

标段编号：2409-440309-04-01-925704001001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：跨百通街连廊与跨玉龙路连廊新建工程（全过程工程咨询  
）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市合创建设工程顾问有限公司、中国华西工程设计建设  
有限公司

日期：2024年11月11日

资信标书附件 1:

联合体牵头单位：深圳市合创建设工程顾问有限公司

《企业基本情况一览表》

企业注册名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司	注册资本	12000 万元	成立日期	2003 年 9 月 29 日
企业法人代表	常运青	企业性质		有限责任公司	
企业资质等级	工程监理综合资质、工程咨询甲级				
公司注册地址	深圳市福田区福田街道福山社区彩田路 2010 号中深花园 A 座 1001、1003、1005、1006、1008、1010、1012		联系电话	83048876-604	
主要资质证书	工程监理综合资质、工程咨询甲级、招标代理 AAA、造价咨询甲级				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>1、企业名称：<u>深圳市合创建设工程顾问有限公司</u> 电话号码：<u>075583048876</u></p> <p>2、地 址：<u>深圳市福田区福田街道福山社区彩田路2010号中深花园A座1001、1003、1005、1006、1008、1010、1012</u></p> <p>3、注册资金：<u>12000万元</u> 经营性质：<u>有限责任公司（法人独资）</u></p> <p>4、企业简介</p> <p><b>1) 公司的历史沿续过程</b></p> <p>深圳市合创建设工程顾问有限公司前身为深圳市建设咨询有限公司，而深圳市建设咨询有限公司前身为深圳市建设开发咨询有限公司，于1984年经深圳市人民政府批准成立。曾隶属于深圳市建设局，是深圳市最早成立的造价咨询单位，也是深圳市最早的15家地盘管理公司之一。2003年9月分立成立本公司，2015年升级为集团公司，2017年获批为福田区总部企业。</p> <p><b>2) 企业资质与企业等级</b></p> <p>公司现具有工程监理综合资质、广东省环境监理甲级、测绘资质乙级、工程咨询甲级、地质灾害治理监理乙级、水利工程施工监理乙级。现为深圳市科技、经济一体化定点服务单位。</p> <p><b>3) 组织管理体系</b></p> <p>公司自成立以来，逐步建立起科学、严谨、实用的内部管理体系，从组织上确保了企业的快速发展。公司机构组成：综合办公室、人力资源部、工</p>				

程部、经营部、财务咨询部、总工办等9个行政管理部室。公司组织管理制度：公司制定了一套完善、规范的管理制度，如行政管理制度、技术档案管理制度、监理工作制度、财务制度等等，每个制度都与各部门职责工作相对应，实现统一的基础管理平台，实现用户数据统一管理、权限统一分配，高效办公，为公司各项管理任务的顺利完成提供了重要的保障作用；

公司管理体系：公司通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系及OHSAS18001职业健康安全管理体系认证，通过各种管理体系的有效运行，使得我司的工程服务管理水平更上一个台阶。

#### 4) 企业近五年营业额及纳税额

公司自成立以来发展迅速，营业额快速增长，具体数据详见下表：

年度	营业额（单位：万元）	纳税额（单位：万元）
2019	41887.451424	3228.33948
2020	46380.99	4052.81
2021	47026.92	4376.56
2022	41258.02	4259.312851
2023	43578.24	3627.72

#### 5) 公司专业技术人才资源

经过多年的培养和实践，公司现具有一批服务意识强、经验丰富、业务水平高的专业及管理人才。且专业人员都具有相应的执业资格。目前公司拥有各类专业技术管理人员2388人（其中在深圳缴纳社保人员1405人，分公司缴纳517人，离退休、实习生及其他人员466人）；上述人员中：公司管理人员52人，工程监理人员1756人，招标投标人员30人、造价人员71人。公司高级工程师105名，高级经济师2人，中级职称487名；注册监理工程师369人，其他注册人员209名。专业涵盖建筑、结构、测量、地质、给排水、设备安装、强电、弱电、通风空调、轻轨、园林绿化、路桥、造价管理、经济管理等等专业。深圳市建设局评标库专家32名。

#### 6) 公司专家顾问资源

我司根据业务发展需要及招标工作需要建设有涵盖各个专业的专家库900多人，库中专家顾问资源丰富，专业全面，能为我司解决工程各种疑难问题。

#### 7) 获得奖项

一直以来，公司凭借科学的管理方法，丰富的工程管理经验以及优质的专业服务，得到了社会各界及业主共同认可和好评。我司现为国家守合同重信用企业。公司近三年国家级奖项7项；省级奖项37项；市级奖项105项。

#### **8) 公司其他优势**

深圳市住房和建设局、深圳市建筑工程质量安全监督总站、深圳市交通运输委员会光明交通运输局、深圳市交通工程质量监督站、深圳市宝安区住房和建设局、深圳市光明新区建筑工务局、深圳市大鹏新区水务局、深圳市坪山区城市管理和综合执法局、龙华区水务局、深圳市宝安区石岩街道市政建设工程事务中心、深圳市南山区水务局、深圳市龙华区观湖街道办事处、深圳市龙岗区坪地街道办事处、深圳市坪山区住房和建设局、深圳市龙岗区园山街道水务管理中心、深圳市宝安区建设工程质量安全监督站、深圳市罗湖区市政园林管理所、深圳市罗湖区治水提质办公室、深圳市龙岗区建筑工务局、深圳市宝安区石岩街道办事处、深圳市罗湖区市政园林管理所、深圳市福田区城市管理局、深圳市交通运输委员会宝安交通运输局等十个交通运输局、深圳市公园管理中心、深圳市盐田区工程质量监督站、深圳市建筑工务署、深圳市龙华区观湖街道办事处、深圳市交通运输委员会龙华交通运输局等政府部门委托我司进行全市工程项目质量安全第三方巡查，我司是深圳市监理企业向政府部门提供第三方巡查较多的单位，这为我司各项监理工程提高质量及安全生产水平打下良好的基础。

#### **9) 学术成果**

公司现有实用新型专利10项，分别为：具有加强筋的桩支护结构、热膨胀固定夹、一种地质探勘装置、一种钢筋笼辅助绑扎架、一种工业废水处理装置、一种矿坑、隧道用无人载肯总成的理线装置、一种楼面厚度测量装置、一种水利工程用防水闸、一种铁路轨道中心线保持装置、装配式钢结构装置。4项著作权，分别是：BIM网络技术的建筑工程管理系统V1.0、现浇钢筋混凝土外墙外保温板钢架支护系统V1.0、地下空间两级冷却塔进排风串联冷却系统V1.0、混凝土结构开裂监控系统V1.0。

#### **10) 以往及同期在建的工程项目数量和规模**

除深圳外，公司项目管理业务范围在省内扩展到广州、汕头、汕尾、揭阳、佛山、东莞、珠海、中山、云浮、清远、梅州、韶关、阳江、湛江、茂名等地，省外扩展到河北、河南、陕西、湖南、湖北、江西、福建、贵阳、

山东、江苏、浙江、安徽、广西、云南、海南、甘肃、青海、新疆、宁夏、四川、内蒙等省市。公司以建设项目监理、造价咨询、招投标代理为主业。

公司已完成的全过程工程咨询、项目管理工程：

轨道交通10号线沿线五和大道等道路品质提升工程全过程工程咨询、龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程全过程工程咨询服务工程、光明水质净化厂服务范围内工业区正本清源工程EPC（设计采购和施工）工程咨询工程、深圳河流域河道综合整治项目EPC（设计采购和施工）全过程工程咨询服务工程、平顶山市中心血战整体搬迁工程项目、农村人畜安全饮水工程、龙岗坪地高中园建设工程全过程工程咨询工程、光明公安分局指挥中心大楼建设工程、深圳市公安局交通警察支队基层营房维修改造工程全过程工程咨询服务—项目管理、深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目工程、怡丰科技园城市更新项目工程、深圳市传感器与仪器仪表创新总部项目工程、深圳大学科技园一期工程

深圳河流域河道综合整治项目EPC（设计采购和施工）全过程工程咨询服务、深圳名门华府工程项目管理、金地大百汇岗厦项目工程项目管理、盐城市城南新区开发投资有限公司城南新区国际金融服务中心工程项目管理及监理、福建东海岸保税区物流中心工程项目管理、龙岗区校舍安全工程项目管理、盐城市城南新区开发建设指挥部城南新区广播电视塔工程项目管理、北京银行深圳分行T5栋办公楼工程顾问咨询、广州南沙泰山石化仓储工程项目管理、中信证券卓越时代广场二期、深圳市传感器与仪器仪表创新总部项目等等。

公司监理的公共房屋建筑工程工程项目主要有：深圳湾生态科技园一区工程、光明科学城启动区土建工程项目、深圳市南山区茶光工业区升级改造项目一期（监理）、岗厦河园片区城中村改造项目04-1地块、岗厦河园片区城中村改造项目03-1地块、08地块、金地大百汇岗厦项目中区建筑安装工程（采用BIM建筑信息模型、建筑工业化等新型技术）、海航国际广场工程、盐城广播电视塔、安信金融大厦、大成基金管理有限公司总部办公大楼、深圳广播电影电视网络科技信息大厦、中国人寿大厦、安信金融大厦（采用BIM建筑信息模型、建筑工业化等新型技术）、香江金融中心、深圳广播电影电视集团有线电视枢纽大厦工程、鹿丹大厦、信达泰禾·金尊府项目（监理）（装配式工程）、深圳地铁前海湾车辆段上盖物业开发房建施工监理I标（保

障性住房) 宝安区中医院扩建工程(一期)、中兴通讯科技研发大楼工程、观澜文化艺术中心、宝安第二实验学校、宝安中心图书馆、盐田港现代物流中心一期总承包、深圳市广播电视集团文化产业基地一期工程、龙海家园主体工程、深圳中外运平湖物流中心项目、海上世界船前广场、海上世界船尾广场、观澜版画艺术博物馆、富宝物流仓储楼工程、深圳市地铁前海车辆段上盖物业白地项目、喀什国际免税广场、大康福盈门、深圳机场二类国际货仓工程、深圳机场开发区西区三期房地产项目。

公司监理的房屋建筑工程工程项目主要有: 海上世界双玺花园三期工程、深圳机场开发区西区三期房地产项目、博林海德城、深圳地铁前海湾车辆段上盖物业开发房建施工监理 I 标、盛迪嘉光明壹号花园、竹韵花园、深康村保障性住房住宅区项目工程监理、莲塘保障性住房及周边市政配套工程、龙岗区大鹏下沙整体搬迁安置区工程、众悦家园(众冠地块保障房项目)、大成基金管理有限公司总部办公大楼、宝安区中医院扩建工程(一期)、中兴通讯科技研发大楼工程、观澜文化艺术中心、宝安第二实验学校、宝安中心图书馆、盐田港现代物流中心一期总承包、深圳市广播电视集团文化产业基地一期工程、龙海家园主体工程、深圳中外运平湖物流中心项目、海上世界船前广场、海上世界船尾广场、深圳广播电影电视网络科技信息大厦、观澜版画艺术博物馆、富宝物流仓储楼工程、深圳市地铁前海车辆段上盖物业白地项目、海航国际广场工程、香江金融中心、鹿丹大厦、喀什国际免税广场、大康福盈门、深圳广播电影电视集团有线电视枢纽大厦工程、深圳机场二类国际货仓工程、深圳机场开发区西区三期房地产项目、贵阳市妇幼保健院(市儿童医院)扩建项目(监理)、宝安区中医院扩建(一期)工程、龙华区妇幼保健院住院部改建工程监理、龙岗手外科创伤外科专科医院、龙岗区人民医院扩建项目——深圳市龙岗区健康管理服务中心大楼监理、丰顺县人民医院门诊综合大楼、梅州市丰顺县中医院迁建工程监理、深圳市人民医院龙华分院二期改造工程、深圳市人民医院龙华医院二期改造、中山市石岐苏华赞医院扩建项目工程监理、深圳市人民医院门诊内科楼及部分病区修缮工程、罗湖区妇幼保健院改造工程(罗湖区妇幼保健院2015年整体装修工程项目)、梅州市人民医院10号楼装修改造工程、深圳市南山区妇幼保健院住院楼优化服务改造项目监理服务。

公司监理的市政公用工程工程项目主要有: 深圳东站综合交通枢纽工程

	<p>监理、深圳湾滨海休闲带西段工程-E、F、G标段市政公用工程监理、香蜜湖路-红荔路节点改善工程、大铲湾港区市政配套设施续建工程、碧沙北路道路工程、莲塘保障性住房及周边市政配套工程、龙大高速公路维护修缮工程、福田区56公里社区绿道建设工程、龙华新区清龙路（龙观东路-和平路）市政工程、2012年度第一批、第二批片区交通改善工程（龙岗区）监理服务（第一标段）、深圳市坪山新区中山大道改造工程、深圳市坪山新区金沙片区、临松路、卢田路、卢屋一巷市政工程、深圳市海景二路整治提升工程、龙华新区清龙路（龙观东路-和平路）市政工程、海滨广场（二、三期）及海滨公园项目一期工程-图书馆配套景观工程、凤凰片区交通综合整治工程（监理）、汕头龙珠水质净化厂厂外截污管网、交通微循环（二期）工程、宝安区洲石路延长段市政工程施工监理。</p> <p>公司造价咨询项目主要有：神州数码国际创新中心（暂定名）项目、龙华文体中心项目造价咨询服务、柳东新区文化广场项目全过程造价咨询、景兴海上广场(一期)（前海国际金融中心 T1 栋工程）、景兴海上大厦（前海国际金融中心 T2/T3 栋工程）、深圳市南山后海 T107-0068 宗地项目、国信证券大厦项目、深圳机场开发区西区四期商业项目（A116-0009 地块）全过程、深圳机场领航城五期项目、粤海置地大厦建设项目、深圳龙岗启迪协信科技园（一期）、仁恒梦创广场、建发珑墅项目、金证南京研发中心项目、宝安 a213-0386 宗地项目、喜之郎大厦、东立项目建设工程造价咨询委托合同、哈尔滨华南城 2 号交易广场总包工程竣工图结算编制、海尔产业园虚实网配套项目、南宁华南城（一期）物流区 1 号广场 A 栋总承包、福田区梅林街道金龙工业大楼片区城市更新项目造价咨询服务、坪山新区雨污水管网工程(坑梓片区)、观澜办事处牛湖、大水田片区雨污分流管网工程、福田区城中村环境综合整治提升工程 1 标段-皇岗村等 7 个村造价咨询、福永街道塘尾、和平片区雨污分流管网工程、宝安区新安一路-新安四路改造工程、茅洲河流域(宝安片区)水环境综合整治项目、深圳市坪盐通道工程、宝安区西乡街道劳动片区污水支管网完善工程预算编制、国际大学园市政整体提升改造工程造价咨询。</p>
其他	

注：按《资信标要求一览表》要求提供，若为联合体投标，联合各方均需提供。

# (1) 营业执照

		
统一社会信用代码 91440300754291430W	<h1>营业执照</h1> (副本)	
名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司	成立日期 2003年09月29日	
类型 有限责任公司(法人独资)	住所 深圳市福田区福田街道福山社区彩田路2010号中深花园A座 1001、1003、1005、1006、1008、1010、1012	
法定代表人 常运青	登记机关 	
<b>重要提示</b> 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。		2022年11月21日

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

国家市场监督管理总局监制

## (2) 资质证书

	<p><b>企业名称：</b>深圳市合创建设工程顾问有限公司</p> <p><b>经济性质：</b>有限责任公司</p> <p><b>资质等级：</b>工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>
<h1>工程 监 理 资 质 证 书</h1>	
<p>证书编号：E144002103</p> <p>有效期：至2028年12月11日</p>	
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部制</p>	<p>发证机关：</p> <p>2023年12月11日</p> <p>No.EZ 0044810</p>

企业名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
详细地址	深圳市福田区福田街道福山社区彩田路2010号中深花园A座1001、1003、1005、1006、1008、1010、1012		
建立时间	2003年09月29日		
注册资本金	12000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300754291430W		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144002103-8/1		
有效期	至2028年12月11日		
法定代表人	常运青	职务	法人代表
单位负责人	常运青	职务	总经理
技术负责人	张强	职称或执业资格	高级工程师/国家注册监理工程师
备注:	原发证日期: 2011年03月25日		

<p>业 务 范 围</p> <p>工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>
<p>发证机关(章)</p> <p></p> <p>2023年12月11日</p> <p>No.EF 0175584</p>

资信标书附件 1:

联合体成员：中国华西工程设计建设有限公司

《企业基本情况一览表》

企业注册名称	中国华西工程设计建设有限公司	注册资本	2000 万元	成立日期	1987 年 09 月 30 日
企业法人代表	周华	企业性质		有限责任公司（自然人投资或控股）	
企业资质等级	市政行业甲级				
公司注册地址	成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼		联系电话	028—87676626	
主要资质证书	<p>工程设计资质：铁道行业乙级；公路行业甲级；市政行业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。</p> <p>工程勘察资质：工程勘察综合资质甲级</p> <p>工程咨询资质：工程咨询单位甲级资信证书—<a href="#">业务：公路，铁路、城市轨道交通，建筑，市政公用工程，生态建设和环境工程</a></p>				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>我司拥有勘察综合甲，市政设计行业甲，公路行业甲，建筑设计行业（建筑工程）甲级，工程咨询甲级等资质。目前已发展成为拥有员工 3000 余人，各类专业技术人员 2300 余人的大型勘察设计、咨询、监理企业。拥有 ISO 管理体系、并连续 11 年荣获“守合同重信用”企业荣誉，近年荣获成都市政工程协会先进单位、成都服务 100 强、民营企业 100 强、优秀勘察设计企业荣誉等。在深有分公司和子公司，有固定的办公场所和人员，承揽在深及全国市政、建筑等多个领域的项目并获得奖项。为在深项目能提供便利优质的服务。</p> <p>我司深圳分公司及全资子公司，均注册地在龙华区，是龙华区引进企业，在龙华区的项目有优秀良好的履约评价，近 1 年在龙华区纳税 700 多万，为以后长期在深圳全面开展项目提供了更好的保障，极大的增加了在深圳尤其龙华地区项目服务的便利性。</p>				
其他	无				

注：按《资信标要求一览表》要求提供，若为联合体投标，联合各方均需提供。

# (1) 营业执照



## 国家企业信用信息公示系统 National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**中国华西工程设计建设有限公司** 存续(在登、开业、在册) 特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91510000201803520Y  
注册号:  
法定代表人: 周华  
登记机关: 金牛区市场监督管理局  
成立日期: 1987年09月30日

发送报告  
信息分享  
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

### 营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91510000201803520Y
- 注册号:
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
- 注册资本: 2000.000000万人民币
- 登记机关: 金牛区市场监督管理局
- 住所: 成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼
- 经营范围: 一般项目: 对外承包工程; 工程造价咨询业务; 工程管理服务; 规划设计管理(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)。许可项目: 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程监理; 建设工程施工; 检验检测服务; 测绘服务; 建设工程质量检测; 特种设备设计(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)。

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见[https://www.sam.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.sam.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

### 营业期限信息

- 营业期限自: 1988年04月04日
- 营业期限至:

深圳市华西工程设计建设有限公司（全资子公司）



统一社会信用代码  
91440300MA5G6RHN3D

**营业执照**  
(副本)



名称 深圳市华西工程设计建设有限公司  
类型 有限责任公司（法人独资）  
成立日期 2020年05月19日  
法定代表人 傅新国  
住所 深圳市龙华区民治街道民乐社区民乐老村117栋446

**重要提示**

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

登记机关   
2020年07月06日

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

国家市场监督管理总局监制

中国华西工程设计建设有限公司（深圳分公司）



统一社会信用代码  
91440300767570375G

**营业执照**  
(副本)



名称 中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司  
类型 有限责任公司分公司  
负责人 周泰  
成立日期 2004年10月12日  
营业场所 深圳市龙华区民治街道民乐社区民乐老村117栋446

**重要提示**

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

登记机关   
2023年08月16日

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

国家市场监督管理总局监制

## (2) 资质证书

企业名称	中国华西工程设计建设有限公司		
详细地址	成都市金牛区沙湾东二路一世纪加州一幢一单元四至六楼		
建立时间	1987年09月30日		
注册资本金	2000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000201803520Y		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A151007237-10/1		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	周华	职务	董事长
单位负责人	周华	职务	总经理
技术负责人	张贵忠	职称或执业资格	正高
备注:	原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 220122-sj, 220122-sy		

业务范围
铁道行业乙级; 公路行业甲级; 市政行业甲级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****

  
发证机关: (章)  
2024年04月09日  
No.AF 0504073

企业名称	中国华西工程设计建设有限公司		
详细地址	成都市金牛区沙湾东二路一零世纪加州一幢一单元四至六楼		
建立时间	1987年09月30日		
注册资本金	2000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000201803520Y		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	B151007237-10/7		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	周华	职务	董事长
单位负责人	宁钦海	职务	总经理
技术负责人	张斌	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2015年06月17日 原资质证书编号: 220122-KJ		

业 务 范 围
<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****</p>
 发证机关:(章) 2020年04月22日 No.BF 0075551

证 书 延 期
有效期延至 年 月 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              年 月 日           </div>
有效期延至 年 月 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              年 月 日           </div>
有效期延至 年 月 日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              年 月 日           </div>

企 业 变 更 栏
<p>同意变更企业负责人为: 周华</p> <div style="text-align: right;">               变更核准机关(章)              行政许可证变更专用章              2022年12月29日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              年 月 日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              年 月 日           </div>

# 工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：中国华西工程设计建设有限公司

住所：成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼

统一社会信用代码：91510000201803520Y

法定代表人：周华

技术负责人：张贵忠

资信等级：甲级

资信类别：专业资信

业务：公路，铁路、城市轨道交通，建筑，市政公用工程，生态建设和环境工程

证书编号：甲272024011113

有效期：2024年07月01日至2027年06月30日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会



## 全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索



登录/注册

工程咨询单位名录

### 工程咨询单位名录

中国华西工程设计建设有限公司

注册地

备案专业

咨询工程师(投资)人数

开始从事工程咨询业务时间

统一社会信用代码

备案编号

备案时间

导出

重置

查询

单位名称	注册地	备案专业个数	咨询工程师(投资)个数	开始从事工程咨询业务时间	备案编号	备案时间
中国华西工程设计建设有限公司	四川	15	59	2004年	91510000201803520Y-18	2018-02-11



# 全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索



登录/注册

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

# 名录查询

### 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
中国华西工程设计建设有限公司	四川	59	四川省成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼	2018-02-11

### 联系人信息

联系人	电话
成立云	028-87667663

### 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
公路	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
电力(含火电、水电、核电、新能源)	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
电子、信息工程(含通信、广电、信息化)	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
其他(工程技术经济)	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
其他(城市规划)	√	√	√	√
石油天然气	√	√	√	√
其他(旅游工程)	√	√	√	√
其他(商物粮)	√	√	√	√

我要咨询



## 资信标书附件 2:

### 企业项目管理业绩一览表

1、项目名称：轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程全过程工程咨询；工程类型：市政公用工程；合同类型：全过程工程咨询；投资额：93515.24 万元；合同金额：2151.1512 万元；合同签订日期：2020.03.xx；竣工验收时间：2020.10.26。

2、项目名称：洲石路改造工程（一期）全过程工程咨询；工程类型：市政公用工程；合同类型：全过程工程咨询；投资额：136670.95 万元；合同金额：1619.046 万元；合同签订日期：2023.04.25；竣工验收时间：xx.xx.xx。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、企业管理业绩投资额 $\geq$ 本招标项目投资额的二分之一（即 1996.975 万元）为符合本工程业绩。

3、不接受分公司采用总公司业绩参与投标。

轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程全过程工程咨询  
合同

合创建设 2X 2020 003

副本

合同编号: QTZX-14495

轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程  
全过程工程咨询全过程工程咨询委托合同

项目名称: 轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程  
全过程工程咨询

项目地点: 深圳市龙岗区

甲 方: 深圳市龙岗区建筑工务署

乙 方: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

时 间: 2020 年 03 月      日

# 一、合同协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区建筑工务署

全过程工程咨询单位（全称）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

1. 工程名称：轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程全过程工程咨询
2. 工程地点：深圳市龙岗区；
3. 工程规模：本次轨道 10 号线沿线周边道路品质提升项目包括五和大道（雅宝路-贝尔路）、吉华路（五和大道-坂雪岗大道）、贝尔路（五和大道-坂雪岗大道）及坂雪岗大道（吉华路-坂李大道）四条道路，道路全长合计约 9.363 公里（其中五和大道长约 4.235 公里、吉华路长约 0.820 公里、贝尔路长约 1.220 公里、坂雪岗大道长约 3.088 公里）。
4. 工程项目估算总投资：93515.24 万元。

## 二、项目全过程工程咨询工作内容

本项目采用全过程工程咨询管理包括但不限于以下方面：

**1. 项目管理：**项目计划统筹及总体管理、前期工作管理、设计管理、勘察管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量安全、项目组织协调管理、招标采购管理、合同管理、BIM 管理、档案信息管理、报批报建管理、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理以及与项目建设管理相关的其他工作。

**2. 造价咨询：**编制、审核工程概算，编制工程预算，编制工程量清单及招标控制价，提供综合单价分析表、主要材料数量及价格清单，配合审计工作；工程变更及现场签证的计量计价、合同变更洽商、合同争议鉴定及索赔，配合审计工作；审核竣工结算，配合审计、竣工档案归档、竣工决算等，进行技术经济指标分析。

**3. 工程监理：**施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作。

全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程造价咨询、工程监理工作相应的法律责任。

## 三、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

#### 四、组成本合同的文件

1. 合同协议书;
2. 中标通知书;
3. 联合体协议书
4. 投标文件及其附件;
5. 招标文件及补遗;
6. 合同条件;
7. 双方有关项目全过程工程咨询的洽商、变更等书面协议或文件;
8. 标准、规范及有关技术文件。

#### 五、项目主要负责人

项目总负责人： 姓名：胡志毅，身份证号码：430204196409140011；  
设计管理负责人： 姓名：薛敬泽，身份证号码：220103195411251217；  
造价合约管理负责人： 姓名：杨庆玲，身份证号码：440301196705075128；  
总监理工程师： 姓名：刘武实，身份证号码：\_\_\_\_\_；

#### 六、合同费用

本合同全过程工程咨询费由项目管理费、全过程造价咨询费和工程监理费三部分组成，全过程工程咨询合同价暂定为2151.1512万元（其中项目管理费暂定为555.0192万元，全过程造价咨询费暂定为500.58万元，监理费暂定为1095.552万元），其中基本费用占80%，绩效费用占20%。

全过程咨询费包括了为实施和完成本项目全部建设工程咨询内容所进行的项目管理、技术咨询、造价咨询和工程监理及其相关服务所需的劳务费、技术服务费、仪器设备设施费、应委托人要求节假日期间安排人员在岗值班产生的加班费、管理费、保险费、规费、税金和利润等全部相关费用（包括为实现项目管理目标所提供的公司技术支持、组织相关人员学习考察、宣传及总结等）以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。

#### 七、服务期

1. 项目管理服务期：自合同签订之日起至工程竣工验收及决算审计完成；
2. 保修阶段服务期：按国家有关规定执行。

#### 八、双方承诺

1. 工程咨询单位向委托人承诺，按照本合同约定提供工程咨询与相关服务。

2. 委托人向工程咨询单位承诺，按照本合同约定提供办公室、资料，支付费用。

### 九、合同份数

本合同一式十六份，正本二份，委托人一份，工程咨询单位一份；副本十四份，委托人七份，工程咨询单位七份。

### 十、合同生效

合同签订时间：2020年3月 日

合同签订地点：深圳市龙岗区

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。

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署 工程咨询单位：深圳市合创建设工程顾问有限公司



住所：合同专用章  
法定代表人：李旭  
委托代理人：李旭  
电话：  
传真：  
开户银行：  
帐号：  
邮政编码：

住所：  
法定代表人：常运玉  
委托代理人：常运玉  
电话：  
传真：  
开户银行：招商银行深圳皇岗支行  
帐号：815284984310001  
邮政编码：

李旭

# 深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2020〕566号

## 龙岗区发展和改革局关于轨道交通 10 号线 沿线五和大道等道路品质提升工程 项目总概算的批复

市交通运输局龙岗管理局：

你单位报送的轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程（项目国家编码：2019-440307-48-01-105852）总概算及相关资料收悉。经审核，现将有关事项批复如下：

### 一、工程概况

本工程位于坂田街道，重点围绕坂雪岗科技城内轨道 10 号线龙岗区所在的五和大道、吉华路、坂雪岗大道、贝尔路、稼先路，总共五条道路，全长 9.06 公里，其中：五和大道南起雅南路，北至贝尔路，**现状为城市主干道**，长约 4.23 公里；吉华路

座人行天桥、布龙路跨线桥加装顶棚装饰 2912 m<sup>2</sup>，电梯 6 座，地面铺装 2029 m<sup>2</sup>；新增路灯、庭院灯 903 盏，景观草坪灯、射树灯 424 盏，箱式变电站 7 座；设置十字灯控路口 15 处，行人过街灯控路口 2 处。

本工程已按设计计入水马、铁马围挡。

## 二、项目概算

本工程送审总概算 84035.21 万元，审核后总概算 82994.23 万元。其中：建筑安装工程费 71948.05 万元，工程建设其他费 7094.07 万元，预备费 3952.11 万元。以审核概算 82994 万元作为该项目的计划总投资。

## 三、相关要求

根据区政府投资项目管理的有关规定，请严格按照批复项目总概算限额，抓紧进行下阶段施工图设计、项目预算编制，项目预算不得突破项目总概算。本概算批复仅对工程初步设计方案进行造价认定，相关规划选址、用地预审、用地规划、环评、节能评估等事项请建设单位报相关审批部门完善手续。

此复。

附件：轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程项目总概算汇总表

深圳市龙岗区发展和改革局

2020 年 8 月 24 日



---

抄送：区财政局、审计局、统计局、区政府采购中心。

---

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2020年8月24日印发

---

附件

轨道交通10号线沿线五和大道等道路品质提升工程  
项目总概算汇总表

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资 比重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (m <sup>2</sup> )	单位造价 (元/m <sup>2</sup> )	71948.05	86.69
(一)	五和大道(含贝尔路)			37119.74	
1	五和大道-道路工程			16923.91	
2	五和大道-交通工程			2080.35	
3	五和大道-园建工程			4221.81	
4	五和大道-绿化工程			3001.62	
5	五和大道-给排水工程			2320.88	
6	五和大道-电气工程			3022.99	
7	五和大道-交通监控			3379.02	
8	五和大道-燃气工程			19.78	
9	五和大道-桥梁工程			1320.50	
10	五和大道-声屏障工程			828.88	
(二)	吉华路			4595.19	
1	吉华路-道路工程			2128.59	
2	吉华路-交通工程			515.55	
3	吉华路-园建工程			460.26	
4	吉华路-绿化工程			344.34	
5	吉华路-给排水工程			253.08	
6	吉华路-电气工程			410.40	
7	吉华路-交通监控			482.97	
(三)	坂雪岗大道			26024.15	
1	坂雪岗大道-道路工程			14053.38	

2	坂雪岗大道-交通工程			1745.60	
3	坂雪岗大道-园建工程			2120.85	
4	坂雪岗大道-绿化工程			2530.11	
5	坂雪岗大道-给排水工程			1177.61	
6	坂雪岗大道-电气工程			2100.07	
7	坂雪岗大道-交通监控			2296.53	
<b>(四)</b>	<b>稼先路</b>			<b>367.65</b>	
1	稼先路-道路工程			245.45	
2	稼先路-交通工程			51.01	
3	稼先路-园建工程			9.70	
4	稼先路-绿化工程			10.37	
5	稼先路-给排水工程			4.50	
6	稼先路-电气工程			46.62	
<b>(五)</b>	<b>迁改工程</b>			<b>3582.62</b>	
1	电力迁改工程			2602.57	
2	通信迁改工程			980.05	
2.1	五和大道通信管道迁改工程			54.61	
2.2	五和大道中国电信缆线迁改工程			90.73	
2.3	五和大道中国移动缆线迁改工程			245.37	
2.4	五和大道中国联通缆线迁改工程			66.59	
2.5	五和大道治安监控缆线迁改工程			118.87	
2.6	五和大道天隆广电缆线迁改工程			47.81	
2.7	五和大道不明产权缆线迁改工程			93.74	
2.8	吉华路通信管道迁改工程			1.65	
2.9	吉华路中国移动缆线迁改工程			9.90	
2.10	吉华路治安监控缆线迁改工程			12.95	
2.11	吉华路天隆广电缆线迁改工程			12.96	

2.12	坂雪岗大道通信管道迁改工程			5.02	
2.13	坂雪岗大道中国电信缆线迁改工程			12.21	
2.14	坂雪岗大道治安监控缆线迁改工程			41.04	
2.15	坂雪岗大道中国移动缆线迁改工程			54.87	
2.16	坂雪岗大道中国联通缆线迁改工程			60.66	
2.17	坂雪岗大道天隆广电迁改工程			51.06	
<b>(六)</b>	<b>交通疏解</b>			<b>258.70</b>	
1	交通疏解工程			258.70	
<b>二</b>	<b>工程建设其他费</b>	<b>计费依据及标准</b>		<b>7094.07</b>	<b>8.55</b>
1	建设单位管理费	财建〔2016〕504号		715.58	
2	前期工作咨询费	估算		90.36	
3	工程设计费	估算		2252.94	
4	工程勘察费	设计费×30%		675.88	
5	施工图设计文件审查费	勘察设计费×6.5%		190.37	
6	工程监理费	估算		1206.82	
7	建设单位临时设施费	(一)×1%		719.48	
8	招投标交易费	按最高取费		25.00	
9	招标代理费	估算		58.23	
10	工程保险费	(一)×0.1%		71.95	
11	工程造价咨询费	按全过程造价咨询计		520.24	
12	竣工图编制费	设计费×8%		180.24	
13	弃土场受纳处置费	25元/m <sup>3</sup>		300.44	
14	现状路面检测	暂按合同价		24.74	
15	桥梁及挡土墙检测	暂按合同价		45.53	
16	水土保持咨询费	估算		16.27	
<b>三</b>	<b>预备费</b>			<b>3952.11</b>	<b>4.76</b>

1	基本预备费	$(一 + 二) \times 5\%$	3952.11	
	<b>建设项目总投资</b>	<b>(一+二十三)</b>	<b>82994.23</b>	<b>100.00</b>

备注： 本概算仅作为实施投资控制的依据，不作为招投标标底价、合同定价的依据。

# 竣工验收报告

[2020] 028 ②

市政备-1

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

工程名称：轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程

验收日期：2020 年 10 月 26 日

建设单位（盖章）：深圳市龙岗区建筑工务署

一、工程概况

工程名称	轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程	工程地点	深圳市龙岗区坂田街道
工程规模	8.94km	工程造价 (万元)	63197.892
结构类型	市政工程	工程用途	市政配套
施工许可证号	/	开工日期	2020 年 4 月 28 日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督检验站	监督登记号	LG200039
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	资 质 证 号	B144048265
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A144004859
施工单位	中建三局集团有限公司		D142011823
全过程咨询单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103、 甲 140844001336
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

#### 1. 验收组

组长	蔡舜
副组长	裴以军、刘武实、黄少俊
组员	何今、黄少俊、钟清祥、张仲瑾、党超、寇骥、楚文辉、王生、张瑶、冯志远、周国超、陈晓生、熊志伟、王守国、郭伟毅、邓亚平、刘纯海、杨玉甜、文刚、赵旭臣、李汉勇

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	蔡舜	张仲景、党超、裴以军、刘武实、黄少俊、张瑶、熊志伟、杨玉甜、冯志远
交通工程	何今	楚文辉、陈晓生、寇骥、赵旭臣、钟清祥、郭伟毅
给排水工程	蔡舜	钟清祥、张仲瑾、王守国、王生、冯志远、赵旭臣
电气工程	蔡舜	张仲瑾、党超、邓亚平、李汉勇、郭伟毅
绿化工程	何今	党超、楚文辉、周国超、文刚、郭伟毅
管线迁改工程	何今	钟清祥、张仲瑾、寇骥、赵旭臣、刘纯海

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
蔡舜	深圳市龙岗区建筑工务署			蔡舜
何今	深圳市龙岗区建筑工务署			何今
张仲瑾	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司			张仲瑾
党超	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司			党超
寇戡	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司			寇戡
钟清祥	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	高工	项目负责人	钟清祥
黄少俊	深圳市合创建设工程顾问有限公司	高工	项目负责人	黄少俊
刘武实	深圳市合创建设工程顾问有限公司	高工	负责人	刘武实
楚文辉	深圳市合创建设工程顾问有限公司	高级工程师	负责人	楚文辉
张瑶	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程师	项目负责人	张瑶
王生	深圳市合创建设工程顾问有限公司			王生
冯志远	深圳市合创建设工程顾问有限公司			冯志远
周国超	深圳市合创建设工程顾问有限公司			周国超
陈晓生	深圳市合创建设工程顾问有限公司	陈晓生	综合管理	
熊志伟	中建三局集团有限公司			熊志伟
裴以军	中建三局集团有限公司			裴以军
王守国	中建三局集团有限公司	高工	负责人	王守国
文刚	中建三局集团有限公司			文刚
刘纯海	中建三局集团有限公司	刘纯海	项目负责人	
郭伟毅	中建三局集团有限公司		质量负责人	郭伟毅
邓亚平	中建三局集团有限公司	工程师	安全负责人	邓亚平
杨玉甜	中建三局集团有限公司			杨玉甜

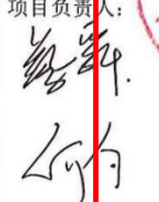


五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本项目已竣工验收合格，所有  
 设计变更及洽商均已处理完毕，工程质量符合设计  
 规范要求，工程资料齐全。  
 竣工验收小组综合评定，本工程为合格工程。

验收日期: 2020 年 10 月 26

建设单位 (公章)	全过程咨询单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目负责人:  项目总监: 	项目经理: 	项目负责人: 	项目负责人: 



# 洲石路改造工程（一期）全过程工程咨询

## 中标通知书

中标通知书 2023 016

### 中标通知书

标段编号：2015-440300-54-01-102207001001

标段名称：洲石路改造工程（一期）、107国道宝安段市政化改造工程（先行实施段）全过程工程咨询批量招标

建设单位：深圳市宝安区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市合创建设工程顾问有限公司//中国市政工程西北设计研究院有限公司



中标价：2185.672万元（合计：2185.672万元，其中，洲石路改造工程（一期）全过程工程咨询：1619.046万元，107国道宝安段市政化改造工程（先行实施段）全过程工程咨询：566.626万元。）

中标工期：按招标文件要求执行，洲石路改造工程（一期）项目工期暂定为1008天，107国道宝安段市政化改造工程（先行实施段）项目工期暂定为370天。

项目经理（总监）：

本工程于 2023-03-02 在深圳公共资源交易中心（深圳交易集团宝安分公司）进行招标， 2023-04-04 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）：周薇薇



日期：2023-04-07

工程编号: 490

合同编号: 490-ZX-007

# 深圳市宝安区建筑工务署 全过程工程咨询委托合同

工程名称: 洲石路改造工程(一期)全过程工程咨询

委托人: 深圳市宝安区建筑工务署

咨询人: 深圳市合创建设工程顾问有限公司//中国市政工程西北设计研究院有限公司

二〇二三年四月

# 洲石路改造工程（一期）全过程工程咨询

## 合同条款及格式

### 第一部分、协议书

委托人（甲方）：深圳市宝安区建筑工务署

咨询人（乙方）：深圳市合创建设工程顾问有限公司//中国市政工程西北设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，委托人与咨询人双方就下述工程委托全过程工程咨询事项协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

1. 工程名称：洲石路改造工程（一期）

2. 工程地点：宝安区现状洲石路。

3. 工程规模：洲石路全长约 11.52km，本项目一期实施范围为 6.77km，道路等级为城市主干路，共分 4 段：第一段：G107-飞达路，约 2.237km。其中：G107-鹤洲路，长约 1.8km，红线宽 80m，主线双向六车道+辅导双向四车道；鹤洲路-飞达路，长约 0.437km，红线宽 42m，双向六车道+公交专用道。第二段：康学路-黄麻布路，约 2.7km，红线宽 47m，双向六车道+公交专用道。第三段：宝山园-顺益路，约 0.94km，红线宽 50m，双向六车道+公交专用道。第四段：规划科技路-塘头大道，约 0.89km，红线宽 50m，双向六车道+公交专用道。概算总投资 136670.95 万元，建安费 117890.62 万元。

工程内容主要包括：道路工程（含土石方工程、机动车道、非机动车道、人行道、软基处理工程、绿化工程、交通安全设施工程、交通监控设施工程、道路附属工程、其他工程、施工期交通疏解等）、给排水工程（含给水、雨水、污水工程）、电气工程（含电力、通信、照明工程（含多功能智能杆）、燃气工程、桥涵工程、综合管廊、管线迁改工程（含电力、通信迁改工程）、

树木迁移、海绵城市、水土保持、施工 BIM 应用、建筑废弃物利用等。具体以施工图纸和工程量清单为准。

4. 工程总投资：概算总投资 136670.95 万元，建安费 117890.62 万元。

## 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与合同条件中的定义与解释相同。

## 三、服务阶段

服务阶段根据委托人的招标范围和实际需求进行勾选。

1、建设单位（深圳市宝安区建筑工务署）负责的提前介入前期阶段+工程建设及后续阶段。

2、建设单位（深圳市宝安区建筑工务署）负责的工程建设及后续阶段。

## 四、全过程工程咨询服务范围和内容

本项目全过程工程咨询采用全过程工程项目管理+全过程各专业咨询服务的一体化全过程工程咨询服务模式。服务范围包括（根据委托人的招标范围和实际需求进行勾选）：

### 1、全过程工程项目管理

项目计划统筹及总体管理

报建报批管理

勘察管理

设计管理

招标采购及合同管理

BIM 管理

施工管理

投资管理

竣工验收及移交管理

档案信息管理

与项目建设管理相关的其他工作

2、全过程各专业咨询服务：

投资咨询：策划咨询、规划咨询、项目建议书、可行性研究、投资估算、方案比选等。

勘察：初步勘察、详细勘察等。

设计：方案设计、初步设计、设计概算、设计方案经济比选与优化、施工图设计、BIM及专项设计等。

造价咨询：可研估算复核、概算复核、预算复核、结算编制、设计变更及工程月进度报表编制以及与造价咨询相关的其他工作。

招标代理：工程、服务、货物等本工程所有招标策划、市场调查、招标文件编审、合同条款策划、组织招投标工作等。

监理：勘察设计阶段监理、施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作。

BIM咨询

其他：水土保持监测及验收、环境监理及环保验收。

课题研究：具体工作内容详见专用条件约定。

**五、组成本合同的文件**

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补遗；
5. 合同条件；
6. 双方有关项目全过程工程咨询的洽商、变更等书面协议或文件；
7. 标准、规范及有关技术文件。

**六、项目主要负责人**

项目总负责人：胡志毅 身份证号码：430204196409140011

注册证书号及编号：44000641, 00270543

总监理工程师：张波 身份证号码：420111197108084176

注册证书号及编号：44001513, 00201880

设计管理负责人：章广华 身份证号码：362502198402250230

注册证书号及编号：20190020440000475

造价咨询负责人：杨庆玲 身份证号码：440301196705075128

注册证书号及编号：建[造]11014400011271

## 七、合同价

全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（大写）：壹仟陆佰壹拾玖万零肆佰陆拾元整（¥16190460.00元）。包括：项目管理酬金、工程监理服务酬金、水土保持监测及验收酬金、环境监理及验收酬金。

其中工程监理服务酬金暂定为：¥15374800.00元，水土保持监测及验收酬金暂定为：¥554880.00元，环境监理及验收酬金暂定为：¥260780.00元，项目管理酬金已包含在各专业咨询服务酬金中，不再单独计取。

服务酬金的计算依据、结算方法、支付方式详见合同条件第6条。

## 八、服务期

1、全过程工程咨询服务期：自签订合同之日起至工程竣工验收及决算审计完成。

2、保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。

## 九、双方承诺

1. 咨询人向委托人承诺，按照本合同约定提供全过程工程咨询服务。
2. 委托人向咨询人承诺，按照本合同约定提供房屋、设备、资料，支付费用。

## 十、合同份数

本合同一式八份，甲乙双方各执四份，具有同等法律效力。

## 十一、合同生效

合同签订时间：2023年4月25日

合同签订地点：深圳市宝安区

本合同经甲乙双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委托人(公章):  深圳市宝安区建筑工务署 咨询人(牵头单位):  深圳市合创建设工程  
顾问有限公司  
法定代表人或 法定代表人或  
授权委托人(签字): 周斌斌 授权委托人(签字):  
组织机构代码: 124403064557544666 组织机构代码:  
住 所: 深圳市宝安区广场大厦三楼 住 所: 深圳市福田区福田街道福山社区  
彩田路 2010 号中深花园 A 座 1001、1003、

电 话: 27781013

电 话: 0755-83048876

开户银行:

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳皇岗支行

帐 号:

帐 号: 815284984310001

邮政编码: 518133

邮政编码: 518026

合同经办人: 华明

盖章经办人: 华明

咨询人(成员单位): 中国市政工程西北

设计研究院有限公司

法定代表人或

授权委托人(签字): 初黎明

组织机构代码: 916200002243468875

住 所: 甘肃省兰州市城关区定西路 459 号

电 话: 0931-8761718

开户银行: 中国工商银行兰州东岗支行

帐 号: 2703000509026416648

邮政编码: 730000



资信标书附件 3:

### 总监理工程师业绩一览表

总监理工程师姓名：王建生

项目名称：坪山区沙湖路市政工程（施工阶段项目管理、造价咨询及监理一体化）；工程类型：全过程工程咨询；合同类型：市政公用工程；合同金额：358.5825 万元；合同签订日期：2023.03.16；竣工验收时间：在建。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、总监理工程师业绩合同额 $\geq$ 本招标项目监理部分金额的二分之一（即 36.399091 万元）为符合本工程业绩。

坪山区沙湖路市政工程（施工阶段项目管理、造价咨询及监理一体化）

咨询合同

合同编号: 2X 2023 002

合同编号: SPJG-SG-ZX-2023-15号

深圳市建设工程  
全过程工程咨询服务合同

工程名称: 坪山区沙湖路市政工程（施工阶段项目管理、  
造价咨询及监理一体化）

工程地点: 深圳市坪山区

委托人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

法定代表人：黄明政

地址：深圳市坪山区龙田街道坪金牛西路8号荣德大厦8-9楼

受托人（乙方）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

统一社会信用代码：91440300754291430W

法定代表人：常运青

地址：深圳市福田区彩田南路中深花园A座10楼

根据《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、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、项目概况

1.项目名称：坪山区沙湖路市政工程（施工阶段项目管理、造价咨询及监理一体化）（以下简称：“本项目”）。

2.项目地点：深圳市坪山区

3.项目规模：本工程总投资金额为17246.96万元，项目位于碧岭街道沙湖社区，起点接现状金碧路，终点接现状夹圳岭北路，呈南北走向，道路全长0.96千米，红线宽30米，双向4车道，设计速度40千米/小时，城市次干道。

4.项目投资估算金额：17246.96万元，建筑工程安装费为14784.94万元。

5.资金来源：财政投入100%。

### 二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

项目管理

工程造价咨询

工程监理

具体服务内容和要求等详见附件1〔全过程工程咨询服务范围和内容和期限〕。

### 三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或分包给第三方：

管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明工地；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5‰以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标：1

### 四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划暂定自2023年3月21日始计,至2027年3月21日结束,共计1460（总日历天），其中工程监理施工阶段工期为730日历天，保修阶段为2年。

具体专业咨询服务期等详见附件1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

### 五、服务费用

合同总价暂定人民币¥3,585,825.00,大写：叁佰伍拾捌万伍仟捌佰贰拾伍元整（含税价）。根据《坪山区财政投资评审监督管理办法》，以区财政部门出具的评审结论作为结算支付的依据。

其中：

1.项目管理费用：无

2.各专业咨询服务费用：暂定价为人民币：(¥3585825.00)

工程造价咨询服务费用：下浮率为10%，暂定价为人民币：(¥1125225)

工程监理费用：下浮率为10%，暂定价为人民币：(¥2460600)

3.  履约评价奖惩金（暂列金）：\_\_\_/\_\_\_。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的0%~5%暂列）

4.  节省投资奖励（暂列金）：\_\_\_/\_\_\_。

5.  其他：\_\_\_/\_\_\_。

#### 六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：黄少俊，身份证号码：43252419750628041X，注册证书类别、专业、注册号：国家注册监理工程师、房屋建筑工程、市政公用工程、44007161，职称、证书号：高级工程师、A08091000000001439，联系电话：13823705675。

项目管理负责人：刘小毛，身份证号码：430522198008263895，注册证书类别、专业、注册号：国家注册监理工程师、房屋建筑工程、机电安装工程、44026388，职称、证书号：工程师、B08213080100002589，联系电话：13510707059。

工程造价咨询项目负责人：彭喜，身份证号码：430423198910145114，注册证书类别、专业、注册号：一级注册造价工程师、土木工程、建造11184400016544，职称、证书号：工程师、2017023440232016440225000317，联系电话：13008830948。

总监理工程师：王建生，身份证号码：420500196608291110，注册证书类别、专业、注册号：国家注册监理工程师、房屋建筑工程、市政公用工程、44006000，职称、证书号：高级工程师、/，联系电话：13590261539。

#### 七、组成本合同的文件

1. 本合同第一部分的协议；
2. 本合同签订后双方新签订的补充协议、变更、洽商等文件内容；
3. 本合同第三部分的专用条款；
4. 本合同第二部分的通用条款及其附件；
5. 本合同第四部分的补充条款及其附件；
6. 招标文件（适用于招标项目）；

- 7.投标文件（适用于招标项目）；
- 8.中标通知书及其附件（适用于招标项目）；
- 9.其他

上述组成文件具有同等的法律效力，如文件约定之间存在冲突，以序号在前的为适用依据；如同一序号文件约定之间存在冲突，以制定时间在后的文件为适用依据。

### 八、词语含义

本协议中有关词语含义与本合同第二部分通用条款中的“词语定义”相同。

### 九、双方承诺

受托人向委托人承诺，按照本合同约定，遵守法律法规和技术标准提供全过程工程咨询服务。

委托人向受托人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供全过程工程咨询服务所需的资料、设施和条件，并按本合同约定支付服务费用和其他应付款项。

### 十、合同订立和生效

合同订立时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同订立地点：深圳市坪山区

本合同一式壹拾份，均具有同等法律效力，委托人执肆份，受托人执捌份。

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章后生效。

(此页无正文,为坪山区沙湖路市政工程(施工阶段项目管理、造价咨询及监理一体化)全过程工程咨询服务合同签署页)

委托人:深圳市坪山区交通轨道管理中心  
(盖章)

统一社会信用代码: 12440300MB2C47620R

地址: 深圳市坪山区龙田街道金牛西路 8 号

邮政编码: 518118

法定代表人:

(签字或盖章)

或委托代理人:

(签字或盖章)

经办人: 邓梯

电话:

开户银行:

账号:

受托人: 深圳市合创建设工程顾问有限公司(盖章)

统一社会信用代码: 91440300754291430W

地址: 深圳市福田区彩田南路中深花园 A 座 10 楼

邮政编码: 518026

法定代表人:

(签字或盖章)

委托代理人:

(签字或盖章)

经办人: 廖国雄

电话: 13430735221

开户银行: 招商银行深圳皇岗支行

账号: 8152 8298 4310 001

签订日期: 2023 年 3 月 16 日

签订地点: 深圳市坪山区

资信标书附件 4:

拟派项目设计团队情况

序号	姓名	本项目拟任职务	注册资格	职称
1	康伟中	设计项目负责人	注册土木工程师(道路工程)	道桥高级工程师
2	吕德威	桥梁专业负责人	注册土木工程师(道路工程)	道桥高级工程师
3	刘冬明	设计管理负责人	/	道桥高级工程师
4	王首群	建筑专业负责人	一级注册建筑师	建筑高级工程师
5	何斌	结构专业工程师	/	建筑结构高级工程师
6	黄燕清	给排水专业工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	给排水高级工程师
7	杜昕芮	装修工程专业工程师	/	暖通工程师
8	陈瑞荣	暖通空调专业工程师	/	暖通工程师
9	方小玲	强电专业工程师	注册电气工程师(供配电)	电气高级工程师
10	伍贤成	弱电专业工程师	/	楼宇智能化技术技术工程师
11	何小欢	BIM 工程师	/	BIM 高级工程师

注：拟派团队人员的毕业证、执业注册证、职称证等相关证书及社保证明文件（提供近三个月社保缴纳情况）。

## 拟投入设计项目负责人、结构（或桥梁）专业负责人情况

投标人名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司//中国华西工程设计建设有限公司					
(1) 设计项目负责人情况					
姓名	康伟中	大学毕业时间	2005.3	职称	道桥高级工程师
注册证书	注册土木工程师（道路工程）	任职单位名称	中国华西工程设计建设有限公司	社保月份	2023.9-2024.9
类似业绩情况	<p><b>1、项目名称：珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）勘察设计施工总承包；</b>            工程类型：市政公用工程；            合同类型：勘察设计施工总承包；            合同金额：设计费 2569 万元；            合同签订日期：2020.1.17；            全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：  <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2592128">http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2592128</a>。</p> <p><b>2、项目名称：松岗街道沙江路(松安路-107 国道)道路综合改造工程；</b>            工程类型：市政公用工程；            合同类型：设计；            合同金额：1568 万元；            合同签订日期：2020.18.10；            全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：  <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385768">http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385768</a>。</p>				
(2) 结构（或桥梁）专业负责人情况					
姓名	吕德威	大学毕业时间	1998.7	职称	道桥高级工程师
注册证书	注册土木工程师（道路工程）	任职单位名称	中国华西工程设计建设有限公司	社保月份	2023.9-2024.9

类似业绩 情况	<p>1、项目名称：珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）勘察设计施工总承包； 工程类型：市政公用工程； 合同类型：勘察设计施工总承包； 合同金额：设计费 2569 万元； 合同签订日期：2020. 1. 17； 全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2592128">http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2592128</a>。</p> <p>2、项目名称：松岗街道沙江路(松安路-107 国道)道路综合改造工程； 工程类型：市政公用工程； 合同类型：设计； 合同金额：1568 万元； 合同签订日期：2020. 18. 10； 全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385768">http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385768</a>。</p>
------------	--

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、拟派项目设计团队业绩合同额 $\geq$ 本招标项目设计部分金额的二分之一（即 71.037039 万元）为符合本工程业绩。

3、本项目设计项目负责人、结构（或桥梁）专业负责人不得相互兼任。

设计项目负责人-康伟中



# 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 康伟中

证书编号 AD245100607



NO. AD0006623

发证日期

2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

康伟中

证件类型	居民身份证	证件号码	620302*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：AD245100607

注册编号/执业印章号：5100723-AD032

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

# 荣誉证书

授予

康伟中

四川省优秀青年工程勘察设计



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：康伟中

社保电脑号：60619472

身份证号码：620302197809063812

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	09	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	55.0	6500	52.0	13.0
合计			7269.4	3747.68			4499.38	1688.94			398.4		316.96	338.48		95.92	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e49efal2a51 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60034761  
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



桥梁专业负责人-吕德威



# 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 吕德威

证书编号 AD245100616



NO. AD0006632

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

### 吕德威

证件类型	居民身份证	证件号码	352625*****99	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

- 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：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：AD245100616

注册编号/执业印章号：5100723-AD033

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕德威

社保电脑号：2644302

身份证号码：352625197409214199

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	09	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	55.0	6500	52.0	13.0
合计			7269.4	3747.68			4499.38	1688.94			398.4		316.96	338.48		95.92	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e49f2a3edep ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60034761  
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



# 设计项目负责人和桥梁专业负责人业绩证明

## (1) 珠海市洪湾大道市政道路工程(二期) 勘察设计施工总承包

备案网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2592128>。

2021/4/12 全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

项目详情 > 手机查看

### 珠海市洪湾大道市政道路工程(二期)

项目编号	4404102011050002	省级项目编号	4404102011050201
建设单位	珠海大横琴城市新中心发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA51479R-R
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	30601.72
立项级别	区县级	立项文号	珠横新发改[2019]104号

广东省-珠海市

项目地址: 珠海市横琴新区洪湾大道(有胥山~育欣路段)

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2019-440402-48-01-063955	项目编号	4404102011050002
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-珠海市
具体地点	珠海市横琴新区洪湾大道(有胥山~育欣路段)	经纬度	--
立项文号	珠横新发改[2019]104号	立项级别	区县级
立项批复机关	横琴新区发展改革局	立项批复时间	2019-12-26
建设单位	珠海大横琴城市新中心发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA51479R-R
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	30601.72
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	0		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2020年09月30日	计划竣工	2022年07月07日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	C



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

珠海市洪湾大道市政道路工程(二期)

广东省-珠海市

项目编号	4404102011050002	省级项目编号	4404102011050201
建设单位	珠海大横琴城市新中心发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA51479R-R
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	30601.72
立项级别	区县级	立项文号	珠横新发改〔2019〕104号



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	914404007321428998	胡晓光	360102*****11
监理企业	珠海兴地建设项目管理有限公司	91440400721167361B	施荣宁	450106*****16
勘察企业	湖南核工业岩土工程勘察设计研究院	76561121-1	胡冬华	430403*****13
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-2	康伟中	620302*****12
施工企业	太平洋建设集团有限公司	60894695-5	沈祺	310107*****15



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 珠海市洪湾大道市政道路工程(二期)

广东省-珠海市

项目编号	4404102011050002	省级项目编号	4404102011050201
建设单位	珠海大横琴城市新中心发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA51479R-R
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	30601.72
立项级别	区县级	立项文号	珠横新发改〔2019〕104号



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 **施工图审查** 施工许可 竣工验收

施工图审查信息 **专业技术人员名单** 违反强制性标准情况

序号	人员姓名	证件号码	所在单位	参与审施工图审查合格书编号	承担角色	详情
1	刘政	2101021963*****61	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	4404102011050002-TX-001	图审机构审 定人	查看
2	宋兵	3601021943*****18	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	4404102011050002-TX-001	图审机构审 定人	查看
3	郎宏继	2101021968*****18	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	4404102011050002-TX-001	图审机构审 定人	查看
4	王刚耀	4301021970*****72	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	4404102011050002-TX-001	图审机构审 定人	查看
5	胡晓光	3601021962*****11	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司	4404102011050002-TX-001	图审机构项 目负责人	查看
6	康伟中	6203021978*****12	中国华西工程设计建设有限公司	4404102011050002-TX-001	项目负责人	查看



# 合同

珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）

湘核勘院合同XHB珠-2020-001

正本

珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）

勘察设计施工总承包合同

合同编号：SG32-2020-435

发包人：珠海大横琴城市新中心发展有限公司

承包人：太平洋建设集团有限公司（主办方）  
中国华西工程设计建设有限公司（成员一）  
湖南核工业岩土工程勘察设计研究院（成员二）联合体

# 第一篇 合同协议书

珠海大横琴城市新中心发展有限公司（以下称发包人）与太平洋建设集团有限公司（主办方）、中国华西工程设计建设有限公司（成员一）和湖南核工业岩土工程勘察设计研究院（成员二）联合体（以下称承包人）依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）（以下简称本工程）勘察-设计-施工总承包事宜协商一致，订立本合同。

## 1、工程概况

(1) 工程名称：珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）

(2) 工程地点：横琴、保税区、洪湾片区一体化区域

(3) 工程立项批准文号：珠横新发改[2019]90号、珠横新投审可[2019]35号

(4) 资金来源：财政投资

(5) 工程投资估算：184597.84万元

(6) 工程概况：本项目位于珠海市洪湾片区，起点位于有髻山南端，接洪湾大道一期（有髻山段）终点，止于育欣路与南湾大道交叉口，道路设计全长4270m。道路等级为城市主干路。本项目设计内容包括：道路工程、桥涵工程（含2处主线桥，长度共2974m；2处匝道，长度共345m；2处辅道桥，长度共490m；4处燃气管保护桥；1处箱涵、1座人行地道）、管线工程（给水、雨水、污水、通信、电力、道路预留沟）、LID工程、照明工程、交通工程、景观工程、临时工程、管线迁改等。（具体建设内容及规模以政府批复文件为准）

## 2、工程内容、承包范围与要求、承包方式

## 2.1 工程内容:

本工程内容为设计图纸及合同文件约定范围内的全部工作内容,主要工作内容包括但不限于:①市政配套设施:道路工程、道路软基处理工程、桥梁及涵洞工程、人行地道工程、景观绿化、交通工程、安监工程、管线工程、预留沟工程、缆线管廊电缆沟工程、照明工程等;②临时便道、临时用地、临时用电等临时工程;③建(构)筑物保护(包括学校、桥墩、不迁移的管线等现场存在且会因施工可能遭受破坏的建(构)筑物);④管线保护(包括但不限于给排水管、电力、通信、燃气、工业管道等本工程范围内影响工程实施的全部管线);⑤管线迁改(管线包括给排水管、电力、通信、燃气、工业管道等本工程范围内影响工程实施的全部管线);⑥ BIM 技术应用。(注:具体建设内容及规模以政府批复文件为准。)

## 2.2 承包范围及要求

### 2.2.1 承包范围

由承包人按照本合同约定和勘察任务书、设计任务书等内容实行勘察设计施工总承包,包括但不限于:

(1) 勘察工作:完成本工程所需的所有勘察工作,包括但不限于初步勘察、岩土工程详细勘察、物探、地形测量、管线迁改勘察等,取得工程勘察测量成果文件,并审查通过;

(2) 设计工作:以发包人提供的设计任务书为依据,按照限额设计的要求完成本工程所有设计工作,包括但不限于方案设计和编制投资估算、初步设计、编制初步设计概算、施工图设计、编制施工图预算、负责各阶段设计成果文件通过发包人、职能部门及审图单位审查等,并配合第三方专项评估论证、设计咨询等工作;

承包人的设计承包范围还应包括:本工程设计红线范围内的水、

			明施工示范工地				
	3		广东省市政工程 安全生产文明施 工示范工地	广东省市政 行业协会	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	4	国家 级	安全文明标准化 工地	中国建筑业 协会建筑安 全分会	<input checked="" type="checkbox"/> AAA <input checked="" type="checkbox"/> AA <input checked="" type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> AAA <input checked="" type="checkbox"/> AA <input checked="" type="checkbox"/> A	

(2) 环境管理目标:

严格执行本省、市及发包人有关建设项目现场文明施工和环境管理规定、标准和要求。

确保全国建筑业绿色施工示范工程（中国建筑业协会）；

确保广东省建筑业绿色施工示范工程（广东省建筑业协会）。

**6、合同暂定价款**

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币，除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 本合同价款暂定价：人民币（不含管线迁改的建筑安装工程费、勘察费、设计费）壹拾肆亿柒仟肆佰叁拾贰万壹仟玖佰伍拾叁元叁角捌分（小写：¥1,474,321,953.38）（含税），其中：

(1) 建筑安装工程费含税暂定价=建筑安装工程费招标预算金额（即有批复概算的按批复概算中的建筑安装工程费，无批复概算的则按可研批复投资估算中的建筑安装工程费）×建安工程费中标费率，人民币大写壹拾肆亿肆仟贰佰伍拾叁万壹仟贰佰玖拾贰元壹角整（小写：¥1,442,531,292.10），其中不含税金额为人民币大写壹拾叁亿贰仟叁佰肆拾贰万叁仟贰佰零叁元柒角陆分（小写：¥1,323,423,203.76），以税率9%计算的增值额为人民币大写壹亿

壹仟玖佰壹拾万零捌仟零捌拾捌元叁角肆分（小写：  
¥119,108,088.34）；

（2）勘察费含税暂定价=勘察费中标金额，人民币大写壹佰柒拾壹万贰仟柒佰贰拾叁元整（小写：¥1,712,723.00），其中不含税金额为人民币大写壹佰陆拾壹万伍仟柒佰柒拾陆元肆角贰分（小写：¥1,615,776.42），以税率6%计算的增值税额为人民币大写玖万陆仟玖佰肆拾陆元伍角捌分（小写：¥96,946.58）；

（3）工程设计收费含税暂定价=工程设计收费招标预算金额×中标费率，人民币大写贰仟伍佰陆拾玖万陆仟伍佰伍拾柒元玖角肆分（小写：¥25,696,557.94），其中不含税金额为人民币大写贰仟肆佰贰拾肆万贰仟零叁拾伍元柒角玖分（小写：¥24,242,035.79），以税率6%计算的增值税额为人民币大写壹佰肆拾伍万肆仟伍佰贰拾贰元壹角伍分（小写：¥1,454,522.15）；

（4）BIM技术应用费含税暂定价=BIM技术应用费招标预算金额×BIM技术应用费中标费率，人民币大写肆佰叁拾捌万壹仟叁佰捌拾元叁角肆分（小写：¥4,381,380.34），其中不含税金额为人民币大写肆佰壹拾叁万叁仟叁佰柒拾柒元陆角捌分（小写：¥4,133,377.68），以税率6%计算的增值税额为人民币大写贰拾肆万捌仟零贰元陆角陆分（小写：¥248,002.66）；

（5）本合同建安工程费中标费率为94.70%，工程设计费中标费率为79.50%，BIM技术应用费中标费率为79.50%。本工程建筑安装工程费、勘察费、工程设计收费、BIM技术应用费的计取，按本合同专用条款“25.2 合同价款的计取与结算”的约定执行。

### 6.3 管线迁改费用

本合同约定管线迁改属于承包人承包范围，管线迁改相关费用以

(本页为签署页)

发包人(盖章):

珠海大横琴城市新中心  
发展有限公司

法定代表人(签字):

(或授权代理人):

签订日期: 2020年 月 日

承包人(盖章)

太平洋建设集团有限公司(主办方)

法定代表人(签字):

(或授权代理人):

签订日期: 2020年 月 日

承包人(盖章):

中国华西工程设计建设  
有限公司(成员一)

法定代表人(签字):

(或授权代理人):

签订日期: 2020年1月17日

承包人(盖章):

湖南核工业岩土工程勘察设计研究  
院(成员二)

法定代表人(签字):

(或授权代理人):

签订日期: 2020年1月17日

## 联合体协议书

太平洋建设集团有限公司、中国华西工程设计建设有限公司、湖南核工业岩土工程勘察设计研究院三方自愿组成联合体，参加珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）勘察设计施工总承包工程投标并已中标。根据《珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）勘察设计施工总承包招标文件》和《珠海市洪湾大道市政道路工程（二期）勘察设计施工总承包合同》（以下分别简称“招标文件”和“总承包合同”），联合体各方现就联合体有关事宜订立协议如下：

一、太平洋建设集团有限公司为联合体主办方，中国华西工程设计建设有限公司、湖南核工业岩土工程勘察设计研究院为联合体成员。

二、联合体各方严格执行招标文件和总承包合同的各项要求，共同承担合同规定的相关义务和责任，同时按照联合体内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险。总承包合同对联合体各方的违约责任已有相关约定：施工违约责任详见总承包合同“第二篇 合同专用条款”第 38.4-38.14 条、勘察设计方面的违约责任详见“第二篇 合同专用条款”第 38.15-38.19 条，合同履行期间应按照总承包合同相应条款执行。

三、工程款支付：

1、计价方法和支付形式执行总承包合同所约定的条款。

2、联合体各方以自己单位名义向发包方申请费用，联合体成员申请费用需报联合体主办方。



3、联合体各方申请费用应执行总承包合同的相关条款及发包方的支付管理规定。

四、联合体内部分工：

1、主办方：太平洋建设集团有限公司负责工程施工图设计的全部施工内容

2、成员一：中国华西工程设计建设有限公司负责工程设计的全部设计内容

3、成员二：湖南核工业岩土工程勘察设计研究院负责工程勘察的全部勘察内容

五、本协议书自签署之日起生效，联合体各方均收到应得款项后自行失效。

六、因本协议或者履行本协议所产生的争议，参照总承包合同“第二篇 合同专用条款”第40条规定执行。

七、本协议书未尽事宜，联合体各方另行协商。

八、本协议书一式四份，联合体各方和发包方各执一份。

(以下无正文)



主办人（法人公章）：太平洋建设集团有限公司



法定代表人（签名或签章）：



被授权委托人（签名或签章）：

成员一（法人公章）：中国华西工程设计建设有限公司



法定代表人（签名或签章）：



被授权委托人（签名或签章）：

成员二（法人公章）：湖南核工业岩土工程勘察设计院



法定代表人（签名或签章）：



被授权委托人（签名或签章）：

柯天昊

年 月 日



## 附件 8：主要勘察设计人员及驻场人员配备表

### 表 1：主要勘察人员配备表

序号	职务	姓名	专业	职称/ 注册资格	证书编号	备注
1	勘察负责人 (1人)	胡冬华	地质/岩 土工程	注册岩土工程师 /高级工程师或 以上	AY064300 095/A089 91917400 000001	8年以上 工作年限
2	岩土负责人 (1人)	旷文凯	岩土工 程	高级工程师或 以上	A0817100 00000001 05	
3	测量负责人 (1人)	杨天实	测量	高级工程师或 以上	A0806100 00000012 66	
4	勘察现场负 责人(1人)	楼鲜苙	地质/岩 土工程	工程师或以上	A0808100 00000009 11	
5	测量现场负 责人(1人)	廖述炼	测量、物 探	工程师或以上	A0818100 00000001 90	

设计项目负责人-康  
伟中，业绩 1

### 表 2：主要设计人员配备表

序号	职务	姓名	专业	职称/注册资格	证书编号	备注
1	设计负责人 (1人)	康伟中	市政相关 专业	高级工程师或 以上	粤高职业证 字第 13001010 85715号	10年以上 工作年 限，驻场
2	道路专业负	江辉	道路	高级工程师或	粤高职业证	8年以上

	责人 (1 人)			以上	字第 13001010 85715 号	工作年 限, 驻场
3	桥梁专业负责人 (1 人)	吕德威	桥梁	高级工程师或以上	高职证字第 10020011 00595 号	8 年以上 工作年 限, 驻场
4	岩土专业负责人 (1 人)	韩伟良	岩土工程	高级工程师或 <b>桥梁专业负责人- 吕德威, 业绩 1</b>	AY001538 5	8 年以上 工作年 限, 驻场
5	给排水专业负责人 (1 人)	黄燕清	给排水	高级工程师或以上	CS115100 298	驻场
6	电气专业负责人 (1 人)	黄旭	电气	高级工程师或以上	DG105100 005	驻场
7	结构专业负责人 (1 人)	刘选	结构相关专业	高级工程师或以上或一级注册结构工程师	粤高职证 字第 11001010 39508 号	驻场
8	管线综合专业负责人 (1 人)	王冰芬	给排水	高级工程师或以上	CS105100 002	
9	交通专业负责人 (1 人)	张芬	交通	高级工程师或以上	粤高职证 字第 16001011 05771 号	驻场
10	景观绿化专业负责人 (1 人)	胡万红	风景园林	高级工程师或以上	粤高职证 字第 13001010 85107 号	驻场
11	造价专业负责人 (1 人)	周彦忠	工程经济	高级工程师或以上	粤高职证 字第 15001011 05404 号	8 年以上 工作年 限, 驻场
12	道路专业设计人 (2 人)	凌伟才	道路	工程师或以上	粤中职证 字第	

					17030030 00795号	
13		刘开龙	道路	工程师或以上	粤中 职证 字第 17030030 03666号	
14	桥梁专业设计人(2人)	刘冬明	桥梁	工程师或以上	粤中 职证 字第 17030030 04691号	
15		罗鹏	桥梁	工程师或以上	粤中 职证 字第 17030030 04505号	
16	岩土专业设计人(2人)	刘昊明	岩土	工程师或以上	AY145100 862	
17		李文斯	岩土	工程师或以上	粤中 职证 字第 17030030 07542号	
18	给排水专业设计人(2人)	李孟春	给排水	工程师或以上	粤高 职证 字第 11001010 39508号	
19		崔小军	给排水	工程师或以上	粤高 职证 字第 06020011 00298号	
20	电气专业设计人(2人)	徐威刚	电气	工程师或以上	中设高 06347	
21		夏微	电气	工程师或以上	中设高 07417	
22	结构专业设计人(2人)	王建英	结构相关专业	工程师或以上	S9937005 32	

23		何武斌	结构相关专业	工程师或以上	粤中取证 字第 15001022 68335号	
24	管线综合专业设计人(2人)	杨竹	给排水	工程师或以上	19030030 27627	
25		周鑫辉	给排水	工程师或以上	CS105100 121	
26	交通专业设计人(2人)	王庆忠	交通	工程师或以上	B0217103 13	
27		李丹	交通	工程师或以上	粤中取证 字第 15001022 68864号	
28	景观绿化专业设计人(2人)	陈凯	风景园林	工程师或以上	粤中取证 字第 10020040 00259号	
29		尹晖	风景园林	工程师或以上	19010030 30294	
30	造价专业工程师(2人)	徐小珠	工程经济	工程师或以上	建(造) 15440012 958	
31		周念	工程经济	工程师或以上	粤中取证 字第 18030030 09797号	
32	驻场服务人员(2人或以上)	李志炯	路桥/管线/岩土	工程师或以上	粤中取证 字第 12001020 95454号	2年以上 工作年限
33		邱友海	路桥/管线/岩土	工程师或以上	粤中取证 字第	2年以上 工作年限

## 施工图设计文件技术性审查合格书 (市政基础设施工程)

资质证号: 19021

项目编号: SZ2020-328

工程名称	珠海市河西大道市政道路工程(二期)-洪湾片区(道路、工程、交通、照明、给排水、电力通信管沟、绿化管沟、燃气、热力、通信、给水、排水、燃气、热力管沟、照明)	工程地址	珠海市横琴新区洪湾片区	
建设单位	珠海大横琴城市新中心发展有限公司	负责人及电话	李遵豪: 13544903123	
勘察单位	湖南核工业岩土工程勘察设计研究院	负责人及电话		
设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	负责人及电话		
<p>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), 本工程施工图设计文件经审查合格。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>审查机构(盖章):</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>技术负责人(签字): <i>胡晓志</i></p> <p>法定代表人(签字): <i>王刚耀</i></p> <p>审查日期: 2020年09月10日</p> </div> </div>				
工程概况			审查人员签字	
工程类型 (打√)	市政工程	审查专业	审查人员	签名
		给排水	刘政	<i>刘政</i>
		电气	宋兵	<i>宋兵</i>
工程规模(打√)	大型	道桥	邵宏维	<i>邵宏维</i>
		桥梁	邵宏维	<i>邵宏维</i>
道路长度: 1230m 道路等级: 主干路 给排水管径、管长: 污水厂污水处理量: 垃圾场垃圾处理量: 燃气管网规模:		岩土(基坑支护)	王刚耀	<i>王刚耀</i>
		岩土(地基处理)	邵宏维	<i>邵宏维</i>
勘察范围				
备注				

说明: 1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。 2. 本合格书是基本建设程序的法定文件, 不得涂改、伪造。  
 3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。 4. 本合格书一式四份, 建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。  
 5. “审查专业”栏, 请根据项目实际情况增补或删减专业, 如: 机械、通信信号、站场、线路等。

建筑型号	数量	基底面积	层数		面积/规模 (m <sup>2</sup> )	上部结构	基础类型	基坑支护	备注
			地上/地下						
市政工程					1230m				按送审图纸的技术指标填写本证

※本项目政府相关批文或勘察、设计人员信息登记不全，仅按设计技术规范进行施工图技术性审查

珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司



## (2) 松岗街道沙江路(松安路-107国道)道路综合改造工程 (设计)

备案网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385768>

2022/7/22

全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

### 松岗街道沙江路(松安路-107国道)道路综合改造工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062002140134	省级项目编号	4403062001179913
建设单位	深圳市宝安区松岗街道办事处(中共深圳市宝安区松岗街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00755063-3
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	43832.9
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-48-01-010394



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2020-440306-48-01-010394	项目编号	4403062002140134
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	松岗街道	经纬度	--
立项文号	2020-440306-48-01-010394	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-01-17
建设单位	深圳市宝安区松岗街道办事处(中共深圳市宝安区松岗街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00755063-3
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资产出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	43832.9
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	沙江路(松安路-107国道)道路全长2487.88米,地下综合管廊总长约2763米,规划红线宽度55米,定位为城市主干道。现状道路整段因地铁6号线施工影响,路面损坏较严重。本次道路建设内容包括:道路工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、绿化工程及海绵城市等,投资估算4.3833亿元。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B

jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2385768

1/2



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 松岗街道沙江路(松安路-107国道)道路综合改造工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062002140134	省级项目编号	4403062001179913
建设单位	深圳市宝安区松岗街道办事处(中共深圳市宝安区松岗街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00755063-3
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	43832.9
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-48-01-010394



工程基本信息   **招投标信息**   合同登记信息   施工图审查   施工许可   竣工验收

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市工勘岩土集团有限公司	勘察	公开招标	2020-07-14	453.42	4403062002140134-BB-001	4403062001179913-BB-001	<a href="#">查看</a>
B	中国华西工程设计建设有限公司	设计	公开招标	2020-07-23	1568	4403062002140134-BA-001	4403062001179913-BA-001	<a href="#">查看</a>

#### 相关网站导航

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

#### 各省级一体化平台

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

#### 网站访问数量

1 3 7 6 7 9 4 0 2 4

网站地图   联系我们   管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司





### 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判断：

- a) 本合同的合同条件；
- b) 中标通知书；
- c) 招标文件及其附件（含补遗书）；
- d) 投标文件及其附件；
- e) 本合同当事各方包括工程监理之间各类有约束力的往来函件。

### 第四条 设计范围

本合同项目的设计范围包括：

(1) 本项目匡算总投资约 79507 万元，沙江路（松安路-107 国道）道路综合改造工程位于松岗街道 107 国道西侧，现状沙江路在松安路至 107 国道段两侧为现状建成区，呈东西走向，西起现状松安路，东至现状 107 国道（107 国道）。本项目为现状道路改造工程，起点顺接现状松安路，终点接 107 国道，沙江路定位为城市主干路，双向六车道。

(2) 本次招标范围包括但不限于：道路工程、交通与监控工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、综合管廊工程、绿化工程等。道路红线宽 55m~70m，设计速度 50 km/h，道路全长约 2486.87m，地下综合管廊全长约 2976m，建设面积约 170472.2 m<sup>2</sup>。

设计阶段包括但不限于松岗街道沙江路（松安路-107 国道）道路综合改造工程方案设计（含设计调整）、初步设计及概算编制（含设计调整）、施工图设计（含设计调整）、后续服务和协助施工单位绘制竣工图等。各阶段设计图纸深度必须满足国家规范及深圳市有关规定要求。

### 第五条 乙方在设计工作中的工作内容

本项目的设计工作包括方案设计（含设计调整）、初步设计及概算编制（含设计调整）、施工图设计（含设计调整）、后续服务和协助施工单位绘制竣工图五个阶段。乙方应完成五个阶段的全部工作，并承担深化设计以及因政府主管部门

### 6.3 施工图设计（含设计调整）阶段

- |                    |      |
|--------------------|------|
| (1) 全套施工图（按要求装订）   | 16 套 |
| (2) 电子文档（含全套施工图内容） | 8 套  |
| (3) 主要施工图 A2 装订成册  | 6 套  |

### 6.4 后续服务阶段

- (1) 设计变更图纸（如有时） 16 套
- (2) 招标配合，编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。

### 6.5 协助施工单位绘制竣工图（由施工单位提供）

6.6 上述 6.1-6.4 条为乙方必须提供的设计成果。甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

6.7 方案设计及施工图设计图纸及说明应采用中文。

## 第七条 设计费的支付

7.1 设计费暂定人民币 **1568.00 万元**，**壹仟伍佰陆拾捌万元整**（大写），计费基数按**项目估算建安费 66483 万元**计。（注：设计费已包含设计单位的总承包管理费及初步设计专家评审费）。

实际工程设计收费按照《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10号）规定，以区发改部门批准的建安费为基数并下浮 17% 计取，工程设计的复杂程度调整系数取 1.15、专业调整系数取 0.9、附加调整系数取 1.1。

甲方向乙方实际支付的设计费总额，应不高于宝安区发展和改革局审批的初步设计概算中的工程设计费总额。如政府有关部门审定的设计费结算总价超过宝安区发展和改革局概算批复的工程设计费总额，则其结算总价按宝安区发展和改革局概算批复的工程设计费结算并包干；如设计费结算总价未超过宝安区发展和改革局概算批复的工程设计费总额，则以政府有关部门审定价为准。

设计费用已包括乙方完成本招标项目工程设计全过程的所有工作量和提供全套设计文件、后续服务的全部费用和一切明示和暗示的风险、义务、责任等，主要包括（但不限于）：

- (1) 提出勘察任务书，明确勘察要求、勘察部位、勘察周期；

**设计项目负责人-康伟中，业绩2**

附件：拟投入本项目设计人员配备情况表（与投标文件一致）

序号	姓名	性别	出生日期	学历	专业	技术职称	在本项目拟任职务
1	康伟中	男	1978.09	硕士	道路与桥梁	高级工程师	项目负责人
2	江辉	男	1980.10	本科	土木工程	道路与桥梁 高级工程师	道路专业负责人
3	王庆忠	男	1981.04	本科	土木工程（交通 土建工程）	道路与桥梁 高级工程师	岩土专业负责人
4	张芬	女	1985.01	本科	交通工程	道路与桥梁 高级工程师	交通专业负责人
5	吕德威	男	1974.09	本科	森林工程（道路 与桥梁工程方向）	道路与桥梁 高级工程师	桥梁专业负责人
6	黄燕清	女	1980.10	本科	给排水工程	给排水高级	给排水专业负责人
7	王冰芬	女	1963.10	本科	给水及排水	桥梁专业负责人 吕德威，业绩2	绵城市专业负责人
8	方小玲	女	1981.09	本科	电气工程及其自 动化（电机电器 及其控制方向）	电气高级工 程师	电气专业负责人
9	黄旭	男	1963.01	本科	工业自动化	建筑电气高 级工程师	通信专业负责人
10	王福全	男	1968.01	本科	热能工程	暖通高级工 程师	燃气专业负责人
11	胡万红	女	1980.01	本科	土木工程	园林景观设 计高级工程 师	绿化专业负责人
12	刘选	男	1969.11	本科	土木工程	力学与土木 工程高级工 程师	结构专业负责人
13	周彦忠	男	1978.12	本科	建筑工程	建筑工程造 价高级工程 师	造价专业负责人
14	万伟	男	1984.10	硕士	道路与铁路工程	道路与桥梁 高级工程师	管廊总体专业负责人
15	宋文勇	男	1985.04	硕士	桥梁与隧道工程	道路与桥梁 高级工程师	管廊结构专业负责人
16	李孟春	男	1980.02	本科	环境工程	道路与桥梁 高级工程师	管廊消防专业负责人

甲方：(公章)  
深圳市宝安区松岗街道办事处  
地 址：



法定代表人：

委托代理人：

鄧大12

住 所：  
邮政编码：  
电 话：  
传 真：  
开户银行：  
银行帐号：

乙方(公章)  
中国华西工程设计建设有限公司  
地 址：  
成都市金牛区沙湾东二路一号  
世纪加州一幢一单元四至六楼



法定代表人：

委托代理人：



住 所：  
邮政编码：610031  
电 话：0755-82448249  
传 真：0755-82448249  
开户银行：工行成都石灰街支行  
银行帐号：4402213009006764625

合同签署时间：2020年8月10日

合同签订地点：松岗街道办

设计管理负责人-刘冬明



# 广东省职称证书

姓名：刘冬明  
身份证号：360781198709292931



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：2022年05月31日  
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

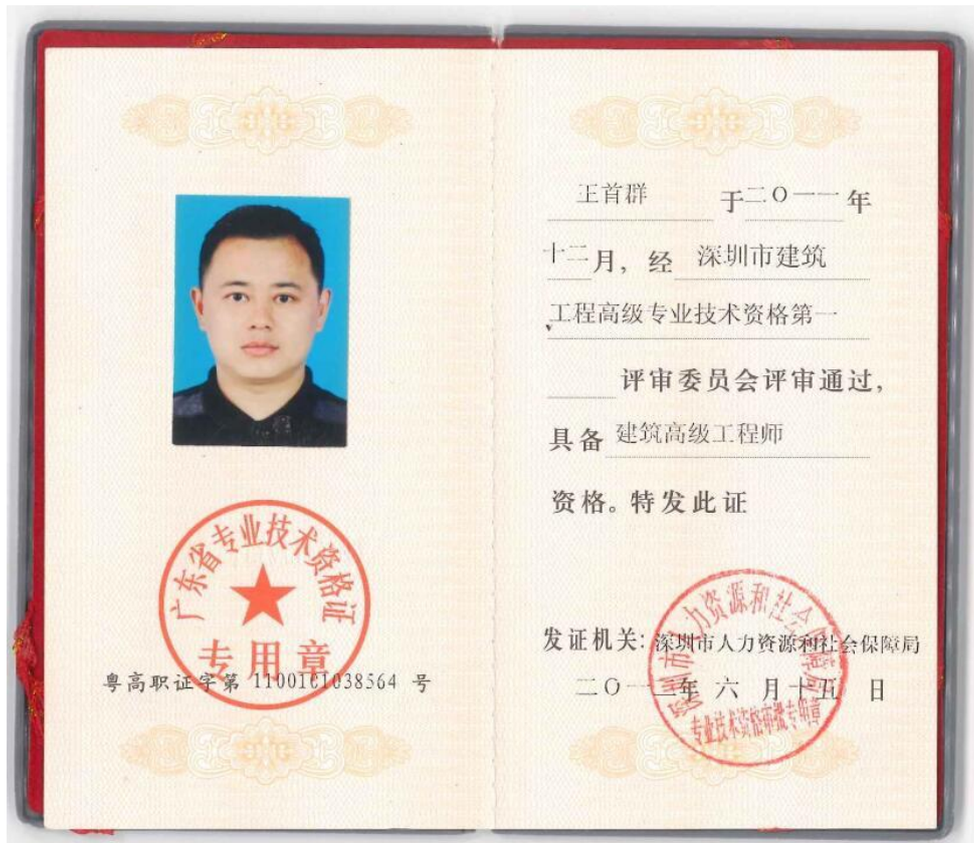
证书编号：2203001079873  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2022年07月10日



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



建筑专业负责人-王首群



使用有效期:2024年10月10日  
-2025年04月08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：王首群

性别：男

出生日期：1973年08月29日

注册编号：20114411029

聘用单位：中国华西工程设计建设有限公司

注册有效期：2023年05月19日-2025年05月18日



主任



个人签名：

签名日期：2024.10.10

发证日期：2023年05月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王首群

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****58	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册建筑师

注册单位: 中国华西工程设计建设有限公司

电子证书编号: 20114411029

注册编号/执业印章号: 5100723-058

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年05月18日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王首群

社保电脑号：3151595

身份证号码：420111197308295058

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	09	60034761	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	4000.0	*600.0	*320.0	1	6123	*367.38	*122.46	1	6123	*30.62	4000	*15.6	2360	*16.52	*7.08
2023	12	60034761	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	15.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60034761	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	15.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60034761	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60034761	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60034761	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60034761	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60034761	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60034761	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	31.2	6500	52.0	13.0
合计			8440.0	4360.0			4499.38	1688.94			408.4		363.4		374.08		105.32



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e49f2a4a424 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60034761  
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



打印日期：2023年9月27日

结构专业工程师-何斌



# 广东省职称证书

姓名：何斌

身份证号：43052319841025861X



职称名称：高级工程师

专业：建筑结构

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月21日

评审组织：深圳市建筑结构专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001069219

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28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：何斌

社保电脑号：614382805

身份证号码：43052319841025861X

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	09	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	5500.0	825.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	44.0	5500	44.0	11.0
合计			6650.94	3667.68			4498.13	1688.44			398.28		306.96	328.48		93.92	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e49f2a0e81e ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60034761  
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



给排水专业工程师-黄燕清



# 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 黄 燕 清

证书编号 CS115100298

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0008109

发证日期 2011年11月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄燕清

证件类型	居民身份证	证件号码	430624*****27	性别	女
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

### 注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：CS115100298

注册编号/执业印章号：5100723-CS038

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄燕清

社保电脑号：603962966

身份证号码：430624198010280027

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	27.04	6500	52.0	13.0
合计				5469.4	2787.68			2915.0	1166.0			291.54		270.46		270.4	67.6

### 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/>，输入下列验证码（ 33915e49ef3d4f60 ）核查，验证码有效期三个月。
- 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。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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：60034761  
单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



装修工程专业工程师-杜昕芮



東南大學

畢業證書



杜昕芮  
03110618

学生 杜昕芮 性别 女, 1991 年 7 月 15 日生, 于 2010 年 8 月  
至 2014 年 6 月在本校 建筑环境与设备工程 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。

电子注册号: 102861201405002829

校长

A blue ink signature of the Dean, written in a stylized cursive script.

二零一四年 六月 三十日

注册查询: <http://www.chsi.com.cn>

# 广东省职称证书

姓名：杜昕芮

身份证号：440301199107154129



职称名称：工程师

专业：暖通

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年12月02日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903003030666

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年12月06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：杜昕芮

社保电脑号：643191352

身份证号码：440301199107154129

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	10	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
合计			6347.4	3271.68			4015.89	1532.88			383.28		275.76		296.36		82.94

## 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/>，输入下列验证码（ 33915e49f2a08e61 ）核查，验证码有效期三个月。
- 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。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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：60034761  
单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



# 暖通空调专业工程师-陈瑞荣

普通高等学校

**毕业证书**



学生 陈瑞荣 性别 男，一九八八年 十 月 八日生， 于二〇〇九年九月至 二〇一三年 六 月在本校 热能与动力工程 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 长：

证书编号：118451201305007054 二〇一三年 六月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

**陕西省专业技术职称资格证书**

管理号： 20220008XAC001077045



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。



签发机关：(盖章)  
2022年4月2日

姓 名：	陈瑞荣
身份证号：	44018319881008407X
级 别：	中级
资格名称：	工程师
专业名称：	暖通工程
批准文号：	市人社办函〔2022〕8号
授予时间：	2021-12-10
申报单位：	西安天甲铸日建设工程有限公司

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈瑞荣

社保电脑号：636429726

身份证号码：44018319881008407X

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	09	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	55.0	6500	52.0	13.0
合计			6800.94	3747.68			4499.38	1688.94			398.4		316.96		338.48		95.92



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e49f29faab3 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60034761  
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



强电专业工程师-方小玲



# 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 方小玲

证书编号 DG144400863

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0013957

发证日期 2014年03月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

方小玲

证件类型	居民身份证	证件号码	362502*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

### 注册电气工程师（供配电）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：DG144400863

注册编号/执业印章号：5100723-DG016

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录 (4)



弱电专业工程师-伍贤成

普通高等学校

# 毕业证书



学生 伍贤成 性别 男，一九八五年十月三日生，于二〇一〇年三月至二〇一三年一月在本校网络教育学院专科起点电气工程及其自动化专业三年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 重庆大学

校(院)长：

证书编号：106117201305200243

二〇一三年一月十一日

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

姓名 伍贤成

性别 男

出生年月 1985 年 10 月

专业 楼宇智能化工程技术

单位 

编号 GC201402269

经中国航空工业集团公司 深圳中航集团工程系列 专业技术职务评审委员会评审认定，伍贤成 同志具备 工程师 任职资格。

  
2014年9月30日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：伍贤成

社保电脑号：615223592

身份证号码：45052119851003661X

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

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
2023	09	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	20.0	6000	48.0	2.0
合计			7189.4	3707.68			4498.13	1688.44			398.28		311.96		332.48		94.92



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e49f2a4f01t ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60034761  
 单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



# BIM 工程师-何小欢



No.01- 1705559256

邮电通信人才交流中心是国家人力资源和社会保障部批准并经中央编委注册登记的事业单位，是国家邮电通信行业唯一的人才交流服务机构，是开发培养通信技术人才的平台。

《全国信息与通信技术人才专业技术证书》是对从事相关技术岗位人员进行理论基础与实践能力培训，以岗位标准考核，对成绩合格者颁发的技术水平证书。



ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS

姓名 何小欢  
Name

性别 女  
Sex

身份证号 445221199406285924  
ID Card No.

文化程度 本科  
Educational Level

证书编号 210461020350537  
Certificate No.

专业名称 BIM 高级工程师  
Professional Name

考核级别 高级  
Skill Level

考核成绩 合格  
Result Test



2021 年 04 月 17 日  
Year Month Day

ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS

说明  
Instructions

1. 本证为从事信息与通信相应专业技术培训、考试合格的凭证。
2. 本证书培训考核内容必须严格按照从事岗位技术标准进行。
3. 本证书只限本人使用，不得转让、严禁涂改。
1. This certificate is engaged in information and communication corresponding professional technical training and exam qualification certificate.
2. This certificate training appraisal content must be in strict accordance with the technical standards in the post.
3. This certificate shall not transfer limited personal use, is prohibited altered.

备注  
Note



No. 2021196419

ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS



资信标书附件 5:

## 拟投入本项目人员情况及进场时间一览表

投标人名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司//中国华西工程设计建设有限公司

工程名称：跨百通街连廊与跨玉龙路连廊新建工程（全过程工程咨询）

部门	岗位	数量	姓名	本项目拟任职务	专业	职称与职业资格
项目管理团队	项目总负责人	1	黄少俊	项目总负责人	市政公用工程	高级工程师、国家注册监理工程师
	土建负责人	1	柯善文	土建负责人	土建	工程师、广东省监理工程师
	安装负责人	1	杨人	安装负责人	机电安装	工程师、深圳市监理工程师
	安全工程师	1	刘家红	安全工程师	安全	工程师、广东安全监理员
	设计管理负责人	1	刘冬明	设计管理负责人	道路与桥梁	道桥高级工程师
	造价合约管理负责人	1	彭喜	造价合约管理负责人	土木建筑	高级工程师、一级注册造价工程师
	其他					
	...					
	小计	6				
工程设计团队	设计项目负责人	1	康伟中	设计项目负责人	道路与桥梁	道桥高级工程师、注册土木工程师（道路工程）
	建筑专业负责人	1	王首群	建筑专业负责人	建筑	建筑高级工程师、一级注册建筑师
	结构专业工程师	1	何斌	结构专业工程师	结构	建筑结构高级工程师
	给排水专业工程师	1	黄燕清	给排水专业工程师	给排水	给排水高级工程师
	装修工程专业工程师	1	杜昕芮	装修工程专业工程师	装修工程	暖通工程师

	暖通空调专业工程师	1	陈瑞荣	暖通空调专业工程师	暖通	暖通工程师
	强电专业工程师	1	方小玲	强电专业工程师	强电	电气高级工程师
	弱电专业工程师	1	伍贤成	弱电专业工程师	弱电	楼宇智能化技术技术工程师
	BIM 工程师	1	何小欢	BIM 工程师	BIM	BIM 高级工程师
	...					
	小计	9				
工程 监理 团队	总监理工程师	1	王建生	总监理工程师	市政公用工程	高级工程师、国家注册监理工程师
	总监代表	1	杨帆	总监代表	市政公用工程	工程师、国家注册监理工程师
	土建监理工程师	1	肖阿林	土建监理工程师	土建	工程师、深圳市监理工程师
	给排水监理工程师	1	党君晖	给排水监理工程师	给排水工程	工程师、深圳市监理工程师
	暖通空调监理工程师	1	廖宇	暖通空调监理工程师	暖通	工程师、广东省监理工程师
	机电监理工程师	1	蒋革安	机电监理工程师	机电安装工程	工程师、深圳市监理工程师
	装修监理工程师	1	张恒	装修监理工程师	装修	工程师、广东省监理工程师
	安全监理工程师	1	丁锦留	安全监理工程师	安全	工程师、广东安全监理员
	安全员	1	苏涛	安全员	安全	广东省安全监理员
	监理员	1	谢文俊	监理员	土建	深圳市监理工程师
	资料员	1	王靖仁	资料员	档案管理	城建档案业务培训证书
	...					
	小计	11				

注：

1. 服务时间段根据项目实际情况以甲方要求为准；

2. 除项目总负责人、总监理工程师须满足招标文件特殊约定外，投标人可根据项目的情况、公司发展战略、投标响应等因素综合考虑，增加配备岗位及数量；

3. 投标人可扩展、增加表格内容；

4. 工程监理团队人员数量不少于广东省建设厅（2002）97 号文关于工程项目监理最少人数配置数量要求；

5. 人数为基本数量要求，项目实施阶段实际人员配备应结合工程项目特点、工期、工程量实际完成情况，及时进行调整，并经双方协商后书面确认；

6、进出场时间最终按招标人要求时间约定。

7、本项目设计管理负责人为项目管理团队人员，统筹负责整个项目设计管理工作；设计项目负责人为工程设计团队人员，统筹负责整个项目设计工作，二者不可兼任。

8、按《资信标要求一览表》要求提供。