

标段编号：2507-440305-04-01-246891001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：百旺人行天桥设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

日期：2025年08月28日



## 投标附件 1. 投标函

（提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。）

### 投标函

致招标人：深圳市南山区建筑工务署（招标人名称，招标人填写）

为确保贵方招标项目百旺人行天桥设计（项目名称，招标人填写）招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 161.25 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本项目的招标范围包括但不限于：本次招标范围包括但不限于以下内容：方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、后续施工配合服务、竣工结（决）算（含审计）配合服务等全过程设计服务工作，本招标工程在实际实施过程中上述设计内容可能有增减，设计人必须无条件接受委托人提出的变更的要求，并按变更调整设计范围及内容。（投标人填写）。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且

我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

如承诺将中标金额的\_\_\_/\_\_\_%依法分包给满足条件的中小企业等。

8、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程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）处以的不良行为记录或行政处罚。

10、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

投标人法定代表人签章：兰长青

单位地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

邮政编码：518111 电话：0755-82821011 传真：0755-83567300

2025 年 8 月 28 日



## 法定代表人证明书

单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

地 址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711

姓名：兰长青 性别：男 年龄：70岁 职务：总经理

系深圳华粤城市建设工程设计有限公司的法定代表人。

特此证明。

姓名 兰长青  
性别 男 民族 汉  
出生 1955 年 8 月 14 日  
住址 北京市海淀区世纪城远大  
园一区5号楼3单元506号  
公民身份号码 110105195508141513



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局  
有效期限 2022.06.14 - 长期

投标人（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司  
日 期：2025年8月28日



## 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我兰长青（姓名）系深圳华粤城市建设工程设计有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托深圳华粤城市建设工程设计有限公司（单位名称）的陈世林（姓名）为我公司签署百旺人行天桥设计项目投标的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署百旺人行天桥设计项目投标的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

姓名	陈世林		中华人民共和国 居民身份 证
性别	男 民族汉		
出生	1989 年 1 月 2 日		
住址	广东省深圳市龙岗区富安街100号熙璟城豪苑1栋5号楼A座25B房		
公民身份号码	421126198901025139		
			
		签发机关	深圳市公安局龙岗分局
		有效期限	2022.03.23-2042.03.23

代理人：陈世林 性别：男 年龄：36 岁

身份证号码：421126198901025139 职务：交易员

投标人（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：兰长青

授权委托日期：2025 年 8 月 28 日

有效日期至：2026 年 12 月 30 日

投标附件 9. 中小企业声明函

中小企业声明函

深圳华粤城市建设工程设计有限公司（联合体）参加 深圳市南山区建筑工务署（单位名称）的百旺人行天桥设计（项目名称）招标投标活动，工程服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

深圳华粤城市建设工程设计有限公司从业人员 109 人，营业收入为 11146.46 万元，资产总额为 9894.94（2024 年度） 万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）的划分标准，属于 建筑业（本招标项目所属行业） 行业的 中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

日期：2025 年 8 月 28 日



注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

投标附件 2. 投标人基本情况表

投标人基本情况表

企业名称	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	企业注册资本	2000 万元
企业地址	深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711		
企业法定代表人姓名	兰长青	企业技术负责人姓名	曾凡林
符合本工程设计资质类别及等级	市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2023 年 12 月 22 日
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	已备案	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	100 人员
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	企业质量管理体系认证证书： 证书名称：ISO9001：2015 证书编号：23CN34500870Q 认证单位：艾西姆认证（上海）有限公司 认证时间：2024 年 11 月 26 日		
备注			

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。





# 营业执照

统一社会信用代码 914403001924886790

名称 深圳华粤城市建设工程设计有限公司  
类型 有限责任公司  
住所 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711  
法定代表人 兰长青  
成立日期 1994年06月30日

## 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事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.org.cn>）或扫描执照的二维码查询。
- 3、商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

2019年02月20日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳华粤城市建设工程设计有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001924886790
注册号:	440301105923538
商事主体名称:	深圳华粤城市建设工程设计有限公司
住所:	深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711
法定代表人:	兰长青
认缴注册资本(万元):	2000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1994-06-30
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-05-16
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳华粤城市建设工程设计有限公司湛江海湾分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司岳阳分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司湖南湘江新区分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司佛山高明分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司粤东分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司肇庆分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司阳江市阳东区分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司福泉分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司贵州分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司怀化市分公司(开业(存续)),深圳华粤城市建设工程设计有限公司惠阳分公司(开业(存续))
备注:	

打印时间: 2025年07月17日9:59:22

版权所有: 深圳市市场监督管理局  
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳华粤城市建设工程设计有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	工程管理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外)。(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); 建筑工程机械与设备租赁。(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)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 建设工程设计; 建设工程勘察; 工程造价咨询业务; 建设工程监理; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 国土空间规划编制。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

打印时间: 2025年07月17日9:59:49

版权所有: 深圳市市场监督管理局  
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳华粤城市建设工程设计有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
兰长青	600	自然人	自然人股东
深圳市华玉龙科技发展有限公司	1000	本地企业	企业法人
深圳华粤科技投资有限公司	400	本地企业	企业法人

打印时间: 2025年07月17日10:0:10

版权所有: 深圳市市场监督管理局  
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦



3、投标人资格证书（原件扫描件）；

企业名称	深圳华粤城市建设工程设计有限公司		
详细地址	深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711		
建立时间	1994年06月30日		
注册资本金	6000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001924886790		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	A144000289-6/1		
有效期	至2026年11月29日		
法定代表人	兰长青	职务	总经理
单位负责人	兰长青	职务	总经理
技术负责人	吴旗	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2008年12月24日		

业务范围
公路行业（公路）专业甲级；市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级。 *****


证书延期
有效期延至____年____月____日
核准机关（章） 年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关（章） 年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关（章） 年 月 日

企业变更栏
技术负责人变更为：曾凡林。 ***** 
注册资金变更为：2000 万元。 ***** 
变更核准机关（章） 年 月 日





# 工程设计资质证书

证书编号: A244000286

企业名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

统一社会信用代码: 914403001924886790

法定代表人: 兰长青

注册地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711

有效期: 至2030年07月16日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑行业建筑工程乙级  
风景园林工程设计专项乙级  
市政行业给水工程乙级  
市政行业城镇燃气工程乙级  
市政行业排水工程乙级

\*\*\*\*\*



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07月16日





# 工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

住所：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711

统一社会信用代码：914403001924886790

法定代表人：兰长青

技术负责人：丁铭绩

资信等级：甲级

资信类别：专业资信

业务：市政公用工程

证书编号：甲242022010313

有效期：2022年12月31日至2025年12月30日



证书查询



发证单位：中国工程咨询协会



工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳华粤城市建设工程设计有限公司	广东	8	深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711	2018-01-18

译

联系人信息

联系人	电话
白红丹	0755-82821011

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√

我要咨询



关闭



# 认证证书



## 质量管理体系

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

### 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

证书编号: 23CN34500870Q  
统一社会信用代码: 914403001924886790  
注册地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711  
办公地址: 广东省深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

认证范围: 工程设计、工程咨询、工程勘察和工程监理

#### IAF 34

兹证明以上组织建立和实施的质量管理体系符合标准要求。

在证书有效期内须每年接受一次监督审核并经审核合格, 此证书方继续有效。

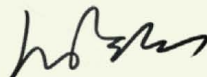
本证书可在本机构网站 ([www.acmchina.com](http://www.acmchina.com)) 和中国国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查询。

初次注册日期: 2020 年 12 月 08 日  
发证日期: 2024 年 11 月 26 日  
证书有效期至: 2026 年 12 月 07 日



证书有效性查询



  
总经理

ACM INTERNATIONAL CERTIFICATION LIMITED

41 Devonshire Street, Ground Floor, Office 1 London, United Kingdom, W1G 7AJ

中国总部: 艾西姆认证(上海)有限公司, 中国上海市闵行区外环路 352 号 2 幢 B201 室 (201199)

电话: +86 21-64305860 传真: +86 21-64881096 网址: [www.acmchina.com](http://www.acmchina.com) E-mail: [info@acmcert.com.cn](mailto:info@acmcert.com.cn)

# 认证证书



职业健康安全管理体系  
GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

深圳华粤城市建设工程设计有限公司

证书编号: 23CN34500872S  
统一社会信用代码: 914403001924886790  
注册地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711  
办公地址: 广东省深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

认证范围: 工程设计、工程咨询、工程勘察和工程监理

## IAF 34

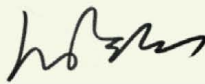
兹证明以上组织建立和实施的职业健康安全管理体系符合标准要求。  
在证书有效期内须每年接受一次监督审核并经审核合格, 此证书方继续有效。  
本证书可在本机构网站 ([www.acmchina.com](http://www.acmchina.com)) 和中国国家认证认可监督管理委员会官方网站  
([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查询。

初次注册日期: 2020 年 12 月 08 日  
发 证 日 期: 2024 年 11 月 26 日  
证书有效期至: 2026 年 12 月 07 日



证书有效性查询



  
总经理

ACM INTERNATIONAL CERTIFICATION LIMITED  
41 Devonshire Street, Ground Floor, Office 1 London, United Kingdom, W1G 7AJ  
中国总部: 艾西姆认证(上海)有限公司, 中国上海市闵行区外环路 352 号 2 幢 B201 室 (201199)  
电话: +86 21-64305860 传真: +86 21-64881096 网址: [www.acmchina.com](http://www.acmchina.com) E-mail: [info@acmcert.com.cn](mailto:info@acmcert.com.cn)



# 认证证书



## 环境管理体系

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

### 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

证书编号: 23CN34500871E  
统一社会信用代码: 914403001924886790  
注册地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711  
办公地址: 广东省深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

认证范围: 工程设计、工程咨询、工程勘察和工程监理

#### IAF 34

兹证明以上组织建立和实施的环境管理体系符合标准要求。

在证书有效期内须每年接受一次监督审核并经审核合格, 此证书方继续有效。

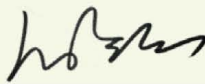
本证书可在本机构网站 ([www.acmchina.com](http://www.acmchina.com)) 和中国国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查询。

初次注册日期: 2020 年 12 月 08 日  
发证日期: 2024 年 11 月 26 日  
证书有效期至: 2026 年 12 月 07 日



证书有效性查询



  
总经理

ACM INTERNATIONAL CERTIFICATION LIMITED

41 Devonshire Street, Ground Floor, Office 1 London, United Kingdom, W1G 7AJ

中国总部: 艾西姆认证(上海)有限公司, 中国上海市闵行区外环路 352 号 2 幢 B201 室 (201199)

电话: +86 21-64305860 传真: +86 21-64881096 网址: [www.acmchina.com](http://www.acmchina.com) E-mail: [info@acmcert.com.cn](mailto:info@acmcert.com.cn)

附表 1:

投标人近三年同类工程业绩情况

序号	项目名称	委托单位	工程规模与工程内容	工程地址	设计费 合同额 (万元)	合同签订时间	设计开始设计 时间	设计结束时间 日期
1	北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程设计	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程位于深汕大道新康路路口，跨越深汕大道，主桥桥长约 72.3m，总宽 6.9m，两侧各设置一对梯道及 1 座垂直电梯，与地面人行系统连通。总投资匡算约为 2626 万元。	深汕特别合作区	66.186	2023 年 12 月	2023 年 12 月	2024 年 3 月
2	京东都市科技金融创新中心项目桥梁设计	广东京东都市智能产业创新发展有限公司	共 3 座桥梁，分别为 1 号桥(地块 1 与地块 3 之间)约 50 米长、2 号桥(地块 3 与地块 2 之间)约 19 米长、3 号桥(京东大道北连接博深高速连接线，跨约 70 米宽度水渠)约 170 米长;1 号桥、2 号桥底部净空均不小于 5.5 米，宽度均为 6 米;3 号楼桥宽度为 40 米(含人行道)。	东莞市凤岗镇雁田村	90.036	2024 年 10 月	2024 年 10 月	2024 年 12 月
3	新圳河河口人行景观桥新建工程(初步设计、勘察一体化)	深圳市宝安区水务局	在新圳河河口处新建桥梁提升新圳河两岸的连通性和游客往来的便利性，单跨 80m 固结梁，宽 10-14 米。工程匡算总投资为 4911.62 万元，其中建安工程费暂定为 3847.7 万元。	深圳市宝安区	90.07	2024 年 7 月	2024 年 7 月	2024 年 12 月
4	湖镇镇滨河西路改扩建工程设计	博罗县湖镇镇人民政府	项目全长 2159.2m，扩建双向四车道，工线宽度为 24m，设计为城市次干路，设计车速 40km/h，路面结构为沥青路面。 <b>新建桥梁一座，延沙湾路向北将沙河南岸连通沙河北岸。新建桥梁为双向四车道。</b> 主要工程为:道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等项目估算总投资为 11997.24 万元，其	广东省惠州市	221.203 98	2024 年 5 月	2024 年 5 月	2024 年 10 月



			中，工程费为 9018.87 万元。具体以财政部门审核为准。					
5	龙塘人行天桥工程设计及可研	深圳市龙华区建筑工务署	龙塘人行天桥工程位于民治街道建设东路与简上路之间，主桥长 60m，宽 5.8m，跨径为 1.6m+28.7m+28.7m+1m，两侧各设置 1:4 和 1:2 的梯道及电梯，梯道桥总长 100.1m，宽 3.2m。总投资 1550 万元。	深圳市龙华区	42.9167	2023 年 7 月	2023 年 7 月	2023 年 9 月
6	平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和 2025 年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程工程总承包	平湖市建发投资(集团)有限公司	平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)工程规模:总长 1.62km，设计时速 40km/h，道路等级为城市次干路，道路红线宽 24m， <b>沿线新建桥梁 3 座(新建一号桥单跨 25 米，总长 185 米;新建二号桥单跨 16 米，总长 48 米;新建三号桥单跨 16 米，总长 16 米)</b> ，同时建设雨水管道(最大管径 1200mm)、总投资 7645.81 万元。	浙江省平湖市	40.28	2025 年 7 月	2025 年 7 月	2025 年 9 月
7	茂名市第一圈层”百千万“工程暨城乡融合发展示范项目(三期)-推进基础设施一体化:道路交通设施省级-市民大道提升改造工程(茂名大道-迎宾大道段)勘察设计	茂名市茂发城市建设投资发展有限公司	市民大道提升改造工程(茂名大道-迎宾大道)，道路等级为城市主干道，按主车道双向八车道标准设计。建设内容主要包括道路工程、交通工程、给水工程、污水工程、雨水工程、电力通信工程、照明工程、绿化工程等。项目总投资 97454.90 万元，工程费用 63335.00 万元。	广东省茂名市	1253.24 19	2024 年 8 月	2024 年 8 月	2025 年 4 月
8	茂名市新型城镇化暨城乡融	茂名市茂发城市建设	本项目位于建设范围的中东部，线路呈南-北走向，北起市民大道，南至太和大道。道	广东省茂名市	611.99	2023 年 6 月	2023 年 6 月	2023 年 10 月

	合发展示范项目(二期)-好心大道(市民大道-太和大道)建设工程勘察设计	投资发展有限公司	路等级为城市主干道,道路长度 2521 米,道路红线宽度 50 米,设计时速 60km/h,双向六车道。沿主线设置地下管线管沟。项目总投资约 39591.70 万元,其中工程费用约 27149.9 万元。					
9	广东(仲恺)人工智能产业(高端电子)园基础设施配套项目四期勘察设计	惠州仲恺智城投资发展有限公司	本项目位于广东(仲恺)人工智能产业园西部片区,新建道路共有 7 条,分别是:(1)沿河路起点规划滨河路,终点接规划滨河路,道路等级为城市次干道,道路总长约 1988m,红线宽 28m;(2)支三路起点规划沿河路,终点接规划三路,道路等级为城市支路,道路总长约 334m,红线宽 15m;(3)支二路起点为沿河路,终点接沿河路,道路等级为城市支路,道路总长约 613m,红线宽 15m;(4)支一路起点沿河路,终点接滨河路,道路等级为城市支路,道路总长约 599m,红线宽 15m;(5)规划三路起点接沿河路,终点接支三路,道路等级为城市次干道,道路总长约 330m,红线宽 24m;(6)支四路起点接规划三路,终点接支二路,道路等级为城市支路,道路总长约 567m,红线宽 15m;(7)支五路起点支四路,终点接沿河路,道路等级为城市支路,道路总长约 189m,红线宽 15m。基础设施建设工程估算总投资为 35452.23 万元,建安工程费 25303.07 万元。	广东省惠州市	626.38	2023 年 2 月	2023 年 2 月	2023 年 10 月

注:需附证明材料

1、北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程设计

中标通知书

标段编号: 4403922023090800300101Y

标段名称: 创新大道(建设北路至汕美绿道段)延长段市政工程等3个项目设计服务、小漠规划二路(规划三路至知行路段)市政道路工程可行性研究报告编制及设计服务

建设单位: 深圳市深汕特别合作区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司; 深圳市市政设计研究院有限公司; 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司; 深圳市宝安规划设计院有限公司

中标价: 256.8573万元(深圳华粤城市建设工程设计有限公司(第四组中标价66.186万元); 深圳市市政设计研究院有限公司(第三组中标价67.74万元); 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司(第一组中标价61.3613万元); 深圳市宝安规划设计院有限公司(第二组中标价61.57万元))

中标工期: 按招标文件要求执行。

项目经理(总监): -----

本工程于 2023-09-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-02 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-11-13



## 中标通知书

80128斤

致：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

你公司于 2023年11月13日 在 创新大道（建设北路至汕美绿道段）延长段市政工程等3个项目设计服务、小漠规划二路（规划三路至知行路段）市政道路工程可行性研究报告编制及设计服务 招标中被确定为第四组中标单位，中标价为人民币（暂定价）：陆拾陆万壹仟捌佰陆拾元整（小写：¥：66.186万元）。

请你公司于 2023年12月12日 之前与我署联系并按照相关规定办理合同签订事宜。

招标人：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

法定代表人：

（或授权委托代理人）：

日期：2023年11月13日



正 本

合同编号：SSGW-BDTQ-SJ001



## 深圳市深汕特别合作区建筑工务署 技术服务合同

项目名称：北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程

合同名称：北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程设计  
服务合同

项目地点：深圳市深汕特别合作区

委 托 人：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

设 计 人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签订日期：二〇二三年十二月



## 一、协议书

委托人：深圳市深汕特别合作区建筑工务署（以下简称“甲方”）

设计人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，就北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程设计服务合同达成如下条款：

一、下列文件应作为本合同的组成部分：

- 1、合同协议书及附件(含澄清文件，如果有)；
- 2、中标通知书；
- 3、投标书；
- 4、合同专用条款；
- 5、合同通用条款；
- 6、招标文件；
- 7、技术标准与规范；
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有)；
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况：北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程位于深汕大道新康路路口，跨越深汕大道，主桥桥长约 72.3m，总宽 6.9m，两侧各设置一对梯道及 1 座垂直电梯，与地面人行系统连通。满足行人通过深汕大道以及方便行人公交换乘的功能需求。**最终规模及投资以概算批复为准。**

2、工作范围：包括但不限于初步设计、施工图设计、竣工图编制等；并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。

三、工作周期初步安排

本招标项目总工期服务期限自本项目中标通知书签发之日起至所设计的工程通过竣工验收之日止（本项目工期最终以委托人确认为准）

本招标项目设计总周期按 60 个日历天计，具体如下：

①自中标通知书签收之日起 45 个日历天内完成初步设计、施工图设计文件送审稿。

②自中标通知书签收之日起 60 个日历天内提供正式施工图。

③后续服务阶段：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

注：1）以上设计周期，如因政府或主管部门原因需要调整，设计人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合委托人进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且设计人不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

2）上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间，以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

四、甲乙双方的责任和义务及违约条款遵照招标文件合同条款的规定。

五、合同价：本项目合同价暂定为人民币（大写）：陆拾陆万壹仟捌佰陆拾元整(¥ 661,860.00 元)，中标下浮率为 28%。合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

费用包括设计人完成本项目工程 初步设计、施工图设计、竣工图编制、后续服务及相应配合工作（以及按国家有关报告编制和勘察设计规程规范的要求应由承包人完成的工作）等项目前期工作（含专家论证、设计咨询、技术评审等）及相关会议（含专家评审/咨询、会务、差旅等）的所有费用，并承担深化报告以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任等全部工作内容的一切费用：

1）设计费：含初步设计、施工图设计、竣工图编制，达到委托人要求的设计深度且包含设计过程中的全部费用，包括设计保险费、设计驻现场和设计跟踪服务费，施工图预算根据委托人需求进行编制，其费用参照国家相关规定由双方协商进行计费；

2）上述费用中均已包含合同履行过程中发生的总承包单位管理费、会务费、咨询费、专家费、差旅费、食宿费、评估费、评审费、审查费、验收费、保险费、购买资料费、管理费、规费、利润、税金等。上述费用中包含委托人及主管部门异地会务费、差旅费及食宿费，各项会务方案及专家邀请需满足委托人要求；

3）合同总价中已包括中标后按政府主管机构、评审机构、委托人及咨询机构的意见修改、优化各类方案（报告）所需的费用。

(本页为《北京大学深圳医院深汕医院人行天桥工程设计服务合同》签章页)

委托人:

深圳市深汕特别合作区建

筑工务署

(盖章)

设计人:

深圳华粤城市建设  
工程设计有限公司

(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理人:



(签字)

法定代表人

或

其授权的代理人:



(签字)

电话:

传真:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

地址:

日期:

广东省深圳市深汕特别合  
作区鹅埠镇创富路文贞楼  
2栋4楼

2023年12月11日

电话:

传真:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

地址:

日期:

0755-82821011

0755-82821011

中国建设银行深圳华南城  
支行

44250100018809666598

518111

街道富安大道华南城铁东  
物流区12栋17层  
1701-1711

2023年12月11日



## 2、京东都市科技金融创新中心项目桥梁设计

# 中标通知书

致：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

京东都市科技金融创新中心项目桥梁设计（以下称：本工程）评标工作已经结束，经评定，贵司为本工程中标人，中标情况如下：

- （1）中标价为人民币 960,360.00 元（大写：人民币玖拾陆万零叁佰陆拾元）；
- （2）工期：评估工期 方案图 10 天，方案经过招标人确认后，完成施工图 15 天（实际以开工令约定的开工时间为准）
- （3）工程质量达到招标文件规定的标准。

请贵公司收到本《中标通知书》后，按照招标文件的约定，与我方签订承包合同。

招标人（盖章）：广东京东都市智能产业创新发展有限公司

日期：2020年7月5日



合同编号: JDZG-02-099

# 建设工程设计合同



项目名称: 京东都市科技金融创新中心项目桥梁设计  
项目地点: 东莞市凤岗镇雁田村  
发 包 人: 广东京东都市智能产业创新发展有限公司  
设 计 人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司  
签订日期: 2024 年 10 月 31 日

建设工程设计合同

发包人：广东京东都市智能产业创新发展有限公司

设计人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

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，双方就本建设工程设计事项（以下  
简称“本工程”或“工程”）协商一致，订立本合同。

一、项目概况

- 1、项目名称：京东都市科技金融创新中心项目桥梁设计
- 2、项目地点：广东省东莞市凤岗镇雁田村
- 3、建筑规模：总用地面积约37.6万平方米，综合容积率约3.77；总建筑面积约170.4  
万平方米，其中地上计容建筑面积约141.8万平方米，地下建筑面积约27.2万平方米。  
（备注：最终以项目所在地政府建设行政主管部门审批的建设工程规划许可条件为  
准）
- 4、设计范围：共3座桥梁，分别为1号桥（地块1与地块3之间）约50米长、2号桥（地  
块3与地块2之间）约19米长、3号桥（京东大道北连接博深高速连接线，跨约70米宽  
度水渠）约170米长；1号桥、2号桥底部净空均不小于5.5米，宽度均为6米；3号楼  
桥宽度为40米（含人行道），桥面路幅同京东大道路幅，桥梁基本信息表如下：

序 号	桥名	车道数 量	桥长 (米)	跨越物	净空要求	桥面宽度
1	1 号桥	人行天 桥	50	地块 1 与地 块 3 之间	不低于 5.5 米	6 米
2	2 号桥	人行天 桥	19	地块 3 与地 块 2 之间	不低于 5.5 米	6 米
3	3 号桥	双向六 车道	170	京东大道北 连接博深高 速连接线， 跨约 70 米宽 度水渠	不低于 5.5 米	含人行道 40 米

注：具体设计范围详见设计任务书及 CAD 平面图。

二、设计内容

提出的意见进行修改调整，直至满足审批要求取得相关批复文件。

(2) 参与图纸会审相关会议、落实图纸交底、提出施工注意事项，及时回复各方反馈的技术问题。

(3) 项目建设过程中，参与各类工程例会、专项技术研讨会等。

(4) 遇到须出具设计变更的，应及时完成变更。

(5) 应积极提供材料样板及并对实际的施工样板进行确认。

(6) 桥梁设计需配合本工程其它设计单位提供桥梁专业内容及相关服务。

(7) 在施工服务期间，设计人各专业负责人有责任按照发包人的进度计划要求到施工现场配合相关工作；设计人各专业负责人及专业代表在现场工作时，应积极主动发现施工中存在的问题，及时与发包人现场管理人员沟通并通报甲方，协助甲方解决因意料之外的因素引起的技术问题。

### 三、发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

1、发包人向设计人提供以下资料：

- (1) 地形图 1: 500 电子资料 1 份；
- (2) 地质勘察报告 1 份；
- (3) 其他资料根据项目开发进度提供给设计人。

### 四、设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

1、方案设计阶段：方案设计文件 8 套纸质版和 1 套电子版，时间：资料齐全后 20 个工作日内。

2、施工图设计阶段：各专业施工图设计图纸 8 套纸质版和 1 套电子版（含 CAD 图），时间：资料齐全后 20 个工作日内。

### 五、合同价款

1、本工程暂定含税造价为 人民币玖拾陆万零叁佰陆拾元整（大写：），其中增值税税率为 6 %，具体计费清单如下：

序号	项目名称	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)
1	1 号桥梁设计	m	50	5000.00	250000.00
2	2 号桥梁设计	m	19	5000.00	95000.00

3	3号桥梁方案设计	m	170	300.00	51000.00
4	3号桥梁施工图设计 (包含初步设计、施工图设计(含概算)、 施工配合、竣工图以及配合我司完成政府规定的报批、报建、 备案等相关手续工作)	m	170	3000.00	510000.00
5	小计				906000.00
6	税金: 5* 6 %				54360.00
7	含税合计				960360.00

2、本工程采用固定综合单价包干，综合单价包含但不限于为完成本合同约定的全部设计服务工作所需的人工费、材料费、资料费、管理费、保险费、差旅费、配合费、现场服务工作等相关费用，除税率根据国家税收政策规定适时调整外，其它不因任何因素调整。

3、本项目工程量均为暂定量，结算时按桥梁水平投影长度据实计算。

## 六、支付方式

1、支付次序如下：

次序	付款比例	取费基础	付款金额	支付节点
一		1-2号桥梁		
1	10%	1、2号桥梁设计费	36570	本合同生效后 15 日内
2	20%	1、2号桥梁设计费	73140	完成最终方案设计并经发包人书面确认后 15 日内
3	20%	1、2号桥梁设计费	73140	完成最终扩初设计并经发包人书面确认，以及配合发包人完成方案报建文本并通过政府审批后 15 日内
4	30%	1、2号桥梁设计费	109710	完成施工图设计并经发包人书面确认，以及配合发包人完成第三方施工图审查并通过政府审批后 15 日内

5	10%	1、2号桥梁设计费	36570	完成首次施工现场检查并提供报告后 15 日内
6	10%	1、2号桥梁设计费	36570	工程竣工验收合格后设计人提交完整结算资料，经发包人审核，双方签字确认结算书后 15 日内
二		3号桥梁方案设计		
1	10%	3号桥梁方案设计费	5406	本合同生效后 15 日内
2	60%	3号桥梁方案设计费	32436	完成最终方案设计并经发包人书面确认后 15 日内
3	30%	3号桥梁方案设计费	16218	设计人配合完成方案报建文本并通过报批后 15 个工作日内
三		3号桥梁施工图设计		
1	10%	3号桥梁施工图设计费	54060	自发包人通知启动施工图设计之日起 15 日内
2	20%	3号桥梁施工图设计费	108120	完成最终扩初设计并经发包人书面确认后 15 日内
3	40%	3号桥梁施工图设计费	216240	完成施工图设计并经发包人书面确认，以及配合发包人完成第三方施工图审查并通过政府审批后 15 日内
4	20%	3号桥梁施工图设计费	108120	完成首次施工现场检查并提供报告后 15 日内
5	10%	3号桥梁施工图设计费	54060	工程竣工验收合格后设计人提交完整结算资料，经发包人审核，双方签字确认结算书后 15 日内
		合计	960360	

说明：

- (1) 本项目各座桥梁设计的启动及完成时间均以发包人书面通知为准；
- (2) 本次付款按实际完成的桥梁设计工程量为准计取当期设计费，未启动及完成的桥梁设计不予计取当期设计费。



2、发包人每次付款前，设计人按发包人要求提供必要的付款附件，提出付款申请，此附件包含但不限于税法规定之增值税专用发票等，否则发包人有权拒绝付款给设计人。

## 七、双方责任

### 1、发包人责任

- 1.1、发包人项目联系人： 卢麒麟；联系电话： 13751170918。
- 1.2、发包人按本合同要求在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计人按本合同第五条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。
- 1.3、发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料存在重大错误，或所提交资料作重大修改，以致造成设计人设计返工超出超过原设计工作量的 30%，设计人返工所耗工作量超过原设计工作量 30%（不含 30%）部分，由双方协商返工设计费并签订补充协议。否则，设计人返工所耗工作量不超过原设计工作量 30%（含 30%），该返工费已包含在合同价款中，不另外计算。
- 1.4、在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量向设计人支付设计费。
- 1.5、发包人按合同约定支付设计费。如发包人逾期超过 30 天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。
- 1.6、发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期，合理周期内不再支付赶工费。
- 1.7、发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件，费用由设计人自理。设计人应自行负责其派驻现场的工作人员的人身及财产安全。

### 2、设计人责任

- 2.1、设计人指定项目负责人： 曾凡林；联系电话： 18676738356。
- 2.2、设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同规定的

发包人(签章):广东京东都市智能产业创新发展有限公司  
法定代表人:(签章)

委托代理人:

联系电话:

公司地址:广东省东莞市凤岗镇京东路 1 号 19 号楼 401 室

开户银行:东莞农村商业银行股份有限公司凤岗支行

银行帐号:200010190010034127

纳税人识别号:

公司办公电话:

公司传真电话:

设计人(签章):深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人:(签章)

委托代理人:

联系电话:

公司地址:深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

开户银行:中国建设银行深圳华南城支行

银行帐号:44250100018809666598

邮编:

公司办公电话:0755-82821011

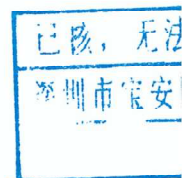
公司传真电话:0755-82821011



3、新圳河河口人行景观桥新建工程(初步设计、勘察一体化)

---

## 新圳河河口人行景观桥新建工程（初步设计、勘察一体化）合同



工程名称：新圳河河口人行景观桥新建工程（初步设计、勘察一体化）

发 包 人（甲方）：深圳市宝安区水务局

承包人（乙方）（联合体牵头单位）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

承包人（乙方）（联合体成员单位）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

2024 年 7 月

## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市宝安区水务局

承包人（乙方）（联合体牵头单位）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

（联合体成员单位）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

发包人（甲方）与承包人（乙方）依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就新圳河河口人行景观桥新建工程（初步设计、勘察一体化）事宜协商一致，订立本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：新圳河河口人行景观桥新建工程（初步设计、勘察一体化）

1.2 工程地点：深圳市宝安区

1.3 主要建设内容：在新圳河河口处新建桥梁提升新圳河两岸的连通性和游客往来的便利性，单跨 80m 固结梁，宽 10-14 米。

1.4 总投资额：工程匡算总投资为 4911.62 万元，其中建安工程费暂定为 3847.7 万元。

### 第二条 承包范围、内容和方式

2.1 本工程项目各项前期服务具体负责单位如下：（根据工程项目中标人实际情况选择打钩☑）

设计单位：☒ 联合体牵头单位；

勘察单位：☐ 联合体牵头单位 ☒ 联合体成员单位；

2.2 承包范围及内容：

本工程承包范围包括但不限于：

2.4 甲方根据工程实施情况，有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。

**第三条 计划工期**

- 3.1 初步设计阶段：可研报告批复后 30 日历天内提交初步设计文件成果报审批部门审批。
- 3.2 勘察阶段（与初步设计同时开展），以甲方下达的任务书要求为准。
- 3.3 后续服务阶段：从提供正式初步设计文件至工程通过竣工验收并配合工程结算。
- 3.4 其他：各阶段报建工作及施工阶段管理配合等。

**第四条 合同价款及支付**

- 4.1 本合同以人民币为计价和结算货币，除非甲、乙双方另有约定。
- 4.2 合同总价暂定人民币（大写）：**玖拾叁万零柒佰元整**（小写：¥930700.00）。

工程名称	设计费用（万元）	勘察费用（万元）	合计（万元）
新圳河河口人行景观桥新建工程	58.17	34.9	93.07

合同价包括了为完成招标范围所列所有工作的一切费用，以及为实现合同工作目标所提供的公司技术支持、后勤保障、办公费用、专家评审费用（含专家差旅费、会务费）、考察调研费及其他相关费用等。以上费用已包含相关税费。

计算依据、结算方法、支付方式详见第二部分设计合同条款第八条、第三部分勘察合同条款第 4.1-4.2 条。

4.3 若因政府决策的原因导致项目被取消或确认停缓建的，甲方将按照乙方实际完成的相应阶段的工作量（相应阶段的工作量须达到相应的支付条件）支付相应费用，除此之外不再支付任何费用或赔偿，甲方有权终止本合同且不承担违约责任。

**4.4 其他**

所有款项在达到支付条件后，且在财政拨款到位后向乙方支付。乙方应按甲方和政府部门要求，提交符合要求的支付申请材料和发票，甲方按相应审批流程进行支付。

甲方（盖章）：深圳市宝安区水务局

法定代表人或授权委托人（签字）：

经办人：

乙方（联合体牵头单位）（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711

联系人：白红丹 联系电话：13631565346

开户银行：中国建设银行深圳华南城支行

银行账号：44250100018809666598

承包人（联合体协办单位）（盖章）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市龙华区大浪街道石龙仔路18号沐兰产业园2栋9楼

联系人：梁秋花 联系电话：18948707618

时间：2024年 7月 6日

签约地点：深圳市宝安区



## 附件 1.

《项目管理团队人员配备表》

序号	姓 名	身份证	职务	学历	职称
1	陈伟伟	310107197204095430	项目负责人	大专	路桥高级工程师
2	黄国勇	420984197909032714	道路设计专业负责人	本科	路桥高级工程师
3	李仲轩	653222198910084813	勘察负责人	本科	建筑岩土高级工程师
4	曾凡林	421123198204015614	桥梁设计专业负责人	本科	路桥高级工程师
5	区有成	44010319770110301X	给排水设计专业负责人	本科	给排水高级工程师
6	许强	229001197301307610	电气设计专业负责人	本科	电气中级工程师
7	罗明辉	320113197410094833	绿化设计专业负责人	本科	绿化高级工程师
8	俞小明	340211196808310016	造价设计专业负责人	本科	造价高级工程师
9	刘艳	340803197204202222	结构设计专业负责人	本科	结构中级工程师
10	陈发波	220104197810122696	岩土设计专业负责人	本科	岩土教授级高级工程师
11	丁铭绩	310107197101015450	市政设计专业负责人	本科	市政高级工程师
12	彭少廉	441523198306076835	路桥专业设计成员	本科	路桥高级工程师
13	刘华先	350821198402150012	路桥专业设计成员	本科	路桥高级工程师
14	贾磊	210621197807200034	路桥专业设计成员	本科	路桥高级工程师
15	梁宁	440105198203194235	路桥专业设计成员	本科	路桥高级工程师
16	肖小龙	430526197605012294	路桥专业设计成员	本科	路桥高级工程师
17	覃志毅	430726197909013158	勘察技术负责人	本科	岩土高级工程师
18	熊清林	362203198512217319	勘察审核	本科	岩土高级工程师
19	吴伟理	360124197211180030	测量审核	本科	测绘高级工程师

## 联合体共同投标协议书

深圳华粤城市建设工程设计有限公司、深圳市建设综合勘察设计院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加 新圳河河口人行景观桥新建工程（初步设计、勘察一体化）（项目名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

- 1、深圳华粤城市建设工程设计有限公司（某成员单位名称）为本工程投标联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。
- 3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部职责分工如下：
  - (1)联合体牵头人深圳华粤城市建设工程设计有限公司，承担包括但不限于本项目设计等相关工作；
  - (2)联合体成员深圳市建设综合勘察设计院有限公司，承担包括但不限于本项目勘察测量等相关工作；
- 5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。
- 6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

王良青



成员

单位名称（盖单位公章）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

周松涛



签订日期：2024年6月14日



# 博罗县交通运输局文件

博交发〔2025〕34号

## 博罗县交通运输局关于湖镇镇滨河西路 改扩建工程初步设计及概算的批复

湖镇镇人民政府：

《关于申请湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审查和初步设计批复的函》（湖府函〔2024〕658号）及初步设计文件等资料收悉。

我局于2024年11月18日组织召开了湖镇镇滨河西路改扩建工程初步设计评审会。目前，该项目设计文件已根据县直有关部门意见和专家评审意见修改完善。

根据《博罗县发展和改革局关于对湖镇镇滨河西路改扩建工程可行性研究报告的批复》（博府发改投审〔2023〕73号）和惠州市建佳造价咨询事务所有限公司《湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审核报告书》，经研究，对湖镇镇滨河西

路改扩建工程初步设计及概算批复如下：

### 一、建设规模

本项目位于博罗县湖镇镇，项目设计起点为广梅公路与湖镇供水有限公司交汇处，终点为湖镇桂花路与虹桥幼儿园交汇处，全长约 2.22km，道路红线宽 21、24m。

### 二、主要技术标准

- (一) 道路等级：城市次干路；
- (二) 设计速度：40km/h；
- (三) 路面结构类型：沥青混凝土路面；
- (四) 车道数：双向 4 车道；
- (五) 桥涵设计荷载等级：城-A 级
- (六) 地震动峰值加速度：0.05g。

### 三、主要设计内容

设计内容包括设计范围内的道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、电力通信工程、照明工程及绿化工程等。

#### (一) 道路工程

1. 道路平面、纵断面设计基本合理，道路标准横断面布置为：

K0+000 ~ K0+740、K1+540 ~ 终点段：3.0m(人行道)+1.5m(树池)+7.25m(机动车道)+0.5m(双黄线)+7.25m(机动车道)+1.5m(树池)+3.0m(人行道)=24m

K0+740 ~ K1+540 段：3.0m(人行道)+1.5m(树池)+7.25m(机动车道)+0.5m(双黄线)+7.25m(机动车道)+1.5m(保

护性路肩) =21m

2. 路面设计基本合理，机动车道均采用沥青混凝土路面结构，路面结构为：4cm厚细粒式改性沥青混凝土+8cm厚中粒式沥青混凝土+30cm厚水泥稳定碎石+18cm厚水泥稳定石屑底基层，人行道均采用透水砖铺装。

### **(二) 交通工程**

交通标志、标线等设计方案基本合理，满足规范要求，原则同意交通工程设计。

### **(三) 桥梁工程**

本项目设置1座桥梁。沙湾桥于设计桩号 QK0+233 处横跨响水河，桥长 106m、桥宽 25m，孔数及孔径为 4×25m，桥梁上部结构采用预制预应力钢筋混凝土小箱梁，下部结构采用桩柱式桥台、盖梁柱式桥墩，钻孔灌注桩基础。桥梁设计基本合理，满足规范要求，原则同意桥梁设计。

### **(四) 给水工程**

给水工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意给水工程设计。给水管线沿道路右侧单侧布置，管径为 DN300，连接上下游规划管网。

### **(五) 排水工程**

雨水工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意雨水工程设计。雨水管沿道路左侧单侧布置，管径为 DN600~DN1500，流向由地形较高处往地形较低处收集，最终排至响水河、沙河。

污水工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意污水

工程设计。污水管线沿道路右侧单侧布置，管径为 DN500~DN800，由道路起终点两边流向滨河西路与鼎冠二路交叉口，最终接至湖镇镇区污水处理厂。

#### **（六）电力通信工程**

电力通信工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意电力通信工程设计。本项目在滨河西路东侧人行道下布置 6 孔  $\phi 160\text{mm}$  的 HDPE 电力排管、西侧人行道下布置 6 孔  $\phi 110\text{mm}$  的 PE 通信排管。

#### **（七）照明工程**

照明工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意照明工程设计。

#### **（八）绿化工程**

绿化工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意绿化工程设计。

### **四、工程概算**

湖镇镇滨河西路改扩建工程概算送审总金额为 11971.91 万元，其中建安费为 9012.72 万元，根据惠州市建佳造价咨询事务所有限公司《湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审核报告书》，核定概算总金额为 11436.42 万元，其中建安费为 8619.96 万元。

对比《博罗县发展和改革局关于湖镇镇滨河西路改扩建工程可行性研究报告的批复》（博府发改投审〔2023〕73 号）批复的投资估算 11997.24 万元，本次初步设计概算在批复估算范围内。

## 五、其他要求

请科学组织后续的施工图设计，力争做到施工图设计无遗留，施工阶段无变更。

附件：1. 湖镇镇滨河西路改扩建工程初步设计概算审查表

2. 惠州市建佳造价咨询事务所有限公司《湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审核报告书》







## 附件 1

## 湖镇镇滨河西路改扩建工程初步设计

## 概算审查表

序号	工程和费用名称	上报概算 (万元)	调整费用 (万元)	审查概算 (万元)
一	工程费用	9012.72	-392.76	8619.96
1.1	道路工程	5243.33	-200.69	5042.64
1.2	交通工程	491.65	-24.21	467.44
1.3	照明工程	179.44	-2.97	176.46
1.4	电力通信工程	397.79	-35.94	361.86
1.5	绿化工程	38.56	-3.60	34.96
1.6	排水工程	1500.96	-138.10	1362.87
1.7	给水工程	224.81	1.06	225.87
1.8	桥梁工程	936.17	11.68	947.85
二	工程建设其他费用	2448.46	-117.23	2331.23
1	建设用地费	1246.49	0.00	1246.49
2	项目建设管理费	159.00	-9.00	150.00
3	建设工程监理费	160.03	-5.91	154.12
4	建设项目前期工作咨询费	28.33	0.09	28.42
4.1	编制可行性研究报告	21.16	0.08	21.24
4.2	评估可行性研究报告	7.17	-7.17	0.00
5	工程勘察费	84.91	0.00	84.91
5.1	岩土工程勘察、地下综合管线探测费	79.57	0.00	79.57
5.2	测绘费	5.34	0.00	5.34
6	工程设计费	277.55	-56.35	221.20
7	施工图审查费	23.56	-4.43	19.13
8	环境影响报告书编制费	3.05	0.00	3.05
9	场地准备及临时设施费	45.06	-1.96	43.10
10	工程保险费	27.04	-1.18	25.86
11	招标代理服务费用	34.16	-2.10	32.05
11.1	工程招标代理费	28.58	-0.79	27.79
11.2	监理招标代理服务费	1.98	-0.05	1.93
11.3	勘察设计招标代理服务费	3.60	-1.27	2.33

12	施工阶段全过程造价咨询费	78.70	-15.70	63.00
13	水土保持方案编制费	38.12	0.02	38.14
14	水土保持设施竣工验收技术评估报告编制费	18.03	-4.89	13.14
15	检验监测费	180.25	-7.86	172.40
16	地质灾害危险性评价	13.20	-0.53	12.67
17	防洪评价费	24.50	-0.25	24.25
18	编制社会稳定风险评估报告	6.48	0.00	6.48
三	<b>预备费</b>	<b>510.73</b>	<b>-25.50</b>	<b>485.23</b>
1	基本预备费	510.73	-25.50	485.23
四	<b>总投资</b>	<b>11971.91</b>	<b>-535.49</b>	<b>11436.42</b>

## 惠州市公共资源交易中心博罗分中心 建设工程项目中标通知书

类型：设计

工程编号：惠公易建博罗【2024】016

深圳华粤城市建设工程有限公司：

湖镇镇滨河西路改扩建工程设计招标采用（公开）招标方式，于2024年4月10日进行开标评标工作，并于2024年4月19日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及工作内容：

工程规模：项目建设规模及内容：项目全长2159.2m，扩建双向四车道2159.2m，双向四车道，红线宽度为24m，设计为城市次干路，设计车速40km/h，路面结构为沥青路面。新建桥梁一座，延沙湾路向北将沙河南岸连通沙河北岸。新建桥梁为双向四车道。主要工程为：道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等。

工作内容：本次招标范围为湖镇镇滨河西路改扩建工程设计；工作内容包括但不限于：道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观（绿化）工程、桥梁工程等工程专业初步设计、编制初步设计概算、施工图设计及现场指导与监督等后续服务。具体工作内容在招标人在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：20.35%

四、项目质量等级：合格。

五、设计工期：中标人在领取中标通知书后25个日历天内完成初步设计及概算；初步设计审查获批后15个日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5个日历天内完成补充、修改。

六、项目管理班子成员：

设计项目负责人：黄国勇 证书编号：ZGB07023100

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

博罗县湖镇镇人民政府

惠州华宜项目管理有限公司

惠州市公共资源交易中心博罗分中心

发布时间：2024-04-28

抄送：1、监督部门：博罗县交通运输局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。



# 建设工程设计合同

工 程 名 称：湖镇镇滨河西路改扩建工程设计

发 包 人：博罗县湖镇镇人民政府

勘 察 设 计 人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签 订 日 期：2024 年 5 月 9 日





湖镇镇滨河西路改扩建工程设计项目在惠州市公共资源交易中心博罗分中心进行公开招标（工程编号：惠公易建博罗【2024】016），确定深圳华粤城市建设工程设计有限公司为中标人。发包人委托设计人承担湖镇镇滨河西路改扩建工程设计任务。

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程设计质量，经发包人、设计人协商一致，签订本合同，以资双方共同遵守。

#### 第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计条例》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。
- 1.4 中标通知书。
- 1.5 设计人的投标文件。

#### 第二条 设计依据：

##### 2.1 设计执行主要技术标准：

- |                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| (1) 《建筑地基基础设计规范》        | (GB50007-2011)   |
| (2) 《建筑抗震设计规范》          | (GB50011-2001)   |
| (3) 《建筑地基基础设计规范》        | (GB50007-2002)   |
| (4) 《公园设计规范》            | (GB51192-2016)   |
| (5) 《城市绿化和园林绿地用植材料》     | (CJT24-1999)     |
| (6) 《无障碍设计规范》           | (GB50763-2012)   |
| (7) 《城市绿地设计规范》          | (GB50420-2007)   |
| (8) 《城市道路工程设计规范》        | (CJJ37-2012)     |
| (9) 《城市道路交叉口设计规程》       | (CJJ152-2010)    |
| (10) 《无障碍设计规范》          | (GB 50763-2012)  |
| (11) 《公路土工合成材料应用技术规范》   | (JTG/T D32-2012) |
| (12) 《城市道路交通标志和标线》      | (GB5768-2009)    |
| (13) 《城市道路交通信号灯设置与安装规范》 | (GB14886-2006)   |

- (14) 《建筑边坡工程技术规范》 (GB50330—2002)
- (15) 《绿地植物景观种植设计规程》 (DB64/T 484-2007)
- (16) 《室外排水设计规范》 (GB50014-2014)
- (17) 《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》 (GB50032-2003)
- (18) 《给水排水工程构筑物结构设计规范》 (GB50069-2002)
- (19) 《给水排水工程管道结构设计规范》 (GB50332-2002)
- (20) 《城镇给水排水技术规范》 (GB50788-2012)
- (21) 《城市道路照明设计标准》 (CJJ45-2006)
- (22) 《供配电系统设计规范》 (GB50052-2009)
- (23) 《城市区域环境噪声标准》 (GB3096-2008)

2.2 发包人给设计人的委托书或设计中标文件和发包人提交的基础资料。

2.3 其他有关文件资料。

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书。
- 3.2 中标通知书。
- 3.3 发包人要求及委托书。
- 3.4 投标文件。
- 3.5 招标文件。

### 第四条 工程概况

4.1 工程名称：湖镇镇滨河西路改扩建工程设计。

4.2 工程建设地点：惠州市博罗县湖镇镇滨河西路。

4.3 工程规模、特征：项目全长 2159.2m，扩建双向四车道 2159.2m，双向四车道，红线宽度为 24m，设计为城市次干路，设计车速 40km/h，路面结构为沥青路面。新建桥梁一座，延沙湾路向北将沙河南岸连通沙河北岸。新建桥梁为双向四车道。主要工程为：

道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等。

项目估算总投资为 11997.24 万元，其中，工程费为 9018.87 万元。具体以财政部门审核为准。

4.4 承接方式：设计业务总承包。

4.5 质量要求：合格，设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足设计阶段和施工阶段需要以及本招标文件相关规定。

#### **第五条 工程设计范围、服务内容与技术要求**

5.1 根据发包人的要求和有关资料，对本项目用地范围内开展包括但不限于：道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等工程专业初步设计、编制初步设计概算、施工图设计及现场指导与监督等后续服务。

##### **5.2 项目技术要求**

5.2.1 设计成果需满足相关规范要求及相应设计审查阶段的要求，并满足设计阶段和施工阶段需要以及本招标文件相关规定。

5.2.2 初步设计由建设单位报有关部门审批，施工图设计由建设单位委托第三方审图机构审查。

5.2.3 必须按项目初步设计、施工图设计审查单位的要求修改技术文件、图纸，直至通过审查。

5.2.4 配合发包人向有关主管部门报审初步设计等管理程序必须的技术文件及办理有关的报建手续，并按发包人要求准备汇报材料。

#### **第六条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间。**

6.1 向设计人提供本合同项目的规划资料，并协助设计人收集周边道路的规划资料。

6.2 协助设计人收集坐标控制网、水准点、红线图。

6.3 协助设计人获得本项目的施工常水位标高，以及 20 年、50 年一遇的洪水位标高水文资料。

6.4 向设计人提供相关单位或主管部门对本项目的评审和批复意见。



6.5 如因发包人无法提供设计所需的基础资料，由设计人自行调查，或参考周边同类项目，相关费用不另行计费。

#### 第七条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间。

设计人向发包人提交以下设计成果资料并对其质量负责，发包人要求增加的份数另行收费。

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	初步设计文件及概算书	12	在领取中标通知书后 25 个日历天内完成初步设计及概算	提供电子光盘两份，图纸须为 CAD 格式。
2	施工图设计文件	12	初步设计审查获批后 15 个日历天内完成施工图设计	

#### 第八条 设计人员要求

##### 8.1 设计人

##### 8.1.1 设计人员要求：

负责本项目设计的班子必须健全，设计人员经验丰富、专业配套。设计项目负责人必须具有路桥类专业高级工程师或以上职称，其他各专业的主要设计人员（如有）也应具有工程师或以上职称。施工中后续服的设计项目负责人：黄国勇。

8.1.2 后续技术服务：在设计期间应拟派代表进驻工程所在地工作，后续服务人员在工程施工期间也应进驻工程所在地，施工过程提供技术咨询，直至验收；如有设计变更，要及时配合业主及施工方。

设计人应当在工程施工前，向施工单位和监理单位说明建设工程设计意图，解释建设工程设计文件；及时解决施工中出现的 design 问题，参与施工验槽、基础工程、跟进施工过程中质量检测及其它重要阶段的施工验收，并根据工程施工的实际需要，在 24 小时内到达现场提供有效服务，确保后续服务水平。否则，发包人有权终止合同，或者扣减设计费。

#### 第九条 设计费

根据投标人的投标报价，本工程的设计费合同总价（中标价）为人民币大写：贰佰贰



拾壹万贰仟零叁拾玖元捌角整，中标下浮率：20.35 %。

#### 9.1 工程设计费

9.1.1 本项目收费依据和计算方法参照国家《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]1980号）和地方有关规定执行。

最终设计费以本次招标项目工程预算审定的各专业工程建安费预算价为各专业工程的设计收费计费额，计算各专业工程设计收费基价，然后分别计算各专业工程的基本设计收费。各专业调整系数、工程复杂程度系数、附加调整系数参照国家《工程勘察设计收费标准 2002 年修订版》选取。（其中，道路工程的专业调整系数取 0.9，工程复杂程度系数取 1.0；桥梁工程（含通道挡墙等结构）专业调整系数 1.1，工程复杂程度系数 1.0；排水工程专业调整系数 1.0，工程复杂程度系数 1.0；绿化工程专业调整系数 1.0，工程复杂程度系数 1.0。附加调整系数均为 1.0）

A. 基本设计收费 = 工程设计收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂调整系数 × 附加调整系数。

B. 工程设计收费基准价 = 基本设计收费 + 其它设计收费（本工程无其它设计收费）。

C. 工程设计收费 = 工程设计收费基准价 × (1 - 中标下浮率)。

本项目暂以建安费 9018.87 万元为计费基础（最终费用以博罗县财政审核中心审定的预算为准），按相关收费标准计算，工程设计收费基准价为 277.72 万元。按中标下浮率 20.35% 计算设计费，暂定合同价为 ¥ 2212039.80 元（大写：贰佰贰拾壹万贰仟零叁拾玖元捌角整）。

工程建设期间，如需增加项目可行性研究报告批复范围外的设计内容或技术服务才考虑签订补充协议调整设计费用，中标下浮率保持不变。

#### 9.1.2 支付方式

(1) 第一次付款：乙方已开展实质性的设计工作且在专项债到位后的 28 天内，支付设计费合同价（暂定）的 20% 作为预付款。

(本页为签章页)



发包人: 惠州市博罗县湖镇镇人民政府 (公章)

法定代表人: [Signature] (签字)

或其委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

组织机构代码: 11441322007198996B

地 址: 惠州市博罗县湖镇镇长旺路 188 号

邮政编码: 516100

电 话: 0752-6657021

传 真: 0752-6657021



设计人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司 (公章)

法定代表人: [Signature] (签字)

或授权委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

组织机构代码: 914403001924886790

地 址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

邮政编码: 518111

电 话: 0755-82821011

传 真: 0755-83567300

5、龙塘人行天桥工程设计及可研

正本

合同编号：\_\_\_\_\_

深圳市龙华区政府投资项目市政类建设  
工程可研、设计合同

项目名称：龙塘人行天桥工程设计及可研

甲方（建设单位）：深圳市龙华区建筑工务署

乙方：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签署日期：2023年7月18日

# 第一部分 专用条款

## 第一条 一般约定

### 1.1 一般定义和解释

甲方（建设单位）：深圳市龙华区建筑工务署

负责人：汤铁城

联系人、联系方式：13713626720

地址：深圳市龙华区龙华街道梅龙路 2283 号国鸿工业区 4 栋 5 层

乙方：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

统一社会信用代码：914403001924886790

法定代表人及联系方式：兰长青 0755-82821011

联系人、联系方式：白红丹 113631565346

地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

甲方委托乙方承接工作。依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及龙华区有关规定，结合本工程的要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方协商一致，订立本协议。

### 工程概况

项目名称：龙塘人行天桥工程设计及可研

工程地点：深圳市龙华区

工程概述：龙塘人行天桥工程位于民治街道建设东路与简上路之间，主桥长 60m，



宽 5.8m, 跨径为 1.6m+28.7m+28.7m+1m, 两侧各设置 1:4 和 1:2 的梯道及电梯, 梯道桥总长 100.1m, 宽 3.2m。建设内容包括桥梁工程、照明工程、给排水工程、绿化工程、交通工程等。

投资估算: 1550 万元

资金来源: 100% 政府投资。

本工程项目可研、设计具体负责单位如下: 1。

#### 1.4 技术标准

1.4.1 乙方开展可研、设计工作应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准, 以及相应的规范、规程等, 并严格执行 (包括但不限于) 下述各项服务约定条款:

(1) 第一部分设计服务约定条款;

(2) 第二部分可研编制约定条款;

详见附件 1。

#### 1.5 合同文件的优先顺序

下列文件应被认为是组成本合同的一部分, 并互为补充和解释。解释合同文件的优先顺序如下:

(1) 本合同履行期间甲方与乙方双方签订的补充合同 (协议) 或修正文件;

(2) 中标通知书;

(3) 专用条款及其附件;

(4) 通用条款;

(5) 招标文件;

包括但不限于可行性研究报告编制（若有）、全过程设计(含管线迁改设计、方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制等及其后续相关服务)及项目协调管理等。

#### 4.1.2 承包方式

由乙方按照本协议第 4.1.1 款约定的范围和内容可研、设计工作，并对项目可研、设计等服务的进度、协调衔接、质量、工程投资控制等全面负责。

4.1.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。

4.2 本合同涉及的空间范围包括：龙华区。

### 第五条 合同费用

5.1 合同总价款暂定为人民币(大写)肆拾贰万玖仟壹佰陆拾柒元整(小写: 42.9167 万元) 其中: 该合同总价款包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、保险费及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

5.1.1 各项服务费用严格按照下述各项服务约定条款执行（包括但不限于）：

（1）第一部分设计服务约定条款；

（2）第二部分可研编制约定条款。

详见附件 1。

合同最终结算价按照如下约定执行：若本项目列入政府财政投资评审核查范围，最终结算价以区财政评审中心出具的审核报告为准；若本项目未列入政府财政投资评审核查范围，最终结算价以建设单位或建设单位委托的第三方机构出具的并经甲方确认的审核报告为准。

5.1.2 以上各项服务费用均为含税价，其中，设计费由基础设计费和绩效费用组成。实际绩效费用需根据履约评价结果及履约处罚情况确定。可研费用由基本费用组成。

## 第十七条 合同份数

本合同正本一式贰份,甲方、乙方各执壹份;副本捌份,甲方执伍份,乙方执叁份。  
合同正、副本具有同等效力,但当合同正本与副本的表述不一致时,以合同正本为准。

甲 方: 深圳市龙华区建筑工务署(盖乙

章)

地 址: 深圳市龙华区龙华街道梅龙路 地  
2283 号国鸿工业区 4 栋 5 层

电 话:

传 真:

法人代表或授

权代理人签字

日 期: 2023 年 7 月 18 日

合同签订地点: 深圳市龙华区

方: 深圳华粤城市建设工程设  
计有限公司(盖 章)

址: 深圳市龙岗区平湖街道富  
安大道华南城铁东物流区  
12 栋 17 层 1701-1711

电 话: 0755-82821011

传 真: 0755-83567300

法人代表或授

权代理人签字:

日 期: 2023 年 7 月 18 日

9.7 按有关规定，组织完成施工图强制性审查。

9.8 对设计单位进行履约评价。

9.9 按合同规定支付费用。

#### **第十条 设计单位责任**

10.1 收到甲方提供的工程设计依据文件及设计的基础资料后，应仔细阅读，如发现任何不明晰、错误、失误或缺陷，应在 3 个日历天内向甲方提出书面意见。

10.2 设计单位应自行收集本合同项目所需的资料，并对其可靠性及由此可能产生的后果负责，所需费用包括在合同价款中，甲方不另外支付费用。

10.3 未经甲方许可，设计单位不得将本合同标的的全部或部分擅自转包给第三方。

10.4 必须根据工程设计依据文件及有关的技术要求、国家有关的设计标准、技术规范、规程完成设计工作，并确保设计质量。设计单位提交的设计成果的质量必须满足国家、深圳市有关规范、标准和规定的要求。设计单位对设计成果的质量终身负责，甲方、政府部门或相关单位的审查并不减少设计单位的责任。

#### **10.5 人员保证与变更**

按照项目要求配备人员，保证及时到位，且应在设计过程中和施工服务期内保持本工程设计人员的相对稳定。为保证项目设计的进度和质量，要求乙方委派的设计人员不少于 5 人（桥梁、交通、给排水、电气、绿化各专业不少于一人且为中级或以上职称）。若项目负责人、专业负责人等主要设计人员不及时到位的，甲方有权确定设计单位履约评价为差。

乙方应确保为项目配备足够的人员、设备资源以满足项目进度要求及质量管理要求。

（1）项目负责人：姓名：黄国勇、身份证号码：420984197909032714、联系方式：18988792481。

（2）技术负责人：姓名：田锐、身份证号码：422202198906055236、联系方式：



6、平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和 2025 年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程工程总承包

平湖市建设工程中标通知书

NO:2025--078

浙江华舟建设有限公司(联合体成员:深圳华粤城市建设工程设计有限公司):

经本工程评标委员会评议,确定你公司为中标单位。按招标文件要求请在2025年07月19日前签订合同,并于2025年07月19日前交纳履约保证金壹佰陆拾万柒仟陆佰元整。

工程名称	平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和2025年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程工程总承包		
招标单位	平湖市建发投资(集团)有限公司、平湖市污水处理有限公司		
工程规模	<p>平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程:设计总长1.62km,设计时速40km/h,道路等级为城市次干路,道路红线宽24m,沿线新建桥梁3座(新建一号桥单跨25米,总长185米;新建二号桥单跨16米,总长48米;新建三号桥单跨16米,总长16米),同时建设雨水管道(最大管径1200mm)、电力管道、路灯、绿化、交通标志标线等配套工程。</p> <p>2025年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程:主要敷设DN400污水管道约616米, DN500污水管道约478米及配套污水井。</p>		
中标价	<p>80380266元,其中建安工程费78620880元;设计费451800元,工程总承包其他费1307586元。</p> <p>其中平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程76458149元,其中建安工程费74811801元;设计费402800元,工程总承包其他费1243548元;2025年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程3922117元,其中建安工程费3809078元;设计费49000元,工程总承包其他费64039元。</p>		
招标形式	公开招标	工程性质	市政工程
承包方式	总承包	建设批文	2304-330482-04-01-914954 2504-330482-04-01-238995
质量要求	<p>(1)设计要求的质量标准:设计应符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技术规范和规程、技术标准的规定,并顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。</p> <p>(2)施工要求的质量标准:合格。</p>		
工 期	<p>330个日历天</p> <p>(合同签订后20日历天内完成施工图设计和审查,施工阶段工期310日历天)</p>		
项目负责人	陶佳俊	项目负责人资质	市政公用工程一级建造师
设计负责人	黄国勇	设计负责人资质	道桥隧道设计高级工程师
施工负责人	陶佳俊	施工负责人资质	市政公用工程一级建造师
工程范围	<p>以工程总承包方式建设平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和2025年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程,并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。包括工程的施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程设计范围内的所有工程施工、管理、保修服务及负责管理协调各参建单位的配合工作。</p>		
招标单位(盖章)		招标代理单位(盖章)	
日期: 2025年06月20日		项目负责人签字 日期: 2025年06月20日	
核发单位(盖章)		备案单位(盖章)	
日期: 2025年06月20日		日期: 2025年06月20日	

2025A032

\*正本\*

GF-2020-0216

# 建设工程总承包合同

项目名称：平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程工程总承包

发包人（全称）：平湖市建发投资(集团)有限公司

承包人（全称）：浙江华舟建设有限公司（牵头单位）

深圳华粤城市建设工程设计有限公司(联合单位)

签订时间：2025年7月

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：平湖市建发投资(集团)有限公司

承包人（全称）：浙江华舟建设有限公司、深圳华粤城市建设工程设计有限公司

[其中，联合体牵头人（全称）：浙江华舟建设有限公司]

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程工程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：平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程工程总承包。

2. 工程地点：平湖市南市区，道路西起长胜路，东至经三路，终点位置接顺梦飞路。

3. 工程审批、核准或备案文号：2402-330482-04-01-914954。

4. 资金来源：自筹及银行贷款。

5. 工程内容及规模：平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程；设计总长1.62km，设计时速40km/h，道路等级为城市次干路，道路红线宽24m，沿线新建桥梁3座（新建一号桥单跨25米，总长185米；新建二号桥单跨16米，总长48米；新建三号桥单跨16米，总长16米），同时建设雨水管道（最大管径1200mm）、电力管道、路灯、绿化、交通标志标线等配套工程。

6. 工程承包范围：以工程总承包方式建设平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。包括工程的施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程设计范围内的所有工程施工、管理、保修服务及负责管理协调各参建单位的配合工作。

### 二、合同工期

计划工期：330个日历天（合同签订后20日历天内完成施工图设计和审查，施工阶段工期310日历天）。投标承诺工期不得超过该计划工期。

计划开始工作日期从2025年7月8日至计划竣工日期：2026年6月2日；

1. 计划设计工期：20日历天，计划开始工作日期：2025年7月8日，完成日期：2025年7月27日。

2. 计划现场施工工期：310日历天，计划开始现场施工日期：2025年7月28日，竣工日期：2026年6月2日。

### 三、质量标准

(1) 设计要求的国家标准：设计应符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技

术规范和规程、技术标准的规定，并顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。

(2) 施工要求的质量标准：合格。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）柒仟陆佰肆拾伍万捌仟壹佰肆拾玖元整（¥ 76458149.00）。

具体构成详见价格清单。其中：

##### (1) 设计费（含税）：

人民币（大写）肆拾万贰仟捌佰元整（¥ 402800.00 元）；适用税率：6 %，税金为人民币（大写）贰万贰仟捌佰元整（¥ 22800.00 元）；

##### (2) 设备购置费（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）柒仟肆佰捌拾壹万壹仟捌佰零壹元整（¥ 74811801.00 元）；适用税率：9 %，税金为人民币（大写）陆佰壹拾柒万柒仟壹佰贰拾壹元壹角捌分（¥ 6177121.18 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（工程总承包其他费）（含税）：

人民币（大写）壹佰贰拾肆万叁仟伍佰肆拾捌元整（¥ 1243548.00 元）；适用税率：9 %，税金为人民币（大写）壹拾万贰仟陆佰柒拾捌元贰角捌分（¥ 102678.28 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。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：          。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：陶佳俊。

#### 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) 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 2025 年 7 月 16 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 平湖市 订立。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 合同签订后 生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 伍 份,承包人执 伍 份。

本页无内容，为盖章页！

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）

浙江华舟建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：91330482569372618N

地址：平湖市经济技术开发区兴平二路1033号

法定代表人：吴家家

委托代理人：

电话：

开户银行：建设银行平湖开发区支行

账号：33001637339053001859

〔联合体成员〕：（公章）

深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：914403001924886790

地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1706

法定代表人：兰长青

委托代理人：

电话：0755-82821011

开户银行：中国建设银行深圳华南城支行

账号：44250100018809666598

7、茂名市第一圈层”百千万“工程暨城乡融合发展示范项目（三期）-推进基础设施一体化：道路交通设施省级-市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道段）勘察设计

茂建招字 2024005 号

## 建设工程中标通知书

深圳华粤城市建设工程设计有限公司(联合体牵头人)广东省岩土工程勘察院有限公司（联合体成员）：

茂名市茂发城市建设投资发展有限公司的茂名市第一圈层“百千万”工程暨城乡融合发展示范项目（三期）-推进基础设施一体化：道路交通设施升级-市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道段）勘察设计招标，工程建设地点位于茂名市电白区、茂南区，根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等相关法律法规，于2024年2月5日在茂名市公共资源交易中心开标、评标，2024年7月26日在茂名市公共资源交易中心经定标委员会定标，2024年7月30日至2024年8月2日公示中标候选人，现确定你单位为中标人。中标基本情况如下：

一、中标价：壹仟陆佰伍拾贰万柒仟柒佰肆拾捌元伍角整（¥16527748.50元），中标下浮率：21.15%

二、建设规模：市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道），道路等级为城市主干道，按主车道双向八车道标准设计。建设内容主要包括道路工程、交通工程、给水工程、污水工程、雨水工程、电力通信工程、照明工程、绿化工程等。项目总投资97454.90万元，工程费用63335.00万元。

三、勘察设计总工期：80日历天。

四、项目设计负责人：肖小龙，证书号：G34070507090320

请你方在接到本中标通知书30日内，按照招标文件和投标文件依法与招标人签订合同。

招标人盖章：



2024-08-08

招标代理机构盖章：



2024-08-08

茂名市公共资源交易中心盖章：



2024-08-08

合同编号:MMMFKCSJ2024081902

# 勘察设计合同

工程名称:茂名市第一圈层“百千万”工程暨城乡融合发展示范项目(三期)  
-推进基础设施一体化:道路交通设施升级-市民大道提升改造工程  
(茂名大道-迎宾大道段)

工程地点:广东省茂名市电白区、茂南区

勘察设计证书等级:公路行业(公路)专业甲级、市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级;  
工程勘察专业类岩土工程勘察甲级、工程勘察专业类工程测量乙级、工程勘察专业类岩土工程乙级

发包人:茂名市茂发城市建设投资发展有限公司

承包人:(牵头人)深圳华粤城市建设工程设计有限公司  
(成员)广东省岩土工程勘察院有限公司

签订日期:2024年8月14日



## 十二、联合体协议书

投标项目名称：茂名市第一圈层“百千万”工程暨城乡融合发展示范项目（三期）-推进基础设施一体化：道路交通设施升级-市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道段）勘察设计

致：茂名市茂发城市建设投资发展有限公司（招标人）

我方（主）深圳华粤城市建设工程设计有限公司、（成）广东省岩土工程勘察院有限公司（所有成员单位）自愿组成联合体共同参加以上项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。

我方授权委托本协议 深圳华粤城市建设工程设计有限公司 为牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

联合体各成员单位内部的自責如下：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（牵头人名称）承担 设计 专业工程；广东省岩土工程勘察院有限公司（成员一）承担 勘察 专业工程。

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 叁 份，联合体成员和招标人各执一份。

投标牵头人：深圳华粤城市建设工程

设计有限公司（盖章）

法定代表人：李长松（签字）

地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城  
铁东物流区12栋17层1701-1711

电话：0755-82821011

联合体成员：广东省岩土工程勘察院

有限公司（盖章）

法定代表人：曾冠勇（签字）

地址：湛江开发区东山路银隆广场  
B2107室

电话：0759-3366218

签订日期：2024年02月05日

合同编号:MMMFKCSJ2024081902

## 建设工程设计合同

发包人: 茂名市茂发城市建设投资发展有限公司

设计人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：茂名市茂发城市建设投资发展有限公司

设计人（全称）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就茂名市第一圈层“百千万”工程暨城乡融合发展示范项目（三期）-推进基础设施一体化：道路交通设施升级-市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道段）设计有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：茂名市第一圈层“百千万”工程暨城乡融合发展示范项目（三期）-推进基础设施一体化：道路交通设施升级-市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道段）

2. 工程批准、核准或备案文号：/。

3. 工程内容及规模：市民大道提升改造工程（茂名大道-迎宾大道），道路等级为城市主干道，按主干道双向八车道标准设计。建设内容主要包括道路工程、交通工程、给水工程、污水工程、雨水工程、电力通信工程、照明工程、绿化工程等。项目总投资 97454.90 万元，工程费用 63335.00 万元。

4. 工程所在地详细地址：茂名市电白区、茂南区。

5. 项目投资估算 97454.90 万元。

6. 工程进度安排：设计工期 60 日历天。

7. 工程主要技术标准：国家及广东省相关线性规范标准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：本项目范围内的方案设计、初步设计、施工图设计、工程设计概算文件编制等设计和后续服务工作。

2. 工程设计阶段：全过程设计。

3. 工程设计服务内容：设计成果深度必须满足现行国家规范及广东省有关规定要求，工作完成后报送政府相关主管部门审查，并取得主管部门批复。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2024 年 8 月 14 日。

计划完成设计日期：2024 年 10 月 13 日。



具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：①本工程勘察设计的招标控制价为¥2096.10万元（其中设计费¥1589.40万元，勘察费¥506.70万元），中标下浮费率为|21.15%|；②本工程的勘察设计的需经茂名市投资审核中心审定，勘察设计的费以市投资审核中心审定的施工图预算合计金额作为计费额，依据2002年修订本《工程勘察设计收费标准》的相应标准并结合中标下浮率|21.15%|计算后的勘察设计的总费，如低于本项目的招标控制价¥2096.10万元，则按审定的勘察设计的费支付；如高于本项目的招标控制价，则按招标控制价¥2096.10万元支付。

2. 签约合同价为：人民币（大写）壹仟贰佰伍拾叁万贰仟肆佰壹拾玖元整（¥12532419.00元）。

3. 资金来源：由项目资本金和申请银行长期借款解决。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：彭宏英。

设计人项目负责人：肖小龙。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书（如果有）；
- （4）投标函及其附录（如果有）；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- （8）其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。



八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在广东省茂名市签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自签订之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，设计人执拾份。

发包人：茂名市茂发城市建设投资  
发展有限公司（盖章）

设计人：深圳华粤城市建设工程  
设计有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）



法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）

兰长青

组织机构代码：91440900MA4WUBUQ04

组织机构代码：914403001924886790

纳税人识别号：91440900MA4WUBUQ04

纳税人识别号：914403001924886790

地 址：广东省茂名市油城八路3号  
大院1号楼五层

地 址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南  
城铁东物流区12栋17层1701-1711

邮政编码：525000

邮政编码：518111

法定代表人：张亚军

法定代表人：兰长青

委托代理人：/

委托代理人：/

电 话：0668-2988516

电 话：0755-82821011

传 真：/

传 真：0755-83567300

电子信箱：mm2988277@163.com

电子信箱：shucd@126.com

开户银行：中国银行股份有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳华南城支行

账 号：727669023866

账 号：44250100018809666598

时 间：2024年8月14日

时 间：2024年8月14日

8、茂名市新型城镇化暨城乡融合发展示范项目（二期）-好心大道（市民大道-太和大道）建设工程勘察  
设计

茂建招字 2023014 号

## 建设工程中标通知书

（主）深圳华粤城市建设工程设计有限公司（成）广州地质勘察基础工程有  
限公司：

茂名市茂发城市建设投资发展有限公司的茂名市新型城镇化暨城乡融合  
发展示范项目（二期）-好心大道（市民大道-太和大道）建设工程勘察设计  
招标，工程建设地点位于广东省茂名市，根据《中华人民共和国招标投标法》、  
《中华人民共和国招标投标法实施条例》等相关法律法规，于 2023 年 4 月  
20 日在茂名市公共资源交易中心开标、评标，2023 年 4 月 25 日在茂名市公  
共资源交易中心经定标委员会票决定标，2023 年 4 月 27 日至 2023 年 5 月 4  
日公示中标候选人，现确定你单位为中标人。中标基本情况如下：

一、中标价为人民币：柒佰捌拾伍万叁仟壹佰元整（¥7853100 元），中  
标下浮率：20.20%

二、建设规模：位于建设范围的中东部，线路呈南-北走向，北起市民大  
道，南至太和大道。道路等级为城市主干道，道路长度 2521 米，道路红线  
宽度 50 米，设计时速 60km/h，双向六车道。沿主线设置地下缆线管沟。项  
目总投资约 39591.70 万元，其中工程费用约 27149.9 万元。

三、勘察设计工期：90 日历天。

四、项目设计负责人：肖小龙，证书号：G34070507090320

请你方在接到本中标通知书 30 日内，按照招标文件和投标文件依法与  
招标人签订合同。

招标人盖章：

法定代表人或其委托代理人签章：

2023 年 5 月 6 日



招标代理机构盖章：

法定代表人或其委托代理人签章：

2023 年 5 月 6 日



茂名市公共资源交易中心

2023 年 5 月 6 日



注：本中标通知书一式十份，市公共资源交易中心一份，招标人九份。

# 勘察设计合同

(项目编号: 2110-440900-04-01-583240)

工程名称 : 茂名市新型城镇化暨城乡融合发展示范项目 (二期) - 好心大道 (市  
民大道-太和大道) 建设工程

工程地点 : 广东省茂名市

合同编号 : MMMFKCSJ2023053001

勘察设计证书等级: 市政行业 (道路工程) 专业甲级设计资质、

工程勘察综合资质甲级

发包人 : 茂名市茂发城市建设投资发展有限公司

承包人 : (牵头人) 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

(成员) 广州地质勘察基础工程有限公司

签订日期 : 2023 年 6 月 21 日



## 一、联合体履约协议书

(牵头人)深圳华粤城市建设工程设计有限公司、(成员)广州地质勘察基础工程有限公司自愿组成联合体,共同履行勘察设计合同的全部工作内容。现就联合体履约事宜订立协议如下:

1. 深圳华粤城市建设工程设计有限公司为联合体牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责递交和接收相关的资料、信息及指示,处理与之一切事务,并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格履行合同的有关条款,并对外承担连带责任。
4. 联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:深圳华粤城市建设工程设计有限公司(牵头人名称)承担设计专业工程;广州地质勘察基础工程有限公司(成员)承担勘察、测量专业工程。
6. 联合体在工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
7. 本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。

牵头人名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司(盖单位章)

法定代表人: 王卫平 (签字)

成员名称: 广州地质勘察基础工程有限公司(盖单位章)

法定代表人: 何晓 (签字)

日期: 2023年 4月 20日



合同编号：MMFKCSJ2023053001

## 建设工程设计合同

发包人： 茂名市茂发城市建设投资发展有限公司

设计人： 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：茂名市茂发城市建设投资发展有限公司

设计人（全称）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就茂名市新型城镇化暨城乡融合发展示范项目（二期）-好心大道（市民大道-太和大道）建设工程设计及相关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：茂名市新型城镇化暨城乡融合发展示范项目（二期）-好心大道（市民大道-太和大道）建设工程

2. 工程批准、核准或备案文号：                    /                    

3. 工程内容及规模：位于建设范围的中东部，线路呈南-北走向，北起市民大道，南至太和大道。道路等级为城市主干道，道路长度2521米，道路红线宽度50米，设计时速60km/h，双向六车道。沿主线设置地下管线管沟。项目总投资约39591.70万元，其中工程费用约27149.9万元。

4. 工程所在地详细地址：广东省茂名市

5. 工程投资估算：¥39591.70万元

6. 工程进度安排：设计工期60日历天

7. 工程主要技术标准：国家及广东省相关线性规范标准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：本项目范围内的方案设计、初步设计、施工图设计、工程设计概算文件编制等设计和后续服务工作。

2. 工程设计阶段：全过程设计。

3. 工程设计服务内容：设计成果深度必须满足现行国家规范及广东省有关规定要求，工作完成后报送政府相关主管部门审查，并取得主管部门批复。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：        日。

计划完成设计日期：        日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式: ①本工程勘察设计的招标控制价为¥984.1万元(其中设计费¥766.9万元, 勘察费¥217.2万元), 中标下浮费率为20.20%; ②本工程的勘察设计的需经茂名市投资审核中心审定, 勘察设计的以市投资审核中心审定的施工图预算合计金额作为计费额, 依据2002年修订本《工程勘察设计收费标准》的相应标准并结合中标下浮率|20.20%|计算后的勘察设计总费, 如低于本项目的招标控制价¥984.1万元, 则按审定的勘察设计的支付; 如高于本项目的招标控制价, 则按招标控制价¥984.1万元支付。

2. 签约合同价为:

工程设计费金额: 人民币(大写) 陆佰壹拾壹万玖仟玖佰元整 (¥6119900.00元)。

3. 资金来源: 国有企业融资。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表: 彭宏英。

设计人项目负责人: 肖小龙。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书(如果有);
- (4) 投标函及其附录(如果有);
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续, 按照合同约定提供设计依据, 并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在 广东省茂名市 签订。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同自 签订之日起 生效。

#### 十二、合同份数

本合同壹式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，设计人执拾份。

发包人：茂名市茂发城市建设投资发展有限公司（盖章）

设计人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：罗裕  
（签字或盖章）

法定代表人或其委托代理人：兰长青  
（签字或盖章）

组织机构代码：MA4WUBUQ-0

组织机构代码：19248867-9

纳税人识别号：91440900MA4WUBUQ04

纳税人识别号：914403001924886790

地 址：广东省茂名市油城八路3号

地 址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道  
华南城铁东物流区12栋17层1701-1711

邮政编码：525000

邮政编码：518111

法定代表人：罗裕

法定代表人：兰长青

委托代理人：/

委托代理人：/

电 话：0668-2299172

电 话：0755-82821011

传 真：0668-2988311

传 真：0755-83567300

电子信箱：/

电子信箱：shucd@126.com

开户银行：/

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳华南城支行

账 号：/

账 号：44250100018809666598

时 间：2023年6月21日

时 间：2023年6月21日



9、广东（仲恺）人工智能产业（高端电子）园基础设施配套项目四期勘察设计








广东省建设工程施工图设计文件审查合格书  
市政基础设施工程

证书编号：4413052303310003-TX-001      工程编号：2210-441305-04-01-227369-5001

工程名称		广东（仲恺）人工智能产业（高端电子）园基础设施配套项目四期	
工程地址		惠州市仲恺高新区人工智能产业园西部片区	
工程概况		工程类型： <u>给水、排水工程、道桥隧工程</u> ；工程规模： <u>中型</u> ； 道路长度： <u>45000</u> m；道路等级： <u>次干路</u> ； 桥梁长度： <u>/</u> m； 燃气管网规模： <u>/</u> 户、 <u>/</u> m； 给排水管径： <u>/</u> mm、管长： <u>/</u> m； 污水厂污水处理量： <u>/</u> 万吨/日； 垃圾厂垃圾处理量： <u>/</u> 万吨/日； 风景园林： <u>/</u> m²。 专项审查： <u>/</u> 。	
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	惠州仲恺智城投资发展有限公司	陈彦超 13502267933
	勘察单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	黄国勇 15102018538
	设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	陈伟伟 13823237581
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》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
		技术负责人（签字）： 	
		法定代表人（签字）： 	
		二〇二三年五月二十九日	
备注			

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
结构	林粤静		给排水	谢敏坚	
电气	吴勇		公共交通	祁秀林	
园林	张立		自控	吴勇	
道路	祁秀林				

序列号：gd-5a81f90e-861

广东省住房和城乡建设厅监制

## 惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：勘察设计

工程编号：惠公易建仲恺【2022】168

深圳华粤城市建设工程设计有限公司：

广东（仲恺）人工智能产业（高端电子）园基础设施配套项目四期勘察设计招标采用公开招标方式，于2023年01月13日进行开标评标定标工作，并于2023年01月29日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标、定标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

项目规模：本项目位于广东（仲恺）人工智能产业园西部片区，新建道路共有7条，分别是：

（1）沿河路起点规划滨河路，终点接规划滨河路，道路等级为城市次干道，道路总长约1988m，红线宽28m；

（2）支三路起点规划沿河路，终点接规划三路，道路等级为城市支路，道路总长约334m，红线宽15m；

（3）支二路起点为沿河路，终点接沿河路，道路等级为城市支路，道路总长约613m，红线宽15m；

（4）支一路起点沿河路，终点接滨河路，道路等级为城市支路，道路总长约599m，红线宽15m；

（5）规划三路起点接沿河路，终点接支三路，道路等级为城市次干道，道路总长约330m，红线宽24m；

（6）支四路起点接规划三路，终点接支二路，道路等级为城市支路，道路总长约567m，红线宽15m；

（7）支五路起点支四路，终点接沿河路，道路等级为城市支路，道路总长约189m，红线宽15m。

工程造价：基础设施建设工程估算总投资为35452.23万元，建安工程费25303.07万元，勘察设计费暂定为814.30万元（勘察费暂定187.92万元，设计费暂定626.38万元）。

招标范围及工作内容：本次招标范围为广东（仲恺）人工智能产业（高端电子）园基础设施配套项目四期勘察设计；工作内容：地质勘探、地形图测量、地下管线物探任务和初步设计、概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务。具体工作内容由招标人在合同中确定。



二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：25.28%

四、项目质量等级：合格。勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。

五、项目工期：①勘察工期：任务下达后30日历天内提交勘察成果文件。②设计工期：任务下达后30日历天内完成初步设计及概算，初步设计批复后30日历天内完成施工图设计（不含各项审批时间）。初步设计及施工图设计经审查部门发现问题10日历天内完成补充、修改。

六、项目管理班子成员：

勘察项目负责人：黄国勇，证书编号：AY101200213；

设计项目负责人：陈伟伟，证书编号：粤高职证字0602001100493 号。

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州仲恺智城投资发展有限公司

广东听誉工程项目管理有限公司

惠州市公共资源交易中心仲恺分中心

发布时间：2023年01月31日

抄送：1、监督部门：惠州市交通运输局仲恺高新技术产业开发区分局



合同编号: \_\_\_\_\_

## 建设工程勘察设计合同

工 程 名 称: 广东(仲恺)人工智能产业(高端电子)园基础设施

配套项目四期勘察设计

工 程 地 点: 惠州市仲恺高新区青春北片区

发 包 人: 惠州仲恺智城投资发展有限公司

承 包 人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签 订 日 期: 2023 年 2 月 6 日



## 工程勘察设计合同

发包人：惠州仲恺智城投资发展有限公司

承包人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

惠州仲恺智城投资发展有限公司（以下简称发包人）拟修建广东（仲恺）人工智能产业（高端电子）园基础设施配套项目四期勘察设计，接受了深圳华粤城市建设工程设计有限公司（以下简称承包人）的投标。双方就本项工程勘察设计有关事项，经协商一致签订本合同，以兹各方遵照共同执行。

### 一、合同签订依据

- 1、《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》。
- 2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 3、建设工程批准文件。

### 二、工程概况

1、工程名称：广东（仲恺）人工智能产业（高端电子）园基础设施配套项目四期勘察设计

2、工程地点：惠州市仲恺人工智能产业园西部片区

3、工程规模：本项目位于广东（仲恺）人工智能产业园西部片区，新建道路共有 7 条，分别是：

（1）沿河路起点规划滨河路，终点接规划滨河路，道路等级为城市次干道，道路总长约 1988m，红线宽 28m；

（2）支三路起点规划沿河路，终点接规划三路，道路等级为城市支路，道路总长约 334m，红线宽 15m；

（3）支二路起点为沿河路，终点接沿河路，道路等级为城市支路，道路总长约 613m，红线宽 15m；

（4）支一路起点沿河路，终点接滨河路，道路等级为城市支路，道路总长约 599m，红线宽 15m；

（5）规划三路起点接沿河路，终点接支三路，道路等级为城市次干道，道路总长约 330m，红线宽 24m；

（6）支四路起点接规划三路，终点接支二路，道路等级为城市支路，道路总长约 567m，红线宽 15m；

（7）支五路起点支四路，终点接沿河路，道路等级为城市支路，道路总长约 189m，红线宽 15m。

基础设施建设工程估算总投资为 35452.23 万元，建安工程费 25303.07 万元，勘察设计费暂定为 814.30 万元（勘察费暂定 187.92 万元，设计费暂定 626.38 万元）。

### 三、承包内容

地质勘探、地形图测量、地下管线物探任务和初步设计、概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务。设计内容包括道路工程、交通工程、排水工程、电气工程（电力工程、通信工程、照明工程、电力迁改工程）、绿化工程、海绵城市等。

### 四、本合同勘察及设计期限按本合同主要条款执行。

### 五、本项目合同价

#### （一）勘察费

1.本工程勘察费（内容包含地质勘探、地形图测量、地下管线物探任务等）暂定价（含增值税6%）为 1404138.24 元（大写：壹佰肆拾万肆仟壹佰叁拾捌元贰角肆分），不含税金额为 1324658.72 元，增值税为 79479.52 元。

2.勘察单位中标下浮率：25.28%。

#### （二）设计费

1.本工程设计费（内容包含：初步设计、概算编制、施工图设计、现场指导与验收）暂定价（含增值税6%）为 4680311.36 元（大写：肆佰陆拾捌万零叁佰壹拾壹元叁角陆分），不含税金额为 4415388.08 元，增值税为 264923.28 元。

2.设计单位中标下浮率：25.28%。

六、承包人保证按合同约定全面完成各项工作，并承担合同约定的承包人的全部义务和责任。

### 七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）
- 2、本合同的相关补充协议
- 3、中标通知书
- 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）
- 5、发包人与承包人的书面函件
- 6、国家现行有关工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
- 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式捌份，发包人执四份、承包人执四份，具有同等法律效力。

（以下无内容，为双方签署页）



发包人名称：惠州仲恺智城投资发展  
有限公司（盖章）

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

住所：惠州仲恺高新区陈江街道  
仲恺六路 399 号 4 楼

邮政编码：

电话：0752-3168035

传真：/

开户银行：中国建设银行股份有限  
公司惠州陈江支行

银行账号：44050171714000001559



承包人名称：深圳华粤城市建设工程设计  
有限公司（盖章）

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

住所：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南  
城铁东物流园 12 栋 17 层

邮政编码：518111

电话：0755-82821011

传真：0755-83567300

开户银行：中国建设银行深圳华南城支行

银行账号：44250100018809666598

附表 2:

拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓 名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	学历
1	黄国勇	1979 年 09 月	注册土木工程师（道路工程）/一级注册结构师/注册土木工程师（岩土工程）	道桥隧道 高级工程师	项目负责人	硕士
2	陈伟伟	1972 年 04 月	/	路桥 高级工程师	路桥专业负责人	大专
3	曾凡林	1982 年 04 月	/	道路与桥梁 高级工程师	技术负责人	硕士
4	彭少廉	1983 年 06 月	注册土木工程师 （道路工程）	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业审核人	本科
5	崔正聪	1971 年 12 月	注册土木工程师 （道路工程）/注册咨询师	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业校核人	本科
6	丁铭绩	1971 年 01 月	注册咨询师	市政设计 高级工程师	咨询专业负责人	博士
7	贾磊	1978 年 07 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	本科
8	梁宁	1982 年 03 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	本科
9	刘华先	1984 年 02 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	本科
10	肖小龙	1976 年 05 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	本科
11	田锐	1989 年 06 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	本科
12	区有成	1977 年 01 月	注册公用设备工程师（给排水）/注册咨询师	给排水 高级工程师	给排水专业负责人	本科
13	兰旭	1982 年 02 月	注册公用设备工程师（给排水）	给排水 高级工程师	给排水专业设计人	本科
14	郭志军	1971 年 08 月	注册公用设备工程师（电气）	建筑电气 高级工程师	电气专业负责人	本科
15	罗明辉	1974 年 10 月	/	风景园林 高级工程师	绿化专业负责人	本科
16	李艳	1980 年 08 月	一级注册建筑师	建筑设计 高级工程师	建筑专业负责人	本科
17	刘艳	1972 年 04 月	一级注册结构工程师	建筑结构 高级工程师	结构专业负责人	本科
18	陈发波	1978 年 10 月	注册土木工程师 （岩土）	岩土工程 教授级工程师	岩土专业负责人	本科
19	俞小明	1968 年 08 月	一级注册造价师/注册咨询师	工程造价 高级工程师	造价专业负责人	本科



20	杨守信	1988 年 09 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	本科
21	李志忠	1991 年 10 月	/	道路与桥梁 高级工程师	路桥专业设计人	大专
22	林英杰	1979 年 7 月	注册咨询师	给排水 中级工程师	咨询人员	本科
23	林旭升	1975 年 10 月	注册咨询师	/	咨询人员	本科

注：需附证明材料

人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

深圳华粤城市建设工程设计有限公司

请输入姓名

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	郭志军	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2303001119485
2	闫栋	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CD154400144
3	区有成	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CS154401008
4	陈华	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2403001177307
5	田锐	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2403001170491
6	王泽华	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2303003138665
7	汤嘉俊	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2403006185043
8	李志忠	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2203003079892
9	陈世林	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2403003185932
10	钟鹏	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2403003210714
11	李毅	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2303006138319
12	孙成龙	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	183179803
13	柳士涛	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	183179776

14	王树新	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	N0 0033745
15	李艳	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册建筑师	20154600180
16	孙安明	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	鲁200600133300107
17	张伟	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	20201844
18	钟云波	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CN151101352
19	钟云波	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建[造]11204400003783
20	黄国勇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册土木工程师	AY101200213
21	陈发波	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册土木工程师	AY124400811
22	邓建明	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2001126001992
23	魏任堯	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建[造]15440018912
24	张祖凤	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00586004
25	朱盛宇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00527094

人员信息					导出excel 导出json 导出xml
<div>请选择</div> <div>深圳华粤城市建设工程设计有限公司</div> <div>请输入姓名</div> <div>搜索</div>					
序号	姓名	企业名称	类别	证书编号	
26	刘勇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00458016	
27	吴丹	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CS202100518	
28	李继亭	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00242012	
29	李继亭	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册建造师	01167463	
30	王树新	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册建造师	01275373	
31	区有成	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建[造]14234400023637	
32	区有成	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00687416	
33	钟丽君	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CS224401638	
34	兰旭	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CS131101079	
35	兰旭	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	ZGB36026614	
36	钟云波	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00573339	
37	徐国恒	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2001126001732	
38	陈英姿	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册电气工程师	DG104600024	
39	陈英姿	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	071211201220207	
40	钟鹏	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	安全生产专职人员C证	
41	朱辉	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017501	
42	王树新	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安B（2020）0009815	
43	陈世林	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017515	
44	刘松先	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017512	
45	罗涛	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017503	
46	区有成	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017504	
47	王泽华	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017507	
48	温春燕	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017510	
49	郑飞龙	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017502	
50	周云逸	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017509	
显示第 26 到第 50 条记录，总共 100 条记录 每页显示 25 条记录					« < 1 2 3 4 > »

人员信息					导出excel 导出json 导出xml
<div>请选择</div> <div>深圳华粤城市建设工程设计有限公司</div> <div>请输入姓名</div> <div>搜索</div>					
序号	姓名	企业名称	类别	证书编号	
51	李恒慧	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017513	
52	陈斌	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	专职安全员	粤建安C（2020）0017511	
53	王树新	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00413900	
54	张雯霞	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册电气工程师	DG104400008	
55	邹勇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CD134400107	
56	黄国勇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册结构工程师	S134410837	
57	李艳	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2203001072302	
58	郑飞龙	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2203006074489	
59	曹多荣	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建（造）04440005468	
60	钟冬平	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册公用设备工程师	CS134400792	
61	蔡晓英	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册结构工程师	S004401314	
62	蔡晓英	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册土木工程师	AY064400296	
63	刘艳	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册结构工程师	S024410361	
64	彭云	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建[造]02440003735	
65	徐强强	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2203006085497	
66	俞小明	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册监理工程师	00230497	
67	商永富	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建[造]14214400008234	
68	俞小明	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	注册造价工程师	建[造]11014400010858	
69	张雪飞	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤中职证字第1703003000404号	
70	刘松先	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2003076002366	
71	梁宁	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	1900101059545	
72	李恒慧	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2003076001671	
73	方航羚	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	闽Z009-45233	
74	丁铭绩	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	S000306	
75	蔡晓英	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第0500101050709	
显示第 51 到第 75 条记录，总共 100 条记录 每页显示 25 条记录					« < 1 2 3 4 > »



人员信息					导出excel 导出json 导出xml
<div><div>请选择</div><div>深圳华粤城市建设工程设计有限公司</div></div> <div>请输入姓名</div> <div>搜索</div>					
序号	姓名	企业名称	类别	证书编号	
76	王引平	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1200101041274	
77	周云逸	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤初职证字第1802046000105号	
78	朱辉	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	B08081911600000033	
79	罗涛	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤初职证字第1402006001593	
80	马晨	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	2422674	
81	曹多荣	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	e3402100038	
82	邹勇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1600101003432号	
83	闫栋	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤中职证字第1200102141332号	
84	崔正聪	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第0502001100613	
85	黄国勇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	ZGB07023100	
86	刘艳	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	983064	
87	孔丽婵	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤中职证字第1300102181694号	
88	罗明辉	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1300101059421	
89	张雯霞	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	033330188	
90	钟冬平	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	闽G009-12832	
91	区有成	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1100101039124号	
92	曾凡林	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1300101060248	
93	吴旗	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	3525009818	
94	王潇	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	012498	
95	唐国梁	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤中职证字第720003000743	
96	刘华先	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	00028507	
97	彭少廉	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1703001001312	
98	陈伟伟	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第0602001100493	
99	杜青	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	C03016090900020	
100	贾磊	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	职称人员	粤高职证字第1100101038991	

显示第 76 到第 100 条记录，总共 100 条记录 每页显示 25 条记录

«

<

1

2

3

4

>

»

黄国勇

姓名 黄国勇

性别 男 民族 汉

出生 1979 年 9 月 3 日

住址 北京市海淀区世纪城远大  
园六区1号楼3单元302号

公民身份号码 420984197909032714



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局

有效期限 2013.03.20-2033.03.20



经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人员具备高级专业技术资格。

Approved by Beijing Senior Specialized Technique  
Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be  
with the senior specialized technique qualification.



姓 名 黄国勇  
Full Name

性 别 男  
Sex

出生日期 1979年09月  
Date of Birth

证书编号 ZGB07023100  
Certificate No.

资格名称 高级工程师  
Qualification

专 业 道桥隧道设计  
Speciality

授予时间 2013年07月03日  
Date of Conferment

北京市高级专业技术资格评审委员会

No:



中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 黄 国 勇

证 书 编 号 S134410837

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0029018

发证日期 2014年01月20日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 黄 国 勇

证 书 编 号 AY101200213

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0010148

发证日期 2010年06月03日

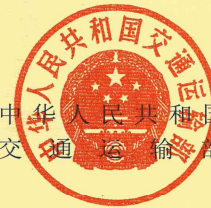
中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 黄国勇

证书编号 AD244400246



NO. AD0006211

发证日期

2024年07月08日





黄国勇

证件类型	居民身份证	证件号码	420984*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳华粤城市建设工程设计有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司 证书编号：AD244400246 注册编号/执业印章号：4400028-AD003  
注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1)

一级注册结构工程师

注册单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司 证书编号：S134410837 电子证书编号：S20134410837 注册编号/执业印章号：4400028-S003  
注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

查看证书变更记录 (4)

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司 证书编号：AY101200213 电子证书编号：AY20101200213 注册编号/执业印章号：4400028-AY001  
注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 黄国勇 性别 男，一九七九年 九 月 三 日生，于  
二〇〇三年 九 月至二〇〇六年 七 月在 桥梁与隧道工程  
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：北京工业大学

校(院、所)长：

范伯元

证书编号：100051200602000377

二〇〇六年 七 月 三 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄国勇

社保电脑号：634420893

身份证号码：420984197909032714

页码：1

参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

单位编号：222885

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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97				251.84	62.96

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（ 3391ecef03d6aba1 ）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。
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  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





陈伟伟

姓名 陈伟伟  
性别 男 民族 汉  
出生 1972 年 4 月 9 日  
住址 广东省深圳市福田区金田  
路1002号宣嘉华庭嘉俊轩  
29A  
公民身份号码 310107197204095430



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 深圳市公安局福田分局  
有效期限 2015.06.11-2035.06.11



陈伟伟 于二〇〇七年  
十二月，经 深圳市路桥  
港航水工技术高级专业技术  
资格 评审委员会评审通过，  
具备 路桥 高级工程师  
资格。特发此证



粤高证字第 0602001100493 号

发证机关：广东省人事厅  
二〇〇七年 三 月 二十日



# 毕 业 证 书



(93专)毕字第 0193 号

学生陈伟伟系<sup>浙江省</sup>绍兴市人，现年二十一岁，于一九九一年九月至一九九三年七月在本院土木工程系铁道工程专业(二年制专科)学习期满，成绩合格，准予毕业。



院长 羊士明

一九九三年七月一日

姓名: 陈伟伟	社保电脑号: 2509027	身份证号码: 310107197204095430	页码: 1
参保单位名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司		单位编号: 222885	计算单位: 元

[illegible]

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 ( 3391ecef03ca53e8 ) 核查, 验证码有效期三个月。

深圳华粤城市建设工程设计有限公司





曾凡林

姓名 曾凡林

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 4 月 1 日

住址 广东省深圳市龙岗区龙岗大道418号南湾南岭桂芳园16栋A1001

公民身份号码 421123198204015614



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2013.04.24-2033.04.24

曾凡林 于二〇一二年  
十二月，经 深圳市交通运  
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
道路与桥梁  
具备 高级工程师  
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关：  
二〇一三年五月二十三日

照片



粤高取证字第 1300101060248 号



74

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 曾凡林 性别 男，一九八二年四月一日生，于  
二〇〇五年九月至二〇〇七年六月在 桥梁与隧道工程

专业学习，学制二年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：

华中科技大学

校(院、所)长：



证书编号：104871200702004199

二〇〇七年六月 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾凡林  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：614254595  
单位编号：222885

身份证号码：421123198204015614  
页码：1  
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
2024	07	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	08	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	09	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	10	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	11	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	12	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	01	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	02	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	03	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	04	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	05	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	06	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	07	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
合计			32250.0    15600.0			9750.0    3900.0				975.0			1755.0    1560.0		390.0		

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03d7871k ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



彭少廉

姓名 彭少廉

性别 男 民族 汉

出生 1983 年 6 月 7 日

住址 广东省深圳市福田区益田  
路1005号益田村103栋  
23H

公民身份号码 441523198306076835

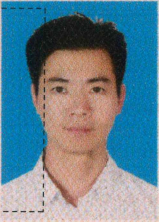


中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2022.10.17-2042.10.17

照片



广东省专业技术人才  
专用章

粤高证字第 1703001001312 号

彭少廉 于二〇一六 年  
十二月，经 深圳市交通运  
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 道路与桥梁  
高级工程师  
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证单位： 二〇一七 年 四 月 二十五 日



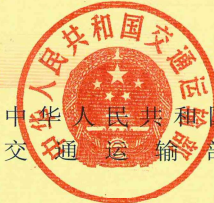
中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 彭 少 廉

证书编号 AD244400142



NO. AD0002731

发证日期 2024年06月20日

普通高等学校

毕业证书



学生 彭少廉 性别男，一九八三年 六 月 七 日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年 六 月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学

校（院）长：



证书编号：118451200605001843

二〇〇六年 六 月 二十八日

查询网址：http://www.chsi.com.cn

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭少康  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：611870206  
单位编号：222885

身份证号码：441523198306076835  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97			253.4	260.8	65.2

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03e7103h ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





崔正聪

姓名 崔正聪			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1971 年 12 月 24 日			签发机关 深圳市公安局福田分局
住址 广东省深圳市福田区红荔路38号群星广场A920			有效期限 2024.10.15-长期
公民身份号码 211002197112244718			

	崔正聪 于 二〇〇五年
	十一月，经 深圳市路桥
	港航水工技术高级专业技术
	资格 评审委员会评审通过，
	具备 高级工程师
	资格。特发此证
	
粤高取证字第 0502001100613 号	发证机关: 广东省人力资源和社会保障厅
	二〇〇五年十二月三十日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 崔 正 聪

证书编号 AD244400126



NO. AD0002715

发证日期 2024年06月20日





中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：崔正聪

性 别：男

身份证号：211002197112244718

证书编号：咨登2420221211590

专 业 一：市政公用工程

专 业 二：公路

执业单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

有效期至：2025年12月03日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2022年12月03日

姓名：崔正聰

社保电脑号: 600482721

身份证号码: 211002197112244718

页码: 1

参保单位名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

单位编号: 222885

计算单位：元

[illegible]

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( 3391ec9f03c8c71h ) 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。
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<br>222885 | 单位名称<br>深圳华粤城市建设工程设计有限公司 |
|----------------|--------------------------|





丁铭绩

<p>姓名 丁铭绩</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1971 年 1 月 1 日</p> <p>住址 北京市海淀区上园村3号 院北京交通大学2004级博 士生</p> <p>公民身份号码 310107197101015450</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 北京市公安局海淀分局</p> <p>有效期限 2005.06.30-2025.06.30</p>
---	---

<p>博士研究生</p> <p>毕业证书</p>		
<p>研究生 丁铭绩 性别 男, 1971 年 01 月 01 日生, 于</p> <p>2004 年 09 月至 2008 年 07 月在 道路与铁道工程</p> <p>专业学习, 学制 3 年, 修完博士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,</p> <p>毕业论文答辩通过, 准予毕业。</p>		
培养单位:		校(院、所)长: 宁滨
证书编号: 100041200801000142		2008 年 07 月 01 日

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



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、人事部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得相应的专业技术资格水平。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualification level of speciality and technology.



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



Ministry of Health  
People's Republic of China

编号: S 000306  
No. :



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号:  
File No. :

姓名: 丁铭绩  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1971.1  
Date of Birth  
专业名称: 市政工程  
Speciality  
资格级别: 高级工程师  
Qualification Level  
类别: 工程技术  
Type  
批准日期: 2009.12  
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2009 年 12 月 28 日

Issued on



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：丁铭绩

性 别：男

身份证号：310107197101015450

证书编号：咨登2420231245410

专 业 一：市政公用工程

专 业 二：公路

执业单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

有效期至：2026年12月07日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年12月07日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：丁铭绩  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：625893937  
单位编号：222885

身份证号码：310107197101015450  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03ca4221 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





贾磊

姓名 贾磊

性别 男 民族 满

出生 1978 年 7 月 20 日

住址 广东省东莞市凤岗镇永盛大街政通路1号3楼

公民身份号码 210621197807200034



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 东莞市公安局

有效期限 2015.07.20-2035.07.20



粤高职称证字第 1100101038991 号

贾磊 于 二〇一一年  
十二月，经 深圳市交通  
运输工程高级专业技术资  
评审委员会评审通过，  
具备 道路与桥梁高级工程  
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会  
二〇一二年六月十七日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 贾磊

性别 男，

一九七八年 七月 二十日生，于一九九八年

九月至 二〇〇二年 七月在本校

交通土建工程

专业

肆 年制本科学习，修完教学计划规

定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

谭建文

校 名:



二〇〇二年 七月 十日

中华人民共和国教育部监制

No. 01684882

学校编号: 10153120020500830



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贾磊

社保电脑号：606828076

身份证号码：210621197807200034

页码：1

参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

单位编号：222885

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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03c85cd7 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：

单位编号222885

单位名称深圳华粤城市建设工程设计有限公司



梁宁

姓名 梁宁

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 3 月 19 日

住址 广州市海珠区水榕一街16号306房

公民身份号码 440105198203194235



# 中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局海珠分局

有效期限 2016.02.16-2036.02.16

普通高等学校

# 毕业证书



梁宁 0034828

学生 梁宁 性别男,一九八二年三 月 十九 日生,于二〇〇〇年九月至二〇〇四年 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: 苏州科技学院 校(院)长: 何克全

证书编号: 103321200405030207 二〇〇五年 六 月 二十六 日

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



# 广东省职称证书

姓 名：梁宁

身份证号：440105198203194235



职称名称：高级工程师

专 业：市政路桥设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月10日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1900101059545

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年01月31日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁宁  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：806247216  
单位编号：222885

身份证号码：440105198203194235  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03e4777q ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



刘华先





普通高等学校

# 毕业证书



学生 刘华先 性别 男，一九八四年二月十五日生，于二零零二年九月至二零零六年七月在本校 水利水电工程（道路与桥梁方向）专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校（院）长：

申长雨

证书编号：104591200605005353

二零零六年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘华先  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：618858911  
单位编号：222885

身份证号码：350821198402150012  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03ccba2z ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



肖小龙

姓名 肖小龙

性别 男 民族 汉

出生 1976 年 5 月 1 日

住址 广东省阳江市江城区城东  
街道东风二路56号创业豪  
园A幢616房

公民身份号码 430526197605012294



中华人民共和国居民身份证

签发机关 阳江市公安局江城分局

有效期限 2018.08.01-2038.08.01



普通高等学校

毕业证书

学生 肖小龙 性别 男

一九七六年五月一日生，于一九九六年

九月至二〇〇〇年七月在本校

交通土建工程 专业

肆 年制本科学习，修完教学计划规

定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: 

二〇〇〇年七月十日

学校编号: 10153120003020143

中华人民共和国教育部制

No. 00547310







深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖小龙  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：807623661  
单位编号：222885

身份证号码：430526197605012294  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03df9146 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





田锐

姓名 田锐			中华人民共和国 居民身份 证
性别 男 民族 汉			
出生 1989 年 6 月 5 日			
住址 广东省深圳市福田区石厦 北三街南方国际广场D栋 1808			
公民身份号码 422202198906055236			
		签发机关 深圳市公安局福田分局	
		有效期限 2017.11.11-2037.11.11	

广东省职称证书	
姓名: 田锐	
身份证号: 422202198906055236	
职称名称: 高级工程师	
专 业: 道路与桥梁工程	
级 别: 副高	
取得方式: 职称评审	
通过时间: 2024年6月4日	
评审组织: 深圳市交通运输专业高级职称评审委员会	
证书编号: 2403001170491	
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局	
发证时间: 2024年8月2日	



普通高等学校

# 毕业证书



学生 田锐 性别 男，一九八九年 六 月 五 日生，于二〇〇九  
年 九 月至二〇一三年 六 月在本校 土木工程(地下建筑与道路桥梁)  
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：中国地质大学

校(院)长：

王铭新

证书编号：104911201305303353

二〇一三年 六 月 三十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：田锐  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：635777356  
单位编号：222885

身份证号码：422202198906055236  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03d956ba ）核查，验真码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  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  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





区有成

姓名 区有成

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 1 月 10 日

住址 广东省深圳市福田区新洲  
九街新洲骏皇嘉园25D

公民身份号码 44010319770110301X



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2009.11.12-2029.11.12



区有成 于二〇一一年  
十二月，经 深圳市建筑  
工程高级专业技术资格第一  
评审委员会评审通过，  
具备 给排水高级工程师  
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局  
二〇一二年 六 月 十五 日



粤高取证字第 1100101039124 号



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 区有成

证书编号 CS154401008

中华人民共和国住房和城乡建设部

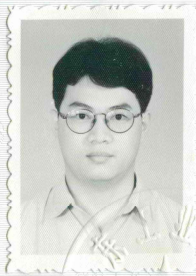


NO. CS0013921

发证日期 2015年10月08日

普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00290590

学生 区有成 性别 男

一九七七年一月 日生，于一九九五年

九月至一九九九年六月在本校

给水排水工程 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(院)长

校 名：

广东工业大学

一九九九年六月

学校编号： 105624992021





中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：区有成

性 别：男

身份证号：44010319770110301X

证书编号：咨登2420240619724

专 业 一：市政公用工程

专 业 二：建筑

执业单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

有效期至：2027年06月06日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年06月06日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：区有成

社保电脑号：604634683

身份证号码：44010319770110301X

页码：1

参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

单位编号：222885

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
2024	07	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	08	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	09	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	10	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	11	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	12	222885	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	01	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	02	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	03	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	04	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	05	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	06	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	07	222885	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
合计			32250.0    15600.0			9750.0    3900.0				975.0			1755.0    1560.0		390.0		

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/>，输入下列验真码（ 3391ecef03e3adfu ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

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222885

单位名称深圳华粤城市建设工程设计有限公司





兰旭

姓名 兰旭  
性别 女 民族 汉  
出生 1982年2月27日  
住址 北京市海淀区世纪城远大  
园六区1号楼3单元302号  
公民身份号码 110108198202275722



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局  
有效期限 2016.12.31-2036.12.31

经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人员具备高级专业技术资格。

Approved by Beijing Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.

姓名 兰旭  
Full Name  
性别 女  
Sex  
出生日期 1982年02月  
Date of Birth  
证书编号 ZGB36026614  
Certificate No.

资格名称 高级工程师  
Qualification  
专业 给排水  
Speciality  
授予时间 2014年06月29日  
Date of Conferment

北京市高级专业技术资格评审委员会  
二〇一四年九月



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 兰 旭

证书编号 CS131101079



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0010908

发证日期 2013年10月15日

普通高等学校  
毕业证书



00021715 兰旭

哈尔滨工业大学制

No. 0006535

学生 兰旭

性别 女

1982 年 02 月 27 日生,于 2000 年

09 月至 2004 年 07 月在本校

市政工程系 给水排水工程（国际工程方向）专业

肆 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长：



校 名：哈尔滨工业大学

二〇〇四年七月五日

学校编号:102131200405006223



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：兰旭  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：613303250  
单位编号：222885

身份证号码：110108198202275722  
单位编号：222885

页码：1  
计算单位：元

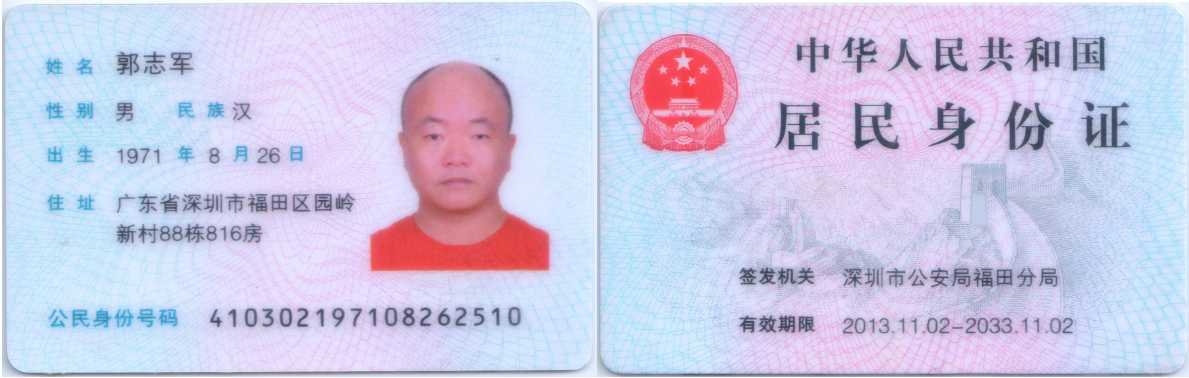
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			4299.05	1719.62			429.97			251.84		62.96

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03c5ac5n ）核查，验真码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  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  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





郭志军



中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 郭志军

证书编号 DG134400732

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0012174

发证日期 2013年01月31日

成人高等教育

毕业证书



学生 郭志军 性别 男，一九七一年 八 月 二十六 日生，于  
二〇〇九年 三 月至 二〇一一年 六 月在本校 电气工程及其自动化  
专业 函授 学习，修完 专科起点本科 教学计划规定的全部课程，  
成绩合格，准予毕业。

校 名：中南大学

校 长：

董佰士

批准文号：教育部（83）教成字002号

证书编号：105335201105600403

二〇一一年 六 月三十 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭志军

社保电脑号：600667700

身份证号码：410302197108262510

页码：1

参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

单位编号：222885

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
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
合计			8939.08		4312.32	3975.3		1590.12		397.59			380.52		338.16		84.6

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03d3b54z ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

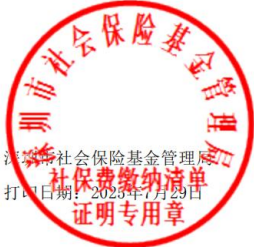
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

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  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





罗明辉

姓名 罗明辉

性别 男 民族 汉

出生 1974 年 10 月 9 日

住址 广东省深圳市南山区龙珠二路1号龙都花园9栋504

公民身份号码 320113197410094833



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2014.08.18-2034.08.18

照片



罗明辉 于二〇一二年十一月，经 深圳市林业专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，园林景观设计具备 高级工程师资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关： 二〇一三年五月二十三日

广东省专业技术委员会  
粤高职称字第 1300101059421 号

普通高等学校  
毕业证书



学生 罗明辉 性别 男, 一九七四 年  
十 月 日生, 于 一九九三年 九 月  
至 一九九七年 七 月在本校  
观赏园艺 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。



罗明辉  
南京农业大学

中华人民共和国国家教育委员会印制

一九九七年 七 月 日

No. 00219887

学校编号: 970202



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗明辉  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：2888301  
单位编号：222885

身份证号码：320113197410094833  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03ca84a0 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





李艳



使用有效期:2025年01月27日  
-2025年10月24日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的  
规定,持证人具备一级注册建筑师执业能力,准  
予注册(注册期内有效)。

姓 名:李艳

性 别:女

出生日期:1980年08月02日

注册编号:20154600180



聘用单位:深圳华粤城市建设工程设计有限公司

注册有效期:2024年10月11日-2026年10月10日



主任

李艳

个人签名:李艳

签名日期:2025.4.27



发证日期:2024年10月11日



# 天津大学

## 硕士研究生

# 毕业证书



印刷号: N<sup>o</sup> 0009820

(天津大学制)

研究生 李艳 性别 女  
出生日期 一九八零年 八 月 二 日  
于 二零零四年 九月至 二零零七年 二月在本校  
建筑学院 建筑设计及其理论  
专业学习, 学习形式为 普通全日制 , 修完硕士  
研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文  
答辩通过, 准予毕业。

校 长

吴克

天津大学 (公章)



二零零七年 二 月 二十八日

编号: 100561200702206028



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李艳  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：612299437  
单位编号：222885

身份证号码：510213198008021228  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03ee6bd7 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



刘艳

姓名 刘 艳  
性别 女 民族 汉  
出生 1972 年 4 月 20 日  
住址 广东省深圳市福田区滨河  
新村28栋803  
公民身份号码 340803197204202222



中华人民共和国  
居民 身 份 证



签发机关 深圳市公安局福田分局  
有效期限 2008.12.29-2028.12.29

姓 名: 刘 艳  
性 别: 女  
出生年月: 1972 年 4 月  
任职资格: 工程师  
授予单位: 金工业部武汉钢铁设计研究院  
证书编号: 98 3064



一九九八年 七 月 七 日







学生刘艳性别女一九七二年四月生，安徽省(市、自治区)安庆市(市)人，于一九八九年九月入学，至一九九三年七月在本校土木系工业与民用建筑专业四年制本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩及格，准予毕业。

证书登记土木字第9323045号



校长



一九九三年七月 日

## 中华人民共和国一级注册结构工程师

### 注册证书

经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

刘艳

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册



全国注册工程师管理委员会(结构)

主任

证书编号 S024410361

发证日期 2001年12月28日

中华人民共和国建设部印制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘艳  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：2398864  
单位编号：222885

身份证号码：340803197204202222  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03cb9381 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



陈发波

姓名 陈发波

性别 男 民族 汉

出生 1978 年 10 月 12 日

住址 广东省深圳市罗湖区宝安  
北路人才大市场大厦

公民身份号码 220104197810122696



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2006.04.24-2026.04.24

# 广东省职称证书

姓名: 陈发波

身份证号: 220104197810122696

职称名称: 正高级工程师

专业: 建筑岩土

级别: 正高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2022年05月14日

评审组织: 深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号: 2203001065471

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2022年06月24日



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







深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈发波  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：604164558  
单位编号：222885

身份证号码：220104197810122696  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	36.0	4000	32.0	8.0
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97			408.0	416.0	104.0

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03c91b1s ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



俞小明

姓名 俞小明

性别 男 民族 汉

出生 1968 年 8 月 31 日

住址 广东省深圳市宝安区民丰  
路潜龙鑫茂花园B区1栋B3  
座2单元14B

公民身份号码 340211196808310016





中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2009.11.02-2029.11.02

照片



广东省专业技术资格  
专用章

粤高取证字第 1600101106483 号

俞小明 于二〇一五年  
十一月，经 深圳市建筑专  
业高级专业技术资格第二  
评审委员会评审通过，  
具备 工程造价  
高级工程师  
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关

二〇一六年三月三十日





姓名: 俞小明  
身份证号码: 340211196808310016  
性别: 男  
专业: 土木建筑  
聘用单位: 深圳华粤城市建设工程  
设计有限公司

证书编号: 建[造]11014400010858

初始注册日期: 2001 年 01 月 01 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021 年 12 月 16 日



学生俞晓明，男，系  
安徽省（市）繁昌县（市）  
人，现年23岁，于一九八八年  
九月至一九九一年七月在本校  
工业与民用建筑专业学习（学制叁年），  
按教学计划学完全部课程，成绩  
合格，准予毕业。

芜湖联合大学

校长

柯明

毕证字第 001235 号

一九九一年七月廿九日





芜湖职业技术学院  
Wuhu Institute of Technology

## 证明

兹有我院一九九一届工业与民用建筑  
专业毕业生俞晓明.该同志入学时身份证  
为俞小明.经查证.俞晓明和俞小明为  
同一人.

特此证明!

二〇〇九年五月七日

注:原芜湖联合大学已于一九九七年经教育部批准更  
名为芜湖职业技术学院。

电话: 0553-5775102

传真: 0553-5775900

网址: [www.whptu.ah.cn](http://www.whptu.ah.cn)

地址: 安徽省芜湖市·银湖北路(北校区)

·高教园区(南校区)



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：俞小明

性 别：男

身份证号：340211196808310016

证书编号：咨登2420231245406

专业 一：建筑

专业 二：

执业单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

有效期至：2026年12月07日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年12月07日

姓名: 俞小明	社保电脑号: 2268203	身份证号码: 340211196808310016	页码: 1
参保单位名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司		单位编号: 222885	计算单位: 元

[illegible]

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 ( 3391ecfe03cad13e ) 核查, 验证码有效期三个月。

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。

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。

单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





杨守信

姓名 杨守信  
性别 男 民族 汉  
出生 1988 年 9 月 22 日  
住址 广东省深圳市福田区新闻  
路2号东景花园1栋1301  
公民身份号码 430124198809227975

中华人民共和国  
居民 身 份 证  
签发机关 深圳市公安局福田分局  
有效期限 2012.12.03-2022.12.03

高等教育自学考试  
毕 业 证 书

姓名: 杨守信  
身份证号: 430124198809227975  
证书编号: 65439110083017845

参加 交通土建工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,  
经审定, 准予毕业。

湖南省  
高等教育自学考试委员会  
二〇一〇年六月三十日

长沙理工大学  
高等院校  
二〇一〇年六月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

10116729

No.07 02949710

# 广东省职称证书

姓名：杨守信

身份证号：430124198809227975



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170488

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨守信  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：621950857  
单位编号：222885

身份证号码：430124198809227975  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9657.8	4671.68			4299.05	1719.62			429.97				251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03dc0fb7 ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





李志忠

姓名 李志忠

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 10 月 13 日

住址 江西省赣州市信丰县万隆乡高坎村小塘

公民身份号码 360722199110134835



中华人民共和国居民身份证

签发机关 信丰县公安局

有效期限 2018.06.28-2038.06.28



普通高等学校

毕业证书

学生 李志忠 性别 男 ,一九九一年 十 月十三 日生, 于二〇一〇年 九 月至二〇一三年 七 月在本校 道路桥梁工程技术专业 三 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 江西建设职业技术学院

校(院)长: 朱 繁

证书编号: 134271201306000523

二〇一三 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>

# 广东省职称证书

姓名：李志忠

身份证号：360722199110134835



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079892

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

姓名: 李志忠	社保电脑号: 641124248	身份证号码: 360722199110134835	页码: 1
参保单位名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司	单位编号: 222885		计算单位: 元

[illegible]

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 ( 3391ecfe03ce97e3 ) 核查, 验证码有效期三个月。

深圳华粤城市建设工程设计有限公司





林英杰


姓名 林英杰

性别 男 民族 汉

出生 1979 年 7 月 18 日

住址 武汉市硚口区解放大道  
240号

公民身份号码 370628197907186515




中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 武汉市公安局硚口分局

有效期限 2008.10.08-2028.10.08

专业技术职务资格证书



武汉市人事局

姓名: 林英杰

性别: 男

出生年月: 1979年07月18日


专业名称: 市政给排水

资格名称: 工程师

授予时间: 2008年08月22日

批准单位: 武汉市人事局

批准文号: 武聘任〔2008〕118号



武证中字 32520080001



硕士研究生  
毕业证书



研究生 林英杰 性别 男, 一九七九年七月八日生, 于二〇〇二年九月  
至二〇〇五年六月在 市政工程 专业  
学习, 学制 三 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业  
论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 华中科技大学

校(院、所)长:



证书编号: 104871200502001618

二〇〇五年六月 日



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：林英杰

性 别：男

身份证号：370628197907186515

证书编号：咨登2420231245408

专 业 一：市政公用工程

专 业 二：公路

执业单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

有效期至：2026年12月07日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年12月07日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林英杰  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：639178749  
单位编号：222885

身份证号码：370628197907186515  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
合计				9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97				103.23	

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03d23d2x ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



林旭升

姓名 林旭升  
性别 男 民族 汉  
出生 1975 年 10 月 26 日  
住址 四川省江油市中坝镇清溪  
路 3 8 号 1 0 单元 4 0 4  
室  
公民身份号码 519002197510269599

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 江油市公安局  
有效期限 2008.11.25-2028.11.25

普通高等学校  
毕业证书

学生 林旭升 性别 男 ,  
一九七五年 十月二十一日生,于一九九五年  
九月至一九九九年 七 月在本校  
建筑工程 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(院)长: 罗中光  
校 名: 四川工业学院  
一九九九年 七 月 一 日  
学校编号: 9995593

中华人民共和国教育部制  
No. 00322516



姓 名 林旭升

性 别 男

出生年月 1975.10

专业名称 施工管理

资格名称 助理工程师



评审组织 工程专业中级  
职务评审委员会

审批机关 川投长钢集团公司  
职改工作领导小组

批准时间 2001年9月19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。



编号: 120010334  
NO

This is to certify that  
the credential holder is up to  
the tenure of the correspond-  
ing professional and technical  
position prescribed in the Pro-  
posed Regulations issued by  
the state and therefore has  
full qualifications for the cor-  
responding professional and  
technical position.

Personnel Department of  
Sichuan Province



中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：林旭升

性 别：男

身份证号：519002197510269599

证书编号：咨登2420221212497

专业 一：公路

专业 二：

执业单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

有效期至：2025年12月03日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2022年12月03日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林旭升  
参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

社保电脑号：804345618  
单位编号：222885

身份证号码：519002197510269599  
页码：1  
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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97			283.32	251.84	62.96

- 备注：
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ecef03ef3b2m ）核查，验真码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司



附表 3:

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	黄国勇	性别	男	出生年月	1979 年 9 月
学历	本科	学位	硕士	所学专业	桥梁与隧道工程
职务	项目负责人		何专业何职称	道桥隧高级工程师	
执业注册资格	注册土木工程师（道路工程）/ 一级注册结构师/注册土木工程师（岩土工程）		执业注册资格证书编号	AD244400246 S134410837 AY101200213	

注：需附证明材料



姓名 黄国勇

性别 男 民族 汉

出生 1979 年 9 月 3 日

住址 北京市海淀区世纪城远大  
园六区1号楼3单元302号

公民身份号码 420984197909032714



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局

有效期限 2013.03.20-2033.03.20



经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术资格。

Approved by Beijing Senior Specialized Technique  
Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be  
with the senior specialized technique qualification.



姓名 黄国勇  
Full Name

性别 男  
Sex

出生日期 1979年09月  
Date of Birth

证书编号 ZGB07023100  
Certificate No.

资格名称 高级工程师  
Qualification

专业 道桥隧道设计  
Speciality

授予时间 2013年07月03日  
Date of Conferment

北京市高级专业技术资格评审委员会

No:

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 黄 国 勇

证 书 编 号 AD244400246



NO. AD0006211

发证日期 2024年07月08日

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 黄 国 勇

证 书 编 号 S134410837



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0029018

发证日期 2014年01月20日



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 黄 国 勇

证 书 编 号 AY101200213



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010148

发证日期 2010年06月03日





中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 > 人员数据 > 人员列表 > 

手机查看

黄国勇

证件类型	居民身份证	证件号码	420984*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳华粤城市建设工程设计有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

证书编号：AD244400246

注册编号/执业印章号：4400028-AD003

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录（1）

一级注册结构工程师

注册单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

证书编号：S134410837

电子证书编号：S20134410837

注册编号/执业印章号：4400028-S003

注册专业：不分专业

有效期：2026年06月30日

查看证书变更记录（4）

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

证书编号：AY101200213

电子证书编号：AY20101200213

注册编号/执业印章号：4400028-AY001

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 黄国勇 性别 男，一九七九年 九 月 三 日生，于  
二〇〇三年 九 月至二〇〇六年 七 月在 桥梁与隧道工程  
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：北京工业大学

校(院、所)长：

范伯元

证书编号：100051200602000377

二〇〇六年 七 月 三 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄国勇

社保电脑号：634420893

身份证号码：420984197909032714

页码：1

参保单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

单位编号：222885

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
2024	07	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	222885	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	222885	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97		283.32	251.84	62.96	

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（ 3391ceef03d6aba1 ）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。

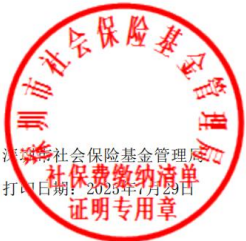
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

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  
222885  
单位名称  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司





编号：2021-D-0034

# 获奖证书

黄国勇：

你参加设计的 **吉安庐陵文化生态公园6号桥工程** 在二〇二一年度江西省建设工程勘察设计协会行业优秀工程勘察设计奖评选中获 市政公用工程设计项目 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

1. 张林波 2. 徐佳泉 3. 黄高虎 4. 钟安欢 5. 张茜 6. 黄国勇 7. 曾凡林 8. 吴延 9. 苏斌 10. 邓军 11. 胡辉 12. 陈田 13. 张中剑 14. 宋磊 15. 李莉萍 16. 石秀 17. 涂冬根 18. 吴冲庭 19. 朱培元 20. 杜康



江西省建设工程勘察设计协会

2021年11月

# 获奖证书

“**沥林英山公路改造工程第一标段EPC总承包**”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀市政公用工程二等奖。

特发此证，以资鼓励。

获奖人员：

崔正聪 刘 韬 曾剑锋 陈伟伟 黄国勇 刘华先 兰 旭 李志忠  
刘展坛 李恒慧 叶峻宏 童自然 黄文志 关志伟 马 晨

深勘设协[2020]26号

深圳市勘察设计行业协会

二〇二〇年十二月

# 获奖证书

“南昌县汇仁大道（抚河故道-沿江南大道段）改造工程”项目，在第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获优秀市政公用工程三等奖。

特发此证，以资鼓励。

获奖人员：

崔正聪 刘 韬 曾剑锋 陈伟伟 黄国勇 区有成 马 晨 李志忠  
刘展坛 李恒慧 叶峻宏 罗 涛 童自然 黄文志 罗明辉

深勘设协[2020]26号

深圳市勘察设计行业协会

二〇二〇年十二月

项目负责人近三年同类工程业绩情况

序号	项目名称	委托单位	工程规模与工程内容	工程地址	设计费合同额(万元)	合同签订时间	设计开始设计时间	设计结束时间日期
1	湖镇镇滨河西路改扩建工程设计	博罗县湖镇镇人民政府	项目全长 2159.2m, 扩建双向四车道, 工线宽度为 24m, 设计为城市次干路, 设计车速 40km/h, 路面结构为沥青路面。 <b>新建桥梁一座, 延沙湾路向北将沙河南岸连通沙河北岸。新建桥梁为双向四车道。</b> 主要工程为: 道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等 项目估算总投资为 11997.24 万元, 其中, 工程费为 9018.87 万元。具体以财政部门审核为准。	广东省惠州市	221.20398	2024 年 5 月	2024 年 5 月	2024 年 10 月
2	平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和 2025 年市政道路配套污水管网建设一怀橘路(长胜路至经三路)工程工程总承包	平湖市建发投资(集团)有限公司	平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)工程规模: 总长 1.62km, 设计时速 40km/h, 道路等级为城市次干路, 道路红线宽 24m, <b>沿线新建桥梁 3 座(新建一号桥单跨 25 米, 总长 185 米; 新建二号桥单跨 16 米, 总长 48 米; 新建三号桥单跨 16 米, 总长 16 米)</b> , 同时建设雨水管道(最大管径 1200mm)、总投资 7645.81 万元。	浙江省平湖市	40.28	2025 年 7 月	2025 年 7 月	2025 年 9 月
3	汕尾市城区乡村振兴示范带项目(捷胜镇乡村振兴示范	汕尾市城区捷胜镇人民政府	打造示范带美丽通道(主轴、次轴、建筑风貌及特色空间); 村容村貌整治(建筑风貌整治、标识系统、脉络整治、水体整治、三线整治、环境综合整治、古城四周排	汕尾市城区	586.909	2024 年 4 月	2024 年 4 月	2024 年 8 月



	带)勘察设计		涝等);基础设施升级改造(道路交通理、生态停车场、沿海环境整治及道路配套等);公共服务设施完善(公共设施、公共场地、人才驿站、智慧村居、乡村文脉、特色打造等);培育特色产业(示范菜园、田果蔬园、海胆特色产业体验点等),促进乡村产业高质量发展。总投资约为 35680 万元。					
4	遂溪县产业转移工业园区扩容基础设施项目九期勘察设计	遂溪县工业园区管理委员会	建设燕子窝工业园长源路和亲民路工程,设计长度共计 709.197 米,建设内容为道路工程、排水工程、交通工程、照明工程和绿化工程。总投资约为 6931 万元。	湛江市遂溪县	183.234 2	2024 年 8 月	2024 年 8 月	2024 年 12 月
5	沙河西路(高新路-礼睦路)新建工程设计	江门市江海区住房和城乡建设局	本项目为新建道路项目,道路等级为城市次干路,设计速度 30km/h,长度约 2.614km,规划道路宽度 24m,双向四车道,工程投资估算:45925.88 万元。	广东省江门市	223.273 3	2023 年 2 月	2023 年 2 月	2023 年 5 月
6	徐闻县龙塘镇乡村振兴基础设施建设项目勘察、初步设计	徐闻县龙塘镇人民政府	本项目拟对龙塘镇区、148 条自然村以及迈胜农场的基础设施进行提升改造。主要包括:镇域路面沥青改造 31500 平米,人行道建设 3000 平米,村巷道硬化 77000 平米,新建镇区雨水管网 2700 平米,自然村和迈胜农场污水管网 105000m 和污水处理池 30 座,胜农场的英印分场饮用水集中供水 3500m;自然村新建 50 个“四小园”,镇域“三线改造” 2700 平米,各个自然村购置一套垃圾清洁设备;新建	湛江市徐闻县	181.12	2023 年 2 月	2023 年 2 月	2023 年 4 月

			1500 平米的镇级公共文化设施，挡土墙乡村振兴宣传长廊 800 米，农贸市场升级改造 3000 平米，客运站升级改造 500 平米，镇区新建 2 座卫生公厕，博除渔港清淤 22500m”，并新建防护堤约 1000m 长和提坝道路硬底化 1200 平米，总投资 20000 万元。					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

注：需附证明材料

# 博罗县交通运输局文件

博交发〔2025〕34号

## 博罗县交通运输局关于湖镇镇滨河西路 改扩建工程初步设计及概算的批复

湖镇镇人民政府：

《关于申请湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审查和初步设计批复的函》（湖府函〔2024〕658号）及初步设计文件等资料收悉。

我局于2024年11月18日组织召开了湖镇镇滨河西路改扩建工程初步设计评审会。目前，该项目设计文件已根据县直有关部门意见和专家评审意见修改完善。

根据《博罗县发展和改革局关于对湖镇镇滨河西路改扩建工程可行性研究报告的批复》（博府发改投审〔2023〕73号）和惠州市建佳造价咨询事务所有限公司《湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审核报告书》，经研究，对湖镇镇滨河西

- 1 -



路改扩建工程初步设计及概算批复如下：

### 一、建设规模

本项目位于博罗县湖镇镇，项目设计起点为广梅公路与湖镇供水有限公司交汇处，终点为湖镇桂花路与虹桥幼儿园交汇处，全长约 2.22km，道路红线宽 21、24m。

### 二、主要技术标准

- (一) 道路等级：城市次干路；
- (二) 设计速度：40km/h；
- (三) 路面结构类型：沥青混凝土路面；
- (四) 车道数：双向 4 车道；
- (五) 桥涵设计荷载等级：城-A 级
- (六) 地震动峰值加速度：0.05g。

### 三、主要设计内容

设计内容包括设计范围内的道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、电力通信工程、照明工程及绿化工程等。

#### (一) 道路工程

1. 道路平面、纵断面设计基本合理，道路标准横断面布置为：

K0+000 ~ K0+740、K1+540 ~ 终点段：3.0m(人行道)+1.5m(树池)+7.25m(机动车道)+0.5m(双黄线)+7.25m(机动车道)+1.5m(树池)+3.0m(人行道)=24m

K0+740 ~ K1+540 段：3.0m(人行道)+1.5m(树池)+7.25m(机动车道)+0.5m(双黄线)+7.25m(机动车道)+1.5m(保

护性路肩) =21m

2. 路面设计基本合理，机动车道均采用沥青混凝土路面结构，路面结构为：4cm 厚细粒式改性沥青混凝土+8cm 厚中粒式沥青混凝土+30cm 厚水泥稳定碎石+18cm 厚水泥稳定石屑底基层，人行道均采用透水砖铺装。

### **(二) 交通工程**

交通标志、标线等设计方案基本合理，满足规范要求，原则同意交通工程设计。

### **(三) 桥梁工程**

本项目设置 1 座桥梁。沙湾桥于设计桩号 QK0+233 处横跨响水河，桥长 106m、桥宽 25m，孔数及孔径为 4×25m，桥梁上部结构采用预制预应力钢筋混凝土小箱梁，下部结构采用桩柱式桥台、盖梁柱式桥墩，钻孔灌注桩基础。桥梁设计基本合理，满足规范要求，原则同意桥梁设计。

### **(四) 给水工程**

给水工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意给水工程设计。给水管线沿道路右侧单侧布置，管径为 DN300，连接上下游规划管网。

### **(五) 排水工程**

雨水工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意雨水工程设计。雨水管沿道路左侧单侧布置，管径为 DN600~DN1500，流向由地形较高处往地形较低处收集，最终排至响水河、沙河。

污水工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意污水

工程设计。污水管线沿道路右侧单侧布置，管径为 DN500~DN800，由道路起终点两边流向滨河西路与鼎冠二路交叉口，最终接至湖镇镇区污水处理厂。

#### **（六）电力通信工程**

电力通信工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意电力通信工程设计。本项目在滨河西路东侧人行道下布置 6 孔  $\phi 160\text{mm}$  的 HDPE 电力排管、西侧人行道下布置 6 孔  $\phi 110\text{mm}$  的 PE 通信排管。

#### **（七）照明工程**

照明工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意照明工程设计。

#### **（八）绿化工程**

绿化工程设计基本合理，满足规范要求，原则同意绿化工程设计。

### **四、工程概算**

湖镇镇滨河西路改扩建工程概算送审总金额为 11971.91 万元，其中建安费为 9012.72 万元，根据惠州市建佳造价咨询事务所有限公司《湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审核报告书》，核定概算总金额为 11436.42 万元，其中建安费为 8619.96 万元。

对比《博罗县发展和改革局关于湖镇镇滨河西路改扩建工程可行性研究报告的批复》（博府发改投审〔2023〕73号）批复的投资估算 11997.24 万元，本次初步设计概算在批复估算范围内。



## 五、其他要求

请科学组织后续的施工图设计，力争做到施工图设计无遗留，施工阶段无变更。

附件：1.湖镇镇滨河西路改扩建工程初步设计概算审查表

2.惠州市建佳造价咨询事务所有限公司《湖镇镇滨河西路改扩建工程概算审核报告书》



---

博罗县交通运输局办公室

2025 年 2 月 20 日印发

---

- 6 -

## 附件 1

## 湖镇镇滨河西路改扩建工程初步设计

## 概算审查表

序号	工程和费用名称	上报概算 (万元)	调整费用 (万元)	审查概算 (万元)
—	工程费用	9012.72	-392.76	8619.96
1.1	道路工程	5243.33	-200.69	5042.64
1.2	交通工程	491.65	-24.21	467.44
1.3	照明工程	179.44	-2.97	176.46
1.4	电力通信工程	397.79	-35.94	361.86
1.5	绿化工程	38.56	-3.60	34.96
1.6	排水工程	1500.96	-138.10	1362.87
1.7	给水工程	224.81	1.06	225.87
1.8	桥梁工程	936.17	11.68	947.85
二	工程建设其他费用	2448.46	-117.23	2331.23
1	建设用地费	1246.49	0.00	1246.49
2	项目建设管理费	159.00	-9.00	150.00
3	建设工程监理费	160.03	-5.91	154.12
4	建设项目前期工作咨询费	28.33	0.09	28.42
4.1	编制可行性研究报告	21.16	0.08	21.24
4.2	评估可行性研究报告	7.17	-7.17	0.00
5	工程勘察费	84.91	0.00	84.91
5.1	岩土工程勘察、地下综合管线探测费	79.57	0.00	79.57
5.2	测绘费	5.34	0.00	5.34
6	工程设计费	277.55	-56.35	221.20
7	施工图审查费	23.56	-4.43	19.13
8	环境影响报告书编制费	3.05	0.00	3.05
9	场地准备及临时设施费	45.06	-1.96	43.10
10	工程保险费	27.04	-1.18	25.86
11	招标代理服务费	34.16	-2.10	32.05
11.1	工程招标代理费	28.58	-0.79	27.79
11.2	监理招标代理服务费	1.98	-0.05	1.93
11.3	勘察设计招标代理服务费	3.60	-1.27	2.33



12	施工阶段全过程造价咨询费	78.70	-15.70	63.00
13	水土保持方案编制费	38.12	0.02	38.14
14	水土保持设施竣工验收技术评估报告编制费	18.03	-4.89	13.14
15	检验监测费	180.25	-7.86	172.40
16	地质灾害危险性评价	13.20	-0.53	12.67
17	防洪评价费	24.50	-0.25	24.25
18	编制社会稳定风险评估报告	6.48	0.00	6.48
三	<b>预备费</b>	<b>510.73</b>	<b>-25.50</b>	<b>485.23</b>
1	基本预备费	510.73	-25.50	485.23
四	<b>总投资</b>	<b>11971.91</b>	<b>-535.49</b>	<b>11436.42</b>

## 惠州市公共资源交易中心博罗分中心 建设工程项目中标通知书

类型：设计

工程编号：惠公易建博罗【2024】016

深圳华粤城市建设工程设计有限公司：

湖镇镇滨河西路改扩建工程设计招标采用（公开）招标方式，于2024年4月10日进行开标评标工作，并于2024年4月19日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及工作内容：

工程规模：项目建设规模及内容：项目全长2159.2m，扩建双向四车道2159.2m，双向四车道，红线宽度为24m，设计为城市次干路，设计车速40km/h，路面结构为沥青路面。新建桥梁一座，延沙湾路向北将沙河南岸连通沙河北岸。新建桥梁为双向四车道。主要工程为：道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等。

工作内容：本次招标范围为湖镇镇滨河西路改扩建工程设计；工作内容包括但不限于：道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观（绿化）工程、桥梁工程等工程专业初步设计、编制初步设计概算、施工图设计及现场指导与监督等后续服务。具体工作内容在由招标人在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：20.35%

四、项目质量等级：合格。

五、设计工期：中标人在领取中标通知书后25个日历天内完成初步设计及概算；初步设计审查获批后15个日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5个日历天内完成补充、修改。

六、项目管理班子成员：

设计项目负责人：黄国勇 证书编号：ZGB07023100

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

博罗县湖镇镇人民政府

惠州华宜项目管理有限公司

惠州市公共资源交易中心博罗分中心

发布时间：2024-04-28

抄送：1、监督部门：博罗县交通运输局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。



# 建设工程设计合同

工 程 名 称：湖镇镇滨河西路改扩建工程设计

发 包 人：博罗县湖镇镇人民政府

勘 察 设 计 人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签 订 日 期：2024 年 5 月 9 日





湖镇镇滨河西路改扩建工程设计项目在惠州市公共资源交易中心博罗分中心进行公开招标（工程编号：惠公易建博罗【2024】016），确定深圳华粤城市建设工程设计有限公司为中标人。发包人委托设计人承担湖镇镇滨河西路改扩建工程设计任务。

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程设计质量，经发包人、设计人协商一致，签订本合同，以资双方共同遵守。

**第一条 本合同依据下列文件签订：**

- 1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计条例》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。
- 1.4 中标通知书。
- 1.5 设计人的投标文件。

**第二条 设计依据：**

**2.1 设计执行主要技术标准：**

- |                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| (1) 《建筑地基基础设计规范》        | (GB50007-2011)   |
| (2) 《建筑抗震设计规范》          | (GB50011-2001)   |
| (3) 《建筑地基基础设计规范》        | (GB50007-2002)   |
| (4) 《公园设计规范》            | (GB51192-2016)   |
| (5) 《城市绿化和园林绿地用植材料》     | (CJT24-1999)     |
| (6) 《无障碍设计规范》           | (GB50763-2012)   |
| (7) 《城市绿地设计规范》          | (GB50420-2007)   |
| (8) 《城市道路工程设计规范》        | (CJJ37-2012)     |
| (9) 《城市道路交叉口设计规程》       | (CJJ152-2010)    |
| (10) 《无障碍设计规范》          | (GB 50763-2012)  |
| (11) 《公路土工合成材料应用技术规范》   | (JTG/T D32-2012) |
| (12) 《城市道路交通标志和标线》      | (GB5768-2009)    |
| (13) 《城市道路交通信号灯设置与安装规范》 | (GB14886-2006)   |

- (14) 《建筑边坡工程技术规范》 (GB50330—2002)
- (15) 《绿地植物景观种植设计规程》 (DB64/T 484-2007)
- (16) 《室外排水设计规范》 (GB50014-2014)
- (17) 《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》 (GB50032-2003)
- (18) 《给水排水工程构筑物结构设计规范》 (GB50069-2002)
- (19) 《给水排水工程管道结构设计规范》 (GB50332-2002)
- (20) 《城镇给水排水技术规范》 (GB50788-2012)
- (21) 《城市道路照明设计标准》 (CJJ45-2006)
- (22) 《供配电系统设计规范》 (GB50052-2009)
- (23) 《城市区域环境噪声标准》 (GB3096-2008)

2.2 发包人给设计人的委托书或设计中标文件和发包人提交的基础资料。

2.3 其他有关文件资料。

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书。
- 3.2 中标通知书。
- 3.3 发包人要求及委托书。
- 3.4 投标文件。
- 3.5 招标文件。

### 第四条 工程概况

4.1 工程名称：湖镇镇滨河西路改扩建工程设计。

4.2 工程建设地点：惠州市博罗县湖镇镇滨河西路。

4.3 工程规模、特征：项目全长 2159.2m，扩建双向四车道 2159.2m，双向四车道，红线宽度为 24m，设计为城市次干路，设计车速 40km/h，路面结构为沥青路面。新建桥梁一座，延沙湾路向北将沙河南岸连通沙河北岸。新建桥梁为双向四车道。主要工程为：

道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等。

项目估算总投资为 11997.24 万元，其中，工程费为 9018.87 万元。具体以财政部门审核为准。

4.4 承接方式：设计业务总承包。

4.5 质量要求：合格，设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足设计阶段和施工阶段需要以及本招标文件相关规定。

### **第五条 工程设计范围、服务内容与技术要求**

5.1 根据发包人的要求和有关资料，对本项目用地范围内开展包括但不限于：道路工程、交通工程、电力工程、给排水工程、照明工程、景观(绿化)工程、桥梁工程等工程专业初步设计、编制初步设计概算、施工图设计及现场指导与监督等后续服务。

#### **5.2 项目技术要求**

5.2.1 设计成果需满足相关规范要求及相应设计审查阶段的要求，并满足设计阶段和施工阶段需要以及本招标文件相关规定。

5.2.2 初步设计由建设单位报有关部门审批，施工图设计由建设单位委托第三方审图机构审查。

5.2.3 必须按项目初步设计、施工图设计审查单位的要求修改技术文件、图纸，直至通过审查。

5.2.4 配合发包人向有关主管部门报审初步设计等管理程序必须的技术文件及办理有关的报建手续，并按发包人要求准备汇报材料。

### **第六条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间。**

6.1 向设计人提供本合同项目的规划资料，并协助设计人收集周边道路的规划资料。

6.2 协助设计人收集坐标控制网、水准点、红线图。

6.3 协助设计人获得本项目的施工常水位标高，以及 20 年、50 年一遇的洪水位标高等水文资料。

6.4 向设计人提供相关单位或主管部门对本项目的评审和批复意见。



6.5 如因发包人无法提供设计所需的基础资料，由设计人自行调查，或参考周边同类项目，相关费用不另行计费。

#### 第七条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间。

设计人向发包人提交以下设计成果资料并对其质量负责，发包人要求增加的份数另行收费。

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	初步设计文件及概算书	12	在领取中标通知书后 25 个日历天内完成初步设计及概算	提供电子光盘两份，图纸须为 CAD 格式。
2	施工图设计文件	12	初步设计审查获批后 15 个日历天内完成施工图设计	

#### 第八条 设计人员要求

##### 8.1 设计人

##### 8.1.1 设计人员要求：

负责本项目设计的班子必须健全，设计人员经验丰富、专业配套。设计项目负责人必须具有路桥类专业高级工程师或以上职称，其他各专业的主要设计人员（如有）也应具有工程师或以上职称。施工中后续服的设计项目负责人：黄国勇。

8.1.2 后续技术服务：在设计期间应拟派代表进驻工程所在地工作，后续服务人员在工程施工期间也应进驻工程所在地，施工过程提供技术咨询，直至验收；如有设计变更，要及时配合业主及施工方。

设计人应当在工程施工前，向施工单位和监理单位说明建设工程设计意图，解释建设工程设计文件；及时解决施工中出现的 design 问题，参与施工验槽、基础工程、跟进施工过程中质量检测及其它重要阶段的施工验收，并根据工程施工的实际需要，在 24 小时内到达现场提供有效服务，确保后续服务水平。否则，发包人有权终止合同，或者扣减设计费。

#### 第九条 设计费

根据投标人的投标报价，本工程的设计费合同总价（中标价）为人民币大写：贰佰贰

拾壹万贰仟零叁拾玖元捌角整，中标下浮率：20.35 %。

#### 9.1 工程设计费

9.1.1 本项目收费依据和计算方法参照国家《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]1980号）和地方有关规定执行。

最终设计费以本次招标项目工程预算审定的各专业工程建安费预算价为各专业工程的设计收费计费额，计算各专业工程设计收费基价，然后分别计算各专业工程的基本设计收费。各专业调整系数、工程复杂程度系数、附加调整系数参照国家《工程勘察设计收费标准2002年修订版》选取。（其中，道路工程的专业调整系数取0.9，工程复杂程度系数取1.0；桥梁工程（含通道挡墙等结构）专业调整系数1.1，工程复杂程度系数1.0；排水工程专业调整系数1.0，工程复杂程度系数1.0；绿化工程专业调整系数1.0，工程复杂程度系数1.0。附加调整系数均为1.0）

A. 基本设计收费 = 工程设计收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂调整系数 × 附加调整系数。

B. 工程设计收费基准价 = 基本设计收费 + 其它设计收费（本工程无其它设计收费）。

C. 工程设计收费 = 工程设计收费基准价 × (1 - 中标下浮率)。

本项目暂以建安费 9018.87 万元为计费基础（最终费用以博罗县财政审核中心审定的预算为准），按相关收费标准计算，工程设计收费基准价为 277.72 万元。按中标下浮率 20.35% 计算设计费，暂定合同价为 ¥ 2212039.80 元（大写：贰佰贰拾壹万贰仟零叁拾玖元捌角整）。

工程建设期间，如需增加项目可行性研究报告批复范围外的设计内容或技术服务才考虑签订补充协议调整设计费用，中标下浮率保持不变。

#### 9.1.2 支付方式

(1) 第一次付款：乙方已开展实质性的设计工作且在专项债到位后的28天内，支付设计费合同价（暂定）的20%作为预付款。

(本页为签章页)



发包人：惠州市博罗县湖镇镇人民政府（公章）

法定代表人：[Signature]（签字）

或其委托代理人：                    （签字）

组织机构代码：11441322007198996B

地 址：惠州市博罗县湖镇镇长旺路 188 号

邮政编码：516100

电 话：0752-6657021

传 真：0752-6657021



设计人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（公章）

法定代表人：[Signature]（签字）

或授权委托代理人：                    （签字）

组织机构代码：914403001924886790

地 址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

邮政编码：518111

电 话：0755-82821011

传 真：0755-83567300



2、平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和 2025 年市政道路配套污水管网建设—怀橘路(长胜路至经三路)工程工程总承包

平湖市建设工程中标通知书

NO:2025--078

浙江华舟建设有限公司(联合体成员:深圳华粤城市建设工程设计有限公司):

经本工程评标委员会评议,确定你公司为中标单位。按招标文件要求请在2025年07月19日前签订合 同,并于2025年07月19日前交纳履约保证金壹佰陆拾万柒仟陆佰元整。

工程名称	平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和2025年市政道路配套污水管网建设—怀橘路(长胜路至经三路)工程工程总承包		
招标单位	平湖市建发投资(集团)有限公司、平湖市污水处理有限公司		
工程规模	<p>平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程:设计总长1.62km,设计时速40km/h,道路等级为城市次干路,道路红线宽24m,沿线新建桥梁3座(新建一号桥单跨25米,总长185米;新建二号桥单跨16米,总长48米;新建三号桥单跨16米,总长16米),同时建设雨水管道(最大管径1200mm)、电力管道、路灯、绿化、交通标志标线等配套工程。</p> <p>2025年市政道路配套污水管网建设—怀橘路(长胜路至经三路)工程:主要敷设DN400污水管道约616米, DN500污水管道约478米及配套污水井。</p>		
中标价	<p>80380266元,其中建安工程费78620880元;设计费451800元,工程总承包其他费1307586元。</p> <p>其中平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程76458149元,其中建安工程费74811801元;设计费402800元,工程总承包其他费1243548元;2025年市政道路配套污水管网建设—怀橘路(长胜路至经三路)工程3922117元,其中建安工程费3809078元;设计费49000元,工程总承包其他费64039元。</p>		
招标形式	公开招标	工程性质	市政工程
承包方式	总承包	建设批文	2304-330482-04-01-914954 2504-330482-04-01-238995
质量要求	<p>(1)设计要求的质量标准:设计应符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技术规范和规程、技术标准的规定,并顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。</p> <p>(2)施工要求的质量标准:合格。</p>		
工 期	330个日历天 (合同签订后20日历天内完成施工图设计和审查,施工阶段工期310日历天)		
项目负责人	陶佳俊	项目负责人资质	市政公用工程一级建造师
设计负责人	黄国勇	设计负责人资质	道桥隧道设计高级工程师
施工负责人	陶佳俊	施工负责人资质	市政公用工程一级建造师
工程范围	以工程总承包方式建设平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程和2025年市政道路配套污水管网建设—怀橘路(长胜路至经三路)工程,并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。包括工程的施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程设计范围内的所有工程施工、管理、保修服务及负责管理协调各参建单位的配合工作。		
招标单位(盖章)		招标代理单位(盖章)	
日期: 2025年06月20日		项目负责人签字: 日期: 2025年06月20日	
核发单位(盖章)		备案单位(盖章)	
日期: 2025年06月20日		日期: 2025年06月20日	

2025A032

\*正本\*

GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

项目名称：平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程工程总承包

发包人（全称）：平湖市建发投资(集团)有限公司

承包人（全称）：浙江华舟建设有限公司（牵头单位）

深圳华粤城市建设工程设计有限公司（联合单位）

签订时间：2025年7月

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：平湖市建发投资(集团)有限公司

承包人（全称）：浙江华舟建设有限公司、深圳华粤城市建设工程设计有限公司

[其中，联合体牵头人（全称）：浙江华舟建设有限公司]

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程工程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：平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程工程总承包。
2. 工程地点：平湖市南市区，道路西起长胜路，东至经三路，终点位置接顺梦飞路。
3. 工程审批、核准或备案文号：2402-330482-04-01-914954。
4. 资金来源：自筹及银行贷款。
5. 工程内容及规模：平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程：设计总长1.62km，设计时速40km/h，道路等级为城市次干路，道路红线宽24m，沿线新建桥梁3座（新建一号桥单跨25米，总长185米；新建二号桥单跨16米，总长48米；新建三号桥单跨16米，总长16米），同时建设雨水管道（最大管径1200mm）、电力管道、路灯、绿化、交通标志标线等配套工程。
6. 工程承包范围：以工程总承包方式建设平湖市怀橘路东延伸段(长胜路-经三路)道路、桥梁工程，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。包括工程的施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程设计范围内的所有工程施工、管理、保修服务及负责管理协调各参建单位的配合工作。

### 二、合同工期

计划工期：330个日历天（合同签订后20日历天内完成施工图设计和审查，施工阶段工期310日历天）。投标承诺工期不得超过该计划工期。

计划开始工作日期从2025年7月8日至计划竣工日期：2026年6月2日；

1. 计划设计工期：20日历天，计划开始工作日期：2025年7月8日，完成日期：2025年7月27日。

2. 计划现场施工工期：310日历天，计划开始现场施工日期：2025年7月28日，竣工日期：2026年6月2日。

### 三、质量标准

(1) 设计要求的质量标准：设计应符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技



术规范和规程、技术标准的规定，并顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。

(2) 施工要求的质量标准：合格。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）柒仟陆佰肆拾伍万捌仟壹佰肆拾玖元整（¥ 76458149.00）。

具体构成详见价格清单。其中：

##### (1) 设计费（含税）：

人民币（大写）肆拾万贰仟捌佰元整（¥ 402800.00 元）；适用税率：6 %，税金为人民币（大写）贰万贰仟捌佰元整（¥ 22800.00 元）；

##### (2) 设备购置费（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）柒仟肆佰捌拾壹万壹仟捌佰零壹元整（¥ 74811801.00 元）；适用税率：9 %，税金为人民币（大写）陆佰壹拾柒万柒仟壹佰贰拾壹元壹角捌分（¥ 6177121.18 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（工程总承包其他费）（含税）：

人民币（大写）壹佰贰拾肆万叁仟伍佰肆拾捌元整（¥ 1243548.00 元）；适用税率：9 %，税金为人民币（大写）壹拾万贰仟陆佰柒拾捌元贰角捌分（¥ 102678.28 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。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：          。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：陶佳俊。

#### 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) 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 2025 年 7 月 16 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 平湖市 订立。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 合同签订后 生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 伍 份,承包人执 伍 份。

本页无内容，为盖章页！

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：（公章）

浙江华舟建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：91330482569372618N

地址：平湖市经济技术开发区兴平二路 1033 号

法定代表人：吴家家

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

开户银行：建设银行平湖开发区支行

账号：33001637339053001859

〔联合体成员〕：（公章）

深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：914403001924886790

地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1706

法定代表人：兰长青

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-82821011

开户银行：中国建设银行深圳华南城支行

账号：44250100018809666598



3、汕尾市城区乡村振兴示范带项目(捷胜镇乡村振兴示范带)勘察设计

中 标 通 知 书



编号：SWJC2024-0016001

招标单位意见	<p>深圳华粤城市建设工程设计有限公司/中土大地国际建筑设计有限公司&lt;联合体&gt;：</p> <p>汕尾市城区乡村振兴示范带项目（捷胜镇乡村振兴示范带）勘察设计招标投标工作已于二〇二四年四月九日结束，经评标委员会评审，确定你单位为中标单位，并已按规定公示完毕，未接到任何单位投诉和提出异议，请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。</p> <p>法定代表人（签名）  （盖章） </p> <p>2024年04月15日</p>		
交易中心确认意见	<p>该项目已于二〇二四年四月九日在我中心完成招标工作，经评标委员会评审，确定深圳华粤城市建设工程设计有限公司/中土大地国际建筑设计有限公司&lt;联合体&gt;为中标单位，并已按规定公示完毕，现予以确认。</p> <p>（盖章） </p> <p>2024年04月15日</p>		
工程地点	汕尾市城区捷胜镇	招标方式	公开招标
联系人	刘锦林	联系电话	0660-3461003
工程规模	打造示范带美丽通道（主轴、次轴、建筑风貌及特色空间）；村容村貌整治（建筑风貌整治、标识系统、脉络整治、水体整治、三线整治、环境综合整治、古城四周排涝等）；基础设施升级改造（道路交通梳理、生态停车场、沿海环境整治及道路配套等）；公共服务设施完善（公共设施、公共场地、人才驿站、智慧村居、乡村文脉、特色打造等）；培育特色产业（示范菜园、田园果蔬园、海胆特色产业体验点等），促进乡村产业高质量发展。		
招标内容	1. 设计：包含方案设计、初步设计、施工图设计、编制设计概算。包括但不限于配合完成施工图审查、变更设计、施工及验收过程中的设计指导及配合、现场服务及相关报建工作等。 2. 工程勘察：包含初勘和详勘。包括但不限于：岩土工程勘察、地下管线探测、地形测量、工程测量等；以及业主要求的本项目范围内其他勘察工作，且配合业主从工程实施到竣工验收进行全过程服务。 3. 勘察设计需按国家有关规程规范的要求执行，完成项目由勘察设计单位应完成的勘察设计服务工作。		
中标价	大写：捌佰零壹万玖仟贰佰贰拾元肆角捌分 小写：8019220.48元		
项目负责人	黄国勇	证书编号	201910020440000512

编号：\_\_\_\_\_

## 建设工程勘察设计合同

工 程 名 称：汕尾市城区乡村振兴示范带项目（捷胜镇乡村振兴示范带）勘察设计

工 程 地 点：\_\_\_\_\_汕尾市城区捷胜镇\_\_\_\_\_

合 同 编 号：\_\_\_\_\_

（由勘察设计师编填）

设计证书等级：\_\_\_\_\_市政行业道路工程甲级（A144000289-6/1）、市政行业（给水、排水）

工程乙级、建筑行业建筑工程乙级、风景园林工程设计专项乙级（A244000286）\_\_\_\_\_

勘察证书等级：\_\_\_\_\_工程勘察综合资质甲级\_\_\_\_\_

发 包 人：\_\_\_\_\_汕尾市城区捷胜镇人民政府\_\_\_\_\_

设 计 人：\_\_\_\_\_深圳华粤城市建设工程设计有限公司\_\_\_\_\_

勘 察 人：\_\_\_\_\_中土大地国际建筑设计有限公司\_\_\_\_\_

签 订 日 期：\_\_\_\_\_



发包方委托承包方进行汕尾市城区乡村振兴示范带项目（捷胜镇乡村振兴示范带）勘察设计任务。根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》等有关规定，结合该工程的具体情况，为明确责任，协作配合，搞好该工程勘察设计工作，经双方协商一致，就本工程汕尾市城区乡村振兴示范带项目（捷胜镇乡村振兴示范带）勘察设计阶段的工作签订本合同，共同遵守。

#### **第一条 本合同签订依据**

1. 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和工程勘察设计市场管理的有关规定。

2. 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3. 建设工程批准文件。

#### **第二条 勘察设计依据**

1. 发包方给承包方的委托书或勘察设计中标文件。

2. 发包方提交的基础资料。

3. 承包方采用的主要技术标准是：国家及行业设计规范和有关规范、标准。

#### **第三条 合同文件的优先次序**

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

1. 合同书；
2. 中标函（文件）；
3. 发包方要求及委托书；
4. 投标书。

#### **第四条 工程概况**

1. 工程名称：汕尾市城区乡村振兴示范带项目（捷胜镇乡村振兴示范带）勘察设计。

2. 工程建设地点：汕尾市城区捷胜镇。

3. 工程规模、特征：打造示范带美丽通道（主轴、次轴、建筑风貌及特色空间）；村容村貌整治（建筑风貌整治、标识系统、脉络整治、水体整治、三线整治、环境综合整治、古城四周排涝等）；基础设施升级改造（道路交通梳理、生态停车场、沿海环境整治及道路配套等）；公共服务设施完善（公共设施、公共场地、人才驿站、智慧村居、



乡村文脉、特色打造等)；培育特色产业(示范菜园、田园果蔬园、海胆特色产业体验点等)，促进乡村产业高质量发展。

4. 工程勘察设计任务委托文号、日期：\_\_\_/\_\_\_。

5. 工程勘察设计任务(内容)与技术要求：(1).设计：包含方案设计、初步设计、施工图设计、编制设计概算。包括但不限于配合完成施工图审查、变更设计、施工及验收过程中的设计指导及配合、现场服务及相关报建工作等。

(2).工程勘察：包含初勘和详勘。包括但不限于：岩土工程勘察、地下管线探测、地形测量、工程测量等；以及业主要求的本项目范围内其他勘察工作，且配合业主从工程实施到竣工验收进行全过程服务。

(3).勘察设计需按国家有关规程规范的要求执行，完成项目由勘察设计单位应完成的勘察设计服务工作。；

6. 承包方式：\_\_\_/\_\_\_。

7. 设计项目负责人：黄国勇(注册土木工程师(道路工程)，管理号201910020440000512)；

勘察项目负责人：王晖(注册土木工程师(岩土)，注册证书编号：AY061300054)。

**第五条** 发包方向承包方提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	可行性研究报告	1	符合规范要求	合同签订时间

**第六条** 承包方向发包方交付的勘察设计文件：

详见第五章勘察设计条件及技术要求。

**第七条** 工期




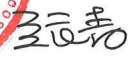

由于发包方或承包方的原因，勘察设计未能按期开工、完工或交付成果资料时，按本合同第十二条规定执行。

**第八条** 收费标准及支付方式

1、合同价(暂定价)=工程设计费+工程勘察费

2、本项目合同额(暂定价)¥8019220.48元，其中工程勘察费(暂定价)¥2150129.70元，工程设计费(暂定价)¥5869090.78元，按实际工作量结算，最终实际勘察费以财政部门审核后工程预算造价乘以中标下浮率为准。

3、工程勘察费支付：

 发包方（盖章）： <u>汕尾市城区捷胜镇人民政府</u> 法定代表人（签字）：  地址： 邮政编码： 电 话： 签订地点：_____ <u>2024</u> 年 <u>4</u> 月 <u>16</u> 日	 承包方设计单位（盖章）： <u>深圳华粤城市建设工程设计有限公司</u> 法定代表人（签字）：  地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711 邮政编码： 电话： 开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳华南城支行 银行账号：44250100018809666598 签订地点：_____ <u>2024</u> 年 <u>4</u> 月 <u>16</u> 日
	 承包方勘察单位（盖章）： <u>中土大地国际建筑设计有限公司</u> 法定代表人（签字）： 地址：石家庄市裕华区青园街 255 号 邮政编码： 电 话：0311-85898891 收款单位名称：中土大地国际建筑设计有限公司汕尾分公司 开户银行：中国民生银行股份有限公司深圳布吉支行 银行账号：645351935 签订地点：_____ <u>2024</u> 年 <u>4</u> 月 <u>16</u> 日

4、遂溪县产业转移工业园区扩容基础设施项目九期勘察设计

# 中标通知书

湛公资交（建设）（2024）第 0098 号

深圳华粤城市建设工程设计有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为遂溪县产业转移工业园区扩容基础设施项目九期勘察设计的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为 2175902.84 元，中标下浮率为 0.26%。

项目负责人姓名： 黄国勇

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理签章：



招标代理机构（盖章）：

法定代表/或其委托代理签章：



湛江市公共资源交易中心

见证（盖章）：

2024年8月6日

交易见证专用章



湛江市公共资源交易中心

ZHANJIANG PUBLIC RESOURCES

TRADING CENTER

Tel: 0759-3585857

ADD: 湛江市赤坎区天润中心 5-8楼



## 建设工程勘察设计公司

(根据财经制度订立, 适用于财政性资金建设项目)

工程名称: 遂溪县产业转移工业园区扩容基础设施项目九期勘察设计

工程地点: 湛江市遂溪县

合同编号: SJHT20240332

设计证书等级: 市政道路工程专业甲级

勘察证书等级: 工程勘察岩土工程勘察乙级

发包人: 遂溪县工业园区管理委员会

承包人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签订日期: 2024 年 8 月 8 日

发包人：遂溪县工业园区管理委员会

承包人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理条例》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 一、工程概况

工程名称：遂溪县产业转移工业园区扩容基础设施项目九期勘察设计

工程地点：湛江市遂溪县

建设内容及规模：建设燕子窝工业园长源路和亲民路工程，设计长度共计 709.197 米，建设内容为道路工程、排水工程、交通工程、照明工程和绿化工程。

建设地点：湛江市遂溪县燕子窝工业园

工程阶段：勘察设计

项目总投资：6931.42 万元

工程勘察设计内容：工程勘察、方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、现场指导、配合招标人报建、现场服务与技术交底、后期采购咨询服务、专业设计配合服务以及配合审核竣工图、设计变更、签证、现场指导与质量缺陷处理及工程验收等后续服务等。

资金来源：上级资金及地方财政统筹。

项目负责人：黄国勇 勘察负责人：蔡晓英

二、质量标准：根据国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

### 三、合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件在理解上存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来解释合同条款文义：

- 1、合同书
- 2、中标通知书（文件）
- 3、发包人要求及委托书

#### 4、投标文件

特别约定，发包人可以根据工程的客观情况与承包人协商一致，对合同条款作修改约定，双方的权利与义务以书面签订的合同为准。

#### 四、发包人向承包人提交的有关资料、文件

##### 1、原状地形图

##### 2、规划红线图

##### 3、发包人应及时向承包人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

3.1 提供本工程批准文件（复印件），以及用地（附红线范围）、施工、勘察许可等批件（复印件）。

3.2 提供工程勘察技术要求和范围的地形图、道路总平面布置图。

3.3 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

**五、勘察设计总工期：**110 个日历天（不含评审时间），勘察设计文件报批、送审时间不计入总工期。

中标人应在合同签订并收悉基础资料后，并收到招标人发出的具备进场条件的通知起 40 个日历天内提交勘察成果文件；中标人应在工程勘察后 60 个日历天内完成初步设计（含初步设计概算）并提供相应成果资料；中标人应在初步设计审查批复后 10 个日历天内完成施工图设计并提供相应的成果资料。（设计文件报批、送审时间不计入以上工期。如因招标人或相关审批部门原因导致的方案审批、规划报建等时间延误，则以上工期应相应合理顺延。）

#### 六、承包人向发包人提交勘察设计成果资料存档并对其质量负责

1、承包人负责向发包人提供地质勘察报告 4 套。

2、承包人负责向发包人交付的设计文件、份数：

2.1 方案设计 4 套；

2.2 初步设计图纸 6 套；

2.3 施工图设计图纸 8 套；

2.4 工程概算书 6 套。



## 七、费用

1、本项目中标下浮率为 0.26%，勘察设计费 2175902.84 元，人民币（大写）贰佰壹拾柒万伍仟玖佰零贰元捌角肆分（其中勘察费 343560.72 元、设计费 1832342.12 元）。

2、费用结算：参考国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）所列标准，以财政部门或其委托的第三方咨询机构审定的工程预算造价（含联合试运转费，为建安费的 0.05%）为基数计算设计费，专业调整系数取 0.9、工程复杂程度调整系数取 1.15、附加调整系数取 1.0：

设计费结算价=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数×（1- 中标下浮率）；

勘察费结算价：勘察以实际发生工程量为准进行结算。

## 八、费用的支付方式

1、设计费按设计实施进度支付相应进度款，费用支付的具体节点如下：

（1）经审核同意签订的《建设工程勘察设计合同》签字生效后 15 个工作日内，按合同设计费的 30%分别支付给承包人作为预付款；

（2）交付的初步设计成果经审查通过后，发包人自接到申请拨款报告之日起 15 个工作日内，按合同设计费的 30%支付给承包人；

（3）交付的施工图设计成果经审查通过且预算文件经财政部门审核后，发包人自接到申请拨款报告之日起 15 个工作日内，按合同设计费的 30%分别支付给承包人；

（4）工程竣工验收通过后 15 个工作日内，接到申请拨款报告后支付至设计费的 100%（按工程的实际竣工验收进度支付尾款）。

2、勘察费按勘察实施进度支付相应进度款（费用支付按实际勘察进度），费用支付的具体节点如下：

（1）经审核同意签订的《建设工程勘察设计合同》生效后 15 个工作日内，按合同勘察费用的 30%支付给承包人作为预付款；

（2）交付勘察成果后，自接到有关申请拨款报告之日起 15 个工作日内，支付至合同金额的 100%。

## 九、双方责任

发包人：遂溪县工业园区管理委员会（公章）

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

住 所：

邮政编码：

承包人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（公章）

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳华南城支行

银行账号：4425 0100 0188 0966 6598

住 所：

邮政编码：

5、沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程设计

## 中标通知书

江海建招中字（2023）第002号

深圳华粤城市建设工程设计有限公司：

你方于 2023 年 2 月 6 日所递交的沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程初步设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标下浮率：5.08 %。

中标价：2232733.87 元（大写：贰佰贰拾叁万贰仟柒佰叁拾叁元捌角柒分）。

项目负责人：黄国勇，证书编号：201910020440000512。

工期：20 个日历天（不含审批时间）。

质量：设计成果深度满足《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013 年版）》及行业相关规范技术标准等要求。

请你方在接到本通知书后，须在 30 天内到江门市江海区政府投资工程建设管理中心（指定地点）与招标人签订合同。

特此通知。

招标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

2023 年 2 月 14 日



招标代理机构：（盖章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

2023 年 2 月 14 日



见证单位：江门市公共资源交易中心（盖章）

2023 年 2 月 15 日







首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审

中标候选人公示

中标结果

合同订立

关联公告 3

## 沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程初步设计中标通知书

2023-02-16 17:23:09 来源: 江门市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

### 公告信息

招标项目名称	沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程初步设计
标段（包）名称	沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程初步设计
公示性质	正常公告

### 公告内容

#### 中标通知书

江海建招中字（2023）第002号

深圳华奥城市建设工程设计有限公司：

你方于 2023年2月6日所递交的沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程初步设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标下浮率： 5.08 %。

中标价： 2232733.87 元（大写：贰佰贰拾叁万贰仟柒佰叁拾叁元捌角柒分）。

项目负责人： 黄国墨，证书编号： 201910020440000512。

工期： 20个日历天(不含审批时间)。

质量： 设计成果深度满足《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013年版）》及行业相关规范技术标准等要求。

请你方在接到本通知书后，须在30天内到江门市江海区政府投资工程建设管理中心（指定地点）与招标人签订合同。

特此通知。

招标人： 江门市江海区政府投资

招标代理： 珠海德联工程咨询有限公司

2023年2月16日

国家部委网站

各地公共资源服务平台

省政府机构网站

其他网

网站信息

联系我们

广东省人民政府门户网站

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/440700/new/jygg/v1/A?noticeId=ff808081856832b501859590489e2116&projectCode=E44070108020031... 1/2

GF—2015—0210

合同编号: SJHT20230062

# 建设工程设计合同示范文本 (专业建设工程)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定

第 1 页

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：江门市江海区住房和城乡建设局（建设单位）

江门市江海区政府投资工程建设管理中心（代建单位）

设计人（全称）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

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，双方就沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程工程设计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：沙河西路（高新路-礼睦路）新建工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：江海发改[2022]364号。

3. 工程内容及规模：本项目为新建道路项目，道路等级为城市次干路，设计速度 30km/h，长度约 2.614km，大致呈南北走向，北起在建高新路，南至礼睦路，规划道路宽度 24m，双向四车道。主要建设内容：道路工程、桥涵工程、给排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程通信工程等。

4. 工程所在地详细地址：江门市江海区沙河西路。

5. 工程投资估算：45925.88 万元，其中建安费约为 26535.15 万元。

6. 工程进度安排：/。

7. 工程主要技术标准：达到 2013 年版《市政公用工程设计文件编制深度规定》及行业相关规范技术标准等要求。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：包括但不限于：完成本项目的初步设计（含概算编制）等服务。

2. 工程设计阶段：初步设计（含概算编制）。

3. 工程设计服务内容：

（1）初步设计、设计概算编制（含概算修编）；（2）施工招标技术资料编制；（3）相关报建配合；（4）设计报审所需的技术文件和汇报材料编制。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2023 年 2 月 15 日。

计划完成设计日期：2023 年 3 月 06 日。



具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：合同价为暂定价；

2. 签约合同价为：

设计费为：人民币（大写）贰佰贰拾叁万贰仟柒佰叁拾叁元捌角柒分（¥ 2232733.87 元）。

设计费下浮率：5.08%

#### 五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：梁家华。项目负责人：黄国勇。

#### 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）招标文件及其附件；
- （3）投标文件及其附件（如果有）；
- （4）专用合同条款及其附件；
- （5）通用合同条款；
- （6）技术标准和要求；
- （7）发包人提供的原始资料（如果有）；
- （8）其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在江门市江海区签订。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

此页无正文

发包人(盖章): 江门市江海区住房和城乡建设局  
法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

纳税人识别号: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

时 间: 2023 年 2 月 15 日

设计人(盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

纳税人识别号: 914403001924886790

地 址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城

铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

邮政编码: 518111

法定代表人: 兰长青

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 0755-82821011

传 真: 0755-83567300

电子信箱: shucd.126com

开户银行: 中国建设银行深圳华南城支行

账 号: 44250100018809666598

时 间: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

发包人(盖章): 江门市江海区政府投资工程建设管理中心

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: \_\_\_\_\_

纳税人识别号: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

时 间: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

## 6、徐闻县龙塘镇乡村振兴基础设施建设项目勘察、初步设计

# 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[00537]号

(主)深圳华粤城市建设工程设计有限公司,(成)核工业赣州工程勘察设计集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为徐闻县龙塘镇乡村振兴基础设施建设项目勘察、初步设计【JG2022-18350】的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,下浮率:0.55%。

其中:

项目负责人姓名:黄国勇

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2023年1月30日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2023年1月30日



广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心)(盖章)





# 勘察设计合同

工程名称：徐闻县龙塘镇乡村振兴基础设施建设项目勘察、初步设计

工程地点：徐闻县龙塘镇

合同编号：SJHT20237006

甲方：徐闻县龙塘镇人民政府

乙方：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

丙方：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司  
(乙方和丙方为联合体)

勘察证书等级：工程勘察综合资质甲级

设计证书等级：市政行业道路工程甲级、市政行业给水、排水工程乙级等

签订日期：    年    月    日

# 勘察设计合同协议书

发包人（甲方）：徐闻县龙塘镇人民政府

承包人（乙方）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

承包人（丙方）：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》及其他有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

## 一、工程概况

工程名称：徐闻县龙塘镇乡村振兴基础设施建设项目勘察、初步设计。

工程地点：徐闻县龙塘镇镇区、迈胜农场及 148 条自然村。

工程内容：本项目拟对龙塘镇区、148 条自然村以及迈胜农场的基础设施进行提升改造。主要包括：镇域路面沥青改造 31500 m³，人行道建设 3000 m²，村巷道硬化 77000 m²，配套改造路灯、安装监控等；新建镇区雨水管网 2700m，自然村和迈胜农场污水管网 105000m 和污水处理池 30 座，迈胜农场的英印分场饮用水集中供水 3500m；自然村新建 50 个“四小园”，镇域“三线改造” 2700m，各个自然村购置一套垃圾清洁设备；新建 1500 m² 的镇级公共文化设施，挡土墙乡村振兴宣传长廊 800 米，农贸市场升级改造 3000 m²，客运站升级改造 500 m²，镇区新建 2 座卫生公厕；博赊渔港清淤 22500m³，并新建防护堤约 1000m 长和堤坝道路硬底化 1200 m²

工程阶段：工程勘察、初步设计

项目投资总估算：20000.00 万元，其中建安工程费：16147.03 万元。

工程勘察设计任务委托文号、日期:

工程勘察设计内容：按规范要求的标准完成项目的工程勘察[包括工程地质勘察（包括初步勘察、详细勘察、管线物探等）、方案设计、初步设计、初步概算]及后续服务，以及满足招标人对该项目使用要求的一切相关配套附属工程项目的初步设计。本项目勘察设计内容最终以规划部门的相关规定及文件为准。

工程勘察设计要求：按规范要求的标准完成项目的地质勘察（包括初步勘察、详细勘察、管线物探等）、方案设计、初步设计、编制概算。按现行国家有关《岩土工程勘察规范》及项目的相关规定进行工作，探明拟建场地地基土层分布、物理力学性质等情况，提供勘察设计依据，勘察成果应符合设计要求。

1、本合同费用包括初步设计费（含概算编制）、勘察费。

2、设计费：以发改部门审定工程概算价为基数，参照收费标准计算，再乘以（1-中标下浮率）。即初步设计费=参照收费标准《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10号）计算的初步设计费×（1-中标下浮率）（其中专业调整系数、复杂调整系数、附加调整系数均暂定1.0）。但最终结算以财政部门审定的金额为准。

设计费合同价为 人民币壹佰捌拾壹万壹仟贰佰元整，即¥181.12万元，包含了本项目招标内容中全部内容的设计费用；包含了方案评审、初步设计评审（含资料费、专家费、交通费、会议费、误餐费等费用）等相关评审费用。

3、勘察费（包含物探、钻探等）合同价为 肆拾伍万贰仟捌佰元整，即¥45.28万元，勘察费合同价=勘察费最高投标限价×（1-中标下浮率）。

#### 九、费用的支付时间及比例

1、设计费的支付方式（设计费支付给乙方）：

（1）本合同签署生效后，发包人自接到承包人付款申请之日起，且上级相关资金已下达的情况下，在15个工作日内按相应费用的30%支付给承包人（乙方）；

（2）交付的初步设计成果（含概算编制）经审查通过后，发包人自接到承包人付款申请之日起，在15个工作日内按相应费用的60%支付给承包人（乙方）；

（3）初步设计审查和概算经发改部门审定后十个工作日内接受支付申请，本次付费金额随经发改部门审定概算调整后的设计费调整，本次付费支付至设计费结算额的100%。

2、勘察费的支付方式（勘察费支付给丙方）：

（1）本合同签署生效后，发包人自接到承包人付款申请之日起，在15个工作日内按相应费用的30%支付给承包人（丙方）；

（2）交付勘察成果后，发包人自接到承包人付款申请之日起，在15个工作日内按相应费用的30%支付给承包人（丙方）；



已收取的所有费用外，还应向发包人支付合同价总额 10%的违约金。违约金不足以弥补发包人实际损失的（包括但不限于发包人另行组织招标的费用、因逾期导致的实际损失、发包人由此支付的鉴定费、律师费、诉讼费、差旅费等），承包人还应补足。

（6）合同生效后，承包人无正当理由要求终止或解除合同的，如发包人同意的，承包人已提交的勘察设计成果无偿归发包人所有，承包人除应退回已收取的所有费用外，应向发包人支付合同总额的 10%的违约金。

（7）承包人交付勘察设计文件后，按规定参加有关单位的审查，并根据审查结论负责必要的调整补充。

（8）竖向标高等规划条件需要深化的工作由承包人负责，设计费用及评审费用已包含在设计费中。

（9）承包人所投入的承包人员必须与下表所承诺的拟派人员一致，发包人不要求更换时不得更换。

勘察设计					
人员	姓名	注册执业证书 (如有)	技术职称	工作年限	类似设计经验年限
项目负责人	黄国勇	注册土木工程师 (道路工程)、注册土木工程师(岩土)、一级注册结构工程师	高级工程师 (道桥隧道设计)	16 年	
道路专业负责人	彭少廉	注册土木工程师 (道路工程)	高级工程师(道路 与桥梁工程)	16 年	
给排水专业负责人	区有成	注册公用设备工程师 (给水排水)	高级工程师(给排水)	23 年	
造价专业负责人	俞小明	...	高级工程师(工程造价)	20 年	
建筑专业负责人	苏锰	一级注册建筑师	高级工程师(建筑工程)	26 年	
勘察专业人员	陈发波	注册土木工程师 (岩土)	高级工程师(建筑 岩土)	21 年	

①因特殊情况需要更换的，承包人应至少提前 7 天以书面形式向发包人提出意向

讼程序后的一审、二审、再审和执行程序。该通讯地址是人民法院送达司法文书及其他书面文件的有效地址。如本合同任何一方的通讯地址发生变化，应在通讯地址变更后3日内通过书面方式通知对方，未在上述期限内通知的，其他方按本合同所载资料向该方发送所有通知或文书，视同送达。

3、本合同在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。承包人完成全部勘察设计工作且合同费用结清后失效。

4、本合同一式八份，均具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执四份。

5、未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

合同订立时间：2023年2月7日

合同订立地点：湛江市徐闻县

发包人（甲方）：徐闻县龙塘镇人民政府

承包人（乙方）：深圳华粤城市建设  
工程设计有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳华南城支行

银行帐号：44250100018809666598

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）

承包人（丙方）：核工业赣州工程勘察  
设计集团有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
赣州振兴支行

银行帐号：36001125430050000018

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）

地 址：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

附表 4:

企业近三年履约评价

序号	项目名称	工程规模与主要特征	项目所在地	建设单位名称	履约评价时间	履约评价等级
1	坂云路(五和大道-天安路段)市政工程(设计)	本项目位于龙岗区坂田街道岗头片区。为城市次干道，起点西接五和大道，设计终点东接天安路，长度约 751.285m，红线宽度 25m，双向 4 车道，设计速度为 30km 小。设计内容道路、给水、水、污水、电力、通信、照明、燃气、交通、绿化、海绵城市、交通疏解、水土保持等，建安费约 5842.07 万元。设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计及后期施工服务。	深圳市龙岗区	深圳天安云城投资发展有限公司	2024 年 1 月	优秀
2	龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程(设计)	本工程共包含宝华路、配套 1 号路等 6 条道路，总长约 1396 米。项目总投资国算 10020.55 万元，建安费为 8035.67 万元。	深圳市龙华区	深圳市龙华区大浪街道办事处	2024 年 7 月	优秀
3	宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程(设计)	道路全长约 460m，红线宽 15m，城市支路。总投资约为 3500 万元。	深圳市龙岗区	中国一冶集团有限公司	2024 年 10 月	优秀
4	科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程(设计)	道路全长约 330m，红线宽 15m，城市支路。总投资约为 3200 万元。	深圳市龙岗区	中国一冶集团有限公司	2024 年 10 月	优秀
5	英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程(设计)	项目位于大浪街道，包含英育路、英爱路、育泰路等 3 条道路，均规划为城市支路。项目总投资匡算 3451.39 万元。	深圳市龙华区	深圳市龙华区大浪街道办事处	2024 年 4 月	优秀
6	下村工业振兴核心片区功能完善项目设计	项目位于深圳市光明区公明街道，对思源路(南光高速-光路)、公明上南路(思源路-上下村排洪渠)、下工路(下村路-马田路)、先福路、新泰二路、新泰三路、第五工业区内部道路等 7 条道路及上村元山广场进行功能完善，涉及道路总长约 4.55 公里，功能完善范围约 8.65 万平方米，其中思源路(南光高速-曙光路)长约 2200 米，公明上南路(思源路-上下村排洪渠)长约 170 米，下工路(下村路-马田路)长约 600 米，先福路长约	深圳市光明区	深圳市光明区公明街道办	2024 年 10 月	良好



		410 米，新泰二路长约 330 米，新泰三路长度月 350 米，第五工业区内部道路长度约 490 米，上村元山广场面积约 2800 平方米。主要建设内容包括:圆建工程、拆除工程、绿化工程、电气工程、给排水工程、管线迁改工程水土保持及交通疏解工程等。总投资约 5000 万元。				
--	--	--	--	--	--	--

注：需附证明材料

1、坂云路(五和大道-天安路段)市政工程(设计)

项目业绩评价表

项目名称	坂云路（五和大道-天安路段）市政工程（设计）		
建设单位	深圳天安云城投资发展有限公司		
联系人及电话	凌只只 0755-89396868/ 13242430219		
项目规模	本项目位于龙岗区坂田街道岗头片区。为城市次干道，起点西接五和大道，设计终点东接天安路，长度约 751.285m，红线宽度 25m，双向 4 车道，设计速度为 30km/h。设计内容道路、给水、雨水、污水、电力、通信、照明、燃气、交通、绿化、海绵城市、交通疏解、水土保持等，建安费约 5842.07 万元。设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计及后期施工服务。		
合同价（万元）	211.33 万元		
质量评价	优秀	履约评价	优秀
项目评价	<p>建设单位意见： 深圳华粤城市建设工程设计有限公司各阶段设计成果完全满足国家相关技术标准及规范、规程要求，设计单位很好的履行了双方签订合同中应尽的责任与义务。特此证明！</p> <p>项目总工程师：吴旗     项目负责人：陈伟伟</p> <p>各专业总工：崔正聪（道路）、丁铭绩（交通）、区有成（给排水）、张雯霞（电气）、曾凡林（桥涵）、邹勇（燃气）、罗明辉（绿化）、曹多荣（造价）</p> <p>各专业负责人：彭少廉（道路）、贾磊（交通）、兰旭（给排水）、陈华（电气）田锐（桥涵）王引平（燃气）、江泽勇（绿化）、俞小明（造价）、</p> <p>其他设计人员： 刘华先（道路）、李志忠（交通）钟鹏（给排水）、钟冬平（水保）钟丽君（海绵城市）、陈华（电气）、王泽华（桥涵）、唐青娥（燃气）徐国恒（绿化）</p> <div><div>建设单位：（盖章）</div><div>2024 年 01 月 15 日</div></div>		

# 中标通知书

标段编号: 2308-440307-04-01-473664001001

标段名称: 坂云路(五和大道-天安路段)市政工程(设计)

建设单位: 深圳天安云城投资发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

中标价: 211.33万元

中标工期: 按招标文件执行

项目经理(总监):

本工程于 2023-09-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-10-31 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-11-20



查验码: 6063116912587168 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



工程编号：\_\_\_\_\_合同编号：BT3Q-GCSJ-2023-0027

## 合同书

项目名称：坂云路（五和大道-天安路段）市政工程（设计）

项目地点：龙岗区坂田街道

甲 方：深圳天安云城投资发展有限公司

乙 方：深圳华粤城市建设工程设计有限公司



# 坂云路（五和大道-天安路段）市政工程 （设计）协议

发包人（招标人、甲方）：深圳天安云城投资发展有限公司

承包人（中标人、乙方）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳市建设工程合同条件》、建设工程批准文件等国家的有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就坂云路（五和大道-天安路段）市政工程（设计）（以下简称“本项目”）事项协商一致，订立本合同。本合同中“■”标记为被选中内容，“□”标记为未被选中内容。

## 第一条 设计依据

- 1.1 招标文件、补遗书及答疑书（如果有）等；
- 1.2 甲方提交的基础资料；
- 1.3 投标文件；
- 1.4 各阶段设计审查意见；
- 1.5 其他有关资料。

## 第二条 设计范围

2.1 本次设计招标内容：坂云路位于坂田街道岗头片区，规划为城市次干道，起点西接五和大道，设计终点东接天安路，长度约 751.285m，红线宽度 25m，双向 4 车道，设计速度为 30km/h。

工程内容包括：道路工程、给水工程、雨水工程、污水工程、电力工程、通信工程、照明工程、燃气工程、交通工程、绿化工程、海绵城市、交通疏解、水土保持等。

本次设计工作包括但不限于方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计、施工现场配合服务及后续其他相关设计服务等。

2.2 设计工作范围包括（但不限定如下）：

（1）设计范围：包括总平面、结构大样图等项目投资所含的全部设计内容、BIM 设计阶段应用等。

（2）编制初步设计概算书。

（3）提供施工招标所需的工程量、工程说明、技术要求、参数指标和招标图纸并配合其他招标服务工作。

#### 4.2 初步设计阶段

- (1) 初步设计图（按要求装订）：8套
- (2) 工程概算：4套
- (3) 电子文档：2套（含效果图、初步设计图和概算）

#### 4.3 施工图设计阶段

- (1) 全套施工图，并按要求装订好。（含标准图集）：12套
- (2) 电子文档：2套
- (3) 主要施工图纸 A3 装订成册：2套

#### 4.4 BIM 设计阶段

- (1) 电子文档：2套

#### 4.5 以上图纸及说明应采用中文

### 第五条 设计费用及支付

#### 5.1 本项目设计费用计算依据及结算办法：

5.1.1 暂定设计费用为 2,113,300.00 元，不含税金额 1,993,679.25 元，税金为 119,620.75 元，税率为 6%。

(1) 设计费用依据国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10号）中规定的计费方法计取。详细的计算方法参照“国家发展和改革委员会价格司和建设部质量安全与行业发展司”共同编写的《工程勘察设计收费标准使用手册》的解释和案例。其中：工程设计收费“计费额”暂按本项目初步估算的建安费约为 5842.07 万元计，本项目为市政工程，工程设计的专业调整系数按 1.0，复杂程度调整系数为较复杂（Ⅱ级）按 1.0，附加调整系数为 1.0，不参与下浮，即设计费为： $[(249.6-163.9) \div (8000-5000) \times (5842.07-5000) + 163.9] \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0 = 187.96$  万元。BIM 设计费参考《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据》（2019 年修正版）（粤建科【2019】12 号），BIM 设计费=以计价基础×设计单项工程应用系数 0.400%，即  $5842.07 \text{ 万元} \times 0.400\% = 23.37$  万元。

(2) 设计费用结算时依据国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10号）中规定的计费方法计取。详细的计算方法可参照“国家发展和改革委员会价格司和建设部质量安全与行业发展司”共同编写的《工程勘察设计收费标准使用手册》的解



16.2 乙方保证，甲方使用乙方设计将不会对任何第三方构成侵权。任何第三方向甲方提出的侵权之诉讼或索赔均由乙方承担处理、应诉和赔偿责任。

16.3 乙方违反 16.1 条、16.2 条的，乙方应向甲方支付合同暂定设计费百分之三的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应继续赔偿。

16.4 本合同及文件附件经双方代表签字盖章，即为生效，具有法律效力。

16.5 所有设计文件的文字表达以中文为准。

16.6 本合同（含附件）一式 8 份，甲方 4 份，乙方 4 份。

### 第十七条 合同生效

17.1 本合同双方自双方签字、盖章后生效。

甲方(盖章):

法定代表人(签字或盖章):

授权代理人(签字或盖章):

地 址:



乙方(盖章):

法定代表人(签字或盖章):

授权代理人(签字或盖章):

地 址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华

南城铁东物流 12 栋 17 层

1701-1711

开户银行: 中国建设银行深圳南山支行

开户银行: 中国建设银行深圳华南城支行


帐 号: 44201506600052535471

帐 号: 4425 0100 0188 0966 6598

签订日期: 2023 年 11 月 7 日

2、龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程（设计）

项目业绩评价表

项目名称	龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程（设计）		
建设单位	深圳市龙华区大浪街道办事处		
联系人及电话	梁伟忠 13714739996		
项目规模	本工程共包含宝华路、配套 1 号路等 6 条道路，总长约 1396 米。项目总投资匡算 10020.55 万元，建安费为 8035.67 万元。		
合同价（万元）	198.4576 万元	设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司
开始设计时间	2022 年 12 月	设计完成时间	
质量评价	优秀	履约评价	优秀
项目评价	<p>本工程共包含宝华路、配套 1 号路等 6 条道路，总长约 1396 米。主要建设内容包括：道路、交通、电力、通信、照明、给排水、燃气、绿化、管线迁改、边坡支护等工程。</p> <p>建设单位意见：深圳华粤城市建设工程设计有限公司现已完成方案设计，并通过政府主管部门审查。设计图纸完全满足国家相关技术标准及规范、规程要求，现正在积极的参与后续设计工作。设计单位在项目配合过程中很好的履行了双方签订合同中应尽的责任与义务。特此证明！</p> <p>设计单位主要参与人员</p> <p>总工程师：吴旗 项目负责人：陈伟伟</p> <p>其他主要参与人员：崔正聪、刘华先、彭少廉、区有成、张雯霞、罗明辉、曹多荣、丁铭绩</p> <div><p>建设单位：（盖章） 年 月 日 前期工作办公室</p></div>		

# 中标通知书

标段编号: 44031020220138001001

标段名称: 龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程(设计)

建设单位: 深圳市龙华区大浪街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司//深圳市爱华勘测工程有限公司

中标价: 198.4576万元

中标工期: 100日历天

项目经理(总监):

本工程于 2022-11-22 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-01-11 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-01-12

查验码: 3631557340664673

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



---

合同编号：

工程编号：

正 本

## 深圳市市政工程设计合同

工程名称：龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程（设计）

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市龙华区大浪街道办事处

设计人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

深圳市爱华勘测工程有限公司

2017 年版

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市龙华区大浪街道办事处

设计人（乙方，联合体主体单位）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

设计人（乙方，联合体成员单位）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程（设计）
2. 工程地点：深圳市龙华区
3. 建设规模：本工程共包含宝华路、配套 1 号路等 6 条道路，总长约 1396 米。主要建设内容包括：道路、交通、电力、通信、照明、给排水、燃气、绿化、管线迁改、边坡支护等工程。项目总投资匡算 10020.55 万元，建安费为 8035.67 万元。

4. 投资规模：总投资匡算 10020.55 万元

5. 资金来源：政府投资 100%

### 二、设计范围、内容及阶段

1. 设计范围：龙胜旧村片区城市更新单元北侧配套道路工程的设计工作。  
本工程共包含宝华路、配套 1 号路等 6 条道路，总长约 1396 米。主要建设内容

包括：道路、交通、电力、通信、照明、给排水、燃气、绿化、管线迁改、边坡支护等工程。

2. 设计内容：包含但不限于方案设计(含估算编制)、初步设计(含概算编制)、施工图设计、后续施工配合服务和协助施工单位编制竣工图等阶段。

3. 设计阶段：包含但不限于方案设计(含估算编制)、初步设计(含概算编制)、施工图设计、后续施工配合服务和协助施工单位编制竣工图等阶段。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

### 三、设计周期

[ ] 计划开始设计日期： 年 月 日。

[ ] 计划完成设计日期： 年 月 日。

[√] 项目设计周期为 100 个日历天。项目定额工期为    个日历天（指按《深圳市建设工程勘察设计工期定额》计算出的本项目工期），设计周期相对定额工期的比例为    %（即设计周期/定额工期）。具体设计周期以专用条款约定为准。

具体设计周期以专用条款约定为准。

### 五、发包人代表与设计人代表

发包人代表：

设计人代表：\_\_\_\_\_

### 四、设计费合同价款

1. 合同价格形式：

[ ] 固定总价    [√] 固定费率    [ ] 其他形式：

2. ☒ 签约合同价为：



人民币（大写）壹佰玖拾捌万肆仟伍佰柒拾陆元（¥1984576 元）。

3. 设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

## 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件：

- （1）说明；
- （2）目录；
- （3）通用条款；
- （4）专用条款；
- （5）附加条款。

## 七、补充协议

本合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

## 八、合同生效

本合同自合同签订之日起生效。

## 九、合同份数

本合同正本一式 2 份、副本一式 10 份，均具有同等法律效力。发包人执正本 1 份、副本 6 份，设计人执正本 1 份、副本 4 份。

发包人:

深圳市龙华区大浪街道办事处

(盖章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

地 址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

电子信箱:

开户银行:

账 号:

设计人 (联合体主体单位):

深圳华粤城市建设工程设计有限公司

(盖章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

王立群

统一社会信用代码:

914403001924886790

地 址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

邮政编码: 518111

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0755-82821011

传 真: 0755-83567300

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳华南城支行

账 号: 4425 0100 0188 0966 6598

设计人 (联合体成员单位):

深圳市爱华勘测工程有限公司

(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码:

91440300279539790H

地 址: 深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道 1 号华南城铁东物流区 12 栋

1601-1603、1605-1613、1615-1617 号

---

邮政编码: 518111

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0755-83938091

传 真: 0755-83938091

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
深圳莲花北支行


账 号: 4420 1612 3000 5250 0953

合同签订时间:        年    月    日



3、宝迪二路（科创一路-科创三路）市政工程（设计）

项目业绩评价表

项目名称	宝迪二路（科创一路-科创三路）市政工程		
代建单位	中国一冶集团有限公司		
联系人及电话	孙钦国 18663225968		
项目规模	道路全长约 460m，红线宽 15m，城市支路。		
合同价（万元）	104.3986	结算价（万元）	
开始设计时间	2023 年 05 月	设计完成时间	2024 年 1 月
质量评价	优秀	履约评价	优秀
项目评价	<p>深圳华粤城市建设工程设计有限公司于 2023 年 5 月通过公开招投标成功中标“ 科创二路(诚信西路-翠宝西路) 市政工程及宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程（设计）批量招标” 项目，并分开签订了《科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程设计合同》、《宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程设计合同》。</p> <p>宝迪二路（科创一路-科创三路）市政工程位于深圳市龙岗区宝龙街道，道路全长约 460m，双向两车道，红线宽 15m，为城市支路。设计包含道路、交通、给排水、电气、燃气、海绵城市。其中燃气工程：新建 Dn160x9.5 PE100 中压燃气管网总长 445m，输气量&lt;10000 万立方米/年。</p> <p>代建单位意见： 深圳华粤城市建设工程设计有限公司圆满的完成了该项目的设计任务，设计图纸完全满足国家相关技术标准及规范、规程要求，经审图单位审查合格。现正在积极的参与后续施工配合工作，设计单位很好的履行了双方签订合同中应尽的责任与义务。特此证明！</p> <p>项目总工程师：吴旗     项目负责人：陈伟伟</p> <p>各专业总工：崔正聪（道路、交通）、区有成（给排水）、张雯霞（电气自控）、闫栋（燃气）</p> <p>各专业负责人：刘华先（道路、交通）、兰旭（给排水）、张雯霞（电气自控）、王引平（燃气）</p> <p>其他设计人员：彭少康（道路、交通）、钟冬平（给排水）、陈华（电气自控）、王引平（燃气）</p> <div></div>		

# 中标通知书

标段编号: 44030720230077001001

标段名称: 科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程及宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程(设计)批量招标

建设单位: 中国一冶集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

中标价: 186.3382万元

中标工期: 按招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-16 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-05-29 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-06-12

查验码: 5572564967657373 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号:

2023- 858  
27AFW230808S00

## 深圳市建设工程设计合同



工程名称: 宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程(设计)

工程地点: 深圳市龙岗区

合同编号: \_\_\_\_\_

设计证书等级: 市政行业道路工程甲级

发包人: 中国一冶集团有限公司

设计人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签订日期: 2023年7月11日

签订地: 深圳市龙岗区



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：中国一冶集团有限公司

设计人（乙方）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就宝迪二路（科创一路-科创三路）市政工程（设计）事项协调一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：宝迪二路（科创一路-科创三路）市政工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市龙岗区

1.3 项目批准文件：

1.4 概况：

1、宝迪二路（科创一路-科创三路）市政工程建设单位为深圳市龙岗区宝龙街道办事处，甲方为本项目全过程代建单位，依据与深圳市龙岗区宝龙街道办事处签订的代建合同的委托范围进行设计招标、签订设计合同、并对设计工作进行全面管理。

2、宝迪二路（科创一路-科创三路）位于宝龙生物药创新发展先导区内部，东西走向，长约 476m，按城市支路标准设计，双向 2 车道，红线宽 15m，设计速度 30km/h。主要建设内容包括道路、交通、土方、边坡、给水、雨水、污水、电力等工程。

1.5 工程投资估算额：约人民币 3900 万元；资金来源：政府投资 100%

### 二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第二条。

### 三、进度要求及工期安排

3.1 方案设计：签订合同后 10 日历天完成方案设计；

3.2 初步设计（含概算）：方案设计经发包人确定后 10 日历天；

3.3 施工图设计：初步设计经评审通过后 10 日历天；

3.4 竣工图编制：施工方提供竣工图编制相关资料后 10 日历天；

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

#### 四、合同价款

4.1 本项目合同价暂定为 104.3986 万元（大写：壹佰零肆万叁仟玖佰捌拾陆元整）。中标价即合同价。结算时以本工程概算批复中的建筑安装工程费为设计费的计费基数，根据《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号文）收费标准计算。工程设计的复杂程度调整系数为 1.0、专业调整系数 0.9、附加调整系数 1.0。最终合同结算价以财政或政府相关部门审定价为准且不得超过发改部门批复的概算中相对应的费用。

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同专用条款。

#### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件

2、合同协议书

3、合同专用条款

4、合同通用条款

5、中标通知书

6、招标文件及其附件（含补遗书）

7、投标书及其附件

8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

1、中标通知书

2、投入本项目人员一览表

#### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

#### 七、其他

7.1 本合同一式十二份，甲方执八份，乙方执四份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(以下无正文)

甲方(盖章): 中国一冶集团有限公司

法定代表人或授权委托人(签字): 

单位地址: 武汉市青山区36街坊(青山区工业路3号一冶科技大楼)

邮政编码: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_ 联系电话: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行帐号: \_\_\_\_\_

乙方(盖章): 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人(签字): 

单位地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层

1701-1711

邮政编码: 518111 传真: 0755-83567300

联系人: 陈世林 联系电话: 15914133767

开户银行: 中国建设银行深圳华南城支行

银行帐号: 44250100018809666598

合同签订时间: 2023年7月11日



合同编号: 2023-055  
27AFW230799S00



## 深圳市建设工程设计合同

工程名称: 科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程(设计)

工程地点: 深圳市龙岗区

合同编号: \_\_\_\_\_

设计证书等级: 市政行业道路工程甲级

发包人: 中国一冶集团有限公司


设计人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签订日期: 2023年7月11日

签订地: 深圳市龙岗区

4、科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程（设计）

项目业绩评价表

项目名称	科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程		
代建单位	中国一冶集团有限公司		
联系人及电话	孙钦国 18663225968		
项目规模	道路全长 330m，红线宽 15m，城市支路。		
合同价（万元）	81.9396	结算价（万元）	
开始设计时间	2023 年 05 月	设计完成时间	2024 年 1 月
质量评价	优秀	履约评价	优秀
项目评价	<p>深圳华粤城市建设工程设计有限公司于 2023 年 5 月通过公开招投标成功中标“科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程及宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程（设计）批量招标”项目，并分开签订了《科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程设计合同》、《宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程设计合同》。</p> <p>科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程位于深圳市龙岗区宝龙街道，道路全长约 330m，双向两车道，红线宽 15m，为城市支路。设计包含道路、交通、给排水、电气、燃气、海绵城市。其中燃气工程：新建 Dn160x9.5 PE100 中压燃气管网总长 427m，输气量&lt;10000 万立方米/年。</p> <p>代建单位意见：深圳华粤城市建设工程设计有限公司圆满的完成了该项目的设计任务，设计图纸完全满足国家相关技术标准及规范、规程要求，经审图单位审查合格。现正在积极的参与后续施工配合工作，设计单位很好的履行了双方签订合同中应尽的责任与义务。特此证明！</p> <p>项目总工程师：吴旗      项目负责人：陈伟伟</p> <p>各专业总工：崔正聪（道路、交通）、区有成（给排水）、张雯霞（电气自控）、闫栋（燃气）</p> <p>各专业负责人：刘华先（道路、交通）、兰旭（给排水）、张雯霞（电气自控）、王引平（燃气）</p> <p>其他设计人员：彭少廉（道路、交通）、钟冬平（给排水）、陈华（电气自控）、王引平（燃气）</p> <div></div>		

# 中标通知书

标段编号: 44030720230077001001

标段名称: 科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程及宝迪二路(科创一路-科创三路)市政工程(设计)批量招标

建设单位: 中国一冶集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

中标价: 186.3382万元

中标工期: 按招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-16 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-05-29 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-06-12

查验码: 5572564967657373 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同编号: 2023-055  
27AFW230799S00



## 深圳市建设工程设计合同

工程名称: 科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程(设计)

工程地点: 深圳市龙岗区

合同编号: \_\_\_\_\_

设计证书等级: 市政行业道路工程甲级

发包人: 中国一冶集团有限公司

设计人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

签订日期: 2023年7月11日

签订地: 深圳市龙岗区

## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：中国一冶集团有限公司

设计人（乙方）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就科创二路（诚信西路-翠宝西路）市政工程（设计）事项协调一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：科创二路（诚信西路-翠宝西路）市政工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市龙岗区

1.3 项目批准文件：

1.4 概况：

1、科创二路（诚信西路-翠宝西路）市政工程建设单位为深圳市龙岗区宝龙街道办事处，甲方为本项目全过程代建单位，依据与深圳市龙岗区宝龙街道办事处签订的代建合同的委托范围进行设计招标、签订设计合同、并对设计工作进行全面管理。

2、科创二路（诚信西路-翠宝西路）位于宝龙生物药创新发展先导区内部，南北走向，长约 372m，按城市支路标准设计，双向 2 车道，红线宽 15m，设计速度 30km/h。主要建设内容包括道路、交通、土方、边坡、给水、雨水、污水、电力等工程。

1.5 工程投资估算额：约人民币 3000 万元；资金来源：政府投资 100%

### 二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第二条。

### 三、进度要求及工期安排

3.1 方案设计：签订合同后 10 日历天完成方案设计；

3.2 初步设计（含概算）：方案设计经发包人确定后 10 日历天；

3.3 施工图设计：初步设计经评审通过后 10 日历天；

3.4 竣工图编制：施工方提供竣工图编制相关资料后 10 日历天；

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

#### 四、合同价款

4.1 本项目合同价暂定为 81.9396 万元（大写：捌拾壹万玖仟叁佰玖拾陆元整）。中标价即合同价。结算时以本工程概算批复中的建筑安装工程费为设计费的计费基数，根据《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号文）收费标准计算。工程设计的复杂程度调整系数为 1.0、专业调整系数 0.9、附加调整系数 1.0。最终合同结算价以财政或政府相关部门审定价为准且不得超过发改部门批复的概算中相对应的费用。

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同专用条款。

#### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款
- 4、合同通用条款
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件（含补遗书）
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书
- 2、投入本项目人员一览表

#### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

#### 七、其他

7.1 本合同一式十二份，甲方执八份，乙方执四份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。



(以下无正文)

甲方(盖章):  中国一冶集团有限公司

法定代表人或授权委托人(签字): 


单位地址: 武汉市青山区 36 街坊 (青山区工业路 3 号一冶科技大楼)


邮政编码: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_ 联系电话: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行帐号: \_\_\_\_\_

乙方(盖章):  深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人(签字): 

单位地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层

1401-1711

邮政编码: 518111 传真: 0755-83567300

联系人: 陈世林联系电话: 15914133767

开户银行: 中国建设银行深圳华南城支行

银行帐号: 44250100018809666598

合同签订时间: 2023 年 7 月 11 日

5、英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程（设计）

项目进度（中期）履约评价表

项目名称	英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程（设计）		
建设地址	深圳市龙华区大浪街道		
联系人及电话	犹工 81704044/罗工 81704044		
项目规模	项目位于大浪街道，包含英育路、英爱路、育泰路等 3 条道路，均规划为城市支路。项目总投资匡算 3451.39 万元。		
合同价（万元）	70.356 万元	结算价（万元）	
开始设计时间	2023 年 03 月	设计完成时间	
质量评价	优秀	履约评价	优秀
项目评价	<p>项目位于大浪街道，包含英育路、英爱路、育泰路等 3 条道路，均规划为城市支路，合计长约 634 米。主要建设内容包括道路、交通、给排水、电气、燃气、水土保持、绿化迁移等工程。</p> <p>建设单位意见：深圳华粤城市建设工程设计有限公司现已完成方案设计，并通过政府主管部门审查。设计图纸完全满足国家相关技术标准及规范、规程要求，现正在积极的参与后续设计工作。设计单位在项目配合过程中很好的履行了双方签订合同中应尽的责任与义务。特此证明！</p> <div><div>建设单位：（盖章）</div><div>2024 年 04 月 26 日</div><div>大浪街道办</div></div>		

# 中标通知书

标段编号: 4403922023022000200101Y

标段名称: 英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程(设计)

建设单位: 深圳市龙华区大浪街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

中标价: 70.356万元

中标工期: 满足招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2023-02-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-03-15 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-03-22

查验码: 3332229120214578 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同编号：

# 建设工程设计合同

工程名称：英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程（设计）

工程地点：深圳市龙华区大浪街道

设计证书等级：市政行业（道路、桥梁工程）专业甲级

发 包 人：深圳市龙华区大浪街道办事处

设 计 人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

2023 年 4 月 12 日





发包人(甲方): 深圳市龙华区大浪街道办事处

咨询人、设计人(乙方): 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

甲方委托乙方承担英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程,经双方协商一致,签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订:

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》。

1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.5 建设工程批准文件。

第二条 设计项目内容

2.1 项目名称: 英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程(设计)

2.2 设计范围: 项目位于大浪街道,包含英育路、英爱路、育泰路等3条道路,均规划为城市支路,合计长约634米。主要建设内容包括道路、交通、给排水、电气、燃气、水土保持、绿化迁移等工程。

2.3 主要工作内容: 方案设计(含估算编制)、初步设计(含概算编制、多媒体制作)、施工图设计、协助前期报审工作、后续施工配合服务和协助施工单位编制竣工图及其他按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。

工作内容主要包括(但不限于):

(1) 提交方案设计文件;初步设计文件;施工图设计文件;后续施工配合



服务和协助竣工图编制等阶段的工作等。

(2) 施工期间,派现场设计代表,提供变更设计等相关后续服务。

(3) 协助承办各阶段设计成果评审会。

(4) 甲方要求办理的与本工程设计有关的合理的其他事务。

甲方有权根据实际情况和工作计划,调整合同范围、内容和工期。乙方应该在本合同签订后\_\_\_日内向甲方提供本合同项下的设计方案。

#### 2.4 主要工作阶段:

本项目设计包括方案设计、初步设计、施工图设计、后续施工配合服务和协助竣工图编制等阶段的工作,并承担深化设计以及政府主管部门审查批准而出现的反复修改的工作责任(总设计费内已含以上全部工作内容)。

##### (1) 方案设计阶段

①根据甲方提供的资料、设计要求及现场实际情况拟定设计方案,送甲方组织评审。

②修改通过评审的设计方案,并按规定报政府主管部门批准。

##### (2) 初步设计阶段

①根据政府主管部门对本项目上层次的批文及专家评审意见完成全套初步设计文件。

②编制项目设计概算,设计概算通过甲方核查后方可报区发展改革部门审批。

③设计文件完成后,送甲方审查认可,并按规定报政府主管部门批准。

##### (3) 施工图设计阶段

①完成全套施工图设计,提供设备、材料清单及施工图设计概算。

②施工图设计文件完成后,送甲方按规定报审图机构审查。



③根据审图机构审查意见完成施工图设计文件的修改，并送甲方按规定报政府或行业主管部门批准。

(4) 后续服务阶段

①工程开工后，乙方应指定专人负责本工程从开工到竣工验收全过程的施工技术配合工作；

②在甲方规定的时间内及时处理并解决施工中与设计有关的问题；

③协助甲方审查材料设备样板和施工现场样板（如需要时）；

④负责施工现场指导，并从设计角度进行施工监督；

⑤负责处理现场设计变更，及时提供设计变更文件；

⑥协助施工单位完成竣工验收资料；

⑦参加工程竣工验收；

第三条 合同价款及付款方式

合同暂定价为人民币大写：柒拾万零叁仟伍佰陆拾元整 小写：¥70.356 万元，本合同价款为含税价。

英泰工业中心城市更新单元配套道路三期工程（设计）项目最终设计费依据《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）中工程设计收费执行，暂以总投资匡算中建安费2539.47万元为计费基数，专业调整系数为（城市道路0.9），工程复杂调整系数为（较复杂1.0），附加调整系数为（1.0），按上述原则计算的总设计费下浮12%（10万元以下下浮5%，10万元以上下浮12%）。

3.1.1 基价为： $38.8 + (103.8 - 38.8) \div (3000 - 1000) \times (2539.47 - 1000) = 88.83$  万元

3.1.2 专业调整系数：0.9 （详见《收费标准》附表二）

3.1.3 工程复杂调整系数：1.0 （详见《收费标准》总则1.0.9-2，II级）



本页为签署页，无正文

发包人（甲方）（盖章）：

深圳市龙华区大浪街道办事处



法定代表人（签章）：

或委托代理人（签章）：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

银行账号：

签订时间：2017年4月12日

经办人：张

设计人（乙方）（盖章）：

深圳华粤城市建设工程设计有限公司



法定代表人（签章）：

李良青

或委托代理人（签章）：

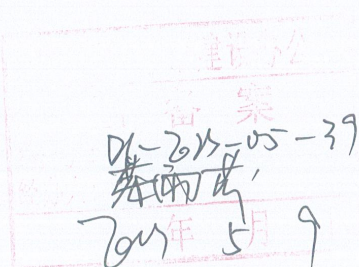
邮政编码： 518111

电 话： 0755-82821011

传 真： 0755-83567300

开户银行：中国建设银行深圳华南城支行

银行账号：44250100018809666598



6、下村工业振兴核心片区功能完善项目设计

项目业绩评价表

项目名称	下村工业振兴核心片区功能完善项目		
建设单位	深圳市光明区公明街道办事处		
联系人及电话	深圳市光明区公明街道办 麦东飞 13902486723		
项目规模	项目位于深圳市光明区公明街道，对思源路（南光高速-曙光路）、公明上南路（思源路-上下村排洪渠）、下工路（下村路-马田路）、先福路、新泰二路、新泰三路、第五工业区内部道路等7条道路及上村元山广场进行功能完善，涉及道路总长约4.55公里，功能完善范围约8.65万平方米，其中思源路（南光高速-曙光路）长约2200米，公明上南路（思源路-上下村排洪渠）长约170米，下工路（下村路-马田路）长约600米，先福路长约410米，新泰二路长约330米，新泰三路长度约350米，第五工业区内部道路长度约490米，上村元山广场面积约2800平方米。主要建设内容包括：园建工程、拆除工程、绿化工程、电气工程、给排水工程、管线迁改工程、水土保持及交通疏解工程等。总投资约5000万元。		
合同价（万元）	130.05	结算价（万元）	
开始设计时间	2023年2月	设计完成时间	2023年10月
质量评价	良好	履约评价	良好
项目评价	<p>建设单位意见：深圳华粤城市建设工程设计有限公司圆满的完成了该项目的设计任务，设计图纸完全满足国家相关技术标准及规范、规程要求，经审图单位审查合格。现正在积极的参与后续施工配合工作，设计单位很好的履行了双方签订合同中应尽的责任与义务。特此证明！</p> <p>项目总工程师：吴旗    项目负责人：陈伟伟    技术负责人：丁铭绩</p> <p>主要参与设计人员：刘华先、区有成、钟冬平、罗明辉、刘艳、兰旭、曹多荣</p> <p>彭少康、陈光耀、俞小明、苏猛、吴忠发、贾磊</p> <div></div>		



# 中标通知书

标段编号: 2110-440311-04-01-806989001001

标段名称: 下村工业振兴核心片区功能完善项目(设计)

建设单位: 深圳市光明区公明街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

中标价: 130.05万元

中标工期: 30

项目经理(总监):

本工程于 2023-01-05 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-01-18 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-02-07



查验码: 2370903640955690

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

GMSZSJ-2021-01

工程编号: 2110-440311-04-01-806989

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市光明区市政工程设计合同

工程名称: 下村工业振兴核心片区功能完善项目

工程地点: 深圳市光明区公明街道

发 包 人: 深圳市光明区公明街道办事处

设 计 人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

年 版

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市光明区公明街道办事处

设计人（乙方）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

### 一、工程概况

1.工程名称：下村工业振兴核心片区功能完善项目

2.工程地点：深圳市光明区公明街道

3.建设规模：项目位于公明街道，对思源路（南光高速-曙光路）、公明上南路（思源路-上下村排洪渠）、下工路（下村路-马田路）、先福路、新泰二路、新泰三路、第五工业区内部道路等 7 条道路及上村元山广场进行功能完善，涉及道路总长约 4.55 公里，功能完善范围约 8.65 万平方米，其中思源路（南光高速-曙光路）长约 2200 米，公明上南路（思源路-上下村排洪渠）长约 170 米，下工路（下村路-马田路）长约 600 米，先福路长约 410 米，新泰二路长约 330 米，新泰三路长度约 350 米，第五工业区内道路长度约 490 米，上村元山广场面积约 2800 平方米。主要建设内容包括：园建工程、拆除工程、绿化工程、电气工程、给排水工程、管线迁改工程、水土保持及交通疏解工程等。

4.投资规模：项目总投资约 5000 万元。



5.资金来源：100%政府投资。

## 二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：对公明街道思源路（南光高速-曙光路）、公明上南路（思源路-上下村排洪渠）、下工路（下村路-马田路）、先福路、新泰二路、新泰三路、第五工业区内部道路等 7 条道路及上村元山广场进行功能完善。

2.设计内容：园建工程、拆除工程、绿化工程、电气工程、给排水工程、管线迁改工程、水土保持及交通疏解工程等。

3.设计阶段：包括但不限于该项目的初步设计（含概算编制）、施工图设计及后续服务跟踪、施工配合，竣工结（决）算（含审计）配合服务等。

注：若因规划等原因引起项目范围或内容（如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等）发生重大调整的，此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调增，合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

## 三、设计周期

[ ]计划开始设计日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

[ ]计划完成设计日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

[☒]项目设计周期为30个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

## 四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

[ ]固定总价 [ ☒ ]固定费率 [ ]其它形式: \_\_\_\_\_

2. [ ☒ ]签约合同价为:

人民币(大写) 壹佰叁拾万零伍佰元整 (¥1300500.00 元)。

3.设计费合同价款计取、调整及支付,详见通用条款或专用条款约定。

#### 五、发包人代表与设计人代表

发包人代表: \_\_\_\_\_

设计人代表: \_\_\_\_\_

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件:

- (1) 说明;
- (2) 目录;
- (3) 通用条款;
- (4) 专用条款;
- (5) 附加条款;
- (6) 附件。

#### 七、补充协议

本合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议。

#### 八、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

#### 九、合同份数

本合同正本一式 贰 份、副本一式 陆 份,均具有同等法律效力。发包人执正本 壹 份、副本 叁 份,设计人执正本 壹 份、副本 叁 份。



发包人：深圳市光明区公明街道办事处（盖章）

设计人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

俊灵邓

法定代表人或其委托代理人：（签字）

兰长青

统一社会信用代码：

114403000075504867

地 址：

邮政编码：518106

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

统一社会信用代码：

914403001924886790

地 址：深圳市龙岗区平湖街道富安

大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层

1701-1711

邮政编码：518111

法定代表人：兰长青

委托代理人：陈斌

电 话：13926589869

传 真：075583567300

电子信箱：328576920@qq.com

合同签订时间：2023 年 2 月 10 日



## 投标附件 1. 投标函

（提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。）

### 投标函

致招标人：深圳市南山区建筑工务署（招标人名称，招标人填写）

为确保贵方招标项目百旺人行天桥设计（项目名称，招标人填写）招标投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 161.25 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后  
进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本项目的招标范围包括但不限于：本次招标范围包含但不限于以下内容：方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、后续施工配合服务、竣工结（决）算（含审计）配合服务等全过程设计服务工作，本招标工程在实际实施过程中上述设计内容可能有增减，设计人必须无条件接受委托人提出的变更的要求，并按变更调整设计范围及内容。（投标人填写）。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且

我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

如承诺将中标金额的     /     % 依法分包给满足条件的中小企业等。

8、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程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）处以的不良行为记录或行政处罚。

10、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

投标人法定代表人签章：兰长青

单位地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 12 栋 17 层 1701-1711

邮政编码：518111    电话：0755-82821011    传真：0755-83567300

2025 年 8 月 28 日



# 法定代表人证明书

单位名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

地 址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区12栋17层1701-1711

姓名：兰长青 性别：男 年龄：70岁 职务：总经理

系深圳华粤城市建设工程设计有限公司的法定代表人。

特此证明。



投标人（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司  
日 期：2025年8月28日



## 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我兰长青（姓名）系深圳华粤城市建设工程设计有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托深圳华粤城市建设工程设计有限公司（单位名称）的陈世林（姓名）为我公司签署百旺人行天桥设计项目投标的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署百旺人行天桥设计项目投标的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

姓名	陈世林		中华人民共和国 居民身份证
性别	男 民族汉		
出生	1989 年 1 月 2 日		
住址	广东省深圳市龙岗区富安街100号熙璟城豪苑1栋5号楼A座25B房		
公民身份号码	421126198901025139		
			签发机关 深圳市公安局龙岗分局
			有效期限 2022.03.23-2042.03.23

代理人：陈世林 性别：男 年龄：36 岁

身份证号码：421126198901025139 职务：交易员

投标人（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：兰长青

授权委托日期：2025 年 8 月 28 日

有效日期至：2026 年 12 月 30 日

投标附件 9. 中小企业声明函

## 中小企业声明函

深圳华粤城市建设工程设计有限公司（联合体）参加深圳市南山区建筑工务署（单位名称）的百旺人行天桥设计（项目名称）招标投标活动，工程服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

深圳华粤城市建设工程设计有限公司从业人员109人，营业收入为11146.46万元，资产总额为9894.94（2024 年度）万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业（2011）300 号）的划分标准，属于建筑业（本招标项目所属行业）行业的中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：深圳华粤城市建设工程设计有限公司

日期：2025 年 8 月 28 日



注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。