

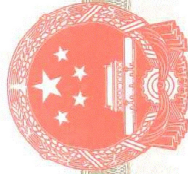
## 1、企业基本情况

### (1) 联合体牵头单位-中国建筑第二工程局有限公司

#### 企业基本情况一览表

投标人名称：中国建筑第二工程局有限公司

企业注册名称	中国建筑第二工程局有限公司	注册资本	1000000 万元人民币	建立日期	1980-12-09
企业法人代表	石雨	企业性质（民营/国有/其他）		国有	
企业资质等级	市政公用工程施工总承包特级；建筑工程施工总承包特级；公路工程施工总承包壹级；水利水电工程施工总承包壹级；电力工程施工总承包壹级；机电工程施工总承包壹级；桥梁工程专业承包壹级；钢结构工程专业承包壹级；公路路基工程专业承包壹级；工程设计市政行业甲级；工程设计建筑行业（建筑工程）甲级				
公司注册地址	北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号		联系电话	010-51579655	
主要资质证书	市政公用工程施工总承包特级；建筑工程施工总承包特级；公路工程施工总承包壹级；桥梁工程专业承包壹级；公路路基工程专业承包壹级；工程设计市政行业甲级				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>中国建筑第二工程局有限公司组建于 1952 年，总部设在北京，注册资本 100 亿元，是世界 500 强企业——中国建筑股份有限公司的全资子公司。公司年合同额超 4000 亿元，年营业收入超 2000 亿元，金融机构授信总额超 2500 亿元，主体信用评级 AAA 级，是集投资、建造、运营一体化的国有大型建筑企业集团。公司拥有建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包等 7 项特级资质，以及地基与基础工程、建筑装饰装饰工程、钢结构工程、桥梁工程、公路路基工程专业承包壹级，建筑行业（建筑工程）设计甲级等各类资质共 216 项，具备建筑行业强大的全产业链、全生产要素、全生命周期的经营管理能力。公司坚持“品质保障、价值创造”，践行“三大建造”代言中国建筑品质，先后斩获大量国家级高优奖项，累计荣获国家科学技术奖 14 项、詹天佑奖 29 项、华夏奖 35 项、鲁班奖 73 项、国家优质工程奖 145 项、全国五一劳动奖状 17 项、全国劳动模范 7 项、全国五一劳动奖章 21 项，数量位居行业前列。公司二级机构 21 家，其中全资子公司 9 家、控股子公司 1 家、区域分公司 5 家、专业分公司 4 家、海外机构 2 家，全口径员工 5 万余人，具有技术职称人员共计 3697 人，其中高级专业技术人才 1407 人、中级专业技术人才 2257 人，各类注册人员共计 5828 人，其中一级注册建筑师 12 人、一级注册建造师 5127 人、一级注册造价工程师 648 人。</p>				
其他					



统一社会信用代码

91110000100024296D

# 营业执照

(副本) (20-18)



名称 中国建筑第二工程有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 石雨

经营范围

土木工程建筑；核电站工程建筑；装饰工程的设计、施工、科研、咨询；线路、管道、设备的安装；混凝土预制构件及成品的制作；钢结构、网架工程的制作与安装；地基与基础工程施工；建设项目中预应力专项工程的施工；公路施工；各类工业、能源、交通、民用等工程建设项目的总包；建筑机械、钢模板材料的设计、加工、销售、租赁；工业筑炉；建筑材料销售；自有房屋租赁；信息咨询；货物进出口；技术进出口；代理进出口；城市园林绿化工程。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

注册资本 10000000万元

成立日期 1980年12月09日

营业期限 1980年12月09日至 长期

住所 北京市通州区梨园镇北杨洼251号



登记机关

2021年01月18日

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

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

国家市场监督管理总局监制

营业执照

资质证书



建筑业企业资质证书  
(副本)

企业名称：中国建筑第二工程局有限公司  
详细地址：北京市通州区梨园镇北杨洼251号  
统一社会信用代码  
(或营业执照注册号)：91110000100024296D 法定代表人：石雨  
注册资本：1000000万元人民币 经济性质：有限责任公司(法人独资)  
证书编号：D111055309 有效期：2028年12月22日

资质类别及等级：

建筑工程施工总承包特级；  
市政公用工程施工总承包特级；  
可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施  
工总承包、工程总承包和项目管理业务。  
公路工程施工总承包壹级；  
水利水电工程施工总承包壹级；  
电力工程施工总承包壹级；  
机电工程施工总承包壹级；  
桥梁工程专业承包壹级；  
钢结构工程专业承包壹级；  
公路路基工程专业承包壹级。  
\*\*\*\*\*



发证机关：



2025年9月17日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



# 工 程 设 计 资 质 证 书

证书编号: A111010151

有效期: 至2028年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企业名称: 中国建筑第二工程局有限公司

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

资质等级: 市政行业甲级; 建筑行业(建筑工程) 甲级。

可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。\*\*\*\*\*



No. AZ 0104471


# 企业性质承诺书

## 企业性质承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加 长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标） 项目的  
投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为  民营企业  国有企业   
其他。

特此承诺！

投标人（盖公章）：中国建筑第三工程局有限公司  
法定代表人（签名或签章）：  
日期：2026年3月31日

注：若为联合体投标，仅要求联合体牵头单位提供《企业性质承诺书》。

## (2) 联合体成员单位-深圳市景鹏建设工程有限公司

## 企业基本情况一览表

投标人名称：深圳市景鹏建设工程有限公司

企业注册名称	深圳市景鹏建设工程有限公司	注册资本	36000 万元人民币	建立日期	2017-04-19
企业法人代表	郭坚鹏	企业性质（民营/国有/其他）		民营	
企业资质等级	市政公用工程施工总承包一级、建筑工程施工总承包一级、地基基础工程专业承包一级、建筑装饰装修工程专业承包一级、电子与智能化工程专业承包一级、建筑机电安装工程专业承包二级、钢结构工程专业承包二级、建筑装饰工程设计专项乙级				
公司注册地址	深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路 1211 号乐创荟大厦 1 栋二单元 903		联系电话	0755-23981118	
主要资质证书	市政公用工程施工总承包一级、建筑工程施工总承包一级、地基基础工程专业承包一级、建筑装饰装修工程专业承包一级、电子与智能化工程专业承包一级				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>深圳市景鹏建设工程有限公司, 成立于 2017 年, 在公司党支部、工会组织的领导下发展成为综合性大型企业, 是一家具有建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、地基基础工程专业承包、建筑装饰装修工程专业承包、电子与智能化工程专业承包、五个壹级资质的创新型建筑施工单位。公司是一家国家高新技术企业。现有员工 120 人, 大专以上学历的占 57%, 其中高级工程师 6 人、工程师 20 人; 一级注册建造师 25 人、二级注册建造师 27 人。取得了钢结构工程专业承包叁级、建筑机电安装工程专业承包叁级、结构补强、地质灾害治理工程施工丙级、建筑装饰工程设计专项乙级、劳务总承包等 10 余项资质。</p> <p>深圳市景鹏建设工程有限公司立足深圳, 布局全国, 成功打开全国市场及各建筑领域市场; 先后承建了一些高级的商业楼宇、高尚的商品住宅、优雅的大中小学府、功能先进的厂房、医院、体育场馆, 以及市政道路、地铁工程设施等; 参与了深圳地铁二号线和十三号线、龙华区北线引水工程、龙岗区社区给水管网、凯中精密新能源汽车部件智造产业基地一期等工程建设, 工程项目数量增长迅速, 效益显著。截至 2021 年 6 月, 公司承建了深圳及周边大小工程 146 余项, 工程总造价 102.5 亿余。公司领导班子精诚团结、高瞻远瞩, 公司每五年制订生产发展规划和企业文化建设长期规划, 提出了“爱国、敬业、忠诚”的企业文化建设宗旨, “用品牌工程铺就景鹏成功之路”的发展思路, 以改革创新为动力, 以可持续发展为要求, 以市场为导向, 以效益为中心, 打造精品以法治企, 被广东省市场监督管理局评为“重合同、守信誉”单位, 被银行系统评为“AA+”单位, 并通过了商务部“AAA”认证。“长风破浪会有时, 直挂云帆济沧海”, 全体景鹏人坚信, 幸福都是奋斗出来的, 更美更好的前程就在前方, 我们将不忘初心, 奋勇前进!</p>				
其他					

营业执照



营业执照 (副本)

统一社会信用代码  
91440300MA5EG5QX5A



名称 深圳市景鹏建设工程有限公司  
类型 有限责任公司(法人独资)  
法定代表人 郭坚鹏

成立日期 2017年04月19日

住所 深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1211号乐创  
荟大厦1栋二单元903

**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，请登录左上角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2025年08月20日

资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市景鹏建设工程有限公司

详细地址: 深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1211号乐创荟大厦1栋二单元903

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 91440300MA5EG5QX5A

法定代表人: 郭坚鹏

注册资本: 36000万元人民币

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

证书编号: D144115792

有效期: 2028年12月29日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级;  
市政公用工程施工总承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2025年8月29日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



# 建筑业企业资质证书

证书编号: D244330539

企业名称: 深圳市景鹏建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5EG5QX5A

法定代表人: 郭坚鹏

注册地址: 深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1211号乐创荟大厦1栋二单元903

有效期: 至2028年12月29日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 电子与智能化工程专业承包一级  
地基基础工程专业承包一级  
建筑装修装饰工程专业承包一级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月27日





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D344299931

企业名称: 深圳市景鹏建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5EG5QX5A

法定代表人: 郭坚鹏

注册地址: 深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1211号乐创荟大厦1栋二单元903

有效期: 至2030年07月09日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑机电安装工程专业承包二级  
钢结构工程专业承包二级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年08月27日



# 工程设计资质证书

证书编号: A244403252

企业名称: 深圳市景鹏建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5EG5QX5A

法定代表人: 郭坚鹏

注册地址: 深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1211号乐创荟大厦1栋二单元903

有效期: 至2028年04月17日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑装饰工程设计专项乙级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅  
微信公众号, 进入“粤建办事”  
扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年09月09日



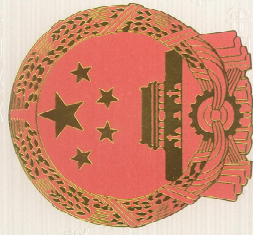
(3) 联合体成员单位-中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

投标人名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

企业注册名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	注册资本	25130 万元人民币	建立日期	1989-12-05
企业法人代表	朱文汇	企业性质（民营/国有/其他）	国有		
企业资质等级	市政行业(道路工程)专业甲级;风景园林工程设计专项甲级				
公司注册地址	成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号	联系电话	028-82888033		
主要资质证书	市政行业(道路工程)专业甲级;风景园林工程设计专项甲级;建筑行业（建筑工程）甲级				
企业简介 （内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等）	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（简称：中建西勘院）总部位于成都，成立于 1956 年。中建西勘院隶属于中国建筑集团有限公司（简称中建集团），是中建集团 7 家设计院之一，是中国建筑旗下唯一一家集咨询、勘察、设计、施工、检测鉴定加固、工程总承包、地质灾害治理于一体的大型综合甲级勘察设计院，生产规模、市场占有率、人均产值等均位居行业前列。公司拥有职工 2600 余人，90 余名省部级及以上人才为支撑的高端人才团队，其中院士 1 人，国家大师 1 人，全国勘察设计行业创新带头人 1 人，交通部交通运输行业科技创新人才 1 人，中国建筑大师 2 人，享受政府津贴专家 11 人，四川省勘察设计大师 9 人，四川省学术和技术带头人(含后备) 6 人，四川省“天府峨眉计划” 2 人，四川省“天府青城计划” 2 人，四川省杰出、优秀青年工程勘察设计师 12 人，博士 10 人，国家级各类注册人员 970 余人。中建西勘院作为行业领先企业，已形成诸多技术优势，目前授权国家专利 340 余件，国家及省部级以上各类奖项 380 余项。主、参编各级标准规范 110 余项，已建立四川省城市特殊岩土工程技术研究中心、四川省城市地下空间工程技术研究中心、四川省院士（专家）工作站等 9 个省部级科创平台，担任全国 30 余个行业协会、学会的理事长、会长、副理事长等，获得第十二届、第十七届中国土木工程詹天佑奖。				
其他					



资质证书



工程 设计 资 质 证 书

证书编号: A151000145

有效期: 至 2028年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企业名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

资质等级: 市政行业(道路工程)专业甲级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。

可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。\*\*\*\*\*



No.AZ 0104474

(4) 联合体成员单位-重庆交建工程勘察设计有限公司

投标人名称：重庆交建工程勘察设计有限公司

企业注册名称	重庆交建工程勘察设计有限公司	注册资本	1000 万元 人民币	建立日期	2011-02-28
企业法人代表	陈鸿皓	企业性质（民营/国有/ 其他）		民营	
企业资质等级	工程设计市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级；工程设计公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道)专业甲级；工程设计公路行业(交通工程)专业乙级				
公司注册地址	重庆市九龙坡区石桥铺渝州路 33 号 12-6-1 号	联系电话	023-63422140		
主要资质证书	工程设计市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级；工程设计公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道)专业甲级；工程设计公路行业(交通工程)专业乙级				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	重庆交建工程勘察设计有限公司是一家成立于 2011 年 02 月 28 日的有限责任公司，隶属于合共盈科技集团，是一家经国家批准的集咨询、勘察、设计、科研于一体的综合性勘察设计科技企业，主要从事公路、桥梁、市政道路、建筑、风景园林、岩土工程等基础设施项目的规划、全过程咨询、勘察、设计等业务。公司的业务以重庆为主要市场，同时在全国多个领域开展业务。公司具备多项高级别资质，包括工程设计市政行业道路工程专业甲级、公路行业（公路、特大桥梁、特长隧道）专业甲级、市政行业桥梁工程专业甲级、工程勘察岩土工程专业（勘察）甲级等。公司近期承接的业务包括重庆市江津区珞璜绕城南片区城中村改造配套设施工程勘察设计、南坪商圈品质提升工程（二期）设计等项目。公司技术人员共计 27 人，高级职称员共计 28 人，中级职称员共计 30 人，各类注册人员 16 人。				
其他					



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码

915001075699184149

副本号: 6-1

扫描二维码, 了解更多登记、监管、诚信信息。



名称 重庆交建工程勘察设计有限公司

注册资本 壹仟万元整

类型 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

成立日期 2011年02月28日

法定代表人 陈鸿皓

住所 重庆市九龙坡区石桥铺渝州路33号12-6-1号

经营范围 许可项目: 建设工程勘察, 各类工程建设活动, 工程设计, 建设工程监理, 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包(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, 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) 一般项目: 工程管理服务(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)



2022年 07月 01日

登记机关

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

资质证书



# 工 程 设 计 资 质 证 书

证书编号: A150005624

有效期: 至2028年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企业名称: 重庆交建工程勘察设计有限公司

经济性质: 有限责任公司

资质等级: 公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道)专业甲级; 公路行业(交通工程)专业乙级; 市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级。  
\*\*\*\*\*



发证机关

2023年12月22日

No. AZ 0106552

2、企业类似工程施工业绩（由负责施工工作的单位提供）

### 企业类似工程施工业绩一览表（由负责施工工作的单位提供）

- |  |
|--|
| <p>1、工程名称：临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程；<br/>（合同金额：11256.9749 万元；合同签订日期：2022 年 8 月 20 日；竣工验收日期：2023 年 12 月 26 日；项目建设内容：道路、桥梁、驳岸、排水（雨、污管道）、海绵、合杆、监控、绿化和其他道路附属工程；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<br/><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2946832">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2946832</a>）</p> <p>2、工程名称：临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程；<br/>（合同金额：8845.9308 万元；合同签订日期：2022 年 8 月 8 日；竣工验收日期：2023 年 12 月 26 日；项目建设内容：道路、排水（雨、污管道）、海绵、照明（含合杆）和道路附属工程等；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<br/><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2945773">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2945773</a>）</p> <p>3、工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I 标段）（快速发包）；<br/>（合同金额：11551.84 万元；合同签订日期：2020 年 11 月 25 日；竣工验收日期：2023 年 12 月 25 日；项目建设内容：对优质饮用水入户工程给水管网、消防管网等进行改造；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<br/><a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3789405">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3789405</a>）</p> |
|--|

注：（1）业绩证明材料按照《资信标要求一览表》提供。

（2）类似工程施工业绩合同额应大于本项目施工费投标报价上限的二分之一，即 7503.3175 万元。

(1) 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程

中标通知书

报建编号	22LGP0158
标段号	C01
发包方式	公开招标



上海市建设工程施工中标通知书

中国建筑第二工程局有限公司 :

我单位 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程 工程, 经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内, 来我单位签订书面合同。

建设地点	上海市浦东新区临港新片区顶尖科学家社区				
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	7422平方米				
中标价	11256.9749万元	工期	365日历天		
注册建造师	魏龙	注册专业	市政公用工程	注册号	京建安B (2021)018737 6
备注	1. 暂列金额0万元。 2. 暂估价0万元。 其中专业工程暂估价0万元。详见专业工程暂估价明细表。				

上海市临港新片区城市建设交通事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心):  
(盖章)



2022年08月17日

附注:

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2020版


报建编号	22LGPD0158
标段号	C01
发包方式	公开招标



### 专业工程暂估价明细表

序号	专业工程名称	专业类别	招标主体	金额（万元）
----	--------	------	------	--------

附注：  
1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2020版 

报建编号	22LGPD0158
标段号	C01
发包方式	公开招标



### 项目明细表

房建工程					
序号	工程名称	幢数	结构	层数	建筑面积 (m2)

### 项目明细表

市政工程						
序号	工程名称	道路等级	道路长度 (m)	道路宽度 (m)	桥梁长度 (m)	桥梁单跨跨径 (m)
1	海洋六路	城市支路	87.56	16.00	0.00	0.00
2	临广路	城市支路	869.35	20.00	92.00	26.00
3	上柳路	城市支路	163.38	30.00	0.00	0.00
4	百谷路	城市支路	369.60	16.00	0.00	0.00
5	临雅路	城市支路	727.71	20.00	58.00	25.00

### 项目明细表

其他工程		
序号	工程名称	规模描述
1	临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程	本工程顶科社区五期总共5条道路：海洋六路、临广路、百谷路、上柳路和临雅路，均为支路，总长约2.22公里，设计速度30km/h。主要工程内容包括道路、桥梁、排水（雨、污管道）、附属工程（照明（含合杆）、交通信号灯、绿化、标志标线、智慧监控等）、海绵工程。

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

合同关键页

临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程

施工合同  
(报建号: 22LGPD0158)

发包人: 上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)

承包人: 中国建筑第二工程局有限公司

二〇二二年八月

## 第一节 合同协议书

发包人(全称):上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)

承包人(全称):中国建筑第二工程局有限公司

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,双方就临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建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: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程。
2. 工程地点: 临港新片区顶尖科学家社区。
3. 工程立项批准文号: 沪自贸临管审[2022]142号。
4. 资金来源: 政府建设财力100%
5. 工程内容: 本项目建设内容主要包括道路、桥梁、驳岸、排水(雨、污管道)、海绵、合杆、监控、绿化和其他道路附属工程等。
6. 工程承包范围: 临广路(美人蕉路-环湖南三路)、海洋六路(海基一路-美人蕉路)、临雅路(美人蕉路-环湖南三路)、百谷路(国海路-临雅路)、上柳路(临广路-国海路),全长约2.22千米。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2022年08月20日。

计划竣工日期: 2023年08月19日。

承包人应按照监理人指示开工,工期总日历天数365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

工程质量符合达到国家施工验收规范规定的质量标准和工程备案标准; 一次验收合格,合格率100%,取得浦东新区文明工地、区优质工程奖,争创上海市文明工地。如本项目达不到上述质量要求,发包人对承包人将按本合同附件五《建设管理奖罚办法》予以处罚。

### 四、签约合同价与支付形式

签约合同价为:

人民币(大写) 壹亿壹仟贰佰伍拾陆万玖仟柒佰肆拾玖元整 (含税)(¥112,569,749.00元);税率9%,不含税合同额: 103,274,999.00元,税金: 9,294,750.00元。

根据《中国(上海)自由贸易试验区临港新片区政府投资项目资金使用管理办法》(沪自贸临管委[2021]174号)的相关规定,本合同项目款项由承包人提出请款申请,并按发包人要求开具合法有效的正式发票(开具发票所产生的税金由承包人承担)。发包人对承包人的请款申请进行初审后,上报临港新片区管委会相关部门审核,经其审批同意后,最终由临港新片区管委会按规定将资金直接拨付至承包人。临港新片区管委会向承包人支付了相应合同项目款项后,即视为发包人已按本合同约定向承包人履行了相应的付款义务。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 魏龙。

### 六、合同文件构成

- 1 本协议书与下列文件一起构成合同文件:
  - (1) 本合同协议书;
  - (2) 中标人承诺书(含调整后报价工程量清单);
  - (3) 中标通知书;
  - (4) 本合同专用条款及其附件;
  - (5) 本合同通用条款;

- (6) 投标文件及其附件;
- (7) 招标文件及其附件;
- (8) 标准、规范及有关技术文件;
- (9) 工程报价单或预算书;
- (10) 图纸;
- (11) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

### 七、承诺

1. 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。

2. 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。

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、合同份数

本协议一式拾份,合同双方各执伍份。

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:  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签章)

2022年8月20日

承包人:  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签章)

2022年8月20日

# 竣工验收报告

## 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-道路工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月28日
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年2月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 6 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 11 项, 有 11 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 14 项, 有 14 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
建设单位 (公章)		勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
监理单位 (公章)		施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
项目负责人签名: 单位负责人签名:	项目负责人签名: 单位负责人签名:	项目负责人签名: 单位负责人签名:	项目经理签名: 单位负责人签名:
年月日	年月日	年月日	年月日

### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-雨水工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月28日
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 3 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 6 项, 有 6 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	
	项目负责人签名: 单位负责人签名: 年月日	项目负责人签名: 单位负责人签名: 年月日	项目负责人签名: 单位负责人签名: 年月日
	项目经理签名: 单位负责人签名: 年月日	总监签名: 单位负责人签名: 年月日	


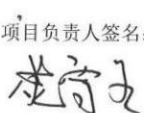

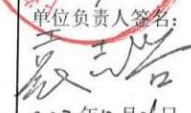


### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-污水工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月28日
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 3 个分部, 经审查分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 6 项, 有 6 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目经理签名:
单位负责人签名:	单位负责人签名:	单位负责人签名:	单位负责人签名:
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
总监签名:		单位负责人签名:	
年 月 日		年 月 日	

## 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-桥梁工程(临雅路夏涟河桥)		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月28日
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写,符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 4 个分部,经查各分部符合设计及标准规定,不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 12 项,有 12 项符合设计及标准规定,不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 16 项,有 16 项符合设计及标准规定,不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 9 项,有 9 项符合设计及标准规定,不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定,由建设单位填写)		
建设单位		勘察单位	设计单位
监理单位		施工单位	监理单位
(公章)		(公章)	(公章)
项目负责人签名: 		项目负责人签名: 	项目负责人签名: 
单位负责人签名: 		单位负责人签名: 	单位负责人签名: 
2023年12月26日		2023年12月26日	2023年12月26日

## 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-桥梁工程(临广路夏涟河桥)		结构类型: 市政工程			
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月28日		
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日		
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)		
1	分部工程验收	本单位工程共有 4 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
2	质量控制资料验收	共核查 12 项, 有 12 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 16 项, 有 16 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
4	外观质量验收	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)				
验收单位	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	项目负责人签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	项目负责人签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	项目经理签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	总监签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日

### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-立交工程		结构类型: 市政工程			
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司	单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年12月1日			
项目经理: 魏龙	项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日			
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)		
1	分部工程验收	本单位工程共有 4 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
2	质量控制资料验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
4	外观质量验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)				
验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	项目负责人签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	项目负责人签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	项目负责人签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	项目经理签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日	总监签名: 单位负责人签名: 2023年12月26日

## 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-绿化工程		结构类型: 市政工程			
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年11月27日		
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日		
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)		
1	分部工程验收	本单位工程共有 <u>3</u> 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	符合规定		
2	质量控制资料验收	共核查 <u>5</u> 项, 有 <u>5</u> 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	符合规定		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 <u>1</u> 项, 有 <u>1</u> 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	符合规定		
4	外观质量验收	共核查 <u>6</u> 项, 有 <u>6</u> 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	符合规定		
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)				
验收单位	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人签名:  单位负责人签名:  年 月 日	项目负责人签名:  单位负责人签名:  年 月 日	项目负责人签名:  单位负责人签名:  年 月 日	项目经理签名:  单位负责人签名:  年 月 日	总监签名:  单位负责人签名:  年 月 日

## 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-合杆工程		结构类型: 市政工程			
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年11月1日		
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日		
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)		
1	分部工程验收	本单位工程共有 3 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
2	质量控制资料验收	共核查 15 项, 有 15 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 10 项, 有 10 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
4	外观质量验收	共核查 3 项, 有 3 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)				
验收单位	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人签名:  单位负责人签名: 	项目负责人签名:  单位负责人签名: 	项目负责人签名:  单位负责人签名: 	项目经理签名:  单位负责人签名: 	总监签名:  单位负责人签名: 
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程-监控工程		结构类型: 市政工程			
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年12月1日		
项目经理: 魏龙		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日		
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)		
1	分部工程验收	本单位工程共有 1 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
2	质量控制资料验收	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项, 有 5 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
4	外观质量验收	共核查 3 项, 有 3 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合		
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)				
验收单位	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位
	(公章) 项目负责人签名: 单位负责人签名:	(公章) 项目负责人签名: 单位负责人签名:	(公章) 项目负责人签名: 单位负责人签名:	(公章) 项目经理签名: 单位负责人签名:	(公章) 总监签名: 单位负责人签名:
	年月日	年月日	年月日	年月日	年月日

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
 网页链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2946832>

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程

上海市-上海市-浦东新区

项目编号	3101152208240009	省级项目编号	22LGP00158
建设单位	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心 (上海市临港新片区住房保障事务中心)	建设单位统一社会信用代码	12310115MB2F04199X
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18637.97
立项级别	省级	立项文号	沪自贸临管审(2022)440号

项目地址: 上海市浦东新区临港新片区顶尖科学家社区东北部

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2201-310115-04-01-868051	项目编号	3101152208240009
项目分类	市政工程	行政区划	上海市-上海市-浦东新区
具体地点	上海市浦东新区临港新片区顶尖科学家社区东北部	经纬度	--
立项文号	沪自贸临管审(2022)440号	立项级别	省级
立项批复机关	上海临港地区开发建设管理委员会	立项批复时间	2022-06-27
建设单位	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)	建设单位统一社会信用代码	12310115MB2F04199X
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18637.97

总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	如有, 详见立项文件。		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	信息登记	数据等级 ?	A



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 临港新片区顶尖科学家社区五期市政道路新建工程

上海市-上海市-浦东新区

项目编号	3101152208240009	省级项目编号	22LGP00158
建设单位	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心 (上海市临港新片区住房保障事务中心)	建设单位统一社会信用代码	12310115MB2F04199X
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	18637.97
立项级别	省级	立项文号	沪自贸临管审〔2022〕440号



项目地址：上海市浦东新区临港新片区顶尖科学家社区东北部

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	上海市市政工程管理有限公司	91310230133702671M	陈辉	320681*****70
监理企业	上海市市政工程管理有限公司	91310230133702671M	李志朋	211282*****3X
勘察企业	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	913100004250256419	黄星	321102*****52
设计企业	上海市政工程设计有限公司	913101100861659641	黄星	321102*****52
施工企业	中国建筑第二工程局有限公司	91110000100024296D	魏龙	650107*****10

(2) 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程

中标通知书

报建编号	22LGPD0025
标段号	C01
发包方式	公开招标



上海市建设工程施工中标通知书

中国建筑第二工程局有限公司：

我单位 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程 工程，  
经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我  
单位签订书面合同。

建设地点	上海市浦东新区临港新片区全球协同创新区中的顶尖科学家社区东北部				
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	0平方米				
中标价	8845.9308万元	工期	545日历天		
注册建造师	刘晓峰	注册专业	市政公用工程	注册号	京建安B (2020)018030 0
备注	1. 暂列金额0万元。 2. 暂估价330.6478万元。 其中专业工程暂估价0万元。详见专业工程暂估价明细表。				

上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心（上海市临港新片区住房保障事务中心）：  
(盖章)



2022年08月08日

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2020版


报建编号	22LGPD0025
标段号	C01
发包方式	公开招标



### 专业工程暂估价明细表

序号	专业工程名称	专业类别	招标主体	金额（万元）
----	--------	------	------	--------

附注：  
1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2020版 

报建编号	22LGPD0025
标段号	C01
发包方式	公开招标



### 项目明细表

房建工程					
序号	工程名称	幢数	结构	层数	建筑面积 (m2)


### 项目明细表

市政工程						
序号	工程名称	道路等级	道路长度 (m)	道路宽度 (m)	桥梁长度 (m)	桥梁单跨跨径 (m)
1	临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程	城市支路	2490	30	0	0

### 项目明细表

其他工程		
序号	工程名称	规模描述

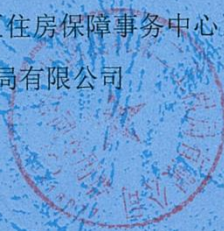
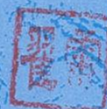
附注：  
1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2020版 

副本

临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路  
新建工程  
施工合同

发包人：上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心  
（上海市临港新片区住房保障事务中心）  
承包人：中国建筑第二工程局有限公司  
日期：2022年 月 日



## 第一节 合同协议书

发包人（全称）：上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心（上海市临港新片区住房保障事务中心）

承包人（全称）：中国建筑第二工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程。

2. 工程地点：临港新片区。

3. 工程立项批准文号：沪自贸临管审[2021]1304号。

4. 资金来源：政府财力资金。

5. 工程内容：道路、排水（雨、污管道）、海绵、照明（含合杆）和道路附属工程等。

6. 工程承包范围：本工程顶科社区四期总共3条道路：临隼路、上恒路、上滨路，均为城市支路，其中临隼路、上恒路道路红线20m，上滨路道路红线30m，设计速度均为30km/h，总长约2.49公里，项目无桥梁工程，最大新建雨水管径1650mm。工程主要建设内容包括道路、排水（雨、污管道）、海绵、照明（含合杆）和道路附属工程等。

### 二、合同工期

计划开工日期：2022年8月10日。

计划竣工日期：2024年2月5日。

承包人应按照监理人指示开工，工期总日历天数545天。工期总日历天数与根据前述计划开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

工程质量符合达到国家施工验收规范规定的质量标准和工程备案标准：一次验收合格，合格率100%，取得区级文明工地、区优质工程奖，争创上海市文明工地。如本项目达不到上述质量要求，发包人对承包人将按本合同附件五《建设管理奖罚办法》予以处罚。

### 四、签约合同价与支付形式

签约合同价为：

人民币（大写）捌仟捌佰肆拾伍万玖仟叁佰零捌元整（含税）（¥88459308.00元）；税率9%，不含税合同额：81155328.44元，税金：7303979.56元。

根据《中国（上海）自由贸易试验区临港新片区政府投资项目资金使用管理办法》（沪自贸临管委[2021]174号）的相关规定，本合同项目款项由承包人提出请款申请，并按发包人要求开具合法有效的正式发票（开具发票所产生的税金由承包人承担）。发包人对承包人的请款申请进行初审后，上报临港新片区管委会相关部门审核，经其审批同意后，最终由临港新片区管委会按规定将资金直接拨付至承包人。临港新片区管委会向承包人支付了相应合同项目款项后，即视为发包人已按本合同约定向承包人履行了相应的付款义务。

五、项目经理

承包人项目经理：  刘晓峰  。

六、合同文件构成

1 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 中标人承诺书（含调整后报价工程量清单）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 本合同专用条款及其附件；
- (5) 本合同通用条款；
- (6) 投标文件及其附件；
- (7) 招标文件及其附件；
- (8) 标准、规范及有关技术文件；
- (9) 工程报价单或预算书；
- (10) 图纸；
- (11) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

- 1. 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。
- 2. 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。
- 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、合同份数

本协议书一式拾份，合同双方各执伍份。

十、补充协议

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：

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签章）

年 月 日

赵勇

承包人：

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签章）

年 月 日

翟雷

# 竣工验收报告

## 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-道路工程		结构类型: 市政工程			
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月26日		
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日		
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)		验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)	
1	分部工程验收	本单位工程共有 6 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		合格	
2	质量控制资料验收	共核查 11 项, 有 11 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 14 项, 有 14 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		合格	
4	外观质量验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		合格	
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)				
建设单位 (公章)		勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
验收单位	项目负责人签名: 王永生 单位负责人签名: 王永生	项目负责人签名: 程燕海 单位负责人签名: 程燕海	项目负责人签名: 同雅 单位负责人签名: 同雅	项目经理签名: 程燕海 单位负责人签名: 程燕海	总监签名: 杜志强 单位负责人签名: 杜志强
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

### 单位工程质量竣工验收记录

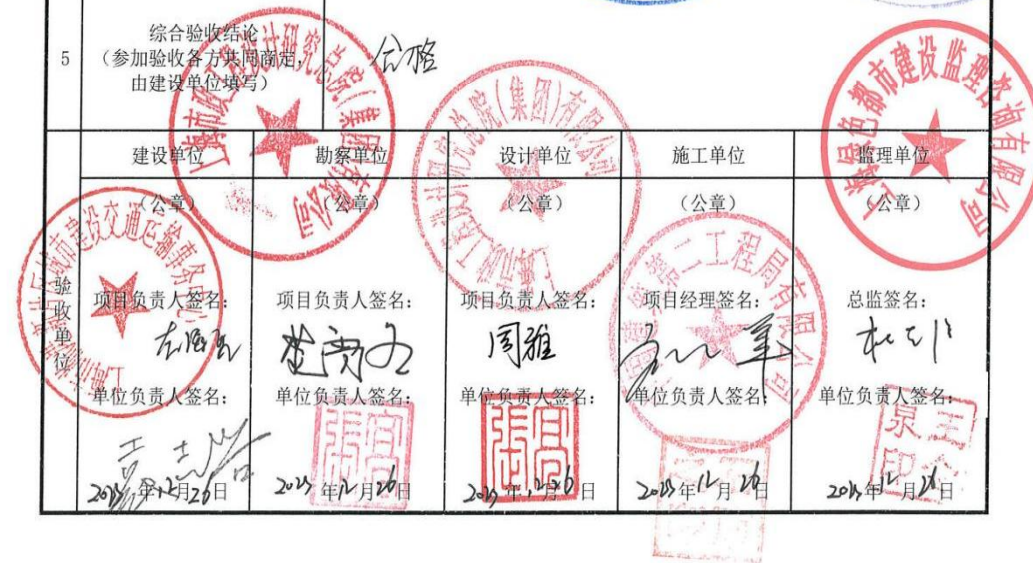
表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-雨水工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月26日
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 3 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 6 项, 有 6 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
验收单位	建设单位	勘察单位	设计单位
	监理单位		
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人签名: 刘晓峰	项目负责人签名: 程燕海	项目负责人签名: 王永生
	单位负责人签名: 王永生	单位负责人签名: 程燕海	单位负责人签名: 程燕海
	2023年12月26日	2023年12月26日	2023年12月26日

### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-污水工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2022年8月26日
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 3 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 6 项, 有 6 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
建设单位		勘察单位	设计单位
监理单位		施工单位	验收单位
项目负责人签名: 刘国平		项目负责人签名: 程燕海	项目负责人签名: 周雅
单位负责人签名: 王永生		单位负责人签名: 程燕海	单位负责人签名: 程燕海
2023年12月26日		2023年12月26日	2023年12月26日



### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-交安工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年12月1日
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 4 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
4	外观质量验收	共核查 8 项, 有 8 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
建设单位 (公章)		勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
监理单位 (公章)		施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目经理签名:
单位负责人签名:	单位负责人签名:	单位负责人签名:	总监签名:
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-监控工程		结构类型: 市政工程		
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年12月1日	
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日	
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)		验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 1 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		符合
2	质量控制资料验收	共核查 9 项, 有 9 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		符合
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项, 有 5 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		符合
4	外观质量验收	共核查 3 项, 有 3 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项		符合
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)			
建设单位		勘察单位	设计单位	施工单位
(公章)		(公章)	(公章)	(公章)
验收单位	项目负责人签名: 王永生	项目负责人签名: 程燕海	项目负责人签名: 周雅	项目经理签名: 王永生
	单位负责人签名: 王永生	单位负责人签名: 程燕海	单位负责人签名: 周雅	单位负责人签名: 程燕海
	年月日	年月日	年月日	年月日



### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-合杆工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年11月1日
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年2月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 3 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合
2	质量控制资料验收	共核查 15 项, 有 15 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 10 项, 有 10 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合
4	外观质量验收	共核查 3 项, 有 3 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 0 项	符合
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
建设单位		勘察单位	设计单位
监理单位		施工单位	监理单位
项目负责单位		项目负责单位	项目负责单位
项目负责单位 项目负责单位 单位负责人签名: 单位负责人签名:	项目负责单位 项目负责单位 单位负责人签名: 单位负责人签名:	项目负责单位 项目负责单位 单位负责人签名: 单位负责人签名:	项目负责单位 项目负责单位 单位负责人签名: 单位负责人签名:
年月日	年月日	年月日	年月日

### 单位工程质量竣工验收记录

表F.0.1

工程名称: 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程-绿化工程		结构类型: 市政工程	
施工单位: 中国建筑第二工程局有限公司		单位技术负责人: 王永生	开工日期: 2023年11月27日
项目经理: 刘晓峰		项目技术负责人: 程燕海	完工日期: 2023年12月26日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写, 符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)
1	分部工程验收	本单位工程共有 <u>3</u> 个分部, 经查各分部符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	合格
2	质量控制资料验收	共核查 <u>5</u> 项, 有 <u>5</u> 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	合格
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 <u>1</u> 项, 有 <u>1</u> 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	合格
4	外观质量验收	共核查 <u>6</u> 项, 有 <u>6</u> 项符合设计及标准规定, 不符合规定的有 <u>0</u> 项	合格
5	综合验收结论 (参加验收各方共同商定, 由建设单位填写)		
建设单位		勘察单位	设计单位
监理单位		施工单位	
项目负责人签名: 王海		项目负责人签名: 范为	项目负责人签名: 周雅
单位负责人签名: 王		单位负责人签名: 周	单位负责人签名: 程
年 月 日		年 月 日	年 月 日
总监签名: 杜		单位负责人签名: 程	
年 月 日		年 月 日	

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
 网页链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2945773>

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程

上海市-上海市-浦东新区

项目编号	3101152208210017	省级项目编号	22LGP00025
建设单位	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心 (上海市临港新片区住房保障事务中心)	建设单位统一社会信用代码	12310115MB2F04199X
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18055.06
立项级别	省级	立项文号	沪自贸临管审〔2021〕1304号

项目地址: 上海市浦东新区临港新片区全球协同创新区中的顶尖科学家社区东北部

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2112-310115-04-01-991982	项目编号	3101152208210017
项目分类	市政工程	行政区划	上海市-上海市-浦东新区
具体地点	上海市浦东新区临港新片区全球协同创新区中的顶尖科学家社区东北部	经纬度	--
立项文号	沪自贸临管审〔2021〕1304号	立项级别	省级
立项批复机关	上海临港地区开发建设管理委员会	立项批复时间	2021-12-27
建设单位	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心(上海市临港新片区住房保障事务中心)	建设单位统一社会信用代码	12310115MB2F04199X
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18055.06

总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	如有, 详见立项文件。		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	信息登记	数据等级 ?	A



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 临港新片区顶尖科学家社区四期市政道路新建工程

上海市-上海市-浦东新区

项目编号	3101152208210017	省级项目编号	22LGPD0025
建设单位	上海市临港新片区城市建设交通运输事务中心 (上海市临港新片区住房保障事务中心)	建设单位统一社会信用代码	12310115MB2F04199X
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18055.06
立项级别	省级	立项文号	沪自贸临管审(2021)1304号



项目地址：上海市浦东新区临港新片区全球协同创新区中的顶尖科学家社区东北部

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	上海绿色都市建设监理咨询有限公司	91310230631140536Q	杜志强	140102*****18
勘察企业	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	913100004250256419	黄星	321102*****52
设计企业	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	913100004250256419	陈辉	131081*****11
施工企业	中国建筑第二工程局有限公司	91110000100024296D	刘晓峰	341282*****19

(3) 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快速发包）

## 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：44030520200078012001

标段名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快速发包）

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国建筑第二工程局有限公司

中标价：净下浮15.06%即11551.84万元

中标工期：365日

项目经理(总监)：魏元凯



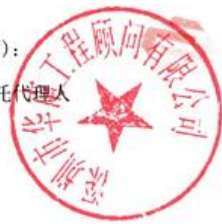
本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

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：2020-11-23



查验码：5943529413716591

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

合同编号：SWZX-2020-0505

南山区第二阶段优质饮用水入户工程  
(二期)施工总承包(I标段)  
(快速发包)施工合同

工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程  
(二期)施工总承包(I标段)(快速发包)

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区水务局

承 包 人：中国建筑第二工程局有限公司

签订日期：2020年11月25日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区水务局

承包人(全称): 中国建筑第二工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(I标段)(快速发包)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: 深南发改[2020]93号

工程规模及特征: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为I标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造,投资额约1.6亿元,招标估价1.36亿元。

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

南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(I标段),包括但不限于对优质饮用水入户工程给水管网、消防管网等进行改造,本次招标暂无具体的施工图纸及最终的工程量清单,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,发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容,承包人不能拒绝执行。

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"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" 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 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (√室内给、排水系统 √室外给、排水管网 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □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 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □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01月01日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2021年12月31日；

合同工期总日历天数 365天。

招标工期总日历天数 365天。

定额工期总日历天数 365天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0%（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

合同价暂定为人民币（大写）壹亿壹仟伍佰伍拾壹万捌仟肆佰元整（¥115518400元），合同下浮率为 15.06%；

注：本合同价为暂定价，本次招标采用虚拟工程量清单方式进行招标，投标人根据虚拟工程量清单所给单价综合考虑，报送项目净下浮率。根据投标下浮率计算所得的清单单价形成合同单价，其计算方式为：合同单价=工程的虚拟工程量清单单价 x (1-投标下浮率)。待最终施工图出具后，造价咨询单位根据经审查的施工图和合同单价编制子项合同价。

### 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；

00 图纸和技术规格书；

01 已标价工程量清单；

02 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”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。

### 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年11月25日；

订立地点：深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(此页无正文)

发包人(盖章):

深圳市南山区水务局

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



Handwritten signature in black ink.

地址: 深圳市南山区泉园路 13 号环境大厦

联系人: 唐工

电话: 0755-26414537

开户银行: 中国银行深圳南头支行

银行账号: 765372273795

承包人(盖章):

中国建筑第二工程局有限公司

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



地址: 北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号

联系人: 江工

电话: 0755-82284876

开户银行: 中国建设银行北京西四支行

银行账号: 11001007200056044996

# 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工  
总承包（I标段）

建设单位（公章）： 深圳市南山区水务局

竣工验收日期： 2023年12月25日

发出日期：                      年 月 日

## 市政基础设施工程

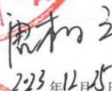





### 填写说明

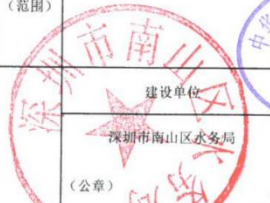
1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	11551.84
结构类型	给水管改造	开工日期	2021年04月19日
施工许可证号		竣工日期	2023年12月25日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	总施工单位	中国建筑第二工程局有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计股份有限公司/深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市水务规划设计股份有限公司/深圳市广汇源环境水务有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市深水水务咨询有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 深圳市南山区建设工程质量监督检验站
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
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	年 月 日	市政竣·通-10	工程质量符合验收标准
	年 月 日		
	年 月 日		
法律规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	年 月 日		
施工图设计文件 审查意见	年 月 日		
工程竣工报告	2023年12月15日	市政管-4	同意验收
工程质量评估报告	2023年12月11日	市政竣·通-5	合格
勘察质量检查报告	2023年12月13日	市政竣·通-6	合格
设计质量检查报告	2023年12月13日	市政竣·通-7	合格
工程质量保修书	2023年12月25日	市政竣·通-8	齐全有效

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成合同、设计范围内所有工作。			
工程质量情况	土建	所有原材料的产品合格证、试(化)验, 检验报告齐全、有效, 并已按规定见证取样送检合格, 并经业主和监理确认才使用到本工程上。所有材料都符合设计、规范及业主要求。		
	设备安装			
工程未达使用功能的部位(范围)	无			
参加验收单位意见	建设单位 深圳市南山区水务局 (公章) 项目负责人:  2023年12月25日	监理单位 深圳市深水水务咨询有限公司 (公章) 总监理工程师: (执业资格证书) 2023年12月25日	分包单位 中国建筑第二工程局有限公司 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年12月25日	设计单位1 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章) 项目负责人:  2023年12月25日
	设计单位2 深圳市广汇源环境水务有限公司 (公章) 项目负责人:  2023年12月25日	设计单位3 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章) 项目负责人:  2023年12月25日	勘察单位1 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 (公章) 项目负责人:  2023年12月25日	勘察单位2 深圳市建设综合勘察设计院有限公司 (公章) 项目负责人:  2023年12月25日



“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
 网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3789405>



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

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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

### 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403052501220006	省级项目编号	4403052501180001
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001
立项级别	区县级	立项文号	深南发改〔2020〕93号



项目地址：深圳市南山区南山区

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

详细信息
参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	--	项目编号	4403052501220006
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-南山区
具体地点	深圳市南山区南山区	经纬度	--
立项文号	深南发改〔2020〕93号	立项级别	区县级
立项批复机关	深圳市南山区发展和改革委员会	立项批复时间	2020-07-27
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001

总长度(米)	--	建设性质	改建
建设规模	南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为I标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造,投资额约1.6亿元,招标估价1.36亿元。		
重点项目	否	工程用途	给水
计划开工	2021年01月01日	计划竣工	2021年12月31日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	A



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403052501220006	省级项目编号	4403052501180001
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001
立项级别	区县级	立项文号	深南发改〔2020〕93号



项目地址：深圳市南山区南山区

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	中国建筑第二工程局有限公司	施工	公开招标	2020-11-23	11551.84	4403052501220006-BD-001	4403052501180001-BD-001	查看



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403052501220006	省级项目编号	4403052501180001
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001
立项级别	区县级	立项文号	深南发改〔2020〕93号



项目地址：深圳市南山区南山区

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	省级合同备案编号	合同类别	合同登记编号	合同金额(万元)	发包单位名称	承包单位名称	详情
A	440305250118001-HZ-001	施工总承包	4403052501220006-HZ-001	11551.84	深圳市南山区水务局	中国建筑第二工程局有限公司	查看

3、企业类似工程设计业绩（由负责设计工作的单位提供）

**企业类似工程设计业绩一览表（由负责设计工作的单位提供）**

1、工程名称：攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包；

（合同金额：148.88258 万元；合同签订日期：2024 年 3 月 25 日；项目建设内容：施工图设计，包括改造人行道 15279.60 平方米、小区道路 15762 平方米、排水管网 9056 米、给水管网 12084 米、燃气管网 25488 米，改造日间照料中心和便民活动场地、路灯照明、增设便民公共服务设施设备配套基础设施；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3461644>）

2、工程名称：西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心(一期)EPC 总承包；

（合同金额：167.001336 万元；合同签订日期：2024 年 11 月 1 日；项目建设内容：施工图是设计，包括安全通道建设及排洪通道建设两部分。安全通道部分，共包含 2 条道路，分别为江里大道临时路面、路基建设，荷花街北段临时路面、路基部分建设。其中：江里大道总长 1213.982m，双向六车道，设计速度 60km/h。荷花街北段总长 584.109m，双向四车道，设计速度 40km/h。排洪通道部分为，改建防洪通道长度约 1345m；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060104>）

3、工程名称：中江县玄武山体育公园建设项目(一标段)、中江冷链物流园基础设施建设项目(三标段)、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程(五标段)、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程(一标段)四个项目

（合同金额：334.436 万元；合同签订日期：2024 年 6 月 28 日；项目建设内容：包括但不限于道路改造设计、外立面改造设计、雨污水管网分流设计、电力管线下地设计、景观设计、边坡治理设计等业主要求的相关其他服务，后续工作及缺陷责任期的配合服务等招标范围内全部工作内容。工程勘察范围：与本项目有关的岩土工程勘察，包括但不限于初步勘察、详细勘察、补充及施工勘察(如有必要)、相关测量测绘工程。工程勘察、设计阶段：方案设计、工程地质勘察、初步设计(包含节能、绿建)、施工图设计(包含节能、绿建)及后续服务。；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4077487>、

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4076931>、

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4079074>

注：（1）业绩证明材料按照《资信标要求一览表》提供。

（2）类似工程设计业绩合同额应大于本项目施工图设计费招标估价的二分之一，即125.3942万元。

(1) 攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包

中标通知书

中标通知书

攀枝花公路桥梁工程有限公司（中标人名称）：

你方于 2024 年 2 月 20 日（投标日期）所递交的攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区改造项目、攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目-攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区改造项目、攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目（项目名称）设计施工总承包 / 标段招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：¥85205780.7 元。（其中：建筑安装工程费为 83116768.3 元，设计费为 2089012.4 元）（大写：捌仟伍佰贰拾万零伍仟柒佰捌拾元零七角）。

工期：600 日历天（其中：设计工期 30 日历天，施工工期 570 日历天）。

质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》合格标准。

项目经理：苏理猛（姓名）。

设计负责人：魏胜（姓名）。

施工负责人：苏理猛（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处（指定地点）与我方签订设计施工总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

2024 年 03 月 01 日



合同关键页

攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包合同

发包人：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处（盖单位章）

承包人（牵头单位）：攀枝花公路桥梁工程有限公司（盖单位章）

承包人（成员单位一）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

2024 年 3 月 25 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处

承包人（牵头单位）（全称）：攀枝花公路桥梁工程有限公司

承包人（成员单位一）（全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目项目的工程总承包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：攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目。
2. 工程地点：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道辖区、攀枝花市仁和区五十一片区。
3. 工程审批、核准或备案文号：攀仁发改〔2023〕374号。
4. 资金来源：争取上级补助资金及地方配套资金。
5. 工程内容及规模：  
改造人行道 15279.60 平方米、小区道路 15762 平方米、排水管网 9056 米、给水管网 12084 米、燃气管网 25488 米，改造日间照料中心和便民活动场地、路灯照明、增设便民公共服务设施设备等配套基础设施。共涉及住户 2866 户、房屋 88 栋、建筑面积 20.18 万平方米。
6. 工程承包范围：本项目施工图设计、施工、竣工验收、整体交付及工程缺陷责任期内的缺陷修复和保修等全过程的工作。

### 二、合同工期

计划开工日期：2024 年 3 月 27 日。

计划竣工日期：2025 年 11 月 17 日。

工期总日历天数：600 天（其中：设计工期 30 日历天，施工工期 570 日历天）。工期总日历天数与根据前述计划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

设计质量标准：符合国家、行业和地方现行相应的规范的“合格”标准。

工程质量标准：符合国家强制性标准及验收规范，符合设计要求。

### 四、签约合同价

本工程合同价款由工程设计费、工程（施工）费用两部分组成，具体计算方法如下：

(1) 工程设计费：1488825.80 元，本项目设计费以结算审定后的施工工程费（含预备费）作为计费基数，参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）规定的收费标准（专业调整系数：1.0；工程复杂程度调整系数：1.0；附加调整系数：1.0；）计算得出。实际的设计费以结算审定后的施工工程费（含预备费）作为计费基数，参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）规定的收费标准（专业调整系数：1.0；工程复杂程度调整系数：1.0；附加调整系数：1.0；）计算出的设计费 $\times$ （1-中标人承诺的设计费报价取费下浮比例）进行结算。中标人承诺的设计费报价取费下浮比例=（100%-设计中标价/设计最高投标限价）。计算得出的设计费不能超过本项目设计费的最高限价；若超出，仅按本项目设计费的最高限价进行支付（如因发包人同意的变更导致最终的设计费超过设计费最高限价时除外）。本项目的的设计费为包干价，包含本项目所涉及人员劳务、设备投入、利润、保险、风险、税金、专家评审费、审图费、小体量设计变更费等的一切费用。

(2) 工程（施工）费用：57870358.95 元（不含基本预备费），最终合同的施工工程费（含暂列金）金额以财政审定的施工图预算为基数，并按中标下浮比例下浮为准，最终以审计结果为准。

(3) 工程款支付及竣工结算价：该项目无预付款。竣工结算按仁和区财政评审结论（需发承包双方认可一致）中各清单项目单价同比例下浮后结合审核的工程量进行工程款支付及结算。投标人施工工程费下浮比例=（100%-施工工程费投标报价/最高投标限价）。

## 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：苏理猛。设计负责人：赖胜。

## 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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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的设计、采购和施工等工作，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、订立时间

本合同于 2024 年 3 月 25 日订立。

九、订立地点

本合同在 攀枝花市仁和区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 陆 份。

发包人：(公章)  
攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



承包人(牵头单位)：(公章)  
攀枝花公路桥梁工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



承包人(成员单位一)：(公章)  
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
 网页链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3461644>

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目

四川省·攀枝花市·仁和区

项目编号	5104112412250007	省级项目编号	5104112403200400
建设单位	攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处	建设单位统一社会信用代码	11510303MBOX120443
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	201800	总投资(万元)	5787.04
立项级别	区县级	立项文号	攀仁发改(2023)374号



项目地址: 仁和区人民政府大河中路街道辖区、仁和区五十一片区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	5104112412250007
项目分类	市政工程	行政区划	四川省·攀枝花市·仁和区
具体地点	仁和区人民政府大河中路街道辖区、仁和区五十一片区	经纬度	--
立项文号	攀仁发改(2023)374号	立项级别	区县级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处	建设单位统一社会信用代码	11510303MBOX120443
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	201800	总投资(万元)	5787.04

总长度(米)	--	建设性质	改建
建设规模	本次老旧小区配套基础设施改造总面积201800平方米		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目

四川省·攀枝花市·仁和区

项目编号	5104112412250007	省级项目编号	5104112403200400
建设单位	攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处	建设单位统一社会信用代码	11510303MBOX120443
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	201800	总投资(万元)	5787.04
立项级别	区县级	立项文号	攀仁发改〔2023〕374号



项目地址：仁和区人民政府大河中路街道辖区、仁和区五十一片区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	攀枝花市华艺工程监理有限责任公司	91510400204365028J	曾克明	510402*****16
设计企业	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	915101002019004789	赖胜	510722*****74
施工企业	攀枝花公路桥梁工程有限公司	91510400204355137E	苏理猛	510402*****33

(2) 西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心(一期)EPC 总承包

中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

重庆开州建设工程有限公司(联合体成员名称:重庆旭洲建筑工程有限公司/  
重庆交建工程勘察设计有限公司):

我单位拟建的西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心(一期)EPC  
总承包于2024年10月23日开标,经评标委员会评定,确定你单位为中标人。

中标价:(大写)壹亿贰仟叁佰伍拾伍万陆仟肆佰贰拾玖元陆角贰分,  
¥123556429.62元;其中:设计费1670013.36元,设计费固定费率1.36%;  
建筑安装工程费121886416.26元,建筑安装工程费固定费率为99.26%。

工期:总工期445日历天,缺陷责任期24个月。其中:设计周期:45日  
日历天;施工工期:400日历天。

质量标准:(1)设计要求的标准:设计质量必须达到国家及重庆市有  
关设计深度和建设单位、使用单位等部门的要求并通过有关单位及部门的审查。

(2)施工要求的标准:符合强制性质量标准,符合国家和重庆市现行有关  
施工质量验收规范要求,并达到合格标准。

工程总承包项目经理:周开国

设计负责人:吴坤

施工负责人:周开国

请你方在接到本通知书后的30日内到重庆市开州区兴农实业有限公司与我  
方签订EPC总承包合同。在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.4款规  
定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人:重庆市开州区兴农实业有限公司(盖单位法人章)

法定代表人: (签名或盖章)

联系人: 向帅

联系电话: 18623456759

签发日期: 2024年10月31日



合同关键页



(正本) 合同编号 KQTZ2024-10-19

西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心  
(一期) EPC 总承包

施工合同

发包单位：重庆市开州区兴农实业有限公司

承包单位：重庆开州建设工程有限公司（联合体成员名称：重庆旭洲建筑工程有限公司/重庆交建工程勘察设计有限公司）



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市开州区兴农实业有限公司  
承包人（全称）：重庆开州建设工程有限公司（联合体成员名称：重庆旭洲建筑工程有限公司/重庆交建工程勘察设计有限公司）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心（一期）EPC总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心（一期）EPC总承包。
2. 工程地点：开州区竹溪镇三升村。
3. 工程审批、核准或备案文号：开州发改审（2022）958号。
4. 资金来源：项目法人多渠道自筹。
5. 工程内容及规模：建设内容为安全通道建设及排洪通道建设两部分。安全通道部分，共包含2条道路，分别为江里大道临时路面、路基建设，荷花街北段临时路面、路基部分建设。其中：江里大道总长1213.982m，双向六车道，设计速度60km/h。荷花街北段总长584.109m，双向四车道，设计速度40km/h。排洪通道部分为，改建防洪通道长度约1345m。
6. 工程承包范围：主要包括施工图设计、工程施工等内容，具体范围为：  
（1）设计部分：本项目范围内的施工图设计、施工及竣工验收阶段、质量保修阶段的设计配合服务，以及协助招标人完成审批手续办理等工作。按招标人要求按质按时提交设计成果，并取得国家相关职能部门的批准。  
（2）施工部分：本项目施工图纸所包含的全部内容。  
（3）总承包管理：对承包项目的质量、安全、工期、造价等全面管控和负责。

### 二、合同工期

计划开始工作日期：2024年11月1日。

计划开始现场施工日期：2024年11月5日。

计划竣工日期：2026年1月20日，实际竣工日期以工程竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数：445天，工期总日历天数与根据前述计划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

工程设计质量标准：设计质量必须达到国家及重庆市有关设计深度和建设单位、使用单位等部门的要求并通过有关单位及部门的审查。

专业设备材料质量标准：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工程施工质量标准：工程质量符合强制性质量标准，符合国家和重庆市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（含税）为：

人民币（大写）壹亿贰仟叁佰伍拾伍万陆仟肆佰贰拾玖元陆角贰分（¥ 123556429.62 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

##### (1) 设计费（含税）：

人民币（大写）壹佰陆拾柒万零壹拾叁元叁角陆分（¥ 1670013.36 元）；■固定费率：1.36 %；  
适用税率：6 %，税金为人民币（大写）玖万肆仟伍佰贰拾玖元零陆分（¥ 94529.06 元）；

##### (2) 专业设备材料费（含税）：

人民币（大写） / （¥  / 元）；适用税率： /  %，税金为人民币（大写） / （¥  / 元）；

##### (3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹亿贰仟壹佰捌拾捌万陆仟肆佰壹拾陆元贰角陆分（¥ 121886416.26 元）；■固定  
费率：99.26 %；适用税率：9 %，税金为人民币（大写）壹仟零陆万肆仟零壹拾陆元零贰分  
（¥ 10064016.02 元）；

##### (4) 暂估价（含税）：

人民币（大写） / （¥  / 元）。

##### (5) 暂列金额（含税）：

人民币（大写） / （¥  / 元）。

##### (6) 双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写） / （¥  / 元）；适用税率： /  %，税金为人民币（大  
写） / （¥  / 元）。

##### 2. 合同价格形式：

■合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

■合同价格形式为固定单价/费率合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，

固定单价/费率不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_。

#### 五、工程总承包主要管理人员

工程总承包项目经理：\_\_\_\_\_周开国\_\_\_\_\_。

设计负责人：\_\_\_\_\_吴坤\_\_\_\_\_。

■采购负责人：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

施工负责人：\_\_\_\_\_周开国\_\_\_\_\_。

#### 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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 招标文件及其澄清修改文件；
- (6) 投标文件和（或）承包人建议书；
- (7) 价格清单；
- (8) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签名或盖章。

#### 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的设计、采购和施工等工作，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、订立时间

本合同于\_\_\_\_\_2024\_\_\_\_\_年\_\_11\_\_月\_\_1\_\_日订立。

九、订立地点

本合同在 开州区兴农实业有限公司 订立。

十、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章或合同专用章；
2. 采用保函形式递交履约担保的，承包人按合同约定向发包人提交履约担保后；
3. \_\_\_\_\_。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份，正本 捌 份，副本 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 正本贰份、副本贰份，承包人各执 正本贰份、副本贰份。

发包人：重庆市开州区兴农实业有限公司（公章） 承包人：重庆开州建设工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：  
(签名)



法定代表人或其委托代理人：  
(签名)



统一社会信用代码：915002343315949159

统一社会信用代码：91500234688931291B

地址：重庆市开州区云枫街道开州大道西 488 号

地址：重庆市开州区云枫街道南山西路 431 号

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：023-52237709

电话：023-52176315

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行开州都市华庭支行

开户银行：工行开县支行

账号：50050122370000000736

账号：3100017309200065779

承包人：重庆旭洲建筑工程有限公司（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签名）何福

统一社会信用代码：9150023468148728XT

地址：重庆市开州区云枫街道龙珠路40号2、3幢门市

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：023-52286686

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司开县支行

账号：50001223600059688888

承包人：重庆交建工程勘察设计有限公司（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签名）



统一社会信用代码：915001075699184149

地址：重庆市九龙坡区石桥铺渝州路33号12-6-1号

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：023-68897059

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国光大银行股份有限公司重庆两江金州支行

账号：39510188000062064

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
 网页链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4060104>

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

西渝高铁开州站交通枢纽配套工程--换乘中心（一期）EPC总承包

重庆市·重庆市·开州区

项目编号	5001542512080013	省级项目编号	5001542512060198
建设单位	重庆市开州区兴农实业有限公司	建设单位统一社会信用代码	915002343315949159
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	12355.64
立项级别	--	立项文号	--

项目地址: 开州区竹溪镇三升村

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	5001542512080013
项目分类	市政工程	行政区划	重庆市·重庆市·开州区
具体地点	开州区竹溪镇三升村	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	0	立项批复时间	--
建设单位	重庆市开州区兴农实业有限公司	建设单位统一社会信用代码	915002343315949159
建设用地规划许可证编号	/	建设工程规划许可证编号	/
工程投资性质	非国有投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	12355.64
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	0		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2024年11月01日	计划竣工	2026年01月19日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	B



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 西渝高铁开州站交通枢纽配套工程--换乘中心（一期）EPC总承包

重庆市·重庆市·开州区

项目编号	5001542512080013	省级项目编号	5001542512060198
建设单位	重庆市开州区兴农实业有限公司	建设单位统一社会信用代码	915002343315949159
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	12355.64
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：开州区竹溪镇三升村

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	重庆方郡建设工程咨询有限公司	91500000778482434H	李徐洲	500243*****14
勘察企业	中铁长江交通设计集团有限公司	91500000450386203J	杨军	510219*****14
设计企业	重庆交建工程勘察设计有限公司	915001075699184149	吴坤	500106*****17
施工企业	重庆开州建设工程有限公司	91500234688931291B	周开国	510225*****1X

# 联合体协议书

## (二) 联合体协议书 (如有)

重庆开州建设工程有限公司、重庆旭洲建筑工程有限公司、重庆交建工程勘察设计有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心 (一期) EPC总承包 (项目名称) 投标, 现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 重庆开州建设工程有限公司 (某成员单位名称) 为西渝高铁开州站交通枢纽配套工程——换乘中心 (一期) EPC总承包 (项目名称) 联合体牵头人。由联合体牵头人单位递交投标保证金。
- 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行合同, 并对外承担连带责任。
- 联合体牵头人代表联合体签署投标文件, 联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
- 联合体各成员单位内部的职责分工如下:

联合体成员名称	社会信用代码	职责分工
重庆开州建设工程有限公司	91500234688931291B	承担本项目招标范围内的全部施工内容和总承包管理工作。
重庆旭洲建筑工程有限公司	9150023468148728XT	承担本项目招标范围内的全部施工内容。
重庆交建工程勘察设计有限公司	915001075699184149	承担本项目招标范围内的全部设计工作。

- 由联合体牵头人委派本项目的委托代理人。
- 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
- 本协议自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。
- 本协议一式肆份, 联合体成员和招标人各执壹份。

牵头人名称: 重庆开州建设工程有限公司 (盖单位法人章)

法定代表人或其委托代理人: (签名或盖章)

联合体其他成员单位一名称: 重庆旭洲建筑工程有限公司 (盖单位法人章)

法定代表人或其委托代理人: (签名或盖章)

联合体其他成员单位二名称: 重庆交建工程勘察设计有限公司 (盖单位法人章)

法定代表人或其委托代理人: (签名或盖章)

2024 年 10 月 22 日

注: 1. 在联合体协议书第5条联合体各成员单位内部的职责分工中填写的联合体所有成员单位名称应与其营业执照、资质证书、安全生产许可证一致 (依法变更名称的应提交相应证明材料), 否则由评标委员会作否决投标处理。

2. 本协议书由委托代理人签字或盖章的，应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。



## 项目合格证

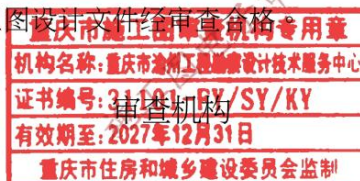


重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查

# 合格书

项目类型： 市政工程  
合格书类别： 综合篇  
审查编号： 01202508190042  
建设单位： 重庆市开州区兴农实业有限公司  
设计单位： 重庆交建工程勘察设计有限公司  
工程名称： 西渝高铁开州站交通枢纽配套工程-换乘中心（一期）  
子项名称： 无  
审查机构： 重庆市渝州工程勘察设计技术服务中心  
重大设计变更： 否

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（建设部令第37号），本工程施工图设计文件经审查合格。



(审查机构专用章)

2025 年 9 月 5 日

重庆市住房和城乡建设委员会监制

# 重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查

## 审查结果表(市政工程)

工程名称	西渝高铁开州站交通枢纽配套工程-换乘中心(一期)		子项目名称	无																							
建设单位	重庆市开州区兴农实业有限公司		设计单位	重庆交建工程勘察设计有限公司																							
概算总投资	15005.99 万元	建安费	12279.51 万元	工程规模	中型																						
工程性质	新建																										
送审范围	安全通道部分,共包含 2 条道路,分别为江里大道临时路面、路基建设,荷花街北段路基部分建设。其中:江里大道总 846m,双向六车道,设计速度 60km/h。荷花街北段总长约 584m,双向四车道,设计速度 40km/h。排洪通道部分为,改建防洪通道长度约 1345m。																										
√ 是否存在高切坡、深基坑、高填方	<input type="checkbox"/> 是否位于轨道控保区		<input type="checkbox"/> 是否需要抗震专项论证		<input type="checkbox"/> 是否存在其他需进行评估论证的情况																						
主导专业: √ 道路 <input type="checkbox"/> 桥梁 <input type="checkbox"/> 隧道 <input type="checkbox"/> 轨道交通 <input type="checkbox"/> 给水 <input type="checkbox"/> 排水 <input type="checkbox"/> 电气 <input type="checkbox"/> 环卫 <input type="checkbox"/> 燃气 <input type="checkbox"/> 公共交通																											
<b>审查情况</b>																											
<p>按照《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住房和城乡建设部令第 13 号),本工程审查合格,具体审查情况如下:</p> <table border="0"> <tr> <td>(一) 送审材料完整</td> <td>是</td> </tr> <tr> <td>(二) 满足国家和本市施工图设计文件编制深度要求</td> <td>是</td> </tr> <tr> <td>(三) 施工图设计文件符合政府有关部门的批准文件及附件要求</td> <td>是</td> </tr> <tr> <td>(四) 设计企业、注册执业人员以及相关人员的盖章、签字符合有关规定</td> <td>无相关内容</td> </tr> <tr> <td>(五) 按照抗震专项论证意见进行设计</td> <td>无相关内容</td> </tr> <tr> <td>(六) 符合工程建设强制性标准</td> <td>是</td> </tr> <tr> <td>(七) 地基基础、主体结构设计安全</td> <td>是</td> </tr> <tr> <td>(八) 符合工程建设消防技术标准</td> <td>无相关内容</td> </tr> <tr> <td>(九) 海绵城市设计符合相关技术标准</td> <td>无相关内容</td> </tr> <tr> <td>(十) BIM 技术应用符合相关要求</td> <td>无相关内容</td> </tr> <tr> <td>(十一) 法律、法规、规章规定必须审查的其他内容(具体内容)符合相关要求</td> <td>是</td> </tr> </table>						(一) 送审材料完整	是	(二) 满足国家和本市施工图设计文件编制深度要求	是	(三) 施工图设计文件符合政府有关部门的批准文件及附件要求	是	(四) 设计企业、注册执业人员以及相关人员的盖章、签字符合有关规定	无相关内容	(五) 按照抗震专项论证意见进行设计	无相关内容	(六) 符合工程建设强制性标准	是	(七) 地基基础、主体结构设计安全	是	(八) 符合工程建设消防技术标准	无相关内容	(九) 海绵城市设计符合相关技术标准	无相关内容	(十) BIM 技术应用符合相关要求	无相关内容	(十一) 法律、法规、规章规定必须审查的其他内容(具体内容)符合相关要求	是
(一) 送审材料完整	是																										
(二) 满足国家和本市施工图设计文件编制深度要求	是																										
(三) 施工图设计文件符合政府有关部门的批准文件及附件要求	是																										
(四) 设计企业、注册执业人员以及相关人员的盖章、签字符合有关规定	无相关内容																										
(五) 按照抗震专项论证意见进行设计	无相关内容																										
(六) 符合工程建设强制性标准	是																										
(七) 地基基础、主体结构设计安全	是																										
(八) 符合工程建设消防技术标准	无相关内容																										
(九) 海绵城市设计符合相关技术标准	无相关内容																										
(十) BIM 技术应用符合相关要求	无相关内容																										
(十一) 法律、法规、规章规定必须审查的其他内容(具体内容)符合相关要求	是																										



本项目施工图审查人员				
审查结论: 审查合格		<b>重庆市施工图审查人员专用章</b> 姓名: 周琳 专业: 道路(市政) 项目审查负责人: 周琳 有效期至: 2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制		
专业	审查人	审查人印章号	复审人	复审人印章号
交通	<b>重庆市施工图审查人员专用章</b> 姓名: 周琳 专业: 道路(市政) 编号: 31101-059 有效期至: 2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制	31101-059	张贵铜	31101-118、 31101-063、 31101-044、 31101-016
结构	<b>重庆市施工图审查人员专用章</b> 姓名: 黄仕安 专业: 结构(房建) 编号: 31101-045 有效期至: 2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制	31101-119、 31101-010、 31101-038	陈晓波	31101-009、 31101-037、 31101-121
给排水	<b>重庆市施工图审查人员专用章</b> 姓名: 刘智刚 专业: 给排水(市政) 编号: 31101-045 有效期至: 2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制	31101-017、 31101-045、 31101-086	盛国荣	31101-131、 31101-129
道路	<b>重庆市施工图审查人员专用章</b> 姓名: 周琳 专业: 道路(市政) 编号: 31101-059 有效期至: 2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制	31101-059	张贵铜	31101-118、 31101-063、 31101-044、 31101-016
审查机构法人(或其授权人): 冯暑		技术负责人: 陈晓波		<b>重庆市施工图审查机构专用章</b> 机构名称: 重庆市渝州工程勘察设计技术服务中心 证书编号: 31101-FY/SY/KY 有效期至: 2027年12月31日 重庆市住房和城乡建设委员会监制

# 重庆市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查

## 项目信息(市政工程)

工程名称	西渝高铁开州站交通枢纽配套工程-换乘中心(一期)	子项目名称	无	
工程地址	开州区竹溪片区	项目代码	2207-500154-04-01-686208	投资类型 政府投资
建设单位	重庆市开州区兴农实业有限公司	项目负责人	谭英创	联系方式 18696897172
设计单位	重庆交建工程勘察设计有限公司	项目负责人	吴坤	联系方式
<b>审查子项</b>				
子项名称	建安费(万元)	工程规模	其它	
安全通道	31101-FY/SY/KY	中型		
安全通道-荷花街北段		中型		
排洪通道		中型		
总计	12279.51			

(3) 中江县玄武山体育公园建设项目(一标段)、中江冷链物流园基础设施建设项目(三标段)、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程(五标段)、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程(一标段)四个项目

## 中标通知书

# 中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司(中标人名称):

你方于2024年5月29日(投标日期)所递交的中江县玄武山体育公园建设项目(一标段)、中江冷链物流园基础设施建设项目(三标段)、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程(四标段)、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施配套建设工程(一标段)四个项目(项目名称)勘察设计/标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价: 3344360.00元(其中勘察: 840300.00元; 设计: 2504060.00元)。

勘察设计服务期限: 60日历天(其中勘察20日历天,设计40日历天)。

完成内容: 工程设计范围: 包括但不限于道路改造设计、外立面改造设计、雨污水管网分流设计、电力管线下地设计、景观设计、边坡治理设计等业主要求的相关其他服务,后续工作及缺陷责任期的配合服务等招标范围内全部工作内容。工程勘察范围: 与本项目有关的岩土工程勘察,包括但不限于初步勘察、详细勘察、补充及施工勘察(如有必要)、相关测量测绘工程。工程勘察、设计阶段: 方案设计、工程地质勘察、初步设计(包含节能、绿建)、施工图设计(包含节能、绿建)及后续服务。

质量: 满足国家现行标准、规范及工程建设的强制性标准的有关要求。

项目负责人: 魏胜。

执业资格证号: 注册土木工程师(道路工程)、20221102051000000080。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中江县凯江镇玄武南路98号(指定地点)与我方签订勘察设计合同,并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人: 中江凯兴林业有限公司(盖单位章)

法定代表人: 杨伟(签字或盖章)

2024年6月5日



## 第一节 合同附件格式

### 合同协议书

中江凯兴林业有限公司、中江凯鸿城市建设有限公司、四川中和润置业有限公司、中江县城市建设推进中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 中江县玄武山体育公园建设项目（一标段）、中江冷链物流园基础设施建设项目（三标段）、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程（四标段）、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程（一标段） 四个项目（项目名称），已接受 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（勘察设计师名称，以下简称“勘察设计师”）对该项目勘察设计投标。

发包人和勘察设计师共同达成如下协议。

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）发包人要求；
- （6）勘察设计费用清单；
- （7）勘察设计方案；
- （8）其他合同文件。

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

3. 暂定合同价:勘察设计合同(或暂定)总价(含税价)为 3344360.00 元,其中设计含税合同总价:2504060.00 元,不含税价 2362320.75 元,税率 6%,税额 141739.25 元,最终结算价以财政评审的工程建安费为计费基数,按照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10 号)文件规定计算基本设计收费后下浮 30%计算(专业调整系数 1.0,工程复杂程度调整系数 0.85,附加调整系数 1.0)出设计费作为基准价,并结合投标人中标下浮比例进行计算:结算价=(1-中标下浮比例)\*基准价;结算价不得超过最高投标限价,如结算价超过最高投标限价,以最高投标限价作为最终结算价;

勘察含税合同总价:840300.00 元,不含税价 792735.85 元,税率 6%,税额 47564.15 元,最终结算以实际工作量,按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知(计价格[2002]10 号)下浮 30%作为基准价。结算价=(1-中标下浮比例)\*基准价;结算价不得超过最高投标限价,如结算价超过最高投标限价,以最高投标限价作为最终结算价;

在合同履行过程中,如遇国家税率政策变更,对于合同未履行完毕的部分在原标的不含税(单)价不变的基础上,按照新税率重新计算标的含税(单)价/合同总价并且继续履行,后续无需再另行签订补充调价协议。

工程投资估算:15000 万元。

4. 项目负责人: 赖胜 。

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求: 满足国家现行标准、规范及

工程建设的强制性标准的有关要求。

6. 勘察设计师承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向勘察设计师支付合同价款。

8. 勘察设计师计划开始勘察设计日期：自本协议签订之日起 60 个日历天，其中勘察 20 日历天、设计 40 日历天。

9. 本合同协议书一式拾份，合同双方各执伍份。

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 1: 中江凯兴林业有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日

发包人 2: 中江凯鸿城市建设有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日

发包人 3: 四川中和润置业有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日



发包人 4: 中江县城市建设推进中心 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

2024年6月28日



承包人: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日



“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
网页链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4077487>、  
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4076931>、  
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4079074>

#### 4、项目经理类似工程业绩

### 项目经理类似工程业绩一览表

1、工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快速发包）；

（合同金额：11551.84万元；合同签订日期：2020年11月25日；竣工验收日期：2023年12月25日；项目建设内容：对优质饮用水入户工程给水管网、消防管网等进行改造；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3789405>）

注：（1）业绩证明材料按照《资信标要求一览表》提供。

（2）类似工程施工业绩合同额应大于本项目施工费投标报价上限的二分之一，即7503.3175万元。

(1) 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I 标段）（快速发包）

## 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：44030520200078012001

标段名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I 标段）（快速发包）

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国建筑第二工程局有限公司

中标价：净下浮15.06%即11551.84万元

中标工期：365日

项目经理(总监)：魏元凯



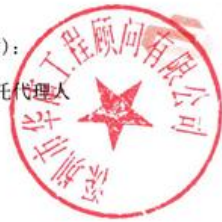
本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

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：2020-11-23



查验码：5943529413716591

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

合同编号：SWZX-2020-0505

南山区第二阶段优质饮用水入户工程  
(二期) 施工总承包 (I 标段)  
(快速发包) 施工合同

工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程  
(二期) 施工总承包 (I 标段) (快速发包)

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区水务局

承 包 人：中国建筑第二工程局有限公司

签订日期：2020 年 11 月 25 日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区水务局

承包人(全称): 中国建筑第二工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(I标段)(快速发包)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: 深南发改[2020]93号

工程规模及特征: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为I标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造,投资额约1.6亿元,招标估价1.36亿元。

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

南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(I标段),包括但不限于对优质饮用水入户工程给水管网、消防管网等进行改造,本次招标暂无具体的施工图纸及最终的工程量清单,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,发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容,承包人不能拒绝执行。

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"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" 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 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (√室内给、排水系统 √室外给、排水管网 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □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 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □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01月01日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2021年12月31日；

合同工期总日历天数 365天。

招标工期总日历天数 365天。

定额工期总日历天数 365天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0%（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

合同价暂定为人民币（大写）壹亿壹仟伍佰伍拾壹万捌仟肆佰元整（¥115518400元），合同下浮率为 15.06%；

注：本合同价为暂定价，本次招标采用虚拟工程量清单方式进行招标，投标人根据虚拟工程量清单所给单价综合考虑，报送项目净下浮率。根据投标下浮率计算所得的清单单价形成合同单价，其计算方式为：合同单价=工程的虚拟工程量清单单价 x (1-投标下浮率)。待最终施工图出具后，造价咨询单位根据经审查的施工图和合同单价编制子项合同价。

### 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；

00 图纸和技术规格书；

01 已标价工程量清单；

02 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”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。

### 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年11月25日；

订立地点：深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(此页无正文)

发包人(盖章):

深圳市南山区水务局

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



地址: 深圳市南山区泉园路 13 号环境大厦

联系人: 唐工

电话: 0755-26414537

开户银行: 中国银行深圳南头支行

银行账号: 765372273795

承包人(盖章):

中国建筑第二工程局有限公司

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



地址: 北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号

联系人: 江工

电话: 0755-82284876

开户银行: 中国建设银行北京西四支行

银行账号: 11001007200056044996



# 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工  
总承包（I标段）

建设单位（公章）： 深圳市南山区水务局

竣工验收日期： 2023年12月25日

发出日期：           年  月  日

市政基础设施工程

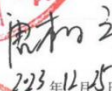




填写说明

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	南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	11551.84
结构类型	给水管改造	开工日期	2021年04月19日
施工许可证号		竣工日期	2023年12月25日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	总施工单位	中国建筑第二工程局有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计股份有限公司/深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市水务规划设计股份有限公司/深圳市广汇源环境水务有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市深水水务咨询有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 深圳市南山区建设工程质量监督检验站
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
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	年 月 日	市政竣·通-10	工程质量符合验收标准
	年 月 日		
	年 月 日		
法律规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	年 月 日		
施工图设计文件 审查意见	年 月 日		
工程竣工报告	2023年12月15日	市政管-4	同意验收
工程质量评估报告	2023年12月11日	市政竣·通-5	合格
勘察质量检查报告	2023年12月13日	市政竣·通-6	合格
设计质量检查报告	2023年12月13日	市政竣·通-7	合格
工程质量保修书	2023年12月25日	市政竣·通-8	齐全有效

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成合同、设计范围内所有工作。			
工程质量情况	土建	所有原材料的产品合格证、试(化)验, 检验报告齐全、有效, 并已按规定见证取样送检合格, 并经业主和监理确认才使用到本工程上。所有材料都符合设计、规范及业主要求。		
	设备安装			
工程未达使用功能的部位(范围)	无			
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>深圳市南山区水务局</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月25日</p>	<p>监理单位</p> <p>深圳市深水水务咨询有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证书章)</p> <p>2023年12月25日</p>	<p>分包单位</p> <p>魏元凯</p> <p>注册编号: 05310(00)</p> <p>京1112016</p> <p>一级注册建造师执业印章</p> <p>中国建筑第二工程局有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p>魏元凯</p> <p>2023年12月25日</p>	<p>设计单位1</p> <p>深圳市水务规划设计院股份有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月25日</p>
	<p>设计单位2</p> <p>深圳市广汇源环境水务有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月25日</p>	<p>勘察单位1</p> <p>深圳市水务规划设计院股份有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月25日</p>	<p>勘察单位2</p> <p>深圳市建设综合勘察设计院有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月25日</p>	

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
 网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3789405>



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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

### 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403052501220006	省级项目编号	4403052501180001
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001
立项级别	区县级	立项文号	深南发改〔2020〕93号



项目地址：深圳市南山区南山区

[工程基本信息](#)
[招标投标信息](#)
[合同登记信息](#)
[施工图审查](#)
[施工许可](#)
[竣工验收](#)
[业绩技术指标](#)

详细信息
[参与单位及相关负责人](#)
[单体信息](#)

项目代码	--	项目编号	4403052501220006
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-南山区
具体地点	深圳市南山区南山区	经纬度	--
立项文号	深南发改〔2020〕93号	立项级别	区县级
立项批复机关	深圳市南山区发展和改革委员会	立项批复时间	2020-07-27
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001

总长度(米)	--	建设性质	改建
建设规模	南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为I标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造,投资额约1.6亿元,招标估价1.36亿元。		
重点项目	否	工程用途	给水
计划开工	2021年01月01日	计划竣工	2021年12月31日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	A



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403052501220006	省级项目编号	4403052501180001
建设单位	深圳南山区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2796-2
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	96001
立项级别	区县级	立项文号	深南发改〔2020〕93号



项目地址：深圳市南山区南山区

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	中国建筑第二工程局有限公司	施工	公开招标	2020-11-23	11551.84	4403052501220006-BD-001	4403052501180001-BD-001	查看

### 招投标信息详情

项目名称	南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）		
工程名称	南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快递发包）		
中标通知书编号	4403052501220006-BD-001	省级中标通知书编号	4403052501180001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-11-23	中标金额(万元)	11551.84
建设规模	本次招标工程为I标段，主要是对42个小区进行优质饮用水改造，投资额约1.6亿元，招标估价1.36亿元。		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市深水水务咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300708411905B
中标单位名称	中国建筑第二工程局有限公司	统一社会信用代码	10002429-6
项目负责人	魏元凯	证件类型	身份证
身份证号码	430503*****19	记录登记时间	2025-01-18
数据来源	业务办理	数据等级	A

关闭

## 5、设计负责人类似工程业绩

### 设计负责人类似工程业绩一览表

1、工程名称：攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包；

（合同金额：148.88258万元；合同签订日期：2024年3月25日；项目建设内容：施工图设计，包括改造人行道15279.60平方米、小区道路15762平方米、排水管网9056米、给水管网12084米、燃气管网25488米，改造日间照料中心和便民活动场地、路灯照明、增设便民公共服务设施设备及配套基础设施；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3461644>

2、工程名称：中江县玄武山体育公园建设项目(一标段)、中江冷链物流园基础设施建设项目(三标段)、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程(五标段)、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程(一标段)四个项目

（合同金额：334.436万元；合同签订日期：2024年6月28日；项目建设内容：包括但不限于道路改造设计、外立面改造设计、雨污水管网分流设计、电力管线下地设计、景观设计、边坡治理设计等业主要求的相关其他服务，后续工作及缺陷责任期的配合服务等招标范围内全部工作内容。工程勘察范围：与本项目有关的岩土工程勘察，包括但不限于初步勘察、详细勘察、补充及施工勘察(如有必要)、相关测量测绘工程。工程勘察、设计阶段：方案设计、工程地质勘察、初步设计(包含节能、绿建)、施工图设计(包含节能、绿建)及后续服务.；

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4077487>、

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4076931>、

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4079074>

注：（1）业绩证明材料按照《资信标要求一览表》提供。

（2）类似工程设计业绩合同额应大于本项目施工图设计费招标估价的二分之一，即125.3942万元。

(1) 攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包

中标通知书

中标通知书

攀枝花公路桥梁工程有限公司（中标人名称）：

你方于 2024 年 2 月 20 日（投标日期）所递交的攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区改造项目、攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目-攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区改造项目、攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目（项目名称）设计施工总承包 / 标段招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：¥85205780.7 元。（其中：建筑安装工程费为 83116768.3 元，设计费为 2089012.4 元）（大写：捌仟伍佰贰拾万零伍仟柒佰捌拾元零七角）。

工期：600 日历天（其中：设计工期 30 日历天，施工工期 570 日历天）。

质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》合格标准。

项目经理：苏理猛（姓名）。

设计负责人：魏胜（姓名）。

施工负责人：苏理猛（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处（指定地点）与我方签订设计施工总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

2024 年 03 月 01 日



合同关键页

攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包合同

发包人：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处（盖单位章）

承包人（牵头单位）：攀枝花公路桥梁工程有限公司（盖单位章）

承包人（成员单位一）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

2024年3月25日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处

承包人（牵头单位）（全称）：攀枝花公路桥梁工程有限公司

承包人（成员单位一）（全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目项目的工程总承包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：攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目。
2. 工程地点：攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道辖区、攀枝花市仁和区五十一片区。
3. 工程审批、核准或备案文号：攀仁发改〔2023〕374号。
4. 资金来源：争取上级补助资金及地方配套资金。
5. 工程内容及规模：  
改造人行道 15279.60 平方米、小区道路 15762 平方米、排水管网 9056 米、给水管网 12084 米、燃气管网 25488 米，改造日间照料中心和便民活动场地、路灯照明、增设便民公共服务设施设备等配套基础设施。共涉及住户 2866 户、房屋 88 栋、建筑面积 20.18 万平方米。
6. 工程承包范围：本项目施工图设计、施工、竣工验收、整体交付及工程缺陷责任期内的缺陷修复和保修等全过程的工作。

### 二、合同工期

计划开工日期：2024 年 3 月 27 日。

计划竣工日期：2025 年 11 月 17 日。

工期总日历天数：600 天（其中：设计工期 30 日历天，施工工期 570 日历天）。工期总日历天数与根据前述计划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

设计质量标准：符合国家、行业和地方现行相应的规范的“合格”标准。

工程质量标准：符合国家强制性标准及验收规范，符合设计要求。

### 四、签约合同价

本工程合同价款由工程设计费、工程（施工）费用两部分组成，具体计算方法如下：

(1) 工程设计费：1488825.80 元，本项目设计费以结算审定后的施工工程费（含预备费）作为计费基数，参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）规定的收费标准（专业调整系数：1.0；工程复杂程度调整系数：1.0；附加调整系数：1.0；）计算得出。实际的设计费以结算审定后的施工工程费（含预备费）作为计费基数，参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）规定的收费标准（专业调整系数：1.0；工程复杂程度调整系数：1.0；附加调整系数：1.0；）计算出的设计费 $\times$ （1-中标人承诺的设计费报价取费下浮比例）进行结算。中标人承诺的设计费报价取费下浮比例=（100%-设计中标价/设计最高投标限价）。计算得出的设计费不能超过本项目设计费的最高限价；若超出，仅按本项目设计费的最高限价进行支付（如因发包人同意的变更导致最终的设计费超过设计费最高限价时除外）。本项目的设计费为包干价，包含本项目所涉及人员劳务、设备投入、利润、保险、风险、税金、专家评审费、审图费、小体量设计变更费等的一切费用。

(2) 工程（施工）费用：57870358.95 元（不含基本预备费），最终合同的施工工程费（含暂列金）金额以财政审定的施工图预算为基数，并按中标下浮比例下浮为准，最终以审计结果为准。

(3) 工程款支付及竣工结算价：该项目无预付款。竣工结算按仁和区财政评审结论（需发承包双方认可一致）中各清单项目单价同比例下浮后结合审核的工程量进行工程款支付及结算。投标人施工工程费下浮比例=（100%-施工工程费投标报价/最高投标限价）。

## 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：苏理猛。设计负责人：赖胜。

## 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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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的设计、采购和施工等工作，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、订立时间

本合同于 2024 年 3 月 25 日订立。

九、订立地点

本合同在 攀枝花市仁和区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 陆 份。

发包人：(公章)  
攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

承包人(牵头单位)：(公章)  
攀枝花公路桥梁工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

承包人(成员单位一)：(公章)  
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
网页链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3461644>

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 动态核査

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目

四川省-攀枝花市-仁和区

项目编号	5104112412250007	省级项目编号	5104112403200400
建设单位	攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处	建设单位统一社会信用代码	11510303MB0X120443
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	201800	总投资(万元)	5787.04
立项级别	区县级	立项文号	攀仁发改〔2023〕374号



项目地址: 仁和区人民政府大河中路街道辖区、仁和区五十一片区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	5104112412250007
项目分类	市政工程	行政区划	四川省-攀枝花市-仁和区
具体地点	仁和区人民政府大河中路街道辖区、仁和区五十一片区	经纬度	--
立项文号	攀仁发改〔2023〕374号	立项级别	区县级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处	建设单位统一社会信用代码	11510303MB0X120443
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	201800	总投资(万元)	5787.04

总长度(米)	--	建设性质	改建
建设规模	本次老旧小区配套基础设施改造总面积201800平方米		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C



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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目

四川省·攀枝花市·仁和区

项目编号	5104112412250007	省级项目编号	5104112403200400
建设单位	攀枝花市仁和区人民政府大河中路街道办事处	建设单位统一社会信用代码	11510303MBOX120443
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	201800	总投资(万元)	5787.04
立项级别	区县级	立项文号	攀仁发改〔2023〕374号



项目地址：仁和区人民政府大河中路街道辖区、仁和区五十一片区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	攀枝花市华艺工程监理有限责任公司	91510400204365028J	曾克明	510402*****16
设计企业	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	915101002019004789	赖胜	510722*****74
施工企业	攀枝花公路桥梁工程有限公司	91510400204355137E	苏理猛	510402*****33

(1) 中江县玄武山体育公园建设项目(一标段)、中江冷链物流园基础设施建设项目(三标段)、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程(五标段)、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程(一标段)四个项目

## 中标通知书

# 中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司(中标人名称):

你方于2024年5月29日(投标日期)所递交的中江县玄武山体育公园建设项目(一标段)、中江冷链物流园基础设施建设项目(三标段)、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程(四标段)、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施配套建设工程(一标段)四个项目(项目名称)勘察设计/标段的投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价: 3344360.00元(其中勘察: 840300.00元; 设计: 2504060.00元)。

勘察设计服务期限: 60日历天(其中勘察20日历天,设计40日历天)。

完成内容: 工程设计范围: 包括但不限于道路改造设计、外立面改造设计、雨污水管网分流设计、电力管线下地设计、景观设计、边坡治理设计等业主要求的相关其他服务,后续工作及缺陷责任期的配合服务等招标范围内全部工作内容。工程勘察范围: 与本项目有关的岩土工程勘察,包括但不限于初步勘察、详细勘察、补充及施工勘察(如有必要)、相关测量测绘工程。工程勘察、设计阶段: 方案设计、工程地质勘察、初步设计(包含节能、绿建)、施工图设计(包含节能、绿建)及后续服务。

质量: 满足国家现行标准、规范及工程建设的强制性标准的有关要求。

项目负责人: 魏胜。

执业资格证号: 注册土木工程师(道路工程)、20221102051000000080。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中江县凯江镇玄武南路98号(指定地点)与我方签订勘察设计合同,并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人: 中江凯兴林业有限公司(盖单位章)

法定代表人: 杨伟(签字或盖章)

2024年6月5日

# 建设工程勘察设计合同

工程名称：中江县玄武山体育公园建设项目（一标段）、中江冷链物流园基础设施建设项目（三标段）、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程（四标段）、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程（一标段）四个项目

工程地点：中江县城区内

合同编号：

发包人：中江凯兴林业有限公司、中江凯鸿城市建设有限公司、四川中和润置业有限公司、中江县城市建设推进中心

勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签订日期：2024年 月 日

中华人民共和国建设部 监

国家工商行政管理局 制

## 第一节 合同附件格式

### 合同协议书

中江凯兴林业有限公司、中江凯鸿城市建设有限公司、四川中和润置业有限公司、中江县城市建设推进中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 中江县玄武山体育公园建设项目（一标段）、中江冷链物流园基础设施建设项目（三标段）、中江县南门广场片区老旧小区及周边配套设施改造工程（四标段）、中江县魁山、玄武、南塔片区市政基础设施及配套建设工程（一标段） 四个项目（项目名称），已接受 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（勘察设计师名称，以下简称“勘察设计师”）对该项目勘察设计投标。

发包人和勘察设计师共同达成如下协议。

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）发包人要求；
- （6）勘察设计费用清单；
- （7）勘察设计方案；
- （8）其他合同文件。

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

3. 暂定合同价:勘察设计合同(或暂定)总价(含税价)为 3344360.00 元,其中设计含税合同总价:2504060.00 元,不含税价 2362320.75 元,税率 6%,税额 141739.25 元,最终结算价以财政评审的工程建安费为计费基数,按照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10 号)文件规定计算基本设计收费后下浮 30%计算(专业调整系数 1.0,工程复杂程度调整系数 0.85,附加调整系数 1.0)出设计费作为基准价,并结合投标人中标下浮比例进行计算:结算价=(1-中标下浮比例)\*基准价;结算价不得超过最高投标限价,如结算价超过最高投标限价,以最高投标限价作为最终结算价;

勘察含税合同总价:840300.00 元,不含税价 792735.85 元,税率 6%,税额 47564.15 元,最终结算以实际工作量,按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知(计价格[2002]10 号)下浮 30%作为基准价。结算价=(1-中标下浮比例)\*基准价;结算价不得超过最高投标限价,如结算价超过最高投标限价,以最高投标限价作为最终结算价;

在合同履行过程中,如遇国家税率政策变更,对于合同未履行完毕的部分在原标的不含税(单)价不变的基础上,按照新税率重新计算标的含税(单)价/合同总价并且继续履行,后续无需再另行签订补充调价协议。

工程投资估算:15000 万元。

4. 项目负责人: 赖胜 。

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求: 满足国家现行标准、规范及

工程建设的强制性标准的有关要求。

6. 勘察设计师承诺按合同约定承担工程的勘察设计师工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向勘察设计师支付合同价款。

8. 勘察设计师计划开始勘察设计师日期：自本协议签订之日起 60 个日历天，其中勘察 20 日历天、设计 40 日历天。

9. 本合同协议书一式拾份，合同双方各执伍份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的重要组成部分。

发包人 1: 中江凯兴林业有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日

发包人 2: 中江凯鸿城市建设有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日

发包人 3: 四川中和润置业有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日



发包人 4: 中江县城市建设推进中心 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

2024年6月28日



承包人: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人:

年 月 日

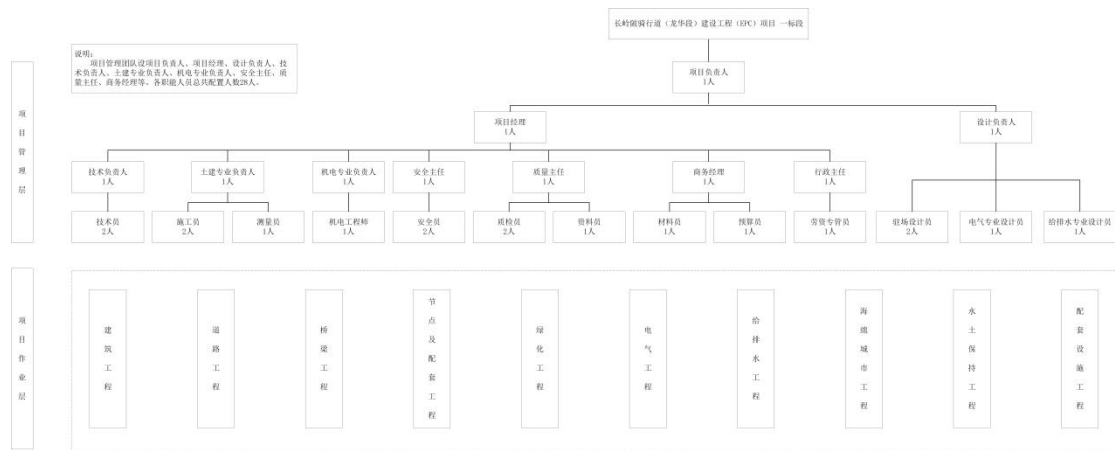


“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接  
网页链接: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4077487>、

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4076931>、

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4079074>

## 6、拟派项目团队能力



### 拟投入本项目人员情况表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	身份证号	职称	上岗资格证明				所在单位名称
					证书名称	级别	证号	专业	
1	项目负责人	刘立良	41292919 75100382 12	一级建造师、工程师	注册建造师	一级	京 11120112 01119845	市政公用工程、建筑工程	中建二局
2	项目经理	魏元凯	43050319 83100315 19	一级建造师、高级工程师	注册建造师	一级	京 11120182 01905310	市政公用工程、建筑工程	中建二局
3	技术负责人	安磊	21110319 93060417 5X	工程师	职称证书	中级	(2022) 12020950	土木工程	中建二局
4	安全主任	罗旭	34222419 93100203 34	工程师	安全生产考核证书	C2	京建安 C2(2014) 0180116	建筑工程技术	中建二局
5	质量主任	代广信	13092219 85021224 15	工程师	职称证书	高级	(2025) 11020502	土木工程	中建二局
6	商务经理	孟雅静	13020619 88012018 28	工程师	职称证书	中级	(2021) 12020628	土木工程	中建二局
7	土建专业负责人	叶强	36048119 91041212 14	高级工程师	职称证书	高级	(2025) 11020524	土木工程	中建二局
8	机电专业负责人	方莹	22038219 88061106 2X	工程师	职称证书	中级	(2016) 1202254	土木工程	中建二局
9	行政主任	黄诗昌	36250219 81051306	高级工程师	职称证书	高级	(2018) 1102145	工程力学	中建二局

			11						
10	技术员	孟珊	21052119 88090404 24	高级工程师	职称证书	高级	(2021) 11020284	土木工程	中建二局
11	技术员	牛宇琛	14112719 94071401 35	工程师	职称证书	中级	(2021) 12020680	土木工程	中建二局
12	施工员	马金龙	22018119 86121712 16	工程师	职称证书	中级	(2019) 12020558	国际经济与贸易	中建二局
13	施工员	赵博	41142419 94100809 57	工程师	职称证书	中级	(2022) 12020963	土木工程	中建二局
14	测量员	李海灵	46002819 84101544 15	高级工程师	职称证书	高级	(2018) 1202516	测绘工程	中建二局
15	机电工程师	仲海	41041119 84060355 58	工程师	职称证书	中级	B0819301 01000042 83	建筑工程	中建二局
16	安全员	杜彬	63252319 95060405 12	工程师	安全生产考核证书	C2	京建安 C2(2018) 0276658	土木工程	中建二局
17	安全员	郭骅锐	42068319 88021103 15	工程师	安全生产考核证书	C2	京建安 C2(2013) 0153937	土木工程	中建二局
18	质检员	白洁	13020619 82012918 15	工程师	职称证书	中级	(2012) 1202298	电子信息工程	中建二局
19	质检员	秦湜	44522219 95010344 17	工程师	职称证书	中级	(2021) 12020521	机械设计与制造及其自动化	中建二局
20	资料员	程田野	22011219 87102230 3X	高级工程师	职称证书	高级	(2021) 11020274	土木工程	中建二局
21	材料员	闫冲冲	37048119 88010464 13	高级工程师	职称证书	高级	(2023) 11020350	土木工程	中建二局
22	预算员	鲁阳阳	14262219 91060242 33	工程师	职称证书	中级	(2019) 12020607	土木工程	中建二局
23	劳资专管员	陈冬	15212519 85112400 19	高级工程师	职称证书	高级	(2020) 11020240	建筑工程	中建二局

24	设计负责人	赖胜	51072219 87031629 74	注册土木工程 师、 高级工程 师	注册土木 工程师	高级	AD245100 200	道路工程	中国建筑西南 勘察设计院有 限公司
25	驻场设计员	汪亚	34082819 90100558 30	工程师	职称证书	中级	18333156 9	岩土工程	中国建筑西南 勘察设计院有 限公司
26	驻场设计员	吴忠华	31022919 71033126 39	工程师	职称证书	中级	97L0Z084 83	结构设计	中国建筑西南 勘察设计院有 限公司
27	电气专业设计 员	许学	51070319 82011102 19	高级工程 师	职称证书	高级	川人社办 发 [2018]22 号	电气设计	重庆交建工 程勘察设计 有限公司
28	给排水专业设 计员	朱轶彬	50010719 89051994 6X	高级工程 师	职称证书	高级	02140100 6646	给排水	重庆交建工 程勘察设计 有限公司

1、提供《拟投入本项目人员情况表》及投标人项目组成员学历、职称及其他相关资格证书扫描件。

2、提供投标人为项目团队成员缴纳的连续3个月（自招标公告发布的上一个月起倒算3个月）的社保缴纳证明；提供投标人为项目总负责人、施工项目经理、设计负责人缴纳的连续6个月（自招标公告发布的上一个月起倒算6个月）的社保缴纳证明。

3、团队成员应设置项目总负责人、设计负责人。负责施工部分的团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员等负责相应管理工作，各团队成员应取得其工作职责所需的职业资格证书。

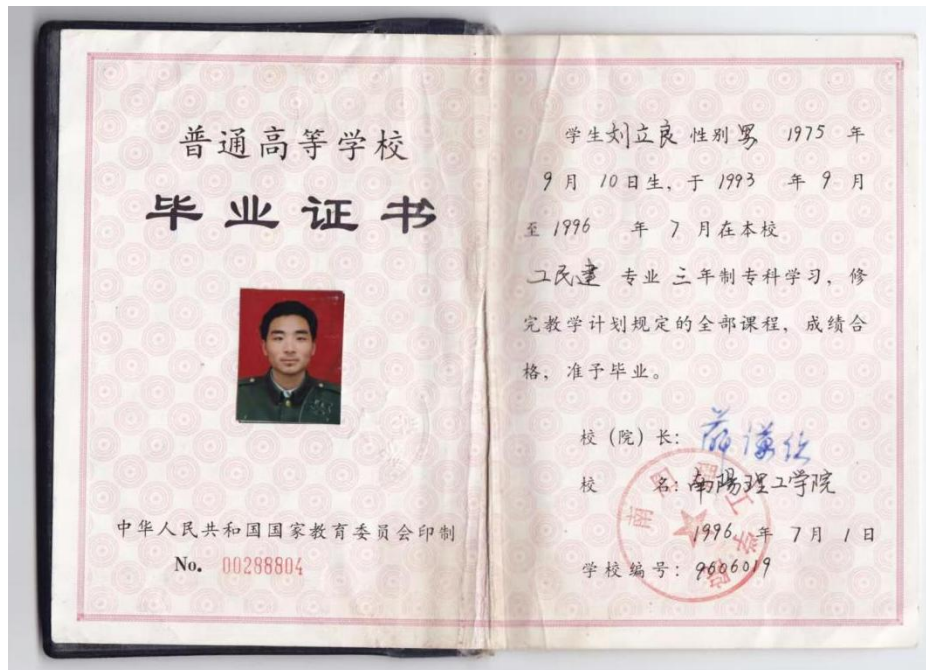
4、项目总负责人提供至少1项市政工程总承包管理业绩，或作为建设单位管理人员从事同类工程建设管理业绩。

项目负责人 刘立良

简历表

姓名	刘立良	性别	男	年龄	51
职务	项目总负责人	职称	工程师	学历	大专
证件类型	注册建造师、工程师	证件号码	京 1112011201119845	手机号码	13789945456
参加工作时间	1996年8月	从事项目经理（建造师）年限	15		
项目经理（建造师） 资格证书编号	京 1112011201119845				
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
珠海市政府投资交通市政项目工务中心	前山河(南屏大桥至石角咀水闸段)堤岸改造提升工程	堤岸除险 (长度约3.53km; 堤岸维修段长度约5.99km; 合计9.52km	2023.6.20 - 2025.6.10	已完	合格

学历证书



职称证书



执业资格证书



使用有效期: 2026年01月12日  
- 2026年07月11日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘立良

性别: 男

出生日期: 1975年10月03日

注册编号: 京1112011201119845

聘用企业: 中国建筑第二工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-04-10至2027-04-09)

市政公用工程(有效期: 2025-03-10至2028-03-09)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期:

*刘立良*  
2026年12月



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: 2011年12月07日

社保



### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在珠海市参加社会保险情况如下：

姓名	刘立良		证件号码	412929197510038212		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202503	-	202602	珠海市:中国建筑第二工程局有限公司珠海分公司	12	12	12
截止		2026-03-04 16:26 , 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注：

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






证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-03-04 16:26

业绩证明文件

中标通知书

项目标段编号：E4404000001004212001001	查验码 UKxHv0gZvW9RV58Ubq+9HSvqKHoZse/s
<h2>中标通知书</h2>	
	
中国建筑第二工程局有限公司：	
我单位招标的 前山河（南屏大桥至石角咀水闸段）堤岸改造提升工程施工（项目标段名称）已于2023年06月02日完成定标工作。根据定标结果，我们确定贵单位为中标单位。	
中标价：	112,838,542.28 元
工 期：	按招标文件详细工期约定执行
承诺质量：	合格
项目负责人：	钟顺
请贵单位收到经珠海市公共资源交易中心确认的中标通知书后,在中标通知书发出之日起 30 天内与我单位签订合同。	
特此通知	
	
签章单位： 	确认单位： 
招标单位：（公章） 2023年06月09日	交易中心：（业务专用章） 2023年06月09日

珠海市公共资源交易中心  
表单编号：QR-016-01/C2

合同

工程编号：  
合同编号：JSJS20230030

## 广东省建设工程施工合同

工程名称：前山河(南屏大桥至石角咀水闸段)堤岸改造提升工程

工程地点：珠海市香洲区

发 包 人：珠海市政府投资交通市政项目工务中心

承 包 人：中国建筑第二工程局有限公司

广东省建设厅制

## 目 录

第一部分 协议书.....	7
一、 工程概况.....	7
二、 工程承包范围.....	7
三、 合同工期.....	8
四、 质量及安全文明标准.....	8
五、 合同价款.....	8
六、 组成合同的文件.....	8
七、 词语含义.....	8
八、 承包人承诺.....	8
九、 发包人承诺.....	8
十、 合同生效.....	9
第二部分 合同通用条款.....	10
一、 总则.....	10
1、 定义.....	10
2、 合同文件及解释.....	13
3、 阅读、理解与接受.....	14
4、 语言及适用的法律、标准与规范.....	14
5、 施工设计图纸.....	15
6、 通讯联络.....	16
7、 工程分包.....	16
8、 现场查勘.....	17
9、 招标错失的修正.....	18
10、 投标文件的完备性.....	18
11、 文物和地下障碍物.....	19
12、 事故处理.....	19
13、 交通运输.....	20
14、 专项批准事件的签认.....	21
15、 专利权.....	21
16、 联合的责任.....	22
17、 保障.....	22
18、 财产.....	22
二、 合同主体.....	23

19、	发包人	23
20、	承包人	24
21、	现场管理人员任命和更换	26
22、	发包人代表	27
23、	监理工程师	28
24、	造价工程师	29
25、	承包人代表	31
26、	指定分包人	31
27、	承包人劳务	32
三、	担保、保险与风险	34
28、	工程担保	34
29、	发包人风险	35
30、	承包人风险	35
31、	不可抗力	35
32、	保险	37
四、	工 期	38
33、	进度计划和报告	38
34、	开工	39
35、	暂停施工和复工	40
36、	工期和工期延误	41
37、	加快进度	43
38、	竣工日期	43
39、	提前竣工	44
40、	误期赔偿	44
五、	质量与安全	45
41、	质量与安全管理	45
42、	质量标准	45
43、	工程质量创优	46
44、	工程的照管	47
45、	安全文明施工	47
46、	测量放线	49
47、	钻孔与勘探性开挖	50
48、	发包人供应材料和工程设备	50
49、	承包人采购材料设备	52
50、	材料和工程设备的检验试验	53
51、	施工设备和临时设施	54
52、	工程质量检查	55
53、	隐蔽工程和中间验收	56
54、	重新检验和额外检验	57
55、	工程试车	57
56、	工程变更	58
57、	竣工验收条件	61

58、竣工验收.....	61
59、缺陷责任与质量保修.....	64
六、造 价.....	65
60、资金计划和安排.....	65
61、工程量.....	66
62、工程量和计价.....	66
63、暂列金额.....	67
64、计日工.....	68
65、暂估价.....	68
66、提前竣工奖与误期赔偿费.....	69
67、工程优质费.....	70
68、合同价款的约定与调整.....	70
69、后继法律法规变化事件.....	71
70、项目特征描述不符事件.....	71
71、分部分项工程量清单缺项漏项事件.....	72
72、工程变更事件.....	72
73、工程量偏差事件.....	74
74、费用索赔事件.....	75
75、现场签证事件.....	76
76、物价涨落事件.....	77
77、合同价款调整程序.....	78
78、支付事项.....	79
79、预付款.....	80
80、绿色施工安全防护措施费.....	81
81、进度款.....	82
82、竣工结算.....	83
83、结算款.....	84
84、质量保证金.....	85
85、最终清算款.....	86
七、合同争议、解除与终止.....	87
86、合同争议.....	87
87、合同解除.....	88
88、合同解除的支付.....	90
89、合同终止.....	91
八、其他.....	92
90、缴纳税费.....	92
91、保密要求.....	92
92、廉政建设.....	93
93、禁止转让.....	93
94、合同份数.....	94
95、合同备案.....	94
第三部分 合同专用条款.....	95

1、定义.....	95
2、合同文件及解释.....	95
4、语言及适用的法律、标准与规范.....	95
5、施工设计图纸.....	96
6、通讯联系.....	96
7、工程分包.....	96
11、文物和地下障碍物.....	97
13、交通运输.....	98
15、专利权.....	98
19、发包人.....	98
20、承包人.....	101
21、现场管理人员任命和更换.....	106
22、发包人代表.....	107
23、监理工程师.....	107
24、造价工程师.....	107
25、承包人代表.....	108
26、指定分包人.....	108
27、承包人劳务.....	108
28、工程担保.....	108
29、发包人风险.....	109
30、承包人风险.....	109
31、不可抗力.....	110
32、保险.....	111
33、进度计划和报告.....	111
34、开工.....	112
35、暂停施工和复工.....	112
36、工期及工期延误.....	112
37、加快进度.....	113
38、竣工日期.....	113
39、提前竣工.....	113
41、质量与安全管理.....	113
42、质量标准.....	113
45、安全文明施工.....	114
46、测量放线.....	115
48、发包人供应材料和工程设备.....	116
49、承包人采购材料和工程设备.....	116
50、材料和工程设备的检验试验.....	116
52、工程质量检查.....	117
53、隐蔽工程和中间验收.....	117
55、工程试车.....	118
56、工程变更.....	118
58、竣工验收.....	119
59、缺陷责任与质量保修.....	120
60、资金计划和安排.....	120
63、暂列金额.....	120

65、暂估价.....	120
66、提前竣工奖与误期赔偿费.....	120
67、优质优价奖.....	121
68、合同价款的约定与调整.....	121
69、后续法律法规变化事件.....	123
70、项目特征描述不符事件.....	123
71、分部分项工程量清单缺项漏项事件.....	123
72、工程变更事件.....	123
73、工程量的偏差事件.....	123
75、现场签证事件.....	124
76、物价涨落事件.....	124
77、合同价款调整程序.....	124
78、支付事项.....	124
79、预付款.....	124
80、绿色施工安全防护措施费.....	124
81、进度款.....	124
82、竣工结算.....	125
83、结算款.....	125
84、质量保证金.....	125
85、最终清算款.....	125
86、合同争议.....	125
87、合同解除.....	125
88、合同解除的支付.....	126
91、保密要求.....	126
96、其他约定.....	126
合同附件一：《工程质量保修书》.....	131
合同附件二：《廉政合同》.....	133
合同附件三：工程承包人联系方式一览表.....	135
合同附件四：项目主要管理人员列表.....	136
合同附件五：《安全生产文明施工责任书》.....	137

(目录完)

## 第一部分 协议书

发包人: (全称) 珠海市政府投资交通市政项目工务中心

法定代表人: 包素琴

联系地址: 珠海市香洲区海城路 32 号

承包人: 中国建筑第二工程局有限公司

法定代表人: 石雨

联系地址: 北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号

发包人系经珠海市公共工程建设中心委托的前山河(南屏大桥至石角咀水闸段)堤岸改造提升工程 (简称“工程”或“本工程”)的建设单位。依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,合同双方当事人就本工程施工总承包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: 前山河(南屏大桥至石角咀水闸段)堤岸改造提升工程

工程地点: 珠海市香洲区

项目概况: 本项目为堤岸改造提升工程。堤岸改造平面基本沿现状河堤轴线布置,除险加固范围原则上不超过原有堤岸范围,主要建设内容: 堤岸除险、堤岸维修、恢复现状堤顶道路、景观绿化和配套设施等,堤岸除险(包括旧堤岸拆除、钢板桩支护、桩基础、土石方开挖回填和新建挡墙护岸)长度约 3.53km; 堤岸维修段长度约 5.99km; 合计 9.52km。堤岸除险段涉及穿堤排水管涵改建 53 座(雨水工程)。同时实施堤基不良地质条件处理、堤顶景观绿化、设施恢复以及堤防相关管线和构筑物保护等。项目影响范围内存在多种市政电力、给水、燃气及通讯管线及设施,并设置有监控、照明及其他城市配套设施。

本标段建设内容包括:堤岸工程、给排水工程、电气工程、景观工程等工程施工,具体详见施工图纸和招标工程量清单。

以上涉及数据以政府相关部门最终确认数据为准。具体施工范围及内容以经发包人确认的施工设计图纸为准。发包人有权对工程范围及内容进行增减,承包人对此无异议。

### 二、工程承包范围

1. 承包范围: 以经发包人确认的本工程施工设计图纸明确范围为准。发包人有权对承包范围进行

增减, 承包人对此无异议。

2. 承包方式: 施工总承包。

### 三、 合同工期

本项目施工总工期为 478 日历天, 开工时间以监理工程师签发的开工令为准。

### 四、 质量及安全文明标准

#### 1、质量要求及目标

(1) 要求: 合格。

(2) 标准: 执行国家、广东省、珠海市现行验收评审标准及招标人要求。如各标准存在不一致之处, 以最高标准为准, 并确保通过招标人、监理人及政府相关部门的验收。

(3) 目标: 按招标文件专用条款约定执行。

#### 2、安全生产文明施工要求及目标

(1) 要求: 合格。

(2) 标准: 执行国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。如各标准存在不一致之处, 以最高标准为准, 并确保通过招标人、监理人及政府相关部门的验收。

(3) 目标: 按招标文件专用条款 16.8 约定执行。

### 五、 合同价款

合同(暂定)总价(大写): 人民币(含税)壹亿壹仟贰佰捌拾叁万捌仟伍佰肆拾贰元贰角捌分;  
(小写): ¥(含税)112838542.28元, 含暂列金额¥5749884.58元。

本项目采用施工总承包方式。招标文件及承包合同约定由承包人承担的风险因素范围之内不予调整, 可调整部分按招标文件及本合同的相关约定执行。

### 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第三部分《专用条款》第 2.2 款约定一致。

### 七、 词语含义

本协议书中有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, 在承包人全面妥善履行合同义务的前提下, 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

1. 本合同订立时间：2023年 7 月 3 日

2. 本合同订立地点：广东省珠海市香洲区

3. 合同双方当事人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字（或签章），并加盖公章或合同专用章之日起生效。本合同一式 壹拾贰 份，其中正本两份，副本拾份具有同等法律效力，发包人执正本壹份，副本五份，承包人执正本壹份，副本五份。

(协议书完)

发 包 人：(盖章)

地 址：珠海市香洲区海城路 32 号



承 包 人：(盖章)

地 址：北京市通州区梨园镇北杨洼 251 号



法定代表人或授权代表：



法定代表人或授权代表：



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 前山河(南屏大桥至右角闸水闸段)堤岸改造提升工程

建设单位(公章): 珠海市政府投资交通市政项目工务中心

竣工验收日期: 2025年6月3日

发出日期: 2025年6月10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	前山河（南屏大桥至石角咀水闸段）堤岸改造提升工程	工程地点	珠海市前山河南屏大桥至石角咀水闸段沿河两岸河堤
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	9520m	工程造价（万元）	11283.9万
结构类型	堤岸工程、雨水工程、污水工程、给水工程、照明工程、安监工程、园林景观工程	开工日期	2023年8月25日
施工许可证号	440402202308010202	竣工日期	2025年6月3日
监督单位	珠海市建设工程质量监测站	监督登记号	S230064
建设单位	珠海市政府投资交通市政项目工务中心	总施工单位	中国建筑第二工程局有限公司
勘察单位	陕西工程勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第二工程局有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第二工程局有限公司
监理单位	珠海市城市开发监理有限公司	工程检测单位	珠海市建设工程质量监测站 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
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6月3日	市政竣通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	2023年8月1日	440402202308010202	
施工图设计文件审查意见	2023年4月12日	2207-440402-04-41-01-568160-5002	
工程竣工报告	2025年6月3日	市政竣通-11	同意验收
工程质量评估报告	2025年3月31日	市政竣通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2025年3月31日	GD-E1-97/1	同意验收
设计质量检查报告	2025年3月31日	GD-E1-98/1	同意验收
工程质量保修书	2025年6月3日	市政竣通-8	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	符合要求	
	设备安装	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 易小华</p> <p>注册号: 6101221 A1016 <small>符合要求</small></p> <p>有效期: 至2025年06月</p> </div>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>2025年6月10日</p>	 <p>总监理工程师: 廖红飞</p> <p>注册证号: 44015504</p> <p>2027.06.15</p> <p>2025年6月14日</p>	 <p>项目负责人: 刘亚成</p> <p>注册证号: 京1112011201119845(00)</p> <p>2025.04.09</p> <p>2025年6月10日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年月日</p>	 <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>2025年6月10日</p>	 <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>2025年6月10日</p>

项目经理 魏元凯

简历表

姓名	魏元凯	性别	男	年龄	43
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	注册建造师、高级工程师	证件号码	京 1112018201905310	手机号码	13844152965
参加工作时间	2008年8月	从事项目经理（建造师）年限			7
项目经理（建造师） 资格证书编号	京 1112018201905310				
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
深圳市南山区 水务局	南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（I标段）（快速发包）	总投资约9.6亿元，项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。	2021.01.01 - 2023.12.25	已完	优秀

学历证书

普通高等学校

# 毕业证书



学生 魏元凯 性别 男，一九八三年 十月 三 日生，于二〇一四年  
九月至二〇一四年 一 月在本校网络教育学院 土木工程 专业  
2.5 年制 专科起点本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，  
准予毕业。

校 名： 华南理工大学 校 长： 王迎军

证书编号：105617201405100228 二〇一四 年 一 月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

职称证书

姓 名 魏元凯  
Name \_\_\_\_\_

性 别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1983.10  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专 业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职 称 高级工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2023)11027307  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第二工程局  
Issued by 有限公司

2023 年 3 月 1 日

执业资格证书



使用有效期: 2026年03月24日  
- 2026年09月20日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 魏元凯

性别: 男

出生日期: 1983年10月03日

注册编号: 京1112018201905310

聘用企业: 中国建筑第二工程局有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-04-27至2028-04-26)

建筑工程(有效期: 2024-03-22至2027-03-21)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名:   
签名日期: 2026.3.26

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: 2019年07月12日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏元凯 社保电脑号：801955243 身份证号：430503198310031519 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	769.75	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2025	09	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	769.75	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2025	10	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	769.75	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2025	11	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	769.75	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2025	12	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	769.75	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2026	01	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	923.7	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2026	02	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	923.7	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
2026	03	149305	15395.0	2463.2	1231.6	1	15395	923.7	307.9	1	15395	76.98	15395	153.95	15395	123.16	30.79
合计			19705.6	9852.8			6619.85	2463.2			615.84						



- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762175a13 ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



技术负责人 安磊

简历表

姓名	安磊	性别	男	年龄	33
职务	技术负责人	职称	工程师	学历	本科
证件类型	职称证书	证件号码	(2022) 12020950		
手机号码	15966458415		证件号(职称证书编号)	(2022) 12020950	
参加工作时间	2016年8月		从事技术负责人年限	7	
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
珠海市政府 投资交通市政项目工务中心	前山河(南屏大桥至石角咀水闸段)堤岸改造提升工程	堤岸除险(长度约3.53km; 堤岸维修段长度约5.99km; 合计9.52km	2023.6.20 - 2025.6.10	已完	合格

学历证书



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

职称证书



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：安磊 社保电脑号：803686826 身份证号码：21110319930604175X 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	829.35	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2025	09	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	829.35	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2025	10	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	829.35	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2025	11	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	829.35	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2025	12	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	829.35	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2026	01	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	995.22	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2026	02	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	995.22	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
2026	03	149305	16587.0	2819.79	1326.96	1	16587	995.22	331.74	1	16587	82.94	16587	165.87	16587	132.7	33.17
合计			22588.32	10615.68			7132.41	2653.92			663.52		1326.96	1061.6		265.36	



- 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/>，输入下列验证码（ 339278976217f12x ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗保险中的险种“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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



安全主任 罗旭

简历表

姓名	罗旭	性别	男	年龄	33
职务	安全主任	职称	工程师	学历	大专
证件类型	安全生产考核证书	证件号码	京建安 C2(2014)0180116		
手机号码	18687445959		证件号(职称证书编号)	(2021) 12020615	
参加工作时间	2014 年 8 月		从事安全主任年限	7	
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
广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部	广州白云国际机场三期扩建工程工作区景观河工程	渠道长度 1647.893m,	2023.3.1 - 2025.3.11	已完	合格

学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 罗旭 性别男，一九九三年十月二日生，于一九一一年  
九月至二〇一四年六月在本校 建筑工程技术 专业  
(土木工程)

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：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：



证书编号：108621201406652214 二〇一四年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

职称证书

	<h2>资格证书</h2>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名 罗旭
	性别 男
	出生年月 1993.10
	专业 建筑工程技术
	任职资格 工程师
	发证单位 中国建筑第三工程局有限公司
证书编号(2021)12020615	2020年12月31日

# 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2014）0180116

姓 名：罗旭

性 别：男

出生年月：1993年10月2日

企业名称：中国建筑第二工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年10月29日

有效 期：2023年12月10日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年12月10日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗旭 社保电脑号：639036803 身份证号：342224199310020334 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1076.0	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2025	09	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1076.0	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2025	10	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1076.0	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2025	11	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1076.0	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2025	12	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1076.0	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2026	01	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1291.2	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2026	02	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1291.2	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
2026	03	149305	21520.0	3658.4	1721.6	1	21520	1291.2	430.4	1	21520	107.6	21520	215.2	21520	172.16	43.04
合计			29267.2	13772.8			9253.6	3443.2			860.8						



- 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/>，输入下列验证码（ 339278976217a9db ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗保险中的险种“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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



质量主任 代广信

简历表

姓名	代广信	性别	男	年龄	41
职务	质量主任	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	高级工程师	证件号码	(2025) 11020502		
手机号码	13156982544	证件号(职称证书编号)	(2025) 11020502		
参加工作时间	2011年8月	从事质量主任年限	9		
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
广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部	广州白云国际机场三期扩建工程工作区景观河工程	渠道长度 1647.893m	2023.3.1 - 2025.3.11	已完	合格

学历证书

普通高等学校

# 毕业证书



学生 代广信 性别 男，一九八五年 二月十二 日生，于二〇〇七  
年 九月至二〇一一年 七月在本校 土木工程  
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：东北石油大学 校（院）长：刘扬

证书编号：102201201105000478 二〇一一年 七 月 一 日



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

职称证书

姓 名 代广信  
Name \_\_\_\_\_

性 别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1985.02  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专 业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职 称 高级工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2025) 11020502  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第二工程局  
Issued by 有限公司



2025 年 9 月 19 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：代广信 社保电脑号：629592402 身份证号：130922198502122415 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, pension insurance, medical insurance, birth insurance, work injury insurance, and unemployment insurance. Includes a total row at the bottom.



- 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/，输入下列验证码（ 3392789762182c56 ）核查，验证码有效期三个月。
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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



商务经理 孟雅静

简历表

姓名	孟雅静	性别	女	年龄	38
职务	商务经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	工程师	证件号码	(2021) 12020628		
手机号码	17785632999		证件号(职称证书编号)	(2021) 12020628	
参加工作时间	2010年8月		从事商务经理年限	10	
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
珠海市政府 投资交通市政项目工务中心	前山河(南屏大桥至石角咀水闸段)堤岸改造提升工程	堤岸除险(长度约3.53km; 堤岸维修段长度约5.99km; 合计9.52km	2023.6.20 - 2025.6.10	已完	合格

学历证书



职称证书



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孟雅静 社保电脑号：625590888 身份证号：130206198801201828 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2025	09	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2025	10	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2025	11	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2025	12	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2026	01	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	660.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2026	02	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	660.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
2026	03	149305	11000.0	1870.0	880.0	1	11000	660.0	220.0	1	11000	55.0	11000	110.0	11000	88.0	22.0
合计			14960.0	7040.0			4730.0	1760.0			440.0						

- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762182f2z ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



土建专业负责人 叶强

学历证书



职称证书

姓名 Name	叶强	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1991.04	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2025)11020524	

职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

中国建筑第二工程局  
有限公司

发证单位:  
Issued by

2025 年 9 月 19 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶强 社保电脑号：633489945 身份证号：360481199104121214 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	基数	单位交	个人交
2025	08	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	09	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	10	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	11	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	12	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2026	01	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	657.6	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2026	02	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	657.6	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2026	03	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	657.6	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
合计			14905.6	7014.4			4712.8	1753.6			438.4		876.8		701.44		175.36



- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762179ba7 ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



机电专业负责人 方莹

学历证书



职称证书

	<h1>资格证书</h1>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名 方莹
	性别 女
	出生年月 1988.06
	专业 土木工程
	任职资格 工程师
证书编号:(2016) 1202254	中国建筑 发证单位第二工程局有限公司  2016年12月19日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方莹 社保电脑号：629585641 身份证号：22038219880611062X 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 计算单位：元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Rows include monthly data from 2025-08 to 2026-03 and a total row.



- 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/，输入下列验证码（339278976217c83k）核查，验证码有效期三个月。
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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



行政主任 黄诗昌

学历证书



职称证书

	<h1>资格证书</h1> <p>黄诗昌</p>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名.....男
	性别.....
	出生年月.....1981.05
	专    业.....工程力学
	任职资格.....高级工程师
	发证单位.....中国建筑第二工程局有限公司
证书编号(2018) 1102145	2018 年 1 月 29 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄诗昌 社保电脑号：604062208 身份证号：362502198105130611 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 计算单位：元

Table with columns for year, month, unit ID, pension insurance, medical insurance, childbirth, work injury, and unemployment insurance. Includes a total row at the bottom.



- 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/，输入下列验证码（33927897621797ad）核查，验证码有效期三个月。
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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



技术员 孟珊

学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 孟珊 性别 女，一九八八年 九月 四 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：天津城市建设学院

校（院）长：李忠献

证书编号：107921201105000373

二〇一一年 六月二十八日

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

职称证书

姓名 Name	孟珊
性别 Sex	女
出生日期 Date of Birth	1988.09
专业 Specialty	土木工程
职称 Professional Title	高级工程师
证书编号 Certificate No.	(2021)11020284

职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第二工程局  
Issued by: 有限公司

2021年12月25日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孟珊 社保电脑号：629585832 身份证号：210521198809040424 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and various insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit contribution, and individual contribution.

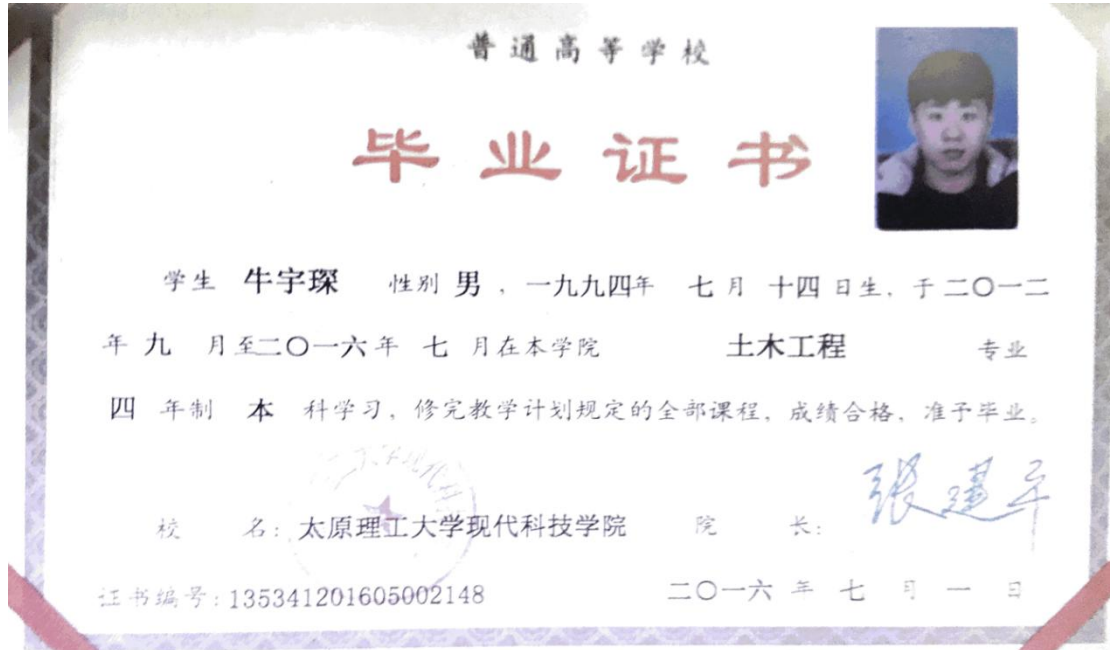


- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（ 3392789762180a7d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



技术员 牛宇琛

学历证书



职称证书



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：牛宇琛 社保电脑号：644227227 身份证号：141127199407140135 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	799.0	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2025	09	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	799.0	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2025	10	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	799.0	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2025	11	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	799.0	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2025	12	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	799.0	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2026	01	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	958.8	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2026	02	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	958.8	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
2026	03	149305	15980.0	2716.6	1278.4	1	15980	958.8	319.6	1	15980	79.9	15980	159.8	15980	127.84	31.96
合计			21732.8	10227.2			6871.4	2556.8			639.2		1278.4	1022.72		255.68	



- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762181c3h ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗保险中的险种“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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



施工员 马金龙

学历证书



职称证书

	<h1>资格证书</h1>
	姓 名 马金龙
中国建筑工程总公司制	性 别 男
	出生年月 1986.12
	专 业 国际经济与贸易
	任职资格 工程师
	发证单位 中国建筑第二工程局有限公司
证书编号: (2019) 12020558	2019 年 12 月 31 日
	



施工员 赵博

学历证书

1214

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **赵博** 性别 **男**，一九九四年十月八日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 **土木工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**河南理工大学万方科技学院** 校（院）长：**张新民**

证书编号：135071201605004140 二〇一六年七月一日

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

职称证书

姓名 Name	赵博	   职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence 发证单位: Issued by: 建筑第二工程局 有限公司
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1994. 10	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022) 12020963	2022 年 1 月 6 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵博 社保电脑号：644227228 身份证号：411424199410080957 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	849.0	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2025	09	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	849.0	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2025	10	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	849.0	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2025	11	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	849.0	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2025	12	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	849.0	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2026	01	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	1018.8	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2026	02	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	1018.8	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
2026	03	149305	16980.0	2886.6	1358.4	1	16980	1018.8	339.6	1	16980	84.9	16980	169.8	16980	135.84	33.96
合计			23092.8	10867.2			7301.4	2716.8			679.2						

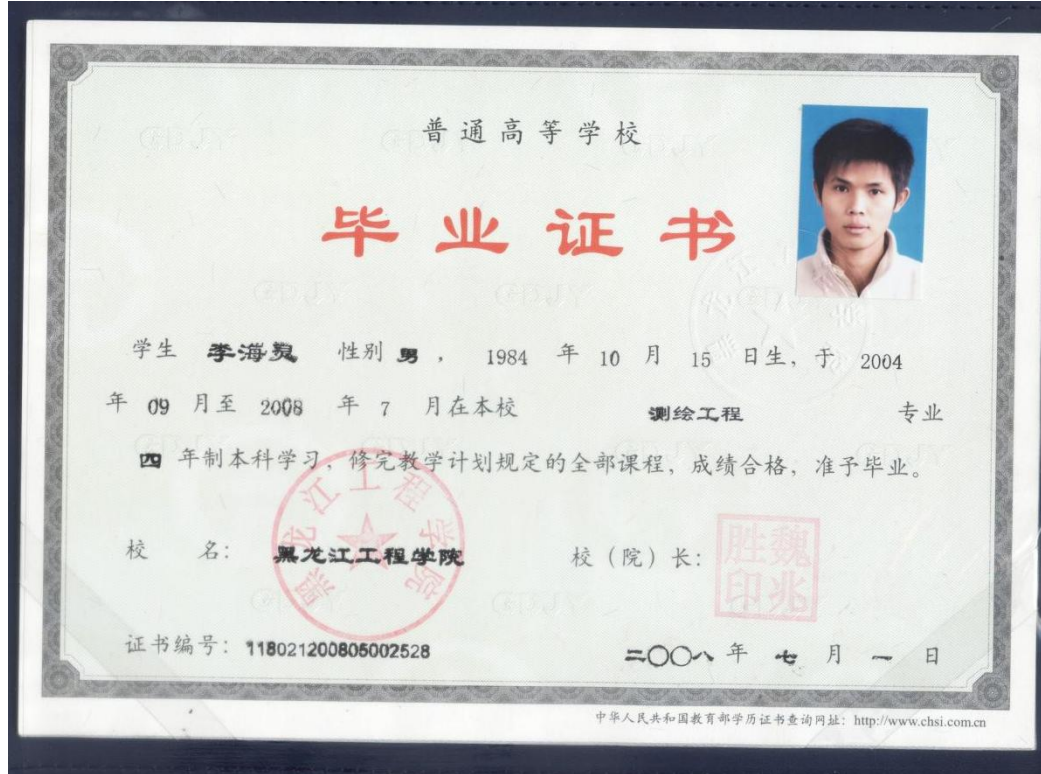


- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392789762177f34 ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



测量员 李海灵

学历证书



职称证书

资格证书	
姓名	李海灵
性别	男
出生年月	1984.10
专业	测绘工程
任职资格	高级工程师
发证单位	中国建筑第二工程局有限公司
证书编号(2018)	1202516
	2018年12月28日

中国建筑工程总公司制



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李海灵 社保电脑号：633931960 身份证号：460028198410154415 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 计算单位：元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Includes a total row at the bottom.



- 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/，输入下列验证码（ 3392789762174f4c ）核查，验证码有效期三个月。
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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司





机电工程师 仲海

学历证书



职称证书





姓名: 仲海

性别: 男

身份证号: 410411198406035558


专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日

证书编号: B08193010100004283

查询网址: <http://www.hnsrcw.com/zquery/>



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：仲海 社保电脑号：629182737 身份证号码：410411198406035558 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	477.5	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2025	09	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	477.5	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2025	10	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	477.5	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2025	11	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	477.5	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2025	12	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	477.5	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2026	01	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	573.0	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2026	02	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	573.0	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
2026	03	149305	9550.0	1528.0	764.0	1	9550	573.0	191.0	1	9550	47.75	9550	95.5	9550	76.4	19.1
合计				12224.0	6112.0			4106.5	1528.0			382.0			704.0	611.2	152.8

- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762177fbx ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



安全员 杜彬

学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 杜彬 性别 男，一九九五年六月四日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：兰州交通大学博文学院 校（院）长： 

证书编号：135141201705002034 二〇一七年六月二十六日

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

职称证书

姓名 杜彬  
Name \_\_\_\_\_

性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1995.06  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2023)12020873  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)

Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

中国建筑第二工程局  
发证单位: 有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2022 年 12 月 31 日

# 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2018）0276658

姓名：杜彬

性别：男

出生年月：1995年6月4日

企业名称：中国建筑第二工程局有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年11月1日

有效期：2024年12月2日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月2日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杜彬 社保电脑号：647305461 身份证号码：632523199506040512 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	435.5	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2025	09	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	435.5	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2025	10	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	435.5	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2025	11	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	435.5	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2025	12	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	435.5	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2026	01	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	522.6	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2026	02	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	522.6	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
2026	03	149305	8710.0	1393.6	696.8	1	8710	522.6	174.2	1	8710	43.55	8710	87.1	8710	69.68	17.42
合计			11148.8	5574.4			3745.3	1393.6			348.4		696.8	8710	8710	357.44	139.36

- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762169931 ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



安全员 郭骅锐

学历证书



职称证书

资格证书	
姓名	郭骅锐
性别	男
出生年月	1988.02
专业	土木工程
任职资格	工程师
发证单位	中国建筑第二工程局有限公司
证书编号(2017)	1202508
	2017年12月28日

中国建筑工程总公司制



# 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2013）0153937

姓 名：郭骅锐

性 别：男

出 生 年 月：1988年2月11日

企 业 名 称：中国建筑第二工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2013年9月22日

有 效 期：2025年12月19日 至 2028年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年12月19日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭驿锐 社保电脑号：629583272 身份证号：420683198802110315 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 计算单位：元

Table with columns for year, month, unit ID, pension insurance, medical insurance, childbirth, work injury, and unemployment insurance. Includes a total row at the bottom.



- 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/，输入下列验证码（33927897621774f7）核查，验证码有效期三个月。
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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



质检员 白洁

学历证书



职称证书

	<h1>资格证书</h1>
	姓名 白 浩
中国建筑工程总公司制	性 别 男
	出生年月 1982.01
	专 业 电子信息工程
	任职资格 工程师
	发证单位中国建筑工程第二工程局有限公司
证书编号: (2012)1202298	二〇一二年 六月 一日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：白洁 社保电脑号：632943602 身份证号：130206198201291815 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2025	09	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2025	10	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2025	11	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2025	12	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	497.5	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2026	01	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	597.0	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2026	02	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	597.0	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
2026	03	149305	9950.0	1592.0	796.0	1	9950	597.0	199.0	1	9950	49.75	9950	99.5	9950	79.6	19.9
合计			12736.0	6368.0			4278.5	1592.0			398.0		796.0	336.8			159.2

- 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/>，输入下列验证码（ 339278976218359j ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司






质检员 秦湜

学历证书



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

职称证书

	<h2>资格证书</h2>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名 <u>秦滢</u>
	性别 <u>男</u>
	出生年月 <u>1995.01</u>
	专 业 <u>机械设计制造及其自动化</u>
	任职资格 <u>工程师</u>
	发证单位 <u>中国建筑第二工程局有限公司</u>
证书编号 <u>(2021)12020521</u>	 <p>2020 年 12 月 31 日</p>

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：秦湜 社保电脑号：641630343 身份证号码：445222199601034417 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	基数	单位交	个人交
2025	08	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	856.65	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2025	09	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	856.65	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2025	10	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	856.65	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2025	11	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	856.65	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2025	12	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	856.65	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2026	01	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	1027.98	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2026	02	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	1027.98	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
2026	03	149305	17133.0	2912.61	1370.64	1	17133	1027.98	342.66	1	17133	85.67	17133	171.33	17133	137.06	34.27
合计			23300.88	10965.12			7367.19	2741.28			685.36						



- 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/>，输入下列验证码（ 339278976217548b ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司




资料员 程田野

学历证书



职称证书

姓名 Name	程田野	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1987. 10	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2021) 11020274	

职称评审委员会 (章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第二工程局  
Issued by 有限公司

2021 年 12 月 25 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程田野 社保电脑号：632938954 身份证号：22011219871022303X 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	基数	单位交	个人交
2025	08	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	09	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	10	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	11	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2025	12	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	548.0	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2026	01	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	657.6	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2026	02	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	657.6	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
2026	03	149305	10960.0	1863.2	876.8	1	10960	657.6	219.2	1	10960	54.8	10960	109.6	10960	87.68	21.92
合计			14905.6	7014.4			4712.8	1753.6			438.4		876.8		701.44		175.36

- 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/>，输入下列验证码（ 339278976217dce1 ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



材料员 闫冲冲

学历证书



职称证书

姓名 Name	闫冲冲	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1988.01	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)11020350	
		职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位: 中国建筑第二工程局 Issued by: 有限公司
		2023年3月1日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 闫冲冲 社保电脑号: 625991470 身份证号: 370481198801046413 页码: 1  
参保单位名称: 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号: 149305 计算单位: 元

Table with columns for year, month, unit ID, pension insurance, medical insurance, childbirth, work injury, and unemployment insurance. Includes a total row at the bottom.



- 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。... 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。... 7. 单位编号对应的单位名称: 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



预算员 鲁阳阳

学历证书



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

职称证书

	<h1>资格证书</h1>
 中国建筑工程总公司制	姓名 鲁阳阳
	性别 男
	出生年月 1991.06
	专业 土木工程
	任职资格 工程师
	发证单位 中国建筑第二工程局有限公司
证书编号: (2019) 12020607	2019 年 12 月 31 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：鲁阳阳 社保电脑号：638873269 身份证号：142622199106024233 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	951.0	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2025	09	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	951.0	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2025	10	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	951.0	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2025	11	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	951.0	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2025	12	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	951.0	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2026	01	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	1141.2	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2026	02	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	1141.2	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
2026	03	149305	19020.0	3233.4	1521.6	1	19020	1141.2	380.4	1	19020	95.1	19020	190.2	19020	152.16	38.04
合计				25867.2	12172.8			8178.6	3043.2			760.8					304.32



- 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/>，输入下列验证码（ 33927897621818b0 ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



劳资专管员 陈冬

学历证书



职称证书

姓名 Name	陈冬	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1985.11	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2020)11020240	

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第二工程局有限公司  
Issued by

评审委员会 2020年 12月 24 日

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈冬 社保电脑号：621815466 身份证号：152125198511240019 页码：1  
参保单位名称：中国建筑第二工程局有限公司华南分公司 单位编号：149305 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	08	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1081.0	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2025	09	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1081.0	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2025	10	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1081.0	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2025	11	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1081.0	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2025	12	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1081.0	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2026	01	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1297.2	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2026	02	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1297.2	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
2026	03	149305	21620.0	3675.4	1729.6	1	21620	1297.2	432.4	1	21620	108.1	21620	216.2	21620	172.96	43.24
合计			29403.2	13836.8			9296.6	3459.2			864.8				383.68		345.92



- 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/>，输入下列验证码（ 3392789762180fcn ）核查，验证码有效期三个月。
  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 149305 单位名称 中国建筑第二工程局有限公司华南分公司



设计负责人 赖胜

简历表

姓名	赖胜	性别	男	年龄	39
职务	设计负责人	职称	注册土木工程师、高级工程师	学历	本科
证件类型	注册土木工程师	证件号码	(2021) 12020628		
手机号码	17785632999		证件号(职称证书编号)	(2021) 12020628	
参加工作时间	2010 年 8 月		从事设计负责人年限	10	
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
攀枝花公路桥梁工程有限公司	攀枝花市仁和区五十一片区及周边老旧小区配套基础设施改造项目设计施工总承包	包括改造人行道 15279.60 m <sup>2</sup> 、 小区道路 15762 m <sup>2</sup> 、排 水管网 9056m、给水 管网 12084m、 燃气管网 25488m	/	/	/

学历证书

成人高等教育

**毕业证书**



学生 赖胜 性别男 ,一九八七年三月十六日生, 于二〇一一年三月至二〇一三年六月在本校 土木工程 专业 业余 学习, 修完专科起点本科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 西南交通大学

校(院)长: 陈春阳

批准文号:(83)教成字002

证书编号:106135201305002156

二〇一三年六月二十五日



1694

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

职称证书

姓名 赖胜 Name	
性别 男 Sex	
出生日期 1987.03 Date of Birth	
专业 道路与桥梁工程 Specialty	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
职称 高级工程师 Professional Title	中国建筑西南勘察设计 发证单位: 研究院有限公司 Issued by
证书编号 (2024) 11120035 Certificate No.	2024 年 05 月 24 日

职称证书  
QUALIFICATION CERTIFICATE OF  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE



中国建筑集团有限公司  
CHINA STATE CONSTRUCTION ENGRG. CORP.

执业资格证书

姓名: 赖胜		<b>注册土木工程师</b> <b>(道路工程)</b> Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)	
证件号码: 510722198703162974			
性别: 男		中华人民共和国 人力资源和社会保障部	
出生年月: 1987年03月			
批准日期: 2022年11月06日		中华人民共和国 住房和城乡建设部	中华人民共和国 交通运输部
管理号: 20221102051000000080			
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册土木工程师(道路工程)职业资格。</p>			
			

## 社保

## 四川省社会保险单位参保证明

单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 单位社保编号 10010002204 当前参保地：成都市市本级

参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2025年03月-2026年02月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	881	1125686.16		0	881	46903.59	881	18760.52
202601	874	1122989.28		0	874	46791.22	874	18715.56
202602	875	1129686.96		0	875	47070.29	875	18827.25
欠费情况(从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		0	

## 人员缴费信息(2025年03月-2026年02月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	510781198008293016	冯将	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
2	511027198312161872	汪广江	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
3	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
4	320106197609232435	颜光辉	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
5	511023199209261794	徐旭	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
6	510124198211090193	余超贵	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
7	610523198706198074	胡江雷	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12

524	41080219771021253X	李刚	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
525	510108197712052131	袁兴	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
526	500108199809262618	文思睿	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
527	413023198206078031	周磊	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
528	510103196806104215	谢新宇	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
529	652328198706090012	柴伟	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
530	142227198211162625	陈春霞	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
531	610426199810010025	王茜	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
532	511321199509170679	马培文	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
533	210121197701280622	曹春侠	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
534	510123197608041938	陈云	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
535	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
536	511524198905010023	吴佳芮	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
537	510107199801182969	周媛	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
538	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
539	510105198401120518	董晋	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
540	152324198809034511	李振龙	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
541	510802199410174116	张军	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
542	321102196802190477	何卫	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
543	510112197201134615	邓君	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
544	510212197008180332	周祥	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
545	513922199311220424	杨雪	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
546	13253019820116323X	杨建武	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
547	510112198711251517	刘江昊	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
548	510182199211280614	温立新	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
549	510921197401242354	李小华	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
550	513124198204170171	刘超	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
551	360123197702052432	杨国东	企业职工养老	202503	4	202503	4	202503	4
552	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
553	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
554	510122198901011592	曾超	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
555	650106199412180016	陈宇轩	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
556	510722198703162974	赖胜	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
557	513722199807122085	秦书敏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
558	622801200008300037	李柏辰	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
559	513124199912190178	唐浩岚	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
560	511502199303096831	曹帅	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
561	51011219951018392X	钟雨惠	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
562	612401197501050395	王晓东	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
563	51130219870503032X	任然	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
564	510902199404060898	张鑫	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
565	130127198802280915	李康	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
566	130123198612151519	白月明	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12

954	500225199301260330	余青才	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
955	513401199308073049	刘晓露	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
956	510521199612230035	王鑫	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
957	500222199512154352	胡天鳌	企业职工养老	202503	8	202503	8	202503	8
958	513722199010153925	李岚	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
959	513022199205285532	陈佳山	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
960	51072419890824612X	唐思思	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
961	522131199111174615	何江伟	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
962	513823199608095223	代如玉	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
963	510502198603058014	彭林	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
964	510132199702210617	张程	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
965	513002199807120027	昌宇玺	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
966	511621198910212179	吴文静	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
967	510902199310268452	胡旭	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
968	510108199202232414	熊梁宇	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
969	511023199305122962	蒋映荷	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
970	533223199808020032	王瀚	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
971	511024199308180080	詹思瑶	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
972	510902199608046561	袁敏	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
973	131002198302091614	王者涛	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
974	232301199606010018	李思猷	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
975	13244019801028102X	袁青云	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
976	130927199202151552	于红利	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
977	510626198908125309	代欢	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
978	511381199205102921	杨婉	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
979	500225199501186876	彭文丹	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
980	513030199906150040	罗悦寒	企业职工养老	202507	8	202507	8	202507	8
981	513101199605140539	程曦文	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
982	510123199205290015	彭小桐	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
983	642221198608030559	侯维利	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
984	513701199906090021	张献云	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
985	51390119950904302X	李微	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
986	510682199410143222	王琳瑶	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
987	511321199502265149	熊姝	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
988	513427199210032218	周景波	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12
989	510724199307091219	张怀仁	企业职工养老	202503	12	202503	12	202503	12

打印时间：2026年03月11日


- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scgfw/cbznmyz/toPage.do>，凭验证码 4 7 6 p M m e h s H g k b 7 E S Q q S A 验证。验证码有效期至2026年06月11日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

驻场设计员 汪亚

学历证书



职称证书

	专业名称: 岩土工程 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇一八年十一月二十八日 Conferment Date
	编号: 183331569 No.
姓名: 汪亚 Full Name	
性别: 男 Sex	
出生年月: 1990年10月 Date of Birth	
工作单位: 建设综合勘察研究设计院有限公司 Place of Work	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 评委会 2018年11月28日 Issued Date

# 社保

## 安徽省社会保险单位参保证明

单位名称： 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司安徽分公司 单位编号： 3401722811 当前参保地： 合肥高新技术产业开发区企业  
参保险种： 养老保险、失业保险、工伤保险

缴费月份	缴费情况					
	企业职工养老保险		失业保险		工伤保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202503	4	4138.56	4	172.48	4	34.48
202504	4	4138.56	4	172.48	4	34.48
202505	4	4138.56	4	172.48	4	34.48
202506	4	4138.56	4	172.48	4	34.48
202507	5	5045.76	5	247.78	5	49.50
202508	5	5045.76	5	247.78	5	49.50
202509	6	7820.16	6	325.88	6	65.36
202510	6	7820.16	6	325.88	6	65.36
202511	6	7820.16	6	325.88	6	65.36
202512	5	6785.52	5	282.76	5	113.08
202601	5	6785.52	5	282.76	5	113.08
202602	5	6785.52	5	282.76	5	113.08
202603	5	6785.52	5	282.76	5	113.08

人员缴费信息（2025年03月至2026年03月）					
序号	姓名	身份证号码	期间累计缴费月数		
			企业养老保险	失业保险	工伤保险
1	汪亚	340828199010053830	7	7	7

### 重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应



验真码： GLA12E2B26E7

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

注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。



驻场设计员 吴忠华

学历证书



职称证书



社保

### 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	吴忠华		社会保障号码				310229197103312639				证件号码		310229197103312639		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	202103	已缴费		21	202211	已缴费		41	202407	补缴	202408				
2	202104	已缴费		22	202212	已缴费		42	202408	已缴费					
3	202105	已缴费		23	202301	已缴费		43	202409	已缴费					
4	202106	已缴费		24	202302	已缴费		44	202410	已缴费					
5	202107	已缴费		25	202303	已缴费		45	202411	已缴费					
6	202108	已缴费		26	202304	已缴费		46	202412	已缴费					
7	202109	已缴费		27	202305	已缴费		47	202501	已缴费					
8	202110	已缴费		28	202306	已缴费		48	202502	已缴费					
9	202111	已缴费		29	202307	已缴费		49	202503	已缴费					
10	202112	已缴费		30	202308	已缴费		50	202504	已缴费					
11	202201	已缴费		31	202309	已缴费		51	202505	已缴费					
12	202202	已缴费		32	202310	已缴费		52	202506	已缴费					
13	202203	已缴费		33	202311	已缴费		53	202507	已缴费					
14	202204	已缴费		34	202312	已缴费		54	202508	已缴费					
15	202205	已缴费		35	202401	已缴费		55	202509	已缴费					
16	202206	已缴费		36	202402	已缴费		56	202510	已缴费					
17	202207	已缴费		37	202403	已缴费		57	202511	已缴费					
18	202208	已缴费		38	202404	已缴费		58	202512	已缴费					
19	202209	已缴费		39	202405	已缴费		59	202601	已缴费					
20	202210	已缴费		40	202406	已缴费		60	202602	已缴费					

近60个月缴费单位信息

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
上海建旗建筑工程设计有限公司	2021年03月-2024年06月	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司上海分公司	2024年07月-2026年02月
截至2026年02月，累计缴费月数		350	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章 MEQCIBt15FqNHkrApX8H4wnwHMPJYWEhcbNKICIGJiUzP27LcAiBvnew8EN1Rz7eTJKYmA2eUheA9fjw80zh90iqIUis  
验证码：IPA==

电气专业设计员 许学

学历证书

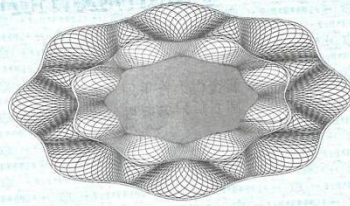


职称证书

姓名	许学	
性别	男	
身份证号	510703198201110219	评审组织 四川省建筑工程技术 高级职务评审委员会
专业名称	电气设计	审批机关 四川省人力资源和 社会保障厅
资格名称	高级工程师	批准文号 川人社办发〔2018〕22号
		批准时间 2017年11月14日

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



编号: 00500358  
No

# 社保

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=727a51c397cf4eb28246730a294dd>



## 重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名: 许学

性别: 男

社会保障号码: 510703198201110219

险种	(一)历年参保基本情况		实际缴费月数
	当前缴费状态	正常缴费	
企业职工基本养老保险			32
机关事业单位养老保险			
失业保险			32
工伤保险			32

缴费月份	(二)参保缴费明细															
	养老保险			失业保险			工伤保险									
	险种	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数				
202404	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202405	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202406	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202407	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202408	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202409	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202410	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202411	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202412	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区
202501	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	26.37	九龙坡区
202502	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	26.37	九龙坡区
202503	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	26.37	九龙坡区
202504	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202505	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202506	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202507	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202508	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202509	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202510	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202511	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202512	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202601	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202602	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区
202603	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区

说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 20105711重庆交建工程勘察设计有限公司  
2.本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/Form?code=727a51c397cf4eb28246730a294dd>



3. 如对参保证明内容有异议, 请到参保地社保经办机构核实。  
4. 验证码: 2026031921242809256349

给排水专业设计员 朱轶彬

学历证书



职称证书

重庆市人民政府



持证人签名 \_\_\_\_\_  
Signature

5521410035

姓名	朱轶彬	专业名称	给排水
Full Name		Subject	
性别	女	资格名称	高级工程师
Gender		Qualification	
出生年月	1989年05月	批准时间	2020.12.24
Date of Birth		Date of Approval	
身份证号码	50010719890519946X	批准文号	渝职改办[2021]20号
ID No.		No. of Approval	
编号	021401006646	发证时间	2021.1.18
No.		Date of Issue	
		主管部门	
		Competent Department	

# 社保

请用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlshj.cq.gov.cn/form?code=00f01c3d9134510a176064132cfc36>



## 重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名: 朱铁彬

性别: 女

社会保障号码: 50010719890519946X

险种			(一)历年参保基本情况			实际缴费月数		
			当前缴费状态					
企业职工基本养老保险			正常缴费			140		
机关事业单位养老保险			正常缴费			140		
失业保险			正常缴费			140		
工伤保险			正常缴费			140		

缴费月份	养老保险						失业保险						工伤保险					
	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费地	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费地	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费地			
202404	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202405	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202406	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202407	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202408	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202409	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202410	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202411	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202412	企业职工基本养老保险	20105711	4359	348.72	697.44	九龙坡区	20105711	4359	21.8	21.8	九龙坡区	20105711	4359	0	26.15	九龙坡区		
202501	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	26.37	九龙坡区		
202502	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	26.37	九龙坡区		
202503	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	26.37	九龙坡区		
202504	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202505	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202506	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202507	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202508	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202509	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202510	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202511	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202512	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202601	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202602	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		
202603	企业职工基本养老保险	20105711	4404	352.32	704.64	九龙坡区	20105711	4404	22.02	22.02	九龙坡区	20105711	4404	0	21.14	九龙坡区		

说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 20105711重庆交建工程勘察设计有限公司  
2.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色公章。



请用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlshj.cq.gov.cn/form?code=00f01c3d9134510a176064132cfc36>



3.如对参保证明内容有异议,请到参保地社保经办机构核实。  
4.验证码: 2026031945776086475121

## 8、任职资格承诺函

### 项目经理任职资格承诺函

致招标人深圳市龙华区水污染治理中心：

为了确保本工程招标投标工作顺利进行，针对 长岭陂骑行道(龙华段)建设工程(EPC)  
(重新招标)(一标) 工程投标项目经理任职资格，我方作出如下承诺：

我方投标项目经理姓名：魏元凯，身份证号：430503198310031519，执业资格：  
注册建造师市政公用工程、建筑工程双专业一级(证书编号：京1112018201905310)，满  
足《中华人民共和国招标投标法》、《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府[2015]73  
号)、《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规(2022)1  
号)及《注册建造师执业工程规模标准(试行)》《注册建造师管理规定》(建设部令第153  
号)等法律法规性文件对项目经理任职资格的规定，并符合本次招标项目所要求的执业资格，  
完全具备招标文件对项目经理任职资格的要求。

如果违反本承诺书中任何内容，我方愿意接受因此造成的一切后果。

投标人(单位公章)：中国建筑第二工程局有限公司

法定代表人(签字或盖章)：石雨

单位地址：北京市通州区梨园镇北杨洼251号

邮政编码：10000 电话：0755-82284876 传真：0755-82284872

2026年3月31日

注：若为联合体投标，由项目经理委派单位提供。





## 联合体成员单位-深圳市景鹏建设工程有限公司

### 不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加标段编号2601-440309-04-01-471070005001，长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）深圳市景鹏建设工程有限公司

法定代表人（签字或签章）：郭鹏

联系电话：0755-23981118 传真：0755-23981118

承诺日期：2026 年 03 月 26 日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

联合体成员单位-中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加标段编号 2601-440309-04-01-471070005001，长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标） 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人（签字或签章）：

联系电话：028-82888033 传真：028-82888066

承诺日期：2026 年 3 月 27 日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）



联合体成员单位-重庆交建工程勘察设计有限公司

不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加标段编号 2601-440309-04-01-471070006001，长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（二标）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他劣省情形。

承诺人（公章）：重庆交建工程勘察设计有限公司

法定代表人（签字或签章）：陈鸿皓

联系电话：15256010786 传真：023-63422140

承诺日期：2026 年 3 月 27 日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

## 10、诚信投标承诺书

联合体牵头单位-中国建筑第二工程局有限公司

### 诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受 长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标） 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

（7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

（8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

（10）依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；



(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 中国建筑第二工程局有限公司

法定代表人(签字或盖章): 之石

单位地址: 北京市通州区梨园镇北杨庄251号

邮政编码: 101100 电话: 010-51579655

日期: 2026年3月31日

(若为联合体投标, 联合体各方均需提供。)



## 联合体成员单位-深圳市景鹏建设工程有限公司

### 诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，完全理解和接受长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标）招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

（7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

（8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

（10）依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市景鹏建设工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李景鹏

单位地址：深圳市龙华区观澜街道桂花社区观澜路1211号乐创荟大厦1栋二单元903

邮政编码：518000 电话：0755-23981118

日期：2026年03月26日

（若为联合体投标，联合体各方均需提供。）

## 联合体成员单位-中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

### 诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受 长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标） 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

(1) 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

(6) 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

(7) 近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

(8) 近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

(9) 因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

(10) 依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；



(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 中国建筑西南勘察设计院有限公司

法定代表人(签字或盖章):

单位地址: 成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

邮政编码: 610000 电话: 028-82888033

日期: 2026年3月27日

(若为联合体投标, 联合体各方均需提供。)



## 联合体成员单位-重庆交建工程勘察设计有限公司

### 诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，完全理解和接受 长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（EPC）（重新招标）（一标） 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

（5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

（7）近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

（8）近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

（10）依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标保证金将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；



(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 重庆交建工程勘察设计有限公司

法定代表人(签字或盖章): 陈鸿皓

单位地址: 重庆市九龙坡区石桥铺渝州路33号12-6-1号

邮政编码: 400039 电话: 15256010786

日期: 2026 年 3 月 27 日

(若为联合体投标,联合体各方均需提供。)

