

# 长岭皮水库绿道南山段全过程工程咨询项目

## 投标文件

### 资信标书

项目编号：2602-440305-04-01-808112003001

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中南市政工程技术（广东）有限公司

投标人代表：朱志银

投标日期：2026年03月23日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人情况 (不作评审)	独立投标人或投标人联合体各方提供企业基本情况表。
2	项目管理团队人员配备情况(不作评审)	<p>提供投标人拟派项目团队人员情况表，具体要求详见招标文件第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改。</p> <p>1、提供拟投入人员的注册资格证书或职称证书或岗位证书（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰可见），未提供或模糊不清无法判断的不予认可；</p> <p>2、投标人为其（拟投入的所有人员均需提供）缴纳的近 3 个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）社保证明扫描件（社保部门网页或窗口打印资料均可），社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）。原件备查。</p> <p>3、上述人员为项目管理班子最低配备要求，项目开展过程中，根据项目需求，投标人可自行增加或经招标人要求增加人员（不限制职业资格或职称的等级或专业）。</p> <p>注：若为联合体投标，项目管理团队由联合体牵头单位提供，监理团队由承担监理任务的单位提供，勘察团队由承担勘察任务的单位提供。</p>
3	投标人同类业绩情况(不作评审)	<p>1、项目管理：提供近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）最具代表性的同类项目业绩，（同类项目业绩指全过程工程咨询或项目管理或代建业绩。若为联合体投标，由联合体牵头单位提供。</p> <p>2、工程监理：提供近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）最具代表性的同类项目监理业绩，若为联合体投标，由负责工程监理的单位提供。</p> <p>3、工程勘察：提供近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）最具代表性的同类项目勘察业绩。若为联合体投标，由负责工程勘察单位提供。</p> <p>注：（1）上述业绩分别提供，业绩证明文件须提供合同关键页（已中标暂未签订合同的，提供中标通知书），原件备查。证明材料须能体现项目名称、合同金额、签订时间、工作内容（能清晰反映为同类项目内容）、发承包双方全称及盖章页。如无法清晰体现上述内容，需提供业主证明，否则按无统计，由此造成的后果由投标人自行承担。若提供证明材料不齐全或模糊不清，业绩将不予认可。</p> <p>（2）一份合同只计算一个业绩，提供的各类业绩各不超过 3 项，若业绩超过 3 项的，统计时只计取列表前 3 项业绩。</p>
4	投标人拟派项目总负责人或项目管理负责人业绩情况(不作评审)	<p>提供拟派项目总负责人或项目管理负责人近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）以项目总负责人或项目管理负责人或同等职位承担的最具代表性的同类项目业绩（同类项目业绩指全过程工程咨询或项目管理或代建业绩）。</p> <p>若为联合体投标，由拟派该人员的所属单位提供相关业绩即可。</p> <p>注：（1）业绩证明文件须提供合同关键页（已中标暂未签订合同的，提供中标通知书），原件备查。证明材料须能体现项目名称、合同金额、签订时间、项目负责人信息、工作内容（能清晰反映为同类工程内容）、发承包双方全称及盖章页。如无法清晰体现上述内容，需提供业主证明，否则按无统计，由此造成的后果由</p>

		<p>投标人自行承担。</p> <p>(2) 一份合同只计算一个业绩, 提供的业绩不超过 3 项, 若业绩超过 3 项的, 统计时只计取列表前 3 项业绩。</p>
5	投标人拟派工程监理工程师业绩情况 (不作评审)	<p>提供拟派工程监理工程师近 5 年 (从本项目招标公告第一次发布之日起倒推, 以合同签订时间为准) 以项目负责人或同等职位承担的最具代表性的同类项目监理业绩。若为联合体投标, 由负责工程监理单位提供。</p> <p>注: (1) 业绩证明文件须提供合同关键页 (已中标暂未签订合同的, 提供中标通知书), 原件备查。证明材料须能体现项目名称、合同金额、签订时间、项目负责人信息、工作内容 (能清晰反映为同类工程内容)、发承包双方全称及盖章页。如无法清晰体现上述内容, 需提供业主证明, 否则按无统计, 由此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>(2) 一份合同只计算一个业绩, 提供的业绩不超过 3 项, 若业绩超过 3 项的, 统计时只计取列表前 3 项业绩。</p>
6	投标人拟派工程勘察负责人业绩情况 (不作评审)	<p>提供拟派工程勘察负责人近 5 年 (从本项目招标公告第一次发布之日起倒推, 以合同签订时间为准) 以项目负责人或同等职位承担的最具代表性的同类项目勘察业绩。若为联合体投标, 由负责工程勘察单位提供。</p> <p>注: (1) 业绩证明文件须提供合同关键页 (已中标暂未签订合同的, 提供中标通知书), 原件备查。证明材料须能体现项目名称、合同金额、签订时间、项目负责人信息、工作内容 (能清晰反映为同类工程内容)、发承包双方全称及盖章页。如无法清晰体现上述内容, 需提供业主证明, 否则按无统计, 由此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>(2) 一份合同只计算一个业绩, 提供的业绩不超过 3 项, 若业绩超过 3 项的, 统计时只计取列表前 3 项业绩。</p>
7	履约评价情况 (不作评审)	<p>提供近 5 年 (从本项目招标公告第一次发布之日起倒推, 以履约评价证明文件时间为准) 投标人负责的全过程工程咨询或代建或项目管理的最具代表性的同类项目履约评价情况。</p> <p>注: (1) 证明资料为获得建设单位 (或合同甲方) 履约评价盖章原件扫描件, 证明材料能清晰体现项目名称、履约评价情况 (优、良、合格等履约评价等级; 若为分数情况, 需提供分数等级范围的证明材料), 建设单位或合同甲方、履约评价时间等要素信息, 原件备查。若提供证明材料不齐全或模糊不清造成无法辨认的, 按无统计, 由此造成的后果由投标人自行承担。若提供为单个项目的多次履约评价情况, 以最晚时间的履约评价为准。</p> <p>(2) 提供的履约评价不超过 3 项, 若超过 3 项的, 统计时只计取列表前 3 项。</p> <p>注: 若为联合体投标, 联合体任意一方提供均认可</p>
8	近期不良行为记录情况 (不评审)	<p>投标人的不良行为记录情况按以下网站查询为准:</p> <p>(1) 全国建筑市场监管公共服务平台 - 信用建设 - 不良行为 <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/home">http://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a>;</p> <p>(2) 中国执行信息公开网-综合查询被执行人 <a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>;</p> <p>(3) 深圳市住房与建设局官网 - 行政处罚 + 红色警示 <a href="http://zjj.sz.gov.cn/bsfw/cxzy/">http://zjj.sz.gov.cn/bsfw/cxzy/</a>;</p> <p>(4) 信用中国 <a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a>。备注: 投标人提供以上网站查询证明材料截图。招标人将在入围、定标前一个工作日再次复核。【格式详见第三章】。若为联合体投标, 联合体各单位均需提供。</p>

# 1 投标人情况（不作评审）

## 1.1 联合体牵头人-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

附表一. 投标人基本情况表

### 投标人基本情况表

投标单位名称	中国市政工程中南设计 研究总院有限公司	企业注册资本	50000 万元
企业性质(勾选其一)	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他：（自行填写）		
企业类型(勾选其一)	<input checked="" type="checkbox"/> 大型企业 <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小型企业 <input type="checkbox"/> 微型企业		
企业法定代表人姓名	李伟国	企业技术负责人姓名	万年红
企业资质情况	工程设计综合资质甲级 工程勘察综合资质甲级	固定办公场所	深圳市南山区粤海 街道科园路软件产 业基地 4 栋 C 座
取得符合本工程要求的 资质时间	2026 年 1 月 26 日	符合本工程资质类别及等级	类别：工程勘察资质 等级：综合资质甲级
投标人补充说明	<p>1. 企业经营规模：中国市政工程中南设计研究总院有限公司，成立于 1954 年，是世界 500 强中国中信集团旗下新型城镇化板块的重要子公司，是原直属建设部的五大市政设计院之一，拥有工程设计综合甲级、工程勘察综合甲级、城乡规划编制甲级、市政公用工程施工总承包壹级等资质，主要承担市政全行业以及公路、水利、建筑等行业的工程规划、勘察、设计、咨询、监理、工程总承包、数字化设计研发和科学研究任务，能为工程建设提供全生命周期服务。经过近 70 年的长足发展，中国市政中南院综合实力稳居全国市政设计行业前三甲，形成“立足中南、辐射全国”市场布局，积极践行粤港澳大湾区、京津冀一体化、长三角一体化、成渝地区双城经济圈等国家区域发展战略。</p> <p>2. 专业技术人员配备情况：员工总人数 2600 余人，其中，拥有 1 位全国勘察设计大师以及多位省市级勘察设计大师、6 位享受国务院和湖北省政府特殊津贴专家人才等，教授级高级工程师 200 余人，高级工程师 1000 余人，各类注册人员 1000 余人。</p> <p>3. 其他：市政中南院始终以“求实、创新、奉献、和谐、共赢、卓越”为企业核心价值观；以“服务社会发展，为社会创造价值；聚焦客户需求，为客户创造效益；关心员工成长，为员工搭建平台；链接商业生态，与伙伴共赢发展。”为企业使命；以“国内领军的城乡建设全过程工程服务供应商”为企业愿景的发展道路，并贯彻以水务环保和市政交通为核心业务，以业务服务产品化、市场布局深耕化、运行管理精益化、前行驱动融合化、发展模式生态化为方向，构建平台化生态化组织体系，推动盈利模式转型、发展模式转型，实现经营方式、资源力量和管理水平升级的“一核五化”发展战略。全国布局 14 个设计研究院，9 个专业分院（公</p>		

司), 2 个子公司, 粤港澳、长三角 2 个区域中心, 以及 1 个科研机构。

一直以来, 中国市政中南院始终秉承“做一个项目, 树一座丰碑”的理念, 完成了以练江流域综合整治工程为代表的一系列典型勘察设计项目和以固戍水质净化厂二期 EPC 工程总承包项目为代表的一系列重大工程总承包项目, 为经济社会发展和生态环境保护做出了积极贡献。近年来, 先后获得了“全国文明单位”“湖北省勘察设计企业综合实力 10 强”“湖北企业、服务业企业 100 强”“湖北省守合同重信用企业”“湖北省高新技术企业”“湖北省五一劳动奖状”等荣誉称号。

在科技创新上, 市政中南院承担“七五”至“十四五”国家重大科技攻关课题 50 余项; 获得省部级以上勘察、设计、咨询、规划和科研成果奖近 1000 项; 主、参编国际、国家行业团体标准规范 800 余项; 授权发明专利和实用新型专利 600 余项, 创建了院士专家工作站、博士后科研工作站、住建部水处理滤料质量建筑中心、湖北省城镇给水排水和水环境工程技术研究中心, 拥有市政给水排水技术湖北省中试基地、污水处理与资源化利用湖北省中试基地、给水处理全流程中试基地、工业园区废水深度处理中试研究基地、高品质饮用水处理中试研究基地、MBBR 生物预处理中试研究基地等以及中信智慧水务云平台。

**第七设计研究院作为中南市政院直属驻深分支机构, 也是市政中南院在深圳唯一区域机构, 成立于 1986 年, 是中南院最早对外设立的分院之一, 注册地位于深圳市南山区粤海街道科园路软件产业基地 4 栋 C 座。**院领导谢益佳被评选为深圳市“勘察设计大师”, 目前在深圳市南山区、福田区、宝安区均有固定办公场所, 且均为自购房产, 面积超 2000 平, 人员组织架构完整, 职工社保在深圳缴纳近 120 余人, 职工已经属地化发展, 人员稳定。此外, 为加强我院在深圳市属地化发展, 我院在深圳市注册成立了全资子公司-中南市政工程技术(广东)有限公司, 以全方位满足业主各项服务需要, 确保我院保持良好的履约能力。

注: 按《资信标要求一览表》提供相关证明材料(若为联合体投标, 联合体各单位均需提供)。







### 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91420100177666879T  
注册号:  
法定代表人: 李伟国  
登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局  
成立日期: 1991年02月09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: 91420100177666879T  
注册号:  
类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)  
注册资本: 50000.000000万人民币  
登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局  
住所: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号  
经营范围: 许可项目: 建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建筑劳务分包;建设工程施工;建设工程质量检测;国土空间规划编制;特种设备设计;人防工程设计;建筑智能化系统设计;地质灾害治理工程;地质灾害治理工程勘察;地质灾害危险性评估;城市生活垃圾经营性服务;城市建筑垃圾处置 (清运);危险废物经营;餐厨垃圾处理;发电业务、输电业务、供 (配) 电业务;自来水生产与供应;公路管理与养护;检验检测服务;测绘服务。 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 工程管理服务;对外承包工程;货物进出口;技术进出口;水污染治理;固体废物治理;污水处理及其再生利用;水环境污染防治服务;生态恢复及生态保护服务;土壤污染治理与修复服务;土壤环境污染防治服务;水土流失防治服务;水利相关咨询服务;海洋环境服务;环境保护监测;生态资源监测;环境卫生公共设施安装服务;规划设计管理;海洋工程设计和模块设计制造服务;工业工程设计服务;节能管理服务;环保咨询服务;资源循环利用服务技术咨询;工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外);招投标代理服务;工程造价咨询业务;采购代理服务;智能水务系统开发;软件开发;软件销售;数字技术服务;信息技术咨询服务;信息系统集成服务;信息系统运行维护服务;物联网技术服务;物联网应用服务;集成电路设计;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;工程和技术研究和试验发展;环境保护专用设备销售;生活垃圾处理装备制造;生态环境材料销售;土壤及场地修复装备制造;建筑材料销售;仪器仪表销售;化工产品销售 (不含许可类化工产品);汽车销售;市政设施管理;防洪除涝设施管理;城乡市容管理。 (除许可业务外, 可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)  
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照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### 营业期限信息

营业期限自: 2011年12月30日  
营业期限至:

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

#### 企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年4月14日	<a href="#">查看</a>
2	2023年度报告	2024年4月3日	<a href="#">查看</a>
3	2022年度报告	2023年4月13日	<a href="#">查看</a>
4	2021年度报告	2022年3月16日	<a href="#">查看</a>
5	2020年度报告	2021年3月1日	<a href="#">查看</a>
6	2019年度报告	2020年4月16日	<a href="#">查看</a>
7	2018年度报告	2019年3月20日	<a href="#">查看</a>
8	2017年度报告	2018年3月13日	<a href="#">查看</a>
9	2016年度报告	2017年3月14日	<a href="#">查看</a>
10	2015年度报告	2016年3月3日	<a href="#">查看</a>
11	2014年度报告	2015年6月1日	<a href="#">查看</a>
12	2013年度报告	2014年11月6日	<a href="#">查看</a>

在南山区分支机构营业执照



# 营业执照 (副本)

统一社会信用代码 914403007755813654

**名称** 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院  
**主体类型** 有限责任公司分公司  
**经营场所** 深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地4栋C座1102房  
**负责人** 黎柳记  
**成立日期** 2005年06月08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.com.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

2015年11月11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

基本信息 许可经营信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

## 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院的基本信息

统一社会信用代码:	914403007755813654
注册号:	440301104631597
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院
营业场所:	深圳市南山区粤海街道科园路软件产业基地4栋C座1102房
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	2005-06-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2021-04-30
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、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
备注:	



统一社会信用代码  
9144030089220215XG

# 营业执照

(副本)



名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

类型 有限责任公司分公司

负责人 黎柳记

成立日期 1986年05月01日

营业场所 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449号  
天安数码创新园二号厂房B903

## 重要提示

- 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。
- 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。
- 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09月20日

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院的基本信息

统一社会信用代码:	9144030089220215XG
注册号:	440301103975376
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院
营业场所:	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449号天安数码创新园二号厂房B903
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	1986-05-01
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-09-20
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、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
备注:	

## 1.1.2 企业资质

		使用有效期: 2026年01月30日 - 2026年07月29日
<h1>工程勘察资质证书</h1>		
<b>企业名称:</b> 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
<b>详细地址:</b> 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		
<b>统一社会信用代码 (或营业执照注册号):</b> 91420100177666879T	<b>经济性质:</b> 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	
<b>证书编号:</b> B142A00029		
<b>资质类别及等级:</b> 工程勘察综合类甲级2030年02月14日		
	<b>发证机关:</b>  2026年01月26日	
中华人民共和国住房和城乡建设部制		



使用有效期: 2026年01月30日  
- 2026年07月29日

# 工程设计资质证书

**企业名称:** 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

**详细地址:** 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号): 91420100177666879T **经济性质:** 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

**证书编号:** A142A00029

**资质类别及等级:**

工程设计综合资质甲级2030年01月07日



**发证机关:**



2026年01月26日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

湖北省-武汉市

统一社会信用代码	91420100177666879T	企业法定代表人	李伟国
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	湖北省-武汉市
企业经营地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A142A00029	工程设计综合资质甲级 (有效期至: 2030-01-07)	2026-01-26	--	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B142A00029	工程勘察综合资质甲级 (有效期至: 2030-02-14)				证书信息
3		B242016450	工程勘察工程钻探劳务	2024-07-03	2029-07-02	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
4	建筑业企业资质	D242228942	市政公用工程施工总承包一级	2024-07-19	2027-01-12		证书信息
5			地基基础工程专业承包二级				
6			电子与智能化工程专业承包二级				
7	监理资质	E142A00029	工程监理综合资质 (有效期至: 2028-03-22)	2026-01-28	--	住房和城乡建设部	证书信息

### 相关网站导航

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

### 各省级一体化平台

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

### 网站访问量

2 8 3 5 7 1 4 3 6 2



网站地图



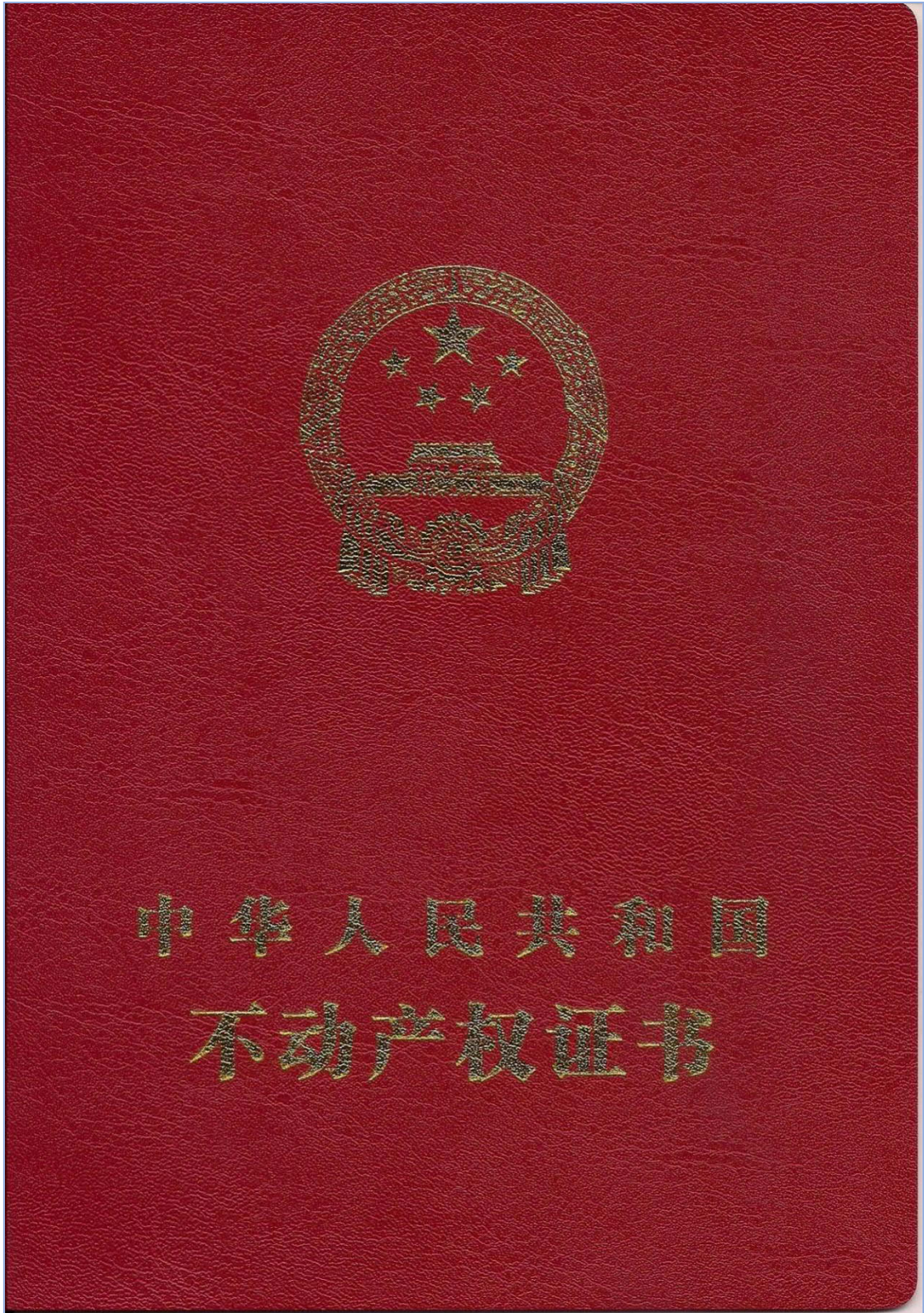
联系我们



管理系统



1.1.3 固定办公室（自有房产）



根据《中华人民共和国物权法》等法律  
法规，为保护不动产权利人合法权益，对  
不动产权利人申请登记的本证所列不动产  
权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

登记机构 (章)

2015 年 12 月 28 日

中华人民共和国国土资源部监制

编号 NO D 44130068071

粤 (2015 ) 深圳市 不动产权第 0070238 号

权利人	中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院[100%]
共有情况	单独所有
坐落	南山区滨海大道深圳市软件产业基地4栋C座1102
不动产单元号	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	研发办公
面积	1086.9平方米
使用期限	50年, 从2011年08月18日至2061年08月17日止。
权利其他状况	宗地号:T204-0126;宗地面积:104094.02平方米 套内建筑面积:753.44平方米 竣工日期:2014年01月09日 登记价:人民币36618880.69元

## 附 记

市场商品房。合同日期：2014年01月20日。  
根据深地合字（2011）8025号《深圳市土地使用权出让合同书》第一补充协议书及第二补充协议书的规定：再次转让的受让对象须符合《深圳经济特区高新技术产业园区条例》规定条件。  
本不动产上的其他权利和事项，以不动产登记簿记载为准。

## 1.2 联合体成员-中南市政工程技术（广东）有限公司

附表一. 投标人基本情况表

### 投标人基本情况表

投标单位名称	中南市政工程技术（广东）有限公司	企业注册资本	5000 万元
企业性质(勾选其一)	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他：（自行填写）		
企业类型(勾选其一)	<input checked="" type="checkbox"/> 大型企业 <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小型企业 <input type="checkbox"/> 微型企业		
企业法定代表人姓名	王雄	企业技术负责人姓名	李军
企业资质情况	市政公用工程监理甲级 工程设计建筑行业乙级 工程设计市政行业乙级	固定办公场所	深圳市宝安区新安街道大浪社区 27 区创业二路 111 号宏发玺玥大厦 616
取得符合本工程要求的资质时间	2026 年 1 月 30 日	符合本工程资质类别及等级	类别：工程监理市政公用工程 等级：甲级
投标人补充说明	<p>中南市政工程技术（广东）有限公司成立于 1996 年，是中信集团旗下中国市政工程中南设计研究总院有限公司全资子公司，背后人才、技术力量雄厚，目前拥有工程设计建筑行业乙级、工程设计市政行业乙级、市政公用工程监理甲级、房屋建筑工程监理乙级、机电安装工程监理乙级资质，主要从事大型给排水厂站、管网、道路桥梁、固体废物处理、隧道及环境保护工程项目的项目管理、工程监理与全过程工程咨询服务。</p> <p>公司现注册于深圳市宝安区新安街道大浪社区 27 区创业二路 111 号宏发玺玥大厦 616。</p>		

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料（若为联合体投标，联合体各单位均需提供）。

## 1.2.1 营业执照



**营业执照**

统一社会信用代码  
91420112177605160W

名称 中南市政工程技术（广东）有限公司  
类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）  
法定代表人 王雄

成立日期 1996年06月03日  
住所 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

**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   
2025年09月05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



**营业执照**  
(副本)

统一社会信用代码  
91420112177605160W

名称 中南市政工程技术（广东）有限公司  
类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）  
法定代表人 王雄

成立日期 1996年06月03日  
住所 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

**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   
2025年09月05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



## 中南市政工程技术（广东）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 91420112177605160W

注册号：

法定代表人： 王雄

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 1996年06月03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： 91420112177605160W

注册号：

类型： 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

注册资本： 5000.000000万人民币

登记机关： 深圳市市场监督管理局

住所： 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

经营范围： 工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。（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照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

企业名称： 中南市政工程技术（广东）有限公司

法定代表人： 王雄

成立日期： 1996年06月03日

核准日期： 2025年09月05日

登记状态： 存续（在营、开业、在册）

### 营业期限信息

营业期限自： 1996年06月03日

营业期限至：

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

### 企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年5月20日	<a href="#">查看</a>
2	2023年度报告	2024年5月6日	<a href="#">查看</a>
3	2022年度报告	2023年4月26日	<a href="#">查看</a>
4	2021年度报告	2022年5月25日	<a href="#">查看</a>
5	2020年度报告	2021年4月2日	<a href="#">查看</a>
6	2019年度报告	2020年6月3日	<a href="#">查看</a>
7	2018年度报告	2019年5月29日	<a href="#">查看</a>
8	2017年度报告	2018年5月4日	<a href="#">查看</a>
9	2016年度报告	2017年5月4日	<a href="#">查看</a>
10	2015年度报告	2016年5月27日	<a href="#">查看</a>
11	2014年度报告	2015年1月23日	<a href="#">查看</a>
12	2013年度报告	2015年1月23日	<a href="#">查看</a>

## 1.2.2 企业资质

		使用有效期: 2026年03月19日 - 2026年07月18日
<h1>工程监理企业资质证书</h1>		
<b>企业名称:</b>	中南市政工程技术(广东)有限公司	
<b>详细地址:</b>	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺 玥大厦616	
<b>统一社会信用代码 (或营业执照注册号):</b>	91420112177605160W	<b>经济性质:</b> 有限责任公司(非自然 人投资或控股的法 人独资)
<b>证书编号:</b>	E144A01169	
<b>资质类别及等级:</b>	市政公用工程监理甲级2026年07月18日	
	<b>发证机关:</b>  2026年01月30日	
中华人民共和国住房和城乡建设部制		



# 工程设计资质证书

证书编号: A244411236

企业名称: 中南市政工程技术(广东)有限公司

统一社会信用代码: 91420112177605160W

法定代表人: 王雄

注册地址: 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

有效期至: 至2030年06月18日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政行业乙级  
建筑行业乙级  
\*\*\*\*\*



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

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年09月22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
- 动态核查

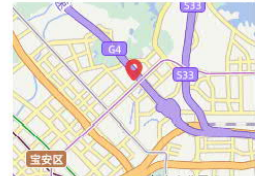
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 中南市政工程技术（广东）有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91420112177605160W	企业法定代表人	王雄
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发蓝玥大厦616		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A244411236	工程设计建筑行业乙级	2025-09-22	2030-06-18	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
2			工程设计市政行业乙级				
3	监理资质	E144A01169	工程监理市政公用工程专业甲级 (有效期至: 2026-07-18)	2026-01-30	--	住房和城乡建设部	证书信息
4			工程监理房屋建筑工程专业乙级	2025-02-18	2029-08-21	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
5			工程监理机电安装工程专业乙级				

### 相关网站导航

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

### 各省级一体化平台

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

### 网站访问量

2 8 2 8 2 3 2 7 3 6

- 网站地图
- 联系我们
- 管理系统



## 2 项目管理团队人员配备情况（不作评审）

附表二. 拟派投入本项目主要成员基本情况

### 拟派投入本项目主要成员基本情况



	序号	姓名	在本项目拟任职务	职称	上岗资格证明					
					证书名称	级别	证号	专业	毕业时间	工作年限
项目管理团队	1	邱宏俊	项目总负责人（项目管理负责人）	正高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	注册证	CS20131100994	市政给水排水	1999.06	27年
	2	卜建涛	项目管理技术负责人	高级工程师	职称证	高级	173331409	道路桥梁	2007.07	19年
	3	成厚松	施工管理负责人	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200154	道路桥梁	2016.06	10年
	4	李佳莉	设计管理负责人	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁	2017.06	9年
	5	王淼	质量管理负责人	高级工程师	职称证	高级	173331442	道路桥梁	2007.07	19年
	6	蔡汗	安全管理负责人	高级工程师	注册土木工程师（道路工程） 安全员C证	注册证	鄂建安C3(2020)0004501	道路桥梁	2016.06	10年
	7	陈桓	造价合约负责人	高级工程师	一级注册造价工程师	注册证	建[造]11044200002178	工程经济	1993.06	33年
	8	曾诺文	综合协调负责人	工程师	职称证	中级	20213330467	道路桥梁	2022.01	4年
	9	伍分平	报批报建工程师	工程师	职称证	中级	20233330460	道路桥梁	2021.01	5年
	10	凌晨	风景园林专业工程师	工程师	职称证	中级	20213330539	风景园林	2015.06	11年
	11	黄少冰	造价工程师	工程师	一级注册造价工程师	注册证	建[造]12214254005941	路桥	2023.09	3年
	12	朱志银	综合管理员	工程师	职称证	中级	20233330464	道路桥梁	2017.06	9年
	13	左保普	资料员	工程师	职称证	中级	20213330447	道路桥梁	2019.06	7年
共配置 13 人										
监理团队	1	刘先进	总监理工程师	高级工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	42003079	市政结构	1994.06	32年
	2	艾乐为	市政监理工程师	工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	42015038	市政工程	2018.07	8年
	3	汪学军	市政监理工程师	高级工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	42009395	市政工程	1998.06	28年
	4	胡庆杰	安全工程师	工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	42000067	市政工程	1990.07	26年
	5	陈冬	电气工程师	高级工程师	注册监理工程师（机电专业）	注册证	42009357	电气工程	2009.01	17年



	6	黄金超	监理员	高级工程	注册监理工程师 (市政专业)	高级	4201071 1	市政工程	2012.06	14年
	7	于长江	监理员	工程师	注册监理工程师 (市政专业)	中级	4200673 0	市政工程	2010.06	16年
	8	杨可	资料员	工程师	一级注册造价工 程师	中级	建 [造]111 1440003 8347	土木工程	2005.06	21年
	9	王峰	资料员	高级工 程师	职称证	高级	1333307 54	工程管理	1991.07	35年
共配置 9 人										
勘察 团队	1	李三明	勘察项目 负责人	教授级 高级工 程师	注册土木工程 师 (岩土工程)	注册证	AY20114 200666	岩土工程	1990.06	36年
	2	汪洪涛	勘察技术 负责人	高级工 程师	注册土木工程 师 (岩土工程)					
	3	刘媛	勘察类工 程师	工程师	/	中级	1533302 76	岩土工程	2013.06	13年
	4	张劼	勘察类工 程师	高级工 程师	注册土木工程 师 (岩土工程)	注册证	AY20194 201317	岩土工程	2014.06	12年
	5	黄志华	测量类工 程师	高级工 程师	注册测绘师	注册证	1742006 71 (00)	测绘工程	2009.06	17年
	6	汤少帅	测量类工 程师	工程师	职称证	中级	2019333 0642	测绘工程	2014.06	12年
共配置 6 人										
总计配置 27 人										

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。所填人员应与技术标书内容一致，可拓展增加表格内容。

## 2.1 项目管理团队

### 2.1.1 项目总负责人（项目管理负责人）-邱宏俊

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 正高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年一月二十六日 Conferment Date
	编号: 20203330263 No.
姓名: 邱宏俊 Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	
出生年月: 1972年10月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	

	专业名称: 市政给排水 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇〇七年十一月十三日 Conferment Date
	编号: 073330684 No.
姓名: 邱宏俊 Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	
出生年月: 1972年10月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究院 Place of Work	

使用有效期: 2025年10月23日  
- 2026年04月21日



## 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: 邱宏俊

性别: 男

出生日期: 1972年10月28日

注册编号: CS20131100994

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年05月07日-2028年05月06日



个人签名: 邱宏俊

签名日期: 2025.10.23



发证日期: 2025年05月07日

# 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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 邱宏俊

证书编号 CS131100994



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0009968

发证日期 2013年01月31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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

邱宏俊

证件类型	居民身份证	证件号码	420124*****74	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：CS131100994

电子证书编号：CS20131100994

注册编号/执业印章号：4200125-CS080

注册专业：不分专业

有效期：2028年05月06日



## 2.1.2 项目管理技术负责人-卜建涛

	<p>专业名称: ..... 道路桥梁 Speciality</p> <p>资格名称: ..... 高级工程师 Qualification Level</p> <p>授予时间: ..... 二〇一七年十一月二日 Conferment Date</p> <p>编 号: ..... 173331409 No.</p>
<p>姓 名: ..... 卜建涛 Full Name</p> <p>性 别: ..... 男 Sex</p> <p>出生年月: ..... 1983年11月 Date of Birth</p> <p>工作单位: ..... 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work</p>	<p style="text-align: center;">评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: ..... 2017年12月28日 Issued Date</p>

普通高等学校		
毕 业 证 书		
<p>学生 卜建涛 性别 男，一九八三年十一月二十三日生，于二〇〇三年九月至二〇〇七年七月在本校 道路桥梁与渡河工程 专业 (公路与城市道路工程)</p> <p>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。</p>		
校 名: 长安大学	校(院)长: 马建	
证书编号: 107101200705002232	二〇〇七年 七 月 一 日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卜建涛

社保电脑号：632643491

身份证号码：412326198311235734

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	10	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	11	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	12	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	01	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	02	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计			60842.49	28631.76			22552.26	8751.84			2187.97		2220.92	441.76		1110.46	

### 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（ 3392784133602448 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院



2.1.3 施工管理负责人-成厚松

	专业名称: ..... 道路桥梁 ..... Speciality
	资格名称: ..... 高级工程师 ..... Qualification Level
	授予时间: ..... 二〇二三年十二月二十二日 ..... Conferment Date
	编号: ..... 20233330342 ..... No.
姓名: ..... 成厚松 ..... Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 高级专业技术职务 评审委员会
性别: ..... 男 ..... Sex	
身份证号码: ..... 420222199208137259 ..... ID card No.	
	发证时间: ..... 2024年3月8日 ..... Issued Date

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	成厚松		
证书编号	AD244200154	中华人民共和国住房和城乡建设部	中华人民共和国交通运输部

---

NO. AD0002543

发证日期 2024年06月20日



成厚松

证件类型	居民身份证	证件号码	420222*****59	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

[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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司      证书编号：AD244200154      注册编号/执业印章号：4200125-AD069  
 注册专业：不分专业      有效期：2027年06月30日



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
161	尹志飞	431023199801092459	10058076673	202503	202506	实缴到账
162	邓涛	429004199310221371	10004090732	202503	202602	实缴到账
163	李泽玉	420102199808104046	10056400980	202503	202602	实缴到账
164	毕小明	420582197912227892	10042448119	202503	202602	实缴到账
165	熊文琪	412821199704095728	10055902601	202503	202506	实缴到账
166	宁高源	420922199901222812	10054226077	202503	202602	实缴到账
167	成厚松	420222199208137259	10004064547	202503	202602	实缴到账
168	王权	429006199212108714	10004091175	202503	202602	实缴到账
169	袁峰	420111198506271895	10003541427	202503	202602	实缴到账
170	高晶	420104198205103026	10003480656	202503	202602	实缴到账
171	程抗	420114198505282225	10003417018	202503	202602	实缴到账
172	朱晓章	412725199304046134	10004032746	202503	202602	实缴到账
173	方晨炜	421123198911130056	10003105317	202503	202602	实缴到账
174	丁卯	420104197911070036	10003986916	202503	202602	实缴到账
175	胡纯	421083198705191211	10003272709	202503	202602	实缴到账
176	丁思	360424199008090852	10002338941	202503	202602	实缴到账
177	郭诗韵	420621199511309311	10044739429	202503	202602	实缴到账
178	马波	429004199402011574	10050768315	202503	202602	实缴到账
179	肖涛	429001198505290015	10013146782	202503	202602	实缴到账
180	梁振宁	372929199606220613	10013162627	202503	202602	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

2.1.4 设计管理负责人-李佳莉

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二四年十一月十二日 Conferment Date
姓名: 李佳莉 Full Name	编号: 20243330346 No.
性别: 女 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 421003199209223520 ID card No.	发证时间: 2024年12月31日 Issued Date

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	李佳莉		
证书编号	AD244200381	中华人民共和国住房和城乡建设部	中华人民共和国交通运输部

---

NO. AD0005982

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

李佳莉

证件类型	居民身份证	证件号码	421003*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200381

注册编号/执业印章号：4200125-AD142

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

硕士研究生

# 毕业证书



研究生 李佳莉 性别女，一九九二年

九月二十二日生，于二〇一四年九月至二〇一七年

六月在 道路与铁道工程 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：武汉理工大学 校长：

证书编号：104971201702061224 二〇一七年六月十九日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李佳莉

社保电脑号：646936027

身份证号码：421003199209223520

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	10	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	11	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	12	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	01	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	02	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计			60842.49	28631.76			22552.26	8751.84			2187.97		2220.92	4441.76		1110.46	

社保费缴纳清单  
证明专用章

**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（ 33927841337aa396 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院



2.1.5 质量管理负责人-王淼

	<p>专业名称: ..... 道路桥梁</p> <p>Speciality</p> <p>资格名称: ..... 高级工程师</p> <p>Qualification Level</p> <p>授予时间: ..... 二〇一七年十一月二日</p> <p>Conferment Date</p> <p>编 号: ..... 173331442</p> <p>No.</p>
<p>姓 名: ..... 王淼</p> <p>Full Name</p> <p>性 别: ..... 女</p> <p>Sex</p> <p>出生年月: ..... 1984年08月</p> <p>Date of Birth</p> <p>工作单位: ..... 中国市政工程中南设计研究总院有限公司</p> <p>Place of Work</p>	<p style="text-align: center;">                       评委会章                      Seal of the Evaluation                      Committee of Professional Titles                      2017年12月28日                      高级专业职称                      评审委员会                 </p> <p>发证时间: .....                      Issued Date</p>

<p><b>普通高等学校</b></p> <p><b>毕业证书</b></p>	<p>学生 王淼 性别 女 ,</p> <p>学号 033873 , 一九八四 年</p> <p>八月 九日生, 于 二〇〇三年</p> <p>九月至 二〇〇七 年 七月在本校</p> <p style="text-align: right;">土木工程 专业</p> <p>四年制本科 学习, 修完教学计划规定的</p> <p>全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p>
	<p>校(院)长: </p>
<p>证书序列号: NO. 1052T082</p> <p>电子注册号: 102471200705004640</p>	<p>校 名: 同济大学</p> <p style="text-align: center;">                       二〇〇七 年 七月 一日   </p>



## 2.1.6 安全管理负责人-蔡汗

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C3（2020）0004501

姓 名：蔡汗

性 别：男

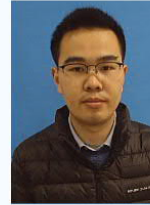
出 生 年 月：1991年4月3日

企 业 名 称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年12月15日

有 效 期：2023年11月1日 至 2026年12月15日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月1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 蔡汗

证书编号 AD244200118



NO. AD0002507

发证日期 2024年06月20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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

蔡汗

证件类型	居民身份证	证件号码	420116*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200118

注册编号/执业印章号：4200125-AD052

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



姓名: 蔡汗  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 420116199104036231  
ID card No.

专业名称: 道路桥梁  
Speciality

资格名称: 高级工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇二三年十二月二十二日  
Conferment Date

编号: 20233330340  
No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日  
Issued Date

### 硕士研究生

# 毕业证书



研究生 蔡汗 性别 男, 1991 年 4 月 3 日生, 于  
2014 年 9 月至 2016 年 6 月在 建筑与土木工程

专业学习, 学制 贰 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: 中国地质大学

校(院、所)长: 王锦新

证书编号: 104911201602016132

二〇一六 年 六 月 二十 二 日

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
581	温亚枫	410221198807263836	10003104042	202503	202602	实缴到账
582	蔡汗	420116199104036231	10004000996	202503	202602	实缴到账
583	王庆	421024198202011231	10003535391	202503	202602	实缴到账
584	胡勇	420703199411206190	10013172322	202503	202602	实缴到账
585	陈煜	420902199709270413	10058076631	202503	202602	实缴到账
586	刘媛	420115198801310522	10003884099	202503	202602	实缴到账
587	裴学利	420102196509172053	10003533414	202503	202510	实缴到账
588	刘继龙	411527198810016591	10004001445	202503	202602	实缴到账
589	郑宗鹤	450802198912021717	10004123770	202503	202602	实缴到账
590	刘莉	420102198209231428	10004063046	202503	202602	实缴到账
591	钟雯	420115199403294701	10013135493	202503	202602	实缴到账
592	朱超	422326199106040256	10003899523	202503	202602	实缴到账
593	王健	420222199205211038	10004124320	202503	202602	实缴到账
594	唐素雯	420102199604121426	10004091636	202503	202602	实缴到账
595	孙巍	232330198501021244	10003317500	202503	202602	实缴到账
596	廖鑫	43061119870812151X	10002348417	202503	202602	实缴到账
597	王旒	420102198809051228	10047554205	202503	202602	实缴到账
598	李晓伦	42010219721015201X	10002824480	202503	202602	实缴到账
599	高法启	37292619820620053X	10003308605	202503	202602	实缴到账
600	韩童威	420104199504270013	10004091635	202503	202503	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

## 2.1.7 造价合约负责人-陈桓

使用有效期: 2026年01月08日  
- 2026年04月08日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 陈桓  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1968年04月01日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]11044200002178  
有 效 期: 2025年01月01日-2028年12月31日  
聘 用 单 位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司



个人签名:

陈桓

签名日期:

2026.1.8



发证日期: 2024年12月16日



姓名：陈 桓  
 身份证号码：42010219680401201X  
 性 别：男  
 专 业：土木建筑  
 聘用单位：中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司

证书编号：建[造]11044200002178

颁发机关盖章：

初始注册日期：2004 年 09 月 24 日

发证日期：2020 年 12 月 31 日



延续注册登记栏

第一次延续注册：

第二次延续注册：

有效期至：2028-12-31

有效期至：  
注册受理机关  
公 章

2024 年 12 月 16 日

有效期至：  
注册受理机关  
公 章

年 月 日

第三次延续注册：

第四次延续注册：

有效期至：  
注册受理机关  
公 章

年 月 日

有效期至：  
注册受理机关  
公 章

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位：

现聘用单位：

注册受理机关  
公 章  
年 月 日

注册受理机关  
公 章  
年 月 日

现聘用单位：

现聘用单位：

注册受理机关  
公 章  
年 月 日

注册受理机关  
公 章  
年 月 日



陈桓

证件类型	居民身份证	证件号码	420102*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号: 建[造]11044200002178 注册编号/执业印章号: B11044200002178

注册专业: 土建 有效期: 2028年12月31日



姓名: 陈桓

Full Name

性别: 男

Sex

出生年月: 1968.4

Date of Birth

工作单位: 中国市政工程中南设计院

Place of Work

专业名称: 工程造价

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 2002.12

Conferral Date

编号: 023330236

No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 2003年1月15日

Issued Date

# 毕 业 证 书



陈 桓 同志,江苏省(市、  
自治区) 县(市)人,参加  
工业民用建筑工程专业 本 科考试,  
于一九九三年 六 月全部课程  
成绩合格,经审定,准予毕业。

书登记第 1442032 号



一九九三年六月

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈桓

社保电脑号：6078829

身份证号码：42010219680401201X

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	02	171581	17793.0	3024.81	1423.44	1	17793	889.65	355.86	1	17793	88.97	17793	71.17	17793	142.34	35.59
2025	03	171581	17793.0	3024.81	1423.44	1	17793	889.65	355.86	1	17793	88.97	17793	71.17	17793	142.34	35.59
2025	04	171581	17793.0	3024.81	1423.44	1	17793	889.65	355.86	1	17793	88.97	17793	71.17	17793	142.34	35.59
2025	05	171581	17793.0	3024.81	1423.44	1	17793	889.65	355.86	1	17793	88.97	17793	71.17	17793	142.34	35.59
2025	06	171581	17793.0	3024.81	1423.44	1	17793	889.65	355.86	1	17793	88.97	17793	71.17	17793	142.34	35.59
2025	07	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	889.58	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2025	08	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	889.58	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2025	09	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	889.58	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2025	10	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	889.58	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2025	11	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	889.58	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2025	12	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	889.58	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2026	01	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	1067.5	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
2026	02	171581	17791.67	3024.59	1423.33	1	17792	1067.5	355.83	1	17792	88.96	17792	71.17	17792	142.33	35.58
合计			39320.77	18503.84			11920.73	4625.94			1156.53		925.21	1850.34		462.59	

社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章


**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（ 33927841334a21cb ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号	单位名称
171581	中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



2.1.8 综合协调负责人-曾诺文

	专业名称: ..... 道路桥梁 Speciality
	资格名称: ..... 工程师 Qualification Level
	授予时间: ..... 二〇二一年十二月八日 Conferment Date
姓名: ..... 曾诺文 Full Name	编号: ..... 20213330467 No.
性别: ..... 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: ..... 420881199311122111 ID card No.	发证时间: ..... 2022年1月11日 Issued Date 中级专业技术职务 评审委员会

普通高等学校	
<b>毕业证书</b>	
	
学生 <b>曾诺文</b> 性别 <b>男</b> ，一九九三年十一月十二日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校 <b>土木工程</b> 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: <b>武汉轻工大学</b>	校(院)长: <b>刘民钢</b>
证书编号: 104961201605001851	二〇一六年六月三十日

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：曾诺文

社保电脑号：644378015

身份证号码：420881199311122111

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	02	171581	20689.0	3310.24	1655.12	1	20689	1034.45	413.78	1	20689	103.45	20689	82.76	20689	165.51	41.38
2025	03	171581	20689.0	3310.24	1655.12	1	20689	1034.45	413.78	1	20689	103.45	20689	82.76	20689	165.51	41.38
2025	04	171581	20689.0	3310.24	1655.12	1	20689	1034.45	413.78	1	20689	103.45	20689	82.76	20689	165.51	41.38
2025	05	171581	20689.0	3310.24	1655.12	1	20689	1034.45	413.78	1	20689	103.45	20689	82.76	20689	165.51	41.38
2025	06	171581	20689.0	3310.24	1655.12	1	20689	1034.45	413.78	1	20689	103.45	20689	82.76	20689	165.51	41.38
2025	07	171581	19880.0	3180.8	1590.4	1	19880	994.0	397.6	1	19880	99.4	19880	79.52	19880	159.04	39.76
2025	08	171581	19880.0	3180.8	1590.4	1	19880	994.0	397.6	1	19880	99.4	19880	79.52	19880	159.04	39.76
2025	09	171581	19880.0	3180.8	1590.4	1	19880	994.0	397.6	1	19880	99.4	19880	79.52	19880	159.04	39.76
2025	10	171581	15880.0	2540.8	1270.4	1	15880	794.0	317.6	1	15880	79.4	15880	63.52	15880	127.04	31.76
2025	11	171581	15880.0	2540.8	1270.4	1	15880	794.0	317.6	1	15880	79.4	15880	63.52	15880	127.04	31.76
2025	12	171581	15880.0	2540.8	1270.4	1	15880	794.0	317.6	1	15880	79.4	15880	63.52	15880	127.04	31.76
2026	01	171581	15880.0	2540.8	1270.4	1	15880	952.8	317.6	1	15880	79.4	15880	63.52	15880	127.04	31.76
2026	02	171581	15880.0	2540.8	1270.4	1	15880	952.8	317.6	1	15880	79.4	15880	63.52	15880	127.04	31.76
合计			38797.6	19398.8			12441.85	4849.7			1212.45		969.96	1939.87		484.98	





**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（ 3392787d259e3db8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 171581 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



## 2.1.9 报批报建工程师-伍分平

	专业名称: ..... 道路桥梁 Speciality
	资格名称: ..... 工程师 Qualification Level
	授予时间: ..... 二〇二三年十二月二十二日 Conferment Date
	编号: ..... 20233330460 No.
姓名: ..... 伍分平 Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: ..... 男 Sex	
身份证号码: ..... 500235199405295872 ID card No.	发证时间: ..... 2024年3月8日 Issued Date

硕士研究生		
<b>毕业证书</b>		
研究生 伍分平 性别 男, 一九九四年五月二十九日生, 于二〇一八年九月至二〇二一年六月在 交通运输工程专业 全日制 学习, 学制 3 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: 长安大学	校长: 刘爱民	
证书编号: 107101202102000653		二〇二一年六月二十三日

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



2.1.10 风景园林专业工程师-凌晨



姓名: 凌晨  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 450205199204111317  
ID card No.

专业名称: 风景园林  
Speciality

资格名称: 工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇二一年十二月三日  
Conferment Date

编号: 20213330539  
No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 中级专业2022年1月1日  
Issued Date  
评审委员会

普通高等学校

**毕业证书**



学生 凌晨 性别男, 一九九二年四月十一日生, 于二〇一一年九月  
至二〇一五年六月在本校 艺术设计 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: 武汉理工大学  
校(院)长: 

证书编号: 104971201503502736  
二〇一五年六月三十日

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：凌晨                                      社保电脑号：650390339                                      身份证号码：450205199204111317                                      页码：1  
 参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院                                      单位编号：572154                                      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37318	149.27	37318	298.54	74.64
2025	08	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37318	149.27	37318	298.54	74.64
2025	09	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37318	149.27	37318	298.54	74.64
2025	10	572154	15318.0	2450.88	1225.44	1	15318	765.9	306.36	1	15318	76.59	15318	61.27	15318	122.54	30.64
2025	11	572154	15318.0	2450.88	1225.44	1	15318	765.9	306.36	1	15318	76.59	15318	61.27	15318	122.54	30.64
2025	12	572154	15318.0	2450.88	1225.44	1	15318	765.9	306.36	1	15318	76.59	15318	61.27	15318	122.54	30.64
2026	01	572154	15318.0	2450.88	1225.44	1	15318	919.08	306.36	1	15318	76.59	15318	61.27	15318	122.54	30.64
2026	02	572154	15318.0	2450.88	1225.44	1	15318	919.08	306.36	1	15318	76.59	15318	61.27	15318	122.54	30.64
合计			47478.72	23739.36			17602.26	6918.36			1729.59		1577.98		3155.97		789.02



**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（ 3392784133a73eb1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号                                      单位名称  
 572154                                      中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



2.1.11 造价工程师-黄少冰



  
扫一扫查询  
证书有效性

**中华人民共和国**  
**一级造价工程师注册证书**

姓名：黄少冰

身份证件号码：445121199411084822

性别：女

专业：交通运输工程

类别：公路工程

聘用单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：建[造]12214254005941

有效期至：2028年10月16日

个人签名：

发证机关（章）：  
发证日期：2024年10月16日

# 广东省职称证书

姓名：黄少冰

身份证号：445121199411084822



职称名称：工程师

专业：路桥

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月21日

评审组织：广东交通集团交通工程技术工程师资格评审委员会

证书编号：2200103144785

发证单位：广东省交通集团有限公司

发证时间：2022年07月21日

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

硕士研究生  
毕业证书



研究生 黄少冰 性别 女，一九九四年十一月八日生，于  
二〇一九年九月至二〇二三年九月在 工程管理  
专业 非全日制学习，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：华南理工大学

校长：


张立群

证书编号：105611202302005843

二〇二三年九月二十八日



2.1.12 综合管理员-朱志银

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二三年十二月二十二日 Conferment Date
	编号: 20233330464 No.
姓名: 朱志银 Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	
身份证号码: 530325199302251517 ID card No.	
	发证时间: 2024年3月8日 Issued Date

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 朱志银 性别男, 一九九三年二月二十五日生, 于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程		
专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校名: 长沙理工大学	校长: 洪泽澎 (代)	
证书编号: 105361201705105797		二〇一七年六月三十日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱志银

社保电脑号：810905229

身份证号码：530325199302251517

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	10	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	11	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	12	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2026	01	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2026	02	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			57263.52	28631.76			22552.26	8751.84			2187.97		2141.88	4283.76		1070.94	

社保费缴纳清单  
证明专用章

**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（ 33927841336154fw ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
572154

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



2.1.13 资料员-左保普

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年十二月八日 Conferment Date
姓名: 左保普 Full Name	编号: 20213330447 No.
性别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 421083199111072439 ID card No.	发证时间: 2022年1月1日 Issued Date

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 左保普 性别 男, 一九九一年十一月七日生, 于 二〇一七年九月至二〇一九年六月在 建筑与土木工程 专业学习, 学制 二年, 学习形式 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。		
培养单位: 华中科技大学	校(院、所)长: 	
证书编号: 104871201902003387		二〇一九年六月十七日

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



## 2.2 监理团队

### 2.2.1 总监理工程师-刘先进

		使用有效期: 2025年10月29日 - 2026年04月27日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 : 刘先进		
性 别 : 男		
出生日期 : 1971年05月11日		
注册编号 : 42003079		
注册执业单位 : 中南市政工程技术 (广东) 有限公司		
注册有效期 : 2028年03月12日		
注册专业 : 市政公用工程 房屋建筑工程		
	刘先进 个人签名 : 	 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 (3) 11010810900461
	签名日期 : 2025. 11. 4	发证日期 : 2025年03月13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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘先进

证件类型	居民身份证	证件号码	420221*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	中南市政工程技术(广东)有限公司				

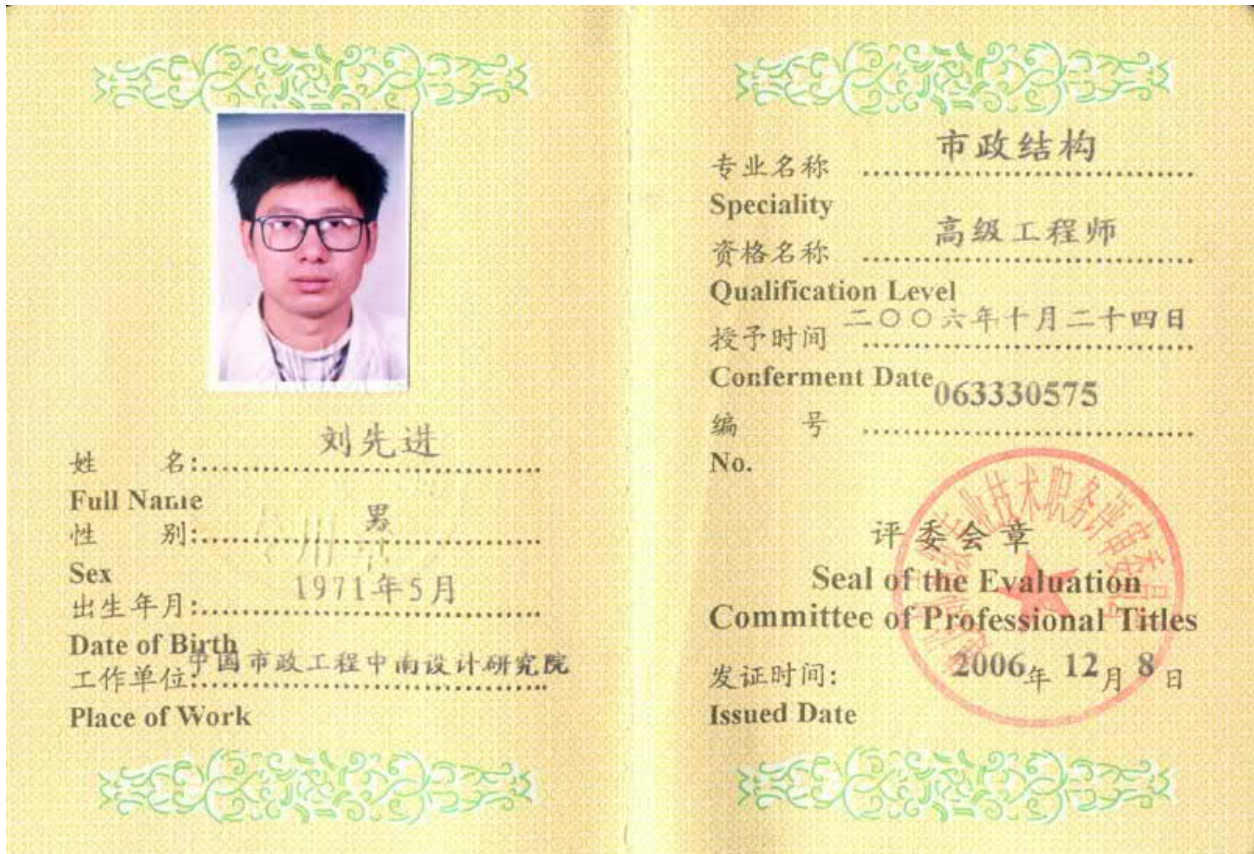
执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司 注册编号/执业印章号: 42003079

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年03月12日

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2028年03月12日





# 普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0186077

学生 刘先进 性别 男 现年二十三岁  
于一九九〇年九月至一九九四年六月在  
本校 水文系 水文地质与工程地质 专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的  
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名 中国地质大学  
校(院)长 朱训  
一九九四年六月三十日

证书编号: 059400343

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘先进

社保电脑号：817275524

身份证号码：420221197105118017

页码：1

参保单位名称：中南市政工程技术（广东）有限公司

单位编号：32552977

计算单位：元




缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	04	32552977	17868.0	2858.88	1429.44	1	17868	893.4	357.36	1	17868	89.34	17868	71.47	17868	142.94	35.74
2025	05	32552977	17868.0	2858.88	1429.44	1	17868	893.4	357.36	1	17868	89.34	17868	71.47	17868	142.94	35.74
2025	06	32552977	17868.0	2858.88	1429.44	1	17868	893.4	357.36	1	17868	89.34	17868	71.47	17868	142.94	35.74
2025	07	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	996.75	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2025	08	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	996.75	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2025	09	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	996.75	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2025	10	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	996.75	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2025	11	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	996.75	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2025	12	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	996.75	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2026	01	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	1196.1	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2026	02	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	1196.1	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
2026	03	32552977	19935.0	3189.6	1594.8	1	19935	1196.1	398.7	1	19935	99.68	19935	79.74	19935	159.48	39.87
合计			37283.04	18641.52	18641.52		12249.0	4660.38			1165.14	932.07	18641.52	864.14		466.05	



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（ 3392787d256c4a60 ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的  
缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 32552977 单位名称 中南市政工程技术（广东）有限公司



## 2.2.2 市政监理工程师-艾乐为

		使用有效期: 2026年03月17日 - 2026年08月23日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 : 艾乐为		
性 别 : 男		
出生日期 : 1992年05月01日		
注册编号 : 42015038		
注册执业单位 : 中南市政工程技术 (广东) 有限公司		
注册有效期 : 2026年08月23日		
注册专业 : 机电安装工程 市政公用工程		
	艾乐为	
	个人签名 : 艾乐为	
	签名日期 : 2026.3.1	



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

艾乐为

证件类型	居民身份证	证件号码	420116*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中南市政工程技术(广东)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

### 注册监理工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

证书编号: 00784608

注册编号/执业印章号: 42015038

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2026年08月23日

注册专业: 机电安装工程

有效期: 2026年08月23日



姓名: 艾乐为

Full Name

性别: 男

Sex

身份证号码: 420116199205012714

ID card No.

专业名称: 工程管理

Speciality

资格名称: 工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年十二月十一日

Conferment Date

编号: 20213330573

No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2022年1月1日

Issued Date

普通高等学校

# 毕业证书



学生 艾乐为 性别男，一九九二年五月一日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年六月在本学院 工程监理 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：湖北工程学院新技术学院

校（院）长：张忠海

证书编号：132581201206591544

二〇一二年六月三十日



## 2.2.3 市政监理工程师-汪学军



使用有效期: 2025年11月04日  
- 2026年05月03日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 汪学军

性别: 男

出生日期: 1976年04月13日

注册编号: 42009395

注册执业单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

注册有效期: 2028年06月10日

注册专业: 房屋建筑工程  
市政公用工程



注册号

个人签名: 汪学军

签名日期: 2025年11月04日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年04月17日



汪学军

证件类型	居民身份证	证件号码	330106*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	中南市政工程技术(广东)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

### 一级注册建造师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

注册编号/执业印章号: 1422018202104845

注册专业: 机电工程

有效期: 2026年05月13日

注册专业: 建筑工程

有效期: 2026年04月05日

[查看证书变更记录\(4\)](#)

### 注册监理工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

注册编号/执业印章号: 42009395

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2028年06月10日

注册专业: 房屋建筑工程

有效期: 2028年06月10日

[查看证书变更记录\(5\)](#)



姓名: 汪学军

Full Name

性别: 男

Sex

身份证号码: 330106197604130431

ID card No.

专业名称: 工程管理

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月二十七日

Conferment Date

编号: 20243330421

No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年12月31日

Issued Date



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00235987

学生汪学军 性别男, 一九七六年  
十二月 日生, 于一九九四年九月  
至一九九八年六月在本校土木系  
建筑工程 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: 潘吉彪

校名:

一九九八年六月二十五日

学校编号: 9408087





2.2.4 安全工程师-胡庆杰



使用有效期: 2025年12月30日  
- 2026年06月28日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 胡庆杰

性别: 男

出生日期: 1968年09月29日

注册编号: 42000067

注册执业单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

注册有效期: 2028年12月15日

注册专业: 房屋建筑工程  
市政公用工程



个人签名: 胡庆杰

签名日期: 2025.12.30

发证日期: 2025年12月25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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

胡庆杰

证件类型	居民身份证	证件号码	420901*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	中南市政工程技术(广东)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

### 注册监理工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司 注册编号/执业印章号: 42000067

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2028年12月15日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年12月15日





学生胡庆杰性别男，一九六八年九月二十九日生。于一九八六年九月至一九九〇年七月在本校(院)延讯经济管理专业函授学习，修完四年制本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

(无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效)

批准文号：教育部[78]教成字009号

证书编号：90423578

校(院) 晋 学校(院)  
 晋 九九年七月二日





## 2.2.5 电气工程师-陈冬



使用有效期: 2026年03月19日  
- 2026年09月15日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 陈冬

性 别 : 男

出生日期 : 1981年12月27日

注册编号 : 42009357

注册执业单位 : 中南市政工程技术 (广东) 有限公司

注册有效期 : 2028年05月13日

注册专业 : 市政公用工程  
机电安装工程



陈冬

个人签名 : 陈冬

签名日期 : 2026.3.19

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期 : 2025年04月17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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈冬

证件类型	居民身份证	证件号码	422202*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中南市政工程技术(广东)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

### 二级注册建造师

注册单位: 湖北中南市政工程监理有限公司 证书编号: 2280134 注册编号/执业印章号: 鄂242131537494

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年06月27日

暂无证书变更记录

### 注册监理工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司 注册编号/执业印章号: 42009357

注册专业: 机电安装工程 有效期: 2028年05月13日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年05月13日

查看证书变更记录 (4)

#### 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

#### 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

#### 网站访问数量

2 8 6 0 7 1 3 3 3 7



姓名: 陈冬  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 422202198112271818  
ID card No.

专业名称: 工程管理  
Speciality

资格名称: 高级工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月二十七日  
Conferment Date

编号: 20243330403  
No.

发证时间: 2024年12月31日  
Issued Date

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

2024年12月31日  
高级专业技术职务  
评审委员会

湖北广播电视大学

# 毕业证书



学生 陈冬 性别男, 一九八一年十二月二十七日生, 于二〇〇五年三月至二〇〇九年一月在本校 化学工程与工艺专业 专业脱产学习, 修完三年制 专科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 湖北广播电视大学  
批准文号: 鄂政文[1980]21号  
证书编号: 513055200906060036

校长: 骆家宽

二〇〇九年一月三十一日

Nº 0900937

湖北广播电视大学



## 2.2.6 监理员-黄金超



使用有效期: 2026年03月19日  
- 2026年09月15日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 黄金超

性别: 男

出生日期: 1989年11月05日

注册编号: 42010711

注册执业单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

注册有效期: 2027年05月13日

注册专业: 市政公用工程  
机电安装工程



个人签名: 黄金超

签名日期: 2026.3.19

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年04月03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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄金超

证件类型	居民身份证	证件号码	420321*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中南市政工程技术(广东)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

### 一级注册建造师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司 注册编号/执业印章号: 1422017202100553

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2027年07月11日

注册专业: 建筑工程 有效期: 2027年07月11日

注册专业: 机电工程 有效期: 2027年07月11日

查看证书变更记录 (5)

### 一级注册造价工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司 证书编号: 建[造]11214400038199 注册编号/执业印章号: B11214400038199

注册专业: 土建 有效期: 2029年07月20日

查看证书变更记录 (5)

### 注册监理工程师

注册单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司 证书编号: 00595759 注册编号/执业印章号: 42010711

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2027年05月13日

注册专业: 机电安装工程 有效期: 2027年05月13日

查看证书变更记录 (4)

#### 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

#### 网站访问量

2 8 6 0 7 1 6 3 2 9

网站地图 联系我们 管理系统



姓名: 黄金超  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 42032119891105381X  
ID card No.

专业名称: 工程管理  
Speciality

资格名称: 高级工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月二十七日  
Conferral Date

编号: 20243330415  
No.

姓名: 黄金超  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 42032119891105381X  
ID card No.

专业名称: 工程管理  
Speciality

资格名称: 高级工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月二十七日  
Conferral Date

编号: 20243330415  
No.

姓名: 黄金超  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 42032119891105381X  
ID card No.

专业名称: 工程管理  
Speciality

资格名称: 高级工程师  
Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月二十七日  
Conferral Date

编号: 20243330415  
No.

姓名: 黄金超  
Full Name

性别: 男  
Sex

身份证号码: 42032119891105381X  
ID card No.

专业名称: 工程管理  
Speciality

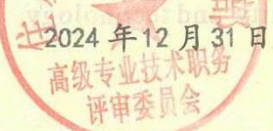
资格名称: 高级工程师  
Qualification Level

评委盖章

Seal of the Evaluation

Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年12月31日  
Issued Date



普通高等学校

# 毕业证书



学生 黄金超 性别男, 一九八九年十一月五日生, 于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 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。

校名: 武汉纺织大学

校(院)长:



证书编号: 104951201205366563

二〇一二年六月三十日



## 2.2.7 监理员-于长江



使用有效期: 2026年03月18日  
- 2026年07月31日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 于长江

性别: 男

出生日期: 1972年05月10日

注册编号: 42006730

注册执业单位: 中南市政工程技术(广东)有限公司

注册有效期: 2026年07月31日

注册专业: 市政公用工程  
房屋建筑工程



于长江

个人签名: 于长江

签名日期: 2026.3.18



发证日期: 2023年06月01日



(加盖授予部门钢印有效)

姓名: 于长江

性别: 男

出生年月: 1972年5月

专业名称: 给排水

资格名称: 工程师

授予时间: 2006年9月1日

授予部门:



持证人签名: \_\_\_\_\_

身份证号码: 230404197205100219

成人高等教育

# 毕业证书



学生 于长江 性别 男 , 一九七二年五月十日 生, 于二〇〇四年三月至二〇一〇年六月在本校 土木工程

专业 函授 学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 黑龙江工程学院 校(院)长:



批准文号: 教发【2000】29号  
证书编号: 118025201005700002

二〇一〇年六月二十六日



2.2.8 资料员-杨可

使用有效期: 2026年02月05日  
- 2026年05月06日



中华人民共和国  
一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 杨可  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1982年07月31日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]111114400038347  
有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日  
聘 用 单 位: 中南市政工程技术(广东)有限公司



个人签名:



签名日期:

2026.2.5



发证日期: 2023年12月01日



# 学士学位证书

(普通高等教育本科毕业生)



杨可，男，  
1982年7月生。自2001  
年9月至2005年6月  
在武汉理工大学

土木工程 专业

完成了四年制本科学习计划，业已毕业。  
经审核符合《中华人民共和国学位条例》  
的规定，授予工学学士学位。

武汉理工大学

学位评定委员会主席

二〇〇五年六月三十日

证书编号:1049740513029

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨可

社保电脑号：817282440

身份证号码：422202198207313419

页码：1

参保单位名称：中南市政工程技术（广东）有限公司

单位编号：32552977

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	04	32552977	4494.0	719.04	359.52	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	05	32552977	4494.0	719.04	359.52	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	06	32552977	4494.0	719.04	359.52	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	07	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	08	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	09	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	10	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	11	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2025	12	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2026	01	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2026	02	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4494	17.98	4494	35.95	8.99
2026	03	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4494	17.98	4494	35.95	8.99
合计			9033.12	4516.56			4240.71	1615.56			403.95		213.76	31.4		107.88	



**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（ 3392787d2572c0a9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
32552977

单位名称  
中南市政工程技术（广东）有限公司



## 2.2.9 资料员-王峰

 <p>姓名: 王峰 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1972年01月 Date of Birth</p> <p>工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司 Place of Work</p>	<p>专业名称: 工程管理 Speciality</p> <p>资格名称: 高级工程师 Qualification Level</p> <p>授予时间: 二〇一三年十一月二日 Conferment Date</p> <p>编号: 133330754 No.</p> <p style="text-align: center;">               Seal of the Evaluation              Committee of Professional Titles         </p> <p>发证时间: 高级专业技术职务 评审委员会 1月 23日 Issued Date</p>
---	---

 <p>文凭登记 字第 9113010号</p>	<h3 style="text-align: center;">毕业文凭</h3> <p>学生王峰性别男现年二十岁， 系湖北省(市、自治区)宜昌市人。 于一九八八年九月至一九九一年七月 在本校 系通用机械 专业三年制专科修业期满，学完教 学计划的全部课程，考试成绩及格， 准予毕业。</p> <p style="text-align: center;">               湖北大学              一九九一年七月 日         </p>
---	--

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王峰

社保电脑号：817280171

身份证号码：420500197201140630

页码：1

参保单位名称：中南市政工程技术（广东）有限公司

单位编号：32552977

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	04	32552977	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	24000	120.0	24000	96.0	24000	192.0	48.0
2025	05	32552977	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	24000	120.0	24000	96.0	24000	192.0	48.0
2025	06	32552977	24000.0	3840.0	1920.0	1	24000	1200.0	480.0	1	24000	120.0	24000	96.0	24000	192.0	48.0
2025	07	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1547.05	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2025	08	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1547.05	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2025	09	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1547.05	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2025	10	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1547.05	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2025	11	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1547.05	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2025	12	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1547.05	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2026	01	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1856.46	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2026	02	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1856.46	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
2026	03	32552977	27549.0	4407.84	2203.92	1	30941	1856.46	618.82	1	30941	154.71	30941	123.76	30941	247.53	61.88
合计			51190.56	25595.28			18451.68	7009.38			1752.39		1401.81	2803.77		700.92	

社保费缴纳清单  
证明专用章

**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（ 3392787d258565eg ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
32552977

单位名称  
中南市政工程技术（广东）有限公司



## 2.3 勘察团队

### 2.3.1 勘察项目负责人-李三明

使用有效期: 2026年01月05日 - 2026年07月04日		
<h2>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</h2> <h3>注册执业证书</h3>		
<p>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。</p>		
姓名: 李三明		
性别: 男		
出生日期: 1968年05月27日		
注册编号: AY20114200666		
聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2024年03月28日-2027年06月30日		
个人签名: 		
签名日期: 2026.1.5	发证日期: 2024年03月28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 李三明

证书编号 AY114200666



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0011905

发证日期 2012年03月02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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李三明

证件类型	居民身份证	证件号码	420105*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY114200666

电子证书编号：AY20114200666

注册编号/执业印章号：4200125-AY004

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



姓名: 李三明  
 Full Name: 李三明  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生年月: 1968年05月  
 Date of Birth: 1968年05月  
 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
 Place of Work: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

专业名称: 岩土工程  
 Speciality: 岩土工程  
 资格名称: 教授级高级工程师  
 Qualification Level: 教授级高级工程师  
 授予时间: 二〇二〇年一月十四日  
 Conferment Date: 二〇二〇年一月十四日  
 编号: 20193330460  
 No.: 20193330460

评委会章  
 Seal of the Evaluation  
 Committee of Professional Titles  
 高级专业技术职务  
 2020年02月25日  
 评审委员会  
 Issued Date: 2020年02月25日

## 毕业证书



学生李三明性别男，一九六八年五月生。系湖北省云梦市(县)人，一九八六年九月入本院水文地质与工程地质系水文地质与工程地质专业(四年制)本科学习。现修业期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



院长 赵涛三

毕证 • 863178 号

一九九〇年六月三日

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
81	邓曼君	421122199608090109	10013155003	202503	202602	实缴到账
82	陈安安	420683198704094016	10003967484	202503	202602	实缴到账
83	李露	420881198604054082	10003539584	202503	202602	实缴到账
84	王吉文	430502198002041516	10003094238	202503	202602	实缴到账
85	周小娟	410211198204175025	10003250617	202503	202602	实缴到账
86	李仙	421126198506094740	10002192109	202503	202602	实缴到账
87	沙子集	220402199610163613	10058843271	202503	202602	实缴到账
88	杨天	411326199903015827	10058076683	202503	202602	实缴到账
89	齐鸣	42010719891006413X	10004031218	202503	202602	实缴到账
90	李汉锋	432524198903195416	10003534385	202503	202602	实缴到账
91	李三明	420105196805273616	10003280670	202503	202602	实缴到账
92	廉雅佼	420982199902260024	10060866613	202503	202602	实缴到账
93	付维新	610326198107101232	10003055451	202503	202602	实缴到账
94	杨成慰	130126199202011517	10004062052	202503	202602	实缴到账
95	李从起	421126199308241433	10004124322	202503	202602	实缴到账
96	阮洋	421124198801162037	10003477067	202503	202602	实缴到账
97	张全江	420683198912240356	10003105270	202503	202602	实缴到账
98	张琦	420203198310102147	10003368332	202503	202602	实缴到账
99	唐晓秘	500236199901275666	10057968102	202503	202601	实缴到账
100	陈梦黎	421181199605099466	10004124308	202503	202602	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号; 外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

## 2.3.2 勘察技术负责人-汪洪涛

使用有效期: 2026年03月12日 - 2026年09月08日		
<h3>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书</h3>		
<p>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。</p>		
姓名: 汪洪涛		
性别: 男		
出生日期: 1990年11月04日		
注册编号: AY20224401891		
聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2025年04月09日-2028年04月08日		
个人签名: 		
签名日期: 2026.3.12	发证日期: 2025年04月09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 汪洪涛

证书编号 AY224401891

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0031245

发证日期 2022年05月23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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

汪洪涛

证件类型	居民身份证	证件号码	342425*****5X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY224401891

电子证书编号：AY20224401891

注册编号/执业印章号：4200125-AY043

注册专业：不分专业

有效期：2028年04月08日

# 广东省职称证书

姓名：汪洪涛  
身份证号：34242519901104005X



职称名称：高级工程师  
专业：建筑岩土  
级别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年05月07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：2303001112858  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年07月05日



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

普通高等学校



# 毕业证书

学生 **汪洪涛** 性别 **男**，一九九〇年十一月四日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 **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：



**中南大学**

校(院)长：

**张尧学**

证书编号：105831201205103777

二〇一二年六月二十日



### 2.3.3 勘察类工程师-刘媛

	专业名称: 岩土工程 Speciality
姓名: 刘媛 Full Name	资格名称: 工程师 Qualification Level
性别: 女	授予时间: 二〇一五年十一月二十六日 Conferment Date
Sex: 女	编号: 153330276 No.
出生年月: 1988年01月	发证时间: 2015年12月31日 Issued Date
Date of Birth: 1988年01月	工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司
Place of Work: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

硕士研究生		
<b>毕业证书</b>		
研究生 <b>刘媛</b> 性别女, 1988 年 1 月 31 日生, 于		
二〇一〇年 九 月至 二〇一三年 六 月在 地下水科学与工程		
专业学习, 学制 叁 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: 中国地质大学	校(院、所)长: 王绪新	
证书编号: 104911201302011102		二〇一三年 六 月二十二日

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

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
581	温亚枫	410221198807263836	10003104042	202503	202602	实缴到账
582	蔡汗	420116199104036231	10004000996	202503	202602	实缴到账
583	王庆	421024198202011231	10003535391	202503	202602	实缴到账
584	胡勇	420703199411206190	10013172322	202503	202602	实缴到账
585	陈煜	420902199709270413	10058076631	202503	202602	实缴到账
586	刘媛	420115198801310522	10003884099	202503	202602	实缴到账
587	裴学利	420102196509172053	10003533414	202503	202510	实缴到账
588	刘继龙	411527198810016591	10004001445	202503	202602	实缴到账
589	郑宗鹤	450802198912021717	10004123770	202503	202602	实缴到账
590	刘莉	420102198209231428	10004063046	202503	202602	实缴到账
591	钟雯	420115199403294701	10013135493	202503	202602	实缴到账
592	朱超	422326199106040256	10003899523	202503	202602	实缴到账
593	王健	420222199205211038	10004124320	202503	202602	实缴到账
594	唐素雯	420102199604121426	10004091636	202503	202602	实缴到账
595	孙巍	232330198501021244	10003317500	202503	202602	实缴到账
596	廖鑫	43061119870812151X	10002348417	202503	202602	实缴到账
597	王旒	420102198809051228	10047554205	202503	202602	实缴到账
598	李晓伦	42010219721015201X	10002824480	202503	202602	实缴到账
599	高法启	37292619820620053X	10003308605	202503	202602	实缴到账
600	韩童威	420104199504270013	10004091635	202503	202503	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

### 2.3.4 勘察类工程师-张劼

使用有效期: 2025年12月24日 - 2026年06月22日		
<h2>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</h2> <h3>注册执业证书</h3>		
<p>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。</p>		
姓名: 张劼		
性别: 男		
出生日期: 1987年06月19日		
注册编号: AY20194201317		
聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2025年12月12日-2028年12月11日		
个人签名: 	<p>中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 (3) 11010810800461</p>	
签名日期: 	发证日期: 2025年12月12日	

# 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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 张 劼

证书编号 AY194201317

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0024819

发证日期 2019年07月26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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张劼

证件类型	居民身份证	证件号码	422326*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY194201317

电子证书编号：AY20194201317

注册编号/执业印章号：4200125-AY025

注册专业：不分专业

有效期：2028年12月11日



姓名: 张劼

Full Name

性别: 男

Sex

身份证号码: 422326198706190018

ID card No.

专业名称: 岩土工程

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年十二月一日

Conferment Date

编号: 20213330378

No.

评委会章

Seal of the Evaluation

Committee of Professional Titles

发证时间: 2022年1月11日

Issued Date

硕士研究生

# 毕业证书



研究生 张劼 性别男, 一九八七年 六月 十九日生, 于  
二〇一一年 九月至二〇一四年 六月在 岩土工程

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: 成都理工大学

校 长: 张华军

证书编号: 106161201402100453

二〇一四年 六月二十二日

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
841	王亚西	411424199102120590	10044891558	202503	202602	实缴到账
842	吴高南	522628198909221630	10002082284	202503	202602	实缴到账
843	王嵘嵘	420704199602290328	10015021961	202503	202602	实缴到账
844	李勇	421122198811125915	10003540535	202503	202602	实缴到账
845	邢磊	610203198609065438	10003785314	202503	202602	实缴到账
846	邢亚东	410421198707096074	10004027849	202503	202602	实缴到账
847	王双寅	421123198701062817	10013674846	202503	202602	实缴到账
848	解瑞娟	131126199405032124	10004091656	202503	202602	实缴到账
849	赵清宇	421083198810220459	10003535392	202503	202602	实缴到账
850	王怡帆	41020319951005252X	10015056493	202503	202602	实缴到账
851	解志鑫	370282199605262039	10004090721	202503	202602	实缴到账
852	张劫	422326198706190018	10003529046	202503	202602	实缴到账
853	张睿	421002198207201837	10003975535	202503	202602	实缴到账
854	刘纯仓	412924197305224532	10002828933	202503	202602	实缴到账
855	罗远辉	450702199008220610	10002346384	202503	202602	实缴到账
856	徐志惠	411330199006261520	10054602032	202503	202602	实缴到账
857	闫述毅	420102196506192016	10002813241	202503	202508	实缴到账
858	黄志华	420581198701290611	10003484585	202503	202602	实缴到账
859	瞿露	500108198709214323	10003884579	202503	202602	实缴到账
860	张丽莎	421002198708131427	10003892055	202503	202602	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

### 2.3.5 测量类工程师-黄志华





姓名: 黄志华  
 Full Name: 黄志华  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生年月: 1987年01月  
 Date of Birth: 1987年01月  
 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
 Place of Work: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

专业名称: 测绘工程  
 Speciality: 测绘工程  
 资格名称: 高级工程师  
 Qualification Level: 高级工程师  
 授予时间: 二〇二〇年一月三日  
 Conferment Date: 二〇二〇年一月三日  
 编号: 20193330519  
 No.: 20193330519

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles  
 高级专业技术职务  
 发证时间: 2020年02月25日  
 Issued Date: 2020年02月25日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 黄志华 性别男, 一九八七年一月二十九日生, 于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 测绘工程 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。

学校: 武汉大学

校长:



证书编号: 104861200905005755

二〇〇九年六月三十日

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
841	王亚西	411424199102120590	10044891558	202503	202602	实缴到账
842	吴高南	522628198909221630	10002082284	202503	202602	实缴到账
843	王嵘嵘	420704199602290328	10015021961	202503	202602	实缴到账
844	李勇	421122198811125915	10003540535	202503	202602	实缴到账
845	邢磊	610203198609065438	10003785314	202503	202602	实缴到账
846	邢亚东	410421198707096074	10004027849	202503	202602	实缴到账
847	王双寅	421123198701062817	10013674846	202503	202602	实缴到账
848	解瑞娟	131126199405032124	10004091656	202503	202602	实缴到账
849	赵清宇	421083198810220459	10003535392	202503	202602	实缴到账
850	王怡帆	41020319951005252X	10015056493	202503	202602	实缴到账
851	解志鑫	370282199605262039	10004090721	202503	202602	实缴到账
852	张劫	422326198706190018	10003529046	202503	202602	实缴到账
853	张睿	421002198207201837	10003975535	202503	202602	实缴到账
854	刘纯仓	412924197305224532	10002828933	202503	202602	实缴到账
855	罗远辉	450702199008220610	10002346384	202503	202602	实缴到账
856	徐志惠	411330199006261520	10054602032	202503	202602	实缴到账
857	闫述毅	420102196506192016	10002813241	202503	202508	实缴到账
858	黄志华	420581198701290611	10003484585	202503	202602	实缴到账
859	瞿露	500108198709214323	10003884579	202503	202602	实缴到账
860	张丽莎	421002198708131427	10003892055	202503	202602	实缴到账


备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

### 2.3.6 测量类工程师-汤少帅

	专业名称: 测绘工程 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二〇年一月三日 Conferment Date
	编号: 20193330642 No.
姓名: 汤少帅 Full Name	
性别: 男 Sex	
出生年月: 1992年01月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2020年02月25日 Issued Date

普通高等学校		
毕业证书		
学生 汤少帅 性别男 一九九二年一月二十日生, 于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 测绘工程 专业		
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校名: 中国矿业大学	校长: 葛世荣	
证书编号: 102901201405002937	二〇一四年六月二十二日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
341	刘金利	370724198607081898	10003431226	202503	202602	实缴到账
342	汤少帅	421083199201202452	10004064548	202503	202602	实缴到账
343	杨清晨	430527199605140021	10013162617	202503	202602	实缴到账
344	项远军	420114198106260512	10002820813	202503	202602	实缴到账
345	武龙	320323199403254256	10004094907	202503	202602	实缴到账
346	骆燕萍	420102197311242022	10003535877	202503	202602	实缴到账
347	包晓非	420106197810184416	10002818295	202503	202602	实缴到账
348	陈菡雯	420104199908134325	10060866881	202503	202509	实缴到账
349	陈绪飞	420106199501170837	10004059980	202503	202602	实缴到账
350	苑明	411329199210190023	10004090726	202503	202602	实缴到账
351	张亦弛	420105199109212012	10037835038	202503	202602	实缴到账
352	夏远程	42118119960911845X	10055902444	202503	202602	实缴到账
353	张智斌	431021198612154457	10003369080	202503	202602	实缴到账
354	汪凡	42010219821016201X	10003480729	202503	202602	实缴到账
355	梁杰	340221199302091254	10004124299	202503	202507	实缴到账
356	刘煜麒	420105199708204241	10055957147	202503	202602	实缴到账
357	姜汉	42092219940405001X	10053543411	202503	202505	实缴到账
358	谢嘉仪	420102199609100341	10057592718	202503	202602	实缴到账
359	胡阁	42900519900903088X	10004116035	202503	202602	实缴到账
360	李嘉泽	131102199609280815	10058076674	202503	202506	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日

### 3 投标人同类业绩情况（不作评审）

#### 3.1 项目管理-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

附表三. 投标人同类工程业绩一览表

#### 2.1 投标人同类工程业绩一览表（全过程工程咨询或项目管理或代建）

企业相关情况	企业资质等级：工程设计综合资质甲级、工程勘察综合资质甲级	
近 5 年最具代表性的同类全过程工程咨询或项目管理或代建业绩（上限 3 项）	1	项目名称：宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询) 合同金额：2944.6165 万元 建设单位名称：深圳市宝安区水务局 合同签订时间：2024/02/28
	2	项目名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理） 合同金额：2060.3431 万元 建设单位名称：深圳市龙岗区水务局 合同签订时间：2025/04/30
	3	项目名称：宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理 合同金额：1467.8232 万元 建设单位名称：深圳市宝安区水务局 合同签订时间：2022/11/29
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。 （3）合同金额按实际填写，无需四舍五入。		

### 3.1.1 宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询)

#### 3.1.1.1 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号: 2309-440306-04-01-605067002001

标段名称: 宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询)

建设单位: 深圳市宝安区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市中安项目管理有限公司

中标价: 2944.616500万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2023-12-04 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, 2024-01-17 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。

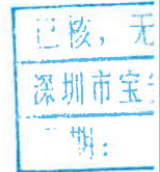
招标代理机构(盖章): 中安项目管理有限公司  
法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 伍仕群

招标人(盖章): 深圳市宝安区水务局  
法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 张凯  
日期: 2024-01-29

查验码: 9778866219816799 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

3.1.1.2合同关键页

深圳市宝安区水务局  
建设工程全过程咨询合同



工程名称：宝安区优质饮用水入户工程（九期）（全过程工  
程咨询）

工程地点：深圳市宝安区

委 托 人：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）

深圳市中安项目管理有限公司（联合体成员单位）

签订日期：2024 年 2 月 28 日

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位（乙方）：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）

深圳市中安项目管理有限公司（联合体成员单位）

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，委托人与工程咨询单位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

（一）项目名称：宝安区优质饮用水入户工程（九期）（全过程工程咨询）

（二）项目地点：深圳市宝安区

（三）工程概况：

改造小区 290 个，含 206 个优饮，220 个二供，惠及约 16.56 万户居民。本项目匡算总投资 166600 万元，其中建筑安装工程费 141610 万元。

实际工程概况、工程规模以最终概算批复文件内容为准。

（四）全过程工程咨询服务范围和内容：工程咨询单位向委托人提供宝安区优质饮用水入户工程（九期）的全过程工程咨询。全过程工程咨询内容包括但不限于以下方面：

（1）项目管理：项目全周期计划统筹及总体管理、针对工程目标编制项目咨询大纲、前期工作管理、勘察设计管理、技术管理、BIM 管理、进度管理、投资管理、质量安全、项目组织协调管理、合同管理、档案管理、报批报建管理、竣工验收及移交管理、工程结（决）算管理、风险管理、后评价工作以及与项目建设管理相关的其他工作（包括并不限于水土保持方案编制、监测和验收、地质灾害危险性评估的技术把关、审批协调，涉路桥安全影响评估，涉地铁、高压燃气、高压电缆影响评估等专项技术咨询的技术把关、审批协调，以及项目的

调研、宣传、周边协调等。)

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

(3) 造价咨询：对项目施工阶段全过程造价进行控制，包括概算审核（如需）、制定概算控制方案并组织实施（如需）、预算编制（含工程量清单和标底）、施工招标控制价编制（如需）、建设工程进度款审核、变更审核、材料询价、结算编制、决算编制（如需）、配合审计等相关工作；与本项目相关的工程洽商、变更、材料设备询价及合同争议、索赔等事项的处置，提出具体的解决措施及方案；编制工程造价计价依据及对工程造价进行控制和提供有关工程造价信息资料等方面工作。

(4) 提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案，并监督相关单位实施。

(5) 其他工作内容包括：

①组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费等）。

②全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程监理工作、造价咨询工作等相应的法律责任。

## 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（即甲方）负责的提前介入前期阶段+工程建设及后续阶段

2、建设单位负责的工程建设及后续阶段

## 四、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. 合同条件及附件;
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。

#### 五、项目主要负责人

项目总负责人：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474，注册证书号及编号：注册公用设备工程师（给水排水）/CS131100994。

总监理工程师：夏胜超，身份证号码：430903198607015458，注册证书号及编号：注册监理工程师/00473243。

造价咨询负责人：时怀磊，身份证号码：410224199310145918，注册证书号及编号：一级注册造价工程师/建[造]11234200014648。

#### 六、合同费用

全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（小写）2944.6165万元，（大写）：人民币贰仟玖佰肆拾肆万陆仟壹佰陆拾伍元整。其中：

1. 项目管理费暂定为 744.8699 万元;
2. 工程监理费暂定为 1633.3066 万元;
3. 造价咨询费暂定为 566.44 万元;

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。

#### 七、服务期

1. 全过程工程咨询项目管理服务期：自中标之日起至工程竣工验收及决算审核完成；

2. 监理服务期：自中标之日起至工程保修期满完成。

3. 保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。

4. 造价咨询服务期：自中标之日起至决算审核完成。

#### 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全过程工程咨询服务。
2. 委托人向工程咨询单位承诺,按照本合同约定提供房屋、设备、资料,支付费用。

#### 九、合同份数

本合同一式捌份,委托人肆份,工程咨询单位共肆份,具有同等法律效力。

#### 十、合同生效

合同签订地点:深圳市宝安区

本合同经委托人、工程咨询单位双方法定代表人或授权代表人签字并加盖单位公章后生效。

(本页无正文, 仅作为宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询)合同签章页)

委托人(公章):  
深圳市宝安区水务局  
住所:  
法定(或授权)代表人:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

经办人:

日期: 2024. 2. 28



工程咨询单位(联合体牵头单位)(公章):  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
住所: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号  
法定(或授权)代表人:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

经办人:



工程咨询单位(联合体成员单位)(公章):  
深圳市中安项目管理有限公司  
住所: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进  
一路139号3A09

法定(或授权)代表人:

李伟

开户银行:

账号:

邮政编码:

经办人:





3.1.2 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询

3.1.2.1 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号： 2503-440300-04-01-900005001001

标段名称： 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）

建设单位： 深圳市龙岗区水务局

招标方式： 公开招标

中标单位： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市建星项目管理顾问有限公司

中标价： 2060.3431万元

中标工期（天）： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于 2025-03-18 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（盖章）：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

招标人（盖章）：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

打印日期：2025-04-30

李康

查验码： JY20250424519695

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

### 3.1.2.2合同关键页

工程编号：  
合同编号：

## 深圳市龙岗区水务局 全过程工程咨询服务合同

工程名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目

合同名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询

工程地点：深圳市龙岗区

委托人：深圳市龙岗区水务局

咨询人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司

签订日期：2025 年 月 日

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）（全称）：深圳市龙岗区水务局

全过程工程咨询单位（咨询人、受托人、乙方）（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司

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，双方就下述工程委托全过程工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。经公开招标，中标承担龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）工作，双方签订合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）；

2. 工程地点：深圳市龙岗区；

3. 工程规模：（1）龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目计划改造37家公共机构，相关改造内容主要为用户红线区划内的生活供水管道和二次加压设施、计量设施，并在埋地管网引出的供水立管上的二级计量分表。本项目项建总投资估算为9981.99万元。

（2）龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目计划改造270家公共机构，相关改造内容主要为用户红线区划内的生活供水管道和二次加压设施、计量设施，并在埋地管网引出的供水立管上的二级计量分表。本项目项建总投资估算为37502.42万元。

### 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、组成本合同的文件

1. 补充协议；
2. 合同；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补、答遗文件；
5. 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；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 双方认为应作为合同构成的其他文件。

### 四、工作内容

1. 全过程工程项目管理：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、招标采购管理及完成项目范围内服务招标、合同管理、BIM管理（如需）、

档案信息管理、报批报建管理、协助委托人处理与项目相关的信访投诉、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理、风险管理、后评价，以及与项目建设管理相关的其他工作。

2. 工程设计：①可行性研究报告、初步设计及概算编制、施工图设计等设计工作并确保相关成果文件一次性通过相关审查或审批，及其它需后续配合的服务（如需）；②协助委托人编制施工图预算、核对施工图预算工程量、核对结算工程量；配合询价工作；③负责施工期间设计交底、变更设计及派驻设计代表驻现场提供相关设计服务等后续工作；④协助委托人召开评审会、论证会、研讨会等各种会议；⑤协助报批报建工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；⑥自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料；⑦竣工图编制工作；⑧配合相关部门开展审计工作（若有）；⑨按国家有关报告编制和设计规程规范的要求完成应由受托人完成的工作；⑩BIM技术应用（设计阶段）；⑪合同规定的其他受托人服务内容 & 委托人要求完成与设计相关的其他咨询服务工作。

3. 工程勘察：岩土工程勘察、水文地质勘察（如需）、工程测量、综合管线物探（给排水管线除外）等勘察工作，勘察成果须满足相关阶段设计的要求。具体工作以勘察任务书约定为准。

4. 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。

5. 招标代理：后续相关阶段招标代理工作。

6. 其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程监理工作、工程勘察工作、招标代理工作相应的法律责任。

7. 组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）。

合同规定的其他受托人服务内容 & 委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

#### 五、项目主要负责人

项目总负责人姓名：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474；

监理负责人1姓名：徐仲民，身份证号码：422201196811150876；

监理负责人2姓名：陈小兵，身份证号码：430923198411272335；

设计负责人姓名：戴仲怡，身份证号码：230103197503060355；

勘察负责人姓名：汪洪涛，身份证号码：34242519901104005X；

#### 六、合同费用

本合同全过程工程咨询服务费由全过程工程项目管理费、工程设计费（含可行性研究报告编制费、基本设计费、竣工图编制费、BIM技术应用费）、工程勘察费和工程监理费四部分费用组成，全过程工程咨询合同价暂定为（大写）贰仟零陆拾万叁仟肆佰叁拾壹元整（¥2060.3431万元），其中：不含税价为（大写）壹仟玖佰肆拾叁万柒仟壹佰玖拾玖元零陆分（¥1943.719906万元），税金为（大写）壹佰壹拾陆万陆仟贰佰叁拾壹元玖角肆分（¥116.623194万元），税率为6%。

合同价包含：

全过程工程项目管理费暂定为292.1065万元（已按中标下浮率29.80%下浮）；

工程设计费（含可行性研究报告编制费、基本设计费、竣工图编制费、BIM技术应用费）暂定为 1026.2668 万元（其中可行性研究报告编制费 43.3778 万元、基本设计费 864.1710 万元、竣工图编制费 69.1337 万元、BIM 技术应用费 49.5843 万元，已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

工程勘察费暂定为 259.2514 万元（已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

工程监理费暂定为 482.7184 万元（已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

招标代理费用由投标单位在投标报价中综合考虑，委托人不另行支付】，其中基本费用占 90%，绩效费用占 10%。

其中：

龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目全过程工程咨询费暂定为 497.1088 万元（全过程工程项目管理费暂定为 73.5962 万元；工程设计费（其中可行性研究报告编制费 13.7389 万元、基本设计费 203.0712 万元、竣工图编制费 16.2457 万元、BIM 技术应用费 10.4234 万元）暂定为 243.4792 万元；工程勘察费暂定为 60.9214 万元；工程监理费暂定为 119.1120 万元（施工阶段监理费暂定为 113.4400 万元，保修阶段监理费暂定为 5.6720 万元）；

龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目全过程工程咨询费暂定为 1563.2343 万元（全过程工程项目管理费暂定为 218.5103 万元；工程设计费（其中可行性研究报告编制费 29.6389 万元、基本设计费 661.0998 万元、竣工图编制费 52.8880 万元、BIM 技术应用费 39.1609 万元）暂定为 782.7876 万元；工程勘察费暂定为 198.3300 万元；工程监理费暂定为 363.6064 万元（施工阶段监理费暂定为 346.2918 万元，保修阶段监理费暂定为 17.3146 万元）。

委托人要求完成的其他涉及该项目的工作，视为已包含在全过程工程咨询服务费中，委托人不再另行支付。

## 七、履约保证金

本项目不要求提供履约保证金。

## 八、服务期

本工程全过程咨询工期为合同签订之日起至工程缺陷责任期结束且工程完成工程结算、财务决算和项目移交运营管理为止，预计 2026 年 12 月底建设完成，具体时间根据工程实际情况确认。工程缺陷责任期为 2 年。

## 九、双方承诺

1. 全过程工程咨询单位向委托人承诺，按照本合同约定提供全过程工程咨询与相关服务。

2. 委托人向全过程工程咨询单位承诺，按照本合同约定提供资料，支付费用。

## 十、合同份数

本合同一式拾陆份，委托人捌份，全过程工程咨询单位捌份。

## 十一、合同生效

合同签订时间： 年 月 日

合同签订地点：

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委 托 人 : 深圳市龙岗区水务局  
(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :  
(签字或盖章)  
李康

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 : 中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司  
(牵头单位) (盖章)

法 定 代 表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :  
(签字或盖章)  
李伟

开 户 行 名 称 : 中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司

开 户 银 行 : 中信银行武汉竹叶山支  
行

银 行 账 号 : 7381910182600004799

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 : 深圳市建星项目管理顾  
问有限公司  
(成员单位) (盖章)

法 定 代 表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :

开 户 银 行 : 建设银行深圳振华支行

银 行 账 号 : 44201521700051004140

## 联合体共同投标协议

致深圳市龙岗区水务局：

我方决定组成联合体共同参加 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理） 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。

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司 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)联合体牵头人中国市政工程中南设计研究总院有限公司，承担 全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程勘察工作相应的法律责任；组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务 工作；

(2)联合体成员深圳市建星项目管理顾问有限公司，承担 工程监理；招标代理；其他：工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任；参与组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；参与合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务 工作；

(3)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工作；

(4)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工作；

(5)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 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。

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。

投标牵头人（盖章）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：湖北省武汉市江岸区解放公园8号 邮编：430010

联系电话：027-82415421

传真：027-82426679

分工内容：承担全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程勘察工作相应的法律责任；组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

联合体成员（盖章）：深圳市建星项目管理顾问有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦14楼东 邮编：518028

联系电话：0755-83785752

传真：0755-83785193

分工内容：承担工程监理；招标代理；其他：工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任；参与组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；参与合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

本投标协议同时兼做法定代表人证明书和法定代表人授权委托书

签订日期： 2025 年 04 月 07 日

**（备注：本项目接受联合体投标，联合体家数不得超过5家，联合体各方的资质等级按其在联合体协议中所承担工作内容的专业类别进行确定，联合体中有同类资质的联合体成员按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的联合体成员确定资质等级。）**

### 3.1.3 宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理

#### 3.1.3.1 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44030620210006040001

标段名称: 宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理(重新招标)

建设单位: 深圳市宝安区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标价: 1467.823200万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2022-09-30 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, 2022-11-09 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。

<p>招标代理机构(盖章):</p> <p>法定代表人或其委托代理人</p> <p>(签字或盖章):</p>	<p>招标人(盖章):</p> <p>法定代表人或其委托代理人</p> <p>(签字或盖章):</p> <p>日期: 2022-11-18</p>
--	---

查验码: 3457644751434202

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

### 3.1.3.2合同关键页

CZ134-QT-001  
合同编号: CZ141-QT-001

## 深圳市宝安区水务局 建设工程项目管理合同

工程名称: 宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理

委托人: 深圳市宝安区水务局



签订日期: 2022年11月29日

# 一、合同协议书

甲方（甲方）：深圳市宝安区水务局

项目管理单位（乙方）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

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，为保证建设项目高效、高质量施工的同时，进一步实现建设项目综合效益的提升，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、项目概况

1. 项目名称：宝安区优质饮用水入户工程（八期）和宝安区社区给水管网改造工程（八期）项目管理；

2. 项目地点：深圳市宝安区；

3. 工程概况：（1）宝安区优质饮用水入户工程（八期）拟对全区 290 个居民小区供水设施（含二次供水设施）进行更新改造，项目总投资概算为 176994 万元。（2）宝安区社区给水管网改造工程（八期）拟对 43 个社区现状老旧给水管进行更新改造，项目总投资概算为 49258.67 万元。

4. 工作内容：包括但不限于以下方面：

1、项目管理：招标人提供工程技术咨询服务，协助招标人完成项目实施阶段以及项目收尾阶段的项目管理工作，包括但不限于：项目计划统筹及总体管理、报建报批管理、组织协调、设计管理、合同管理、进度管理、投资管理、质量安全、资源管理、绿色建造管理、档案信息管理、收尾管理、后评价等工作。完成招标人安排的其他工作。

2、其他工作内容包括：

（1）组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费等）。

（2）项目管理工作等相应的法律责任。

## 二、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。

### 三、组成本合同的文件

1. 本协议正文及附件；
2. 中标通知书；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补遗；
5. 双方有关项目的洽商、变更等书面协议或文件；
6. 标准、规范及有关技术文件。

### 四、项目负责人

项目负责人姓名：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474；

### 五、合同费用

合同价暂定为人民币（小写）1467.8232 万元，（大写）：壹仟肆佰陆拾柒万捌仟贰佰叁拾贰元。其中：宝安区社区给水管网改造工程（八期）项目管理费暂定为 338.938 万元，宝安区优质饮用水入户工程（八期）项目管理费暂定为 1128.8852 万元；

### 六、服务期

全过程工程项目管理服务期：自中标之日起至工程竣工验收及决算审核完成。

### 七、双方承诺

1. 乙方向甲方承诺，按照本合同约定全面充分履行提供工程咨询、项目管理和相关服务的义务。
2. 甲方向乙方承诺，按照本合同约定提供房屋、资料、设备，支付费用。

### 八、合同份数

本合同一式 12 份，甲方 8 份，乙方 4 份。

### 九、合同生效

合同签订地点：深圳市宝安区

本合同经双方法定（或授权）代表人签署并加盖公章或合同专用章后并盖骑缝章后生效。

甲方（公章或合同专用章）：

深圳市宝安区水务局

住所：

法定（或授权）代表人：

电话：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：

经办人：



*[Handwritten signature]*

乙方（公章或合同专用章）：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

住所：武汉市江岸区解放公园路8号

法定（或授权）代表人：

电话：

开户银行：中国建设银行宝安支行

帐号：44201538900059188888

邮政编码：

经办人：



### 3.2 工程监理-中南市政工程技术（广东）有限公司

#### 2.2 投标人同类工程业绩一览表（工程监理）

企业相关情况	企业资质等级：市政公用工程监理甲级	
近 5 年最具代表性的同类项目监理业绩 (上限 3 项)	1	项目名称：南阳市污水处理厂三期及中水回用工程 合同金额：919.58 万元 建设单位名称：南阳清源水务发展有限公司 合同签订时间：2021/09/28
	2	项目名称：滇中引水配套工程--昆明主城东南片区输水净配水工程-昆明第八水厂、石牛山高位水池、白龙潭高位水池扩建工程监理项目 合同金额：659.163168 万元 建设单位名称：昆明清源自来水有限责任公司 合同签订时间：2021/07/09
	3	项目名称：海阳市乡村污水治理项目工程监理 合同金额：629.9999 万元 建设单位名称：烟台市生态环境局海阳分局 合同签订时间：2021/06/07
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。 （3）合同金额按实际填写，无需四舍五入。		

### 3.2.1 南阳市污水处理厂三期及中水回用工程

#### 3.2.1.1 合同关键页

## 第一部分 协议书

委托人（全称）：南阳清源水务发展有限公司

监理人（全称）：湖北中南市政工程监理有限公司

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监理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：南阳市污水处理厂三期及中水回用工程；

2. 工程地点：南阳市卧龙区；

3. 工程规模：南阳市污水处理厂三期及中水回用工程，位于南阳市卧龙区雪枫桥西南，是一期、二期厂区的扩建工程(含部分改建)，扩建区域占地 59394 m<sup>2</sup>，合 89 亩。已建一期、二期工程污水处理能力为 20 万 m<sup>3</sup>/天，新建三期工程污水处理能力为 20 万 m<sup>3</sup>/天，改扩建中水送水泵房规模至 20 万 m<sup>3</sup>/d。；

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：7.9 亿元。

### 二、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。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。



3. 本合同一式拾陆份，具有同等法律效力，双方各执捌份。

委托人：\_\_\_\_\_（盖章）

监理人：\_\_\_\_\_（盖章）

住所：\_\_\_\_\_

住所：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人：（盖章或签字）\_\_\_\_\_

的代理人：（盖章或签字）\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_



### 3.2.1.2业绩继承说明

2024/11/25

企业迁移通知书

## 迁移通知书

业务编号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司已于二〇二四年十一月二十五日在我局办理迁移登记手续,现将核准项目通知如下:

统一社会信用代码: 91420112177605160W

注册号: null

企业名称: 中南市政工程技术(广东)有限公司

地址: 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

法定代表人(负责人)姓名:李伟国

法定代表人(负责人)证件号码:320106197106132416

成立日期: 一九九六年六月三日

营业期限: 永续经营

出资期限:

核准日期: 二〇二四年十一月二十五日

认缴注册资本(万元): 5000

币种: 人民币

企业类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

副本数: 3

一般经营项目: 工程管理服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

许可经营项目: 建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。(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)

迁入原因: 因公司业务发展,从湖北武汉迁入深圳。

备注: 企业由武汉市东西湖区市场监督管理局迁入深圳登记;迁移前企业名称: 湖北中南市政工程监理有限公司;统一社会信用代码: 9142011277605160W



高奇 13300404983

# 登记通知书

业务流程号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司:

你单位提交的设立登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



3.2.2 滇中引水配套工程--昆明主城东南片区输水净配水工程-昆明第八水厂、  
石牛山高位水池、白龙潭高位水池扩建工程监理项目

3.2.2.1 合同关键页

(GF-2012-0202)

## 建设工程监理合同

合同编号: QYSE-202110001

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

## 第一部分 协议书

委托人（全称）：昆明清源自来水有限责任公司

监理人（全称）：湖北中南市政工程监理有限公司

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，双方就下述工程委托监理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：滇中引水配套工程—昆明主城东南片区输水净配水工程—昆明第八水厂、石牛山高位水池、白龙潭高位水池扩建工程监理项目；

2. 工程地点：昆明主城东南片区；

3. 工程规模：

(1)在昆明第八水厂现有25万m<sup>3</sup>/d处理规模基础上进行扩建,本次工程土建按36.0万m<sup>3</sup>/d建设,设备分两期安装(本次工程实施完后,实际供水能力可达43.0万m<sup>3</sup>/d)。昆明第八水厂总规模61万m<sup>3</sup>/d。

(2)在现有石牛山高位水池5万m<sup>3</sup>规模基础上,扩建5万m<sup>3</sup>及附属设施；

(3)在现有白龙潭高位水池1万m<sup>3</sup>规模基础上,扩建1万m<sup>3</sup>及附属设施。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：昆明第八水厂扩建工程费用56248.59万元，白龙潭高位水池扩建工程费用1978.38万元，石牛山高位水池扩建工程10435.86万元

### 二、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。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名：王峰，身份证号码：420500197201140630，注册号：00420422。

#### 五、签约酬金

暂定签约酬金：¥6591631.68 元（人民币大写：陆佰伍拾玖万壹仟陆佰叁拾壹元陆角捌分）

监理综合费率 0.96%，最终监理服务酬金按经审核定案后的建筑安装工程费、设备购置费和联合试运转费之和\*0.96%进行结算；

1. 监理酬金：包括监理人为提供正常监理服务所必须支付的一切费用，包括但不限于监理人员费，监理所需交通工具、设备和设施的购置及使用费，折旧费，检验检测及试验费，管理费、保险、利润和税金，并考虑了应承担的各种风险。

最终本项目监理服务酬金以政府审计机关审计结果为准。

2. 相关服务酬金：                  /                  。

其中：

(1) 设计阶段服务酬金：                  /                  。

(2) 保修阶段服务酬金：                  /                  。

(3) 其他相关服务酬金：                  /                  。

#### 六、期限

##### 1. 监理期限：

自合同签订之日起至竣工验收交付使用后且本项目保修期满，响应滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程的建设周期，服务工程建设全过程，并完成所有监理工作（包括竣工资料审核、竣工结算审核、监理自身资料归档移交、配合整个工程的审计及验收等）止。

2. 计划相关服务期限：计划工期 730 日历天，计划开工日期 2021 年 7 月 10 日，计划竣工日期 2023 年 7 月 9 日。

(1) 工程建设服务期限以工程实际开工之日起至工程竣工验收合格之日止。

(2) 缺陷责任期限以竣工验收合格之日起至竣工验收合格后 730 个日历日止。

(3) 保修阶段服务期限以竣工验收合格之日起至本项目保修期满止。

监理人服务期限为工程建设服务期和保修阶段服务期，监理人服务酬金按本协议  
书第五条执行，其余未尽事宜，根据实际情况另行协商。


### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

### 八、合同订立

1. 订立时间：2021年7月9日。
2. 订立地点：昆明市。
3. 本合同一式十二份，具有同等法律效力，双方各执六份。

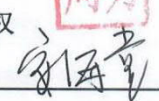
委托人：(盖章)   
住所：昆明市经济技术开发区信息  
产业基地信息创业中心2幢  
邮政编码：650000

法定代表人或其授权  
的代理人：(签字)   
开户银行：农行昆明拓东支行

账号：24019701040010748  
(具体付款账户待每笔款项  
支付时再予以确定)

电话：0871-67429142  
传真：          /            
电子邮箱：          /          

监理人：(盖章)   
住所：武汉市解放公园路41号  
邮政编码：430010

法定代表人或其授权  
的代理人：(签字)   
开户银行：招商银行股份有限公司  
武汉天地支行

账号：127914670410303

电话：027-82867605  
传真：          /            
电子邮箱：znszjl@sohu.com

### 3.2.2.2业绩继承说明

2024/11/25

企业迁移通知书

## 迁移通知书

业务编号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司已于二〇二四年十一月二十五日在我局办理迁移登记手续,现将核准项目通知如下:

统一社会信用代码: 91420112177605160W

注册号: null

企业名称: 中南市政工程技术(广东)有限公司

地址: 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

法定代表人(负责人)姓名:李伟国

法定代表人(负责人)证件号码:320106197106132416

成立日期: 一九九六年六月三日

营业期限: 永续经营

出资期限:

核准日期: 二〇二四年十一月二十五日

认缴注册资本(万元): 5000

币种: 人民币

企业类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

副本数: 3

一般经营项目: 工程管理服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

许可经营项目: 建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。(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)

迁入原因: 因公司业务发展,从湖北武汉迁入深圳。

备注: 企业由武汉市东西湖区市场监督管理局迁入深圳登记;迁移前企业名称: 湖北中南市政工程监理有限公司;统一社会信用代码: 9142011277605160W



高奇 13300404983

# 登记通知书

业务流程号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司:

你单位提交的设立登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



### 3.2.3 海阳市乡村污水治理项目工程监理

#### 3.2.3.1 合同关键页

## 第一部分 建设工程委托监理合同

委托人 烟台市生态环境局海阳分局 与监理人 湖北中南市政工程监理有限公司 经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：海阳市乡村污水治理项目工程监理

工程地点：山东省烟台市海阳市

工程规模：约：107000 万元

(1).新建 199 座乡村一体化污水处理设施，各污水处理设施设计处理规模 10~80m<sup>3</sup>/d 不等，污水出水水质为乡村污水排放标准中的一级标准；

(2).新建辛安镇生活污水处理厂，设计处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(3).新建二十里店镇生活污水处理厂，设计处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(4).新建留格庄镇生活污水处理厂，设计处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(5).新建郭城镇生活污水处理站，设计处理规模 1000m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(6).新建朱吴镇生活污水处理站，设计处理规模 1000m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(7).改造旱厕 39496 座；

(8).新建乡村污水收集管网 1660.13km。

合同签订日期：2021 年 6 月 7 日

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

①本合同专用条件；

②在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；

③本合同标准条件；

④监理投标书或中标通知书。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的  
监理业务。

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

本合同自合同签订之日开始实施，至本工程通过竣工验收完成。

本合同一式拾份，具有同等法律效力，甲方执伍份，乙方执伍份。

六、签约酬金

1. 监理酬金：固定合同，合同总计不超过（大写）陆佰贰拾玖万玖仟玖佰玖拾玖元  
整（¥6299999元）。

2. 相关服务酬金：      /      。

七、总监理工程师

1. 总监理工程师姓名：刘先进，身份证号码：420221197105118017，注册号：  
42004033。

八、期限

1. 监理期限：

自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。（自接到招标人开工令之日起开工，1095 个日历天内竣工。）

2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(3) 保修阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(4) 其他相关服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

甲方：（签章）

住所：海阳市海园路新兴街 1 号

甲方代表：（签章）

开户银行：

账号：

邮编：265100

电话：0535-3297980

乙方：（签章）

住所：武汉市解放公园路 41 号

乙方代表：（签章）

开户银行：招商银行武汉天地支行

账号：127914670410303

邮编：430000

电话：027-82867605

### 3.2.3.2业绩继承说明

2024/11/25

企业迁移通知书

## 迁移通知书

业务编号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司已于二〇二四年十一月二十五日在我局办理迁移登记手续,现将核准项目通知如下:

统一社会信用代码: 91420112177605160W

注册号: null

企业名称: 中南市政工程技术(广东)有限公司

地址: 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

法定代表人(负责人)姓名: 李伟国

法定代表人(负责人)证件号码: 320106197106132416

成立日期: 一九九六年六月三日

营业期限: 永续经营

出资期限:

核准日期: 二〇二四年十一月二十五日

认缴注册资本(万元): 5000

币种: 人民币

企业类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

副本数: 3

一般经营项目: 工程管理服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

许可经营项目: 建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。(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)

迁入原因: 因公司业务发展,从湖北武汉迁入深圳。

备注: 企业由武汉市东西湖区市场监督管理局迁入深圳登记;迁移前企业名称: 湖北中南市政工程监理有限公司;统一社会信用代码: 9142011277605160W



高奇 13300404983

# 登记通知书

业务流程号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司:

你单位提交的设立登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



### 3.3 工程勘察-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

#### 2.3 投标人同类工程业绩一览表（工程勘察）

企业相关情况	企业资质等级：工程勘察综合资质甲级	
近 5 年最具代表性的同类项目勘察业绩 (上限 3 项)	1	项目名称：光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计 合同金额：14459.16 万元 建设单位名称：武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处 合同签订时间：2022/10
	2	项目名称：G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计 合同金额：2200.00 万元 建设单位名称：武汉市东西湖区交通运输局 合同签订时间：2021/08/06
	3	项目名称：天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务(一标段) 合同金额：2455.83 万元 建设单位名称：中信建设有限责任公司资阳分公司 合同签订时间：2022/09/30
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。 （3）合同金额按实际填写，无需四舍五入。		

3.3.1 光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计

3.3.1.1 中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程项目招标

中 标 通 知 书

报建编号：42011520220722001

招标编号：202207221609132317 / HBCZ-22110721-221830

武汉市建设工程交易中心制

致：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）、中信建筑设计研究总院有限公司、中信清水入江（武汉）投资建设有限公司：

光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计项目，于 2022 年 9 月 8 日 09:30 时开标后，已完成评标工作和中标公示工作，现确定你单位为中标人。中标价为：可研费报价为：40.00%，勘察设计费报价为：58.00%；履约期限：180 日历天；质量标准：合格；项目负责人李鹏，高级工程师（道路桥梁）。请接通知后，30 日内到武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处与招标人签订合同，限期不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2022 年 9 月 30 日



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）：

日期：2022 年 9 月 30 日



3.3.1.2合同关键页

易敏 18086502967  
李鹏 18672196818

GF—2015—0210

合同编号: ZNY05-2022-038

建设工程勘察设计合同  
(专业建设工程勘察设计合同)

工程名称: 光谷南大健康产业园基础设施建设工程  
勘察设计

工程地点: 武汉市江夏区光谷南大健康产业园

发包人: 武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处

勘察设计师: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
中信建筑设计研究总院有限公司

中信清水入江(武汉)投资建设有限公司

签订日期: 二零二二年十月

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处

勘察设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中信建筑设计研究总院有限公司

中信清水入江（武汉）投资建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就光  
谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察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：光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：夏发改投资[2022]30号。

3. 工程内容及规模：

3.1 工程内容：光谷南大健康产业园纸金路以南片区，主要建设  
内容包括：道路工程、管网工程、绿廊、场地平整、标准厂房、人才  
公寓、产业孵化器（办公楼）、加油站、停车场、及河道治理等其他  
配套工程等。

3.2 工程规模：道路工程：本项目包括园区的主、次干道和支路  
项目建设。设计范围包括主干路4条、次干路30条、支路1条。道路  
红线宽20-40m，道路总长约73km，设计内容包括道路工程、交通工程、  
桥涵工程、雨水工程、污水工程、照明工程、电力工程、通信工程、  
景观绿化等。

(2) 河道整治工程:

鲁湖港综合整治起点位于武昌大道，自东向西流经山湖大道后自北向南穿越沪渝高速，终点为 G107 国道西侧，整治段全长 5.08km。

吉星港综合整治工程东起武昌大道，西至 G107 国道，干流段长 4.85km，其中包含两条支沟，北支沟长 0.60km，南支沟长 0.61km，整治段干、支流总长 6.06km。

(3) 生态廊道景观工程: 生态景观廊道位于园区中间地段，北起纸金路，南至次纬九路，西临山湖大道，东临兴起路。项目基址面积约为 120 公顷，设计内容主要为用地范围内的绿化、景观建筑小品、景观休闲设施、道路及铺装、填挖土方、建筑、儿童游乐设施等。

(4) 场地平整工程: 场地平整工程主要设计内容为光谷南大健康产业园纸金路以南片区除道路、河湖、绿化等用地外的建设用地场地平整，总面积约为 870 公顷，设计内容主要为地块清淤、平整设计、土石方计算等。

(5) 建筑工程: 建筑工程主要包括标准厂房、人才公寓、产业孵化器、加油站、停车场、移动商亭、广告位等，项目总用地面积 1710085 m<sup>2</sup>，总建筑面积 3424604 m<sup>2</sup>。其中地上计容建筑面积 2529929 m<sup>2</sup>，地下建筑面积 894675 m<sup>2</sup>，其中人防面积为 151796 m<sup>2</sup>。

4. 工程所在地详细地址: 武汉市江夏区光谷南大健康产业园。

5. 工程投资估算: 3860000 万元。

6. 工程进度安排: 根据园区开发建设顺序及业主要求时间。

7. 工程主要技术标准: 符合国家、行业现行规范、规程的质量标

准。

## 二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围：规划的光谷南大健康产业园纸金路以南片区约 35 平方公里道路工程、管网工程、绿廊、场地平整、标准厂房、人才公寓、产业孵化器（办公楼）、加油站、停车场、及河道治理等其他配套工程等。

2.工程勘察设计阶段：可行性研究报告编制、勘察（初勘及详勘）、方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计。

3.工程勘察设计服务内容：前期调研、搜集整理相关资料、配合办理项目开工前的报批手续及后续配合服务，并配合业主方完成项目前期手续办理等工作。

工程勘察设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

## 三、工程勘察设计周期

根据项目实施计划及发包人要求的各时段完成的项目进度计划提交勘察设计成果，并服务至整个项目竣工验收完成为止。

## 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：可研费率 40%，勘察设计费率 58%；

2.签约合同价为（暂定）：近期 15949 万元，远期 45706 万元。

## 五、发包人代表与勘察设计人项目负责人

发包人代表：谢军。

勘察设计人项目负责人：李鹏。

## **六、合同文件构成**

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标函及其附录；
- (6) 发包人要求；
- (7) 技术标准；
- (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. 勘察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勘察设计服务。

## **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 武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处 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

本合同正本一式 肆 份、副本一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 肆 份，勘察设计师执正本 叁 份、副本 壹拾贰 份。

甲方：武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处（盖章）

乙方（联合体牵头人）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

王海波（签字）

刘志明（签字）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：武汉市江夏区郑店街道纸

9142010077666879T

金东路1号

地址：江岸区解放公园路8号

邮政编码：430200

邮政编码：430010

法定代表人：谢军

法定代表人：李伟国

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：刘志明

电话：\_\_\_\_\_

电话：027-82427596

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：中信银行股份有限公司

账号：\_\_\_\_\_

武汉竹叶山支行

账号：7381910182600004799

乙方（联合体成员二）：中信建  
筑设计研究总院有限公司（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

\_\_\_\_\_（签字）

统一社会信用代码：

91420100441350073N

地址：武汉市江岸区四唯路8号

邮政编码：430010

法定代表人：吴凌

委托代理人：赵健

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中信银行武汉汉口支  
行

账号：7381810182100001662

乙方（联合体成员三）：中信清  
水入江（武汉）投资建设有限公  
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：

91420115347178393F

地址：武汉市江夏区大桥产业园

何家湖村

邮政编码：430200

法定代表人：陈克玲

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：027- 81628895

传真：027-81625680

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中信银行武汉汉口支

行

账号：8111501013600068555

### 3.3.1.3 联合体协议

#### 三、联合体协议书

##### 3-1 联合体协议书

牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
法定代表人：杨书平  
法定住所：武汉市江岸区解放公园路 41 号

成员二名称：中信建筑设计研究总院有限公司  
法定代表人：吴凌  
法定住所：武汉市江岸区四唯路 8 号

成员三名称：中信清水入江（武汉）投资建设有限公司  
法定代表人：陈克玲  
法定住所：武汉市江夏区大桥产业园何家湖村

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商,自愿组成中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中信建筑设计研究总院有限公司、中信清水入江（武汉）投资建设有限公司联合体（联合体名称）联合体,共同参加武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处（招标人名称）（以下简称招标人）光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计标段/包（以下简称本项目）的投标并争取赢得本项目承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中信建筑设计研究总院有限公司、中信清水入江（武汉）投资建设有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2、在本项目投标阶段,联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目资格预审申请文件和投标文件编制活动,代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与资格预审、投标和中标有关的一切事务;联合体中标后,联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照资格预审文件和招标文件的各项要求,递交资格预审申请文件和投标文件,履行投标义务和中标后的合同,共同承担合同规定的一切义务和责任,联合体各成员单位按照内部职责的划分,承担各自所负的责任和风险,并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员内部的职责分工如下：中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责本次招标范围内全部项目的工程勘察及道路工程、管网工程、河道治理等所有市政工程前期咨询和设计工作；中信建筑设计研究总院有限公司负责本次招标范围内厂房、仓储、人才公寓、加油站、办公楼等所有建筑工程前期咨询和设计工作；中信清水入江（武汉）投资建设有限公司负责本次招标范围内全部项目的前期资料收集、协助甲方办理报批手续等相关配合服务工作。

按照本条上述分工,联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：中国市政工程

中南设计研究总院有限公司负责本次招标范围内全部项目工程勘察的 100%；道路工程、管网工程、河道治理等所有市政工程前期咨询和设计工作的 100%；中信建筑设计研究总院有限公司负责本次招标范围内厂房、仓储、人才公寓、加油站、办公楼等所有建筑工程前期咨询和设计工作的 100%；中信清水入江（武汉）投资建设有限公司负责本次招标范围内全部项目的前期资料收集、协助甲方办理报批手续等相关配合服务工作。

5、资格预审和投标工作以及联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6、联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

7、本协议书自签署之日起生效，联合体未通过资格预审、未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

成员二名称：中信建筑设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

成员三名称：中信清水入江（武汉）投资建设有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

2022年7月25日

- 备注：1. 本协议书由委托代理人签章的，应附法定代表人签章的授权委托书。
2. 申请人未采用联合体投标的，申请文件中不需联合体协议书。
3. 电子申请文件的联合体协议书不采用电子签章；需在完成填写之后，按照要求进行盖章、签字，然后上传该协议书的电子扫描件。

### 3.3.1.4 业主证明

#### 业绩证明

项目名称	光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计	
建设方 (甲方)	武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处	
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	
项目规模 及合同金额	<p>项目规模：(1) 道路工程：本项目包括园区的主、次干道和支路项目建设。设计范围包括主干路 4 条、次干路 30 条、支路 1 条。道路红线宽 20-40m，道路总长约 73km，设计内容包括道路工程、交通工程、桥涵工程、雨水工程、污水工程、照明工程、电力工程、通信工程、景观绿化等。</p> <p>(2) 河道整治工程：鲁湖港综合整治起点位于武昌大道，自东向西流经山湖大道后自北向南穿越沪渝高速，终点为 G107 国道西侧，整治段全长 5.08km。吉星港综合整治工程东起武昌大道，西至 G107 国道，干流段长 4.85km，其中包含两条支沟，北支沟长 0.60km，南支沟长 0.61km，整治段干、支流总长 6.06km。</p> <p>(3) 生态廊道景观工程：生态景观廊道位于园区中间地段，北起纸金路，南至次纬九路，西临山湖大道，东临兴起路。项目基址面积约为 120 公顷。</p> <p>(4) 场地平整工程：场地平整工程主要设计内容为光谷南大健康产业园纸金路以南片区除道路、河湖、绿化等用地外的建设用地场地平整，总面积约为 870 公顷，设计内容主要为地块清淤、平整设计、土石方计算等。</p> <p>本项目合同总价 45706.62 万元，勘察费 14459.16 万元，设计费 31247.46 万元，其中道路工程部分设计费合计约 10882.42 万元，场地平整工程部分设计费约 3393.58 万元。</p>	
项目负责人	项目总负责人：李鹏 建筑设计负责人：范旭东 咨询负责人：程正江	市政设计负责人：刘志明 勘察负责人：李三明
项目阶段	可行性研究报告编制、勘察（初勘及详勘）、方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计。	
合同签订日期	2022 年 10 月	
履约评价	履约情况优秀	
建设单位 意见 (公章)	<p>该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <p style="text-align: right;">2025 年 02 月 12 日</p>	

3.3.2 G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计

3.3.2.1 中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程服务招标

# 中 标 通 知 书

报建编号：4201F520210518004P

招标编号：HBCZ-21070453-211114



武汉市建设工程招标投标管理办公室制

致：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

武汉市东西湖区交通运输局 的 G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造提升工程初步设计 项目，于 2021 年 07 月 02 日开标后，已完成评标工作和向招标投标管理机构提交招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为 人民币 8218.00 万元，履约期限：30 日历天，设计负责人：刘志明，身份证号：420111197404065578，请接通知后三十日内到 武汉市东西湖区交通运输局 与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2021 年 7 月 9 日

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）：

日期：2021 年 7 月 9 日



### 3.3.2.2合同关键页

ZNY04-2021-023

GF-2000-0210

## 建设工程勘察设计合同

工程名称：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）  
快速化改造提升工程初步设计

工程地点：武汉市东西湖区

合同编号：ZNY04-2021-023

勘察设计证书等级：工程设计综合资质甲级 A142001257  
工程勘察综合资质甲级 B142001257

发包人：武汉市东西湖区交通运输局

勘察设计师：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期：2021年8月6日

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局

发包人：武汉市东西湖区交通运输局

勘察设计人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

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，确保工程勘察设计质量，经发包人、勘察设计人协商一致，签订本合同，共同遵守。

#### **第一条 本合同签订依据**

1.1 《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》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

#### **第二条 设计依据**

2.1 发包人给勘察设计人的委托书或勘察设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家和湖北省武汉市现行有关技术规范及标准。

#### **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：

3.1 合同书、补充或变更协议、签证文件

3.2 中标函（文件）

3.3 投标书

3.4 发包人要求及委托书

#### **第四条 工程概况**

工程名称：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造提升工程初步设计

工程内容及规模：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速

化改造提升工程，项目西起高桥二路，东至额头湾轻轨站，包括四环线、机场三通道（预留远期端口）两座全互通立交，全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道，设计车速 80 km/h，按全预制拼装桥梁结构形式建造，总长约 9.1km；辅道双向 6-8 车道，设计车速 50 km/h，总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。

本工程包括项目范围内的道路、交通、桥梁、排水、电力、通信、照明、绿化等相关市政内容。

工程投资估算：G107 武汉市东西湖段（高桥二路至额头湾）快速化改造，总投资约 72 亿元。其中，工程费用约 51 亿元。

#### 第五条 工程勘察设计范围、阶段与服务内容

工程勘察设计范围：工程范围西起高桥二路，东至额头湾轻轨站，道路全长约 10.4km。

本合同服务内容：初步勘察及详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计（含概算）、工程专项咨询（用于配合设计必须的专项设计，专题研究和科研等）等。

#### 第六条 发包人向勘察设计师提交的有关资料、文件及时间。

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	可行性研究报告	1		
2	可行性研究报告的批复	1		
3	东西湖路网及相关管线规划	1		

#### 第七条 勘察设计师向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间。

序号	资料及文件名称	份数	日期、地点	备注
1	管线物探（电子版）	1		
2	1:500 带状地形图（电子版）	1		
3	地面桥涵检测报告	2		
4	初步设计（含概算）文件	4		
5	初步勘察报告	4		

6	详细勘察报告	4		
---	--------	---	--	--

## 第八条 勘察设计费

本合同的勘察设计费总价为经公开招标的中标价，即本合同的勘察设计费总额为：人民币（大写）捌仟贰佰壹拾捌万元整（¥82,180,000.00）。

此合同费用针对本合同所规定的勘察设计范围内的服务内容不作调整，如有勘察设计范围外的服务内容，以发包人委托书为准，并另行付费。

## 第九条 支付方式

9.1 测量成果、检测报告、初步勘察报告及初步设计（含概算）完成后，根据发包人提出的意见进行修改完善，提交成果后 60 日内，支付合同总额的 30%；

9.2 初步设计（含概算）通过评审并取得批复后 60 日内，支付至合同总额的 70%；

9.3 详细勘察报告完成并审查通过后 30 日内，支付至合同总额的 90%；

9.4 施工图完成且取得施工图批复后 60 日内，支付至合同总额的 100%；

9.5 支付方式为：银行转账。

## 第十条 双方责任

### 10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按本合同第六条规定的内容，在规定的时间内向勘察设计师提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求勘察设计师违反国家有关标准进行勘察设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，勘察设计师按本合同第七条规定的交付勘察设计文件时间顺延。

10.1.2 发包人变更项目规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成勘察设计师返工时，双方除另行协商签订补充协

勘察设计师 陆份。

15.2 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

15.3 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，本项目勘察设计招投标文件、补充协议与本合同具有同等效力。

15.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

发包方名称：  
(盖章)



设计方名称：  
(盖章)



法定代表人

法定代表人

或委托代理人：(签字)

或委托代理人：(签字)

项目经理：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：

住 所：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

### 3.3.2.3 业主证明

#### 业绩证明

项目名称	G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程初步设计
建设方 (甲方)	武汉市东西湖区交通运输局
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模 及合同金额	<p>工程内容及规模: G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造提升工程,项目西起高桥二路,东至额头湾轻轨站,包括四环线、机场三通道(预留远期端口)两座全互通立交,全长约 10.4km。项目按照“城市快速路兼一级公路”的标准及“高架主线+地面辅道”的总体方案进行设计。主线双向 6 车道,设计车速 80 km/h,按全预制拼装桥梁结构形式建造,总长约 9.1km;辅道双向 6-8 车道,设计车速 50 km/h,总长约 10.4km。道路红线宽度 50-95m。</p> <p>本工程包括项目范围内的道路、交通、桥梁、排水、电力、通信、照明、绿化等相关市政工程内容。</p> <p>工程投资估算:G107 武汉市东西湖段(高桥二路至额头湾)快速化改造,总投资约 72 亿元。其中,工程费用约 51 亿元。</p> <p>本项目合同总价 8218 万元,其中勘察费 2200 万元,设计费 6018 万元。</p>
项目负责人	刘志明
项目阶段	初步勘察及详细勘察、地面桥涵检测、测量及管线物探、方案设计、初步设计(含概算)、工程专项咨询(用于配合设计必须的专项设计,专题研究和科研等)等。
合同签订日期	2021 年 8 月
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见 (公章)	该院设计人员在工作中认真负责,图纸表达清楚,后续服务良好。 2024 年 06 月 27 日



### 3.3.3 天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务(一段)

#### 3.3.3.1 中标通知书

##### 中标通知书

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（中标人名称）：

你方于 2022 年 05 月 27 日（投标日期）所递交的天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一段）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

工程名称	天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一段）	建设规模	
建设地点	四川省资阳市		
中标范围	一段包含项目：雁溪水利工程（含上库、下库大坝枢纽、一体化智能信息系统、库岸稳定评价专题、库底整理）；雁溪湖景观工程（上湖）岸线段、北岸、趣乐湾、补水工程及上湖全岸线驳岸工程（不含建筑工程）；临空大道北段（不含景观工程）；纵三路 B 段（不含景观工程）；纵四路 B 段；娇子大道西延线 A 段（不含景观工程）；三贤路 B 段；雁溪湖水环境工程（上湖）（含水质模型、淤积模型）；轨道交通站前路及与轨道交通相交点；唐家山污水处理厂；三草湾污水处理厂；成资渝资阳连接线下穿成资渝高速隧道段；成资大道 A 段涉铁桥梁等。		
中标下浮率（%）	38		
中标工期	勘察：业主开工令下达后 30 天内完成。设计：子项目确定后 30 天内完成方案设计，方案审定后 30 天内完成初步设计及概算，初步设计审定后 30 天内完成施工图编制，其他阶段的期限由双方在合同中协商约定。		
工程质量	质量标准： <u>合格</u>		
项目负责人	<u>王立勇</u>		
备注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到资阳市雁江区临空经济区产业孵化中心中信建设有限责任公司资阳分公司（指定地点）与我方签订分包合同。

特此通知。

招标人：中信建设有限责任公司资阳分公司（盖单位章）



2022 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

### 3.3.3.2合同关键页

合同编号：CITIC/JSFW/ZYLKEQ/002

**天府国际机场资阳临空经济区产业新城 PPP**  
**项目二期项目工程勘察设计**  
**(一标段) 承包合同**

甲方：中信建设有限责任公司资阳分公司

乙方：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签约日期：二〇二二年九月

## 第一部分 合同协议书

承包人（全称）：中信建设有限责任公司资阳分公司

分包人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一标段）事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、项目概况

（1）项目名称：天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一标段）；

（2）工程地址：四川省资阳市；

（3）工程内容：工程勘察设计；

### 二、勘察设计服务的工程范围：

工程范围及内容：本工程为片区开发项目，包括雁溪水利工程（含上库、下库大坝枢纽、一体化智能信息系统、库岸稳定评价专题、库底整理）；雁溪湖景观工程（上湖）岸线段、北岸、趣乐湾、补水工程及上湖全岸线驳岸工程（不含建筑工程）；临空大道北段（不含景观工程）；纵三路 B 段（不含景观工程）；纵四路 B 段；娇子大道西延线 A 段（不含景观工程）；三贤路 B 段；赖小路；雁溪湖水环境工程（上湖）（含水质模型、淤积模型）；成资大道接蜀都大道 640 米；轨道交通站前路及与轨道交通相交点；纵三路 C 段（不含景观工程）；红碑路（至湖滨西路段）；新堰南路—产业园区横三路（强戒所厂字形段）；唐山山污水处理厂及配套管网；三草湾污水处理厂及配套管网；成资渝资阳连接线下穿成资渝高速隧道段；临空经济区 4#垃圾中转站；苕弘大道下穿成资大道；成资大道 A 段涉铁桥梁。

1. 雁溪水利上水库位于九曲河老鹰水库下游河段。水库建设内容为大坝枢纽、库区整体打造、一体化智能信息系统等。水库库容 527 万 m<sup>3</sup>，为小（I）型水库，大坝为混凝土重力坝，最大坝高 23.0m，河床中部设置 5 孔泄洪闸和 1 孔放空闸。

2. 雁溪水利下水库位于雁溪水利上水库下游河段。水库建设内容为大坝枢纽、

库区整体打造、一体化智能信息系统等。水库库容 868 万 m<sup>3</sup>，为小（I）型水库，大坝为混凝土重力坝，最大坝高 24.0m，河床中部设置 5 孔泄洪闸。

3. 雁溪湖景观工程（上湖）岸线段、北岸、补水工程及上湖全岸线驳岸工程（不含建筑工程）项目类型为城市综合性公园，以“生态、生活、生机”三生融合为设计总定位，总设计面积 112.76 公顷，设计内容包括园建工程、绿化工程、给排水工程、电气工程、土石方、海绵管网、园区智慧中心控制系统等。

4. 临空大道北段（不含景观工程）为城市主干路，全长 3134.519m，红线宽度 45~52m，两侧绿带宽度 25m。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。其中桥梁工程含跨河大型桥梁一座，全长 186.06m，宽 45m；交通工程包含电子警察、智慧灯杆等内容。

5. 纵三路 B 段（不含景观工程）为城市主干路，全长 3792.152m，道路红线宽度 35~44m，两侧绿带宽度 25m。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程。电力工程含一处单沟高压电缆沟（1 回 220KV+1 回 110KV，内空 1.7×1.1m），全长 295m；桥梁工程含大型跨河桥梁一座，全长 130m，宽 35m；交通工程采用多杆合一，包含电子警察、智慧灯杆等内容。

6. 纵四路 B 段为城市主干路，全长 4464.569m。道路红线宽度分 45m~48m，双向 6 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、隧道工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。其中桥梁工程含跨河桥一座，全长 97m，宽 45m；隧道工程包含双向六车道下穿隧道一座，隧道全长 460m，其中暗埋段长 170m；交通工程采用多杆合一，含电子警察、智慧灯杆等内容。纵四路地下综合管廊主线全长 2686m；入廊管线为电力（5 回 110kV，16 回 10kV）、通信（24 回）、给水（DN400）、中水（DN300）等 4 种管线；采用两舱断面形式，断面净尺寸为 1.8×3.0+2.8×3.0m。

7. 娇子大道西延线 A 段（不含景观工程）为城市主干路，全长 2064.69m，道路红线宽度 59m，两侧绿带宽度 19m 和 25m，双向 8 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。其中含分离式立交桥两座，大型桥梁 2 座，总长度均为 245m，宽 32m；交通工程包含电子警察、智慧灯杆等内容。

8. 三贤路 B 段为城市主干路，全长 1950m。道路红线宽度 45m~60m，双向 6 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。桥梁工程含分离式立交桥一座，大型桥梁 1 座，全长 270m，宽 26m，主跨采用 40m+60m+40m 现浇梁，单跨最大 60m；交通工程采用多杆合一，含电子警察、智慧灯杆等内容。

9. 赖小路为资阳市雁江区中西部重要南北走向的乡村道路，本项目分为主线 and 支线两部分，全长约 8km。

10. 雁溪湖水环境综合治理工程（上湖），治理水域面积约 1845 亩，岸线长度 27.76km。总流域面积为 286 平方公里，其中规划范围面积约 46.30 平方公里。治理目标为近期主要水质指标不低于《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中 IV 类水水质标准（不含 TN），远期达到 III 类，水体透明度 $\geq 1\text{m}$ 。主要建设内容含污水管网、雨水排放口湿塘、湖区生态滞留区等海绵设施、湖口湿地、水生态构建、智慧水务，水质模拟、水库淤积模型、水环境调查、土壤及底泥分析等。

11. 成资大道接蜀都大道连接线段，全长 640m，城市主干路。道路红线宽度分 45m、63m 两种，双向 8 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。

12. 轨道交通站前路及与轨道交通相交点道路，其中站前路为城市主干路，全长 2080m，与轨道交通 18 号线交叉，红线宽度分 30m~32m 两种，双向 4 车道。其他规划道路（城市主干路、次干路）与轨道交通 18 号线交叉点 4 处，设计时需要充分考虑对既有轨道交通 18 号线的影响。

13. 纵三路 C 段（不含景观工程）为城市主干道，全长 1197.643m，道路标准段宽度 44m，两侧布置 15m 的绿化带，双向 6 车道。设计内容包含道路工程、综合管线工程、交安工程、照明工程、绿化工程等。道路下穿轨道交通 18 号线，需对地铁桥墩防护进行保护设计。

14. 红碑路（至湖滨西路段）为城市次干路，道路长度 1520m。红线宽度分 21m、25m 两种，双向 4 车道。设计内容包含道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。桥梁工程含跨河景观桥一座，全长 210m，宽 24m，最大跨径 50m，为 V 腿刚构梁桥；交通工程采用多杆合一，且应包含电子警察、智慧灯杆等内容。

15. 新堰南路—产业园区横三路（强戒所厂字形段）全长 2179.523m，其中产业园区横三路全长 1355.124m，新堰南路全长 824.399m，红线宽 29m，双向 4 车道，为城市次干路。设计内容包括道路工程、桥涵工程、管网工程、交通工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。

16. 唐家山污水处理厂处理规模为 1.0 万吨/天，采用地埋式，地面空间设计为市政公园；建设污水管 DN500~DN800 约 16.7km，出水排放标准满足《四川省岷江、沱江流域水污染排放标准》（DB51/2311-2016）中的准 IV 类要求。

17. 三草湾污水处理厂处理规模远期为 3.0 万吨/天，近期为 1.5 万吨/天，采用地上式；建设污水管 DN600~DN1000 约 12km，出水排放标准满足《四川省岷江、沱江流域水污染排放标准》（DB51/2311-2016）中的准 IV 类要求。

18. 成资渝资阳连接线下穿资潼高速公路隧道工程，成资渝资阳连接线为城市主干路，全长 5757.764m，一般道路红线宽度 45m，双向六车道，设置左线长度 590m，右线长度 565m 小净距山岭隧道一座，单孔跨径 17.3m。本次实施工程为山岭隧道下穿成资渝高速段，左线长度约 186m，右线长度约 152 米。设计内容包括线路总体工程、土建工程、深基坑支护工程、隧道内排水、机电工程等。

19. 临空经济区 4#垃圾中转站，占地面积 4.5 亩，建筑面积约 3000 平米，地埋式，上盖景观绿化。

20. 苕弘大道下穿成资大道为成资渝资阳连接线起点段，本次设计起点接现状长弘大道断头路，终点接至成资大道平交层，城市主干路，长约 690m，宽 45m，双向 6 车道，两侧防护绿地宽度 25m。设计内容包括道路工程、综合管线工程、电力隧道工程、交安工程、照明工程、绿化工程等。

#### 21. 成资大道 A 段涉铁桥梁

工程内容为成资大道穿越建成铁路两处。分别为下穿成渝客专和上跨成渝铁路。

##### （1）上跨成渝铁路桥梁：

成渝铁路等级为 II 级，单线、有砟轨道、电气化铁路。上跨成渝铁路桥梁，桥梁全长 168 米，为大型桥梁。桥梁结构分幅设置，单幅桥宽度 21.45m，左幅上部结构为（40+40）m 预应力砼转体 T 形刚构+2×40m 简支小箱梁，右幅上部结构为 40m 简支小箱梁+（40+40）m 预应力砼转体 T 形刚构+40m 简支小箱梁。

本桥转体 T 形刚构上跨成渝铁路，上部结构为变高度箱梁，为减少上部结构施工对铁路行车及安全的影响，左幅 1#、右幅 2#墩采用 34+34m 的转体 T 构，T 构先沿既有成渝铁路对称大节段支架现浇，然后平面转体到设计位置，梁端现浇段采用原位支架现浇，之后再合拢施工。全桥转体部分是梁部、墩身及上承台，下承台作为旋转面。

(2) 下穿成渝客专桥梁：

成渝客专等级为客运专线，双线，线间距 5m，设计行车速度 350km/h，桥面铺设 CRTS III 型板式无砟轨。桥梁结构分幅设置，单幅桥宽度 19.95m。桥梁上部结构为预制小箱梁，全桥共 1 联：6×30m；桥梁全长 188m。

三、主要工作内容包括：

本工程内容包括但不限于：本项目的岩土工程勘察、地形图测量、地下管线测量、旧路面检测、补勘、超前钻探及全过程技术服务等；方案设计、初步设计和概算文件编制、施工图设计（施工图中工程数量表满足清单规范要求）以及上述工程前期阶段、施工阶段、竣工验收阶段的现场服务、协调及配合工作等；智慧水务、BIM 模型等数字化业务。涉及的专业：道路工程、桥梁工程、隧道工程、综合管廊工程、给排水工程、照明工程、交通工程、景观工程、电力管沟工程、工程概算等。

分包人应根据承包人的书面通知，完成包括但不限于 BIM 设计、专项方案设计、专业性深化设计、专项施工措施设计以及后续相关设计服务工作，且均不再另行计取设计费用。

四、勘察设计服务的主要人员：项目负责人：王立勇。

五、勘察设计服务期

勘察设计服务期：自合同签订之日起至工程竣工验收合格之日止。

六、勘察设计服务费用

本合同总价为人民币 102988890.59 元（大写：壹亿零贰佰玖拾捌万捌仟捌佰玖拾元伍角玖分。勘察设计的费用按财政评审结果下浮 38%扣减研发相关费用后据实结算。

6.1 勘察费：收费按照《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号文），根据投标报价计算。国家规定的收费标准中没有的收费项目，由双方商议

确定。本项目勘察费暂定价（中标价）计为¥ 24558324.00 元（大写为贰仟肆佰伍拾伍万捌仟叁佰贰拾肆元整），增值税金额为 1390093.81 元，不含税金额为 23168230.19 元。勘察工作按要求完成后，依据本合同收费标准及下浮费率，结合实际完成的工作量，经承包人审核确认后，合同结算价按照实际完成工作量据实计算。

各工程合同价如下：

雁溪水利上水库勘察费暂定含税合同额为人民币 2128639.80 元（大写：贰佰壹拾贰万捌仟陆佰叁拾玖元捌角），其中不含增值税合同额为 2008150.75 元（大写：贰佰万捌仟壹佰伍拾元柒角伍分），增值税金额为 120489.05 元（大写：壹拾贰万零肆佰捌拾玖元零伍分）。

雁溪水利下水库勘察费暂定含税合同额为人民币 2271326.20 元（大写：贰佰贰拾柒万壹仟叁佰贰拾陆元贰角），其中不含增值税合同额为 2142760.57 元（大写：贰佰壹拾肆万贰仟柒佰陆拾元伍角柒分），增值税金额为 128565.63 元（大写：壹拾贰万捌仟伍佰陆拾伍元陆角叁分）。

雁溪湖景观工程（上湖）勘察费暂定含税合同额为人民币 2921180 元整（大写：贰佰玖拾贰万壹仟壹佰捌拾元整），其中不含增值税合同额为 2755830.19 元（大写：贰佰柒拾伍万伍仟捌佰叁拾元壹角玖分），增值税金额为 165349.81 元（大写：壹拾陆万伍仟叁佰肆拾玖元捌角壹分）。

临空大道北段（不含景观工程）勘察费暂定含税合同额为人民币 1718640 元整（大写：壹佰柒拾壹万捌仟陆佰肆拾元整），其中不含增值税合同额为 1621358.49 元（大写：壹佰陆拾贰万壹仟叁佰伍拾捌元肆角玖分），增值税金额为 97281.51 元（大写：玖万柒仟贰佰捌拾壹元伍角壹分）。

纵三路 B 段（不含景观工程）勘察费暂定含税合同额为人民币 1341060 元整（大写：壹佰叁拾肆万壹仟零陆拾整），其中不含增值税合同额为 1265150.94 元（大写：壹佰贰拾陆万伍仟壹佰伍拾元玖角肆分），增值税金额为 75909.06 元（大写：柒万伍仟玖佰零玖元零陆分）。

纵四路 B 段勘察费暂定含税合同额为人民币 2152640 元整（大写：贰佰壹拾伍万贰仟陆佰肆拾元整），其中不含增值税合同额为 2030792.45 元（大写：贰佰零叁万零柒佰玖拾贰元肆角伍分），增值税金额为 121847.55 元（大写：壹

拾贰万壹仟捌佰肆拾柒元伍角伍分)。

娇子大道西延线 A 段 (不含景观工程) 勘察费暂定含税合同额为人民币 1093680 元整 (大写: 壹佰零玖万叁仟陆佰捌拾元整), 其中不含增值税合同额为 1031773.58 元 (大写: 壹佰零叁万壹仟柒佰柒拾叁元伍角捌分), 增值税金额为 61906.42 元 (大写: 陆万壹仟玖佰零陆元肆角贰分)。

三贤路 B 段勘察费暂定含税合同额为人民币 750820 元整 (大写: 柒拾伍万零捌佰贰拾元整), 其中不含增值税合同额为 708320.75 元 (大写: 柒拾万捌仟叁佰贰拾元柒角伍分), 增值税金额为 42499.25 元 (大写: 肆万贰仟肆佰玖拾玖元贰角伍分)。

赖小路勘察费暂定含税合同额为人民币 60760 元整 (大写: 陆万零柒佰陆拾元整), 其中不含增值税合同额为 57320.75 元 (大写: 伍万柒仟叁佰贰拾元柒角伍分), 增值税金额为 3439.25 元 (大写: 叁仟肆佰叁拾玖元贰角伍分)。

雁溪湖水环境工程 (上湖) 勘察费暂定含税合同额为人民币 347200 元整 (大写: 叁拾肆万柒仟贰佰元整), 其中不含增值税合同额为 327547.17 元 (大写: 叁拾贰万柒仟伍佰肆拾柒元壹角柒分), 增值税金额为 19652.83 元 (大写: 壹万玖仟陆佰伍拾贰元捌角叁分)。

成资大道接蜀都大道 640 米勘察费暂定含税合同额为人民币 390600 元整 (大写: 叁拾玖万零陆佰元整), 其中不含增值税合同额为 368490.57 元 (大写: 叁拾陆万捌仟肆佰玖拾元伍角柒分), 增值税金额为 22109.43 元 (大写: 贰万贰仟壹佰零玖元肆角叁分)。

轨道交通站前路及与轨道交通相交点勘察费暂定含税合同额为人民币 1683920 元整 (大写: 壹佰陆拾捌万叁仟玖佰贰拾元整), 其中不含增值税合同额为 1588603.77 元 (大写: 壹佰伍拾捌万捌仟陆佰零叁元柒角柒分), 增值税金额为 95316.23 元 (大写: 玖万伍仟叁佰壹拾陆元贰角叁分)。

纵三路 C 段 (不含景观工程) 勘察费暂定含税合同额为人民币 542500 元整 (大写: 伍拾肆万贰仟伍佰元整), 其中不含增值税合同额为 511792.45 元 (大写: 伍拾壹万壹仟柒佰玖拾贰元肆角伍分), 增值税金额为 30707.55 元 (大写: 叁万零柒佰零柒元伍角伍分)。

红碑路 (至湖滨西路段) 勘察费暂定含税合同额为人民币 1128400 元整 (大写: 壹佰壹拾贰万捌仟肆佰元整), 其中不含增值税合同额为 1064528.30 元 (大

写：壹佰零陆万肆仟伍佰贰拾捌元叁角），增值税金额为63871.70元（大写：陆万叁仟捌佰柒拾壹元柒角）。

新堰南路一产业园区横三路（强戒所厂字形段）勘察费暂定含税合同额为人民币1215200元整（大写：壹佰贰拾壹万伍仟贰佰元整），其中不含增值税合同额为1146415.09元（大写：壹佰壹拾肆万陆仟肆佰壹拾伍元零玖分），增值税金额为68784.91元（大写：陆万捌仟柒佰捌拾肆元玖角壹分）。

唐家山污水处理厂勘察费暂定含税合同额为人民币1310680元整（大写：壹佰叁拾壹万零陆佰捌拾元整），其中不含增值税合同额为1236490.57元（大写：壹佰贰拾叁万陆仟肆佰玖拾元伍角柒分），增值税金额为74189.43元（大写：柒万肆仟壹佰捌拾玖元肆角叁分）。

三草湾污水处理厂（勘察费暂定含税合同额为人民币1953000元整（大写：壹佰玖拾伍万叁仟元整），其中不含增值税合同额为1842452.83元（大写：壹佰捌拾肆万贰仟肆佰伍拾贰元捌角叁分），增值税金额为110547.17元（大写：壹拾壹万零伍佰肆拾柒元壹角柒分）。

成资渝资阳连接线下穿资潼高速公路隧道工程勘察费暂定含税合同额为人民币380618元整（大写：叁拾捌万零陆佰壹拾捌元整），其中不含增值税合同额为359073.58元（大写：叁拾伍万玖仟零柒拾叁元伍角捌分），增值税金额为21544.42元（大写：贰万壹仟伍佰肆拾肆元肆角贰分）。

临空经济区4#垃圾中转站勘察费暂定含税合同额为人民币321160元整（大写：叁拾贰万壹仟壹佰陆拾元整），其中不含增值税合同额为302981.13元（大写：叁拾万贰仟玖佰捌拾壹元壹角叁分），增值税金额为18178.87元（大写：壹万捌仟壹佰柒拾捌元捌角柒分）。

苕弘大道下穿成资大道勘察费暂定含税合同额为人民币434000元整（大写：肆拾叁万肆仟元整），其中不含增值税合同额为409433.96元（大写：肆拾万玖仟肆佰叁拾叁元玖角陆分），增值税金额为24566.04元（大写：贰万肆仟伍佰陆拾陆元零肆分）。

成资大道A段涉铁桥梁勘察费暂定含税合同额为人民币412300元整（大写：肆拾壹万贰仟叁佰元整），其中不含增值税合同额为388962.26元（大写：叁拾捌万捌仟玖佰陆拾贰元贰角陆分），增值税金额为23337.74元（大写：贰万叁仟叁佰叁拾柒元柒角肆分）。

甲方（盖章）：

法定代表人

或委托代理人（签字）：

地址：

邮编：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

乙方（盖章）：

法定代表人

或委托代理人（签字）：

地址：武汉市江岸区解放公园路8号

邮编：430010

电话：027-82432660

传真：027-82432660

开户银行：招商银行武汉青岛路支行


账号：127907022710902



Handwritten signature in blue ink.

### 3.3.3.3 业主证明

#### 业 绩 证 明

项目名称	天府国际机场资阳临空经济区 PPP 项目二期项目工程勘察设计服务（一标段）
建设方 (甲方)	中信建设有限责任公司资阳分公司
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模 及建设内 容	<p>本工程为片区开发项目，包括雁溪水利工程(含上库、下库大坝枢纽、一体化智能信息系统、库岸稳定评价专题、库底整理)；雁溪湖景观工程(上湖)岸线段、北岸、趣乐湾、补水工程及上湖全岸线驳岸工程(不含建筑工程)；临空大道北段(不含景观工程)；纵三路 B 段(不含景观工程)；纵四路 B 段(下穿隧道、地下综合管廊)；娇子大道西延线 A 段(不含景观工程)；三贤路 B 段；赖小路；雁溪湖水环境工程(上湖)(含水质模型、淤积模型)；成资大道接蜀都大道 640 米；轨道交通站前路及与轨道交通相交点；纵三路 C 段(不含景观工程)；红碑路(至湖滨西路段)；新堰南路一产业园区横三路(强戒所厂字形段)；唐家山污水处理厂及配套管网；三草湾污水处理厂及配套管网；成资渝资阳连接线下穿成资渝高速隧道段；临空经济区 4#垃圾中转站；苕弘大道下穿成资大道；成资大道 A 段涉铁桥梁。</p> <p>本项目合同总价 10298.89 万元，勘察费 2455.83 万元，设计费 7843.06 万元，本工程设计内容包括：道路工程、桥梁工程、隧道工程、综合管廊工程、给排水工程、照明工程、交通工程、景观工程、电力管沟工程、工程概算等，其中隧道工程部分设计费合计约 745.37 万元，综合管廊部分设计费约 886.38 万元。</p>
项目负责 人	王立勇
项目阶段	岩土工程勘察、地形图测量、地下管线测量、方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计
合同签订 日期	2022 年 09 月 30 日
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见 (公章)	<p>该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，售后服务良好。</p> <p>2023 年 06 月 28 日</p> 

#### 4 投标人拟派项目总负责人或项目管理负责人业绩情况（不作评审）

##### 附表四. 拟投入的项目总负责人或项目管理负责人基本情况表

### 3.1 拟投入的项目总负责人或项目管理负责人基本情况表

项目总负责人或项目管理负责人情况	姓名：邱宏俊 年龄：54 岁 学历：硕士研究生 注册执业资格：注册公用设备工程师（给水排水） 职称：正高级工程师 6 个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
近 5 年以项目负责人或同等职位承担的最具代表性的同类项目全过程工程咨询或项目管理或代建业绩（上限 3 项）	项目名称：宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询) 合同金额：2944.6165 万元 建设单位名称：深圳市宝安区水务局 合同签订时间：2024/02/28
	项目名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理） 合同金额：2060.3431 万元 建设单位名称：深圳市龙岗区水务局 合同签订时间：2025/04/30
	项目名称：宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理 合同金额：1467.8232 万元 建设单位名称：深圳市宝安区水务局 合同签订时间：2022/11/29
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。 （3）合同金额按实际填写，无需四舍五入。	

# 注册证

使用有效期: 2025年10月23日  
- 2026年04月21日



## 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: 邱宏俊

性别: 男

出生日期: 1972年10月28日

注册编号: CS20131100994

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年05月07日-2028年05月06日



邱宏俊

个人签名:

签名日期: 2025.10.23

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年05月07日

# 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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 邱宏俊

证书编号 CS131100994



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0009968

发证日期 2013年01月31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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

邱宏俊

证件类型	居民身份证	证件号码	420124*****74	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：CS131100994


电子证书编号：CS20131100994


注册编号/执业印章号：4200125-CS080

注册专业：不分专业

有效期：2028年05月06日

# 职称证

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
姓名: 邱宏俊 Full Name	资格名称: 正高级工程师 Qualification Level
性别: 男 Sex	授予时间: 二〇二一年一月二十六日 Conferment Date
出生年月: 1972年10月 Date of Birth	编号: 20203330263 No.
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2021年3月4日 Issued Date

	专业名称: 市政给排水 Speciality
姓名: 邱宏俊 Full Name	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
性别: 男 Sex	授予时间: 二〇〇七年十一月十三日 Conferment Date
出生年月: 1972年10月 Date of Birth	编号: 073330684 No.
工作单位: 中国市政工程中南设计研究院 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2007年12月27日 Issued Date

# 毕业证



# 社保（12个月）

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱宏俊

社保电脑号：616388032

身份证号码：420124197210280474

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	10	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	11	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	12	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	01	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	02	171581	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计			60842.49	28631.76			22552.26	8751.84			2187.97		4441.76			1110.46	

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 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（ 339278413324d0a8 ）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单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 171581 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



## 4.1 宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询)

### 4.1.1 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号: 2309-440306-04-01-605067002001

标段名称: 宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询)

建设单位: 深圳市宝安区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市中安项目管理有限公司

中标价: 2944.616500万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2023-12-04 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, 2024-01-17 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):

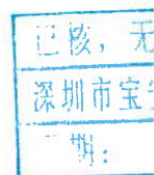
日期: 2024-01-29

二维码: 

查验码: 9778866219816799 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

## 4.1.2 合同关键页

# 深圳市宝安区水务局 建设工程全过程咨询合同



工程名称：宝安区优质饮用水入户工程（九期）（全过程工程咨询）

工程地点：深圳市宝安区

委托人：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）

深圳市中安项目管理有限公司（联合体成员单位）

签订日期：2024 年 2 月 28 日

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位（乙方）：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）

深圳市中安项目管理有限公司（联合体成员单位）

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，委托人与工程咨询单位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

（一）项目名称：宝安区优质饮用水入户工程（九期）（全过程工程咨询）

（二）项目地点：深圳市宝安区

（三）工程概况：

改造小区 290 个，含 206 个优饮，220 个二供，惠及约 16.56 万户居民。本项目匡算总投资 166600 万元，其中建筑安装工程费 141610 万元。

实际工程概况、工程规模以最终概算批复文件内容为准。

（四）全过程工程咨询服务范围和内容：工程咨询单位向委托人提供宝安区优质饮用水入户工程（九期）的全过程工程咨询。全过程工程咨询内容包括但不限于以下方面：

（1）项目管理：项目全周期计划统筹及总体管理、针对工程目标编制项目咨询大纲、前期工作管理、勘察设计管理、技术管理、BIM 管理、进度管理、投资管理、质量安全管理、项目组织协调管理、合同管理、档案管理、报批报建管理、竣工验收及移交管理、工程结（决）算管理、风险管理、后评价工作以及与项目建设管理相关的其他工作（包括并不限于水土保持方案编制、监测和验收、地质灾害危险性评估的技术把关、审批协调，涉路桥安全影响评估，涉地铁、高压燃气、高压电缆影响评估等专项技术咨询的技术把关、审批协调，以及项目的

调研、宣传、周边协调等。)

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

(3) 造价咨询：对项目施工阶段全过程造价进行控制，包括概算审核（如需）、制定概算控制方案并组织实施（如需）、预算编制（含工程量清单和标底）、施工招标控制价编制（如需）、建设工程进度款审核、变更审核、材料询价、结算编制、决算编制（如需）、配合审计等相关工作；与本项目相关的工程洽商、变更、材料设备询价及合同争议、索赔等事项的处置，提出具体的解决措施及方案；编制工程造价计价依据及对工程造价进行控制和提供有关工程造价信息资料等方面工作。

(4) 提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案，并监督相关单位实施。

(5) 其他工作内容包括：

①组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费等）。

②全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程监理工作、造价咨询工作等相应的法律责任。

## 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（即甲方）负责的提前介入前期阶段+工程建设及后续阶段

2、建设单位负责的工程建设及后续阶段

## 四、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. 合同条件及附件;
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。

#### 五、项目主要负责人

项目总负责人：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474，注册证书号及编号：注册公用设备工程师（给水排水）/CS131100994。

总监理工程师：夏胜超，身份证号码：430903198607015458，注册证书号及编号：注册监理工程师/00473243。

造价咨询负责人：时怀磊，身份证号码：410224199310145918，注册证书号及编号：一级注册造价工程师/建[造]11234200014648。

#### 六、合同费用

全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（小写）2944.6165万元，（大写）：人民币贰仟玖佰肆拾肆万陆仟壹佰陆拾伍元整。其中：

1. 项目管理费暂定为 744.8699 万元;
2. 工程监理费暂定为 1633.3066 万元;
3. 造价咨询费暂定为 566.44 万元;

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。

#### 七、服务期

1. 全过程工程咨询项目管理服务期：自中标之日起至工程竣工验收及决算审核完成；

2. 监理服务期：自中标之日起至工程保修期满完成。

3. 保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。

4. 造价咨询服务期：自中标之日起至决算审核完成。

#### 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全过程工程咨询服务。
2. 委托人向工程咨询单位承诺,按照本合同约定提供房屋、设备、资料,支付费用。

#### 九、合同份数

本合同一式捌份,委托人肆份,工程咨询单位共肆份,具有同等法律效力。

#### 十、合同生效

合同签订地点:深圳市宝安区

本合同经委托人、工程咨询单位双方法定代表人或授权代表人签字并加盖单位公章后生效。

(本页无正文, 仅作为宝安区优质饮用水入户工程(九期)(全过程工程咨询)合同签章页)

委托人(公章):  
深圳市宝安区水务局  
住所:  
法定(或授权)代表人:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

经办人:

日期: 2024. 2. 28



工程咨询单位(联合体牵头单位)(公章):  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
住所: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号  
法定(或授权)代表人:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

经办人:



工程咨询单位(联合体成员单位)(公章):  
深圳市中安项目管理有限公司  
住所: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进  
一路139号3A09

法定(或授权)代表人:

李伟

开户银行:

账号:

邮政编码:

经办人:





## 4.2 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询

### 4.2.1 中标通知书

# 中标通知书

标段编号： 2503-440300-04-01-900005001001

标段名称： 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）



建设单位： 深圳市龙岗区水务局

招标方式： 公开招标

中标单位： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市建星项目管理顾问有限公司

中标价： 2060.3431万元

中标工期（天）： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于 2025-03-18 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

<p>招标代理机构（签章）： 法定代表人或其委托代理人 （签字或盖章）： </p>	<p>招标人（盖章）： 法定代表人或其委托代理人 （签字或盖章）： </p> <p>打印日期：2025-04-30</p>
--	--

查验码： JY20250424519695

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

## 4.2.2 合同关键页

工程编号：

合同编号：

# 深圳市龙岗区水务局 全过程工程咨询服务合同

工程名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目

合同名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询

工程地点：深圳市龙岗区

委托人：深圳市龙岗区水务局

咨询人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司

签订日期：2025 年 月 日

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）（全称）：深圳市龙岗区水务局

全过程工程咨询单位（咨询人、受托人、乙方）（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司

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，双方就下述工程委托全过程工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。经公开招标，中标承担龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）工作，双方签订合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）；

2. 工程地点：深圳市龙岗区；

3. 工程规模：（1）龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目计划改造37家公共机构，相关改造内容主要为用户红线区划内的生活供水管道和二次加压设施、计量设施，并在埋地管网引出的供水立管上的二级计量分表。本项目项建总投资估算为9981.99万元。

（2）龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目计划改造270家公共机构，相关改造内容主要为用户红线区划内的生活供水管道和二次加压设施、计量设施，并在埋地管网引出的供水立管上的二级计量分表。本项目项建总投资估算为37502.42万元。

### 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、组成本合同的文件

1. 补充协议；
2. 合同；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补、答遗文件；
5. 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；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 双方认为应作为合同构成的其他文件。

### 四、工作内容

1. 全过程工程项目管理：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、招标采购管理及完成项目范围内服务招标、合同管理、BIM管理（如需）、

档案信息管理、报批报建管理、协助委托人处理与项目相关的信访投诉、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理、风险管理、后评价，以及与项目建设管理相关的其他工作。

2. 工程设计：①可行性研究报告、初步设计及概算编制、施工图设计等设计工作并确保相关成果文件一次性通过相关审查或审批，及其它需后续配合的服务（如需）；②协助委托人编制施工图预算、核对施工图预算工程量、核对结算工程量；配合询价工作；③负责施工期间设计交底、变更设计及派驻设计代表驻现场提供相关设计服务等后续工作；④协助委托人召开评审会、论证会、研讨会等各种会议；⑤协助报批报建工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；⑥自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料；⑦竣工图编制工作；⑧配合相关部门开展审计工作（若有）；⑨按国家有关报告编制和设计规程规范的要求完成应由受托人完成的工作；⑩BIM技术应用（设计阶段）；⑪合同规定的其他受托人服务内容 & 委托人要求完成与设计相关的其他咨询服务工作。

3. 工程勘察：岩土工程勘察、水文地质勘察（如需）、工程测量、综合管线物探（给排水管线除外）等勘察工作，勘察成果须满足相关阶段设计的要求。具体工作以勘察任务书约定为准。

4. 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。

5. 招标代理：后续相关阶段招标代理工作。

6. 其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程监理工作、工程勘察工作、招标代理工作相应的法律责任。

7. 组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）。

合同规定的其他受托人服务内容 & 委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

#### 五、项目主要负责人

项目总负责人姓名：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474；

监理负责人1姓名：徐仲民，身份证号码：422201196811150876；

监理负责人2姓名：陈小兵，身份证号码：430923198411272335；

设计负责人姓名：戴仲怡，身份证号码：230103197503060355；

勘察负责人姓名：汪洪涛，身份证号码：34242519901104005X；

#### 六、合同费用

本合同全过程工程咨询服务费由全过程工程项目管理费、工程设计费（含可行性研究报告编制费、基本设计费、竣工图编制费、BIM技术应用费）、工程勘察费和工程监理费四部分费用组成，全过程工程咨询合同价暂定为（大写）贰仟零陆拾万叁仟肆佰叁拾壹元整（¥2060.3431万元），其中：不含税价为（大写）壹仟玖佰肆拾叁万柒仟壹佰玖拾玖元零陆分（¥1943.719906万元），税金为（大写）壹佰壹拾陆万陆仟贰佰叁拾壹元玖角肆分（¥116.623194万元），税率为6%。

合同价包含：

全过程工程项目管理费暂定为292.1065万元（已按中标下浮率29.80%下浮）；

工程设计费（含可行性研究报告编制费、基本设计费、竣工图编制费、BIM技术应用费）暂定为 1026.2668 万元（其中可行性研究报告编制费 43.3778 万元、基本设计费 864.1710 万元、竣工图编制费 69.1337 万元、BIM 技术应用费 49.5843 万元，已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

工程勘察费暂定为 259.2514 万元（已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

工程监理费暂定为 482.7184 万元（已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

招标代理费用由投标单位在投标报价中综合考虑，委托人不另行支付】，其中基本费用占 90%，绩效费用占 10%。

其中：

龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目全过程工程咨询费暂定为 497.1088 万元（全过程工程项目管理费暂定为 73.5962 万元；工程设计费（其中可行性研究报告编制费 13.7389 万元、基本设计费 203.0712 万元、竣工图编制费 16.2457 万元、BIM 技术应用费 10.4234 万元）暂定为 243.4792 万元；工程勘察费暂定为 60.9214 万元；工程监理费暂定为 119.1120 万元（施工阶段监理费暂定为 113.4400 万元，保修阶段监理费暂定为 5.6720 万元）；

龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目全过程工程咨询费暂定为 1563.2343 万元（全过程工程项目管理费暂定为 218.5103 万元；工程设计费（其中可行性研究报告编制费 29.6389 万元、基本设计费 661.0998 万元、竣工图编制费 52.8880 万元、BIM 技术应用费 39.1609 万元）暂定为 782.7876 万元；工程勘察费暂定为 198.3300 万元；工程监理费暂定为 363.6064 万元（施工阶段监理费暂定为 346.2918 万元，保修阶段监理费暂定为 17.3146 万元）。

委托人要求完成的其他涉及该项目的工作，视为已包含在全过程工程咨询服务费中，委托人不再另行支付。

## 七、履约保证金

本项目不要求提供履约保证金。

## 八、服务期

本工程全过程咨询工期为合同签订之日起至工程缺陷责任期结束且工程完成工程结算、财务决算和项目移交运营管理为止，预计 2026 年 12 月底建设完成，具体时间根据工程实际情况确认。工程缺陷责任期为 2 年。

## 九、双方承诺

1. 全过程工程咨询单位向委托人承诺，按照本合同约定提供全过程工程咨询与相关服务。

2. 委托人向全过程工程咨询单位承诺，按照本合同约定提供资料，支付费用。

## 十、合同份数

本合同一式拾陆份，委托人捌份，全过程工程咨询单位捌份。

## 十一、合同生效

合同签订时间： 年 月 日

合同签订地点：

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委 托 人 : 深圳市龙岗区水务局  
(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :  
(签字或盖章)  
李康

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 : 中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司  
(牵头单位) (盖章)

法 定 代 表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :  
(签字或盖章)  
李伟

开 户 行 名 称 : 中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司

开 户 银 行 : 中信银行武汉竹叶山支  
行

银 行 账 号 : 7381910182600004799

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 : 深圳市建星项目管理顾  
问有限公司  
(成员单位) (盖章)

法 定 代 表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :

开 户 银 行 : 建设银行深圳振华支行

银 行 账 号 : 44201521700051004140

## 联合体共同投标协议

致深圳市龙岗区水务局：

我方决定组成联合体共同参加 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理） 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。

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司 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)联合体牵头人中国市政工程中南设计研究总院有限公司，承担 全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程勘察工作相应的法律责任；组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务 工作；

(2)联合体成员深圳市建星项目管理顾问有限公司，承担 工程监理；招标代理；其他：工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任；参与组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；参与合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务 工作；

(3)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工作；

(4)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工作；

(5)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 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。

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。

投标牵头人（盖章）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：湖北省武汉市江岸区解放公园8号 邮编：430010

联系电话：027-82415421

传真：027-82426679

分工内容：承担全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程勘察工作相应的法律责任；组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

联合体成员（盖章）：深圳市建星项目管理顾问有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦14楼东 邮编：518028

联系电话：0755-83785752

传真：0755-83785193

分工内容：承担工程监理；招标代理；其他：工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任；参与组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；参与合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

本投标协议同时兼做法定代表人证明书和法定代表人授权委托书

签订日期： 2025 年 04 月 07 日

**（备注：本项目接受联合体投标，联合体家数不得超过5家，联合体各方的资质等级按其在联合体协议中所承担工作内容的专业类别进行确定，联合体中有同类资质的联合体成员按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的联合体成员确定资质等级。）**

## 4.3 宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理

### 4.3.1 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：44030620210006040001

标段名称：宝安区优质饮用水入户工程（八期）和宝安区社区给水管网改造工程（八期）项目管理（重新招标）

建设单位：深圳市宝安区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标价：1467.823200万元

中标工期：/

项目经理(总监)：

本工程于 2022-09-30 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， 2022-11-09 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。

<p>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)：</p>	<p>招标人(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)： 日期：2022-11-18</p>
--	---

查验码：3457644751434202

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

## 4.3.2 合同关键页

CZ134-QT-001  
合同编号: CZ141-QT-001

# 深圳市宝安区水务局 建设工程项目管理合同

工程名称: 宝安区优质饮用水入户工程(八期)和宝安区社区给水管网改造工程(八期)项目管理

委托人: 深圳市宝安区水务局



签订日期: 2022 年 11 月 29 日

# 一、合同协议书

甲方（甲方）：深圳市宝安区水务局

项目管理单位（乙方）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

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，为保证建设项目高效、高质量施工的同时，进一步实现建设项目综合效益的提升，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、项目概况

1. 项目名称：宝安区优质饮用水入户工程（八期）和宝安区社区给水管网改造工程（八期）项目管理；

2. 项目地点：深圳市宝安区；

3. 工程概况：（1）宝安区优质饮用水入户工程（八期）拟对全区 290 个居民小区供水设施（含二次供水设施）进行更新改造，项目总投资概算为 176994 万元。（2）宝安区社区给水管网改造工程（八期）拟对 43 个社区现状老旧给水管进行更新改造，项目总投资概算为 49258.67 万元。

4. 工作内容：包括但不限于以下方面：

1、项目管理：招标人提供工程技术咨询服务，协助招标人完成项目实施阶段以及项目收尾阶段的项目管理工作，包括但不限于：项目计划统筹及总体管理、报建报批管理、组织协调、设计管理、合同管理、进度管理、投资管理、质量安全、资源管理、绿色建造管理、档案信息管理、收尾管理、后评价等工作。完成招标人安排的其他工作。

2、其他工作内容包括：

（1）组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费等）。

（2）项目管理工作等相应的法律责任。

## 二、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。

### 三、组成本合同的文件

1. 本协议正文及附件；
2. 中标通知书；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补遗；
5. 双方有关项目的洽商、变更等书面协议或文件；
6. 标准、规范及有关技术文件。

### 四、项目负责人

项目负责人姓名：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474；

### 五、合同费用

合同价暂定为人民币（小写）1467.8232万元，（大写）：壹仟肆佰陆拾柒万捌仟贰佰叁拾贰元。其中：宝安区社区给水管网改造工程（八期）项目管理费暂定为338.938万元，宝安区优质饮用水入户工程（八期）项目管理费暂定为1128.8852万元；

### 六、服务期

全过程工程项目管理服务期：自中标之日起至工程竣工验收及决算审核完成。

### 七、双方承诺

1. 乙方向甲方承诺，按照本合同约定全面充分履行提供工程咨询、项目管理和相关服务的义务。
2. 甲方向乙方承诺，按照本合同约定提供房屋、资料、设备，支付费用。

### 八、合同份数

本合同一式12份，甲方8份，乙方4份。

### 九、合同生效

合同签订地点：深圳市宝安区

本合同经双方法定（或授权）代表人签署并加盖公章或合同专用章后并盖骑缝章后生效。

甲方（公章或合同专用章）：

深圳市宝安区水务局

住所：

法定（或授权）代表人：

电话：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

经办人：



*[Handwritten signature]*

乙方（公章或合同专用章）：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

住所：武汉市江岸区解放公园路8号

法定（或授权）代表人：

电话：

开户银行：中国建设银行宝安支行

帐号：44201538900059188888

邮政编码：

经办人：



5 投标人拟派工程监理负责人业绩情况（不作评审）

3.2 拟投入的工程监理负责人基本情况表

工程监理负责人情况	姓名：刘先进 年龄：55 岁 学历：大学本科 注册执业资格：注册监理工程师（市政公用工程） 职称：高级工程师 6 个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
近 5 年以项目负责人或同等职位承担的最具代表性的同类项目监理业绩（上限 3 项）	项目名称：海阳市乡村污水治理项目工程监理 合同金额：629.9999 万元 建设单位名称：烟台市生态环境局海阳分局 合同签订时间：2021/06/07
	项目名称：湖滨泵站及出站管道扩建工程监理 合同金额：196.80 万元 建设单位名称：武汉市城市排水发展有限公司 合同签订时间：2024/12/10
	项目名称：东西湖区污水处理厂技术改造工程(一期)监理 合同金额：232.5372 万元 建设单位名称：武汉市济泽污水处理有限公司 合同签订时间：2025/08/06
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。 （3）合同金额按实际填写，无需四舍五入。	

## 5.1 海阳市乡村污水治理项目工程监理

### 5.1.1 合同关键页

#### 第一部分 建设工程委托监理合同

委托人 烟台市生态环境局海阳分局 与监理人 湖北中南市政工程监理有限公司 经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：海阳市乡村污水治理项目工程监理

工程地点：山东省烟台市海阳市

工程规模：约：107000 万元

(1).新建 199 座乡村一体化污水处理设施，各污水处理设施设计处理规模 10~80m<sup>3</sup>/d 不等，污水出水水质为乡村污水排放标准中的一级标准；

(2).新建辛安镇生活污水处理厂，设计处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(3).新建二十里店镇生活污水处理厂，设计处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(4).新建留格庄镇生活污水处理厂，设计处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(5).新建郭城镇生活污水处理站，设计处理规模 1000m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(6).新建朱吴镇生活污水处理站，设计处理规模 1000m<sup>3</sup>/d，污水出水水质一级 A 标准；

(7).改造旱厕 39496 座；

(8).新建乡村污水收集管网 1660.13km。

合同签订日期：2021 年 6 月 7 日

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

①本合同专用条件；

②在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；

③本合同标准条件；

④监理投标书或中标通知书。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的监理业务。

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

本合同自合同签订之日开始实施，至本工程通过竣工验收完成。

本合同一式拾份，具有同等法律效力，甲方执伍份，乙方执伍份。

六、签约酬金

1. 监理酬金：固定合同，合同总计不超过（大写）陆佰贰拾玖万玖仟玖佰玖拾玖元整（¥6299999元）。

2. 相关服务酬金：      /      。

七、总监理工程师

1. 总监理工程师姓名：刘先进，身份证号码：420221197105118017，注册号：42004033。

八、期限

1. 监理期限：

自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。（自接到招标人开工令之日起开工，1095 个日历天内竣工。）

2. 相关服务期限：

(1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(3) 保修阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

(4) 其他相关服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

甲方：（签章）

住所：海阳市海园路新兴街 1 号

甲方代表：（签章）

开户银行：

账号：

邮编：265100

电话：0535-3297980

乙方：（签章）

住所：武汉市解放公园路 41 号

乙方代表：（签章）

开户银行：招商银行武汉天地支行

账号：127914670410303

邮编：430000

电话：027-82867605

## 5.1.2 业绩继承说明

2024/11/25

企业迁移通知书

### 迁移通知书

业务编号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司已于二〇二四年十一月二十五日在我局办理迁移登记手续,现将核准项目通知如下:

统一社会信用代码:91420112177605160W

注册号:null

企业名称:中南市政工程技术(广东)有限公司

地址:深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

法定代表人(负责人)姓名:李伟国

法定代表人(负责人)证件号码:320106197106132416

成立日期:一九九六年六月三日

营业期限:永续经营

出资期限:

核准日期:二〇二四年十一月二十五日

认缴注册资本(万元):5000

币种:人民币

企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

副本数:3

一般经营项目:工程管理服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

许可经营项目:建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。(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)

迁入原因:因公司业务发展,从湖北武汉迁入深圳。

备注:企业由武汉市东西湖区市场监督管理局迁入深圳登记;迁移前企业名称:湖北中南市政工程监理有限公司;统一社会信用代码:9142011277605160W



高 1330904983

# 登记通知书

业务流程号:42400031355

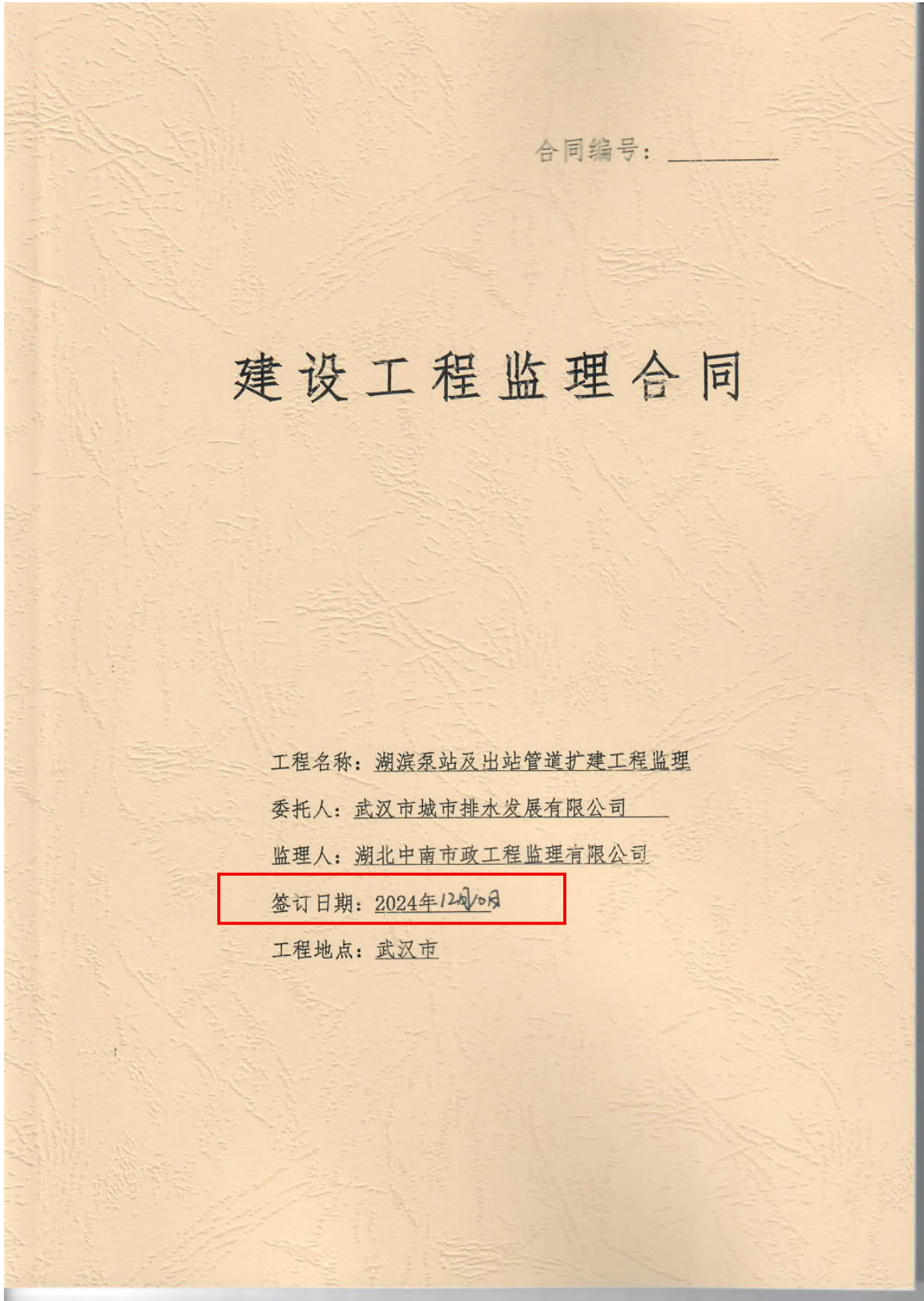
中南市政工程技术(广东)有限公司:

你单位提交的设立登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



## 5.2 湖滨泵站及出站管道扩建工程监理

### 5.2.1 合同关键页



## (1) 协议书

委托人（全称）：武汉市城市排水发展有限公司

监理人（全称）：湖北中南市政工程监理有限公司

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，双方就下述工程委托监理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：湖滨泵站及出站管道扩建工程监理；
2. 工程地点：湖北省武汉市；
3. 工程规模：该项目在现状泵站用地红线内进行改扩建工程，用地红线面积为2197.30平方米。根据规划保留现状0.7立方米每秒泵房作为施工期导流并在设备使用寿命期限内作为备用，在现状泵站内新建1.7立方米每秒泵站。配套新建站外d1200mm进水管，全长约52m；新建站外DN1400mm出水管道，全长约2公里。
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：9154.3万元。

### 二、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。

### 三、组成本合同的文件

- (1) 协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录
- (4) 专用条件及附录 A、附录 B；

- (5) 通用条件;
- (6) 监理规范;
- (7) 监理与相关服务费报价表;
- (8) 监理大纲;
- (9) 在协议书中约定的构成本合同组成部分的其他文件。

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 刘先进 身份证号码: 420221197105118017  
注册号: 42003079

#### 五、签约酬金

签约酬金: 合同价款按中标金额暂定,待整个工程竣工验收合格并办理完结算审计后,以工程结算金额作基数按鄂建文(2023)34号文规定监理费基价下浮 30.30 %计算监理结算价款。

包括:

1. 监理酬金: 暂定为(大写)壹佰玖拾陆万捌仟元整  
(¥ 1968000 元)。

2. 相关服务酬金:       /      。

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金:       /      。

(2) 设计阶段服务酬金:       /      。

(3) 保修阶段服务酬金:       /      。

(4) 其他相关服务酬金:       /      。

#### 六、监理与相关服务期

1. 监理与相关服务期: 810 日历天

其中：

1. 监理服务期：810 日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

2. 相关服务期：

(1) 勘察阶段服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

(2) 设计阶段服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

(3) 保修阶段服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

(4) 其他相关服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

## 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

## 八、合同订立

1. 订立时间：2024 年 12 月 10 日。
2. 订立地点：武汉市。
3. 本合同一式 壹拾贰 份，具有同等法律效力，甲方 捌 份，乙方 肆 份。

委托人



法定代表人或其授权

的代理人：(签字)



监理人



法定代表人或其授权

的代理人：(签字)



## 5.2.2 业绩继承说明

2024/11/25

企业迁移通知书

### 迁移通知书

业务编号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司已于二〇二四年十一月二十五日在我局办理迁移登记手续,现将核准项目通知如下:

统一社会信用代码:91420112177605160W

注册号:null

企业名称:中南市政工程技术(广东)有限公司

地址:深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

法定代表人(负责人)姓名:李伟国

法定代表人(负责人)证件号码:320106197106132416

成立日期:一九九六年六月三日

营业期限:永续经营

出资期限:

核准日期:二〇二四年十一月二十五日

认缴注册资本(万元):5000

币种:人民币

企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

副本数:3

一般经营项目:工程管理服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

许可经营项目:建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。(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)

迁入原因:因公司业务发展,从湖北武汉迁入深圳。

备注:企业由武汉市东西湖区市场监督管理局迁入深圳登记;迁移前企业名称:湖北中南市政工程监理有限公司;统一社会信用代码:9142011277605160W



高 1330904983

# 登记通知书

业务流程号:42400031355

中南市政工程技术(广东)有限公司:

你单位提交的设立登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。



5.3 东西湖区污水处理厂技术改造工程(一期)监理

5.3.1 合同关键页

合同编号：\_\_\_\_\_

# 建设工程监理合同

工程名称：东西湖区污水处理厂技术改造工程（一期）监理

委托人：武汉市济泽污水处理有限公司

监理人：中南市政工程技术（广东）有限公司

签订日期：2025年

工程地点：武汉市

## (1) 协议书

委托人（全称）：武汉市济泽污水处理有限公司

监理人（全称）：中南市政工程技术（广东）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，双方就下述工程委托监理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：东西湖区污水处理厂技术改造工程（一期） 监理；
2. 工程地点：兴工十四路与东吴大道交叉口北侧现状污水处理厂；
3. 工程规模：东西湖区污水处理厂技术改造工程分为两期实施，本次实施内容为一期工程，建设内容包括对污水处理厂现状设施设备进行更新改造和新建配套构筑物，新建构筑物占地面积约4000平。本次技术改造污水处理厂规模为 $10\times 10^4\text{m}^3/\text{d}$ 。
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：12246.22万元。

### 二、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。

### 三、组成本合同的文件

- (1) 协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录
- (4) 专用条件及附录 A、附录 B；
- (5) 通用条件；

- (6) 监理规范；
- (7) 监理与相关服务费报价表；
- (8) 监理大纲；
- (9) 在协议书中约定的构成本合同组成部分的其他文件。

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名：刘先进 身份证号码：420221197105118017

注册号：42003079

#### 五、签约酬金

签约酬金：合同价款按中标金额暂定，待整个工程竣工验收合格并办理完结算审计后，以工程结算金额作基数按鄂建文〔2023〕34号文规定监理费基价下浮 30.50 %计算监理结算价款。

包括：

1. 监理酬金：暂定为（大写）贰佰叁拾贰万伍仟叁佰柒拾贰元整  
（¥2325372.00元）。

2. 相关服务酬金：      /      。

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金：      /      。

(2) 设计阶段服务酬金：      /      。

(3) 保修阶段服务酬金：      /      。

(4) 其他相关服务酬金：      /      。

#### 六、监理与相关服务期

1. 监理与相关服务期：510 日历天

其中：

1. 监理服务期：510 日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

2. 相关服务期：

(1) 勘察阶段服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

(2) 设计阶段服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

(3) 保修阶段服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

(4) 其他相关服务期：   日历天。自  年  月  日始，至  年  月  日止。

### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

### 八、合同订立

1. 订立时间：2025 年 08 月 06 日。

2. 订立地点：武汉市。

3. 本合同一式壹拾贰份，具有同等法律效力，甲方捌份，乙方肆份。

委托人：\_\_\_\_\_

监理人：\_\_\_\_\_

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人：（签字）

的代理人：（签字）



## 6 投标人拟派工程勘察负责人业绩情况（不作评审）

### 3.3 拟投入的工程勘察负责人基本情况表

工程勘察负责人情况	姓名：李三明 年龄：58 岁 学历：大学本科 注册执业资格：注册土木工程师（岩土工程） 职称：教授级高级工程师 3 个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
近 5 年以项目负责人或同等职位承担的最具代表性的同类项目勘察业绩（上限 3 项）	项目名称：光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计 合同金额：14459.16 万元 建设单位名称：武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处 合同签订时间：2022/10
	项目名称：枫江深坑国考断面达标攻坚工程(潮州段)二期勘察和初步设计 合同金额：19517.32 万元 建设单位名称：潮州市城市管理和综合执法局 合同签订时间：2023/06/29
	项目名称：珠江口流域市政排水管网完善工程(可研设计勘察(含排查))I 标 合同金额：571.754792 万元 建设单位名称：深圳市南山区水务局 合同签订时间：2024/05/20
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。 （3）合同金额按实际填写，无需四舍五入。	

使用有效期: 2026年01月05日  
- 2026年07月04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: 李三明

性别: 男

出生日期: 1968年05月27日

注册编号: AY20114200666

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2024年03月28日-2027年06月30日



个人签名:

李三明 李三明

签名日期: 2026.1.5



发证日期: 2024年03月28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 李三明

证书编号 AY114200666



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0011905

发证日期 2012年03月02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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李三明

证件类型	居民身份证	证件号码	420105*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY114200666

电子证书编号：AY20114200666

注册编号/执业印章号：4200125-AY004

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



姓名: 李三明  
 Full Name: 李三明  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生年月: 1968年05月  
 Date of Birth: 1968年05月  
 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
 Place of Work: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

专业名称: 岩土工程  
 Speciality: 岩土工程  
 资格名称: 教授级高级工程师  
 Qualification Level: 教授级高级工程师  
 授予时间: 二〇二〇年一月十四日  
 Conferment Date: 二〇二〇年一月十四日  
 编号: 20193330460  
 No.: 20193330460

评委会章  
 Seal of the Evaluation  
 Committee of Professional Titles  
 高级专业技术职务  
 评审委员会  
 2020年02月25日  
 发证时间: 2020年02月25日  
 Issued Date: 2020年02月25日

## 毕业证书



学生李三明性别男，一九六八年五月生。系湖北省云梦市(县)人，一九八六年九月入本院水文地质与工程地质系水文地质与工程地质专业(四年制)本科学习。现修业期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



院长 赵涛三

毕证 • 863178 号

一九九〇年六月十日

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1161			
参保所属地	湖北省本级	做账期号	202602			
2026年02月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
81	邓曼君	421122199608090109	10013155003	202503	202602	实缴到账
82	陈安安	420683198704094016	10003967484	202503	202602	实缴到账
83	李露	420881198604054082	10003539584	202503	202602	实缴到账
84	王吉文	430502198002041516	10003094238	202503	202602	实缴到账
85	周小娟	410211198204175025	10003250617	202503	202602	实缴到账
86	李仙	421126198506094740	10002192109	202503	202602	实缴到账
87	沙子集	220402199610163613	10058843271	202503	202602	实缴到账
88	杨天	411326199903015827	10058076683	202503	202602	实缴到账
89	齐鸣	42010719891006413X	10004031218	202503	202602	实缴到账
90	李汉锋	432524198903195416	10003534385	202503	202602	实缴到账
91	李三明	420105196805273616	10003280670	202503	202602	实缴到账
92	廉雅佼	420982199902260024	10060866613	202503	202602	实缴到账
93	付维新	610326198107101232	10003055451	202503	202602	实缴到账
94	杨成慰	130126199202011517	10004062052	202503	202602	实缴到账
95	李从起	421126199308241433	10004124322	202503	202602	实缴到账
96	阮洋	421124198801162037	10003477067	202503	202602	实缴到账
97	张全江	420683198912240356	10003105270	202503	202602	实缴到账
98	张琦	420203198310102147	10003368332	202503	202602	实缴到账
99	唐晓秘	500236199901275666	10057968102	202503	202601	实缴到账
100	陈梦黎	421181199605099466	10004124308	202503	202602	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号; 外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2026 0224 1431 40ZV VL62



打印时间: 2026年02月24日



6.1 光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计

6.1.1 中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程项目招标

中 标 通 知 书

报建编号：42011520220722001

招标编号：202207221609132317 / HBCZ-22110721-221830

武汉市建设工程交易中心制

致：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）、中信建筑设计研究总院有限公司、中信清水入江（武汉）投资建设有限公司：

光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计项目，于 2022 年 9 月 8 日 09:30 时开标后，已完成评标工作和中标公示工作，现确定你单位为中标人。中标价为：可研费报价为：40.00%，勘察设计费报价为：58.00%；履约期限：180 日历天；质量标准：合格；项目负责人李鹏，高级工程师（道路桥梁）。请接通知后，30 日内到武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处与招标人签订合同，限期不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2022 年 9 月 30 日



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）：

日期：2022 年 9 月 30 日



## 6.1.2 合同关键页

GF—2015—0210

合同编号: ZNY05-2022-038

易敏 18086502967  
李鹏 18672196818

### 建设工程勘察设计合同 (专业建设工程勘察设计合同)

工程名称: 光谷南大健康产业园基础设施建设工程  
勘察设计

工程地点: 武汉市江夏区光谷南大健康产业园

发包人: 武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处

勘察设计人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
中信建筑设计研究总院有限公司  
中信清水入江(武汉)投资建设有限公司

签订日期: 二零二二年十月

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处

勘察设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中信建筑设计研究总院有限公司

中信清水入江（武汉）投资建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就光  
谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察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：光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：夏发改投资[2022]30号。

3. 工程内容及规模：

3.1 工程内容：光谷南大健康产业园纸金路以南片区，主要建设  
内容包括：道路工程、管网工程、绿廊、场地平整、标准厂房、人才  
公寓、产业孵化器（办公楼）、加油站、停车场、及河道治理等其他  
配套工程等。

3.2 工程规模：道路工程：本项目包括园区的主、次干道和支路  
项目建设。设计范围包括主干路4条、次干路30条、支路1条。道路  
红线宽20-40m，道路总长约73km，设计内容包括道路工程、交通工程、  
桥涵工程、雨水工程、污水工程、照明工程、电力工程、通信工程、  
景观绿化等。

(2) 河道整治工程:

鲁湖港综合整治起点位于武昌大道，自东向西流经山湖大道后自北向南穿越沪渝高速，终点为 G107 国道西侧，整治段全长 5.08km。

吉星港综合整治工程东起武昌大道，西至 G107 国道，干流段长 4.85km，其中包含两条支沟，北支沟长 0.60km，南支沟长 0.61km，整治段干、支流总长 6.06km。

(3) 生态廊道景观工程: 生态景观廊道位于园区中间地段，北起纸金路，南至次纬九路，西临山湖大道，东临兴起路。项目基址面积约为 120 公顷，设计内容主要为用地范围内的绿化、景观建筑小品、景观休闲设施、道路及铺装、填挖土方、建筑、儿童游乐设施等。

(4) 场地平整工程: 场地平整工程主要设计内容为光谷南大健康产业园纸金路以南片区除道路、河湖、绿化等用地外的建设用地场地平整，总面积约为 870 公顷，设计内容主要为地块清淤、平整设计、土石方计算等。

(5) 建筑工程: 建筑工程主要包括标准厂房、人才公寓、产业孵化器、加油站、停车场、移动商亭、广告位等，项目总用地面积 1710085 m<sup>2</sup>，总建筑面积 3424604 m<sup>2</sup>。其中地上计容建筑面积 2529929 m<sup>2</sup>，地下建筑面积 894675 m<sup>2</sup>，其中人防面积为 151796 m<sup>2</sup>。

4. 工程所在地详细地址: 武汉市江夏区光谷南大健康产业园。

5. 工程投资估算: 3860000 万元。

6. 工程进度安排: 根据园区开发建设顺序及业主要求时间。

7. 工程主要技术标准: 符合国家、行业现行规范、规程的质量标

准。

## 二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围：规划的光谷南大健康产业园纸金路以南片区约 35 平方公里道路工程、管网工程、绿廊、场地平整、标准厂房、人才公寓、产业孵化器（办公楼）、加油站、停车场、及河道治理等其他配套工程等。

2.工程勘察设计阶段：可行性研究报告编制、勘察（初勘及详勘）、方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计。

3.工程勘察设计服务内容：前期调研、搜集整理相关资料、配合办理项目开工前的报批手续及后续配合服务，并配合业主方完成项目前期手续办理等工作。

工程勘察设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

## 三、工程勘察设计周期

根据项目实施计划及发包人要求的各时段完成的项目进度计划提交勘察设计成果，并服务至整个项目竣工验收完成为止。

## 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：可研费率 40%，勘察设计费率 58%；

2.签约合同价为（暂定）：近期 15949 万元，远期 45706 万元。

## 五、发包人代表与勘察设计人项目负责人

发包人代表：谢军。

勘察设计人项目负责人：李鹏。

## **六、合同文件构成**

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标函及其附录；
- (6) 发包人要求；
- (7) 技术标准；
- (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. 勘察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勘察设计服务。

## **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 武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处 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

本合同正本一式 肆 份、副本一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 肆 份，勘察设计师执正本 叁 份、副本 壹拾贰 份。

甲方：武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处（盖章）

乙方（联合体牵头人）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

王海波（签字）

刘志明（签字）

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：武汉市江夏区郑店街道纸

9142010077666879T

金东路1号

地址：江岸区解放公园路8号

邮政编码：430200

邮政编码：430010

法定代表人：谢军

法定代表人：李伟国

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：刘志明

电话：\_\_\_\_\_

电话：027-82427596

传真：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：中信银行股份有限公司

账号：\_\_\_\_\_

武汉竹叶山支行

账号：7381910182600004799

乙方（联合体成员二）：中信建  
筑设计研究总院有限公司（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

\_\_\_\_\_（签字）

统一社会信用代码：

91420100441350073N

地址：武汉市江岸区四唯路8号

邮政编码：430010

法定代表人：吴凌

委托代理人：赵健

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中信银行武汉汉口支  
行

账号：7381810182100001662

乙方（联合体成员三）：中信清  
水入江（武汉）投资建设有限公  
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：

91420115347178393F

地址：武汉市江夏区大桥产业园

何家湖村

邮政编码：430200

法定代表人：陈克玲

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：027- 81628895

传真：027-81625680

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中信银行武汉汉口支

行

账号：8111501013600068555

## 6.1.3 联合体协议

### 三、联合体协议书

#### 3-1 联合体协议书

牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人：杨书平

法定住所：武汉市江岸区解放公园路 41 号

成员二名称：中信建筑设计研究总院有限公司

法定代表人：吴凌

法定住所：武汉市江岸区四唯路 8 号

成员三名称：中信清水入江（武汉）投资建设有限公司

法定代表人：陈克玲

法定住所：武汉市江夏区大桥产业园何家湖村

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中信建筑设计研究总院有限公司、中信清水入江（武汉）投资建设有限公司联合体（联合体名称）联合体，共同参加武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处（招标人名称）（以下简称招标人）光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计标段/包（以下简称本项目）的投标并争取赢得本项目承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中信建筑设计研究总院有限公司、中信清水入江（武汉）投资建设有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2、在本项目投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目资格预审申请文件和投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与资格预审、投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照资格预审文件和招标文件的各项要求，递交资格预审申请文件和投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的划分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责本次招标范围内全部项目的工程勘察及道路工程、管网工程、河道治理等所有市政工程前期咨询和设计工作；中信建筑设计研究总院有限公司负责本次招标范围内厂房、仓储、人才公寓、加油站、办公楼等所有建筑工程前期咨询和设计工作；中信清水入江（武汉）投资建设有限公司负责本次招标范围内全部项目的前期资料收集、协助甲方办理报批手续等相关配合服务工作。

按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：中国市政工程

中南设计研究总院有限公司负责本次招标范围内全部项目工程勘察的 100%；道路工程、管网工程、河道治理等所有市政工程前期咨询和设计工作的 100%；中信建筑设计研究总院有限公司负责本次招标范围内厂房、仓储、人才公寓、加油站、办公楼等所有建筑工程前期咨询和设计工作的 100%；中信清水入江（武汉）投资建设有限公司负责本次招标范围内全部项目的前期资料收集、协助甲方办理报批手续等相关配合服务工作。

5、资格预审和投标工作以及联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6、联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

7、本协议书自签署之日起生效，联合体未通过资格预审、未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

成员二名称：中信建筑设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

成员三名称：中信清水入江（武汉）投资建设有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

2022年7月25日

- 备注：1. 本协议书由委托代理人签章的，应附法定代表人签章的授权委托书。  
2. 申请人未采用联合体投标的，申请文件中不需联合体协议书。  
3. 电子申请文件的联合体协议书不采用电子签章；需在完成填写之后，按照要求进行盖章、签字，然后上传该协议书的电子扫描件。

## 6.1.4 业主证明

### 业绩证明

项目名称	光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计
建设方 (甲方)	武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模 及合同金 额	<p>项目规模：(1) 道路工程：本项目包括园区的主、次干道和支路项目建设。设计范围包括主干路 4 条、次干路 30 条、支路 1 条。道路红线宽 20-40m，道路总长约 73km，设计内容包括道路工程、交通工程、桥涵工程、雨水工程、污水工程、照明工程、电力工程、通信工程、景观绿化等。</p> <p>(2) 河道整治工程：鲁湖港综合整治起点位于武昌大道，自东向西流经山湖大道后自北向南穿越沪渝高速，终点为 G107 国道西侧，整治段全长 5.08km。吉星港综合整治工程东起武昌大道，西至 G107 国道，干流段长 4.85km，其中包含两条支沟，北支沟长 0.60km，南支沟长 0.61km，整治段干、支流总长 6.06km。</p> <p>(3) 生态廊道景观工程：生态景观廊道位于园区中间地段，北起纸金路，南至次纬九路，西临山湖大道，东临兴起路。项目基址面积约为 120 公顷。</p> <p>(4) 场地平整工程：场地平整工程主要设计内容为光谷南大健康产业园纸金路以南片区除道路、河湖、绿化等用地外的建设用地场地平整，总面积约为 870 公顷，设计内容主要为地块清淤、平整设计、土石方计算等。</p> <p>本项目合同总价 45706.62 万元，勘察费 14459.16 万元，设计费 31247.46 万元，其中道路工程部分设计费合计约 10882.42 万元，场地平整工程部分设计费约 3393.58 万元。</p>
项目负责 人	项目总负责人：李鹏 建筑设计负责人：范旭东 咨询负责人：程正江 市政设计负责人：刘志明 勘察负责人：李三明
项目阶段	可行性研究报告编制、勘察（初勘及详勘）、方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计。
合同签订 日期	2022 年 10 月
履约评价	履约情况优秀
建设单位 意见 (公章)	该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好。 2025 年 02 月 12 日

## 6.2 枫江深坑国考断面达标攻坚工程(潮州段)二期勘察和初步设计

### 6.2.1 中标通知书

附件七

#### 中标通知书

潮公易建中字【2023】第(11)号

招标人	潮州市城市管理和综合执法局		
中标人	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
工程名称	枫江深坑国考断面达标攻坚工程(潮州段)二期勘察和初步设计		
工程地点	潮州市湘桥区(韩江以西)、枫溪区、潮安区古巷镇、凤塘镇、登塘镇、浮洋镇及龙湖镇(高铁以北)		
建设规模	本项目服务范围主要是潮州市湘桥区(韩江以西)、枫溪区、潮安区古巷镇、凤塘镇、登塘镇、浮洋镇及龙湖镇(高铁以北),主要建设内容如下:(1)新建污水管工程:新建潮州市湘桥区(韩江以西),枫溪区,潮安区古巷镇、凤塘镇、登塘镇、浮洋镇、龙湖镇(高铁以北)的市政污水管道共计约2423km,其中:第一阶段新建市政污水管道共计约474km,第二阶段新建市政污水管道共计约1531km,第三阶段新建市政污水管道约418km;本工程污水管最大管径为ND1200。(2)入户雨污分流改造工程:区域内雨污分流制片区同步配套入户雨污分流改造。(3)现状排水管涵检测清淤修复及混接改造查缺补漏工程。(4)河流水环境综合整治与生态修复工程:工程区域内部分现状河道环保清淤等工作。		
发包工程内容	①工程勘察:本工程范围内所需要的工程勘察(包括但不限于工程范围内的岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察)、工程测量(含控制测量和地形图)、工程物探(含管线测量和探测)等勘察工作),雨污分流入户摸查报告等,以满足工程设计要求;按相关要求包工、包料、包安全、包水电,包通过建设等主管部门组织的勘察报告审查及备案,包配合设计阶段和施工阶段的技术支持和服务,包验收以及其他相关的技术支持和服务。 ②工程设计:包括但不限于初步设计及概算的编制、设计协调服务、配合专家评审及初步设计审查。		
承包方式	勘察设计费用结算价均根据合同结算原则,以勘察设计实际工程量为准,结合中标下浮率计算后按实结算		
招标控制价(元)	237618100.00		
中标价(元)	235004300.00(大写:贰亿叁仟伍佰万零肆仟叁佰),其中:工程勘察费(不含入户雨污分流管勘察费)投标报价为16469.62万元,入户雨污分流管勘察费3047.70万元,工程初步设计费为3983.11万元;勘察费下浮率为1.10%,设计费下浮率为1.10%		
项目负责人及证书编号	谢益佳/补20193339004	质量标准	勘察、设计质量标准:符合勘察、设计国家、行业现行规范、规程的质量标准。
工期	①自合同签订之日起90日历天内完成本项目工程勘察任务。(不含各项审批时间)②自合同签订之日起90日历天内完成初步设计及概算编制任务。(不含各项审批时间),按合同约定完成勘察及初步设计工作。		
招标人	招标代理机构	潮州市公共资源交易中心	
 (盖章) 2023年6月21日	 (盖章) 2023年6月21日	 (盖章) 2023年6月21日	

## 6.2.2 合同关键页

合同编号: NY12-2023-033

### 建设工程勘察合同 (专业建设工程)

工程名称: 枫江深坑国考断面达标攻坚工程(潮州段)  
二期勘察和初步设计

工程地点: 广东省潮州市

证书等级: 工程勘察综合资质甲级

发包人: 潮州市城市管理和综合执法局

承包人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2023年6月29日

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局  
制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：潮州市城市管理和综合执法局

勘察人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《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，双方就枫江深坑国考断面达标攻坚工程（潮州段）二期勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：枫江深坑国考断面达标攻坚工程（潮州段）二期勘察和初步设计
2. 工程地点：广东省潮州市
3. 工程规模：

（1）新建污水工程：新建潮州市湘桥区（韩江以西），枫溪区，潮安区古巷镇、凤塘镇、登塘镇、浮洋镇、龙湖镇（高铁以北）的市政污水管道共计约 2423km，其中：第一阶段新建市政污水管道共计约 474km，第二阶段新建市政污水管道共计约 1531km，第三阶段新建市政污水管道约 418km；本工程污水管最大管径为 ND1200。

（2）入户雨污分流改造工程：区域内雨污分流制片区同步配套入户雨污分流改造。

（3）现状排水管涵检测清淤修复及混接改造查缺补漏工程。

（4）河流水环境综合整治与生态修复工程：工程区域内部分现状河道环保清淤等工作。

本项目估算总投资为 53.7 亿元，其中建安工程费 44.77 亿元。共包括三个阶段：第一阶段估算总投资为 17.95 亿元，其中建安工程费 14.98 亿元；第二阶段估算总投资为 27.85 亿元，其中建安工程费 23.21 亿元；第三阶段估算总投资为 7.9 亿元，其中建安工程费 6.58 亿元。

以上建设规模为暂定，具体工程内容后续可在确保整治目标及工程造价范围内予以优化调整，具体以招标人要求为准。

### 二、勘察范围、技术要求及工作量

1. 勘察范围：本工程范围内所需要的工程勘察（包括但不限于工程范围内的岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察）、工程测量（含控制测量和地形图）、工程物探（含管线测量和探测）等勘察工作），雨污分流入户摸排报告等，以满足工程设计要求。

2. 工作量：按实际发生

### 三、合同工期

1. 开工日期：2023 年 6 月 29 日

2. 成果提交日期：2023 年 9 月 27 日

3. 合同工期：自合同签订之日起 90 日历天内（不含各项审批时间）提交勘察成果文件，直至竣工验收合格。

4. 工期补充约定：根据工程的实施效果和资金筹集到位情况，勘察人先行开展第一阶段测量、物探、详勘工作，第二阶段测量、物探、初勘工作，以及第三阶段的测量、初勘工作。剩余的第一阶段

入户洗楼工作，第二阶段详勘、入户洗楼工作，以及第三阶段物探、详勘工作候发包人另行通知后再进场。勘察人 2023 年 7 月 29 日提交第一阶段测量、物探、详勘成果，2023 年 8 月 29 日提交第二阶段测量、物探、初勘成果，以及第三阶段的测量、初勘成果。第一阶段入户洗楼工作，第二阶段详勘、入户洗楼工作，以及第三阶段物探、详勘工作候发包人另行通知后再进场，勘察人在接到发包人通知后 30 日历天内提交相关成果。（不含各项审批时间）

#### 四、合同价款、签约合同价及支付

1. 合同金额：勘察费暂定合同价为人民币（大写）壹亿玖仟伍佰壹拾柒万叁仟贰佰元整（¥ 195173200.00 元），其中第一阶段勘察费暂定合同价人民币（大写）柒仟柒佰玖拾贰万伍仟叁佰元整（¥ 77925300.00 元），第二阶段勘察费暂定合同价人民币（大写）玖仟零捌拾捌万伍仟叁佰元整（¥ 90885100.00 元），第三阶段勘察费暂定合同价人民币（大写）贰仟陆佰叁拾陆万贰仟捌佰元整（¥ 26362800.00 元）。本项目勘察中标下浮率为【1.10】%。

2. 合同价结算：勘察费（含岩土工程勘察费、工程测量物探费、入户雨污分流管勘察费）结算时，以经发包人确认的实际工作量为准，岩土勘察部分、测量物探部分参照国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》和潮财建[2019]19 号文的规定计费后下浮 20%，并结合勘察中标下浮率下浮，按实结算。入户雨污分流管勘察费按照潮财建[2019]19 号文和《枫江深坑国考断面达标攻坚工程（潮州段）二期勘察和初步设计初审意见》，由建设单位根据询价结果，采用 160 元/栋实施，按实结算。最终结算的勘察费用不得超过勘察暂定合同价，且不得超过概算批复勘察费，否则发包人按两者较低价结算，最终以财政部门审定为准。

施工过程中因工程需要，招标人要求增加的勘察（含岩土工程勘察、工程测量物探、入户雨污分流管勘察）工作量按实计入结算，但费率浮动幅度（中标下浮率）保持不变。

#### 3. 支付时间：

（1）勘察人完成并提交全部勘察成果资料，项目初步设计经技术审查合格，发包人支付至勘察暂定合同价的 40%；

（2）施工图审查通过并修改完成，并取得施工图审查合格书，发包人支付至勘察暂定合同额的 60%；

（3）本工程竣工验收合格，勘察费结算定案后，发包人支付至勘察费结算定案价的 97%；

（4）勘察结算定案价的 3%作为质量保证金，在质保期满后 14 个工作日内不计利息付还。如政府财政部门评审后的勘察费最终结算定案价金额低于发包人已支付合同价款的，勘察人应在发包人发出通知之日起 30 日内退还差额。

（5）勘察人同意，本项目勘察费的支付以下述条件的达成为前提：①勘察人已向发包人提出付款申请并提交付款条件已满足的相关证明；②勘察人已向发包人提供等额有效的增值税专用发票；③发包人已取得政府向其拨付的用于全额支付该笔应付款项的资金。发包人应于上述条件均达成后的 30 日内向勘察人支付。如因勘察人未提供或提供的发票不符合合同约定的，发包人有权暂缓支付且不承担逾期付款违约责任。

#### 五、发包人代表与勘察人项目负责人

发包人代表： 谢照明 。

勘察人项目负责人： 李三明 。

#### 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 招标文件；
- (6) 投标文件及其附件；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

#### 八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2023 年 6 月 29 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在潮州市签订。

#### 十一、合同生效

本合同自双方 法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章之日 生效。


#### 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，发包人执 肆 份，勘察人执 肆 份。

(以下无正文)

发包人：（印章）  
潮州市城市管理和综合执法局

法定代表人：\_\_\_\_\_  
（签字或盖章）

或其委托代理人：

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

勘察人：（印章）  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人：\_\_\_\_\_  
（签字或盖章）

或其委托代理人：

地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

邮政编码：430010

电话：027-82631888

传真：027-82631888

开户银行：中信银行股份有限公司  
武汉竹叶山支行

账号：7381910182600004799

## 6.3 珠江口流域市政排水管网完善工程(可研设计勘察(含排查))I 标

### 6.3.1 中标通知书

# 中标通知书

标段编号: 2305-440305-04-01-753930006001

标段名称: 珠江口流域市政排水管网完善工程(可研设计勘察(含排查))II 标

建设单位: 深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价: 2788.876163万元

中标工期: 按招标文件要求执行。

项目经理(总监):

本工程于 2024-03-18 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, 2024-04-30 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: 2024-05-17



查验码: 1421300962845531 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

## 6.3.2 合同关键页

合同编号：\_\_\_\_\_

# 勘察设计合同

工程名称：珠江口流域市政排水管网完善工程（可研设计勘察  
（含排查））II标

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区水务局

承 包 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头  
单位）、深圳市建设综合勘察设计院有限公司（联合体成员单位）

2024 年 05 月

# 协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区水务局

承包人（乙方）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）、  
深圳市建设综合勘察设计院有限公司（联合体成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》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，确保工程勘察设计质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

## 一、工程概况

工程名称：珠江口流域市政排水管网完善工程（可研设计勘察（含排查）II标

工程地点：深圳市南山区

工程规模、特征：南山区珠江口流域市政排水管网完善工程拟完善雨污水管道总长约 32560 米。其中污水管完善 34 处，管道总长约 16035 米；雨水管完善 18 处，管道总长约 16525 米。本工程位于南山区珠江口流域片区，拟根据排水系统排查结果，对珠江口流域区域现状市政排水管网进行更新改造，并按照规划要求完善市政排水管网。工程内容主要为新改、扩建市政排水管网。

总投资额：186800 万元。

## 二、合同范围

南山区珠江口流域市政排水管网完善工程拟完善雨污水管道总长约 32560 米。其中污水管完善 34 处，管道总长约 16035 米；雨水管完善 18 处，管道总长约 16525 米。本工程位于南山区珠江口流域片区，拟根据排水系统排查结果，对珠江口流域区域现状市政排水管网进行更新改造，并按照规划要求完善市政排水管网。工程内容主要为新改、扩建市政排水管网。本工程拟划分为两个标段进行招标，本标段建安费为总建安费的一半，暂定为 79390 万元。

本标段招标范围包括但不限于：

（一）可行性研究：负责本标段可行性研究报告编制工作，同时统筹负责本项目有关可行性研究报告编制相关工作事项，并出具本项目可行性研究报告等成果文件，获得专家评审通过和主管部门的审查批准。

（二）工程设计：

（1）初步设计及概算编制（含统筹负责本项目有关初步设计（概算）编制相关

工作事项等)；(2) 施工图设计编制；(3) 设计变更；(4) 管线迁改、交通疏解；(5) 配合竣工图编制；(6) 协助并配合开展环境影响评价；(7) 协助开展工程及设备招标工作，编写功能性招标技术文件，提供后续招标所需的工程说明、相应的招标图纸等；(8) 施工期间，根据发包人要求拟派设计代表常驻，完成施工过程中的设计服务(含报批报建及行政主管部门规定完成的各专项论证、评估、评价等)；(9) 根据招标人要求协助其他报批报建工作，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；(10) 负责涉及到需要由施工单位或者设备采购单位等二次深化设计的，中标人负责深化设计成果设计审核，并按规定对图纸签字盖章确认；(11) 收集、购买与本工程设计有关的第三方资料；(12) 根据项目要求，承办各阶段设计成果评审会以及根据甲方要求举办重要的分部或重要节点的方案论证会，并承担所发生的费用；(13) 配合工程验收；(14) 按国家有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。

(三) 工程勘察：完成各设计阶段的岩土工程勘察、地质勘察、综合管线探测(包含电力、电信、给水、燃气、天然气、石油管道等)、工程测量(控制测量、地形测量等)，以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

(四) 工程排查：小区(城中村、厂区等)污水排水总口至污水提升泵站或水质净化厂的全流程污水管(渠)网、小区(城中村、厂区等)雨水排水总口至雨水提升泵站或自然水体的全流程雨水管(渠)网及市政混流管(渠)网的排查等，具体以设计单位下达的排查任务书为准。

(五) BIM 模型建立及应用。

(六) 提交成果：按招标文件规定及发包人要求，提交质量合格的可研、设计、勘察、排查以及 BIM 成果资料，同时做好与各相关单位协调、施工配合等相关服务及后续服务工作。

备注：承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

### 三、工期要求

1、可研周期：自建设单位下发任务书后 60 日历天内提交成果文件。

2、勘察、排查周期：以任务书要求为准。

3、设计周期：(1) 自建设单位下发任务书后 40 日历天内提交初步设计方案及投

资概算;投资概算批复后 30 日历天内提交施工图设计文件。(2) 后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收, 工程竣工验收后 30 个日历天内配合施工单位完成正式的竣工图文件编制。施工现场配合时间按实际发生另计。(3) 设计过程中, 若根据建设单位要求进行相关变更工作, 具体变更工作要求根据《深圳市南山区水务局工程变更管理办法(暂行)》执行, 若有新的规定办法实施, 按最新的规定办法执行。

4、BIM 设计根据招标人要求开展工作, 成果文件提交时间详见设计合同条款中约定的时间。

5、中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划, 经招标人同意后列入合同条款。

四、合同价款(依据具体项目填写):

合同价为人民币(大写): 贰仟柒佰捌拾捌万捌仟柒佰陆拾壹元陆角叁分(¥: 27888761.63)。包括:

可行性研究报告费: 417086.60 元, 中标下浮率: 8.00 %;

工程设计费: 19058493.11 元, 中标下浮率: 8.00 %;

工程勘察费: 5717547.92 元, 中标下浮率: 8.00 %;

工程排查费: 1870296.00 元, 中标下浮率: 8.00 %;

BIM 设计费: 825338.00 元, 中标下浮率: 8.00 %;

计算说明如下:

本工程估算投资额为 186800 万元, 暂估建安费(按估算投资额的 85%计算)为 158780 万元。

1、本项目可行性研究报告编制费用参照国家计划委员会颁发计价格[1999]1283 号文《关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》计算。其中:

以本工程估算投资额为计费基数, 专业调整系数 0.7(市政公用工程), 工程复杂程度调整系数 1.0, 计算过程如下:

可行性研究报告编制费收费基价:  $110 + (200 - 110) \div (500000 - 100000) \times (186800 - 100000) = 129.53$  万元;

总可行性研究报告费:  $129.53 \times 0.7 \times 1.0 = 90.671$  万元

本标段可行性研究报告费:  $90.671 \text{ 万元} \times 1/2 = 45.3355$  万元

下浮 8%:  $45.3355 \times (1 - 8\%) = 41.70866$  万元

2、本项目设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》中规定的方法计算。其中:

以本工程暂估建安费为计费基数，专业调整系数 1.0（市政），工程复杂程度调整系数 1.15（III 级 市政管网），附加调整系数 1.0，计算过程如下：

工程设计收费基价： $2393.4 + (4450.8 - 2393.4) \div (200000 - 100000) \times (158780 - 100000) = 3602.73972$  万元。

基本设计费 =  $3602.73972 \times 1.0 \times 1.15 \times 1.0 = 4143.150678$  万元

故本标段设计费 =  $4143.150678 \times 1/2 = 2071.575339$  万元

下浮 8%： $2071.575339 \times (1 - 8\%) = 1905.849311$  万元

3、本项目勘察费暂估金额以项目设计费暂定金额的 30% 计算，最终按国家规定的收费标准《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）计取，计算过程如下：

$4143.150678 \times 30\% = 1242.9452$  万元

故本标段勘察费 =  $1242.9452 \times 1/2 = 621.4726$  万元

下浮 8%： $621.4726 \times (1 - 8\%) = 571.754792$  万元

4、本标段排查费按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号、《深圳市维修工程消耗量定额 2020》、《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协（2018）11 号）、询价以及参考同类型项目市场价格等相关规定并下浮 8% 计取，详见下表：

序号	工作类别	工作量（暂估）		招标控制价单 价（元）	招标控制价 （万元）	收费依据/参考标准	备注
		单位	数量				
一	管线测量				17.8794		
1.1	管线探测 （市政、有 窨井）	km	31.53	3294.0	10.3860	《工程勘察设计 收费标准（2002 年修订本）》	包含检查 井、雨水口
1.2	管线测量 （市政、有 窨井）	km	31.53	2376.6	7.4934	《工程勘察设计 收费标准（2002 年修订本）》	等附属设施 检查
二	管道检测				143.9109		
2.1	管道检测 （QV）	km	7.89	9610.0	7.5823	《深圳市维修工 程消耗量定额	

下列文件一起构成合同文件

- ①协议书;
- ②中标通知书;
- ③投标文件及澄清文件;
- ④勘察合同条款;
- ⑤设计合同条款;
- ⑥通用规范;
- ⑦招标文件及补遗。
- ⑧任务书。

九、合同订立

合同订立时间：2024年5月20日

合同订立地点：深圳市南山区水务局

十、合同生效

本合同双方约定双方法定代表人签字并加盖公章后生效。

十一、本合同一式拾份，具有同等法律效力，甲方执陆份，乙方执肆份。

甲方（盖章）：

深圳市南山区水务局

法定代表人（签字）：

地址：深圳市南山区泉园路 13 号环境大厦

邮编：518000

联系人：喻灵敏

电话：0755-86965967

传真：

开户银行：中国银行深圳南头支行

银行账号：7653 7227 3795

乙方（联合体牵头单位盖章）：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人（签字）：

地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路 8 号

邮编：430010

联系人：王鑫玥

电话：17665366051

传真：027-82631888

开户银行：中国建设银行宝安支行

银行账号：44201538900059188888

乙方（联合体成员单位盖章）：

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人（签字）：

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区石  
龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909  
整层

邮编：518109

联系人：马佳

电话：0755-23595918

传真：0755-23595918

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳大浪支行

银行账号：4425 0100 0177 0000 1919

附件 5: 项目组成员基本情况表

项目组成员基本情况表

序号	拟在本项目中担任职责	姓名	注册资格	职称	在本单位连续缴纳社保(月)	备注
1	项目总负责人 设计项目负责人	邱宏俊	注册公用设备工程师 (给水排水)	市政给排水 正高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
2	勘察项目 负责人	李三明	注册土木工程师 (岩土)	岩土工程 教授级高工	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
3	排查项目 负责人	黄志华	注册测绘师	测绘工程 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
4	BIM 设计 项目负责人	王宇婷	全国 BIM 技能等级 考试二级证书 注册公用设备工程 师(给水排水)	市政给水排水 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
5	技术负责 人	王雪	注册公用设备工程 师(给水排水)	市政给排水 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
6	给排水专 业负责人	董姗	/	市政给排水 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
7	岩土专业 负责人	汪洪涛	注册土木工程师 (岩土)	岩土工程 教授级高工	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
8	道路专业 负责人	卜建涛	/	道路桥梁 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
9	交通工程 专业负责 人	冯韬	/	交通工程 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
10	电气工程 专业负责 人	黎柳记	注册电气工程师 (供配电)	电气自控 教授级高工	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
11	燃气专业 负责人	王鸿鹏	注册公用设备工程 师(动力)	燃气 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
12	建筑专业 负责人	董乙鑫	/	建筑学 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
13	景观专业 负责人	黄倩	/	风景园林 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究 总院有限公司
14	造价专业 负责人	陈桓	一级注册造价工程 师	工程经济 高级工程师	超 12 个月	中国市政工程 中南设计研究

## 7 履约评价情况（不作评审）

附表五. 投标人履约评价情况一览表

### 投标人履约评价情况一览表

近 5 年投标人所负责的全过程工程咨询或代建或项目管理的最具代表性的同类项目履约评价情况（上限 3 项）	1	项目名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理） 评价单位：深圳市龙岗区水务局 评价等级：良好 评价时间：2026/02/13
	2	项目名称：泉州市中心市区(城东、东海、北峰污水厂片区)污水提质增效工程--北峰片区全过程工程咨询服务项目 评价单位：泉州市政排水有限公司 评价等级：良好 评价时间：2025/01/20
	3	项目名称：泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务 评价单位：泉州经济技术开发区园区建设有限公司 评价等级：良好 评价时间：2025/01/20
注：（1）按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。 （2）投标人须对填写的内容真实性负责。		

# 7.1 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）

## 7.1.1 履约评价

The screenshot shows the official website of the Longgang Water Bureau. The main header includes the 'Longgang Government Online' logo and the title '龙岗区水务局'. A search bar is present below the header. The main content area features a notice titled '深圳市龙岗区水务事务中心2025年第四季度履约评价情况通报'. The notice text states that to promote construction quality and contract fulfillment, the center has conducted a performance evaluation for 227 projects and 117 contractors. It provides contact information for any disputes and a QR code for mobile access. The footer contains contact details, copyright information, and a 'Government Website' logo.

网址链接:

[https://www.lg.gov.cn/bmzz/hbswj/xxgk/qt/tzgg/content/post\\_12648250.html](https://www.lg.gov.cn/bmzz/hbswj/xxgk/qt/tzgg/content/post_12648250.html)

附件：2025 年第四季度履约评价结果汇总表

2025年第四季度履约评价结果汇总表								
序号	季度	项目名称	合同名称	承包单位	合同类型	评分结果	评级等级	备注
169	第四	龙岗区龙岗河流域排水管网系统完善工程	龙岗区龙岗河流域排水管网系统完善工程全过程工程咨询（项目管理、设计（可研、初设）、监理、勘察、招标代理）合同	华润置地城市运营管理（深圳）有限公司/中国市政工程西南设计研究总院有限公司/新地中联工程设计有限公司/深圳市深水兆业工程顾问有限公司/深圳市工岩土集团有限公司/深圳市深水水务咨询有限公司	全过程工程咨询	79.73	中等	
170	第四	龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目	龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）	中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司	全过程工程咨询	83.32	良好	
171	第四	梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程	梧桐山河上游西坑社区段河道整治工程全过程工程咨询（项目管理、监理、招标代理）	深圳市深水水务咨询有限公司/深圳市深水兆业工程顾问有限公司/深圳市永正建设工程技术有限公司	全过程工程咨询	84.80	良好	
172	第四	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）全过程代建合同	华润（深圳）有限公司	代建	75.60	中等	
173	第四	龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）—布吉供水有限公司供水片区等5个项目	龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）—布吉供水有限公司供水片区等5个项目全过程代建	深圳市水务（集团）有限公司	代建	85.60	良好	
174	第四	沙湾二水厂二期扩建（含深度处理）工程	沙湾二水厂二期扩建（含深度处理）工程代建合同	深圳市水务（集团）有限公司	代建	88.20	良好	
		2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河	深圳市水务（集团）有限公司				代建单位：华

## 7.1.2 合同关键页

# 中标通知书

标段编号： 2503-440300-04-01-900005001001

标段名称： 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）



建设单位： 深圳市龙岗区水务局

招标方式： 公开招标

中标单位： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市建星项目管理顾问有限公司

中标价： 2060.3431万元

中标工期（天）： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于 2025-03-18 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（签章）

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）：

打印日期：2025-04-30



查验码： JY20250424519695

查验网址：<https://www.szggzv.com/jyfw/zbtz.html>

工程编号：  
合同编号：

## 深圳市龙岗区水务局 全过程工程咨询服务合同

工程名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目

合同名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询

工程地点：深圳市龙岗区

委托人：深圳市龙岗区水务局

咨询人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司

签订日期：2025 年 月 日

## 第一部分 协议书

委托人（甲方）（全称）：深圳市龙岗区水务局

全过程工程咨询单位（咨询人、受托人、乙方）（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建星项目管理顾问有限公司

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，双方就下述工程委托全过程工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。经公开招标，中标承担龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）工作，双方签订合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）；

2. 工程地点：深圳市龙岗区；

3. 工程规模：（1）龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目计划改造37家公共机构，相关改造内容主要为用户红线区划内的生活供水管道和二次加压设施、计量设施，并在埋地管网引出的供水立管上的二级计量分表。本项目项建总投资估算为9981.99万元。

（2）龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目计划改造270家公共机构，相关改造内容主要为用户红线区划内的生活供水管道和二次加压设施、计量设施，并在埋地管网引出的供水立管上的二级计量分表。本项目项建总投资估算为37502.42万元。

### 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、组成本合同的文件

1. 补充协议；
2. 合同；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补、答遗文件；
5. 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；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 双方认为应作为合同构成的其他文件。

### 四、工作内容

1. 全过程工程项目管理：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、质量安全管理、项目组织协调管理、招标采购管理及完成项目范围内服务招标、合同管理、BIM管理（如需）、

档案信息管理、报批报建管理、协助委托人处理与项目相关的信访投诉、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理、风险管理、后评价，以及与项目建设管理相关的其他工作。

2. 工程设计：①可行性研究报告、初步设计及概算编制、施工图设计等设计工作并确保相关成果文件一次性通过相关审查或审批，及其它需后续配合的服务（如需）；②协助委托人编制施工图预算、核对施工图预算工程量、核对结算工程量；配合询价工作；③负责施工期间设计交底、变更设计及派驻设计代表驻现场提供相关设计服务等后续工作；④协助委托人召开评审会、论证会、研讨会等各种会议；⑤协助报批报建工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；⑥自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料；⑦竣工图编制工作；⑧配合相关部门开展审计工作（若有）；⑨按国家有关报告编制和设计规程规范的要求完成应由受托人完成的工作；⑩BIM技术应用（设计阶段）；⑪合同规定的其他受托人服务内容 & 委托人要求完成与设计相关的其他咨询服务工作。

3. 工程勘察：岩土工程勘察、水文地质勘察（如需）、工程测量、综合管线物探（给排水管线除外）等勘察工作，勘察成果须满足相关阶段设计的要求。具体工作以勘察任务书约定为准。

4. 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。

5. 招标代理：后续相关阶段招标代理工作。

6. 其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程监理工作、工程勘察工作、招标代理工作相应的法律责任。

7. 组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）。

合同规定的其他受托人服务内容 & 委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

#### 五、项目主要负责人

项目总负责人姓名：邱宏俊，身份证号码：420124197210280474；

监理负责人1姓名：徐仲民，身份证号码：422201196811150876；

监理负责人2姓名：陈小兵，身份证号码：430923198411272335；

设计负责人姓名：戴仲怡，身份证号码：230103197503060355；

勘察负责人姓名：汪洪涛，身份证号码：34242519901104005X；

#### 六、合同费用

本合同全过程工程咨询服务费由全过程工程项目管理费、工程设计费（含可行性研究报告编制费、基本设计费、竣工图编制费、BIM技术应用费）、工程勘察费和工程监理费四部分费用组成，全过程工程咨询合同价暂定为（大写）贰仟零陆拾万叁仟肆佰叁拾壹元整（¥2060.3431万元），其中：不含税价为（大写）壹仟玖佰肆拾叁万柒仟壹佰玖拾玖元零陆分（¥1943.719906万元），税金为（大写）壹佰壹拾陆万陆仟贰佰叁拾壹元玖角肆分（¥116.623194万元），税率为6%。

合同价包含：

全过程工程项目管理费暂定为292.1065万元（已按中标下浮率29.80%下浮）；

工程设计费（含可行性研究报告编制费、基本设计费、竣工图编制费、BIM技术应用费）暂定为 1026.2668 万元（其中可行性研究报告编制费 43.3778 万元、基本设计费 864.1710 万元、竣工图编制费 69.1337 万元、BIM 技术应用费 49.5843 万元，已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

工程勘察费暂定为 259.2514 万元（已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

工程监理费暂定为 482.7184 万元（已按中标下浮率 29.80% 下浮）；

招标代理费用由投标单位在投标报价中综合考虑，委托人不另行支付】，其中基本费用占 90%，绩效费用占 10%。

其中：

龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目全过程工程咨询费暂定为 497.1088 万元（全过程工程项目管理费暂定为 73.5962 万元；工程设计费（其中可行性研究报告编制费 13.7389 万元、基本设计费 203.0712 万元、竣工图编制费 16.2457 万元、BIM 技术应用费 10.4234 万元）暂定为 243.4792 万元；工程勘察费暂定为 60.9214 万元；工程监理费暂定为 119.1120 万元（施工阶段监理费暂定为 113.4400 万元，保修阶段监理费暂定为 5.6720 万元）；

龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目全过程工程咨询费暂定为 1563.2343 万元（全过程工程项目管理费暂定为 218.5103 万元；工程设计费（其中可行性研究报告编制费 29.6389 万元、基本设计费 661.0998 万元、竣工图编制费 52.8880 万元、BIM 技术应用费 39.1609 万元）暂定为 782.7876 万元；工程勘察费暂定为 198.3300 万元；工程监理费暂定为 363.6064 万元（施工阶段监理费暂定为 346.2918 万元，保修阶段监理费暂定为 17.3146 万元）。

委托人要求完成的其他涉及该项目的工作，视为已包含在全过程工程咨询服务费中，委托人不再另行支付。

## 七、履约保证金

本项目不要求提供履约保证金。

## 八、服务期

本工程全过程咨询工期为合同签订之日起至工程缺陷责任期结束且工程完成工程结算、财务决算和项目移交运营管理为止，预计 2026 年 12 月底建设完成，具体时间根据工程实际情况确认。工程缺陷责任期为 2 年。

## 九、双方承诺

1. 全过程工程咨询单位向委托人承诺，按照本合同约定提供全过程工程咨询与相关服务。

2. 委托人向全过程工程咨询单位承诺，按照本合同约定提供资料，支付费用。

## 十、合同份数

本合同一式拾陆份，委托人捌份，全过程工程咨询单位捌份。

## 十一、合同生效

合同签订时间： 年 月 日

合同签订地点：

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委 托 人 : 深圳市龙岗区水务局  
(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :  
(签字或盖章)  
李康

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 : 中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司  
(牵头单位) (盖章)

法 定 代 表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :  
(签字或盖章)  
李伟

开 户 行 名 称 : 中国市政工程中南设计  
研究总院有限公司

开 户 银 行 : 中信银行武汉竹叶山支  
行

银 行 账 号 : 7381910182600004799

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 : 深圳市建星项目管理顾  
问有限公司  
(成员单位) (盖章)

法 定 代 表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :

开 户 银 行 : 建设银行深圳振华支行

银 行 账 号 : 44201521700051004140

## 联合体共同投标协议

致深圳市龙岗区水务局：

我方决定组成联合体共同参加 龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理） 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。

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司 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)联合体牵头人中国市政工程中南设计研究总院有限公司，承担 全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程勘察工作相应的法律责任；组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务 工作；

(2)联合体成员深圳市建星项目管理顾问有限公司，承担 工程监理；招标代理；其他：工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任；参与组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；参与合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务 工作；

(3)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工作；

(4)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工作；

(5)联合体成员 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，承担 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 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。

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。

投标牵头人（盖章）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：湖北省武汉市江岸区解放公园8号 邮编：430010

联系电话：027-82415421

传真：027-82426679

分工内容：承担全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程设计工作、工程勘察工作相应的法律责任；组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

联合体成员（盖章）：深圳市建星项目管理顾问有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦14楼东 邮编：518028

联系电话：0755-83785752

传真：0755-83785193

分工内容：承担工程监理；招标代理；其他：工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任；参与组织项目全过程各重要节点的专家评审会（或技术咨询会、论证会、研讨会等各种会议），解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用（专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费、会务费等）；参与合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

本投标协议同时兼做法定代表人证明书和法定代表人授权委托书

签订日期： 2025 年 04 月 07 日

**（备注：本项目接受联合体投标，联合体家数不得超过5家，联合体各方的资质等级按其在联合体协议中所承担工作内容的专业类别进行确定，联合体中有同类资质的联合体成员按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的联合体成员确定资质等级。）**

## 7.2 泉州市中心市区(城东、东海、北峰污水厂片区)污水提质增效工程--北峰片区全过程工程咨询服务项目

### 7.2.1 履约评价

# 泉州市政排水有限公司

## 感谢信

中国市政工程中南设计研究总院有限公司：

由贵司负责的泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全咨项目是全市实现生活污水集中收集率、污水厂进水 BOD 浓度双指标达标的重点项目。面对紧迫的施工周期、复杂的协调工作、严格的质量控制要求，贵司作为全过程咨询单位迎难而上，以扎实的工作作风，大力推进项目建设，充分展现出贵司良好的专业水平和项目管理能力。

在整个项目管理中，贵司体现出了高度的敬业精神和责任感，能够积极主动地采取有效措施组织协调参建各方进行履约，推进项目实施。贵司还能根据丰富的专业经验，准确识别项目实施过程中的风险并及时给予合理化建议，助力项目稳健推进。在方案优选、设计变更方面，贵司能认真把关，提出专业性建议，并主动进行造价审核，严控费用不超概算。如今，一期省道 307 非开挖修复已基本完成，北峰工业区及其他子项正稳步推进，二期已完成财审并挂网施工招标。

在此，对贵司及本项目管理团队成员：陈炎金、桂升位、黄聪、黄邕同志的付出表示诚挚的感谢，对项目团队敬业精神和专业素养予以表扬，希望贵司继续保持，确保工程后续节点顺利实现，为项目竣工交付，北峰片区污水双指标按计划达标提供坚实保障。



## 7.2.2 合同关键页



# 中标通知书

招标编号：泉建招字[2024]036号  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员：广西中信恒泰工程顾问有限公司）：

泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全过程工程咨询服务项目，于2024年05月06日10:00时在泉州市公共资源交易中心开标后，根据评标委员会的评审及推荐意见，确定你单位为中标人，项目负责人：蒋启华，证书编号：注册公用设备工程师（给水排水）执业资格：CS104200085；正高级工程师：20203330262。中标价：25466915元。服务周期：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算、审计、质量保修期满及竣工财务决算，并办理完竣工资料的存档手续并在建设主管部门备案通过结束之日止。无论任何原因造成施工合同工期（含缺陷责任期）顺延，费用不予另行计取。

你单位收到中标通知书后，请在10日内派代表与招标人联系，商讨签订合同事宜，并在中标通知书发出后30日内完成合同订立。

招标人或招标代理机构（签章）：

见证单位（签章）：



2024年5月20日

合同编号：\_\_\_\_\_

泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全过程工程咨询服务项目服务合同

委托人： 泉州市政排水有限公司

咨询人： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（牵头人）、广西中信恒泰工程顾问有限公司（成员二）联合体

2024年 6月

## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：泉州市政排水有限公司

咨询人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）、  
广西中信恒泰工程顾问有限公司（联合体成员）

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，双方就泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全过程工程咨询服务项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、项目概况

1. 项目名称：泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全过程工程咨询服务项目。

2. 项目地点：福建省泉州市。

3. 建设内容：泉州市中心市区污水提质增效工程由宝洲（分为一期、二期）、城东、东海、北峰污水厂片区污水提质增效工程等五部分组成，本次招标项目为北峰污水厂片区提质增效工程，主要包含市政管网完善工程、存量管网改造工程、开放小区改造工程、沿河截污管改造工程等多个子项，主要建设内容为：（1）市政管网完善工程：涉及 13 条市政道路，新建 DN400 管网 7.7km。（2）存量管网改造工程：改造错混接点 1237 个，异径管 67 处，倒逆坡 88 处，涉及管径 DN200-DN1200；管道结构性缺陷和功能性缺陷共计 16297 处，共修复 8244 处，涉及管径 DN200-DN1500。（3）开放小区改造工程：改造小区数量 36 个，改造范围 512ha，新建 DN110-DN1000 小区排水管道 339.78km。（4）沿河截污管改造工程：涉及 5 条河道，新建 DN110-DN500 沿河截污管 6.02km。建设内容及规模以招标人提供的最终通过审查的施工图纸为准。

4. 投资估算金额：概算总投资 106864.72 万元，其中建安投资 87434.80 万元。

5. 资金来源：企业自筹。

6. 项目周期：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算、审计、质量保修期满及竣工财务决算，并办理完竣工资料的存档手续并在建

设主管部门备案通过结束之日止。无论任何原因造成施工合同工期（含缺陷责任期）顺延，费用不予另行计取。

## 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1. 全过程工程咨询服务范围：泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全过程工程咨询服务项目。

### 2. 全过程工程咨询服务内容：

（1）工程项目管理：履行代业主职责，为招标人全过程负责履行本项目安全、质量、进度、成本等职责，包括但不限于项目所涉及工程建设前期工作、工程建设管理、安全生产管理、文明施工管理、工程竣工验收、工程资料收集归档、工程竣工结算、财务决算、产权办理、工程保修等的组织、协调和管理工作等项目全生命周期的全过程管理；①指导施工图优化、施工图审查、地质勘察审查，满足工程建设所需的评估及论证；②建设实施阶段：协助招标人报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、参建单位管理、验收管理、质量保修管理以及协助计划、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调、配合办理的事项（如竣工结算、审计（若有）、项目资料归档等），甲供材料（含设备）采购服务、询价、实施中各项论证及各项工程服务事项总体协调等，无人机工程管理应用（包括无人机航拍影像资料拍摄、工程安全文明施工巡查、定期对工程进行二维正射影像以及三维模型记录）；③法务管理服务：为委托方提供法务咨询；参与或协助各类法务文件的起草或审查、合同谈判，在签订合同时有效规避及控制风险，协助委托人进行索赔管理及处理工程结算纠纷；为委托方的项目管理人员进行法律实务培训，协助委托方建立健全法律方面的工作制度。

（2）工程设计：本项目经审查的初步设计范围内的施工图设计及后续设计服务（包括但不限于工程施工过程中的设计指导、技术服务）等工作。包括但不限于项目的施工图设计、设备设计、设计文件汇总、BIM技术运用、编制技术规范、后续施工期间的指导和配合服务、相关的各项专家论证，并提交相关资料等。具体施工图设计内容以招标人下达的相关文件要求为准，招标人有权根据实际需要调整对施工图设计内容进行调整，不再另行支付费用。

（3）工程勘察：本项目红线范围内为满足设计和规范所要求的工程勘察工作，含详细勘察、工程测量、物探以及工程施工、验收备案所需要的配合服务，包括但不限于收集资料，现场踏勘，制订勘察纲要，进行测绘、物探、勘探、取样、试验、测试等勘察作业、岩土勘察、岩土设计、地形测量、控制测量、水准

测量及成果审查等，编制工程勘察文件，与设计单位、施工单位的配合服务等。

(4) 工程监理：包括但不限于本项目工程前期阶段、施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、质量保修阶段、缺陷责任期阶段等全过程监理服务，组织工程试运行、项目全过程各阶段涉及的验收等工作。

(5) 造价咨询：包括但不限于模拟清单编制（若有）、施工图预算、招标控制价清单编制、施工期造价咨询、工程结算初审、造价管理、造价鉴定的全过程造价服务（检查全部）。计算及审核工程预付款和进度款、变更、签证及索赔管理、材料及设备的询价，提供核价建议、施工现场造价管理、审核；配合完成竣工结算、决算相关工作；配合优化设计编制的造价对比成果文件，进行各种经济指标分析；协助招标人完成项目建设过程中各项专题、专章、专项以及决策所需的最高限价编制或审核等。

特别说明：在项目实施过程中，招标人有权根据监管部门、主管部门相关规定或本项目实际情况，调整合适的建设模式。如因招标人建设模式改变和分期建设及需要，则中标人应无条件配合招标人，同意仅承担相应阶段的工作内容，并按工作进度获得相应阶段的费用。若项目需进行审计或涉及财务决算工作需要，中标人须无条件配合。

### 三、委托人代表与咨询项目总负责人

1. 委托人代表：林杨苑\_\_\_\_\_。
2. 项目总负责人：蒋启华\_\_\_\_\_。
3. 项目管理负责人：许从愿\_\_\_\_\_。
4. 设计项目负责人：蒋启华\_\_\_\_\_。
5. 工程勘察负责人：陈志明\_\_\_\_\_。
6. 工程监理负责人：石世德\_\_\_\_\_。
7. 造价咨询负责人：骆晨光\_\_\_\_\_。

### 四、服务费用

本项目全过程工程咨询服务费用签约价为：含税人民币（大写）**贰仟伍佰肆拾陆万陆仟玖佰壹拾伍元**（¥25466915元）。

具体的服务费用计取和支付方式详见附件2 [服务费用 and 支付]。

### 五、服务期限及目标

服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算、审计、质量保修期满及竣工财务决算，并办理完竣工资料的存档手续并在建设主

管部门备案通过结束之日止。无论任何原因造成施工合同工期（含缺陷责任期）顺延，费用不予另行计取。

项目管理目标：

（1）本项目投资控制目标：概算总投资 106864.72 万元，其中建安投资 87434.80 万元。需满足相关规定，经委托人认可的经批复后的概算范围内。

（2）本项目进度目标：满足相关规定、招标文件及招标人要求，具体如下：  
①工程项目管理：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算、审计、质量保修期满及竣工财务决算，并办理完竣工资料的存档手续并在建设主管部门备案通过结束之日止；②工程设计：施工图设计：按福建省现行设计勘察规范工期节点提供相关成果文件，关键设计节点：合同签订之日起 20 个日历日内提交第一批次施工图设计成果，合同签订之日起 50 个日历日内提交所有施工图设计成果。③工程勘察：合同签订之日起 20 个日历日内完成第一批次项目详细勘察工作，合同签订之日起 30 个日历日内完成详细勘察工作，提供符合设计规范及勘察规范要求的岩土工程勘察成果报告。④工程监理：监理工作进度与施工进度同频，应按施工合同工期及节点目标严格实施监理服务。⑤造价咨询服务：a. 施工图预算编制：施工图审查合格后 15 天内完成，并递交财政审核或招标人委托的第三方造价咨询机构审核；b. 进度款审核：进度款审核在收到委托人提供相关资料后 3 天内审核完成；c. 过程结算：过程结算审核在收到委托人提供相关资料后 7 天内审核完成；d. 结算审核：结算审核应于收到委托人提供的全套图纸及相关的文件后在 30 天内提交符合国家及相关规定的造价咨询成果报告。

（3）本项目质量目标：各项咨询成果符合现行相关法律法规规范规定，最终施工质量符合国家验收标准。

（4）本项目安全文明目标：本项目要求按照安全文明施工的有关规定进行文明施工、安全生产、消除工程隐患，避免违章作业，无安全事故发生，建立文明施工现场。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）合同协议书和相关的补充协议；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函及其附录（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) 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,如有不明确或不一致之处,应以最新签署的为准。

#### 七、双方承诺

1. 咨询人向委托人承诺,按照法律和技术标准以及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,按照法律法规履行项目许可、核准或备案手续,按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据,按照本合同约定派遣相应的人员,提供咨询服务所需的资料和条件,并按照合同约定的期限和方式支付服务费用和其他应支付款项。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条件和专用合同条件中赋予的含义相同。

#### 九、合同订立时间和生效

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

2. 合同订立地点: 泉州市\_\_\_\_\_

3. 本合同一式壹拾贰份,具有同等法律效力,委托人执肆份,咨询人执捌份。

4. 本合同经双方签字或盖章后生效。

委托人：泉州市政排水有限公司（盖章）  
统一社会信用代码证号：91350500MA33U9CA17  
地 址：福建省泉州市丰泽区城东街道城华南路26号防汛抗旱抢险大楼13层  
邮 政 编 码：362000  
法定代表人：\_\_\_\_\_  
委托代理人：\_\_\_\_\_  
电 话：0595-28285766  
传 真：\_\_\_\_\_  
电子信箱：qzsps@163.com  
开户银行：\_\_\_\_\_  
账 号：\_\_\_\_\_  
时 间：2024年6月10日



咨询人（牵头人）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖章）  
统一社会信用代码证号：91420100177666879T  
地 址：武汉市江岸区解放公园路8号  
邮 政 编 码：430010  
法定代表人：李伟国  
委托代理人：翟作卫  
电 话：027-82631888  
传 真：\_\_\_\_\_  
电子信箱：43565060@qq.com  
开户银行：中信银行武汉竹叶山支行  
账 号：7381910182600004799  
时 间：2024年6月10日



咨询人（成员二）：广西中信恒泰工程顾问有限公司（盖章）  
统一社会信用代码证号：91450100708730930Q  
地 址：南宁市青秀区云景路69号南宁市轨道交通运营控制中心B楼8层、9层  
邮 政 编 码：530022  
法定代表人：周仰东  
委托代理人：\_\_\_\_\_  
电 话：0771-5776268  
传 真：0771-5776269  
电子信箱：\_\_\_\_\_  
开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁金湖广场支行  
账 号：45001604266052502851  
时 间：2024年6月10日



## 六、联合体协议书（若有）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广西中信恒泰工程顾问有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广西中信恒泰工程顾问有限公司（联合体名称）联合体，共同参加 泉州市中心市区（城东、东海、北峰污水厂片区）污水提质增效工程——北峰片区全过程工程咨询服务项目（项目名称）全过程工程咨询服务项目招标的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1.中国市政工程中南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广西中信恒泰工程顾问有限公司（联合体名称）牵头人。

2.联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3.联合体牵头人在本招标项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4.联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责：（1）工程项目管理：履行代业主职责，为招标人全过程负责履行本项目安全、质量、进度、成本等职责，包括但不限于项目所涉及工程建设前期工作、工程建设管理、安全生产管理、文明施工管理、工程竣工验收、工程资料收集归档、工程竣工结算、财务决算、产权办理、工程保修等的组织、协调和管理等工作等项目全生命周期的全过程管理：①指导施工图优化、施工图审查、地质勘察审查，满足工程建设所需的评估及论证；②建设实施阶段：协助招标人报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、参建单位管理、验收管理、质量保修管理以及协助计划、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调、配合办理的事项（如竣工结算、审计（若有）、项目资料归档等），甲供材料（含设备）采购服务、询价、实施中各项论证及各项工程服务事项总体协调等，无人机工程管理应用（包括无人机航拍影像资料拍摄、工程安全文明施工巡查、定期对工程进行二维正射影像以及三维模型记录）；③法务管理服务：为委托方提供法务咨询；参与或协助各类法务文件的起草或审查、合同谈判，在签

订合同时有效规避及控制风险，协助委托人进行索赔管理及处理工程结算纠纷；为委托方的项目管理人员进行法律实务培训，协助委托方建立健全法律方面的工作制度。（2）**工程设计**：本项目经审查的初步设计范围内的施工图设计及后续设计服务（包括但不限于工程施工过程中的设计指导、技术服务）等工作。包括但不限于项目的施工图设计、设备设计、设计文件汇总、BIM 技术运用、编制技术规范、后续施工期间的指导和配合服务、相关的各项专家论证，并提交相关资料等。具体施工图设计内容以招标人下达的相关文件要求为准，招标人有权根据实际需要调整施工图设计内容进行调整，不再另行支付费用。（3）**工程勘察**：本项目红线范围内为满足设计和规范所要求的工程勘察工作，含详细勘察、工程测量、物探以及工程施工、验收备案所需要的配合服务，包括但不限于收集资料，现场踏勘，制订勘察纲要，进行测绘、物探、勘探、取样、试验、测试等勘察作业、岩土勘察、岩土设计、地形测量、控制测量、水准测量及成果审查等，编制工程勘察文件，与设计单位、施工单位的配合服务等。（4）**造价咨询**：包括但不限于模拟清单编制（若有）、施工图预算、招标控制价清单编制、施工期造价咨询、工程结算初审、造价管理、造价鉴定的全过程造价服务（检查全部）。计算及审核工程预付款和进度款、变更、签证及索赔管理、材料及设备的询价，提供核价建议、施工现场造价管理、审核；配合完成竣工结算、决算相关工作；配合优化设计编制的造价对比成果文件，进行各种经济指标分析；协助招标人完成项目建设过程中各项专题、专章、专项以及决策所需的最高限价编制或审核等。广西中信恒泰工程顾问有限公司负责：（1）**工程监理**：包括但不限于本项目 工程前期阶段、施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、质量保修阶段、缺陷 责任期阶段等全过程监理服务，组织工程试运行、项目全过程各阶段涉及的验收 等工作。联合体各成员单位按各自承担的工作任务进行收入分配。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖单位公章之日起生效，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。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位公章）





## 7.3 泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务

### 7.3.1 履约评价

# 泉州经济技术开发区园区建设有限公司

## 感谢信

中国市政工程中南设计研究总院有限公司：

由贵司承担的“泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务”项目是关系园区用电安全、道路功能完善、城区景观形象的重点项目。项目涉及范围广、建设周期紧、需协调工作复杂、质量控制要求严格，贵司作为全过程咨询牵头单位迎难而上，以扎实的工作作风，积极推进项目建设，彰显了贵司强烈的担当意识，充分展示出良好的项目管理能力。

在项目前期工作中，贵司体现出了高度的敬业精神和业务素养，能想业主之所想，急业主之所急，积极协助业主完成项目策划、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理等工作，并采取有效措施协调参建各方履约。在项目设计阶段，贵司组织力量进行了大范围的路面病害、管网调查等工作，收集了大量基础数据，根据丰富的专业知识积累和工程设计经验，对园区道路存在的问题提出了针对性的设计方案，工程造价合理，严控费用不超概算。目前，一期 8 条道路的缆化施工正稳步推进，其余 4 条路即将挂网施工招标；二期、三期已完成施工图设计和审查。

在此，对贵司及本项目团队成员：陈炎金、张明、叶志明、赖龙城、刘海岩、吴端炜同志的付出表示诚挚的感谢，希望贵司在接下来的工作中继续保持优良作风，进一步发挥自身优势，确保工程后续节点顺利实现，为早日实现东片区电力地下缆化提供坚实保障。

泉州经济技术开发区园区建设有限公司  
2025年1月20日



## 7.3.2 合同关键页



# 中标通知书

招标编号：泉建招字[2024]048号

牵头人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、联合体成员：泉州东吉工程咨询有限公司和福建省广厦工程咨询有限公司；

泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务公开招标，于2024年5月31日10时00分在泉州市公共资源交易中心开标后，根据评标委员会的评审及推荐意见，确定你单位为中标人，项目总负责人：陈炎金，证号：①证书名称：中华人民共和国一级建造师注册证书（市政公用工程专业）；证书编号：鄂1422022202300486②证书名称：中华人民共和国咨询工程师（投资）登记证书（主专业为市政公用工程）；证书编号：资登2120210901423；③证书名称：中华人民共和国注册监理工程师注册执业证书（市政公用工程专业）；证书编号：00686665④中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）；管理号：20211002035000000104。中标价：1015.38万元。服务期限：建设周期24个月，从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目竣工决（结）算、办理审核决（结）算（若有）、缺陷责任期结束之日止，其中：（1）项目管理服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算及约定的服务内容完成止。（2）前期咨询服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算及约定的服务内容完成止。（3）设计咨询服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算及约定的服务内容完成止。（4）工程勘察服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工验收合格及约定的服务内容完成止。（5）工程监理服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工验收及质量保修期结束之日止。（6）造价咨询服务期限：从签订本项

合同编号：\_\_\_\_\_

泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升  
改造工程全过程工程咨询服务合同

委托人：泉州经济技术开发区园区建设有限公司

咨询人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（牵头人）  
泉州东吉工程咨询有限公司（成员二）联合体  
福建省广厦工程咨询有限公司（成员三）联合体

2024年 6 月 25 日

## 第一部分 合同协议书

委托人(全称): 泉州经济技术开发区园区建设有限公司

咨询人(全称): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司(牵头人)、泉州东吉工程咨询有限公司(成员二)联合体、福建省广厦工程咨询有限公司(成员三)联合体

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》等有关法律法规及福建省的相关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务项目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: 泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务。

2.工程地点: 泉州经济技术开发区

3.工程概况: 开发区 24 条道路缆化及道路提升,道路长约 17470 米,电力管道长约 16245 米,建安费用约 20830 万元。包括电力缆化土建工程、人行道、沥青路面、绿化工程、通信缆化及路灯工程等;

### 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1.全过程工程咨询服务范围: 泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务项目。

#### 2.全过程工程咨询服务内容:

(1) 项目管理: 协助业主对本项目全生命周期的项目策划、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、进度管理以及质量、计划、信息、沟通等管理与协调。

(2) 决策咨询: 编制本项目的可行性研究报告并配合业主办理相关报批工作。

(3) 设计咨询: 包括但不限于工程方案设计、初步设计(含概算编制)、施工图设计及施工图审查并配合业主办理相关报批工作、施工期间指导与现场配合服务、施工图及其文件审查配合服务、工程竣工验收、备案等其他服务后续相关服务。

(4) 工程勘察: 包括但不限于初步勘察、详细勘察、土石方勘察、工程测量、

物理探测，中标人应按招标人项目设计需要及国家规范来提供全部勘察报告和资料，并配合设计单位、施工单位的后续服务等

(5) 工程监理：包括但不限于本项目施工范围内工程项目施工阶段及缺陷责任期的全部监理工作

(6) 造价咨询：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目工程结算、办理审核结算（若有）、缺陷责任期结束之日止所有的造价咨询服务，包括但不限于施工图预算编制，配合业主送审及与财审进行核对；工程结算审核，审核施工单位报送的工程结算，出具审核报告，并配合业主送财审及与财审进行核对工作；工程量计价核对、设计变更、材料及设备询价，若涉及特殊定额，配合与造价主管部门沟通、报批手续等；

(7) 其他咨询：如工程监测（包括边坡监测、基坑监测等）、道路病害检测、水土保持评价、地质灾害评价、节能评估（若有）、社会稳定风险评估（若有）、地质灾害评估（若有）、安全评估（若有）、竣工结算、审计（若有）、项目资料归档、各类项目手续申报工作等满足项目施工验收需要的服务统一包含在本次招标范围内，具体服务内容在中标后以招标人确认为准。

### **三、全过程工程咨询服务期及目标**

1.服务期限：建设周期 24 个月，从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目竣工决（结）算、办理审核决（结）算（若有）、缺陷责任期结束之日止，其中：

(1) 项目管理服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算及约定的服务内容完成止。

(2) 前期咨询服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算及约定的服务内容完成止。

(3) 设计咨询服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算及约定的服务内容完成止。

(4) 工程勘察服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工验收合格及约定的服务内容完成止。

(5) 工程监理服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工验收及质量保修期结束之日止。

(6) 造价咨询服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至项目竣工结算批复及约定的服务内容完成止。

(7) 其他服务期限：按实际进度要求。

注：以上各专业项目的实际进度还应满足有关主管部门或招标人的要求。

## 2. 项目管理目标：

(1) 项目投资控制目标：满足相关规定，经招标人认可的经批复后的概算范围内；

(2) 本项目进度目标：①全过程工程咨询服务周期：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目竣工决（结）算、办理审核决（结）算（若有）、缺陷责任期结束之日止。

②勘察：总平方案确定通过后 30 日历天内应提供符合设计规范及勘察规范要求的岩土工程勘察成果报告。

③前期咨询：合同签订 15 天内向发包人提供可行性研究报告。

④方案设计：合同签订 30 天内向发包人提供方案设计文件。

⑤初步设计及概算：方案设计完成并获得批准或招标人确认通过后 30 日历天内提交初步设计文件及概算。施工图设计：初设及概算批复后 50 日历天内提交施工图设计图纸。

⑥预算编制：施工图审查合格后 30 日历天内完成工程量清单及预算编制。

⑦施工图预算经相关部门审核批复后，完成后续阶段招标工作，具体未尽条款事宜详见合同专用条款约定。

⑧监理服务期从签订委托合同之日起至缺陷责任期结束为止。

⑨完成属地报批相关手续。

(3) 本项目质量目标：各项咨询成果符合现行管理规定，最终施工质量符合国家验收标准合格等级；

(4) 本项目安全文明目标：本项目要求按照安全文明施工的有关规定进行文明施工、安全生产、消除工程隐患，避免违章作业，无安全事故发生，建立安全文明施工现场。

## 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：其他价格形式；

2. 签约合同价为：

暂定合同价为人民币（大写）壹仟零壹拾伍万叁仟捌佰元整（¥10153800 元）。

本项目全过程工程咨询服务费金额暂定 1015.38 万元，计算基数暂按建安工程费 20830 万元计。

#### 五、委托人代表与咨询人项目负责人

委托人代表：曾承发、郑伟国 身份证号码：\_\_\_\_\_ \ \_\_\_\_\_。

咨询人项目负责人：陈炎金 身份证号码：350821198811120412，执业资格注册土木工程师（道路工程），注册号：20211002035000000104。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书和相关的补充协议；
- (2) 中标通知书（如果有）；
- (3) 投标函及其附录（如果有）；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 委托人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 已标价的工作量清单或预算书（如果有）；
- (9) 委托人提供的相关资料（如果有）；
- (10) 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，如有不明确或不一致之处，应以最新签署的为准。

#### 七、承诺

1. 委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

#### 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。



## 六、联合体协议书（若有）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司、泉州东吉工程咨询有限公司、福建省广厦工程咨询有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程中南设计研究总院有限公司、泉州东吉工程咨询有限公司、福建省广厦工程咨询有限公司（联合体名称）联合体，共同参加泉州开发区清濛园区道路缆化等综合提升改造工程全过程工程咨询服务（项目名称）全过程工程咨询服务项目招标的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程中南设计研究总院有限公司、泉州东吉工程咨询有限公司、福建省广厦工程咨询有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本招标项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责联合体牵头工作，并负责完成招标文件要求工作范围中除工程监理和造价咨询以外的其他全部工作。

泉州东吉工程咨询有限公司负责：（1）工程监理：包括但不限于本项目施工范围内工程项目施工阶段及缺陷责任期的全部监理工作。

福建省广厦工程咨询有限公司负责：（1）造价咨询：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目工程结算、办理审核结算（若有）、缺陷责任期结束之日止所有的造价咨询服务，包括但不限于施工图预算编制，配合业主送审及与财审进行核对；工程结算审核，审核施工单位报送的工程结算，出具审核报告，并配合业主送财审及与财审进行核对工作；工程量计价核对、设计变更、材料及设备询价，若涉及特殊定额，配合与造价主管部门沟通、报批手续等。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖章或盖单位公章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖  
单位公章）

法定代表人或其委托代理人：李国伟（签字或盖章）

联合体成员名称：泉州东吉工程咨询有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：郭广（签字或盖章）

联合体成员名称：福建省广厦工程咨询有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：侯建民（签字或盖章）

2024年5月30日

## 8 近期不良行为记录情况（不评审）

### 8.1 全国建筑市场监管公共服务平台-信用建设-不良行为

#### 8.1.1 联合体牵头人-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

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  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司 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 > 诚信数据 收起筛选

筛选 重置条件

失信对象: 全部 工程建设企业 从业人员 行为性质: 全部 良好行为 不良行为

诚信记录主体: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 实施部门名称: 请输入内容 查询

诚信记录主体及编号 决定内容 实施部门 决定日期与有效期 操作

暂无数据

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 湖北省-武汉市

统一社会信用代码	91420100177666879T	企业法定代表人	李伟国
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	湖北省-武汉市
企业经营地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		

湖北省-武汉市

武汉市民防办公室 武汉市住房和城乡建设局 湖北省商务厅 武汉市人民政府

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

诚信记录主体及编号 决定内容 实施部门 决定日期与有效期 操作

暂无数据

#### 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

#### 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

#### 网站访问量

2 8 6 0 1 8 3 6 1 0

## 8.1.2 联合体成员-中南市政工程技术（广东）有限公司



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 诚信数据 收起筛选

重置条件

征信对象: 全部
工程建设企业
从业人员

行为性质: 全部
良好行为
不良行为

诚信记录主体: 
 实施部门名称: 
查询

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
<div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;">暂无数据</div> </div>				



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 手机查看

## 中南市政工程技术（广东）有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91420112177605160W	企业法定代表人	王雄
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616		



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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
<div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;">暂无数据</div> </div>				

#### 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

#### 各省一体化平台

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

#### 网站访问量

2
8
6
0
1
8
2
4
8
4

 网站地图
 联系我们
 管理系统

## 8.2 中国执行信息公开网-综合查询被执行人

### 8.2.1 联合体牵头人-中国市政工程中南设计研究总院有限公司



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

#### 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

执行法院范围:

验证码:  

#### 查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 相关的结果。

#### 全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设,切实解决执行难问题,促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务,保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息,充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用,参照《中华人民共和国政府信息公开条例》,最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院(不包括军事法院)2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项申明如下:

- 一、被执行人信息由执行法院录入和审核,若有关当事人对相关信息内容有异议的,可依据《[最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定](#)》向执行法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用者自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 五、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

最高人民法院  
二〇〇九年三月三十日

## 8.2.2 联合体成员-中南市政工程技术（广东）有限公司



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

---

### 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:	<input type="text" value="中南市政工程技术(广东)有限公司"/>
身份证号码/组织机构代码:	<input type="text" value="需完整填写"/>
执行法院范围:	<input type="text" value="全国法院(包含地方各级法院)"/>
验证码:	<input type="text" value="KFWA"/>  <input type="button" value="验证码正确!"/> <input type="button" value="查询"/>

---

### 查询结果

在全国法院（包含地方各级法院）范围内没有找到 中南市政工程技术（广东）有限公司 相关的结果。

---

### 全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设，切实解决执行难问题，促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务，保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息，充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用，参照《中华人民共和国政府信息公开条例》，最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院（不包括军事法院）2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项申明如下：

- 一、被执行人信息由执行法院录入和审核，若有关当事人对相关信息内容有异议的，可依据《[最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定](#)》向执行法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考，如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用人自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 五、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

最高人民法院  
二〇〇九年三月三十日

## 8.3 深圳市住房与建设局官网-行政处罚+红色警示

### 8.3.1 联合体牵头人-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

今天是2026年3月19日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#) [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#) 

**深圳市住房和建设局** [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [红色警示](#)

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

### 8.3.2 联合体成员-中南市政工程技术（广东）有限公司

今天是2026年3月19日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#) [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#) 

**深圳市住房和建设局** [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [红色警示](#)

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)


序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

## 8.4 信用中国 <https://www.creditchina.gov.cn/>

### 8.4.1 联合体牵头人-中国市政工程中南设计研究总院有限公司

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



# 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 搜索

信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

### 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91420100177666879T


**重要提示:**

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。


异议申诉下载信用信息报告

#### 基础信息


法定代表人/负责人/执行事务合伙人	李伟国	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1991-02-09	住所	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

69


行政管理

11


诚实守信

0


严重失信

0


经营异常

99


信用承诺

0


信用评价

0

司法判决


0


其他




很抱歉,没有找到您搜索的数据


社会信用体系建设部际联席会议成员单位地方信用网站信用示范地区区域

政府网站  
找错

关于我们  
站点地图  
网站声明

主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心  
指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行  
技术支持: 国家信息中心 中经网

信用中国APP下载

信用中国微信公众号



# 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

## 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91420100177666879T

### 重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

### 基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	李伟国	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1991-02-09	住所	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

69	11	0	0	99	0	0	0
行政管理	诚实守信	严重失信	经营异常	信用承诺	信用评价	司法判决	其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



关于我们

站点地图

网站声明

主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心

指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行

技术支持: 国家信息中心 中经网



信用中国APP下载



信用中国微信公众号



# 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

## 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 9142010017766679T

### 重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#)

[下载信用信息报告](#)

### 基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	李伟国	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1991-02-09	住所	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

69 行政管理	11 诚实守信	0 严重失信	0 经营异常	99 信用承诺	0 信用评价	0 司法判决	0 其他
------------	------------	-----------	-----------	------------	-----------	-----------	---------



很抱歉,没有找到您搜索的数据



## 8.4.2 联合体成员-中南市政工程技术（广东）有限公司

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



# 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 中南市政工程技术(广东)有限公司搜索

信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

### 中南市政工程技术(广东)有限公司

存续守信激励对象

统一社会信用代码: 91420112177605160W

**重要提示:**

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信用信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉下载报告

#### 基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	王雄	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1996-06-03	住所	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

6

行政管理

3

诚实守信

0

严重失信

0

经营异常

9

信用承诺

0

信用评价

0

司法判决

0

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据

社会信用体系建设部联席会议成员单位地方信用网站信用示范地区区域

关于我们主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心信用中国APP下载



# 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 中南市政工程技术(广东)有限公司

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

## 中南市政工程技术(广东)有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91420112177605160W

### 重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

### 基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	王雄	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1996-06-03	住所	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616



行政管理 6



诚实守信 3



严重失信 0



经营异常 0



信用承诺 9



信用评价 0



司法判决 0



其他 0



很抱歉,没有找到您搜索的数据





信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

## 中南市政工程技术(广东)有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91420112177605160W

### 重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#)

[下载信用信息报告](#)

### 基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	王雄	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1996-06-03	住所	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616

行政管理 6

诚实守信 3

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 9

信用评价 0

司法判决 0

其他 0



很抱歉,没有找到您搜索的数据

