙方特此订立本合同，以规定乙方投融资、建设、运营、维护及中修与本项目有关的项目设施，并在项目合作期满后根据本合同的约定将符合移交标准的项目设施无偿移交给甲方或市政府指定部门。本项目总投资中标价，人民币叁拾肆亿肆仟伍佰柒拾肆点伍捌万元（¥344574.58万元），其中建安部分为人民币贰拾柒亿玖仟伍佰叁拾柒点零陆万元（¥279537.06万元）。

为此，双方达成如下合同，共同遵守执行：

## 18.2 通知

### 18.2.1 地址

本合同项下的通知、同意或其他通讯联系必须以中文书写，并通过专人递交、公认的邮政快递、挂号或传真按下述地址，或各方通知的其他地址或传真号码。

	甲方	乙方
地址		
收件人		
电话		
传真		

### 18.2.2 地址改变的及时通知

如果甲方或乙方更改第 18.2.1 条所述的任何具体内容，更改方必须新的内容启用前以书面形式通知对方。

## 18.3 合同文字和文本

本协议一式拾（10）份，双方各执伍（5）份，具有同等法律效力。

## 18.4 生效

本合同自双方正式签字并盖章之日起开始生效。

襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目合同

(本页无正文, 为本合同签署页)



法人代表/授权代表 (签字或盖章)

法人代表/授权代表 (签字或盖章)



签署日期

签署日期

企业名称	襄阳市环线提速改造建设运营有限公司	统一社会信用代码	91420600MA49EKNT7U
法定代表人	 盛屹 TA有1家企业 >	经营状态	开业
成立日期	2020-01-20	行政区划	湖北省襄阳市樊城区
注册资本	10,000万(元)	实缴资本	-
企业类型	其他有限责任公司	所属行业	土木工程建筑业
工商注册号	420600000698215	组织机构代码	MA49EKNT-7
纳税人识别号	91420600MA49EKNT7U	纳税人资质	增值税一般纳税人
营业期限	2020-01-20 至 无固定期限	核准日期	2023-04-18
登记机关	襄阳市市场监督管理局	参保人数	0人
曾用名	-		
注册地址	襄阳市樊城区内环路环球金融城1栋26层 <a href="#">查看地图</a>		
经营范围	对襄阳市环线提速改造内环项目的投资、建设、运营、维护服务；法律、行政法规、国务院决定允许经营的、并未规定许可的、由企业自主选择经营项目开展经营活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）		

股东信息 [发生变更时提醒我](#)[查看股权结构](#)

持股比例

[下载数据](#)[爱企查](#)

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额	认缴出资日期
1	 中建三局集团有限公司 大股东	股权结构 > 39% 持股详情 >	3,900万(元)	2025-12-31
2	 中铁十一局集团有限公司	股权结构 > 37% 持股详情 >	3,700万(元)	2025-12-31
3	 湖北省宏泰基础建设投资有限公司	股权结构 > 14% 持股详情 >	1,400万(元)	2025-12-31
4	 汉江国有资本投资集团有限公司	股权结构 > 10% 持股详情 >	1,000万(元)	2025-12-31

联合体协议书

合同编号：\_\_\_\_\_

襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目

联合体协议书

甲方： 中建三局集团有限公司

乙方： 中铁十一局集团有限公司

丙方： 湖北省宏泰基础建设投资有限公司

签约日期：二〇一九年五月 日

## 目录

一、 定义 .....	3
二、 项目概况 .....	3
三、 项目运作模式及双方合作方式 .....	4
四、 项目公司 .....	4
五、 资金筹措 .....	5
六、 项目资金管理 .....	5
七、 双方主要职责 .....	5
八、 违约责任 .....	7
九、 保密责任 .....	7
十、 协议的变更、补充、解除 .....	9
十一、 争议解决 .....	9
十二、 其他 .....	8

## 襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目

### 联合体协议书

本《襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目联合体协议书》（以下简称“本协议”）由以下三方于   年   月   日在武汉市武昌区签署：

**甲方：中建三局集团有限公司**

注册地址：武汉市关山路 552 号

法定代表人：陈华元

**乙方：中铁十一局集团有限公司**

注册地址：武汉市武昌区中山路 277 号

法定代表人：   何义斌   

**丙方：湖北省宏泰基础建设投资有限公司**

注册地址：   武汉市汉阳区十里铺 151 号   

法定代表人：   鄢侠   

以上各方单独称为“一方”，合称为“三方”或“各方”。

鉴于，甲、乙、丙三方拟组成联合体参与襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目（以下简称“本项目”）的投标。现各方本着公平合理、平等互惠的原则，为确保项目顺利实施，依据相关法律、法规，经友好协商达成一致并签订本协议，对本项目投融资、设计、建设、运营等各阶段的权利义务进行约定，以资信守。

#### 一、 定义

在本协议中，除非上下文另有规定，下述用语具有下列含义：

“项目”或“本项目”	指本协议第二条所描述的项目。
“本协议”	指甲、乙、丙三方为保障项目后续顺利实施所签署的本《 <u>襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目联合体协议书</u> 》。
“招标人”	指本项目的招标人即业主，在本协议中指 <u>襄阳市住房与城</u>

	<u>乡建设局</u> 。
“联合体”	指甲、乙、丙三方为参与本项目所组建的联合体。
“项目公司”	指甲、乙、丙三方为实施本项目所设立的有限责任公司。
“投资协议”	指招标人在招标文件中所附由联合体与招标人签署的投资协议。
“PPP 合同”	指招标人在招标文件中所附由项目公司或联合体与招标人签署的 PPP 合同。
“施工总承包合同”	指项目公司与甲方、乙方或丙方签订的本项目工程施工总承包合同。
“基准利率”	指同期（五年期以上）中国人民银行公布的人民币贷款基准利率。
“招标文件”	指招标人或其招标代理机构发布的 <u>《襄阳市环线提速改造（内环）PPP 项目招标文件》</u> 。
“适用法律”	指所有适用的中国法律、法规、规章、规范性文件和政府部门颁布的所有技术标准、技术规范以及所有其他适用的强制性要求。

## 二、 项目概况

- 2.1 项目名称：襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目。
- 2.2 项目地点：襄阳市。
- 2.3 建设内容：主要建设内容包括桥梁工程（含匝道、天桥）、道路工程、排水工程、交安工程、照明工程、绿化工程、强弱电工程及其他附属设施。最终以审定的施工图设计为准。
- 2.4 合作期：建设期 3 年，运营期 12 年。
- 2.5 项目规模：总投资 34.46 亿元（暂定）。
- 上述项目概况内容以甲、乙、丙三方作为联合体与招标人签订的投资协议或 PPP 合同为准。

### 三、项目运作模式及三方合作方式

本项目以 PPP 模式运作，招标人为襄阳市住房和城乡建设局。

3.1 甲、乙、丙三方组建联合体参与投标。中标后，由甲乙丙三方和政府方出资代表共同筹集项目资本金，项目资本金暂定为总投资的 20%，约 6.89 亿元。其中政府方负责出资 10%，约 0.69 亿元；甲方负责出资 39%，约 2.69 亿元；乙方负责出资 37%，约 2.55 亿元；丙方负责出资 14%，约 0.96 亿元。

3.2 项目资本金以外的资金由甲方负责以项目公司作为融资主体，向金融机构融资并签订相关融资合同，乙方和丙方不为本项目融资提供任何形式的增信或其他担保措施。项目公司根据与招标人签署的投资协议和 PPP 合同约定负责项目的投资、融资、建设及运营维护工作。

3.3 项目公司为有限责任公司，以其全部财产对公司的债务承担责任，甲、乙、丙三方以其认缴的出资额为限对项目公司承担责任。关于项目公司的具体约定见本协议第四条。

3.4 项目公司分别与甲方、乙方签订施工总承包合同，甲方、乙方的施工份额比例分别为 63%和 37%，施工总承包合同主要条款（包括但不限于施工报价、工期、质量）与 PPP 合同保持一致。

3.5 在项目合作期满后，项目公司将依照投资协议和 PPP 合同的规定将本项目无偿移交给招标人或其指定机构。

上述涉及项目运作模式及其他相关内容以最终生效的投资协议和 PPP 合同为准。

### 四、项目公司

#### 4.1 公司注册

4.1.1 公司名称：\_\_\_\_\_有限公司（暂定，以工商登记为准）

4.1.2 公司性质：有限责任公司

4.1.3 注册资本：人民币 6.89 亿元整（暂定）

4.1.4 注册地：湖北省襄阳市（暂定）

#### 4.1.5 股东出资额及出资方式

股东	出资额（人民币亿元）	出资比例	出资方式

甲方	2.69	39%	现金
乙方	2.55	37%	现金
丙方	0.96	14%	现金

注：政府方在项目公司中出资 0.69 亿元，占项目公司 10% 股权。

#### 4.1.6 经营范围

依法从事对襄阳市环线提速改造项目的投资、建设、运营、维护服务。法律、行政法规、国务院决定允许经营的、并未规定许可的、由企业自主选择经营项目开展经营。（以工商行政部门核定的经营范围为准）。

### 五、 资金筹措

5.1 项目资本金占总投资的 20%。除政府出资外，由甲乙丙三方按在项目公司的股权比例共同筹集，项目资本金可按 PPP 项目合同规定的项目进度分批次到位。

5.2 项目资本金以外的资金由甲方负责以项目公司为主体进行融资，融资方案须董事会全体董事一致同意后方可实施。

5.3 如本项目获得了中央或者地方政府及相关部门的补贴、奖励或者优惠性资金支持，若经政府方同意，甲乙丙三方按股权比例抵减相应的投资额。

### 六、 项目建设资金管理

6.1 甲乙丙三方同意项目公司根据施工总承包合同及项目工程进度按月向甲方和乙方支付施工工程款，月进度款支付至 85%。工程交工验收合格后，由甲乙丙三方共同选定第三方审计机构或招标人指定的审计机构审计确认的金额为基础，支付至 97%，剩余 3% 质保金可用保函置换，缺陷责任期满后撤回保函。项目分为若干子项目的，各子项目分步实施，并按前述进度支付工程款。

### 七、 各方主要职责

#### 7.1 投标前后各方主要职责包括但不限于：

7.1.1 甲方作为联合体牵头人，全面负责联合体与项目有关的一切投标工作。甲方职责包括但不限于：（1）办理报名手续、负责项目前期接洽；（2）提交资格预审申请文件；（3）牵头组织编制项目投标文件；（4）负责按照要求及时支付投标保证金或提供投标保函；（5）提交投标文件；（6）提交澄清文件；（7）

牵头组织开展项目谈判；（8）代表联合体收发与政府招标人/采购人的有关函件；（9）处理与项目投标有关的其他事宜；（10）与乙方丙方共同商定投标报价。

7.1.2 乙、丙方作为联合体方，全面配合甲方开展项目投标工作。其职责包括但不限于：（1）配合甲方开展项目前期报名、接洽、资格预审等工作，及时提供相关证照及资料；（2）配合甲方开展项目投标测算；（3）配合甲方编制项目投标报价方案；（4）配合甲方参与项目谈判、合同洽商活动；（5）根据甲方要求负责项目投标阶段的方案配合，并与甲方共同商定投标报价；（6）配合甲方处理与项目投标有关的其他事宜。

7.1.3 各方确认，投标期间所产生的费用均由甲乙双方协商解决，包括投标保证金、标书打印装订费用、标书编制期间的会务协调费用等。

7.1.4 各方确认，建设履约保函、运营维护保函、移交维修保函由项目公司开具，若届时项目公司无法开具，则甲方和乙方根据各自承担的施工任务比例共同承担建设履约保函、运营维护保函、移交维修保函。

7.1.5 如联合体方中标本项目后，甲方牵头、乙丙方配合共同完成项目公司的组建工作，向项目公司委派董事、监事及管理人员，组建项目公司涉及的相关费用由甲方垫付，项目公司设立后由项目公司承担，并将甲方为组建项目公司垫付的费用返还给甲方。

## 7.2 项目建设期各方主要职责包括但不限于：

7.2.1 甲乙丙三方按约定投入项目公司注册资本金及项目资本金。

7.2.2 甲方牵头负责项目公司融资事宜，并在适用法律及其融资能力允许的范围内对项目融资负责；其他方全力配合协助甲方及项目公司开展项目融资工作。

7.2.3 甲乙两方分别按 63 %和 37 %的份额负责承担本项目施工任务，并负责本项目的工程质量、工程标准、工程进度、工程成本等各方面均符合适用法律、投资协议和 PPP 合同的要求及本项目涉及的立项、规划、环评、审计等相关政府部门的要求；甲乙丙三方协助项目公司开展建设管理工作，三方共同督促项目公司按施工总承包合同支付工程款。

7.2.4 甲乙双方按施工份额负责承担因项目工程施工而产生或与之有关的一切责任，其中包括但不限于因工期、质量、控制工程建设费用支出、施工环境保

护和社会风险防范等方面的责任，并确保项目公司不因与项目工程施工有关的事宜而承担任何责任。

7.2.5 因项目公司不能依照施工总承包合同按时足额支付工程款导致工程建设的延误及产生的相应损失由项目公司根据施工总承包合同的相关约定进行承担。

7.2.6 各方共同协助项目公司争取当地优惠政策。

7.2.7 甲乙丙三方同意，项目公司与甲乙两方签订的施工总承包合同应遵循并体现本协议确定的原则和内容，具体商务条款待合同签署时另行协商。

**7.3 项目运营期各方主要职责包括但不限于：**

7.3.1 项目公司运营委托事宜由三方另行协商。

7.4 项目实施中，新建跨襄阳北铁路编组站大桥部分应向武汉铁路局缴纳的委托管理费用全额计入总投资，经三方共同认可后，由项目公司承担。

7.5 丙方参与本项目投资，其投资收益除项目公司分红、项目公司清算分配外，其余均由甲方负责。

7.6 甲方与丙方投资收益由双方另行约定，在双方约定不损害项目公司和乙方的合法权益，则乙方对此予以理解及支持配合；甲方与乙方的具体约定，双方另行协商，在双方约定不损害项目公司和丙方的合法权益的前提下，则丙方对此予以理解及支持配合。

## **八、 违约责任**

8.1 本协议任何一方未履行或未适当履行其在本协议项下的义务，或其在本协议项下所作出的陈述、保证或承诺不真实、不准确、不完整，则视为该方违约，违约方应赔偿因其违约而给守约方造成的全部损失，且守约方有权要求违约方采取包括但不限于实际履行、充分赔偿损失等补救措施。

## **九、 保密责任**

甲乙丙三方应当为本项目合作过程中知悉的对方的保密信息负保密责任，非因履行本协议、相关法律法规规定或政府部门的原因，不得向本协议当事人以外的任何第三方泄露，非因履行本协议及其他项目相关协议之需要，亦不得以任何方式自行使用该等信息，但以下情况除外：（i）向与本协议及其他项目相关协议有关而需要获知以上信息并受保密协议约束的律师、会计师、顾问和咨询人员披

露：(ii) 根据适用法律的要求，向有关政府部门或者监管机构披露。本保密条款在本协议终止后仍然有效。违反本条款约定的，违约方应当赔偿对方由此遭受的全部损失。

## 十、 协议的变更、补充、解除

10.1 甲乙丙三方协商一致，可以变更、补充本协议，如有冲突，以变更后的内容或补充协议为准。本协议某一条款的无效，不影响其他条款的效力，对无效条款，甲乙丙三方应根据最接近条款原意的表述进行修改。

10.2 甲乙丙三方协商一致；或本项目最终未通过联合体各方任一方上级单位的投资内控审批的；或由于国家政策变动、其他不可抗力导致项目合作无法继续进行的；均可解除本协议。

10.3 如联合体方在本项目招标中未中标，则本协议自动失效。

## 十一、 争议解决

甲乙丙三方在解释或执行本协议过程中发生争议的，应通过友好协商解决，协商不成的，三方均有权向武汉仲裁委员会提请仲裁。

## 十二、 其他

12.1 本协议具有排他性，一旦签订，各方将不得再与其他单位组成联合体或单独参与本项目的投标。

12.2 甲乙丙三方同意并确认，本协议是各方合作的指导性协议，旨在明确各方就本项目进行合作的基本条件和原则，并以此为基础落实细化为实施本项目需签署的股东协议、施工总承包合同等。本协议是各方的真实意思表示。

12.3 本协议一式陆份，各方各执贰份，具有同等法律效力。

12.4 本协议经各方法定代表人或其授权代表签字并加盖各自单位公章或合同专用章后生效。

以下为《中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司与湖北省宏泰基础建设投资有限公司襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目联合体协议》签署页,本页无正文

甲方:中建三局集团有限公司

法定代表人或授权代表(签字):

乙方:中铁十一局集团有限公司

法定代表人或授权代表(签字):

丙方:湖北省宏泰基础建设投资有限公司

法定代表人或授权代表(签字):



施工合同协议书

---

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

工程名称：襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目

工程地点：湖北省襄阳市

发 包 人：襄阳环线提速改造建设运营有限公司

承 包 人：中铁十一局集团有限公司

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

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：襄阳市环线提速改造建设运营有限公司

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目。

2. 工程地点：湖北省襄阳市樊城区。

3. 工程立项批准文号：襄发改投资【2017】593号市发展和改革委员会关于变更对襄阳市环线提速改造项目（内环）项目建议书的批复。

4. 资金来源：发包人自有项目资本金及项目公司对外融资。

5. 工程内容：

内环北线：包括内环北线 ZL22-ZL29 联箱梁区间内桥梁、道路、排水、电气、绿化、交通设施等以及跨襄阳北铁路编组站大桥工程。道路红线宽 40~50 米，采用“主线高架+地面辅道”的建设方式布置。

### 二、合同工期

计划开工日期：以本项目总监理工程师签发的开工令的日期。

计划竣工日期：按照开工日期顺延 1096 天。

工期总日历天数：1096 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家《建筑工程施工质量验收统一标准》所规定的合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹拾亿叁仟肆佰贰拾捌万柒仟壹佰贰拾贰元（¥1034287122 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰仟肆佰壹拾伍万肆仟陆佰伍拾肆元整（¥ 24154654 元）；

（2）暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

最终结算价款以政府审计金额为准。

2. 合同价格形式：单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

合同文件组成及优先顺序为：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目中标通知书；
- (3) 襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目投标文件；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单或预算书；
- (9) 其他合同文件。

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。合同协议书和专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。  
合同履行中，发包人和承包人有关工程的会议纪要、工程变更、签证、工程洽商、有关通知、信件、数据电文等，以及法律法规规定具有证明效力和合同效力的文件或资料视为本合同的组成部分。

## 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，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同，若通用合同条款与专用合同条款不一致的，以专用合同条款为准。

## 九、签订时间

本合同于2019年12月1日签订。

十、签订地点

本合同在湖北襄阳市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托人签字或盖章并加盖合同章或公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

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）

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：



4 标竣工验收报告

竣工验收证书

工程编号： 420685202103310102

工程名称： 襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目  
（第四标段跨襄阳北编组站大桥：K9+645-K10+565）

施工单位： 中铁十一局集团有限公司

资质等级证书号： D142001685

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	陈志明		
	总工程师	周晗		
	公司技术部门负责人	唐达昆		
	公司质检部门负责人	王祖华		
	项目经理	翟志广		
	项目技术负责人	郭金勇		
工程名称	襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目（第四标段跨 襄阳北编组站大桥：K9+645-K10+565）	工程地点	襄阳市	
工程造价（万元）	78331	施工决算（万元）		
开工日期	2021年3月31日	完工日期	2023年8月20日	
合同工期	1096天	竣工日期	2023年8月28日	
验收范围及主要工程量				

襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目（第四标段跨襄阳北编组站大桥：K9+645-K10+565）：  
 跨襄阳北编组站大桥起止里程为NK9+645-NK10+565，大桥长度920m，结构为双独塔双索面混合梁转体斜拉桥，转体系统采用“中心球铰+滚轮小车”的齿轮齿轨式新型转体系统，转体重量3.2万吨；主跨520m采用钢混组合梁，跨铁钢梁制造材质为Q370qENH耐候桥梁钢共约9600t，耐候桥梁钢免涂装共约5.5万m<sup>2</sup>，有利于环保、缩短施工周期，此外可大大节省涂装费用，并降低桥梁运营期间的维护成本。跨襄阳北编组站大桥位于襄阳北编组站II场与III厂之间，IV场与V场之间的南侧咽喉，该处共有正线5股道（分布于站场东西两侧），站线27股道，共计32股道，站场宽度490m。本桥将2个主塔均设在站场范围以外，主塔中心距离最近的铁路中心线水平距离35m，承台外边缘与线路中心最小水平距离16.5m，塔墩外边缘距离线路中心最小水平距离24m。在中型机械化维修基地处设一处桥墩，小里程侧边跨设1个辅助墩，大里程侧边跨设3个辅助墩。主要工程内容包括桥梁工程、房建工程、排水工程、照明工程及交通工程。另外，还包括110KVA高压线迁改工程。

本工程桥梁建筑面积3.6万m<sup>2</sup>，跨径组成为(102+98+294)m+(226+74+66.25+40.45+19.3)m；东西两侧主塔梁顶以上塔高分别为117m和105m；跨越铁路站场部分总长度520m，为钢混组合梁，采用混凝土桥面板+钢主梁的组合结构形式，主梁全宽37.5m，中心梁高3.53m；站场东西侧边跨各长200m，为混凝土梁，主梁宽度由37.5m渐变至49.44m；斜拉索为双索面，共46对。全桥总长920m。

存在问题及处理意见

在本合同工程的实施过程中，施工单位严格按项目施组组织施工，全面推行ISO9000系列标准，实行工程质量终身制、项目法人责任制、用先进的施工管理手段，精良的机械设备，科学组织，合理安排，充分发挥人员及机械设备的效能，确保工程质量，无遗留问题。

工程质量自评结论

襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目（第四标段跨襄阳北编组站大桥：K9+645-K10+565）达到设计和规范的效果要求，各项工程质量指标均符合验收标准，资料真实、正确、有效、完整、齐全，工程质量自评合格。

参加竣工验收单位意见

建设单位 (建管中心)	 项目负责人:  (盖章)	建设单位 (项目公司)	 项目负责人:  (盖章)
勘察单位	 项目负责人:  (盖章)	设计单位	 项目负责人:  (盖章)
施工单位	 项目负责人:  (盖章)	监理单位	 总监理工程师:  (盖章)
设施管理单位	管理负责人: (盖章)		
竣工验收时间		2023年8月28日	

## 竣工验收证书

工程编号： 4206852002009090102

工程名称： 襄阳市内环线提速改造（内环）PPP 项目第一标段

施工单位： 中铁十一局集团有限公司

资质等级证书号： D142001685

施 工 单 位 人 员	经理（法人代表）	陈志明		
	总工程师	周晗		
	公司技术部门负责人	唐达昆		
	公司质检部门负责人	王祖华		
	项目经理	翟志广		
	项目技术负责人	郭金勇		
工程名称	襄阳市内环线提速改造（内环）PPP项目第一标段	工程地点	襄阳市	
工程造价（万元）	25097	施工决算（万元）		
开工日期	2020年9月9日	完工日期	2023年8月20日	
合同工期	1096天	竣工日期	2023年8月28日	
验收范围及主要工程量				
<p>襄阳市环线提速改造（内环）PPP项目第一标段：内环北线建设范围为奔驰大道~长虹北路。道路主线采取“高架+地面辅道”的建设方式，主线高架向西依次跨越奔驰大道、东风大道、车城湖西路、劲风路、杨柳路、襄阳北铁路编组站、光彩路、春园北路、清河东路、小清河、清河西路、清河北路等道路、铁路及河流，最后跨越长虹北路后连接内环二期，工程范围起点里程桩号NK6+981，终点里程NK13+618，设计全长约6.637公里，扣除跨襄阳北铁路编组站桥920m，本次设计高架全长5.717公里。扣除小清河段和襄阳北铁路编组站段落，地面道路总长约5.407公里。我公司负责内环北线工程建设，承建里程为富康大道段NK9+330-NK9+645、光彩工业园段NK10+565-NK11+080主线范围、杨柳路S2K0+000—S2K0+513匝道范围。主要工程内容包括桥梁工程、道路工程、交通工程、排水工程、照明工程、房建工程、电力工程及电信工程。另外，还包括110KVA、10KVA高压线及弱电管线迁改工程。</p> <p>我公司施工本工程桥梁建筑面积5.4万m<sup>2</sup>，桥跨大于42米共计5跨；机动车道面积3.7万m<sup>2</sup>、非机动车道面积0.3万m<sup>2</sup>；人行道面积1.0万m<sup>2</sup>；雨水管网2233米（管径DN1650mm-DN800mm），污水管网1731米（管径DN1200mm-DN800mm）。</p>				
存在问题及处理意见				

在本合同工程的实施过程中，施工单位严格按项目施工组织施工，全面推行 ISO9000 系列标准，实行工程质量终身制、项目法人责任制、用先进的施工管理手段，精良的机械设备，科学组织，合理安排，充分发挥人员及机械设备的效能，确保工程质量，无遗留问题。

工程质量自评结论

襄阳市内环线提速改造（内环）PPP 项目第一标段达到设计和规范的效果要求，各项工程质量指标均符合验收标准，资料真实、正确、有效、完整、齐全，工程质量自评合格。

参加竣工验收单位意见

<p>建设单位 (建管中心)</p>	<p>项目负责人: </p> <p>(盖章)</p>	<p>建设单位 (项目公司)</p>	<p>项目负责人: </p> <p>(盖章)</p>
<p>勘察单位</p>	<p>项目负责人: </p> <p>(盖章)</p>	<p>设计单位</p>	<p>项目负责人: </p> <p>(盖章)</p>
<p>施工单位</p>	<p>项目负责人: </p> <p>(盖章)</p>	<p>监理单位</p>	<p>总监理工程师: </p> <p>(盖章)</p>
<p>设施管理单位</p>	<p>管理负责人</p> <p>(盖章)</p>		
<p>竣工验收时间</p>		<p>2023 年 8 月 28 日</p>	

## 业绩证明

### 业绩证明

襄阳市环线提速改造(内环)PPP项目由中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司、湖北省宏泰基础建设投资有限公司联合体中标,其中施工由中建三局集团有限公司、中铁十一局集团有限公司负责。本项目位于湖北省襄阳市,道路等级为双向6车道城市快速路。总投资344574.58万元。其中,中铁十一局集团有限公司施工内容如下:中铁十一局集团有限公司施工合同金额103428.7122万元,主要为第一标段(NK9+330-NK11+080(不含跨襄阳北铁路编组站桥NK9+645-NK10+565))即(内环北线ZL22-ZL29联箱梁区间)、第四标段跨襄阳北铁路编组站桥(NK9+645-NK10+565),全长1.75km,采用“高架+地面辅道”的建设方式,道路红线宽40~50m,本项目于2020年9月9日开工,于2023年8月28日竣工。主要工程内容包括桥梁工程、道路工程、交通工程、排水工程、照明工程、房建工程、电力工程及电信工程。另外,还包括110KVA、10KVA高压线及弱电管线迁改工程。

(1)市政高架桥梁:总长2.26km(含跨襄阳北编组站大桥920m),承建里程为富康大道段NK9+330-NK9+645、跨襄阳北编组站大桥NK9+645-NK10+565、光彩工业园段NK10+565-NK11+080主线范围、杨柳路S2K0+000-S2K0+513匝道范围。其中,世界最大齿轮齿轨式转体斜拉桥—跨襄阳北编组站大桥主跨520m采用钢混组合梁,跨径组成为(102+98+294+226+74+66.25+40.45+19.3)m,东西两侧主塔桥面以上高分别为117m和105m。桥梁建筑面积约9万m<sup>2</sup>,金额901333621.7元。

(2)市政道路(地面辅道):地面道路总长约1.3km,机动车道面积约7.3万m<sup>2</sup>、非机动车道面积约0.3万m<sup>2</sup>;人行道面积约1.0万m<sup>2</sup>,金额36319474.2元。

(3)交通工程:监控、测速等摄像机31套,标线6073m<sup>2</sup>,标志标牌114套,金额4448384.58元。

(4)排水工程:雨水管网2845m(管径DN1650mm-DN600mm),雨水井101座,雨水口125座,污水管网1731米(管径DN1200mm-DN500mm),污水井55座,沉井3座,金额16652234.99元。

(5)照明工程:电力电缆2.5km,路灯210套,箱式变电站3座,金额5249890.6元。

(6)房建工程:4座梯道桥,建筑面积共1356.5m<sup>2</sup>,1座物资、材料总库,建筑面积664.6m<sup>2</sup>,1座管理房,建筑面积247.4m<sup>2</sup>,总建筑面积2268.5m<sup>2</sup>,金额4003751.491

元。

(7) 电力工程及电信工程：电力工程 3.0km，电信工程 2.0km，金额 4281961.4 元。

(8) 高压线及弱电管线迁改工程：110kV 电力迁改 1.7km，电力井 26 座，其中有 4 座为沉井，10kV 电力迁改 6 根，共 3.7km，低压电力迁改 2 根，共 0.4km，金额 61997803 元。

中铁十一局集团有限公司施工项目经理翟志广、技术负责人郭金勇，项目副经理郭淮北、赵宽、詹为民、吴英明。

襄阳市政府投资工程建设管理中心

2024 年 2 月 26 日

襄阳市环线提速改造建设运营有限公司

2024 年 2 月 26 日

### 业绩 3: 大成路快速化工程新华路~走马塘西路(K1+600~K3+890)标段

#### 中标通知书

## 中标通知书

WXXS202107004-X04

中铁十一局集团有限公司、中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司：

江苏省锡山经济技术开发区有限公司(项目业主)(招标人)的大成路快速化工程(项目名称)新华路~走马塘西路(K1+600~K3+890)标段(标段名称)的评标工作已结束,根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定,确定你单位为中标人。

请你方派代表于2022年02月24日前至与我方洽谈合同。

中标范围	为实现本工程的设计功能,包括但不限于招标图纸、招标文件、相关规范所涉及的施工内容,本工程共包含隧道工程和地面道路、机电安装5个单项工程,其中隧道工程包含5个单位工程:1)大型土石方工程、2)基坑围护、3)隧道结构、4)附属用房土建、5)隧道装饰;地面道路工程包含8个单位工程:1)大型土石方工程、2)地面道路工程、3)雨水工程(一期、二期)、4)污水工程、5)新横塘河桥工程、6)临时交通组织工程、7)挡墙工程、8)绿化移植;机电安装包括8个单位工程:1)隧道排水、2)隧道电气、3)隧道通风、4)隧道交通、5)地面交通、6)地面照明、7)抗震支架、8)大型土石方工程、外围改造包括两个单位工程:1)丹山路交叉口改造、2)兴越路交叉口改造、热力管道包括2个单位工程:1)热力管道安装、2)热力管道市政。		
中标价(元)	1310483568.75	中标工期(天)	715
中标费率		中标质量	
其中暂估价(万元)	工程		
	材料		
以暂估价形式包括在总承包范围内的建设工程以及与建设工程有关的货物、服务,属于依法必须招标的项目范围且达到国家规定规模标准的,应当依法进行招标。			
招标人: (公章)	刘惊城	招标代理机构: (公章)	鄂1422018201903097



招标人: (公章) 招标代理机构: (公章)  
 法定代表人: (签名或盖章) 代理项目负责人: (签名及证号)  
 法定代表人: 张绍杰  
 2022年01月25日

说明: 本通知招标投标管理处、建设单位、招标代理机构、中标单位各执



张绍杰



建设工程施工合同

住房和城乡建设部

监制

国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同 协议书

发包人（全称）：江苏省锡山经济技术开发区有限公司(项目业主)(招标人)

承包人（全称）：中铁十一局集团有限公司, 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大成路快速化工程工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：大成路快速化工程(项目名称)新华路~走马塘西路(K1+600~K3+890)标段标段

2. 工程地点：锡山经济技术开发区东部大成路，西起新华路、兴越路交叉口西侧，东至大成桥。

3. 工程立项批准文号：锡开管发[2021]14号

4. 资金来源：自筹

5. 工程内容：为实现本工程的设计功能，包括但不限于招标图纸、招标文件、相关规范所涉及的施工内容，本工程共包含隧道工程和地面道路、机电安装5个单项工程，其中隧道工程包含5个单位工程：1) 大型土石方工程、2) 基坑围护、3) 隧道结构、4) 附属用房土建、5) 隧道装饰；地面道路工程包含8个单位工程：1) 大型土石方工程、2) 地面道路工程、3) 雨水工程（一期、二期）、4) 污水工程、5) 新横塘河桥工程、6) 临时交通组织工程、7) 挡墙工程、8) 绿化移植；机电安装包括8个单位工程：1) 隧道排水、2) 隧道电气、3) 隧道通风、4) 隧道交通、5) 地面交通、6) 地面照明、7) 抗震支架、8) 大型土石方工程、外围改造包括两个单位工程：1) 丹山路交叉口改造、2) 兴越路交叉口改造、热力管道包括2个单位工程：1) 热力管道安装、2) 热力管道市政。

6. 工程承包范围：为实现本工程的设计功能，包括但不限于招标图纸、招标文件、相关规范所涉及的施工内容，本工程共包含隧道工程和地面道路、机电安装5个单项工程，其中隧道工程包含5个单位工程：1) 大型土石方工程、2) 基坑围护、3) 隧道结构、4) 附属用房土建、5) 隧道装饰；地面道路工程包含8个单位工程：1) 大型土石方工程、2) 地面道路工程、3) 雨水工程（一期、二期）、4) 污水工程、5) 新横塘河桥工程、6) 临时交通组织工程、7) 挡墙工程、8) 绿化移植；机电安装包括8个单位工程：1) 隧道排水、2) 隧道电气、3) 隧道通风、4) 隧道交通、5) 地面交通、6) 地面照明、7) 抗震支架、8) 大型土石方工程、外围改造包括两个单位工程：1) 丹山路交叉口改造、2) 兴越路交叉口改造、热力管道包括2个单位工程：1) 热力管道安装、2) 热力管道市政。

### 二、合同工期

计划开工日期：2022-02-15 00:00:00

计划竣工日期：2024-01-31 00:00:00

工期总日历天数715天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币(大写)：壹拾叁亿壹仟零肆拾捌万叁仟伍佰陆拾捌元柒角伍分(¥1310483568.75元)；

其中：

#### (1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 贰仟捌佰肆拾陆万零肆佰陆拾陆元玖角捌分(¥28460466.98元)；

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) 零元整(¥0.00元)；

#### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) 叁佰万元整(¥3000000.00元)；

#### (4) 暂列金额：

人民币(大写) 伍仟陆佰贰拾贰万柒仟陆佰伍拾元整(¥56227650.00元)；

#### 2. 合同价格形式：单价合同

### 五、项目经理

承包人项目经理：姓名刘惊城，职称：工程师，身份证号：430502198903032035，证书编号：鄂1422018201903097，安全生产考核合格证书号：

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于2022年02月14日签订。

#### 十、签订地点

本合同在江苏省锡山经济技术开发区有限公司签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式两份，均具有同等法律效力，发包人执一份，承包人执一份。  
发包人(盖公章)： 承包人(盖单位章)：

法定代表人或其委托代理人(签字)：

组织机构代码：913202052500902054

地 址：

邮政编码：

法定代表人：毛晓旦

委托代理人：鲍丹

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

账号：

日期：2022年03月05日

法定代表人或其委托代理人(签字)：

组织机构代码：91420000740315087R

地 址：

邮政编码：

法定代表人：陈志明

委托代理人：谢明哲

电话：

传真：

电子邮箱：374675384@qq.com

开户银行：

账号：

账号：

日期：2022年03月05日



# 竣工验收报告

## 单位工程竣工验收证明书

工程名称: 大成路快速化工程新华路-走马塘西路(K1+600-K3+890)标段

验收日期: 2025年4月14日

建设单位	无锡锡发控股集团有限公司		监理单位	上海建科工程咨询有限公司	
施工单位	中铁十一局集团有限公司、中铁一局集团城市轨道交通工程集团有限公司		设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司、华昕设计集团有限公司	
建设面积	工程造价	1310483568元	结构层次	地上层地下层	开工日期
					竣工日期
					2025年4月14日
验收意见	<p>1、工程资料齐全,各分部、子分部、分项检验批划分正确,工程质量评定合格。</p> <p>2、该工程按图纸设计和合同约定的内容已全部完成,各系统使用功能已形成,运行正常,且符合相关规范要求。</p> <p>3、工程质保资料齐全,按规定的批量见证取样送检并全部合格。</p> <p>4、工程安全功能符合要求,无影响结构使用功能的尺寸偏差。</p> <p>5、工程的观感质量较好。</p>				
施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	勘察单位	城建档案管理机构
项目负责人: [签字]	监理工程师: [签字]	项目负责人: [签字]	项目负责人: [签字]	项目负责人: [签字]	参加人员: [签字]
法人代表: [签字]	法人代表: [签字]	法人代表: [签字]	法人代表: [签字]		(公章)
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		(公章)

业绩 4: 启动区 (A 组、B 组、C 组、D 组) 市政次干路、支线综合管廊 (网)、给水、  
排水工程施工二标段  
中标通知书



# 中钢招标有限责任公司 中标通知书

中钢招标中【2021】0530 号

中铁十一局集团有限公司:

很高兴地通知您, 启动区 (A 组、B 组、C 组、D 组) 市政次干路、  
支线综合管廊 (网)、给水、排水工程施工二标段评标工作已经结束,  
经评标委员会认真评定并报有关主管部门备案, 确定贵单位为中标人。

中标内容: 承担本标段内的施工 (具体见工程量清单及图纸)、  
缺陷修复及保修等工作。

中标报价: 总报价为 731,166,827.54 元, 其中城市次干路工程报  
价为 256,880,255.08 元, 支线综合管廊和缆线综合管  
廊工程报价为 356,324,769.76 元, 给排水工程报价为  
117,961,802.70 元。

请贵单位在本通知书发出后 30 日内, 到中国雄安集团基础建设有限  
公司、中国雄安集团生态建设投资有限公司与招标人办理签订合同等有  
关事项。

特此通知。



中钢招标有限责任公司  
地 址: 北京市海淀区海淀大街 8 号  
邮 编: 100080

电 话: 010-62688250  
传 真: 010-62688250

项目中标金额 73116.682754 万元，分 3 个合同签订，其中与中国雄安集团基础建设有限公司签订的市政道路工程的施工合同金额为 25688.025508 万元、综合管廊工程施工合同额为 35632.476976 万元；与中国雄安集团生态建设投资有限公司签订的给排水工程施工合同额为 11796.180270 万元。  
综合管廊工程施工合同

启动区（A 组、B 组、C 组、D 组）市  
政次干路、支线综合管廊（网）、给水、  
排水工程施工二标段  
支线综合管廊（网）工程

合同文本

工程名称：启动区（A 组、B 组、C 组、D 组）市政次干路、支线综合管廊（网）、给水、排水工程施工二标段支线综合管廊（网）工程

工程地点：雄安新区

合同编号：JCJS-QB-2021017

发包人：中国雄安集团基础建设有限公司

承包人：中铁十一局集团有限公司

签订日期：2021 年 4 月 20 日

## 合同协议书

编号: JCJS-QB-2021017

发包人(全称): 中国雄安集团基础建设有限公司

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、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段支线综合管廊(网)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: 启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段支线综合管廊(网)工程。

2.工程地点: 雄安新区启动区。

3.工程立项批准文号: 雄改发(前期)[2020]13号。

4.资金来源: 政府财政投资。

5.工程内容: 启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段支线综合管廊(网)工程,管廊及组合排管总长度约19.86公里。其中支线综合管廊4.5km,组合排管缆线管廊15.36km

6.工程承包范围:

启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段支线综合管廊(网)工程。包含启动区内EB3路(含)以南、EB4路(含)以北、NA8路(不含)以东、NA9路(不含)以西围合的区域内的所有次干路,即“三横五纵”共8条道路。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2021年3月21日。

计划竣工日期: 2021年12月31日。

工期总日历天数: 286天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

合同总金额（含税价）人民币大写 叁亿伍仟陆佰叁拾贰万肆仟柒佰陆拾玖元柒角陆分（¥ 356324769.76 元），其中：合同价款（不含税价）人民币大写 叁亿贰仟陆佰玖拾玖万零叁仟肆佰伍拾捌元伍角（¥ 326903458.50 元），税额人民币大写 贰仟玖佰肆拾贰万壹仟叁佰壹拾壹元贰角陆分（¥ 29421311.26 元），税率 9%。在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

其中：

#### (1) 暂列金额：

人民币（大写） 零元（¥ 0 元）；

#### (2) 专业工程暂估价：

人民币（大写） 零元（¥ 0 元）。

#### 2. 合同价格形式：固定单价合同（合同另有约定综合单价可调的部分除外）。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团基础建设有限公司、中国雄安集团生态建设投资有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

### 五、项目经理

承包人项目经理姓名：蒋松柏；

承包人项目经理身份证号：513621198204046056

承包人项目经理一级建造师注册证书编号： 鄂 142161621357

## 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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件、答疑文件；
- (4) 投标函；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 招标文件工程量清单（含清单说明）；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单（投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分）；
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。



电子信箱：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有 开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉省  
限公司容城支行 直支行

账 号：13050166850800000789 账 号：42001868608050003240

启动区（A组、B组、C组、D组）市政次干路、支线综合管廊（网）、给水、排水工程施工二标段

市政次干路工程

合同文本



工程名称：启动区（A组、B组、C组、D组）市政次干路、支线综合管廊（网）、给水、排水工程施工二标段市政次干路工程

工程地点：雄安新区

合同编号：JCJS-QB-2021016

发包人：中国雄安集团基础建设有限公司

承包人：中铁十一局集团有限公司

签订日期：2021年4月20日

## 合同协议书

编号: JCJS-QB-2021016

发包人(全称): 中国雄安集团基础设施建设有限公司

承包人(全称): 中铁十一局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《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,双方就启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段市政次干路工程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:启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段市政次干路工程。

2.工程地点:雄安新区启动区。

3.工程立项批准文号:雄改发(前期)[2020]12号。

4.资金来源:政府财政投资。

5.工程内容:启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段市政次干路工程,包含启动区内EB3路(含)以南、EB4路(含)以北、NA8路(不含)以东、NA9路(不含)以西围合的区域内的所有次干路,即“三横五纵”共8条道路,路线总长度11.79公里,共设置EB3路小桥一座,EB4路中桥一座,EC3路箱涵一座。

6.工程承包范围:

启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、支线综合管廊(网)、给水、排水工程施工二标段市政次干路工程,包含启动区内EB3路(含)以南、EB4路(含)以北、NA8路(不含)以东、NA9路(不含)以西围合的区域内的所有次干路,即“三横五纵”共8条道路,包括红线及部分绿线范围内的道路工程、桥梁工程、交通工程、景观绿化工程、照明工程等其他附属工程。

### 二、合同工期

计划开工日期:2021年3月21日。

计划竣工日期:2021年12月31日。

工期总日历天数:286天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期

天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

合同总金额（含税价）人民币大写贰亿伍仟陆佰捌拾捌万零贰佰伍拾伍元捌分（¥256880255.08元），其中：合同价款（不含税价）人民币大写贰亿叁仟伍佰陆拾陆万玖仟玖佰伍拾捌元柒角玖分（¥235669958.79元），税额人民币大写贰仟壹佰贰拾壹万零贰佰玖拾陆元贰角玖分（¥21210296.29元），税率9%。在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

其中：

#### (1) 暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

#### (2) 专业工程暂估价：

人民币（大写）零元（¥0元）。

#### 2. 合同价格形式：固定单价合同（合同另有约定综合单价可调的部分除外）。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团基础建设有限公司、中国雄安集团生态建设投资有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

### 五、项目经理

承包人项目经理姓名：蒋松柏 1

承包人项目经理身份证号： 513621198204046056 ；

承包人项目经理一级建造师注册证书编号： 鄂 142161621357 。

## 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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件、答疑文件；
- (4) 投标函；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 招标文件工程量清单（含清单说明）；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单（投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分）；
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

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

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 4 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 雄安新区启动区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权的委托代理人签字或盖章并加盖单位公章或合同专用章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 壹拾 份。

发包人：中国雄安集团基础建设有限公司 承包人：中铁十一局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人： (公章) 法定代表人或其委托代理人： (公章)  
(签字) (签字)

组织机构代码：91130629MA09TEWW71 组织机构代码：912420000179315087R

地 址：河北省保定市容城县容 美路 2 号 地 址：湖北省武汉市武昌区中山路 277 号

邮政编码：071700 邮政编码：430061

法定代表人： 法定代表人： 何义斌

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 0312-5671201 电 话： 0710-3712167

传 真： 传 真： 0710-3712167

电子信箱： 电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有 开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉市  
限公司容城支行 直支行

账 号：13050166850800000789 账 号：42001868608050003240

启动区B组市政次干路配套给排水工程施工

合同文件

发包人：中国雄安集团生态建设投资有限公司

承包人：中铁十一局集团有限公司

二〇二一年四月

## 第一部分 合同协议书

编号：\_\_\_\_\_

发包人（全称）：中国雄安集团生态建设投资有限公司

承包人（全称）：中铁十一局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就启动区 B 组市政次干路配套给排水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：启动区 B 组市政次干路配套给排水工程施工。
- 2.工程地点：雄安新区启动区。
- 3.工程立项批准文号：雄改发（前期）（2020）15 号。
- 4.资金来源：政府财政投资。
- 5.工程内容：启动区 B 组市政次干路配套给排水工程主要包含给水、污水、雨水、再生水及其附属工程）及数字化模型 BIM（含 CIM）建设及应用。
- 6.工程承包范围：  
工程范围主要为 EB3 路（NA8-NA9）、EC3 路（NA8-NA9）、EB4 路（NA8-NA9）、NC1 路（EB3-EB4）、NB1 路（EB3-EB4）、NC2 路（EB3-EB4）、NB2 路（EB3-EB4）、NC3 路（EA2-EB4）给排水工程。

### 二、合同工期

计划开工日期：2021 年 3 月 21 日。

计划竣工日期：2021 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：285 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

合同总金额（含税价）人民币大写壹亿壹仟柒佰玖拾陆万壹仟捌佰零贰元柒角（¥117,961,802.70元），其中：合同价款（不含税价）人民币大写壹亿零捌佰贰拾贰万壹仟捌佰叁拾柒元叁角肆分（¥108,221,837.34元），税额人民币大写玖佰柒拾叁万玖仟玖佰陆拾伍元叁角陆分（¥9,739,965.36元），税率9%。在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

其中：

(1) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_/\_\_\_\_（¥\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；

(2) 专业工程暂估价：

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

2. 合同价格形式：固定单价合同（合同另有约定综合单价可调的部分除外）。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团生态建设投资有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

## 五、项目经理

承包人项目经理姓名：蒋松柏；

承包人项目经理身份证号：513621198204046056；

承包人项目经理一级建造师注册证书编号：鄂142161621357。

## 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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件、答疑文件；
- (4) 投标函；

- (5) 专用合同条款及其附件;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求 ;
- (8) 招标文件工程量清单 (含清单说明) ;
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单 (投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分) ;
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

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

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2021 年 4 月 20 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 雄安新区容城县 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方 法定代表人或其授权的委托代理人签名或盖章并加盖单位公章或合同专用章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 壹拾 份，承包人执 捌 份。

发包人：中国雄安集团生态建设投资有限公司  
(盖章)



承包人：中铁十一局集团有限公司  
(盖章)



法定代表人或其委托代理人：李振伏

法定代表人或其委托代理人：(签字或盖章)

组织机构代码：91130629MA09J3T01Q

组织机构代码：912420000179315087R

地址：中国（河北）自由贸易试验区雄安片区容城县雄安市民服务中心雄安集团办公楼

地址：湖北省武汉市武昌区中山路 277 号

219

邮政编码：071700

邮政编码：430061

法定代表人：李振伏

法定代表人：何义斌

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：0312-5675201

电话：0710-3712167

传真：0312-5676950

传真：0710-3712167

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：/

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉省直支行

账号：/

账号：42001868608050003240

河 北 省

建设工程竣工验收报告

(市政综合管网工程)

河北省建设厅制

## 填 报 说 明


- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式五份，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、质量监督机构、建设行政主管部门或其他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，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、设计、施工图审查机构、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。

### 竣工项目核查

工程项目名称	启动区 B 组支线综合管廊（网）工程	工程地址	雄安新区启动区
工程类别	综合管网工程	工程规模	NB1、NB2、EB4 路综合管廊总长度 4.50 公里；NC1、NC2、NC3、EB3、EC3、组合排管总长度 14.78 公里
建设单位	中国雄安集团基础建设有限公司	总造价	35632.476976 万元
地质勘察单位	天津市政工程设计研究院有限公司	施工许可证号	133100202211090102
设计单位	天津市政工程设计研究院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有限公司	开工日期	2021.4.26
施工单位	中铁十一局集团有限公司	竣工日期	2024.5.17
单位工程名称	结构类型	工程量	
管网工程	排管+框架	管廊及组合排管总长度约 19.28 公里。其中支线综合管廊三条：NB1、NB2、EB4 路为综合管廊，总长度 4.50 公里。电力通信组合排管位于 NC1、NC2、NC3、EB3、EC3 等 5 条道路下，总长度约 14.78 公里。	
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、综合管廊工程 2、电力通信组合排管 3、其他工程		已完成	
检查项目及内容		检查情况	

二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	齐全
三、技术档案和施工管理资料情况 1、建设前期技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	齐全
四、安全质量检测和功能性试验资料情况 1、综合管廊工程 2、电力通信组合排管 3、电气设备安装	齐全
五、质量合格文件 1、地质勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查单位 4、施工单位 5、监理单位	齐全
六、工程质量保修书 1、总包单位 2、专业承包单位	齐全
审查结论  <p style="text-align: center;">均齐备。</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人: </p> <p style="text-align: right;">2024年6月28日</p>	

工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共 1 分部 (工序)		安全质量检测 and 功能性试验资料	
		经 查 符合 要求 分部 (工序)		共 1 分部 (工序)	
		质量保证资料 评定得分		观感质量 评价	
综合管廊工程	合格	合格		合格	
电力通信组合排管	合格	合格		合格	
其它工程	合格	合格		合格	
质量评定					
工程质量评定: <div style="text-align: center;">合格</div> 建设单位负责人 (签字):  (公章) 2024 年 6 月 28 日					
存在问题: <div style="text-align: center;">无</div>					
工程专业	执行标准	工程专业	执行标准	工程专业	执行标准
通信管道与通信工程设计标准	GB 50373-20119	城市综合管廊工程技术规范	GB 50838-2015		
通信管道人孔及手孔图集	YD 5178-2017	城市工程管线综合规划规范	GB 50289-2016		
通信管道横断面图集	YD 5162-2017	雄安新区地下空间消防安全技术标准	DB13(J)8330-2019		
城市电力规划规范	GB/T 50293-2014	城市地下综合管廊建设技术规程	DB13(J)/T183-2018		
城市电力电缆路线设计技术规范	DL/T 5221-2016				

竣工验收结论:

验收合格

<p>地质勘察单位 法定代表人: <b>赵伟</b> 勘察负责人: <b>赵伟</b></p>  <p>2024年6月28日</p>	<p>设计单位 法定代表人: <b>赵伟</b> 设计负责人: <b>赵伟</b></p>  <p>2024年6月28日</p>	<p>施工单位 法定代表人: <b>陈志明</b> 技术负责人: <b>张立军</b></p>  <p>2024年6月28日</p>
<p>施工图审查机构 法定代表人: <b>宋晓霞</b> 审查负责人: <b>宋晓霞</b></p>  <p>2024年6月28日</p>	<p>监理单位 法定代表人: <b>李海</b> 总监理工程师: <b>李海</b></p>  <p>2024年6月28日</p>	<p>建设单位 法定代表人: <b>张峰</b> 项目负责人: <b>张峰</b></p>  <p>2024年6月28日</p>

河 北 省

建设工程竣工报告

(市政基础设施工程)

河北省建设厅制

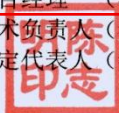
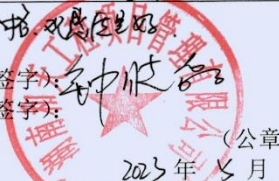
## 填 报 说 明

- 1、竣工报告由施工单位负责填写。
- 2、竣工报告一式三份，一律用钢笔（碳素笔）书写，字迹要清晰工整。建设单位、监理单位、施工单位、城建档案管理部建设行政主管部门或其他有关专业工程主管部门各存一份。
- 3、竣工报告填全后，报建设单位申请竣工验收。

### 竣工项目核查

工程项目名称	启动区 B 组市政次干路工程	工程地址	雄安新区
工程类别	市政道路	工程规模	11.79km
建设单位	中国雄安集团基础建设有限公司	总造价	25688.025508 万元
地质勘察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工许可证号	133100202304190502
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有限公司	开工日期	2021.3.21
施工单位	中铁十一局集团有限公司	竣工日期	2023.5.19
单位工程名称	结构类型	工程量	
市政道路	线性结构	11.79km	
桥梁工程	空心板桥梁	3 座	
绿化工程	/	11.79km	
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、市政道路机动车、非机动车道、人行道工程 2、桥梁地基基础、墩台、梁板主体、桥面铺装工程 3、绿化工程 4、其他工程		已完成	
检查项目及内容		检查情况	
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定		齐全	
三、施工技术档案情况 1、质量保证资料 2、施工管理资料		齐全	
四、安全质量检测和功能试验资料情况 1、道路 2、桥梁 3、绿化		齐全	
五、工程质量保修书 1、总承包单位		齐全	

工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共_分部(工序)		安全质量检测和功能性试验资料	
		经 查 符 合 要 求 分 部 (工序)	质量保 证资料 评定 得分	共_分部(工序)	经 查 符 合 要 求 分 部 (工序)
NC1 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
NB1 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
NC2 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
NB2 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
NC3 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
EB3 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
EC3 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
EB4 道路工程	合格	合格	100	合格	合格
EB3 空心板桥梁	合格	合格	100	合格	合格
EC3 空心板桥梁	合格	合格	100	合格	合格
EB4 空心板桥梁	合格	合格	100	合格	合格
NC1 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
NB1 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
NC2 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
NB2 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
NC3 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
EB3 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
EC3 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
EB4 绿化工程	合格	合格	100	合格	合格
质量评定					
施工单位评定: 该工程各单位工程质量均合格, 满足执行规范要求, 竣工技术档案资料齐全, 符合要求, 观感质量好。 项目经理 (签字): 叶新文 技术负责人 (签字): 张红芳 法定代表人 (签字):  (公章) 2023年 5月 5日					
监理单位质量评价: 该工程单位工程质量合格, 观感质量好。 总监理工程师 (签字): 李中林 法定代表人 (签字):  (公章) 2023年 5月 5日					

河 北 省

建设工程竣工验收报告

(市政基础设施工程)

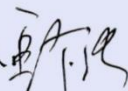
河北省建设厅制

## 填 报 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式五份，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、质量监督机构、建设行政主管部门或其他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，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、设计、施工图审查机构、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。

### 竣工项目核查

工程项目名称	启动区 B 组市政次干路工程	工程地址	雄安新区
工程类别	市政道路工程	工程规模	11.79km
建设单位	中国雄安集团基础建设有限公司	总造价	25688.03 万元
地质勘察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工许可证号	133100202304190502
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有限公司	开工日期	2021.3.21
施工单位	中铁十一局集团有限公司	竣工日期	2023.5.19
单位工程名称	结构类型	工程量	
市政道路	线性结构	11.79km	
桥梁工程	空心板桥梁	3 座	
绿化工程	/	11.79km	
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、市政道路机动车、非机动车道、人行道工程 2、桥梁地基基础、墩台、梁板主体、桥面铺装工程 3、绿化工程 4、其他工程		已完成	
检查项目及内容		检查情况	

二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定	齐全
三、技术档案和施工管理资料情况 1、建设前期技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	齐全
四、安全质量检测和功能试验资料情况 1、道路 2、绿化 3、桥梁	齐全
五、质量合格文件 1、地质勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查单位 4、施工单位 5、监理单位	齐全
六、工程质量保修书 1、总包单位 2、专业承包单位	齐全
<p>审查结论</p> <p>按设计及合同约定已完成全部施工内容,各类施工文件完整齐全,工程质量保修书已签署,符合竣工要求。</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人  2023年 5月 19日</p>	

工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共_分部(工序)		质量 保证 资料 评定 得分	安全质量检测和功能性试验资料		观感 质量 评价
		经 查 符 合 要 求 分 部 (工序)	经 查 符 合 要 求 分 部 (工序)		共_分部(工序)	经 查 符 合 要 求 分 部 (工序)	
NC1 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
NB1 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
NC2 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
NB2 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
NC3 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
EB3 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
EC3 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
EB4 道路工程	合格	共6分部,合格6分部	100	100	共6分部,合格6分部	好	
EB3 空心板桥梁	合格	共7分部,合格7分部	100	100	共7分部,合格7分部	好	
EC3 空心板桥梁	合格	共7分部,合格7分部	100	100	共7分部,合格7分部	好	
EB4 空心板桥梁	合格	共7分部,合格7分部	100	100	共7分部,合格7分部	好	
NC1 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
NB1 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
NC2 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
NB2 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
NC3 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
EB3 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
EC3 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
EB4 绿化工程	合格	共4分部,合格4分部	100	100	共4分部,合格4分部	好	
质量评定							
工程质量评定:							
工程质量评定: 合格							
建设单位负责人(签字):  (公章)  2013年5月19日							
存在问题: 无							
工程专业	执行标准	工程专业	执行标准				
道路工程	CJJ1-2008						
桥梁工程	CJJ2-2008						
混凝土结构工程	GB50204-2015						
绿化工程	CJJ82-2012						

竣工验收结论:

合格

<p>地质勘察单位 法定代表人:  勘察负责人:   2023年5月19日</p>	<p>设计单位 法定代表人:  设计负责人:   2023年5月19日</p>	<p>施工单位 法定代表人:  技术负责人:   2023年5月19日</p>
<p>施工图审查机构 <small>仅对审查合格的施工图 设计文件负责审查责任。</small> 法定代表人:  审查负责人:   2023年5月19日</p>	<p>监理单位 法定代表人:  总监理工程师:   2023年5月19日</p>	<p>建设单位 法定代表人:  项目负责人:   2023年5月19日</p>

河 北 省

建设工程竣工验收报告

(市政基础设施工程)

河北省建设厅制

## 填 报 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式五份，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、质量监督机构、建设行政主管部门或其他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，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、设计、施工图审查机构、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。

### 竣工项目核查

工程项目名称	启动区 B 组市政次干路 配套给排水工程	工程地址	雄安新区启动区
工程类别	市政给排水工程	工程规模	给排水工程包含：给水管道，雨水管道、污水管道、再生水管道等
建设单位	中国雄安集团生态建设投资有限公司	总造价	11796.18027 万元
地质勘察单位	天津市市政工程设计研究院有限公司	施工许可证号	133100202306200502
设计单位	天津市市政工程设计研究院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有限公司	开工日期	2021.3.21
施工单位	中铁十一局集团有限公司	竣工日期	2024.9.5
单位工程名称	结构类型	工程量	
给排水工程	管道	给水 15.8 公里；雨水 16.94 公里；污水 10.99 公里；再生水 13.3 公里	
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、给水管道工程 2、雨水管道工程 3、污水管道工程 4、再生水管道工程		已完成	
检查项目及内容		检查情况	
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		齐全	



工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共40分部(工序)	质量 保证 资料 评定 得分	安全质量检测和功能性试验资料	观感 质量 评价
		经 查 符 合 要 求 分 部 40(工序)		共40分部(工序)	
NC1 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
NB1 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
NC2 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
NB2 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
NC3 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
EB3 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
EC3 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格
EB4 给排水工程	合格	共5分部, 合格5分部	100	共5分部, 合格5分部	合格

质量评定

工程质量评定: 合格

建设单位负责人(签字):  (公章)

2024年9月5日

存在问题:

工程专业	执行标准	工程专业	执行标准
工程测量标准	GB50026-2020	混凝土结构工程施工质量及验收规范	GB50204- -2011
混凝土结构工程施工规范	GB50666-2011	混凝土质量控制标准	GB50164- 2011
砌体结构工程施工规范	GB50924-2014	给水排水管道工程施工及验收规范	GB50268-2008
建筑工程施工质量验收统一标准	GB50300-2013	给水排水构筑物工程施工及验收规范	GB50141-2008

## 竣工验收情况

### 一、 验收机构

#### 1、 领导层

主 任	黄海洋 赵宏扬
副 主 任	钟晓磊
成 员	闫鹏 军亮

#### 2、 各专项验收组

验收组	组长	
实测实量级	朱思贤	简毛气
观感检查组	李辉	王菱
资料核查组	葛路奇	张飞



注：建设、监理、设计、施工及施工图审查机构等单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组。

### 二、 验收组织程序

- 1、 建设单位主持验收会议。
- 2、 施工单位介绍施工情况。
- 3、 监理单位介绍监理情况。
- 4、 各验收专业组核查工程质量控制资料，安全、功能检验资料及主要功能抽查资料，并现场检查。
- 5、 各验收专业组总结发言，建设单位作好记录。

竣工验收结论:

经现场核查及对内业资料审查均满足设计及规范要求,符合竣工条件,同意竣工。

<p>地质勘察单位 法定代表人: <b>赵建</b> 勘察负责人: <b>徐鹏</b></p>  <p>2024年9月5日</p>	<p>设计单位 法定代表人: 设计负责人: <b>鲁伟</b></p>  <p>2024年9月5日</p>	<p>施工单位 法定代表人: 技术负责人: <b>陈明志</b></p>  <p>2024年9月5日</p>
<p>施工图审查机构 法定代表人: <b>宋晓波</b> 审查负责人: <b>王超</b></p>  <p>2024年9月5日</p>	<p>监理单位 法定代表人: 总监理工程师: <b>李海</b></p>  <p>2024年9月5日</p>	<p>建设单位 法定代表人: 项目负责人: <b>陈元俊</b></p>  <p>2024年9月5日</p>

合同权利义务转让三方协议

协议编号：XAST-SG-2022-1026/swgs-SG-2022-0176

合同权利义务转让三方协议

原合同名称：启动区B组市政次干路配套给排水工程施工合同文件

甲 方：中国雄安集团生态建设投资有限公司

乙 方：中铁十一局集团有限公司

丙 方：中国雄安集团水务有限公司

签订日期：2023.1.18

## 合同权利义务转让三方协议

本《合同权利义务转让三方协议》（以下简称“本协议”）由以下各方共同签署：

甲方：中国雄安集团生态建设投资有限公司

法定代表人：彭旭更

乙方：中铁十一局集团有限公司

法定代表人：陈志明

丙方：中国雄安集团水务有限公司

法定代表人：张永亮

（以上统称为“各方”，单独称为“一方”）

鉴于甲、乙方于 2021 年 4 月签订了《启动区 B 组市政次干路配套给排水工程施工合同文件》（以下简称“原合同”）。现新区同意将 启动区 B 组市政次干路配套给排水工程 建设主体由甲方变更为丙方，甲方拟将其在原合同项下的相关权利、义务和责任转让给丙方（以下简称“本次转让”），乙方同意本次转让。各方根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就本次转让事宜协商一致，订立本协议。

第一条 甲方将其在原合同项下应当享有的全部的权利、承担的全部义务和责任转让给丙方，丙方同意按本协议约定的条款和条件于

本协议签订之日起受让甲方在原合同项下应当享有的全部权利、义务和责任。自本协议签订之日起，甲方退出原合同，由丙方全面履行原合同中与甲方相关的全部约定。

第二条 乙方同意甲方将其在原合同项下应当享有的全部权利、承担的全部义务和责任转让给丙方，自本协议生效之日起甲方不再承担和享有原合同中的任何权利、义务及责任。

第三条 本协议生效之日起，乙方应向丙方完全履行原合同约定下乙方对于甲方的全部义务并向丙方承担相关责任。

第四条 各方承诺并保证，本次转让系各方的真实意思表示，各方对此不存在重大误解，本次转让亦不存在显失公平等情形。

第五条 本协议生效之日起，甲方在原合同下的权利、义务及责任即时终止，丙方所受让的原合同中的权利、义务及责任即时生效，具体权利实现方式、义务履行方式、违约责任、争议解决等内容本协议已约定的均以本协议约定为准，本协议未约定的内容均以原合同为准。

第六条 本协议生效之日起，基于履行原合同或本协议所产生的纠纷由乙丙双方自行解决，与甲方无关。乙方不得以任何理由向甲方提起诉讼、仲裁或任何形式的追偿。

第七条 基于本协议履行发生争议的，各方友好协商解决，协商不成，向丙方所在地有管辖权的人民法院起诉解决。

第八条 自本协议签署之日起，除非各方一致另行同意或法律法规另有要求，每一方及该方控制的每一人士应对原合同及本协议的签

署、内容及履行相关的任何信息予以保密。本条约定的保密义务在本协议终止后仍然继续有效，且不受本协议解除、终止或无效的影响。

第九条 根据本协议所做出的所有通知、请求或其他通讯应采用书面形式，并在下列时刻被最终视为正式送达，若：(a) 专人交付的，在交付之时；(b) 通过传真或电子邮件发送的，则为相关系统显示的发送成功确认之日；或(c) 若通过快递形式发送的，则为一方发出快递后的第 5 天。

第十条 为通知及本协议履行之目的，各方通讯信息及乙方收款银行账户信息如下：

(1) 通讯信息

**甲方：**中国雄安集团生态建设投资有限公司

联系人：刘学

联系地址：河北省保定市容城县奥威路 2 号

电话：13940051792

**乙方：**中铁十一局集团有限公司

联系人：陈志明

联系地址：湖北省武汉市武昌区中山路 277 号

电话：0710-3712167

电子邮箱：/

丙方：中国雄安集团水务有限公司

联系人：刘学

联系地址：河北省保定市容城县奥威路2号

电话：13940051792

电子邮箱：/

(2) 乙方收款银行账户信息

户名：中铁十一局集团有限公司

账号：50-509101040019194

开户银行：中国农业银行股份有限公司容城县支行

第十一条 费用支付：

(一) 各方一致同意，自本协议签订之日起，由丙方继续履行原合同并按程序向乙方支付相关款项，甲方不再履行支付义务。

(二) 支付条件、支付方式和支付节点等仍按原合同执行。

第十二条 其他：无

第十三条 本协议自各方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。

第十四条 本协议一式【壹拾伍】份，各方各执【伍】份，每份协议具有同等法律效力。

(以下无正文, 为《合同权利义务转让三方协议》签字页)

甲方(盖章): 中国雄安集团生态建设投资有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章):



乙方(盖章): 中铁十一局集团有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章):



丙方(盖章): 中国雄安集团水务有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

签订日期: 2023.1.18



## 业绩证明

### 业绩证明

启动区（A组、B组、C组、D组）市政次干路、支线综合管廊（网）、给水、排水工程施工二标段由中铁十一局集团有限公司中标并施工，项目总合同金额为73116.682754万元。

主要工程量为：

1、市政次干路工程，合同金额为：25688.025508万元，主要施工内容包含：小桥2座共33米，中桥1座共22米，8条市政次干路，道路总长度约11.79公里，沥青混凝土路面。EB3路道路长度为1782.46m，EC3路道路长度为1715.99m，NB2路道路长度为1484.17m，NC2路道路长度为1450.71m，EB4路道路长度为1716m，NB1路道路长度为1480m，NC1路道路长度为1438m，NC3路道路长度为726m；景观绿化工程：各类乔木5971棵，各类地被灌木57643平方米。

2、综合管廊（网）工程，合同金额为：35632.476976万元，主要施工内容包含：支线综合管廊（网）工程总长度约19.86公里。其中支线综合管廊三条：NB1、NB2、EB4路综合管廊，总长度4.50公里。NB1路综合管廊为单舱，断面尺寸2.7x3.6m，总长度1.38公里；NB2路综合管廊为双舱，断面尺寸6.0x3.6m，总长度1.40公里；EB4路综合管廊为双舱，断面尺寸5.4x3.6m，总长度1.72公里。路下设置组合排管道5条：NC1、NC2、NC3、EB3、EC3，总长度15.36公里。

本项目主要负责人员有：

项目经理：蒋松柏（任职时间：2021年03月23日-2021年11月15日）；

项目经理：叶新文（任职时间：2021年11月15日-2024年09月05日）；

项目技术负责人：陈胜雄（任职时间：2021年03月23日-2024年09月05日）。

在项目施工过程中中铁十一局集团有限公司高度重视施工安全生产，无重大安全事故发生。

特此证明。

中国雄安集团基础建设有限公司



业绩 5：重庆东站交通枢纽配套市政道路工程 DZSZ-SG2 标段  
中标通知书

## 中标通知书

中铁十一局集团有限公司：

你方于 2022 年 12 月 6 日所递交的 重庆东站交通枢纽配套市政道路工程（项目名称）DZSZ-SG2 标段施工总价承包投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：662822666 元。

工期：752 日历天。

工程质量：符合国家、行业和国铁集团有关标准、规范及设计文件要求，达到合格标准。

项目经理：余道礼（姓名）。

技术负责人：赵跃（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到重庆市沙坪坝区上桥新街 181 号青秀阁山 8 号楼与我方签定施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.5 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：中国铁路成都局集团有限公司

重庆建设指挥部

法定代表人：\_\_\_\_\_

2022 年 12 月 14 日



合同协议书

副本

重庆东站交通枢纽配套市政道路工程  
DZSZ-SG2 标段

施工总价承包合同

合同编号：DZSZSG-2022-02

甲方：中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部

乙方：中铁十一局集团有限公司

中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部

二零二二年十二月 重庆

### 第三节 合同附件格式

#### 附件一：合同协议书

#### 合同协议书

中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 重庆东站交通枢纽配套市政道路工程（项目名称），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 DZSZ-SG2 标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）陆亿陆仟贰佰捌拾贰万贰仟陆佰陆拾陆元（¥ 662822666元，其中：不含增值税金额 608094189元、增值税 54728477元，增值税税率 9%）。

合同形式约定为 总价承包。

4. 本项目承包人项目经理姓名：余道礼，注册建造师注册号：鄂 1502006200802184，注册专业：市政公用工程，级别：一级；承包人项目技术负责人姓名：赵跃。

5. 工程质量符合 符合国家、行业和国铁集团有关标准、规范及设计文件要求，达到合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 752天。

9. 本协议书一式 18份，合同双方各执 9份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签定补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(本页无正文)

发包人： 中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： 远宁 (签字)

2023 年 1 月 6 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： 陆志明 (签字)

2023 年 1 月 6 日

# 竣工验收报告

渝市政验收-7(1)

## 重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 重庆东站交通枢纽配套市政道路工程  
DZSZ-SG2标段

施工许可证编号: 500000202506260102

工程地址: 重庆市南岸区长生桥镇

建设单位: 重庆交通资源开发有限公司(代建单位)  
重庆铁路投资集团有限公司(代建单位)  
中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部  
(代建单位)



竣工验收日期: **2025年07月18日**

重庆市建设工程质量监督总站监制



一、工程概况				
工程名称	重庆东站交通枢纽配套市政道路工程 DZSZ-SG2标段	工程地址	重庆市南岸区长生桥镇	
基本情况	合同造价	66282万元	工程类别	市政工程
	工程规模	兴塘路城市主干路370米 (YK4+200-YK4+570)		
	基础型式	混凝土基础及钢筋混凝土基础	最大跨度	/
	结构类型	钢筋混凝土结构	设计使用年限	100年
	抗震设防烈度	6度		
	实际开工日期	2023年03月17日	竣工日期	2025年07月18日
工程验收范围	重庆东站交通枢纽配套市政道路工程DZSZ-SG2标（兴塘路下穿铁路段），具体包含道路工程：兴塘路主线道路、地面匝道、挡护工程、照明工程、景观绿化工程及交通工程；桥梁工程：高架A匝道桥、高架E匝道桥、联络C匝道桥、联络D匝道桥；隧道工程：高架E匝道隧道、北辅道隧道、高架B匝道隧道、联络B匝道隧道、主线左线隧道、主线右线隧道、联络D匝道隧道、高架C匝道隧道、南辅道隧道；排水工程：雨、污水管网及排水箱涵等施工合同范围内的所有工程项目。			
遗留事项	无			



重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆

		单位名称	资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人
参建责任主体单位	建设单位	中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部	/	/	宁远思	譙龙江
		重庆交通资源开发有限公司	/	/	郑波涛	/
		重庆铁路投资集团有限公司	/	/	周业军	/
	勘察单位	重庆设计集团有限公司	工程勘察综合资质甲级	B150013746	张国庆	陈志平
	设计单位	重庆设计集团有限公司	工程设计甲级	A150002934	杨弘	张晓阳
		北京市市政工程设计研究总院有限公司	工程设计综合甲级	A111005439	刘江涛	陈旣
	监理单位	成都大西南铁路监理有限公司	工程监理综合甲级	E151005813	黄大明	钟书军
	施工单位	中铁十一局集团有限公司	市政公用工程特级	D142001685	魏加志	袁明波
	施工专业分包单位					
相关单位	施工图审单位	重庆达士施工图审查有限公司				
	主要质量检测单位	重庆路泰建筑工程质量检测有限公司				
	监控测量单位	中铁第一勘察设计院集团有限公司				



重庆市建设工程质量监督总站  
重庆市城市建设档案馆 监制

















二、工程竣工情况检查		
工程 竣工 验收 基本 条件	工程设计及合同约定内容完成情况	已按设计图纸及合同约定完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	竣工验收方案已上报
	工程款支付情况	已按合同约定支付
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要 分部 工程 及专 业承 包工 程质 量验 收情 况	地基基础分部	符合设计文件及国家法律法规规范要求,质量合格
	主体结构分部	符合设计文件及国家法律法规规范要求,质量合格
	专业承包工程	/



<p>主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验</p>	<p>符合设计文件及国家法律法规规范要求, 质量合格</p>
<p>工程质量检测和功能性试验资料</p>	<p>资料齐全, 合格</p>
<p>技术档案和施工管理资料</p>	<p>资料齐全, 合格</p>
<p>工程监理资料</p>	<p>资料齐全, 合格</p>
<p>监督机构责令整改问题</p>	<p>无</p>





验收组人员(签字)(可增设附表)	建设单位	项目负责人(签字): <i>zheng</i>		
		成员(签字): <i>李学军 李学军</i>		
	勘察单位	项目负责人(签字): <i>陈武学</i>		
		成员(签字): <i>涂远忠</i>		
	设计单位	项目负责人(签字): <i>何远 曹江</i>		
		成员(签字): <i>何远 曹江</i>		
	监理单位	项目负责人(签字): <i>张明</i>		
		成员(签字):		
	施工单位	项目负责人(签字): <i>李学军</i>		
		成员(签字):		
	有关专家	      		
参建单位签章(可增设附表)	勘察单位(公章) 项目负责人: <i>陈武学</i> (签字, 加盖执业印章) 年 月 日	设计单位(公章) 项目负责人: <i>何远</i> (签字, 加盖执业印章) 年 月 日	施工单位(公章) 项目负责人: <i>李学军</i> (签字, 加盖执业印章) 年 月 日	监理单位(公章) 总监理工程师: <i>张明</i> (签字, 加盖执业印章) 年 月 日
	建设单位 姓名: <i>陈</i> 注册号: <i>50013771</i> 有效期至: <i>2025</i> 年 姓 名: <i>陈</i> 注册号: <i>50013771</i> 有效期至: <i>2025</i> 年	项目负责人: <i>zheng</i> 法定代表人: 	  	    



### 三、项目管理机构及人员配备情况

职务	姓名	职称	上岗资格证明			学历	是否具有本单位 社保
			证书名称	证号	专业		
项目经理	杨勇	高级工程师	注册建造师证、 安全生产考核合格证	鄂 1422017201726075 、鄂建安 B（2022） 0011310	市政公用 工程	本科	是
技术 负责人	陈宝 顺	高级工程 师	职称证	4401000981	市政工程	本科	是
质量 负责人	曹瑞	高级工程 师	职称证、 岗位证	4401003636、 0421710694217005 415	建筑工 程、土建 质量员	本科	是
安全 负责人	郑亚 飞	高级工程 师	安全生产 考核合格证、注册 安全工程 师证	鄂建安 C2（2017） 0026361、 19250420645	建筑施 工 安全	本科	是
安全 员	姜奎 宝	高级工程 师	安全生产 考核合格 证	鄂建安 C3（2021） 0005188	/	本科	是
安全 员	庄军 辉	高级工程 师	安全生产 考核合格 证	鄂建安 C3（2023） 0003071	/	本科	是
安全 员	姬良 发	工程师	安全生产 考核合格 证	鄂建安 C3（2021） 0002286	/	本科	是
劳资 专管 员	孙浩 林	正高级工 程师	岗位证	0421711394217002 912	劳务员	本科	是
绿化	杨志	高级工程	职称证	4401002443	绿化工程	本科	是

工程师		师					
土建工程师	阮军	高级工程师	职称证	4401003998	土木工程	本科	是
电气工程师	张建祥	高级工程师	职称证	4401001987	电气工程	本科	是
给排水工程师	王潇	高级工程师	职称证	4401002448	给排水工程	本科	是
造价工程师	程洪伟	高级工程师	注册造价工程师证	建 [造]111642520002 33	土木建筑工程	本科	是
道路工程师	席敦鑫	高级工程师	职称证	4401003633	市政公用工程	本科	是

## 人员简历表

姓名	杨勇	性别	男	年龄	39 岁
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	一级建造师注册证书	证书编号	鄂 1422017201726075		
毕业学校及专业	昆明理工大学、土木工程	毕业时间	2008 年 7 月 1 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	10 年		

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

项目经理（杨勇）相关资料



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 杨勇

系列 工程技术

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1987年08月

评审通过时间 2019年12月25日

任职资格 高级工程师

签发日期 2019年12月25日

工作单位 中铁十一局集团有限公司



评审委员会(章)

编号: 4401002417



使用有效期: 2026年01月07日  
- 2026年07月06日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 杨勇

性别: 男

出生日期: 1987年08月13日

注册编号: 鄂1422017201726075

聘用企业: 中铁十一局集团有限公司



注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)

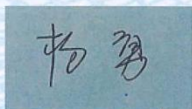
市政公用工程(有效期: 2025-02-20至2028-02-19)

机电工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

公路工程(有效期: 2024-10-29至2027-10-28)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 杨勇

签名日期: 2026.1.7



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
签发日期: 2017年09月20日

# 一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名：杨勇  
证件号码：421083198708133578  
性别：男  
出生年月：1987年08月  
专业：市政公用工程  
批准日期：2018年09月16日  
管理号：201809034420003797



# 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（2022）0011310

姓 名：杨勇

性 别：男

出 生 年 月：1987年8月13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：2022年6月30日

有 效 期：2025年4月30日 至 2028年6月30日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年04月



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 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	5864			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	陈宝顺	性别	男	年龄	58 岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证	证书编号	4401000981		
毕业学校及专业	西南交通大学、土木工程	毕业时间	2009 年 9 月 10 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	20 年		

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

技术负责人（陈宝顺）相关资料



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 陈宝顺

系列 工程

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1968年1月

评审通过时间 2008年12月

任职资格 高级工程师

签发日期 2009年2月25日

工作单位 中铁十一局集团

编号: 4401000981



## 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	5864			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间: 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	曹瑞	性别	男	年龄	43 岁
职务	质量负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证、岗位证	证书编号	4401003636、0421710694217005415		
毕业学校及专业	武汉科技学院、计算机科学与技术	毕业时间	2006 年 6 月 30 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	18 年		

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

质量负责人（曹瑞）相关资料





姓名 曹 瑞

性 别 男

出生年月 1983 年 10 月

系 列 工程技术

专 业 建筑工程

评审通过时间 2022 年 12 月 22 日

签 发 日 期 2023 年 01 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: 4401003636



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

证书编码：0421710694217005415

# 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：曹瑞

身份证号：420606198310014033

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 10月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 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	5864			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	郑亚飞	性别	男	年龄	40岁
职务	安全负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证、安全生产考核合格证、注册安全工程师	证书编号	4401003961、鄂建安 C2(2017)0026361、19250420645		
毕业学校及专业	南阳理工学院、土木工程（道路与桥梁方向）	毕业时间		2009年7月1日	
现任职务	/	从事相关工作年限		12年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

安全负责人（郑亚飞）相关资料



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



姓名 郑亚飞

性别 男

出生年月 1986年10月

系列 工程技术

专业 安全管理

评审通过时间 2023年12月23日

任职资格 高级工程师

签发日期 2023年12月23日

工作单位 中铁十一局集团有限公司



编号: 4401003961

# 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（2017）0026361

姓 名：郑亚飞

性 别：男

出生年月：1986年10月4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：2017年12月8日

有效 期：2023年10月9日 至 2026年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年10月9日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

190-1177



郑亚飞 412728198610044959



姓名 郑亚飞

性别 男

证件号码 412728198610044959

级别 中管级

执业证号 19250420645

发证日期 2025年4月15日

本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格证书管理号 03320241042000001815



190-1177

### 注册记录

郑亚飞 412728198610044959

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁十一局集团有限公司

有效期至: 2030年4月15日



### 注册记录

# 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	5864			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	姜奎宝	性别	男	年龄	44 岁
职务	安全员	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	安全生产考核合格证	证书编号	鄂建安 C3(2021)0005188		
毕业学校及专业	湖北工业大学、土木工程	毕业时间		2020 年 7 月 1 日	
现任职务	/	从事相关工作年限		8 年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

安全员（姜奎宝）相关资料



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



姓名 姜奎宝

系 列 工程技术

性 别 男

专 业 市政公用工程

出生年月 1982年11月

评审通过时间 2023年12月23日

任职资格 高级工程师

签发日期 2023年12月23日

工作单位 中铁十一局集团有限公司



编 号: 4401003983

# 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（2021）0005188

姓 名：姜奎宝

性 别：男

出生年月：1982年11月5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：2021年7月30日

有效 期：2024年5月16日 至 2027年7月30日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月16日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 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	5864			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	庄军辉	性别	男	年龄	37 岁
职务	安全员	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	安全生产考核合格证	证书编号	鄂建安 C3(2023)0003071		
毕业学校及专业	长沙理工大学、交通土建工程	毕业时间	2011 年 6 月 30 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	9 年		

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

安全员（庄军辉）相关资料





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



姓名 庄军辉

性别 男

出生年月 1989年10月

系列 工程技术

专业 建筑工程

评审通过时间 2022年12月22日

签发日期 2023年01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: 4401003782



# 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（2023）0003071

姓 名：庄军辉

性 别：男

出生年月：1989年10月28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：2023年3月13日

有效 期：2026年2月3日 至 2029年3月13日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2026年考核专用章



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	姬良发	性别	男	年龄	30 岁
职务	安全员	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	安全生产考核合格证	证书编号	鄂建安 C3(2021)0002286		
毕业学校及专业	石家庄铁道大学、安全工程	毕业时间	2020 年 8 月 25 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	5 年		

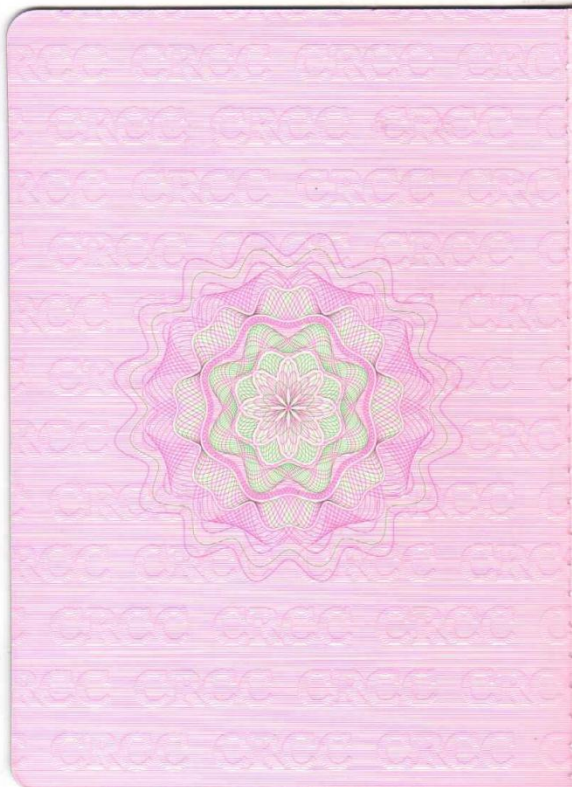
注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

### 安全员（姬良发）相关资料



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中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by  
China Railway Construction Corporation Limited



姓名 姬良发

性别 男

出生年月 1996年07月

系列 工程技术

专业 安全管理

评审通过时间 2025年07月24日

签发日期 2025年07月24日

任职资格 工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司



编号: 11012025039

# 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（2021）0002286

姓 名：姬良发

性 别：男

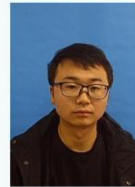
出生年月：1996年7月4日

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4月26日

有效 期：2024年3月22日 至 2027年4月26日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年3月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 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	5864			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	孙浩林	性别	男	年龄	45 岁
职务	劳资专管员	职称	正高级工程师	学历	本科
证书类型	职业培训合格证	证书编号	0421711394217002912		
毕业学校及专业	兰州交通大学、土木工程	毕业时间		2007 年 6 月 30 日	
现任职务	/	从事相关工作年限		15 年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

劳资专管员（孙浩林）相关资料



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正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



姓名 孙浩林

性别 男

出生年月 1981年09月

任职资格 正高级工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司

系列 工程技术

专业 市政工程

评审通过时间 2024年12月18日

签发日期 2024年12月18日



编号: 4401004285

证书编码：0421711394217002912

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 孙浩林

身份证号： 622301198109132653

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：

2026 年度，继续教育学时为 32 学时。

2025 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 10月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	杨志	性别	男	年龄	43 岁
职务	绿化工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证	证书编号	4401002443		
毕业学校及专业	西南科技大学、 交通工程	毕业时间		2007 年 7 月 1 日	
现任职务	/	从事相关工作年限		13 年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

### 绿化工程师（杨志）相关资料



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 杨志

系列 工程技术

性别 男

专业 绿化工程

出生年月 1983年08月

评审通过时间 2019年12月25日

任职资格 高级工程师

签发日期 2019年12月25日

工作单位 中铁十一局集团有限公司

编号: 4401002443



评审委员会(章)

# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	阮军	性别	男	年龄	37 岁
职务	土建工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证	证书编号	4401003998		
毕业学校及专业	湘潭大学、土木工程	毕业时间		2012 年 6 月 13 日	
现任职务	/	从事相关工作年限		9 年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

土建工程师（阮军）相关资料



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.



China Railway Construction Corporation Limited



姓名 阮军

系 列 工程技术

性 别 男

专 业 土木工程

出生年月 1989年06月

评审通过时间 2023年12月23日

任职资格 高级工程师

签发日期 2023年12月23日

工作单位 中铁十一局集团有限公司



编 号: 4401003998

# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

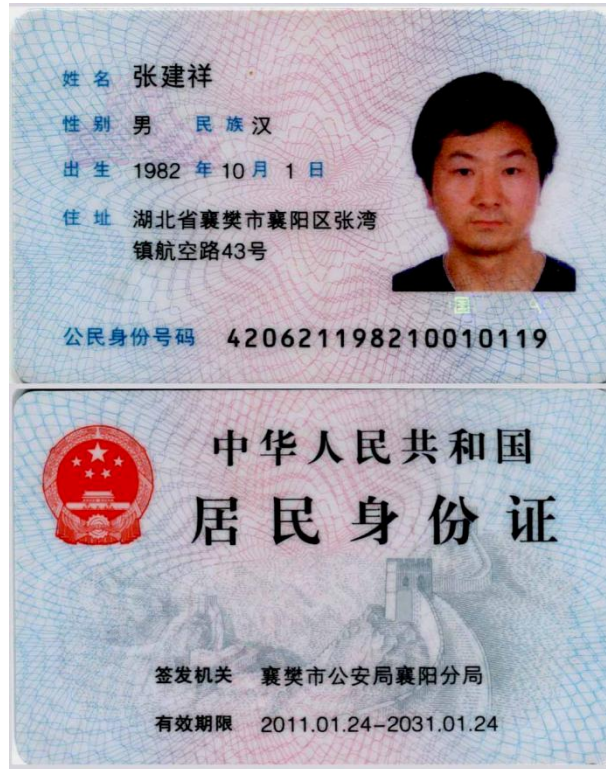
## 人员简历表

姓名	张建祥	性别	男	年龄	39 岁
职务	电气工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证	证书编号	4401001987		
毕业学校及专业	河南理工大学、采矿工程	毕业时间		2005 年 7 月 1 日	
现任职务	/	从事相关工作年限		12 年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

电气工程师（张建祥）相关资料



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 张建祥

系列 工程

性别 男

专业 电气工程

出生年月 1982年10月

评审通过时间 2017年12月

任职资格 高级工程师

签发日期 2017年12月

工作单位 中铁十一局集团有限公司

编号: 4401001987



# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	王潇	性别	男	年龄	43 岁
职务	给排水工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证	证书编号	4401002448		
毕业学校及专业	河北工程大学、土木工程	毕业时间	2006 年 6 月 27 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	10 年		

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

给排水工程师（王潇）相关资料



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 王潇

系列 工程

性别 男

专业 给排水工程

出生年月 1983年08月

评审通过时间 2019年12月

任职资格 高级工程师

签发日期 2019年12月

工作单位 中铁十一局集团有限公司

编号: \_\_\_\_\_



# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	程洪伟	性别	男	年龄	42 岁
职务	造价工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	一级造价工程师注册证书	证书编号	建[造]11164252000233		
毕业学校及专业	昆明理工大学、工程管理	毕业时间	2006 年 6 月 25 日		
现任职务	/	从事相关工作年限	9 年		

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

造价工程师（程洪伟）相关资料





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.



China Railway Construction Corporation Limited



姓名 程洪伟

性别 男

出生年月 1984 年 04 月

系 列 工程技术

专 业 工程造价

评审通过时间 2022 年 12 月 22 日

签发日期 2023 年 01 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: 4401003638

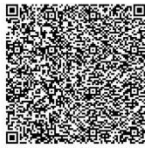
使用有效期: 2026年05月13日  
- 2026年08月11日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 程洪伟  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1984年04月08日  
专 业: 土木工程  
证 书 编 号: 建[造]111164252000233  
有 效 期: 2025年01月01日-2028年12月31日  
聘 用 单 位: 中铁十一局集团有限公司



程洪伟

个人签名: 程洪伟

签名日期: 2026.5.13



发证日期: 2024年11月29日

# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 人员简历表

姓名	席敦鑫	性别	男	年龄	39 岁
职务	道路工程师	职称	高级工程师	学历	本科
证书类型	职称证	证书编号	4401003633		
毕业学校及专业	湖南科技大学、安全工程	毕业时间		2011 年 6 月 24 日	
现任职务	/	从事相关工作年限		10 年	

注：提供人员学历、职称、上岗证、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

注：按投标人综合实力情况一览表提交证明文件。

道路工程师（席敦鑫）相关资料



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



姓名 席敦鑫

性别 男

出生年月 1987年09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 市政公用工程

评审通过时间 2022年12月22日

签发日期 2023年01月14日



编号: 4401003633

# 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	5864			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	杨勇	421083198708133578	10003409972	202505	202604	实缴到账
2	陈宝顺	420621196801090510	10002469202	202505	202604	实缴到账
3	曹瑞	420606198310014033	10003496975	202505	202604	实缴到账
4	郑亚飞	412728198610044959	10003502747	202505	202604	实缴到账
5	姜奎宝	320722198211053039	10002784415	202505	202604	实缴到账
6	庄军辉	429004198910280899	10016296566	202505	202604	实缴到账
7	姬良发	640321199607040913	10013188793	202505	202604	实缴到账
8	孙浩林	622301198109132653	10003156664	202505	202604	实缴到账
9	杨志	510824198308093719	10003168012	202505	202604	实缴到账
10	阮军	430981198906180911	10003859690	202505	202604	实缴到账
11	张建祥	420621198210010119	10003176539	202505	202604	实缴到账
12	王潇	420322198308150056	10003507708	202505	202604	实缴到账
13	程洪伟	513022198404084851	10003508269	202505	202604	实缴到账
14	席敦鑫	430821198709274810	10003504621	202505	202604	实缴到账
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“湖北省社证明验证平台”进行验证。  
验证平台：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2026 0517 0940 56UB 4KHG



打印时间： 2026年05月17日

第1页/共1页

## 四、履约（服务）评价

### （1）通成路（铁仔山-共和工业区）新建工程 2022 年第一季度履约评价优秀

[http://www.baoan.gov.cn/bajzgwj/gkmlpt/content/9/9704/post\\_9704693.html#20232](http://www.baoan.gov.cn/bajzgwj/gkmlpt/content/9/9704/post_9704693.html#20232)

深圳市宝安区建筑工务署

无障碍 长者助手 收藏

# 政府信息公开

请输入搜索关键词

法定主动公开内容 > 履约评价

索引号: 124403064557544666/2022-00046	分类:
发布机构: 深圳市宝安区建筑工务署	成文日期: 2022-04-15
名称: 宝安区建筑工务署关于2022年第一季度政府工程承包商合同履约评价结果的通报	
文号: 深宝工务字〔2022〕58号	发布日期: 2022-04-15
主题词: 合同履约评价结果	

【打印】 【字体: 大 中 小】 分享到:   

## 宝安区建筑工务署关于2022年第一季度政府工程承包商合同履约评价结果的通报

发布日期: 2022-04-15 浏览次数: 824

宝安区建筑工务署关于2022年第一季度政府工程承包商合同履约评价结果的通报, 详见附件。

附件:

1. [宝安区建筑工务署关于2022年第一季度政府工程承包商合同履约评价结果的通报.pdf](#)
2. [附件: 宝安区建筑工务署2022年第一季度政府工程承包商合同履约评价结果一览表.pdf](#)

政府信息公开指南  
政府信息公开制度  
法定主动公开内容  
机构职能 +  
规划计划  
财政审计 +  
政府采购 +  
履约评价  
依申请公开  
其他法定公开内容 +  
监督渠道及联系方式  
政府信息公开年报

# 深圳市宝安区建筑工务署文件

深宝工务字〔2022〕58号

## 宝安区建筑工务署关于 2022 年第一季度 政府工程承包商合同履行评价结果 的通报

各参建单位：

为了加强对我署政府工程承包商的履约监督，促使我署政府工程承包商在财力、专业技术、管理及安全生产等方面不断改进工作，提高履约能力，我署组织开展了 2022 年第一季度政府工程承包商合同履行评价工作，现将有关考评情况通报如下：

### 一、整体评价情况

我署 2022 年第一季度政府工程承包商合同履行评价结果为：评定为优秀等级为 14 个；评定为良好等级为 80 个；评定为合格等级为 91 个；评定为不合格等级为 2 个（详见附件）。

## 二、本季度履约评价优秀等级的承包商情况

我署本季度政府工程承包商合同履行评价结果为优秀的共 12 个合同承包商，具体如下：

项目	单位名称
深圳市第二十四高级中学	中建科工集团有限公司
	浙江江南工程管理股份有限公司
深圳市第十六高级中学	中国建筑第二工程局有限公司
	浙江江南工程管理股份有限公司
	王维仁建筑设计研究室有限公司
	深圳市和域城建筑设计有限公司
海天小学（宝安中心区 N10 区小学）建设工程	深圳市建筑设计研究总院有限公司
宝安区人民医院整体改造工程（二期）	中国建筑第六工程局有限公司
	中建六局华南建设有限公司
	浙江江南工程管理股份有限公司
通成路（铁仔山北麓-共和工业路）新建工程	中铁十一局集团有限公司
宝安公共文化艺术中心（博物馆、艺术馆、美术馆）	广西华宇建工有限责任公司
沙井人民医院改扩建工程（二期）	上海建科工程咨询有限公司
宝安纯中医治疗医院（二期）	深圳市宝安区建设工程监理有限公司

三、2022 年第一季度政府工程承包商合同履行评价为不合格等级的共 2 个承包商。

(2) 光明高新园区科裕路（光明大道-十三路）市政工程 2021 年第四季度履约评价良好

[http://www.szgm.gov.cn/gmjzgwj/gkmlpt/content/9/9783/post\\_9783321.html#19389](http://www.szgm.gov.cn/gmjzgwj/gkmlpt/content/9/9783/post_9783321.html#19389)

深圳市光明区建筑工务署 无障碍 长者助手 收藏

# 政府信息公开

请输入搜索关键词

法定主动公开内容 > 其他 > 履约信息

索引号: 12440300670022970E/2022-00199	分类:
发布机构: 深圳市光明区建筑工务署	成文日期: 2022-05-16
名称: 光明区建筑工务署2021年第四季度合同履约评价结果	
文号:	发布日期: 2022-05-16
主题词:	

【打印】 【字体: 大 中 小】 分享到:   

## 光明区建筑工务署2021年第四季度合同履约评价结果

发布日期: 2022-05-16 浏览次数: 678

光明区建筑工务署2021年第四季度合同履约评价结果, 详见附件。

附件:

- [光明区建筑工务署2021年第四季度合同履约评价结果.pdf](#)

### 光明区建筑工务署2021年第四季度合同履行评价结果汇总表

序号	工程名称	单位名称	合同类型	得分	评价等级
193	光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目	深圳市天创建建设监理咨询有限公司	监理	67	合格
194	光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等2个项目	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司	设计	70	合格
195	光明高新园区门户区四十一号路（二十四号路-二十三号路）市政工程等2个项目	中铁广州工程局集团深圳工程有限公司	施工	67	合格
196	光明高新园区门户区四十一号路（二十四号路-二十三号路）市政工程等2个项目	深圳市天创建建设监理咨询有限公司	监理	67	合格
197	光明高新园区门户区四十一号路（二十四号路-二十三号路）市政工程等2个项目	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司	设计	70	合格
198	观光地铁站综合服务区北片区道路市政工程	深圳市路桥建设集团有限公司	施工	68	合格
199	观光地铁站综合服务区北片区道路市政工程	广州市市政工程监理有限公司	监理	64	合格
200	观光地铁站综合服务区北片区道路市政工程	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计	67	合格
201	光明高新园区科裕路（光明大道-十三路）市政工程	中铁十一局集团有限公司	施工	75	良好
202	光明高新园区科裕路（光明大道-十三路）市政工程项目	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	监理	75	良好
203	光明高新园区科裕路（光明大道-十三路）市政工程项目	深圳市西伦土木结构有限公司	设计	80	良好
204	东明大道（南光高速-东长路）市政工程2标段	深圳市市政工程总公司	施工	85	良好
205	东明大道（南光高速-东长路）市政工程	深圳市霍克建设监理有限公司	监理	85	良好
206	东明大道（南光高速-东长路）市政工程	深圳市市政设计研究院有限公司	设计	85	良好
207	汇业南街市政工程	深圳市典汉濂建筑工程有限公司	施工	68	合格
208	汇业南街市政工程	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	监理	70	合格

备注：

1. 优秀（90-100）、良好（75-89）、合格（60-74）、不合格（60分以下）。

第 13 页，共 26 页

(3) 襄阳市环线提速改造（内环）工程项目 2021 年 6 月 8 日履约评价优秀

表 28

在建项目意见征询函

ZT11JL06-08

编号:

襄阳市环线提速改造建设运营有限公司：

襄阳市环线提速改造（内环）工程项目 的施工任务是由中铁十一局集团有限公司承建，为了更好的履行合同，我们将定期向贵（指、公司）征询意见，以帮助我们不断改进工作作风和提高项目规范管理水平。

信息如能得到及时反馈，我们将不胜感激！

征询内容	优秀	良好	一般	不满意	贵方意见
工程质量管理	✓				
安全管理	✓				
工期管理	✓				
现场管理	✓				
项目部运作情况	✓				
综合管理在全线的排名	✓				
对项目主管领导的评价	✓				
今后继续选择中铁十一局的比例？					
A. 100%      B. 80%      C. 60%      D. 60%以下					
您愿意将中铁十一局推荐给其他业主吗？					
A. 绝对会推荐      B. 大部分时间会推荐      C. 方便时推荐      D. 不会推荐					
其他宝贵意见和需要我们采取的措施：					
 2021年6月8日					
联系人:  电话: 15172198889 传真:					

我们十分重视您的意见，并及时做出反馈！

地址：湖北省武汉市武昌区中山路 277 号中铁大厦 1901 室工程管理部

电话：027-88710702

邮编：430061

E-mail: syjddk@163.com

(4) 嘉兴科技城地下综合管廊二期工程项目 2021 年 12 月 16 日履约评价优秀

表 28

在建项目意见征询函

ZT11JL06-08

编号:

嘉兴科技城建设投资有限公司

嘉兴科技城地下综合管廊二期工程项目的施工任务是由中铁十一局集团有限公司承建，为了更好的履行合同，我们将定期向贵（指、公司）征询意见，以帮助我们不断改进工作作风和提高项目规范管理水平。

信息如能得到及时反馈，我们将不胜感激！

征询内容	优秀	良好	一般	不满意	贵方意见
工程质量管理	✓				
安全管理	✓				
工期管理		✓			
现场管理	✓				
项目部运作情况	✓				
综合管理在全线的排名	✓				
对项目主管领导的评价	✓				
今后继续选择中铁十一局的比例？					
A. 100%      B. 80%      C. 60%      D. 60%以下					
您愿意将中铁十一局推荐给其他业主吗？					
A. 绝对会推荐      B. 大部分时间会推荐      C. 方便时推荐      D. 不会推荐					
其他宝贵意见和需要我们采取的措施：					
综合表现优秀，望再接再厉，继续保持。					
					
联系人: 张超中    电话: 15990322627    传真:    2021年12月16日 E-mail:					

我们十分重视您的意见，并及时做出反馈！

地址：湖北省武汉市武昌区中山路 277 号中铁大厦 1901 室工程管理部

电话：027-88710702

邮编：430061

E-mail: syjddk@163.com

(5) 宝坪路市政工程(南段)二标

## 业绩证明

兹有中铁十一局集团有限公司 (投标人名称) 承担了我单位的宝坪路市政工程(南段)二标 (项目名称) (下称本工程) 建设工作。基本情况如下:

- 1、本工程开工时间为2018年12月18日。
- 2、本工程竣工时间为2023年2月17日。
- 3、合同金额为¥258027892元。

4、本工程概况: 本工程北接宝坪路北段现状路, 南接坪山区新横坪公路(即深圳市南坪快速路三期), 沿线相交的道路主要包括翠宝路、碧祥路、老横坪公路及新横坪公路。全标段长1.65公里, 其中路基长1.28公里, 隧道长370米。隧道采用钻爆法暗挖, 并完成混凝土衬砌施工, 双洞最大开挖断面313m<sup>2</sup>, 隧道净高7.58m, 净宽13.89m, 单洞净空断面面积107.1m<sup>2</sup>。

5、中铁十一局集团有限公司 (投标人名称) 承担本工程的主要工作有全标段长1.65公里, 其中路基长1.28公里, 隧道长370米。隧道采用钻爆法暗挖, 并完成混凝土衬砌施工, 双洞最大开挖断面313m<sup>2</sup>, 隧道净高7.58m, 净宽13.89m, 单洞净空断面面积107.1m<sup>2</sup>。

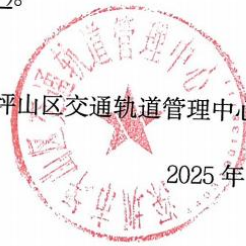
6、履约良好(对投标人在本工程中的综合评价)。

7、中铁十一局集团有限公司 (投标人名称) 参与本工程的主要人员如下: 项目负责人为马必雄, 时间为2018年12月18日至2023年2月17日; 项目总工为何德伟, 时间为2018年12月18日至2023年2月17日。

8、发包人已由深圳市坪山区建筑工务局变更为深圳市坪山区轨道交通管理中心(如落款证明单位非建设合同中的甲方, 需明确相关说明)。

特此证明。

证明单位: 深圳市坪山区轨道交通管理中心 (盖章)



2025年7月31日