

标段编号：2206-440307-04-01-591454008001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）-深水龙岗水务集团供水片区项目（施工）（龙岗、宝龙、平湖、坪地街道）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁七局集团有限公司、深圳市政集团有限公司

日期：2026年04月29日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>投标人按照《企业基本信息一览表》要求填入相关信息（若为联合体投标，请分别提供）。备注：提供《企业基本信息一览表》中所填信息的相关佐证材料原件扫描件，包括但不限于：营业执照、全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图等，原件备查。</p>
2	投标人同类工程施工业绩	<p>投标人近5年（2021年1月1日至本项目第一次公告截标时间，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的，以中标通知书时间为准）独立承担的同类工程施工业绩（不超过5项，并提供目录，超过部分按提供证明材料前5项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。备注：1、独立承担：是指在项目合同（或同时提供中标通知书及合同委托方证明）中投标人自身承担的工程施工项目；2、提供合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）包含多个同类业绩的，该合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）只能算作一个业绩；3、业绩证明文件须提供合同关键页（在此时间已中标暂未签订合同的，必须同时提供中标通知书及合同委托方证明，中标通知书、合同委托方证明中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在合同委托方证明中需对不一致情况予以说明，否则不予认可），业绩以合同签订时间为准（在此时间已中标暂未</p>

	<p>签订合同的，以中标通知书时间为准）。合同关键页（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）中必须清晰反映以下内容：工程名称、施工费金额（单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩，均需清晰反映其自身作为施工单位的施工费金额）、签订时间（能清晰判断在 2021 年 1 月 1 日至本项目第一次公告截标时间，否则不予认可）、工作内容（能清晰反映为同类工程施工）。如合同无法清晰体现上述内容，需提供合同委托方证明文件或工程总概算批复文件或竣工验收报告或相关证明文件（相关证明文件：投标人可提供业主证明等相关盖章文件，但必须清晰反映工程名称、施工费金额、签订时间、工作内容等上文提到的内容），以上文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在合同委托方证明或相关证明文件中需对不一致情况予以说明； 4、投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的，或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认，导致招标人在清标时根据投标人提供的材料无法核实清标需求相关内容的，所提供业绩不予认可，因此造成的后果由投标人自行承担； 5、若提供的合同委托方证明材料中的证明单位名称与合同（或中标通知书）中的委托单位名称不一致的，需提供证明单位名称变更的证明文件（业主自行证明亦认可），否则提供的该业绩不予认可，因此造成的后果由投标人自行承担； 6、若投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门（或其它</p>
--	--

		政府主管部门)出具名称变更通知书等证明材料,否则提供的该业绩不予认可; 7、投标人必须提供完整资料,否则由此造成的后果由投标人自行承担。
3	投标人同类工程获奖情况	投标人近5年(2021年1月1日至本项目第一次公告截标时间,以获奖证书时间为准,未颁发获奖证书的以获奖名单公示时间为准)获得国家级或省级或市级的奖项或荣誉证书(优先提供同类工程较高等级的奖项)(不超过5项,并提供目录,超过部分按提供证明资料前5项计取,如目录提供的信息与附件证明材料不一致,以附件证明材料的顺序和内容为准)。备注:1、证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件(合同关键页是指含工程名称、工程内容、合同签字盖章页等页面);2、投标人提供的证明材料须清晰反映招标人清标需求相关内容,否则有可能对投标人作出不利的判断。
4	拟派项目经理同类工程业绩	项目经理近5年(2021年1月1日至本项目第一次公告截标时间,以竣工验收报告时间为准)以同等职务承担最具代表性的已完工的同类工程施工业绩(不超过1项,并提供目录,超过部分按提供证明资料前1项计取,如目录提供的信息与附件证明材料不一致,以附件证明材料的顺序和内容为准)。备注:1、提供合同(或同时提供的中标通知书及合同委托方证明)包含多个同类业绩的,该合同只能算作一个业绩;2、项目经理同类工程施工业绩证明文件须提供合同关键页、竣工验收报告(能清晰判断在

		<p>2021年1月1日至本项目第一次公告截标时间,否则视为业绩不予认可)等证明材料原件扫描件,原件备查。合同关键页中必须清晰反映以下内容:工程名称、施工费金额、工作内容(能清晰反映为同类工程施工)、拟派项目经理姓名、拟派项目经理在该业绩承担职务。如合同无法清晰体现上述内容,需提供合同委托方证明文件或工程总概算批复文件或竣工验收报告或相关证明文件(相关证明文件:投标人可提供业主证明等相关盖章文件,但必须清晰反映工程名称、施工金额、工作内容、项目经理姓名等上文提到的内容),以上文件中的工程名称必须完全一致,如不一致的,在合同委托方证明或相关证明文件中需对不一致情况予以说明; 3、投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的,或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认,导致招标人在清标时根据投标人提供的材料无法核实清标需求相关内容的,所提供业绩不予认可,因此造成的后果由投标人自行承担; 4、投标人必须提供完整资料,否则由此造成的后果由投标人自行承担。</p>
5	<p>拟派项目技术负责人同类工程业绩</p>	<p>项目技术负责人近5年(2021年1月1日至本项目第一次公告截标时间,以合同签订时间为准,合同未体现签订时间的以中标通知书时间为准)以同等或以上职务承担过的同类工程施工业绩(不超过1项,并提供目录,超过部分按提供证明资料前1项计取,如目录提供的信息与附件证明材料不一致,以附件证明材料的顺序和内容为准)。备</p>

	<p>注：1、提供项目技术负责人同类工程施工业绩证明文件；</p> <p>2、承担过：是指项目技术负责人在项目合同（或同时提供中标通知书及合同委托方证明）中作为项目技术负责人或以上职务承担过的同类工程施工项目；</p> <p>3、提供合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）包含多个同类业绩的，该合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）只能算作一个业绩；</p> <p>4、项目技术负责人同类工程施工业绩证明文件须提供合同关键页。合同关键页（或同时提供中标通知书及合同委托方证明）中必须清晰反映以下内容：工程名称、施工费金额、签订时间（能清晰判断在2021年1月1日至本项目第一次公告截标时间，否则视为业绩不予认可）、工作内容（能清晰反映为同类工程施工）、拟派项目技术负责人姓名、拟派项目技术负责人在该业绩承担职务。如合同无法清晰体现上述内容，需提供合同委托方证明文件或工程总概算批复文件或竣工验收报告或相关证明文件（相关证明文件：投标人可提供业主证明等相关盖章文件，但必须清晰反映工程名称、施工金额、签订时间、工作内容、项目技术负责人姓名等上文提到的内容），以上文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在合同委托方证明或相关证明文件中需对不一致情况予以说明；</p> <p>5、投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的，或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认，导致招标人在清标时根据投标人提供的</p>
--	--

		<p>材料无法核实清标需求相关内容的，所提供业绩不予认可，因此造成的后果由投标人自行承担； 6、投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。</p>
6	<p>项目管理 人员 配备</p>	<p>1、提供拟投入人员配备表（包括但不限于项目经理、技术负责人、安全主任、质量主任、专业工程师、施工员、安全员、造价工程师、质检员、联络员、资料员及其他人员等人员配备情况，暂按管理班子拟投入基本人员配备表的格式提供；中标后，招标人有权要求投标人按招标人的要求设置管理班子组织架构）及对应人员资格或执业证明文件（需提供证书扫描件，必须清晰反映证书中的人员姓名、注册单位、证书有效时间，若证书无法体现有效时间，则需提供体现注册有效期的“全国建筑市场监管公共服务平台”网站截图，否则不予认可）； 2、投标人为其连续缴纳近 3 个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）的社保情况。（提供社保证明扫描件）（①社保部门出具的社保证明文件中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人设有分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保），若投标人单位名称变更的，已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。②社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）； 3、投标人必须提供完整资料，投标人提供的证明材料无法清晰反映相关内容的，或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认，导致</p>

		招标人在清标时根据投标文件提供的材料无法核实清标需求相关内容的，所提供社保情况不予认可；由此造成的后果由投标人自行承担。

## 一、企业基本情况

### 1.1、中铁七局集团有限公司

企业名称	中铁七局集团有限公司	成立时间	2000年7月26日
企业曾用名（若有）	郑州铁路建设集团有限公司、郑州铁路工程总公司、郑州铁路建设有限公司、郑州铁路局郑州工程公司	注册资本（万元）	261181万人民币
企业性质	投标单位（非联合体）/ <b>联合体牵头单位</b>	<input type="checkbox"/> 民营企业	<input checked="" type="checkbox"/> 其他企业
	联合体成员单位（若有）	<input type="checkbox"/> 民营企业	<input checked="" type="checkbox"/> 其他企业
主营业务范围	许可项目：建设工程施工；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；地质灾害治理工程施工；建设工程质量检测；建设工程勘察；建设工程设计；公路管理与养护；地质灾害治理工程设计；测绘服务；特种设备安装改造修理；矿产资源（非煤矿山）开采；发电业务、输电业务、供（配）电业务（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；对外承包工程；体育场地设施工程施工；工程管理服务；铁路运输辅助活动；砼结构构件制造；金属结构制造；住房租赁；非居住房地产租赁；建筑工程用机械制造；建筑工程用机械销售；市政设施管理；建		

	<p>筑砌块制造；建筑砌块销售；电气设备销售；装卸搬运；人防工程设计；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；公路水运工程试验检测服务；以自有资金从事投资活动；货物进出口；进出口代理；机械设备租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；企业管理；城市绿化管理；工程造价咨询业务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；生态恢复及生态保护服务；人工造林；草种植；水资源管理；水污染治理；太阳能发电技术服务；工程和技术研究和试验发展；土石方工程施工（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>
--	---



统一社会信用代码  
914100001700716022

# 营业执照

(副本)<sup>(1-15)</sup>



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

名称 中铁七局集团有限公司

注册资本 贰拾陆亿壹仟壹佰捌拾壹万圆整

类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期 2000年07月26日

法定代表人 师建军

住所 郑州市航海东路1225号

经营范围

许可项目：建设工程监理；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；地质灾害治理工程施工；建设工程质量检测；建设工程勘察；建设工程设计；公路管理与养护；城市轨道交通工程设计；特种设备安装改造修理；矿产资源（非煤矿山）开采；发电业务、输电业务、供（配）电业务（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；对外承包工程；体育场地设施工程施工；工程管理服务；铁路运输辅助活动；钢结构制造；金属结构制造；生态环境监测及评价；建筑劳务分包；建筑工程施工总承包；房屋建筑工程管理；市政设施管理；智能装备制造；智能基础设施；电气设备销售；道路铺修；人防工程设计；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；公路水运工程试验检测服务；以自有资金从事投资活动；货物进出口；进出口代理；机械设备租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；企业管理；城市绿化管理；工程造价咨询业务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；生态恢复及生态保护服务；人工造林；草种植；水资源管理；水污染治理；太阳能发电技术服务；工程和技术研究和试验发展；土石方工程施工（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

登记机关



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

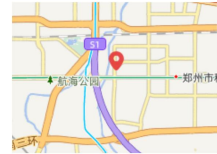
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 中铁七局集团有限公司

河南省-郑州市

统一社会信用代码	914100001700716022	企业法定代表人	师建军
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	河南省-郑州市
企业经营地址	郑州市航海东路1225号		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A141A01308	工程设计铁道行业甲（II）级 (有效期至：2028-12-22)	2026-03-01	--	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计建筑行业甲级 (有效期至：2028-12-22)				
3			工程设计公路行业甲级 (有效期至：2028-12-22)				
4		A241017721	工程设计市政行业乙级	2025-02-21	2030-02-21	郑州市城乡建设局	证书信息
5	勘察资质	B241017721	工程勘察岩土工程专业（岩土工程勘察）乙级	2024-11-18	2029-09-14		证书信息
6	建筑业企业资质	D141A01308	公路工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)	2026-03-01	--	住房和城乡建设部	证书信息
7			铁路工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
8			隧道工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
9			桥梁工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
10			矿山工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
11			市政公用工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
12			建筑工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
13			公路路基工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
14		D341091882	电力工程施工总承包二级	2026-01-30	2029-09-20	郑州市城乡建设局	证书信息
15			石油化工工程施工总承包二级				

共 21 条

前往  页

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

[首页](#)
[监管动态](#)
[数据服务](#)
[信用建设](#)
[建筑工人](#)
[政策法规](#)
[电子证照](#)
[问题解答](#)
[网站动态](#)
[动态核查](#)

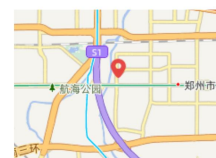
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 中铁七局集团有限公司

河南省-郑州市

统一社会信用代码	914100001700716022	企业法定代表人	师建军
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	河南省-郑州市
企业经营地址	郑州市航海东路1225号		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	建筑业企业资质	D341091882	地基基础工程专业承包二级	2026-01-30	2029-09-20	郑州市城乡建设局	证书信息
17			港口与航道工程施工总承包二级				
18			水利水电工程施工总承包二级				
19			公路路面工程专业承包二级				
20			冶金工程施工总承包二级				
21			公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级				

共 21 条

## 1.2、深圳市政集团有限公司

企业名称	深圳市政集团有限公司	成立时间	1983年10月8日
企业曾用名（若有）	深圳市市政工程总公司、深圳市市政工程有限公司	注册资本（万元）	200800万人民币
企业性质	投标单位（非联合体） /联合体牵头单位	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他企业	
	联合体成员单位（若有）	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他企业	
主营业务范围	<p>一般经营项目：市政公用工程施工总承包特级，可承担各类市政公用各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务；建筑工程施工总承包壹级；公路工程施工总承包壹级；桥梁工程专业承包壹级；公路路面工程专业承包壹级；公路路基工程专业承包壹级；地基基础工程专业承包壹级；隧道工程专业承包壹级；环保工程专业承包壹级；机电工程施工总承包贰级；水利水电工程施工总承包贰级；普通货运、货物专用运输（罐式）；自有物业租赁；建筑工程机械租赁（不含金融租赁业务）；沥青道路建筑材料的技术开发与购销（不含专营、专控、专卖商品及限制项目）；房屋销售；非开挖管道工程施工；市政工程、建筑工程、公路工程、桥梁工程、地基与基础、隧道工程、机电、水利水电工程技术咨询；园林绿化、公路养护；高等级公路的运营及技术服务；公路城市道路养护。许可经营项目：无。</p>		



统一社会信用代码  
914403001921903971

# 营业执照

(副本)



名称 深圳市政集团有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 陈俭

成立日期 1983年10月08日

住所 深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001

### 重要提示

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

登记机关



2023年11月08日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 深圳市政集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921903971	企业法定代表人	陈俭
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D144036015	隧道工程专业承包一级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2			公路路基工程专业承包一级				
3			公路工程施工总承包一级				
4			桥梁工程专业承包一级				
5			公路路面工程专业承包一级				
6			建筑工程施工总承包一级				
7			市政公用工程施工总承包特级				
8	建筑业企业资质	D244016942	水利水电工程施工总承包二级	2023-12-11	2028-12-11	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
9			地基基础工程专业承包一级				
10			防水防腐保温工程专业承包一级				
11			机电工程施工总承包二级				
12			建筑机电安装工程专业承包一级				
13			建筑装饰装修工程专业承包一级				
14			环保工程专业承包一级				
15		D344286499	模板脚手架专业承包不分等级	2024-04-25	2029-04-25	深圳市住房和建设局	证书信息

共 15 条

< 1 > 前往 1 页

### 相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)  
[国家工程建设标准化信息网](#)  
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)  
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

### 各省级一体化平台

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

### 网站访问量

2 9 0 0 2 1 0 2 3 1

[网站地图](#)
[联系我们](#)
[管理系统](#)

## 二、投标人同类工程施工业绩

序号	项目名称	项目地点	建设内容	合同价 (万元)	合同签订 时间(年月日)	备注
1	龙华管网提质增效工程(二期)	广东省 深圳市	主要包括为老旧市政管网修复、错混接点整改、观澜河干流箱涵改造、排水管网提标改造、三水分离等	196716 .52	2021年8 月9日	
2	深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等2个项目施工	广东省 深圳市	主要包括对存在水质和供水安全隐患的社区给水管道及附属设施进行改造等,计划改造社区22个,拟改造55个小区的室外供水管道和其中的48座二次供水设施等	67529. 537995	2021年11 月8日	
3	廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目	广东省 湛江市	新建污水管道总长度为427.894千米,新建污水处理厂3座(总规模为2300吨/天),改造污水处理厂1座(规模为300吨/天),路面破除及修复等	57060. 9399	2022年7 月11日	

4	龙华区优质 饮用水入户 工程 (2022-2023 年) (施工)	广东省 深圳市	主要对新安居花园、下 围新邨、观平家园等共 计 54 个小区进行优质 饮用水入户改造等	48556. 341240	2022 年 12 月 9 日	
5	非政府投资 建筑小区存 量管网首次 进场项目[二 期(福城观澜 片区)]	广东省 深圳市	包括但不限于建筑小 区排水管网结构性、功 能性隐患改造修复,排 水户雨污水管网接驳、 立管改造、路面恢复、 绿化恢复、管线迁改等 工程	43565. 481160	2022 年 10 月 8 日	
6	光明区优质 饮用水入户 工程(六期) 施工	广东省 深圳市	主要为对纳入改造的 小区进行改造完善,包 括敷设、更换更新小区 管道及爬墙管等	20667. 941727	2021 年 11 月 18 日	

# 单位名称变更（备案）通知书

2023/11/8 14:11

变更通知书

## 变更（备案）通知书

22308901419

深圳市政集团有限公司：

我局已于二〇二三年十一月八日对你企业申请的（企业类型、名称）变更予以核准；对你企业的（外资转内资、总经理、监事信息、其他董事信息、董事成员、指定联系人、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前改制登记： 非公司企业法人

备案后改制登记： 内资公司

备案前总经理：

备案后总经理： 欧阳垂礼（总经理）

备案前监事信息：

备案后监事信息： 朱兴龙（监事）

备案前其他董事信息：

备案后其他董事信息： 陈俭（董事），胡正东（董事），刘丽梅（董事），欧阳垂礼（董事），郑志远（董事）

备案前董事成员：

备案后董事成员： 陈俭（董事长）

备案前指定联系人： 姓名：null 电话： 邮箱：

备案后指定联系人： 姓名：邹冀 电话：13802700181 邮箱：PCS-ZOUJI@163.COM

章程备案

变更前企业类型： 股份公司投资

变更后企业类型： 有限责任公司（法人独资）

变更前名称： 深圳市市政工程总公司

变更后名称： 深圳市政集团有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



[https://amr.sz.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/bgtzs\\_by.jsp?regino=22308901419](https://amr.sz.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/bgtzs_by.jsp?regino=22308901419)

1/1

## 2.1、龙华管网提质增效工程（二期）

# 中标通知书

标段编号：44031020210022004001

标段名称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工

建设单位：深圳市深水水务咨询有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市市政工程总公司

中标价：196716.52万元

中标工期：720日历天

项目经理(总监)：邓国栋



本工程于 2021-06-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-08-04 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



李三玉

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-08-04



邓国栋

查验码：3545402538804058

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



合同编号：SG2021-69

B1611012021080520

深圳市深水水务咨询有限公司  
建设工程施工合同

项目名称：龙华区管网提质增效工程（二期）

发 包 人：深圳市深水水务咨询有限公司

承 包 人：深圳市市政工程总公司

签订日期：2021 年 8 月 9 日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深水水务咨询有限公司

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,并结合深圳市有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 龙华区管网提质增效工程(二期) 施工

工程地点: 深圳市龙华区

工程内容: 龙华区管网提质增效工程(二期)项目主要包括为老旧市政管网修复、错混接点整改、观澜河干流箱涵改造、排水管网提标改造、三水分离等,以补齐污水管网等设施短板、全面提升水质净化厂进水浓度、进一步提升流域内水环境质量,项目总投资为286000万元。工程包含且不限于以下内容:龙华区排水系统提标改造工程、沿河截污系统提升工程、观澜河干流箱涵减水量工程、存量管网修复完善工程(包括市政管网错混接改造工程、市政管网修复工程、市政管网清淤工程)、局部地块排水管网改造工程(包括清基剥离工程、点截污改造工程、小区排水管网完善工程、积水风险点整治工程、点源污染整治工程)等五个子项工程及配合管网排查及水质监测开展待检测管道清淤,片区排水管网正本清源完善,雨污分流、排水管网修复改造及新建,点截污整治,污染源整治,道路拆除恢复,管线保护、给水迁改,绿化迁移,交通疏解、水土保持等。(目前工程暂无施工图,具体工作内容及投资未来可能有调整,最终以实际委托为准。)

考核目标:

(1) 根据《深圳市水污染治理成效巩固管理提升年工作方案》、《深圳市中央环保督察整改和2020年水污染治理成效巩固管理提升年》及相关深圳市对污水处理提质增效的相关要求,本项目的实施是以完善片区污水管网、雨水管网,提高污水收集率及雨污分流率,提升水质净化厂进水浓度为目标,同时针对项目范围内排水单元进行查漏补缺,全面实现龙华区污水处理系统提质增效。

(2) 根据《深圳市污水处理提质增效 2021 年工作要点》的要求，2021 年全年 BOD 平均浓度，2020 年 $\geq 110\text{mg/L}$  的厂，2021 年应不低于 2020 年；2020 年 100-110mg/L 的厂，2021 年应 $\geq 110\text{mg/L}$  或至少提升 5%；2020 年 80-100mg/L 的厂，2021 年应 $\geq 105\text{mg/L}$  或至少提升 10%以上；2020 年 $< 80\text{mg/L}$  的厂，2021 年应至少提升 15%以上且 $\geq 80\text{mg/L}$ 。各区核算的生活污水集中收集率较 2020 年提升不少于 1 个百分点。

(3) 根据《深圳市水污染治理指挥部关于印发深圳市 2021 年水污染治理工作方案和深圳市水污染治理 2021 年度建设计划的通知》（深水污治指〔2021〕1 号）中的考核任务的要求，本项目 2021 年度需完成建设工程量的 30%。

**工程目标：**

(1) 至 2021 年底，龙华区 2 座水质净化厂的年均进水浓度满足考核要求，水质净化厂抗冲击负荷能力增强，进水水质、水量基本稳定，不影响水质净化厂正常运行。

(2) 进一步完善市政排水管网，打造健康排水系统，保证水质净化厂服务范围城镇生活污水集中收集率提升至较 2020 年提升不少于 1 个百分点。

(3) 逐步完成沿河截污系统向初雨收集系统的转变，实现沿河截污系统减水量、降水位。

资金来源：财政投入 100 %；

## 二、工程承包范围

施工内容须根据工程设计文件开展施工，目前工程暂无施工图，施工内容以最终的施工图及工程量清单为准(含通信、电力、燃气、给排水等管线迁改工作)。

(本工程所含专业在下表口内打√)

<input checked="" type="checkbox"/> 土石方工程	<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 桥梁工程
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	<input type="checkbox"/> 隧道工程
<input checked="" type="checkbox"/> 基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 房建工程
<input type="checkbox"/> 河道治理工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 园林景观工程
<input checked="" type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 供水厂及配套工程
<input checked="" type="checkbox"/> 排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程

<input checked="" type="checkbox"/> 泵站工程	<input type="checkbox"/> 电力工程
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	<input type="checkbox"/> 电信工程
<input checked="" type="checkbox"/> 交通疏解工程	<input type="checkbox"/> 交通监控工程
<input checked="" type="checkbox"/> 供水迁改工程	<input type="checkbox"/> 燃气工程
<input checked="" type="checkbox"/> 电力迁改工程	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气迁改工程
<input checked="" type="checkbox"/> 有线电视迁改	<input checked="" type="checkbox"/> 电信迁改工程
<input checked="" type="checkbox"/> 水土保持工程	<input checked="" type="checkbox"/> 其它:配套工程等

### 三、合同工期

计划开工日期：2021 年 8 月 30 日；（实际开工日期以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2023 年 8 月 19 日；

合同工期总日历天数 720 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

人民币(大写) 壹拾玖亿陆仟柒佰壹拾陆万伍仟贰佰元整 (¥ 196716.52 万元)；

其中：

- (1)安全文明施工费：人民币（大写）/(¥/元)；
- (2)材料和工程设备暂估价金额：人民币（大写）/(¥/元)；
- (3)专业工程暂估价金额：人民币（大写）/(¥/元)；
- (4)暂列金额：人民币（大写）/(¥/元)。

最终合同价格以政府相关部门出具的的评审报告结论或发包人指定的第三方机构的审核结论为准。

## 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行：\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号：\_\_\_\_\_

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第五部分附表及附件；
- (6) 本合同第三部分的专用条款；
- (7) 本合同第二部分的通用条款；
- (8) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (9) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (10) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (11) 图纸和技术规格书；
- (12) 已标价工程量清单；
- (13) 双方认为应作为合同构成的其它文件，包括发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”“专用条款”“补充条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

订立时间: 2021年 8月 9日;

订立地点: 深圳市龙华区;

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

合同份数: 拾肆份, 其中发包人: 捌份, 承包人: 肆份。其它合同保存单位及份数: 建设行政主管部门保存壹份 (发包人报建时提交建设行政主管部门), 监理人保存壹份。

发包人 (盖章):  
深圳市深水水务咨询有限公司  
法定代表人  
或委托代理人:  
(签字或盖章)

地址: 深圳市罗湖区清水河一路 116  
号罗湖投资控股大厦 A 座 4 层  
电话:

承包人 (盖章):  
深圳市市政工程总公司  
法定代表人  
或委托代理人:  
(签字或盖章)

地址: 深圳市龙华区龙华街道清华社  
区清龙路 6 号港之龙科技园科技孵  
化中心 5 层 F 区  
电话: 0755-83910080

## 2.2、深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等2个项目施工

# 中标通知书

标段编号：44030720210132001001

标段名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等2个项目施工

建设单位：深圳市水务(集团)有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市市政工程总公司

中标价：67529.537995万元(67529.537995)

中标工期：319

项目经理(总监)：党仲豪



本工程于 2021-09-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-11-03 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-11-08



查验码：4121770655682584

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

SFD-2015-05

利源合同 2018-B200 号

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号 粤水合字 2021 年第 2222 号

# 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)



工程名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目施工

工程地点：深圳市龙岗区

发包人：深圳市水务(集团)有限公司

承包人：深圳市市政工程总公司

2015 年版

## 第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

承包人（全称）：深圳市市政工程总公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目施工

工程地点：深圳市龙岗区

核准（备案）证编号：          /          

工程规模及特征：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区计划改造社区 22 个，包括坂田村（坂田田村）、河背村、大光勘村、杨美村等自然村，对存在水质和供水安全隐患的社区给水管道及附属设施进行改造。改造起点为社区进水管与市政供水管接驳处，终点为楼栋总表处。若楼栋已实现抄表到户，则终点需对相应的用户分表。若现状社区存在供水水压不足或二次加压设施，则需一并进行新建或改造。

龙岗区小区供水水质提升工程—布吉供水有限公司供水片区拟改造 55 个小区的室外供水管道和其中的 48 座二次供水设施，主要包括室外埋地干管和支管，爬墙不锈钢管、总水表组和用户水表组；泵房内供水管网及阀门等附属设施，生活水泵及阀门等配件，地下水池、高位水箱及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施，消毒设施，控制与保护系统，智慧二次供水系统，泵房的装饰装修等。

总投资约 88800 万元，其中深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区总投资约 42000 万元，龙岗区小区供水水质提升工程—布吉供水有限公司供水片区总投资约 46800 万元。

资金来源：财政投入 100 %；国有资本   /   %；集体资本   /   %；民营

资本\_\_\_%；外商投资\_\_\_%；混合经济\_\_\_%；其他\_\_\_%。

## 二、工程承包范围

本次招标为深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区、龙岗区小区供水水质提升工程——布吉供水有限公司供水片区 2 个项目施工；其中深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区主要包括：计划对存在水质和供水安全隐患的 22 个社区给水管道及附属设施进行改造，改造起点为社区进水管与市政供水管接驳处，终点为楼栋总表处；

龙岗区小区供水水质提升工程——布吉供水有限公司供水片区主要包括：①计划改造 55 个小区室外供水管道，包括龙富花园、祥云苑、颂雅苑、加州花园等小区，与小区共用一套给水系统的商铺、办公楼、工业厂房等改造终点为原总表处，消防管网漏损率偏高的小区，其室外消防管网可纳入改造内容；②计划改造 48 座二次供水设施，泵房内供水管网及阀门等附属设施，生活水泵及阀门等配件；地下水池、高位水箱及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施，消毒设施，控制与保护系统，智慧二次供水系统，泵房的装饰装修等。本项目暂无具体的施工图纸及详细工程量清单，最终施工内容待最终施工图出具后，以最终版施工图纸、工程量清单为准。

### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input type="checkbox"/> 其它：	

### 2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它：_____				

4. 其他工程

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_2021\_\_\_\_年\_\_11\_\_月\_\_1\_\_日；（其中2022年1月30日前完成泵房主要设备（指水泵、控制机柜、水箱）安装）

计划竣工日期：\_\_\_\_2022\_\_\_\_年\_\_9\_\_月\_\_15\_\_日；

合同工期总日历天数\_\_\_\_319\_\_\_\_天。



工人工资款支付专用账户开户银行：招商银行深圳福田支行

工人工资款支付专用账户号：755900151010105

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2021年11月8日；

订立地点：深圳福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权委托人签字后成立。

本合同一式16份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执8份。建设行政主管部门保存1份，监理人保存1份。

发包人：  (公章) 深圳市水务(集团)有限公司	承包人：  (公章) 深圳市市政工程总公司
法定代表人或其委托代理人： (签章) 	法定代表人或其委托代理人： (签章) 
统一社会信用代码：_____	统一社会信用代码：9144 0300 1921 9039 71
地址：深圳市福田区深南中路 1019 号 万德大厦	地址：深圳市龙华区民治街道北站社区 华侨城创想大厦 2 栋 2001
邮政编码：518031	邮政编码：518000
法定代表人：_____	法定代表人：_____
委托代理人：_____	委托代理人：_____
电话：_____	电话：0755-82896379
传真：_____	传真：_____
电子信箱：_____	电子信箱：_____
开户银行：_____	开户银行：中国建设银行深圳田背支行
账号：_____	账号：4420 1514 5000 5100 4022

## 2.3、廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目

# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[03717]号

中铁七局集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价:人民币(大写)伍亿柒仟零陆拾万零玖仟叁佰玖拾玖元整(¥57,060.9399万元)。

其中:

项目负责人姓名:邢义锋

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签字

2022年7月8日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签字

2022年7月8日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

日期: 2022-07-08



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE EXCHANGE CENTER  
TRADE AND SERVICE CENTER

Tel: (020) 28866000 Fax: (020) 28866095  
Add: 广州市天河区天润路333号 510630  
WWW.GZGSE.CN



正本

工程编号：

合同编号：

广东省建设工程  
标准施工合同  
2009年版

工程名称：廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目

工程地点：广东省湛江市廉江市河唇、新民等 15 个镇

发包人：廉江市住房和城乡建设局

承包人：中铁七局集团有限公司

广东省建设厅制

## 第一部分 协议书

发包人：(全称) 廉江市住房和城乡建设局

承包人：(全称) 中铁七局集团有限公司

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

### 一、工程概况：

#### **工程名称：廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目**

工程地点：湛江市廉江市河唇、新民、雅塘等 15 个镇。

工程内容：廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目的施工图、工程量清单、招标文件和有关资料所包含的工程内容。

工程概况：新建污水管道总长度为 427.894 千米，新建污水处理厂 3 座（总规模为 2300 吨/天），改造污水处理厂 1 座（规模为 300 吨/天），路面破除及修复。实施范围：河唇、新民、雅塘、和寮、营仔、横山、吉水、安铺、石岭（龙湾）、石岭、青平、车板、高桥（东、西）、塘蓬、石颈、良垌等镇，建设污水主管 184.473 千米、支管 243.421 千米，建设新民镇物流园污水处理厂（规模为 500 吨/天）、良垌镇平坦污水处理厂（规模为 1000 吨/天）、良垌镇新华污水处理厂（规模为 800 吨/天）及改造石岭镇龙湾污水处理厂（规模为 300 吨/天）。本项目总投资约 75307.62 万元。

工程立项、规划批准文件号：广东省企业投资项目备案证（项目代码：2202-440881-04-01-136680）

资金来源：通过申请地方政府专项债券资金解决。

### 二、工程承包范围：

承包范围：廉江市镇级污水管网及配套设施工程项目的施工图、工程量清单、招标文件和有关资料所包含的工程内容。

三、合同工期：

工程合同工期总日历天数：395 日历天。

完成本招标工程全部工作内容的广东省建设工程施工标准工期为 395 日历天，施工工期为 395 日历天，开工日期由监理工程师发出的开工令中指定的日期算起，以工程完工、试运行结束并移交使用当日止（使用日期以双方办理的工程移交手续当日为准）。质保期以工程竣工验收合格当日计起。

四、质量标准：

工程质量标准：合格。

五、合同价款（暂定价）：

合同总价(大写)：伍亿柒仟零陆拾万零玖仟叁佰玖拾玖元。（¥570609399 元）。

其中，不含税价款为 523494861.47 元；增值税额为 47114537.53 元

项目单价：■详见承包人的投标报价书（招标工程）；

□详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）

六、组成合同的文件：

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

七、词语含义：

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第 1 条赋予它们的定义相同

八、承包人承诺：

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺：

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效：

订立合同时间：2022年7月11日

订立合同地点：湛江市

合同双方当事人约定：本合同自双方签字、盖章后生效。

发 包 人：(公章) 廉江市住房和城乡建设局

地 址：湛江市廉江市中环三路2号

法定代表人：许连波

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

承 包 人：(公章) 中铁七局集团有限公司

地 址：郑州市航海东路1225号

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：0371-68325867

传 真：0371-68325667

开户银行：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_

邮政编码：450016

电子邮箱：ztqj-1@vip.163.com

## 2.4、龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）

**中 标 通 知 书**

标段编号：44031020220106006001

标段名称：龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）

建设单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市市政工程总公司

中标价：48556.34124万元(净下浮率：15.60%)

中标工期：730天

项目经理(总监)：熊焘

本工程于 2022-11-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2022-11-29 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

日期：2022-12-02

查验码：1460535215184630

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



合同编号:

## 深圳市龙华区水务局 建设工程施工合同

项目名称: 龙华区优质饮用水入户工程(2022-2023年)(施工)

建设单位: 深圳市龙华区水务局

代建单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

承包人: 深圳市市政工程总公司

签订日期: 2022 年 12 月 9 日

## 第一部分协议书

发包人(全称): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,并结合深圳市有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 龙华区优质饮用水入户工程(2022-2023年)(施工)

工程地点: 深圳市龙华区

工程内容: 对新安居花园、下围新邨、观平家园等共计54个小区进行优质饮用水入户改造,总户数约52468户,其中涉及民治街道18个小区、龙华街道15个小区、大浪街道6个小区、福城街道3个小区、观澜街道6个小区、观湖街道6个小区。匡算总投资68462.09万元。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

### 二、工程承包范围

本工程主要工作为小区优质饮用水入户改造施工,涉及供水和部分埋地消防管改造、地面及绿化恢复等工程内容,具体施工内容以最终施工图及工程量清单为准,承包人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。

(本工程所含专业在下表□内打√)

<input type="checkbox"/> 土石方工程	<input type="checkbox"/> 道路工程
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 桥梁工程
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	<input type="checkbox"/> 隧道工程
<input type="checkbox"/> 基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 房建工程
<input type="checkbox"/> 河道治理工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程

<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 园林景观工程
<input checked="" type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 供水厂及配套工程
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程
<input type="checkbox"/> 泵站工程	<input type="checkbox"/> 电力工程
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	<input type="checkbox"/> 电信工程
<input checked="" type="checkbox"/> 交通疏解工程	<input type="checkbox"/> 交通监控工程
<input type="checkbox"/> 供水迁改工程	<input type="checkbox"/> 燃气工程
<input type="checkbox"/> 电力迁改工程	<input type="checkbox"/> 燃气迁改工程
<input type="checkbox"/> 有线电视迁改	<input type="checkbox"/> 通信迁改工程
<input type="checkbox"/> 水土保持工程	<input checked="" type="checkbox"/> 其它:配套工程等

### 三、合同工期

计划开工日期: 2022年12月10日;

计划竣工日期: 2024年11月30日;

合同工期总日历天数为730天。(暂定,实际开工日期以监理人签发的开工令日期为准,需满足上级考核目标)

### 四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家、建设部、省市验收规范要求,工程质量为合格。

### 五、签约合同价

人民币(大写)(¥元): 肆亿捌仟伍佰伍拾陆万叁仟肆佰壹拾贰元肆角  
(¥485,563,412.40元); 净下浮率: 15.60%。其中:

(1) 施工现场安全文明施工措施费:

人民币(大写) 伍佰零肆万伍仟叁佰零捌元壹角陆分 (¥5,045,308.16元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额: /

人民币(大写) (¥元);

(3) 专业工程暂估价金额: /

人民币(大写) (¥元);

(4)暂列金额:

人民币(大写): 贰仟叁佰零肆万贰仟贰佰柒拾捌元伍角贰分  
(¥23,042,278.52元)。

签约合同价为暂定价,最终合同价格以政府相关部门出具的的评审报告结论或发包人指定的第三方机构的审核结论为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第五部分附表及附件;
- (6)本合同第三部分的专用条款;
- (7)本合同第二部分的通用条款;
- (8)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (9)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (10)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (11)图纸和技术规格书;
- (12)已标价工程量清单;
- (13)双方认为应作为合同构成的其它文件,包括发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”“专用条款”“补充条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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、擅自分包或违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

订立地点: 深圳市龙华区;

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

合同份数: 壹拾肆份,其中发包人: 捌份, 承包人: 肆份。其它合同保存单位及份数: 建设行政主管部门保存壹份(发包人报建时提交建设行政主管部门), 监理人保存壹份。

以下无正文

(以下为签字页，无正文)

发包人（盖章）：

深圳市综合交通与市政工程设计研究总  
院有限公司

统一社会信用代码：91440300892220892R

法定代表人：谢勇利

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星  
河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1205 单元

电话：22743389

开户银行：中国银行水贝支行

账号：758857936213

联系人及联系方式：谢辉

15116207269

承包人（盖章）：

深圳市市政工程总公司

统一社会信用代码：

914403001921903971

法定代表人：陈俭

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：龙华区民治街道北站社区华侨城创  
想大厦 2 栋 2001

电话：83910080

开户银行：中国建设银行深圳田背支行

账号：44201514500051004022

联系人及联系方式：周杰

15333797981

合同订立时间：2022年12月9日

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施

建设单位（公章）： 深圳市龙华区水务局

竣工验收日期： 2025年9月29日

发出日期： 2025年9月29日

## 市政基础设施工程

### 填写说明

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

**市政基础设施工程**

工程名称	龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）		工程地点	深圳市龙华区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）项目主要对新安居花园、下围新邨、观平家园等共计53个小区进行优质饮用水入户改造，总户数约49988户，其中涉及民治街道18个小区、龙华街道15个小区、大浪街道5个小区、福城街道3个小区、观澜街道6个小区、观湖街道6个小区。		工程造价（万元）	48556.34124
结构类型	给水管道		开工日期	2022年12月22日
施工许可证号	/		竣工日期	2025年9月29日
监督单位	深圳市龙华区水务工程质量安全监督站		监督登记号	SWKG202224
建设单位	深圳市龙华区水务局		总施工单位	深圳市政集团有限公司
代建单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		施工单位（土建）	/
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		施工单位（设备安装）	/
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司			深圳市业昕工程检测有限公司 太科技术有限公司
其他主要参建单位	/		其他主要参建单位	/
<b>专项验收情况</b>				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2025年9月10日	市政竣·通-10	合格	
法律法规规定的其他验收文件				
<b>附有关证明文件</b>				
施工许可证	/			
施工图设计文件审查意见	年 月 日			合格
工程竣工报告	2025年9月11日	市政管-4	齐全有效	
工程质量评估报告	2025年9月15日	市政竣·通-5	齐全有效	
勘察质量检查报告	2025年9月16日	市政竣·通-6	齐全有效	
设计质量检查报告	2025年9月16日	市政竣·通-7	齐全有效	
工程质量保修书	2025年9月11日	市政竣·通-8	齐全有效	

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>1. 龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）工程设计项目内容、合同约定内容已全部完成。                  2. 各分部分项工程质量评定为合格，单位工程安全和功能性检验及观感质量符合要求，单位工程质量综合评定为合格。质量合格文件齐全，并已按规程规范要求进行了见证取样检测，检测结果均为合格，工程实体质量经过各专项检测，质量合格。施工过程中未发生质量、安全事故，施工质量等级评定为合格。                  3. 龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）工程完工以来，情况正常，满足设计及规范要求，具备安全运行条件。                  4. 龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）工程投资控制合理。                  5. 龙华区优质饮用水入户工程（2022-2023年）（施工）工程档案验收合格。                  根据《给排水管道工程施工验收规范》（GB50268-2008）等有关验收规范规定，验收组同意本工程通过竣工验收并移交运行管理。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建  </p>	<p>工程质量符合设计文件、国家规范及建设单位合同约定要求。</p>	<p>  </p>
<p>工程未达到使用功能的部位（范围）</p>	<p>  </p>		<p>  </p>
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>	<p>代建单位</p>	<p>监理单位</p>
	<p>  </p>	<p>  </p>	<p>  </p>
	<p>施工单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>  </p>	<p>  </p>	<p>  </p>

## 2.5、非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期(福城观澜片区)] 施工

**中标通知书**

标段编号: 44031020220077002001

标段名称: 非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期(福城观澜片区)](施工)

建设单位: 深圳市龙华排水有限公司//深圳市龙华区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市市政工程总公司

中标价: 43565.48116万元

中标工期: 420日历天

项目经理(总监): 汪洲敢

本工程于 2022-08-27 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-27 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):  法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 

招标人(盖章):  法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 

日期: 2022-09-30

二维码: 

查验码: 6525146861256468 查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

合同编号: LHPS-GC-2022046

B002501202092826

正本

深圳市建设工程  
施工(单价)合同  
(适用于招标工程固定单价施工合同)

项目名称: 非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目  
[二期(福城观澜片区)]

发包人: 深圳市龙华排水有限公司

承包人: 深圳市市政工程总公司

签订日期: 2022年10月8日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华排水有限公司

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,并结合深圳市有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目[二期(福城观澜片区)]

工程地点: 深圳市龙华区福城观澜片区

工程内容: 包括但不限于建筑小区排水管网结构性、功能性隐患改造修复,排水户雨污水管网接驳、立管改造、路面恢复、绿化恢复、管线迁改等工程内容。

(目前工程暂无施工图,具体工作内容及投资未来可能有调整,最终以发包人设计文件为准。)

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本     %; 集体资本     %; 民营资本     %; 外商投资     %; 混合经济     %; 其他     %。

特别说明: 本工程建设单位为深圳市龙华区水务局, 代建单位为深圳市龙华排水有限公司。承包人需服从深圳市龙华区水务局及深圳市龙华排水有限公司的联合管理, 遵守深圳市龙华区水务局及深圳市龙华排水有限公司的相关管理要求。项目除需满足建设工期目标, 还应确保项目实施成效, 包括但不限于提升建筑小区排水管渠专业管养水平、消除因建筑小区内部排水管网缺陷引起的地面坍塌隐患、提升污水收集浓度、实现建筑小区污水零直排等目标。

### 二、工程承包范围

工程建设内容包括但不限于建筑小区排水管网结构性、功能性隐患改造修复, 排水户雨污水管网接驳、立管改造、路面恢复、绿化恢复、管线迁改等工程内容(最终范围具体以发改批复的整治范围为准)。承包人应根据包括但不限于工程图纸、

工程规范及技术要求、国家工程规范及验收标准等进行并完成承包工程内容。(承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作)。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长：米宽：米高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：具体以后续的施工图及清单为准 _____			

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____ )；		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____ )。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 ( 户数：_____；庭院管：_____ 米)		

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ )；
<input type="checkbox"/> 其它：

#### 4. 其他工程

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期：2022年10月10日；（实际开工日期以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2023年12月4日；

合同工期总日历天数420天。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、住建部或者建设部门、省市验收规范要求，工程质量为合格。

### 五、签约合同价

人民币（大写）肆亿叁仟伍佰陆拾伍万肆仟捌佰壹拾壹元陆角  
 (¥ 435654811.60 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：人民币 (大写) (¥ / 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：人民币 (大写) (¥ / 元)；

(3)专业工程暂估价金额：人民币 (大写) (¥ / 元)；

(4)暂列金额：人民币（大写）\_\_\_\_\_ (¥ / 元)。

签约合同价为暂定价，最终合同价格以政府相关部门出具的的评审报告结论或发包人指定的第三方机构的审核结论为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第五部分附表及附件；
- (6) 本合同第三部分的专用条款；
- (7) 本合同第二部分的通用条款；
- (8) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (9) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (10) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (11) 图纸和技术规格书；
- (12) 已标价工程量清单；
- (13) 双方认为应作为合同构成的其它文件,包括发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”“专用条款”“补充条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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、擅自分包或违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。



### 九、合同订立与生效

订立时间：2022年10月8日；

订立地点：深圳市龙华区；

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

合同份数：壹拾肆份，其中发包人：捌份，承包人：肆份。其它合同保存单位及份数：建设行政主管部门保存壹份（发包人报建时提交建设行政主管部门），监理人保存壹份。

发包人（盖章）：  
深圳市龙华排水有限公司  
法定代表人  
或委托代理人：  
（签字或盖章）  
地址：深圳市龙华区观湖街道人民路  
锦鲤大厦 16/17 楼  
电话：

承包人（盖章）：  
深圳市市政工程总公司  
法定代表人  
或委托代理人：  
（签字或盖章）  
地址：深圳市龙华区民治街道北站社  
区华侨城创想大厦 2 栋 2001  
电话：0755-82896379

## 2.6、光明区优质饮用水入户工程（六期）施工

# 中标通知书

标段编号：2106-440311-04-01-104970003001

标段名称：光明区优质饮用水入户工程（六期）施工

建设单位：深圳市深水光明水务有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市市政工程总公司

中标价：20667.941727万元

中标工期：400天

项目经理(总监)：陈林



本工程于 2021-11-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-11-16 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-11-18

查验码: 9062786859494559

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

GMGCSG-2021-01

深光合工字 年 号

(副本)

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

光明区优质饮用水入户工程（六期）施工  
施工单价合同  
（适用于招标工程固定单价施工合同）  
（示范文本）

工程名称: 光明区优质饮用水入户工程（六期）施工

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市深水光明水务有限公司

承 包 人: 深圳市市政工程总公司

2021 年版





(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所

列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

土石方工程	<input type="checkbox"/> 土方：_____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 石方：_____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 运距：_____ km	门窗工程	<input type="checkbox"/> 门窗面积：_____ m <sup>2</sup>
边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度：_____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度：_____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长：_____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度：_____ m	建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工 程
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型： 桩径/数量：_____mm/____根 设计桩长：_____ m <input type="checkbox"/> 其他基础形式：	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积：_____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 冷负荷：_____ RT（冷 吨）
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____ m <sup>2</sup>
装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积：_____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 幕墙：_____ m <sup>2</sup>	电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯：_____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯：_____ 部
屋面与防水工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积：_____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 防水层面积：_____ m <sup>2</sup>	消防工程	<input type="checkbox"/> 消防水系统 <input type="checkbox"/> 消防电系统
给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：_____ 户 <input type="checkbox"/> 管长：_____ m
电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	其他房建及配套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆 工程 <input type="checkbox"/> 其他：

建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程	其他通用安装工程	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 外墙节能工程		
	<input type="checkbox"/> 机电设备节能工程		
	<input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程		

(2) 市政公用及配套专业工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列

参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>	海绵城市工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 厚×高：____ m×____ m 总长：_____m	燃气工程	<input type="checkbox"/> 最大管径：DN _____mm 总长：_____ m
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>	地下综合管廊工程	<input type="checkbox"/> 矩形断面 总宽×高： m×____m 舱数：_____ 舱 总长：_____m <input type="checkbox"/> 其他断面形式：
道路工程	<input type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input type="checkbox"/> 宽：_____m 总长：_____m	路灯工程	<input type="checkbox"/> _____座
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度：_____m 桥宽：_____m 总长：_____m	交通设施工程	<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程

隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高：___ m×___ m 总长：_____ m	通信管道工程	总长：_____ m
给水管道工程	最大管径：DN_____ mm 总长：_____ m	电力管道工程	总长：_____ m
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 最大管径：d_____ mm 总长：_____ m <input type="checkbox"/> 污水管： 最大管径：d_____ mm 总长：_____ m	生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模：_____ t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模：_____ t/d
渠涵工程	结构形式： <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高：___ m×___ m 总长：_____ m	园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____ m <sup>2</sup>
水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模：_____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模：_____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模：_____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模：_____ 万 m <sup>3</sup> /h	轨道交通工程	总长：_____ km <input type="checkbox"/> 车站：_____ 座 <input type="checkbox"/> 车辆段： <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程：
泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模：_____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模：_____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水泵站	其他市政及配套工程	

	处理规模：_____万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物（高位水池等）公称容积：_____万 m <sup>3</sup>	
--	--	--

(3) 其他工程

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

工期暂定 400 日历天，其中：

1、开工日期以实际开工令日期为准，竣工验收后 3 个月内完成结算审核。

质量要求：满足《深圳市优质饮用水入户工程建设指引（修订）》要求，达到深圳市住房和城乡建设局、深圳市水务局印发的《优质饮用水工程技术规范》（SJG 16-2017）要求。

考核目标：

(1) 须在 2021 年 12 月 25 日之前完成光明区水务局及发包人下达的施工任务为目标；

(2) 2022 年 12 月 31 日之前根据《深圳市水务局关于开展优质饮用水达标小区创建工作的通知》的要求，完成所有纳入改造小区优质饮用水达标小区称号授予工作。

### 四、工程质量标准

工程质量标准目标：满足《深圳市优质饮用水入户工程建设指引（修订）》要求，达到深圳市住房和城乡建设局、深圳市水务局印发的《优质饮用水工程技术规范》（SJG 16-2017）要求。

工程创优目标：深圳市级安全文明施工工地、深圳市优质工程奖

### 五、合同价款

人民币（大写）贰亿零陆佰陆拾柒万玖仟肆佰壹拾柒元贰角柒分（¥206679417.27 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰捌拾肆万玖仟叁佰伍拾柒元壹角壹分（¥ 3849357.11 元）；

(2) 工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写）肆佰柒拾柒万陆仟伍佰陆拾伍元肆角伍分（¥ 4776565.45 元）；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） /（¥ / 元）；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） /（¥ / 元）；

(5) 暂列金额：

人民币（大写） /（¥ / 元）；

(6) 奖励金：

人民币（大写） /（¥ / 元）；

(7) 其他：

人民币（大写）壹亿玖仟捌佰零伍万叁仟肆佰玖拾肆元柒角壹分（¥198053494.71 元）。

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]\*100%，不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：13.15%。

最终结算价格以政府审计单位或发包人委托第三方审计单位审定结论为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件 1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；
6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；

12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件(如果有)须经合同当事人签字或盖章。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

## 八、双方承诺

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

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

## 九、合同份数

本合同一式拾贰份,正本贰份,发包人壹份,承包人壹份,副本拾份,发包人伍份,承包人伍份。

## 十、合同生效

合同订立时间:\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

合同订立地点:\_\_\_\_\_

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人: (公章) 承 包 人: (公章)

住 所: \_\_\_\_\_ 住 所: 深圳市龙华民治街道北站社

区华侨城创想大厦2栋

法定代表人: \_\_\_\_\_ 法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_ 委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话： 电 话： 0755-82990352  
传 真： 传 真：  
开 户 银 行： 开 户 银 行： 工商银行深圳深圳湾支行  
账 号： 账 号： 4000027709022101161  
邮 政 编 码： 邮 政 编 码： 518000

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

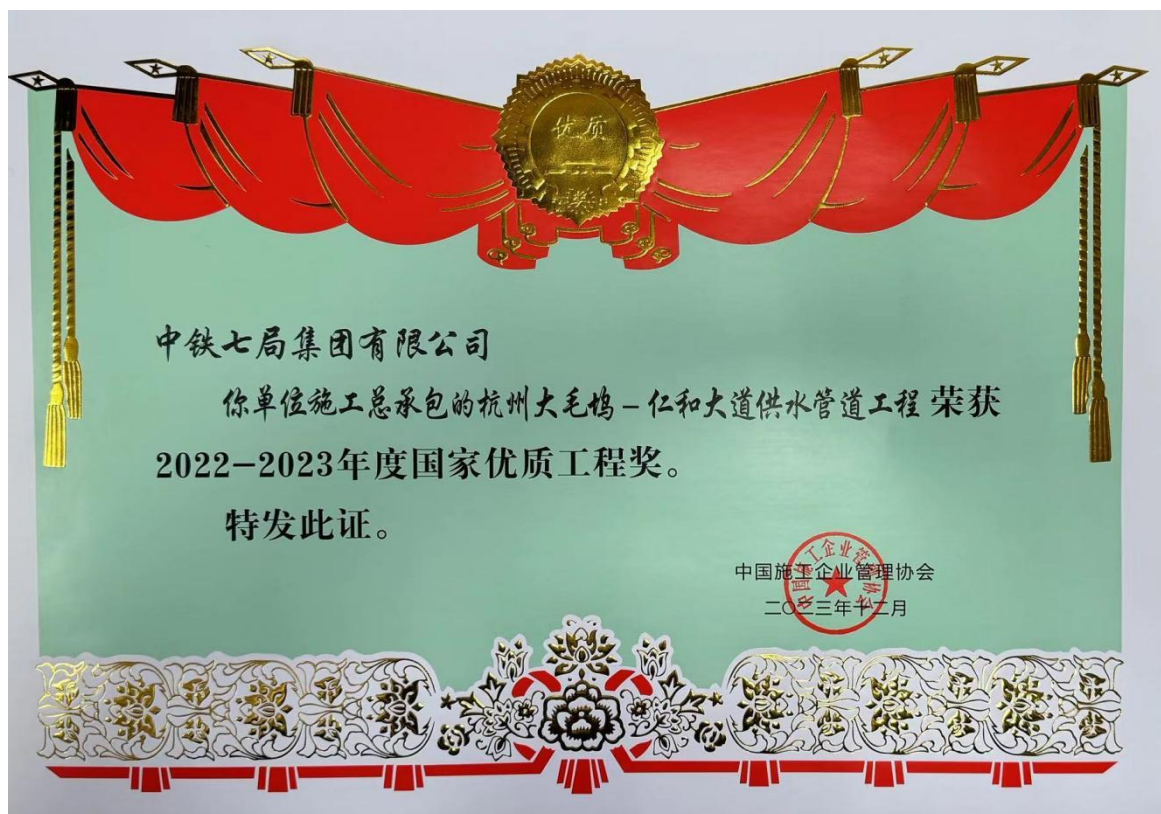
2021 年 月 日



### 三、投标人同类工程获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	大毛坞-仁和大道供水管道工程	2022-2023 年度 国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023.12
2	珠海市金琴快线工程	2022-2023 年度 国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023.12
3	重庆市华岩（石板）隧道工程	2020-2021 年度 国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021.12
4	农业快速通道工程（雄鹰东路-金源东街工程）	2020-2021 年度 国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021.12
5	邕江综合整治和开发利用景观及亮化（北岸清川大桥至五象大桥段）工程	2020-2021 年度 中国建设工程鲁班奖	国家级	中国建筑业协会	2021.12
6	雄楚大街（楚平路-三环线立交）改造工程	2020-2021 年度 国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021.12
7	龙岗区百县千镇万村高质量发展工程	感谢信	/	龙岗区住房和建设局	2026.04

### 3.1、杭州大毛坞-仁和大道供水管道工程



(GF—2013—0201)

HZHT20180037

# 建设工程施工合同

(示范文本)



住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：杭州水务原水有限公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大毛坞-仁和大道供水管道工程III标工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：大毛坞-仁和大道供水管道工程III标。

2. 工程地点：杭州市余杭区。

3. 工程立项批准文号：杭发改审[2017]14号。

4. 资金来源：国有。

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

1)、G1、G2、G3 盾构井结构工程及其围护结构；

2)、G1 盾构井~G2 盾构井区间（约 2.2km）；

3)、G2 盾构井~G3 盾构井区间（约 3.4km）；

4)、盾构内设置 DN3400 管道、设备的安装及采购；

5)、临时及其他附属工程。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：

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

### 二、合同工期

计划开工日期：    年    月    日。

计划竣工日期：    年    月    日。

工期总日历天数：671天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 陆亿肆仟玖佰叁拾壹万零捌佰贰拾捌元整（¥ 649310828 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 壹仟陆佰伍拾柒万肆仟伍佰元整（¥ 16574500 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）       （¥        元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）       （¥        元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）       （¥        元）。

2. 合同价格形式：  单价合同  。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：  徐天生  。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

## 十、签订地点

本合同在浙江杭州签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

## 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：



(公章)

承包人：



(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

组织机构代码：914100001700716022

地 址：\_\_\_\_\_

地 址：郑州市航海东路 1225 号

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：450016

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: 王珂平

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

电 话: 029-86366721

传 真: \_\_\_\_\_

传 真: 029-86366720

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: ztqj-3@vip.163.com

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司郑州经济开发

区支行

账 号: \_\_\_\_\_

账 号: 41001514011059200168

郑州建设集团股份有限公司

### 3.2、珠海市金琴快线工程



2017 5月 8日  
30#

副本

合同编号: LQ-47-1-2017-7

金琴快线工程 (港湾大道~

# 金琴快线工程 (港湾大道~梅华立交) T2 标

## 施工合同



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局  
制定

梅华立交

## 1、合同协议书

发包人（全称）：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

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

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T2 标施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T2 标

2. 工程地点：珠海市香洲区

3. 工程立项批准文号：珠发改建〔2016〕96 号

4. 资金来源：预算内（财政）

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

6. 工程承包范围：施工设计图纸及招标文件范围内的工程。

## 二、合同工期

计划开工日期：2017 年 11 月 10 日。

计划竣工日期：2020 年 5 月 9 日。

工期总日历天数：30 个月。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际工期计算从开工令发出之日开始计算。

## 三、质量标准

工程质量符合工程质量符合国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：¥ 527057544.50 元

人民币（大写）伍亿贰仟柒佰零伍万柒仟伍佰肆拾肆元伍角零分；

其中：

暂列金额为：¥25653000.00 元

人民币（大写）贰仟伍佰陆拾伍万叁仟元整。

2. 合同价格形式：固定总价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：刘耀刚。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）本合同协议书及附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）投标函及其附录；

（4）专用合同条款（含招标答疑）及其附件；

（5）通用合同条款；

（6）技术标准和要求；

（7）图纸；

（8）已标价工程量清单；

(9) 招标文件（含招标专用条款和招标通用条款、招标答疑）；

(10) 其他合同文件（含本项目监理实施细则）。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件（如双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件）均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2017 年 10 月 25 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在广东省珠海市签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自双方约定签字盖章后生效。

#### 十三、合同份数

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

（以下无正文）

（签署页，本页无正文）

发包人：珠海交通集团路桥开发建设有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_



承包人（主办方）：中铁七局集团有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_

开户银行：

账 号：



承包人（成员）：上海公路桥梁（集团）有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_

开户银行：

账 号：



时

### 3.3、重庆市华岩（石板）隧道工程



中铁七(建设)字 2016-14-11

华岩（石板）隧道工程四-1标段

# 合 同 文 件

发包人：重庆市城市建设发展有限公司

乙 方：中铁七局集团有限公司

二〇一六年

## 第一部分合同协议书

发包人(全称): 重庆市城市建设发展有限公司

承包人(全称): 中铁七局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就华岩(石板)隧道工程四-I标段工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 华岩(石板)隧道工程四-I标段工程。

2. 工程地点: 重庆市九龙坡区华岩镇。

3. 工程立项批准文号: 渝发改投函【2012】554号。

4. 资金来源: 国有投资。

5. 工程内容: 本标段施工图范围内的道路工程、桥梁工程、排水工程、隧道工程以及铁路加固、道岔改造工程等具体见本标段施工图及工程量清单及编制说明。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围: 本标段施工图范围内的道路工程、桥梁工程、排水工程、隧道工程以及铁路加固、道岔改造工程等具体见本标段施工图及工程量清单及编制说明。

### 二、合同工期

开工日期: 2016年4月20日, 竣工日期: 2017年2月13日。

工期总日历天数: 300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: 达到国家现行有关施工质量验收规范要求,并达到合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 壹亿壹仟肆佰壹拾捌万零陆佰陆拾柒元壹角陆分 (¥114180667.16元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁佰壹拾伍万叁仟捌佰玖拾壹元玖角伍分 (¥3153891.95元);

人民币(大写) 肆拾元 (¥40元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额。  
人民币(大写) 肆拾元 (¥40元)

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥/元):

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) 贰佰万元整 (¥2000000 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理: \_\_\_\_\_

付树德 

#### 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) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书 (如果有);
- (4) 招标文件
- (5) 投标文件及其附录
- (6) 投标函及其附录 (如果有);
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单或预算书;
- (10) 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。

#### 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 2016 年 3 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在 发包方所在地 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


本合同自合同各方签章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 贰拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 壹拾陆 份，承包人执 陆 份。

发包人：  (公章)

承包人：  (公章) 

法定代表人或其委托代理人：  
(签字) 

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码： \_\_\_\_\_  
地址： \_\_\_\_\_  
邮政编码： \_\_\_\_\_  
法定代表人： \_\_\_\_\_  
委托代理人： \_\_\_\_\_  
电话： \_\_\_\_\_  
传真： \_\_\_\_\_  
电子信箱： \_\_\_\_\_  
开户银行： \_\_\_\_\_  
账号： \_\_\_\_\_  
经办人： \_\_\_\_\_  
电话： \_\_\_\_\_

组织机构代码： 17007160-2  
地址： 河南省郑州市航海东路125号  
邮政编码： 450016  
法定代表人： \_\_\_\_\_  
委托代理人： \_\_\_\_\_  
电话： 0371-67723106  
传真： 0371-67723192  
电子信箱： ztqj-2@vip.163.com  
开户银行： 中国建设银行郑州经济开发区支行  
账号： 41001514011059200168  
经办人： 王建功  
电话： 18096124789

### 3.4、农业快速通道工程（雄鹰东路-金源东街工程）



2016.6.1

副本

合同编号：路外施合[2016]11号

郑州市农业路快速通道工程 NYLDJSG-2 标段

# 施工总价承包合同

发 包 人：郑州中原铁道工程有限责任公司路外项目事业部

承 包 人：中铁七局集团有限公司

2016年6月

## 附件一：合同协议书

### 合同协议书

郑州中原铁道工程有限责任公司路外项目事业部（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 郑州市农业路快速通道工程（项目名称），已接受 中铁七局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 NYLDJSG-2 标段的施工投标。发包人和承包人共

同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

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

3. 签约合同价：人民币（大写）柒亿叁仟玖佰肆拾贰万肆仟肆佰叁拾陆元（¥739424436）。

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

5. 工程质量符合 设计文件，国家、行业和中国铁路总公司颁布的规范、《验标》 标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 18 个月。

9. 本协议书一式 十二 份，合同双方各执正本一份，副本五份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



发包人：(盖单位章)  
郑州中原铁道工程有限责任公司  
路外项目事业部

法定代表人或  
其委托代理人： 陈琦 (签字)

2016 年 6 月 27 日

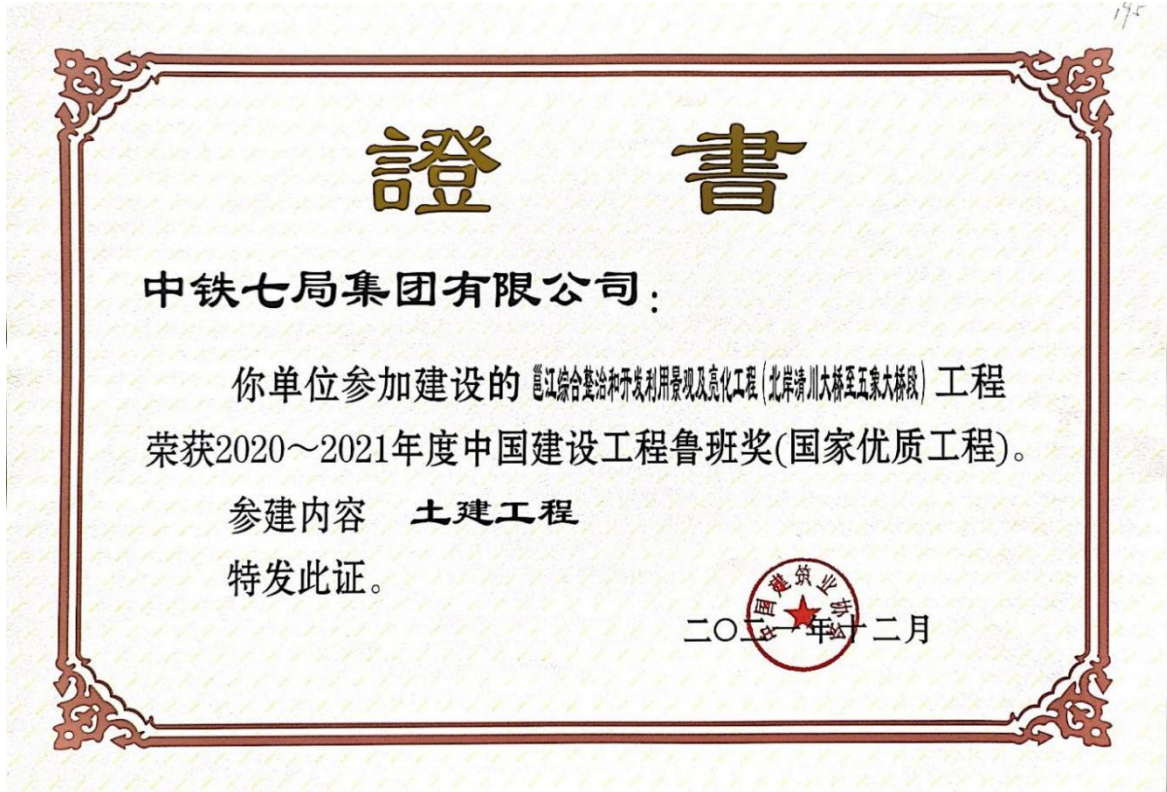


承包人：(盖单位章)  
中铁路集团有限公司

法定代表人或  
其委托代理人： 吴希 (签字)

2016 年 6 月 27 日

3.5、邕江综合整治和开发利用景观及亮化（北岸清川大桥至五象大桥段）工程



2017-35-70

副本

邕江综合整治和开发利用工程  
(北岸：清川大桥——五象大桥)  
二期景观工程 1 标  
(中兴大桥——北大桥) 施工

**建设工程施工合同**

合同编号：NNJT-邕江清五-46

发包人：南宁交通投资集团有限责任公司

承包人：中铁七局集团有限公司

联合体成员：杭州滨江区市政园林工程有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 南宁交通投资集团有限责任公司

承包人(全称): 中铁七局集团有限公司、杭州滨江区市政园林工程有限公司联合体

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 邕江综合整治和开发利用工程(北岸:清川大桥——五象大桥)二期景观工程1标(中兴大桥——北大桥)施工 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: 邕江综合整治和开发利用工程(北岸:清川大桥——五象大桥)二期景观工程1标(中兴大桥——北大桥)施工。

2. 工程地点: 南宁市邕江北岸中兴大桥至北大桥段。

3. 工程立项批准文号: 南发改城市【2016】112号。

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容: 场平及挡墙工程、绿化工程、景观土建工程道路工程、照明工程、给排水工程、标准电气管理用房工程,具体以施工图纸及工程量清单为准。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

### 6. 工程承包范围:

场平及挡墙工程、绿化工程、景观土建工程道路工程、照明工程、给排水工程、标准电气管理用房工程,具体以施工图纸及工程量清单为准。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2017年5月11日。(以总监理工程师开具并有发包人签认的开工令为准)

计划竣工日期: 2017年10月11日。

工期总日历天数: 150天(以总监理工程师发出的开工令中载明的开工日期起计算)。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为:

人民币(大写) 壹亿零玖佰叁拾柒万柒仟玖佰玖拾陆元贰角贰分(¥109377996.22元);

其中:

#### (1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹佰叁拾玖万玖仟伍佰零叁元肆角陆分(¥1399503.46元);

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额:

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

(4) 暂列金额：

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

2. 合同价格形式：固定综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：郭建群。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于2017年5月24日签订。

#### 十、签订地点

本合同在广西壮族自治区南宁市签订。

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 经双方法定代表人或其委托代理人签名分别加盖本单位公章并缴纳履约保证金后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十二 份，均具有同等法律效力，发包人执 六 份，承包人执 六 份。

发包人：南宁交通投资集团有限责任公司 (公章) 承包人：中铁七局集团有限公司 (公章)

法定代表人：(签字)

程陈  
印远

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字，应有法定代表人授权书)

委托代理人：(签字，应有法定代表人授权书)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

组织机构代码：914100001700716022

地 址：南宁市江北大道凌铁段 20 号

地 址：河南省郑州市航海东路 1225 号

邮政编码：530021

邮政编码：450016

电 话：0771-2805236

电 话：0371-67727112

传 真：0771-5827849

传 真：0371-67723192

电子信箱：jtjtjsef@163.com

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：工行兴宁支行

开户银行：中国建设银行郑州经济开发区支行

账 号：2102 1020 2930 0202 957

账 号：4100 1514 0110 5920 0168

联合体成员：杭州滨江区市政园林工程有限公司 (公章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字，应有法定代表人授权书)

日 期：2017 年 5 月 24 日

### 3.6、雄楚大街（楚平路-三环线立交）改造工程



2016.10  
副本

标段编号：XCSG-1

甲方合同编号：WHTLJ-JSC-SG-2016-05

乙方合同编号：

雄楚大街（楚平路～三环线立交）改造工程  
铁路跨主线高架桥施工合同

发包人：武汉铁路局

承包人：中铁七局集团有限公司

## 合同协议书

武汉铁路局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 雄楚大街（楚平路~三环线立交）改造工程铁路跨主线高架桥，已接受 中铁七局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 XCSG-1 标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

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

3. 签约合同价：人民币（大写）壹亿零捌佰肆拾陆万捌仟壹佰零捌元（¥ 108468108）。

4. 承包人项目经理姓名：孙堂生，注册建造师注册号：豫 141060805972，注册专业：铁路工程，级别：一级；承包人总工程师姓名：王焜。

5. 工程质量符合 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 450 日历天。

9. 本协议书一式 2 份，合同双方各执 1 份；副本 8 份，合同双方各执 4 份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：武汉铁路局

法定代表人或

其委托代理人：

2016 年 10 月 26 日

承包人：中铁七局集团有限公司

法定代表人或

其委托代理人：

2016 年 10 月 26 日

3.7、龙岗区百县千镇万村高质量发展工程（嶂背社区道路优化项目、南坑社区天景山庄与麒麟东村交会处围墙隐患消除工程、万顺路西侧人行道安全提升改造工程、中海怡翠山庄路面硬化）

## 深圳市龙岗区住房和城乡建设局

### 感谢信

中铁七局集团深圳工程有限公司：

2025年我区启动建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”工作，贵公司积极响应，彰显了企业的责任与担当。贵公司承接的“嶂背社区道路优化项目”“南坑社区天景山庄与麒麟东村交会处围墙隐患消除工程”“万顺路西侧人行道安全提升改造工程”“中海怡翠山庄路面硬化”等4个项目，有效完善了我区基础设施，改善了人居环境。在此，谨向贵公司各位建设者致以诚挚谢意！

望贵公司未来继续履行社会责任，积极参与援建帮扶，为提升我区基层建设水平、增进居民生活品质贡献更大力量，也祝愿贵公司兴旺发达、蒸蒸日上！

龙岗区住房和城乡建设局

2026年4月23日

#### 四、拟派项目经理同类工程业绩

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同价（万元）	竣工验收时间（年月日）	拟派项目经理姓名及在本项目中担任的职位
1	西安市地铁6号线二期工程（劳动南路站~纺织城站） 土建工程施工项目 D6TJSG-20标段	陕西省西安市	包括但不限于：车站围护结构、主体结构、出入口及风亭等附属结构工程，区间隧道主体结构、联络通道及区间照明等附属工程，车站及区间防水工程等工作	38452.5888	2023年10月20日	张永红/ 项目经理
...						



使用有效期:2025年12月15日  
-2026年06月13日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名:张永红

性别:男

出生日期:1971年06月18日

注册编号:豫1112005200803765



聘用企业:中铁七局集团有限公司

注册专业:市政公用工程(有效期:2024-06-05至2027-06-04)

建筑工程(有效期:2024-06-05至2027-06-04)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名:张永红

签名日期:2025年12月16日



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:2024年06月05日



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



姓名 Name 张永红  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1971年6月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁电化集团西铁工程公司

系列 Series 工程  
专业 Profession 桥隧工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁工程总公司  
评审通过时间 Date of Approval 2006.9

证书编号 Certificate No. G3408000522

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

### 聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

姓名 张永红  
性别 男 民族 汉  
出生 1971 年 6 月 18 日  
住址 西安市碑林区兴庆南路  
159号常春藤西区2号楼1  
单元1502号  
公民身份号码 612128197106183415



  
中华人民共和国  
居民身份 证  
签发机关 西安市公安局碑林分局  
有效期限 2015.12.14-2035.12.14

  
普通高等学校  
毕业证书

学生 张永红 性别 男 现年 24 岁  
于一九九一年九月至一九九五年七月在  
本校机电工程系供热通风与空调工程 专业  
四年制本科学习,修完教学计划规定的  
全部课程,成绩合格,准予毕业。

  
校 名  
校(院)长 

中华人民共和国国家教育委员会印制  
NO. 0603152  
一九九五年七月六日  
证书编号: 950640



项目经理业绩：西安市地铁 6 号线二期工程（劳动南路站~纺织城站）  
土建工程施工项目 D6TJSG-20 标段

中标单位留存

西安市





## 建设工程中标通知书

进场登记号：XA1620781

2016年10月18日

西安市城乡建设委员会印制

报建号		建筑面积(长度)	12115.28平方米
招标项目名称	西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站～纺织城站）土建施工项目-20		
中标单位名称	中铁七局集团有限公司		
质量等级	合格	工期	1033天
开工日期	2016-12-01	竣工日期	2019-09-30
建造师	张永红	证书编号	豫111050803765
中标价 (元)	中标价（大写）：叁亿捌仟肆佰伍拾贰万伍仟捌佰捌拾捌元整 （小写）：384525888元 其中： 措施项目费：22665490元  安全及文明施工措施项目费：10276703元  工程预留金：0元		
承包范围	西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站～纺织城站）土建施工，均为地下线路，共划分为17个标段。本标段为：TJSG-20标，东关正街站（不含）～兴庆路站（含）～咸宁路站（不含）。		

建设单位意见	 单位: (印鉴)  (签章) 法定代表人: 0983623 2016年10月19日	招标代理机构	 (印鉴) 6101020010131 2016年10月19日
招标投标管理办公室备案	 (印鉴) 西安市招标投标管理办公室 备案专用章 2016年10月26日 6101000003129		
注意事项: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本表必须用钢笔填写, 字迹清楚工整, 涂改处需加盖建设单位公章。</li> <li>2. 中标单位接到通知后, 应在30日内与建设单位签订建设工程施工合同, 合同条款不得背离招标文件的实质内容。</li> <li>3. 施工合同应送招标投标管理办公室备案。</li> </ol>			
备注			

2016.7.9

副本



西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站～纺织城站）  
土建工程施工项目  
D6TJSG-20 标段

# 合同书

(1/2)

合同编号: D6-TJ-062016027



发包人: 西安市地下铁道有限责任公司  
承包人: 中铁七局集团有限公司

二〇一六年十月



## 第一章 合同协议书

### 合同协议书

西安市地下铁道有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站~纺织城站）土建工程施工项目（项目名称），已接受中铁七局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 D6TJSG-20 标段施工的投标。

工作内容包括但不限于：本标段东关正街站~兴庆路站区间(1378m)、兴庆路站(12115.28m<sup>2</sup>)、兴庆路站~咸宁路站区间(540.381m)设计施工图范围内土建工程施工，包括但不限于：车站围护结构、主体结构、出入口及风亭等附属结构工程，区间隧道主体结构、联络通道及区间竖井等附属工程，车站及区间防水工程等工作。

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：（同专用条款）

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 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）叁亿捌仟肆佰伍拾贰万伍仟捌佰捌拾捌元（¥ 384525888 元）

4. 承包人项目经理：张永红。

5. 工程质量符合合格标准。

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 1033 日历天，计划开竣工时间为 2016 年 12 月 1 日-2019 年 9 月 30 日。

9. 本协议书一式 20 份，其中正本 2 份，合同双方各执 1 份；副本 18 份，发包人执 14 份，承包人执 4 份，正副本同具法律效力。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人： 西安市地下铁道有限责任公司 (公章)



法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签章)

日 期： 2016 年 10 月 28 日

承 包 人： 中铁七局集团有限公司 (公章)



法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签章)

日 期： 2016 年 10 月 28 日

合同备案： \_\_\_\_\_



### 竣工验收证书

工程名称	西安地铁六号线二期工程 T1SG-20 标	施工单位	中铁七局集团有限公司	对工程的质量评价
开工日期	2019.10.31	竣工日期	2022.12.7	经对本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,单位工程竣工验收合格。
合同造价(元)	384525888	施工决算		验收小组签名: 张剑平 王毅国 郭磊 周磊
验收范围及数量:			竣工验收日期	2022年12月7日
验收范围为长乐门站~交通大学·兴庆宫站区间、交通大学·兴庆宫站、交通大学·兴庆宫站~咸宁路站区间土建工程。 1、长乐门站~交通大学·兴庆宫站区间: 区间起点里程 YCK36+986.735, 终点里程 YCK38+367.700, 右线全长 1312.68m, 左线全长 1310.48m。本区间采用盾构法、170m 矿山法, 矿山法暗挖段为 CRD 法开挖。施工区间在 1#地锚桩顶设防设一处施工竖井兼联络通道, 另设一处联络通道兼废水泵房, 暗挖竖井位于 YCK37+542.032 处, 采用明挖法施工。 2、交通大学·兴庆宫站: 站厅层: 4300 m <sup>2</sup> ; 站台层: 4450 m <sup>2</sup> ; 设备夹层 346 m <sup>2</sup> ; I 号出入口: 1537.4 m <sup>2</sup> ; VI 号出入口: 539.5 m <sup>2</sup> ; 1 号风亭 819.51 m <sup>2</sup> ; V 号出入口及 2 号风亭: 1911.1 m <sup>2</sup> ; 3、交通大学·兴庆宫站~咸宁路站区间: 区间起点里程 YCK38+552.593, 终点里程 YCK39+121.462, 右线全长 598.392m, 左线全长 598.239m, 间距 14m, 区间埋深约 12~14.8m, 区间采用盾构法施工。			参加竣工验收单位意见	
存在问题及处理意见			建设单位	监理单位
存在问题: 交大·兴庆宫站 I 号出入口外侧存在渗漏水现象 1 号风亭两侧侧墙存在渗漏水现象  处理意见: I 号出入口外侧渗漏水部位已浇筑封堵, 已无渗水; 1 号风亭侧墙已封堵整改, 堵漏无渗漏水			建设单位 签名: 周磊 (公章) 2022年12月7日	监理单位 签名: 王毅国 (公章) 2022年12月7日
			设计单位	施工单位
			设计单位 签名: 郭磊 (公章) 2022年12月7日	施工单位 签名: 张剑平 (公章) 2022年12月7日
			监理单位	邀请单位
			监理单位 签名: 张剑平 (公章) 2022年12月7日	邀请单位 签名: (公章) 年 月 日
			监督机构	
			监督机构 签名: (公章)	年 月 日

### 竣工验收证书

工程名称	西安地铁六号线二期工程 T1SG-20 标	施工单位	中铁七局集团有限公司	对工程的质量评价
开工日期	2021.5.11	竣工日期	2023.10.20	经对本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,单位工程竣工验收合格。
合同造价(元)	384525888	施工决算		验收小组签名: 张剑平 王毅国 郭磊 周磊
验收范围及数量:			竣工验收日期	2023年10月20日
IV 号出入口: 562.15 m <sup>2</sup> ;			参加竣工验收单位意见	
存在问题及处理意见			建设单位	监理单位
存在问题: IV 号出入口人行门外侧侧墙有渗漏水现象  处理意见: IV 号出入口人行门外侧侧墙已封堵整改, 堵漏已无渗漏水现象			建设单位 签名: 周磊 (公章) 2023年10月20日	监理单位 签名: 王毅国 (公章) 2023年10月20日
			设计单位	施工单位
			设计单位 签名: 郭磊 (公章) 2023年10月20日	施工单位 签名: 张剑平 (公章) 2023年10月20日
			监理单位	邀请单位
			监理单位 签名: 张剑平 (公章) 2023年10月20日	邀请单位 签名: (公章) 年 月 日
			监督机构	
			监督机构 签名: (公章)	年 月 日

### 五、拟派项目技术负责人同类工程业绩

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同价 (万元)	合同签订 时间 (年 月 日)	拟派项目 技术负责 人姓名及 在本项目 中担任的 职位
1	天目山路 (绕城高 速东-古翠 路)提示改 造工程 I 标 段	浙江省 杭州市	主要包括道路工 程、道路照明工 程、标识标线工 程、排水工程、 河道工程、隧道 工程等工作	30672.6 666	2021 年 7 月 7 日	张长林/项 目总工(项 目技术负 责人)
...						

姓名 张长林

性别 男 民族 汉

出生 1972年3月5日

住址 西安市临潼区骊山办火车站西闸口家委会

公民身份号码 610123197203050274

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 西安市公安局临潼分局

有效期限 2008.01.11-2028.01.11




系列 工程

专业 市政工程

评审委员会 中国铁路工程集团高级评委会

评审通过时间 2019年12月

姓名 张长林

性别 男

出生年月 1972年03月

技术资格 高级工程师

工作单位 中铁七局集团有限公司

证书编号 G34070819121475

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




普通高等学校

毕业证书

学生 张长林 性别男，一九七二年三月五日生，于二〇一二年三月至二〇一五年一月在本校 土木工程 专业

专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：  校(院)长： 郭东明

证书编号：101417201505000971 二〇一五年一月十日



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

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042717573222



姓名:张长林 身份证号:610123197203050274 人员参保关系ID:61000000000011585253 个人编号:61990101132981  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202512-202512	1860	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	5580	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-27 09:17:21  
第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本系统扫描二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月26日,有效期内验证编号可多次使用。

# 项目技术负责人业绩：天目山路（绕城高速东-古翠路）提示改造工程 I 标段

## 中标通知书

No: E3300000007000458001001

中铁七局集团有限公司：

你方于 2021年5月25日 所递交 天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段 公开招标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：30672.6666 万元

合同工期：198 个日历天

工程质量：合 格

项目经理：王必正

请你方在接到本通知后的 30 日内到 杭州市地铁集团有限责任公司（杭州市九和路 516 号 T2 楼） 与我方签订合同，在此前按招标文件“投标人须知”规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖章）  
法定代表人：（盖章）  
2021年6月15日



副本

天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标

# 施工合同

SHI GONG HE TONG

合同编号：JS天目路-TJ-21-002

发包人：杭州市地铁集团有限责任公司

承包人：中铁七局集团有限公司

二〇二一年

## 一、合同协议书

发包人（全称）：杭州市地铁集团有限责任公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段。

2. 工程地点：杭州市。

3. 工程立项批准文号：杭发改投资批复[2017]28号、杭建设审发[2018]1号。

4. 资金来源：政府投资、自筹。

5. 工程内容：里程范围为桩号 DMK1+000-DMK5+075，具体范围为绕城高速留下枢纽起点至 2#隧道（花坞路隧道）终点东侧，包括留和路因地铁施工需道路恢复路段，道路等级为城市快速路，道路施工总面积约为 27.9 万平方米，含标段范围内道路工程、道路照明工程、标识标线工程、排水工程、河道工程、公共厕所一、公安检查站、1#2#隧道路面及防撞墙、隧道通风空调及排烟工程、隧道消防及给排水工程（包括接驳及相关许可证办理）、隧道供电、隧道配电、隧道照明、隧道及地下（含过街通道）的机电设备安装及装修工程等配套工程的机电装修、治安监控设施、前期征拆迁需恢复设施（已含在招标图纸内）、无缝衔接工程，与天目山路交叉的道路地铁管养范围内的道路永久恢复等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段。

#### 1)、永久工程

图纸所包含的：天目山路（绕城高速东-古翠路）工程道路工程，施工图范围内包括以下主要内容：加固工程（防撞墙等）、河道工程、路基工程、路面工程、交通设施、公共厕所及公安检查站、无缝衔接工程、人行道及护栏、路灯安装、排水等工程。所有招标范围具体内容以图纸及工程量清单为准。

#### 2)、临时工程

- (1) 大临设施；
- (2) 施工接水、场内施工用水及临时排水措施；
- (3) 场内施工用电；
- (4) 施工区域内垃圾清除及处置等；

- (5) 工程影响范围内的管线保护等;
- (6) 施工影响范围内社会交通疏解临时道路及交通组织 (含场内、交改影响范围及外围所需交通设施), 场内施工便道及施工围挡;
- (7) 施工期间的雨水、污水管道、路灯的临时迁改;
- (8) 工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作;
- (9) 临时工程的施工、安装、维修、养护及拆除等 (含用于交通疏解和管线迁改维修、养护及拆除, 如高点监控、治安监控、红绿灯、智能监控、广告灯箱等);
- (10) 由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施;
- (11) 市政管线的井盖加固, 水表、阀门井、消防设施迁改及恢复。

### 3、施工设备

为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的一切设备, 均由承包人自行解决。要求配置的起重机、压路机等设备满足施工进度要求。

### 4、其他

1) 承包人承担工程范围内公用管线和市政管线迁改后, 对施工有影响的废弃管线的拆除、弃置工作 (含原有已废除管线的处理)。

2) 承包人承担工程影响范围内各种原因引起路面破坏 (如各类的管线迁改、施工车辆超载、不文明施工) 后的恢复工作 (满足施工期临时交通通行)。

3) 承包人承担工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作。

4) 承包人承担临时工程的施工、安装、维修、养护及拆除等 (含用于交通疏解和管线迁改维修、养护及拆除)。

5) 承包人承担可能遇到漂石、条石、木桩、构筑物、已拆除房屋桩基等地下障碍物处理。

6) 承包人承担由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施。

7) 承包人承担红线范围外周边的市政道路维修养护, 由承包人进行施工期间的日常维修、养护, 必须满足道路相关主管部门要求。

8) 红线范围内影响施工的灌木草皮处理、井盖提升等工作。

9) 天目山路恢复涉及的各路口与现状道路顺接工程。

## 二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 6 月 1 日。

计划竣工日期: 2021 年 12 月 15 日。

工期总日历天数: 198 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。

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）叁亿零陆佰柒拾贰万陆仟陆佰陆拾陆元整（¥ 306726666 元）；

其中：

不含税金额（大写）贰亿捌仟壹佰肆拾万零陆佰壹拾壹元壹分（¥ 281400611.01 元）。

安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰肆拾柒万捌仟陆佰壹拾壹元叁角陆分（¥ 4478611.36 元）；

其中：

不含税金额（大写）肆佰壹拾万捌仟捌佰壹拾柒元柒角陆分（¥ 4108817.76 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：王必正。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书（合同谈判纪要）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录（与投标文件不一致时，按有利于发包人的原则优先解释）；
- (4) 本合同专用条款；
- (5) 合同通用条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单和预算书；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 7 月 7 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 杭州 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自 双方签字并盖章后 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 15 份，均具有同等法律效力，发包人执 10 份，承包人执 5 份。

发包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

地 址：杭州市江干区彭埠镇九和路 516 号

邮政编码：310019

电 话：0571-86000839

开户银行：工商银行杭州分行营业部

账 号：1202021109900041930

承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

地 址：河南省郑州市航海东路 1225 号

邮政编码：450016

电 话：0371-67767699

开户银行：建设银行郑州经济开发区支行

账 号：41001514011059200168



## 业绩证明

项目名称：天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段

建设单位：杭州市地铁集团有限责任公司

设计单位：中国电建集团华东勘测设计研究院

施工单位：中铁七局集团有限公司

监理单位：上海浦桥工程建设管理有限公司

### 工程概况：

合同金额为 30672.6666 万元，路线全长 4.055 公里，起点位于 DMK1+077.624，止于 DMK5+075。道路等级为城市快速路；工程全线采用“地下快速路+地面快速路”相结合的建设形式。地面快速通道按双向 4 车道规模+辅助车道布置，两侧各布置 3 车道辅道；隧道下穿段地面道路为双向 6 车道城市主干路。主线按快速路标准设计，设计车速为 80km/h，地面辅路按城市主干道标准设计，设计车速为 60km/h。

道路工程：道路施工总面积约为 27.9 万平方米，涉及机动车道、非机动车道、人行道、公交车站站台、桥面、侧平石、土方工程及拆除工程、暗塘段路基加强、重力式挡墙、隧道车道（1#、2#隧道）、隧道内其他混凝土工程（1#、2#隧道）、光过渡带等子项目。其中挖一般土方 70323m<sup>3</sup>，回填方 159448m<sup>3</sup>，塘渣 57560m<sup>3</sup>，细粒式改性沥青混凝土 187395 m<sup>2</sup>，中粒式沥青混凝土 166476 m<sup>2</sup>，粗粒式沥青混凝土 187395 m<sup>2</sup>，水泥稳定碎石 380334 m<sup>2</sup>，侧石 82414m，人行道铺



装 30950.6 m<sup>2</sup>，深层水泥搅拌桩 19488m，光过渡带钢结构 860 吨。  
地面快速路段标准横断面图（西段和中段）70.6m，地面快速路段标准横断面图（东段）66.6m。

道路照明：路灯箱式变电站 3套，照明控制柜 3套，电力电缆 40354m，路灯 271套，箱式变电站调试 3系统，送配电装置系统 3系统，接地装置调试 57组。

标识标线工程：涉及地面标志标线、快速路标志标线等子项目。其中标志板 223块，标杆 60套，标线 66371m<sup>2</sup>，隔离护栏 920m，电子灯箱指路牌 7块，电子屏限速标志 8块。

河道工程：挖一般土方 7431.42m<sup>3</sup>，回填方 2449m<sup>3</sup>，余方弃置 4982m<sup>3</sup>，叠石挡墙 685m<sup>3</sup>，抛石护脚 147.5m<sup>3</sup>，基础 516.38m<sup>3</sup>。

排水工程：涉及雨污水工程、污水管修复及检测、污水管翻建、污水管检测及清淤等子项目。雨水管道采用 III 级钢筋混凝土管，总长 10522m，钢结混凝土检查井 97座。污水管道修复及检测 652m。污水管翻建 551m，检查井 21座。污水管检测及清淤 3150m。

公安检查站：屋盖采用钢网架结构、轻质屋面，设计使用年限 50年，金属维护系统设计使用年限 15年。涉及土方工程、基础工程、金属结构工程、屋面工程、人脸核录区、车辆冲撞拦截系统等子项目。其中钢结构工程 30T，屋面工程 461.6 m<sup>2</sup>。

#### 公共厕所工程：

总建筑面积 94.41 m<sup>2</sup>，地上一层混凝土框架结构，设计使用年限 50年；其中涉及砌筑工程，混凝土及钢筋混凝土工程，门窗工程，

屋面及防水工程，保温、隔热、防腐工程，楼地面装饰工程，墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程，天棚工程，油漆、涂料、裱糊工程，其他装饰工程，卫生间电气给排水工程等子项目。其中挖一般土方 258.5m<sup>3</sup>，混凝土 77m<sup>3</sup>，金属（塑钢、断桥）窗 21.6 m<sup>2</sup>，吊顶天棚 78.78 m<sup>2</sup>，蹲式大便器 9组，坐式大便器 5组，小便器 3组等。

#### 1 号隧道建筑装饰工程：

涉及砌筑、混凝土及钢筋混凝土、金属结构、门窗、楼地面装饰、墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程、天棚、油漆、涂料、裱糊工程等子项目。其中防火卷帘（闸）门 3樘，钢质防火门 37樘，防静电活动地板 70 m<sup>2</sup>，墙面装饰板（搪瓷钢板）38413 m<sup>2</sup>，石材墙面 6215 m<sup>2</sup>，吊顶天棚 73116.7 m<sup>2</sup>。

#### 2 号隧道建筑装饰工程：

涉及砌筑、混凝土及钢筋混凝土、金属结构、门窗、楼地面装饰、墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程、天棚、油漆、涂料、裱糊工程等子项目。其中钢质防火门 5樘，防静电活动地板 28.4 m<sup>2</sup>，墙面装饰板（搪瓷钢板）2004 m<sup>2</sup>，石材墙面 2171 m<sup>2</sup>，吊顶天棚 3163 m<sup>2</sup>。

#### 通风工程：

射流风机 46台，变电所 5座，雨水泵房 2座，废水泵房 3座。

#### 照明及供配电工程：

涉及变电工程、环网电缆工程、电力配电装置、消防电源监控系统、照明工程、管线工程、电气管道和桥架支吊架、抗震支吊架等子项目。其中 10kV 高压配电屏 16台，干式变压器 6台，低压开关柜

限责任公司

(屏) 35 台, 配电箱 118 台, 电力电缆 142365m, 电力电缆头 128 个, 桥架 39955m, 电缆支架 26677m, 隧道灯 1856 套, 装饰灯 277 套, 荧光灯 96 套, 电力电缆 100275m。

消防给排水工程:

涉及雨水泵房 5 座, 废水泵房 3 座, 消防水泵房 1 座, 潜污泵 24 台, 消防水泵 2 台, 室外消火栓 6 套, 室内消火栓 96 套, 灭火器箱 150 套, 七氟丙烷柜式气体灭火装置 2 套。

过街地道安装工程:

涉及过街地道监控设备、通风、扶梯、水-室外、水-生产生活、水-排水、水-消防、供电等子项目。其中网络高清快球摄像机 6 台, 网络高清红外一体化摄像机 5 台, 射流风机 1 台, 空调器 5 套, 扶梯 4 个, 无障碍电梯 2 个, 潜污泵 2 台, 室内消火栓 3 套, 灭火器 10 具, 装饰灯 108 套。

本工程合同产值 30672.6666 万元, 计划工期 198 天, 本工程于 2021 年 8 月 5 日开工, 2022 年 12 月 9 日交工验收。

序号	姓名	职务
1	王超	项目经理
2	商朝谊	项目副经理
3	张长林	项目总工
4	朱浩鹏	工程部长
5	严振华	物设部部长
6	白锋旭	安质部部长

7	李现辉	财务部部长
8	常晓春	商务部部长
9	张永博	综合办公室主任
10	郭佳鹏	试验室主任

建设单位：\_\_\_\_\_（盖章）  
日期：\_\_年\_\_月\_\_日



## 六、项目管理人员配备

序号	施工人员	专业	姓名	职称	上岗资格证明				社保 查询 验真 码	是否 驻场
					证书名称	级别	证号	专业		
1	项目经理	市政公用工程	张永红	高级工程师	注册建造师证书	一级	豫 1112005 2008037 65	市 政 公 用 工 程、 建 筑 工 程	100260 414159 00946	是
2	技术负责人	市政公用工程	张长林	高级工程师	职称证书	高级	G340708 1912147 5	市 政 工 程	100260 427175 73222	是
3	安全主任	工程类	李王	高级工程师	注册安全工程师证书/安全生产考核合格证书	中级/C3	1008005 7191/豫 建安 C3 (2023) 1502476	建 筑 施 工 安 全	70b48c 654849 4980b8 d7a714 938bdd 3f	是
4	质量主任	工程类	杨喜琴	工程师	上岗证书	/	1011810 9101180 00473	市 政	100260 414159 00974	是
5	专业工程	土建	王汉武	高级工程师	职称证书	高级	2303001 128530	建 筑 施 工	33927a 0c7d0d 8d79	是

6	师	给排水	孙军帅	工程师	职称证书	中级	Z340701 1706304 2	给排水工程	63bbe4 4a2466 463fa4 46da01 58624e 7f	是
7		给排水	李均龙	高级工程师	职称证书	高级	3408003 53	给排水工程	100260 420165 64927	是
8		给排水	马源	工程师	职称证书	中级	Z340712 1606292 3	给排水	100260 421168 16091	是
9		给排水	左银龙	工程师	职称证书	中级	2022050 305598	给排水	100260 408150 34225	是
10		测量	种智军	工程师	职称证书	中级	Z340712 1407005 2	测量	100260 421168 16297	是
11		电气	王恒	工程师	职称证书	中级	Z340712 1507262 5	电气及其自动化	100260 415160 36638	是
12		机电	田建栋	高级工程师	职称证书	高级	2021020 1623	机电工程	100260 427175 74163	是
13	施工	工程类	罗振	高级工	上岗证	/	1011810	市政	100260	是

	员			程 师	书		4101180 00127		414159 00964	
14		工程类	周旋	高级工 程师	上岗证 书	/	1012510 1000030 00019	土建	100260 408150 31902	是
15		工程类	何元海	/	上岗证 书	/	0442210 4000070 00048	市政	33927a 0c7d0d b44m	是
16	安全 员	工程类	王小刚	工程师	安全生 产考核 合格证 书	C3	豫建安 C3(2023 )119013 9	/	100260 408150 31977	是
17		工程类	杨洁	工程师	安全生 产考核 合格证 书	C3	豫建安 C3 (2023) 1190135	/	100260 408150 32086	是
18		工程类	何俊鹏	工程师	安全生 产考核 合格证 书	C3	粤建安 C3(2025 )001319 3	/	33927a 0c7d0d 9cd4	是
19	造 价 工 程 师	土建	孙崇亮	高级工 程师	注册造 价师证 书	一级	建 [造]112 2410000 8151	土木 建筑 工程	100260 402144 21029	是
20		安装	丁剑博	工程师	注册造 价师证 书	一级	建 [造]142 2410000 8717	安装 工程	90dcd6 3ca3b5 48c3b0 6c10b6	是

									45ecab 49	
21	质检 员	工程类	杨雁	/	上岗证 书	/	0442210 9000070 00046	市政	33927a 0c7d0d 74ex	是
22	联络 员	/	周阳	工程师	职称证 书	中级	Z340708 2007469 4	市政 工程	100260 427175 75763	是
23	资料 员	工程类	张阳阳	工程师	上岗证 书	/	1011511 4101150 00127	/	023d9d 87580c 4ea691 dfc34a c18532 7f	是
24		工程类	张瑞玲	工程师	上岗证 书	/	1012211 4000020 00079	/	100260 408150 32955	是
25	劳资 专管 员	/	程磊	工程师	上岗证 书	/	1011711 3101170 00109	/	100260 402144 21986	是

### 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	张永红	高级工程师	注册建造师证书	一级	豫 11120052 00803765	市政公用工程、 建筑工程	本单位	0	/
技术负责人	张长林	高级工程师	职称证书	高级	G3407081 9121475	市政工程	本单位	0	/
安全主任	李王	高级工程师	注册安全工程师证书/ 安全生产考核证书	中级 /C3	10080057 191/豫建安 C3 (2023) 1502476	建筑施工安全	本单位	0	/
质量主任	杨喜琴	工程师	上岗证书	/	10118109 10118000 473	市政	本单位	0	/
土建工程师	王汉武	高级工程师	职称证书	高级	23030011 28530	建筑施工	本单位	0	/
给排水工程师	孙军帅	工程师	职称证书	中级	Z3407011 7063042	给排水	本单位	0	/
给排水工程师	李均龙	高级工程师	职称证书	高级	34080035 3	给排水	本单位	0	/
给排水工程师	马源	工程师	职称证书	中级	Z3407121 6062923	给排水	本单位	0	/

给排水工程师	左银龙	工程师	职称证书	中级	20220503 05598	给排水	本单位	0	/
测量工程师	种智军	工程师	职称证书	中级	Z3407121 4070052	测量工程	本单位	0	/
电气工程师	王恒	工程师	职称证书	中级	Z3407121 5072625	电气及其自动化	本单位	0	/
机电工程师	田建栋	高级工程师	职称证书	高级	20210201 623	机电工程	本单位	0	/
施工员	罗振	高级工程师	上岗证书	/	10118104 10118000 127	市政	本单位	0	/
施工员	周旋	高级工程师	上岗证书	/	10125101 00003000 019	土建	本单位	0	/
施工员	何元海	/	上岗证书	/	04422104 00007000 048	市政	本单位	0	/
安全员	王小刚	工程师	安全生产考核证书	C3	豫建安 C3(2023) 1190139	/	本单位	0	/
安全员	杨洁	工程师	安全生产考核证书	C3	豫建安 C3 (2023) 1190135	/	本单位	0	/
安全员	何俊鹏	工程师	安全生产考核证书	C3	粤建安 C3(2025) 0013193	/	本单位	0	/
造价工程师	孙崇亮	高级工程师	注册造价工程师证书	一级	建 [造]1122 41000081 51	土木建筑工程	本单位	0	/

造价工程师	丁剑博	工程师	注册造价工程师证书	一级	建 [造]1422 41000087 17	安装工程	本单位	0	/
质检员	杨雁	/	上岗证书	/	04422109 00007000 046	市政	本单位	0	/
联络员	周阳	工程师	职称证书	中级	Z3407082 0074694	市政工程	本单位	0	/
资料员	张阳阳	工程师	上岗证书	/	10115114 10115000 127	/	本单位	0	/
资料员	张瑞玲	工程师	上岗证书	/	10122114 00002000 079	/	本单位	0	/
劳资专管员	程磊	工程师	上岗证书	/	10117113 10117000 109	/	本单位	0	/

### 6.1、项目经理（张永红）

#### 项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	张永红	性 别	男	年 龄	54 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	612128197106183415	手机号码	13991278300
参加工作时间	1995 年	从事项目经理（建造师）年限	18 年		
项目经理（建造师） 资格证书编号	豫 1112005200803765				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
西安市地下 铁道有限责 任公司	西安市地铁六 号线二期工程 （劳动南路 站～纺织城站） 土建施工项目 D6TJSG-20 标段	38452.58 88 万元	2019.10.31 至 2023.10.20	已完	合格



使用有效期: 2025年12月15日  
-2026年06月13日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张永红

性别: 男

出生日期: 1971年06月18日

注册编号: 豫1112005200803765



聘用企业: 中铁七局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-06-05至2027-06-04)

建筑工程(有效期: 2024-06-05至2027-06-04)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 张永红

签名日期: 2025年12月16日



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: 2024年06月05日

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号：豫建安B（2023）1220824

姓 名：张永红  
性 别：男  
出 生 年 月：1971年06月18日  
企 业 名 称：中铁七局集团有限公司  
职 务：项目负责人（项目经理）  
初次领证日期：2015年08月17日  
有 效 期：2024年06月25日 至 2027年06月24日



发证机关：河南省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年06月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



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



姓名 Name 张永红  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1971年6月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁电化集团西铁工程公司

系列 Series 工程  
专业 Profession 桥隧工程  
评审委员会 Evaluation Committee 中铁工程总公司  
评审通过时间 Date of Approval 2006.9

证书编号 Certificate No. 3408000522

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

聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

姓名 张永红  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1971年6月18日  
 住址 西安市碑林区兴庆南路  
 159号常春藤西区2号楼1  
 单元1502号  
 公民身份号码 612128197106183415



中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 西安市公安局碑林分局  
 有效期限 2015.12.14-2035.12.14

普通高等学校  
 毕业证书



学生 张永红 性别 男 现年 24 岁  
 于一九九一年九月至一九九五年七月在  
 本校机电工程系供热通风与空调工程 专业  
 四年制本科学习，修完教学计划规定的  
 全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名  
 校(院)长

一九九五年七月六日

证书编号: 950640

中华人民共和国国家教育委员会印制  
 NO: 0603162



西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站～纺织城站）土建施工项目  
D6TJSG-20 标段

中标单位留存

西安市





建设工程中标通知书

进场登记号：XA1620781

2016年10月18日

西安市城乡建设委员会印制

报建号		建筑面积(长度)	12115.28平方米
招标项目名称	西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站～纺织城站）土建施工项目-20		
中标单位名称	中铁七局集团有限公司		
质量等级	合格	工期	1033天
开工日期	2016-12-01	竣工日期	2019-09-30
建造师	张永红	证书编号	豫111050803765
中标价 (元)	中标价（大写）：叁亿捌仟肆佰伍拾贰万伍仟捌佰捌拾捌元整 （小写）：384525888元 其中： 措施项目费： 22665490元  安全及文明施工措施项目费： 10276703元  工程预留金： 0元		
承包范围	西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站～纺织城站）土建施工，均为地下线路，共划分为17个标段。本标段为：TJSG-20标，东关正街站（不含）～兴庆路站（含）～咸宁路站（不含）。		

建设单位意见	 单位: (印鉴)  (签章) 法定代表人: 0983623 2016年10月19日	招标代理机构	 (印鉴) 6101020010131 2016年10月19日
招标投标管理办公室备案	 (印鉴) 2016年10月26日 6101000003129		
注意事项: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本表必须用钢笔填写, 字迹清楚工整, 涂改处需加盖建设单位公章。</li> <li>2. 中标单位接到通知后, 应在30日内与建设单位签订建设工程施工合同, 合同条款不得背离招标文件的实质内容。</li> <li>3. 施工合同应送招标投标管理办公室备案。</li> </ol>			
备注			

2016.7.9

副本



西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站~纺织城站）  
土建工程施工项目  
D6TJSG-20 标段

# 合同书

(1/2)

合同编号: D6-TJ-062016027



发包人: 西安市地下铁道有限责任公司  
承包人: 中铁七局集团有限公司

二〇一六年十月



## 第一章 合同协议书

### 合同协议书

西安市地下铁道有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站~纺织城站）土建工程施工项目（项目名称），已接受中铁七局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 D6TJSG-20 标段施工的投标。

工作内容包括但不限于：本标段东关正街站~兴庆路站区间(1378m)、兴庆路站(12115.28m<sup>2</sup>)、兴庆路站~咸宁路站区间(540.381m)设计施工图范围内土建工程施工，包括但不限于：车站围护结构、主体结构、出入口及风亭等附属结构工程，区间隧道主体结构、联络通道及区间竖井等附属工程，车站及区间防水工程等工作。

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：（同专用条款）

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 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）叁亿捌仟肆佰伍拾贰万伍仟捌佰捌拾捌元（¥ 384525888 元）

4. 承包人项目经理：张永红。

5. 工程质量符合合格标准。

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 1033 日历天，计划开竣工时间为 2016 年 12 月 1 日-2019 年 9 月 30 日。

9. 本协议书一式 20 份，其中正本 2 份，合同双方各执 1 份；副本 18 份，发包人执 14 份，承包人执 4 份，正副本同具法律效力。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人： 西安市地下铁道有限责任公司 (公章)



法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签章)

日 期： 2016 年 10 月 28 日

承 包 人： 中铁七局集团有限公司 (公章)



法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签章)

日 期： 2016 年 10 月 28 日

合同备案： \_\_\_\_\_



### 竣工验收证书

工程名称	西安地铁六号线二期工程 T1SG-20 标	施工单位	中铁七局集团有限公司	对工程的质量评价
开工日期	2019.10.31	竣工日期	2022.12.7	经本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,单位工程竣工验收合格。
合同造价(元)	384525888	施工决算		验收小组签名: 张剑平 王毅国 郭磊 周磊
验收范围及数量:				竣工验收日期
验收范围为长乐门站~交通大学·兴庆宫站区间、交通大学·兴庆宫站、交通大学·兴庆宫站~咸宁路站区间土建工程。 1、长乐门站~交通大学·兴庆宫站区间: 区间起点里程 YCK36+986.735, 终点里程 YCK38+367.700, 右线全长 1312.68m, 左线全长 1310.48m, 本区间采用盾构法、170m 矿山法, 矿山法暗挖段为 CRD 法开挖, 施工区间在 1#地锚桩顶设防设一处施工竖井兼联络通道, 另设一处联络通道兼废水泵房, 暗挖竖井位于 YCK37+542.032 处, 采用明挖法施工。 2、交通大学·兴庆宫站: 站厅层: 4300 m <sup>2</sup> ; 站台层: 4450 m <sup>2</sup> ; 设备夹层 346 m <sup>2</sup> ; 1 号出入口: 1537.4 m <sup>2</sup> ; VI 号出入口: 539.5 m <sup>2</sup> ; 1 号风亭 819.51 m <sup>2</sup> ; V 号出入口及 2 号风亭: 1911.1 m <sup>2</sup> ; 3、交通大学·兴庆宫站~咸宁路站区间: 区间起点里程 YCK38+552.593, 终点里程 YCK39+121.462, 右线全长 598.392m, 左线全长 598.239m, 间距 14m, 区间埋深约 12~14.8m, 区间采用盾构法施工。				2022年12月7日
参加竣工验收单位意见				
建设单位		监理单位		勘察单位
签名: 周磊 (公章) 2022年12月7日		签名: 王毅国 (公章) 2022年12月7日		签名: 王毅国 (公章) 2022年12月7日
设计单位		施工单位		监理单位
签名: 郭磊 (公章) 2022年12月7日		签名: 张剑平 (公章) 2022年12月7日		签名: 王毅国 (公章) 2022年12月7日
监理单位		邀请单位		监理单位
签名: 张剑平 (公章) 2022年12月7日		签名: (公章) 年 月 日		签名: (公章) 年 月 日
监督机构		监督机构		监督机构
签名: (公章)		签名: (公章)		签名: (公章) 年 月 日

存在问题及处理意见

存在问题: 交大兴庆宫站 I 号出入口外侧存在渗漏水现象  
1 号风亭两侧侧墙存在渗漏水现象

处理意见: I 号出入口外侧渗漏水部位已浇筑封堵, 已无渗水;  
1 号风亭侧墙已封堵整改, 堵漏无渗水

### 竣工验收证书

工程名称	西安地铁六号线二期工程 T1SG-20 标	施工单位	中铁七局集团有限公司	对工程的质量评价
开工日期	2021.5.11	竣工日期	2023.10.20	经本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,单位工程竣工验收合格。
合同造价(元)	384525888	施工决算		验收小组签名: 张剑平 王毅国 郭磊 周磊
验收范围及数量:				竣工验收日期
IV 号出入口: 562.15 m <sup>2</sup> ;				2023年10月20日
参加竣工验收单位意见				
建设单位		监理单位		勘察单位
签名: 周磊 (公章) 2023年10月20日		签名: 王毅国 (公章) 2023年10月20日		签名: 王毅国 (公章) 2023年10月20日
设计单位		施工单位		监理单位
签名: 郭磊 (公章) 2023年10月20日		签名: 张剑平 (公章) 2023年10月20日		签名: 王毅国 (公章) 2023年10月20日
监理单位		邀请单位		监理单位
签名: 张剑平 (公章) 2023年10月20日		签名: (公章) 年 月 日		签名: (公章) 年 月 日
监督机构		监督机构		监督机构
签名: (公章)		签名: (公章)		签名: (公章) 年 月 日

存在问题及处理意见

存在问题: I 号出入口外侧侧墙存在渗漏水现象

处理意见: I 号出入口外侧侧墙已封堵整改, 堵漏已无渗水现象

## 6.2、技术负责人（张长林）

技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	张长林	性别	男	年龄	54岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	610123197203050274		
手机号码	/		证件号（职称证书编号）	G34070819121475	
参加工作时间	1995年		从事技术负责人年限	8年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
杭州市地铁集团有限责任公司	天目山路（绕城高速东-古翠路）提示改造工程 I 标段	30672.6666 万元	2021.08.05-2022.12.09	已完	合格

姓名 张长林

性别 男 民族 汉

出生 1972年3月5日

住址 西安市临潼区骊山办火车站西闸口家委会

公民身份号码 610123197203050274

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 西安市公安局临潼分局

有效期限 2008.01.11-2028.01.11




系列 工程

专业 市政工程

评审委员会 中国铁路工程集团高级评委会

评审通过时间 2019年12月

姓名 张长林

性别 男

出生年月 1972年03月

技术资格 高级工程师

工作单位 中铁七局集团有限公司

证书编号 G34070819121475

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




普通高等学校

毕业证书

学生 张长林 性别男，一九七二年三月五日生，于二〇一二年三月至二〇一五年一月在本校 土木工程 专业

专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：  校(院)长： 郭东明

证书编号：101417201505000971 二〇一五年一月十日



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

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042717573222



姓名:张长林 身份证号:610123197203050274 人员参保关系ID:61000000000011585253 个人编号:61990101132981  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202512-202512	1860	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	5580	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-27 09:17:21

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本证明上附二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月26日,有效期内验证编号可多次使用。

项目技术负责人业绩：天目山路（绕城高速东-古翠路）提示改造工程 I 标段

## 中标通知书

No: E3300000007000458001001

中铁七局集团有限公司：

你方于 2021 年 5 月 25 日 所递交 天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段 公开招标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：30672.6666 万元

合同工期：198 个日历天

工程质量：合 格

项目经理：王必正

请你方在接到本通知后的 30 日内到 杭州市地铁集团有限责任公司（杭州市九和路 516 号 T2 楼） 与我方签订合同，在此前按招标文件“投标人须知”规定向我方提交履约担保。

特此通知。



2021 年 6 月 15 日

副本

天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标

# 施工合同

SHI GONG HE TONG

合同编号：JS天目路-TJ-021-002

发包人：杭州市地铁集团有限责任公司

承包人：中铁七局集团有限公司

二〇二一年

## 一、合同协议书

发包人（全称）：杭州市地铁集团有限责任公司

承包人（全称）：中铁七局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段。

2. 工程地点：杭州市。

3. 工程立项批准文号：杭发改投资批复[2017]28号、杭建设审发[2018]1号。

4. 资金来源：政府投资、自筹。

5. 工程内容：里程范围为桩号 DMK1+000-DMK5+075，具体范围为绕城高速留下枢纽起点至 2#隧道（花坞路隧道）终点东侧，包括留和路因地铁施工需道路恢复路段，道路等级为城市快速路，道路施工总面积约为 27.9 万平方米，含标段范围内道路工程、道路照明工程、标识标线工程、排水工程、河道工程、公共厕所一、公安检查站、1#2#隧道路面及防撞墙、隧道通风空调及排烟工程、隧道消防及给排水工程（包括接驳及相关许可证办理）、隧道供电、隧道配电、隧道照明、隧道及地下（含过街通道）的机电设备安装及装修工程等配套工程的机电装修、治安监控设施、前期征拆迁需恢复设施（已含在招标图纸内）、无缝衔接工程，与天目山路交叉的道路地铁管养范围内的道路永久恢复等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段。

#### 1)、永久工程

图纸所包含的：天目山路（绕城高速东-古翠路）工程道路工程，施工图范围内包括以下主要内容：加固工程（防撞墙等）、河道工程、路基工程、路面工程、交通设施、公共厕所及公安检查站、无缝衔接工程、人行道及护栏、路灯安装、排水等工程。所有招标范围具体内容以图纸及工程量清单为准。

#### 2)、临时工程

- (1) 大临设施；
- (2) 施工接水、场内施工用水及临时排水措施；
- (3) 场内施工用电；
- (4) 施工区域内垃圾清除及处置等；

- (5) 工程影响范围内的管线保护等;
- (6) 施工影响范围内社会交通疏解临时道路及交通组织 (含场内、交改影响范围及外围所需交通设施), 场内施工便道及施工围挡;
- (7) 施工期间的雨水、污水管道、路灯的临时迁改;
- (8) 工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作;
- (9) 临时工程的施工、安装、维修、养护及拆除等 (含用于交通疏解和管线迁改维修、养护及拆除, 如高点监控、治安监控、红绿灯、智能监控、广告灯箱等);
- (10) 由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施;
- (11) 市政管线的井盖加固, 水表、阀门井、消防设施迁改及恢复。

### 3、施工设备

为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的一切设备, 均由承包人自行解决。要求配置的起重机、压路机等设备满足施工进度要求。

### 4、其他

1) 承包人承担工程范围内公用管线和市政管线迁改后, 对施工有影响的废弃管线的拆除、弃置工作 (含原有已废除管线的处理)。

2) 承包人承担工程影响范围内各种原因引起路面破坏 (如各类的管线迁改、施工车辆超载、不文明施工) 后的恢复工作 (满足施工期临时交通通行)。

3) 承包人承担工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作。

4) 承包人承担临时工程的施工、安装、维修、养护及拆除等 (含用于交通疏解和管线迁改维修、养护及拆除)。

5) 承包人承担可能遇到漂石、条石、木桩、构筑物、已拆除房屋桩基等地下障碍物处理。

6) 承包人承担由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施。

7) 承包人承担红线范围外周边的市政道路维修养护, 由承包人进行施工期间的日常维修、养护, 必须满足道路相关主管部门要求。

8) 红线范围内影响施工的灌木草皮处理、井盖提升等工作。

9) 天目山路恢复涉及的各路口与现状道路顺接工程。

## 二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 6 月 1 日。

计划竣工日期: 2021 年 12 月 15 日。

工期总日历天数: 198 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。

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）叁亿零陆佰柒拾贰万陆仟陆佰陆拾陆元整（¥ 306726666 元）；

其中：

不含税金额（大写）贰亿捌仟壹佰肆拾万零陆佰壹拾壹元壹分（¥ 281400611.01 元）。

安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰肆拾柒万捌仟陆佰壹拾壹元叁角陆分（¥ 4478611.36 元）；

其中：

不含税金额（大写）肆佰壹拾万捌仟捌佰壹拾柒元柒角陆分（¥ 4108817.76 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：王必正。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书（合同谈判纪要）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录（与投标文件不一致时，按有利于发包人的原则优先解释）；
- (4) 本合同专用条款；
- (5) 合同通用条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单和预算书；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 7 月 7 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 杭州 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自 双方签字并盖章后 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 15 份，均具有同等法律效力，发包人执 10 份，承包人执 5 份。

发包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

地 址：杭州市江干区彭埠镇九和路 516 号

邮政编码：310019

电 话：0571-86000839

开户银行：工商银行杭州分行营业部

账 号：1202021109900041930

承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

地 址：河南省郑州市航海东路 1225 号

邮政编码：450016

电 话：0371-67767699

开户银行：建设银行郑州经济开发区支行

账 号：41001514011059200168



## 业绩证明

项目名称：天目山路（绕城高速东-古翠路）提升改造工程 I 标段

建设单位：杭州市地铁集团有限责任公司

设计单位：中国电建集团华东勘测设计研究院

施工单位：中铁七局集团有限公司

监理单位：上海浦桥工程建设管理有限公司

### 工程概况：

合同金额为 30672.6666 万元，路线全长 4.055 公里，起点位于 DMK1+077.624，止于 DMK5+075。道路等级为城市快速路；工程全线采用“地下快速路+地面快速路”相结合的建设形式。地面快速通道按双向 4 车道规模+辅助车道布置，两侧各布置 3 车道辅道；隧道下穿段地面道路为双向 6 车道城市主干路。主线按快速路标准设计，设计车速为 80km/h，地面辅路按城市主干道标准设计，设计车速为 60km/h。

道路工程：道路施工总面积约为 27.9 万平方米，涉及机动车道、非机动车道、人行道、公交车站站台、桥面、侧平石、土方工程及拆除工程、暗塘段路基加强、重力式挡墙、隧道车道（1#、2#隧道）、隧道内其他混凝土工程（1#、2#隧道）、光过渡带等子项目。其中挖一般土方 70323m<sup>3</sup>，回填方 159448m<sup>3</sup>，塘渣 57560m<sup>3</sup>，细粒式改性沥青混凝土 187395 m<sup>2</sup>，中粒式沥青混凝土 166476 m<sup>2</sup>，粗粒式沥青混凝土 187395 m<sup>2</sup>，水泥稳定碎石 380334 m<sup>2</sup>，侧石 82414m，人行道铺

装 30950.6 m<sup>2</sup>，深层水泥搅拌桩 19488m，光过渡带钢结构 860 吨。  
地面快速路段标准横断面图（西段和中段）70.6m，地面快速路段标准横断面图（东段）66.6m。

道路照明：路灯箱式变电站 3套，照明控制柜 3套，电力电缆 40354m，路灯 271套，箱式变电站调试 3系统，送配电装置系统 3系统，接地装置调试 57组。

标识标线工程：涉及地面标志标线、快速路标志标线等子项目。其中标志板 223块，标杆 60套，标线 66371m<sup>2</sup>，隔离护栏 920m，电子灯箱指路牌 7块，电子屏限速标志 8块。

河道工程：挖一般土方 7431.42m<sup>3</sup>，回填方 2449m<sup>3</sup>，余方弃置 4982m<sup>3</sup>，叠石挡墙 685m<sup>3</sup>，抛石护脚 147.5m<sup>3</sup>，基础 516.38m<sup>3</sup>。

排水工程：涉及雨污水工程、污水管修复及检测、污水管翻建、污水管检测及清淤等子项目。雨水管道采用 III 级钢筋混凝土管，总长 10522m，钢结混凝土检查井 97座。污水管道修复及检测 652m。污水管翻建 551m，检查井 21座。污水管检测及清淤 3150m。

公安检查站：屋盖采用钢网架结构、轻质屋面，设计使用年限 50年，金属维护系统设计使用年限 15年。涉及土方工程、基础工程、金属结构工程、屋面工程、人脸核录区、车辆冲撞拦截系统等子项目。其中钢结构工程 30T，屋面工程 461.6 m<sup>2</sup>。

#### 公共厕所工程：

总建筑面积 94.41 m<sup>2</sup>，地上一层混凝土框架结构，设计使用年限 50年；其中涉及砌筑工程，混凝土及钢筋混凝土工程，门窗工程，

屋面及防水工程，保温、隔热、防腐工程，楼地面装饰工程，墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程，天棚工程，油漆、涂料、裱糊工程，其他装饰工程，卫生间电气给排水工程等子项目。其中挖一般土方 258.5m<sup>3</sup>，混凝土 77m<sup>3</sup>，金属（塑钢、断桥）窗 21.6 m<sup>2</sup>，吊顶天棚 78.78 m<sup>2</sup>，蹲式大便器 9组，坐式大便器 5组，小便器 3组等。

#### 1 号隧道建筑装饰工程：

涉及砌筑、混凝土及钢筋混凝土、金属结构、门窗、楼地面装饰、墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程、天棚、油漆、涂料、裱糊工程等子项目。其中防火卷帘（闸）门 3樘，钢质防火门 37樘，防静电活动地板 70 m<sup>2</sup>，墙面装饰板（搪瓷钢板）38413 m<sup>2</sup>，石材墙面 6215 m<sup>2</sup>，吊顶天棚 73116.7 m<sup>2</sup>。

#### 2 号隧道建筑装饰工程：

涉及砌筑、混凝土及钢筋混凝土、金属结构、门窗、楼地面装饰、墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程、天棚、油漆、涂料、裱糊工程等子项目。其中钢质防火门 5樘，防静电活动地板 28.4 m<sup>2</sup>，墙面装饰板（搪瓷钢板）2004 m<sup>2</sup>，石材墙面 2171 m<sup>2</sup>，吊顶天棚 3163 m<sup>2</sup>。

#### 通风工程：

射流风机 46台，变电所 5座，雨水泵房 2座，废水泵房 3座。

#### 照明及供配电工程：

涉及变电工程、环网电缆工程、电力配电装置、消防电源监控系统、照明工程、管线工程、电气管道和桥架支吊架、抗震支吊架等子项目。其中 10kV 高压配电屏 16台，干式变压器 6台，低压开关柜

(屏) 35 台, 配电箱 118 台, 电力电缆 142365m, 电力电缆头 128 个, 桥架 39955m, 电缆支架 26677m, 隧道灯 1856 套, 装饰灯 277 套, 荧光灯 96 套, 电力电缆 100275m。

消防给排水工程:

涉及雨水泵房 5 座, 废水泵房 3 座, 消防水泵房 1 座, 潜污泵 24 台, 消防水泵 2 台, 室外消火栓 6 套, 室内消火栓 96 套, 灭火器箱 150 套, 七氟丙烷柜式气体灭火装置 2 套。

过街地道安装工程:

涉及过街地道监控设备、通风、扶梯、水-室外、水-生产生活、水-排水、水-消防、供电等子项目。其中网络高清快球摄像机 6 台, 网络高清红外一体化摄像机 5 台, 射流风机 1 台, 空调器 5 套, 扶梯 4 个, 无障碍电梯 2 个, 潜污泵 2 台, 室内消火栓 3 套, 灭火器 10 具, 装饰灯 108 套。

本工程合同产值 30672.6666 万元, 计划工期 198 天, 本工程于 2021 年 8 月 5 日开工, 2022 年 12 月 9 日交工验收。

序号	姓名	职务
1	王超	项目经理
2	商朝谊	项目副经理
3	张长林	项目总工
4	朱浩鹏	工程部长
5	严振华	物设部部长
6	白锋旭	安质部部长

7	李现辉	财务部部长
8	常晓春	商务部部长
9	张永博	综合办公室主任
10	郭佳鹏	试验室主任

建设单位：\_\_\_\_\_（盖章）  
日期：\_\_年\_\_月\_\_日



### 6.3、安全主任（李王）

#### 安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	李王	证件类型	身份证	证件号码	132329197504221838
手机号码	13232919750	证件号（安全证编号）	豫建安 C3(2023)1502476		

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

## 安全生产考核合格证书

编号：豫建安C3（2023）1502476

姓 名：李王

性 别：男

出 生 年 月：1975年04月22日

企 业 名 称：中铁七局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年07月28日


有 效 期：2023年07月28日 至 2026年07月27日



发证机关：河南省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月28日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

	姓名 <u>李 王</u>
	性别 <u>男</u>
持证人签名 _____	执业资格证书编号 <u>0066815</u>
执业证号 <u>10080057191</u>	发证日期 <u>2008年10月22日</u>

<u>注册记录</u>	<u>注册记录</u>
注册类别: 建筑施工安全	注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 中铁七局集团有限公司	聘用单位: 中铁七局集团有限公司
有效期至: 2011年10月21日	有效期至: 2017年10月21日
注册类别: 建筑施工安全	李王 10080057191
聘用单位: 中铁七局集团有限公司	注册类别: 建筑施工安全
有效期至: 2014年10月21日	聘用单位: 中铁七局集团有限公司
	有效期至: 2021年07月17日

注册记录

Y0422 李王 132329197504221838

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中铁七局集团有限公司

有效期: 2021年7月18日至 2026年7月17日



注册记录

<p>姓名 李王</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1975年4月22日</p> <p>住址 郑州市金水区沙口路 111号院3号楼4号</p> <p>公民身份号码 132329197504221838</p>		 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 郑州市公安局金水分局</p> <p>有效期限 2006.03.06-2026.03.06</p>
--	---	---

	<p>系列 Series 工程</p> <p>专业 Profession 安全质量</p> <p>评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程总公司高级评委会</p> <p>评审通过时间 Date of Approval 2011年10月</p>
<p>姓名 Name 李王</p> <p>性别 Sex 男</p> <p>出生年月 Date of Birth 197504</p> <p>技术资格 Technical Qualification 高级工程师</p> <p>工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司</p>	 <p>证书编号 Certificate No. G34070011100373</p> <p>中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

<p>5623/</p> <p>中南大学 毕业证书</p>  <p>No. N 0005472</p>	<p>学生 李王 , 性别 男 , 1975年4月22日出生。于2003年 5月至2007年1月在本校 土木工程(铁道工程方向) 专业专科升本科学习。修完教学计 划规定的全部课程, 成绩合格, 准予 毕业。</p> <p>校长: 黄佑吉</p> <p style="text-align: center;">           中南大学          2007年1月20日       </p> <p>证书注册号: 105337200705002727</p>
--	---

表单验证号码70b48c6548494980b8d7a714938bdd3f



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000001200

业务年度: 202604

单位: 元

单位名称	中铁七局集团有限公司				内部单位名称: 中铁七局集团有限公司																				
姓名	李王	个人编号	41990081848245	证件号码	132329197504221838																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1975-04-22																				
参加工作时间	1998-08-01	参保缴费时间	1998-08-01	建立个人账户时间	1998-08																				
内部编号	01200100094	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2025-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
199808-202512	5793.60	9680.10	207901.18	103575.19	326950.07	329	0																		
202601-至今	0.00	0.00	4597.20	0.00	4597.20	3	0																		
合计	5793.60	9680.10	212498.38	103575.19	331547.27	332	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
						810	810	1242	1239																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
1635	1613	1800	2341	3570	4245	4267	4351	4958	5614																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
5735	9489	9146	10188	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年	2024年																							
17043	17895	17895																							
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998								●	●	●	●	●	1999	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2003	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2004	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2005	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2011	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2012	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2016	●	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2021	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2022	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2023	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026	●	●	●										2027												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2026-04-03

#### 6.4、质量主任（杨喜琴）

##### 质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	杨喜琴	证件类型	身份证	证件号码	140622198402174248
手机号码	18821720729	证件号（质量员证编号）		1011810910118000473	

证书编码：1011810910118000473

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名： 杨喜琴

身份证号： 140622198402174248

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。


2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

扫码验证

培训机构： 中国中铁股份有限公司

发证时间： 2020年 12月 23日


查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 西安市公安局未央分局  
有效期限 2019.06.13-2039.06.13

姓名 杨喜琴  
性别 女 民族 汉  
出生 1984 年 2 月 17 日  
住址 西安市未央区浐灞大道  
1228号附310号1栋1单元  
25层1号  
公民身份号码 140622198402174248





姓名 杨喜琴  
Name Name  
性别 女  
Sex Sex  
出生年月 198402  
Date of Birth  
技术资格 工程师  
Technical Qualification  
工作单位 中铁七局集团有限公司  
Place of work

系列 工程  
Series  
专业 质量工程  
Profession  
评审委员会 中铁七局中级评委会  
Evaluation Committee  
评审通过时间 201606  
Date of Approval

证书编号 234071216062932  
Certificate No.

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

普通高等学校

## 毕业证书



学生杨喜琴 性别女, 一九八四年二月十七日生, 于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 英语 专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 山西大学 校(院)长: 郭贵春

证书编号: 101081200605000695 二〇〇六年七月一日



## 6.5、土建工程师（王汉武）

# 广东省职称证书

姓 名：王汉武  
身份证号：440822196909196916



职称名称：高级工程师  
专 业：建筑施工  
级 别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年05月13日  
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001128530  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年07月12日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

# 毕业证书

学生王汉武性别男 现年23岁  
于一九九〇年九月至一九九二年七月  
在本校 工业与民用建筑 专业(脱产)  
大学专科修业期满,学完教学计划规定的  
的全部课程,成绩及格,准予毕业。

院校(盖章)



校长 柯斌

一九九二年七月十日



证书登记号: 9206574

广东省高等教育局制



## 6.6、给排水工程师（孙军帅）



表单验证号码63bbe44a2466463fa446da0158624e7f



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000001200

业务年度: 202604

单位: 元

单位名称	中铁七局集团有限公司				内部单位名称: 中铁七局集团有限公司																				
姓名	孙军帅	个人编号	41990080819530	证件号码	610121198702277635																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1987-02-27																				
参加工作时间	2010-11-01	参保缴费时间	2010-07-01	建立个人账户时间	2010-07																				
内部编号		缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2025-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201007-202512	0.00	0.00	98261.28	33674.45	131935.73	186	0																		
202601-至今	0.00	0.00	3918.48	0.00	3918.48	3	0																		
合计	0.00	0.00	102179.76	33674.45	135854.21	189	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
								1500	3960																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
3941	4781	3538	5581	5118	3999	5525	8281	8031	8042																
2022年	2023年	2024年																							
9075	7746	15074																							
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011	▲	●	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●
2012	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●
2016	●	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2022	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2023	▲	▲	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●
2024	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026	●	●	●										2027												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况, 个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数, 说明您在多地存在重复参保。该表黑白印章具有同等法律效力, 可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码, 查验单据的真伪。



打印日期: 2026-04-02

## 6.7、给排水工程师（李均龙）



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



**李均龙**

姓名 Name: 李均龙

性别 Sex: 男

出生年月 Date of Birth: 1976年5月

技术资格 Technical Qualification: 高级工程师

工作单位 Place of work: 中铁电气化局集团西铁工程公司

---

系列 Series: 工 程

专业 Profession: 给排水

评审委员会 Evaluation Committee: 中国铁路工程总公司

评审通过时间 Date of Approval: 2010年9月


证书编号 Certificate No.: 340800353

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

**聘任登记**  
Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

姓名 李均龙  
性别 男 民族 汉  
出生 1976 年 5 月 19 日  
住址 西安市新城区西闸口3号




公民身份号码 612132197605195634


 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 西安市公安局新城分局  
有效期限 2009.01.21-2029.01.21

普通高等学校  
**毕业证书**




学生 李均龙 性别 男 ，  
1976 年 5 月 19 日生，于 1996 年  
9 月至 2000 年 6 月在本校  
土木建筑学院 建筑工程(工业与民用建筑工程方向)专业  
四年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:   
校 名:  
2000 年 6 月 10 日

中华人民共和国教育部制  
No. 00731159

学校编号: 华交教第 96111708 号



# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042016564927



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:李均龙 身份证号:612132197605195634 人员参保关系ID:6100000000011607048 个人编号:61990101167052  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	22320	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	5580	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2024-04-20 09:47:29

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过手机扫描上方二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月19日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.8、给排水工程师（马源）

姓名	马源			中华人民共和国	
性别	男 民族汉			居民身份证	
出生	1991年11月21日				
住址	西安市灞桥区御城路1188号21栋1单元27层4号				
公民身份号码	620422199111214818			签发机关	西安市公安局灞桥分局
				有效期限	2022.09.26-2042.09.26

	系 列	工程	
	专 业	给排水	
	评审委员会	中铁七局中级评委会	
	评审通过时间	201606	
姓 名	马源		
性 别	男		
出生年月	199111		
技术资格	工程师		
工作单位	中铁七局集团西安铁路工程公司	证书编号	Z34071216062923
			234071216062923
		中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 马源 性别 男，一九九一年十一月二十一日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 土木工程		
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	兰州交通大学	校（院）长：任恩恩
证书编号：	107321201105002210	二〇一一年 六 月 二十 日

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

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042116816091



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:马源 身份证号:620422199111214818 人员参保关系ID:61000000000011388965 个人编号:61990000075718

现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202512-202512	1860	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	5580	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2026-04-21 11:46:27

第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过材料上提供的二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月20日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.9、给排水工程师（左银龙）



# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040815034225



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:左银龙 身份证号:410922199309180615 人员参保关系ID:6100000000011582278 个人编号:61990000211991  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202511-202512	2352	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	3721.2	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-08 16:13:43

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月07日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.10、测量工程师（种智军）

姓名 种智军 性别 男 民族 汉 出生 1985年5月8日 住址 西安市新城区西闸口3号 公民身份号码 610527198505086418		 <h3>中华人民共和国 居民身份证</h3> 签发机关 西安市公安局新城分局 有效期限 2017.09.14-2037.09.14
--	---	--

普通高等学校


## 毕业证书

学生 种智军 性别男，一九八五年五月八日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校 土木工程 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西安铁路工程职工大学 校（院）长：曾令彬

证书编号：51006150706000433 二〇〇七年七月一日

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

	系 列 工程 Series _____ 专 业 测量工程 Profession _____ 评审委员会 中铁七局集团中级评委会 Evaluation Committee _____ 评审通过时间 2014年7月 Date of Approval _____
姓 名 种智军 Name _____ 性 别 男 Sex _____ 出生年月 1985.05 Date of Birth _____ 技术资格 工程师 Technical Qualification _____ 工作单位 中铁七局集团西铁工程公司 Place of work _____	 证书编号 Z34071214070052 Certificate No. _____ 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042116816297



姓名:种智军 身份证号:610527198505086418 人员参保关系ID:61000000000012123701 个人编号:61990201397018  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司


序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	13022.4	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	3618.48	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本证明上附二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月20日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.11、电气工程师（王恒）

姓名 王恒 性别 男 民族 汉 出生 1988年6月9日 住址 西安市碑林区南二环路东 段新村132栋2单元12号 公民身份号码 61010319880609243X		 <h3>中华人民共和国 居民身份证</h3> <p>签发机关 西安市公安局碑林分局 有效期限 2016.07.19-2036.07.19</p>
--	---	--

 <p>(无院校钢印无效)</p>	学员 王恒 ， 性别男 ， 一 九八八 年六 月 九 日出生， 于 二〇〇六 年 九 月至二〇一〇 年六 月 在本院(校)土 木 工 程 专 业 四 年制大学本科学习， 修完教学 计划规定的全部课程， 成绩合格， 准 予毕业。 院(校)长: <i>石忠武</i> 政 委: <i>韩永平</i> 院(校)名: 工程兵指挥学院 二〇一〇 年 六 月 三十日
证书编号: 900171201005900665	

	系 列 工程 Series _____ 专 业 电气及其自动化 Profession _____ 评审委员会 中铁七局中级评委会 Evaluation Committee _____ 评审通过时间 201507 Date of Approval _____
姓 名 王恒 Name _____ 性 别 男 Sex _____ 出生年月 198806 Date of Birth _____ 技术资格 工程师 Technical Qualification _____ 工作单位 中铁七局集团西安铁路工程公司 Place of work _____	证书编号 734071215072625 Certificate No. _____  中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026041516036638



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:王恒 身份证号:61010319880609243X 人员参保关系ID:61000000000011428660 个人编号:61990000056410

现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	13795.2	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	3865.52	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2026-04-15 16:47:59

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过材料上提供的二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月14日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.12、机电工程师（田建栋）

姓名 田建栋			中华人民共和国 居民身份证
性别 男 民族 汉			
出生 1984年3月7日			
住址 西安市新城区西闸口3号			
公民身份号码 140522198403076214		签发机关 西安市公安局新城分局	有效期限 2014.02.27-2034.02.27

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	机电工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程集团有限公司工 程系列高级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2021年12月
姓 名 Name	田建栋	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1984年03月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁七局集团有限公司	
	证书编号 Certificate No.	20210201623
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

普通高等学校		
<b>毕 业 证 书</b>		
学 生	田建栋	性别男, 1984年3月7日生, 于2003年
	9月至2007年7月在本校	土木工程 专业
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名:	中国地质大学	校(院)长: 吴淦国
证书编号: 114151200705000429		二〇〇七年七月一日
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		中华人民共和国教育部监制

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042717574163



姓名:田建栋 身份证号:140522198403076214 人员参保关系ID:61000000000012198819 个人编号:61990201397075  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	20121.6	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	5111.76	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-27 09:20:20

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本证明上附二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月26日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.13、施工员（罗振）

证书编码：1011810410118000127

# 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：罗振

身份证号：610102198708091912

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020年 11月 03日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证






系列 Series 工程  
专业 Profession 经营投(招)标  
评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司工程系列副高级职称评审委员会  
评审通过时间 Date of Approval 2023年11月

姓名 Name 罗振  
性别 Sex 男  
出生年月 Date of Birth 1987年08月  
技术资格 Technical Qualification 高级工程师  
工作单位 Place of work 中铁七局-西安公司

证书编号 Certificate No: 2023050201580

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





## 6.14、施工员（周旋）

证书编码：1012510100003000019

**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：周旋

身份证号：610115198709010514

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2025年06月20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040815031902



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:周旋 身份证号:610115198709010514 人员参保关系ID:6100000000004924697 个人编号:61019900538844  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	9496.36	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	2290.32	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-08 16:05:48

第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描上方二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月07日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.15、施工员（何元海）

证书编码：0442210400007000048

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：何元海

身份证号：431124199907044270

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2022年 08月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证





## 6.16、安全员（王小刚）

### 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	王小刚	证件类型	身份证	证件号码	610321198006102533
手机号码	/		证件号（C证编号）	豫建安 C3(2023)1190139	

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

## 安全生产考核合格证书

编号：豫建安C3（2023）1190139

姓 名：王小刚

性 别：男

出 生 年 月：1980年06月10日

企 业 名 称：中铁七局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

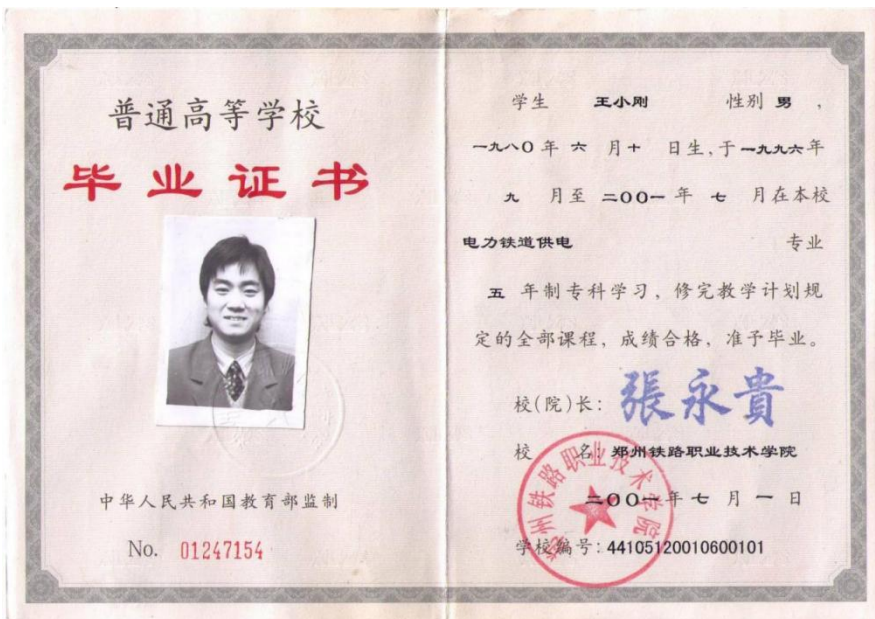
初次领证日期：2018年01月15日

有 效 期：2023年11月17日 至 2026年11月16日



发证机关：河南省住房和城乡建设厅  
发证日期：2023年政审册专用章

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040815031977



姓名:王小刚 身份证号:610321198006102533 人员参保关系ID:61000000000011599799 个人编号:61990101167519  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	12819.84	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	3864.56	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-08 16:06:05

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本系统扫描二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月07日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.17、安全员（杨洁）

### 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	杨洁	证件类型	身份证	证件号码	610523199009161676
手机号码	/		证件号（C证编号）	豫建安C3(2023)1190135	

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

## 安全生产考核合格证书

编号：豫建安C3（2023）1190135

姓 名：杨洁

性 别：男

出生年月：1990年09月16日

企业名称：中铁七局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年01月15日

有效 期：2023年11月17日 至 2026年11月16日

发证机关：河南省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年政审册专用章



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制


**中华人民共和国**  
**居民身份证**

签发机关 西安市公安局未央分局  
 有效期限 2023.12.07-2043.12.07

姓名 杨洁  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1990年9月16日  
 住址 西安市未央区广运潭西路  
 3288号11栋1单元5层2号



公民身份号码 610523199009161676



系列 工程  
 Series  
 专业 市政工程  
 Profession  
 评审委员会 中铁七局集团有限公司  
 Evaluation Committee 工程系列中级评委会  
 评审通过时间 202007  
 Date of Approval

姓名 杨洁  
 Name  
 性别 男  
 Sex  
 出生年月 199009  
 Date of Birth  
 技术资格 工程师  
 Qualification  
 工作单位 中铁七局集团西安铁路工程公司  
 Place of work

证书编号 214070820074714  
 Certificate No.

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

成人高等教育

**毕业证书**



学生 杨洁 性别 男，一九九〇年九月十六日生，于一〇一六年二月至二〇一六年一月在本校 土木工程 专业，函授学习，修完五年制本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 陕西理工学院  
 校（院）长： 何印宁

批准文号： 国家教委（86）教高三字004号  
 证书编号： 107205201605000318

二〇一六年一月二十日




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

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040815032086



姓名:杨洁 身份证号:610523199009161676 人员参保关系ID:6100000000002444104 个人编号:61011301531616  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	13308.44	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	3777.6	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本系统扫描二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月07日,有效期内验证编号可多次使用。

### 6.18、安全员（何俊鹏）

安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	何俊鹏	证件类型	身份证	证件号码	440183199311237515
手机号码	/		证件号（C证编号）	粤建安 C3(2025)0013193	

**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：粤建安C3（2025）0013193

姓 名：何俊鹏

性 别：男

出 生 年 月：1993年11月23日

企 业 名 称：深圳市政集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年03月17日

有 效 期：2025年03月17日 至 2028年03月16日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年03月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



姓名: 何俊鹏 C490

性别: 男

身份证号: 440183199311237515

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日



证书编号: B08203080100000839

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zquery/>



成人高等教育

# 毕业证书



学生 **何俊鹏** 性别 **男**，一九九三年十一月二十三日生，于二〇一六年三月至二〇一八年七月在本校 **水利水电工程** 专业

**函授** 学习，修完 **专升本** 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:



学校(院)印:



批准文号: **教发[200066]**

证书编号: **110755201805301539**

二〇一八年七月一日

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



## 6.19、造价工程师（孙崇亮）

使用有效期: 2026年04月03日  
- 2029年06月07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: 孙崇亮

性 别: 男

出 生 日 期: 1983年09月14日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11224100008151

有 效 期: 2022年06月08日-2026年06月07日

聘 用 单 位: 中铁七局集团有限公司



个人签名: 

签名日期: 2026年4月3日



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批准用章  
发证日期: 2022年06月01日  
121221080845



# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040214421029



姓名:孙崇亮 身份证号:370911198309144810 人员参保关系ID:61000000000012170790 个人编号:61990201396996  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	12450.24	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	2834.88	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心




打印时间:2025-04-02 17:16:06  
第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本系统扫描二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月01日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.20、造价工程师（丁剑博）

使用有效期: 2026年03月04日  
- 2026年06月02日



### 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 丁剑博

性 别: 男



出 生 日 期: 1992年01月11日


专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]14224100008717


有 效 期: 2022年07月04日-2026年07月03日

聘 用 单 位: 中铁七局集团有限公司



个人签名: 

签名日期: 2026.3.4



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
发证日期: 2022年06月30日  
1010810900469  
(1)



表单验证号码90dcd63ca3b548c3b06c10b645ecab49



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000001200

业务年度: 202604

单位: 元

单位名称		中铁七局集团有限公司				内部单位名称: 中铁七局集团有限公司																			
姓名	丁剑博	个人编号	41990080337844	证件号码	410181199201118031																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1992-01-11																				
参加工作时间	2014-07-16	参保缴费时间	2014-08-01	建立个人账户时间	2014-08																				
内部编号		缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2025-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201408-202512	0.00	0.00	111219.60	21986.64	133206.24	137	0																		
202601-至今	0.00	0.00	4597.20	0.00	4597.20	3	0																		
合计	0.00	0.00	115816.80	21986.64	137803.44	140	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
		3000	3844	5143	6804	6769	6192	9434	13804																
2022年	2023年	2024年																							
14935	17895	18780																							
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011												
2012													2013												
2014													2015	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2016	●	▲	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2022	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2023	▲	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026	●	●	●										2027												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况, 个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数, 说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力, 可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码, 查验单据的真伪。



打印日期: 2026-04-27

## 6.21、质检员（杨雁）

证书编码：0442210900007000046

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：杨雁

身份证号：441422199605214524

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2024年 08月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨雁

社保电脑号：808425613

身份证号码：441422199605214524

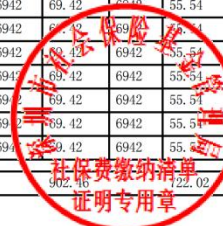
页码：1

参保单位名称：深圳市政集团有限公司

单位编号：60010359

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	03	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	04	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	05	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	06	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	07	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	08	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	09	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	10	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	11	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2025	12	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	347.1	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2026	01	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	416.52	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2026	02	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	416.52	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
2026	03	60010359	6942.0	1180.14	555.36	1	6942	416.52	138.84	1	6942	34.71	6942	69.42	6942	55.54	13.88
合计			15341.82	7219.68			4720.56	1804.92			451.23						180.44



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a0c7d0d74ex ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号 60010359	单位名称 深圳市政集团有限公司
------------------	--------------------



## 6.22、联络员（周阳）



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

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026042717575763



姓名:周阳 身份证号:610321199210110236 人员参保关系ID:61000000000011406757 个人编号:61990000165862  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	14257.92	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	4140	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-27 09:26:02

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本证明上的二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月26日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.23、资料员（张阳阳）

证书编码：1011511410115000127

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：张阳阳

身份证号：410304198802081522

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

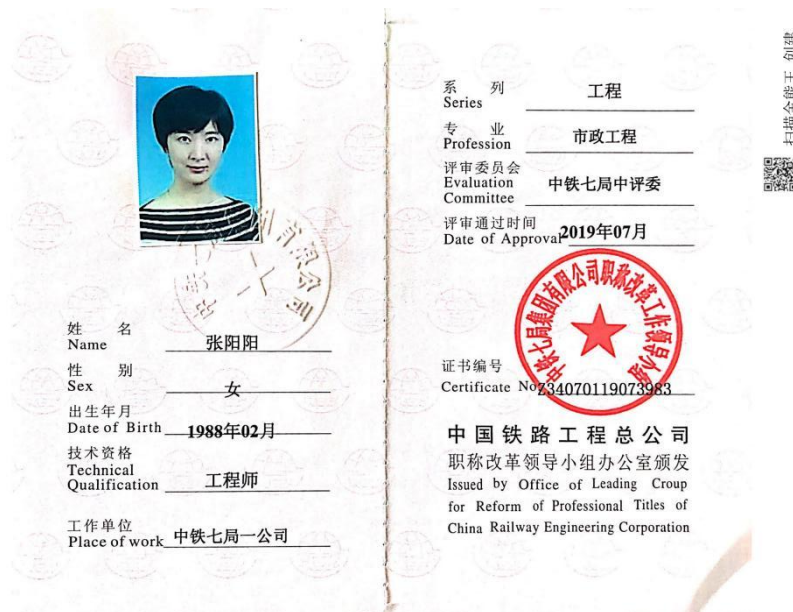
扫码验证

二维码

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020年 10月 29日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



表单验证号码023d9d87580c4ea691dfc34ac185327f



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000001200

业务年度: 202604

单位: 元

单位名称		中铁七局集团有限公司				内部单位名称: 中铁七局集团有限公司																			
姓名	张阳阳	个人编号	41990080819562	证件号码	410304198802081522																				
性别	女	民族	汉族	出生日期	1988-02-08																				
参加工作时间	2010-11-01	参保缴费时间	2010-05-01	建立个人账户时间	2010-05																				
内部编号		缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2025-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201005-202512	0.00	0.00	75060.96	24255.97	99316.93	188	0																		
202601-至今	0.00	0.00	3209.52	0.00	3209.52	3	0																		
合计	0.00	0.00	78270.48	24255.97	102526.45	191	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
							1500	1500	1515																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
2172	4235	3888	4735	2296	2501	3267	5205	6673	6955																
2022年	2023年	2024年																							
7344	7113	11853																							
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011	▲	●	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●
2012	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	●	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●
2016	●	▲	●	●	●	▲	▲	▲	▲	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2022	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	2023	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
2024	▲	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026	●	●	●										2027												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况, 个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数, 说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力, 可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码, 查验单据的真伪。



打印日期: 2026-04-27

## 6.24、资料员（张瑞玲）

证书编码：1012211400002000079

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：张瑞玲

身份证号：610525199311171624

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2022年 05月 20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 西安市公安局新城分局  
有效期限 2017.05.11-2027.05.11

姓名 张瑞玲  
性别 女 民族 汉  
出生 1993 年 11 月 17 日  
住址 西安市新城区金花北路  
299号19栋1单元19层4号

公民身份号码 610525199311171624





姓名 张瑞玲  
Name Name  
性别 女  
Sex Sex  
出生年月 199311  
Date of Birth  
技术资格 工程师  
Technical Qualification  
工作单位 中铁七局集团西安铁路工程公司  
Place of work

系列 工程  
Series  
专业 市政工程  
Profession  
评审委员会 中铁七局集团有限公司  
Evaluation Committee 工程系列中级评委会  
评审通过时间 202007  
Date of Approval

证书编号 Z34070820074699  
Certificate No.

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



## 成人高等教育 毕业证书



学生 张瑞玲 ，性别 女 ，一九九三年十一月十七日生，于二〇一五年一月  
至二〇一八年一月在本校 土木工程 专业 函授 学习，  
修完 三 年制 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：杨绍香 校（院）名：  
证书编号：101075201805020071 二〇一八年一月十日



# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040815032955



姓名:张瑞玲 身份证号:610525199311171624 人员参保关系ID:61000000000011533309 个人编号:61990000129308  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	12649.92	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	3587.6	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-08 16:08:58

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本证明上附二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月07日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6.25、劳资专管员（程磊）

劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	程磊	证件类型	身份证	证件号码	610103198111113636
手机号码	/		证件号	1011711310117000109	

证书编码：1011711310117000109

**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：程磊

身份证号：610103198111113636

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020年 11月 04日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



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



姓名 程嘉  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1981.11  
Date of Birth

技术资格 工程师  
Technical Qualification

工作单位 中铁电气化局集团西铁工程公司  
Place of work

系列 工程  
Series

专业 桥梁工程  
Profession

评审委员会 中铁电气化局  
Evaluation Committee

评审通过时间 2009年6月  
Date of Approval

证书编号 Z3408090253  
Certificate No.

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


聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

姓名 程磊  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1981年11月11日  
 住址 西安市碑林区友谊西路一  
 二三号16号楼0601号

公民身份号码 610103198111113636

 中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 西安市公安局碑林分局  
 有效期限 2016.07.20-2036.07.20

普通高等学校

**毕业证书**

学生 程磊 性别 男 一九八一年十一月十一日生，于一九九九年九月  
 至二〇〇四年七月在本校 计算机科学与技术 专业 四年制  
 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  西安科技大学 校(院)长: 

证书编号: 107041200405002251 二〇〇四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026040214421986



姓名:程磊 身份证号:610103198111113636 人员参保关系ID:61000000000011675432 个人编号:61990101320199  
现缴费单位名称:中铁七局集团有限公司长安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	16820.16	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心
2	2026	202601-202603	4159.68	中铁七局集团有限公司长安分公司	西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心

现参保经办机构:西安国家民用航天产业基地劳动权益保障中心



打印时间:2025-04-02 17:21:07

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本系统扫描二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月01日,有效期内验证编号可多次使用。

## 七、另附：主要材料品牌一览表

序号	主要材料名称	选用品牌	备注
1	球墨铸铁管	圣戈班品牌或新兴品牌或泫氏品牌或山东国铭品牌或福建台明品牌	
2	PE 管材及管件	恒杰品牌或伟星品牌或皇冠品牌或联塑品牌或永高品牌或泉恩品牌或康泰品牌	
3	软密封闸阀及止回阀	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌	
4	硬密封阀门	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌	
5	不锈钢管及管件	深圳雅昌品牌或无锡金羊品牌或宁波福兰特品牌或民乐品牌或宁波永亨品牌或共同品牌或中捷品牌或革升品牌或新兴品牌或维格斯品牌或旺坤品牌或健恒品牌或永坚品牌	

备注：

- ①投标人需填写主要材料品牌一览表，除技术标外，同时需将本表编辑在资信标部分、业绩文件。
- ②投标人对表中的每一类材料填报选用的品牌，填报的选用品牌格式为“\*\*品牌或\*\*品牌或\*\*品牌或……”；
- ③投标人所填报的品牌需满足合同专用条款第 14.4 款的档次要求。