

月湾街(桂湾五路-怡海大道)及沿河南
街市政道路工程勘察设计及监理项目

投标文件

资信标书

项目编号：2601-440305-04-01-520459001001

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05月25日

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	填写《投标人基本情况表》，并提供相关证明材料。
2	投标人业绩情况	<p>提供投标人近五年在建或已竣工（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）市政路桥类项目设计业绩情况（列举不超过3项典型业绩，超过3项的只取前3项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：</p> <p>（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告（如有），合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告（如有）应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如合同关键页无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p> <p>（3）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p> <p>（4）履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间内的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p> <p>（5）若为联合体投标，投标人应按照招标文件前附表中约定的工作内容进行联合体分工，并由牵头单位提供同类业绩。</p> <p>（6）若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供体现分工内容及合同金额的联合体业绩分工协议，仅认可投标人承担的分工内容及合同金额。</p>

	<p>提供投标人近五年在建或已竣工（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）市政公用工程类项目管理业绩情况（列举不超过 3 项典型业绩，超过 3 项的只取前 3 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：</p> <p>（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告（如有），合同关键页应包括封面页、项目概况、项目总投资额、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告（如有）应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如合同关键页无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）或相关批复文件。</p> <p>（3）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p> <p>（4）履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间内的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心的履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p> <p>（5）若为联合体投标，投标人应按照招标文件前附表中约定的工作内容进行联合体分工，并由牵头单位提供同类业绩。</p> <p>（6）项目管理业绩包含设计师负责制业绩或代建管理业绩或在全过程工程咨询中负责项目管理业绩或以设计牵头的 EPC 施工总承包业绩等。</p> <p>（7）若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供体现分工内容及合同金额的联合体业绩分工协议，仅认可投标人承担的分工内容及合同金额。</p>
--	--

		<p>提供投标人近五年已竣工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）市政路桥类项目监理业绩情况（列举不超过 3 项典型业绩，超过 3 项的只取前 3 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：</p> <p>（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如合同关键页无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p> <p>（3）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p> <p>（4）履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间内的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p> <p>（5）若为联合体投标，投标人应按照招标文件前附表中约定的工作内容进行联合体分工，并由负责监理的单位提供同类业绩。</p> <p>（6）若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供体现分工内容及合同金额的联合体业绩分工协议，仅认可投标人承担的分工内容及合同金额。</p>
3	投标人获奖情况	<p>提供投标人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以获奖证明文件时间为准）市政路桥类设计项目获奖情况（列举不超过 2 项典型奖项，超过 2 项的只取前 2 项）。</p> <p>注：（1）证明材料为获奖证明文件。</p> <p>（2）若提供的获奖证明文件未能体现项目包含市政路桥设计的内容，须提供能体现市政路桥设计的合同关键页（包括封面页、项目概况、合同范围及内容等）。</p>

4	拟派项目责任设计师情况	<p>1. 填写《拟派项目责任设计师简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派项目责任设计师近五年在建或已竣工（从招标公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）市政路桥类项目设计业绩情况（列举不超过2项典型业绩，超过2项的只取前2项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告（如有），合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目责任设计师姓名，竣工验收报告（如有）应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如合同关键页无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）或施工图扫描件。</p> <p>（3）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p> <p>（4）履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间内的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p> <p>（5）业绩范围包括拟派项目责任设计师担任设计业绩项目负责人、主创设计师，全过程工程咨询业绩的设计负责人的业绩。</p> <p>项目责任设计师工作年限证明材料：需提供毕业证书及相关证书；以最高学历的毕业时间算。</p>
5	拟派设计负责人情况	<p>1. 填写《拟派设计负责人简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派设计负责人近五年在建或已竣工（从招标</p>

		<p>公告发布之日起倒算，时间以合同签订日期为准）市政路桥类项目设计业绩情况（列举不超过 2 项典型业绩，超过 2 项的只取前 2 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：（1）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告（如有），合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、设计负责人姓名，竣工验收报告（如有）应包括竣工验收日期。</p> <p>（2）如合同关键页无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p> <p>（3）投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p> <p>（4）履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p> <p>（5）业绩范围包括拟派设计负责人担任设计业绩项目负责人、主创设计师，全过程工程咨询业绩的设计负责人的业绩。</p>
6	拟派项目总监理工程师情况	<p>1. 填写《拟派项目总监理工程师简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派项目总监理工程师近五年已竣工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）市政路桥类项目监理业绩情况（列举不超过 1 项典型业绩，超过 1 项的只取前 1 项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：</p> <p>（1）业绩范围包括拟派项目总监理工程师担任项目总监理工程师、总监代表、专业监理工程师等项目团队核心成员的业绩。</p> <p>（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键</p>

		<p>页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目总监理工程师姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。</p> <p>(3) 如合同关键页、竣工验收报告无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p> <p>(4) 履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p>
7	拟派驻地盘服务负责人业绩情况	<p>1. 填写《拟派驻地盘服务负责人简历表》，并提供相关证明材料；</p> <p>2. 提供拟派驻地盘服务负责人近五年已竣工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）市政公用工程类项目管理业绩情况（列举不超过2项典型业绩，超过2项的只取前2项），以及相应的履约评价情况。</p> <p>注：</p> <p>(1) 业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、项目总投资额、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、驻地服务负责人姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。</p> <p>(2) 如合同关键页、竣工验收报告无法体现以上相关信息的，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）或相关批复文件。</p> <p>(3) 履约评价情况须提供合同开始履行至合同履行完毕或招标公告发布之日（合同未履行完毕的）期间的全部履约评价。履约评价结果通过网站公开发布的，提供网页截图和网页链接；前海工程管理中心履约评价无需提供证明材料，由招标人自行查询；其他形式的，</p>

		<p>证明材料格式自拟，加盖业主公章。</p> <p>(4) 项目管理业绩包含设计师负责制业绩或代建管理业绩或在全过程工程咨询中负责项目管理业绩或以设计牵头的 EPC 施工总承包业绩等。</p> <p>(5) 业绩范围包括担任项目管理业绩中项目团队核心成员的业绩。</p> <p>(6) 投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。</p>
8	拟派项目管理团队情况	<p>本项目需按任务书要求分别组建勘察设计团队、驻地盘服务团队、监理团队的项目管理团队，需配备项目责任设计师、设计负责人、驻地盘服务负责人、项目总监理工程师、勘察负责人。勘察设计团队包括道路工程、桥梁工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、海绵城市、电气工程、燃气工程、绿化工程、交通疏解及水土保持、工程造价等专业及可能涉及的其他专业等岗位人员。驻地盘服务团队包括驻场技术负责人、各专业驻场管理人员（桥梁、道路专业）、驻场综合（计划）管理工程师、驻场成本合约管理工程师、驻场报批报建工程师等。监理团队还须满足粤建管〔2002〕97 号文有关项目监理人员配置的数量要求。</p> <p>投标人拟派人员应至少满足以上要求，可在此基础上自行新增人员。</p> <p>填写《项目管理团队配备情况表》，并提供相关材料，包括相应资格证书（或上岗证书）、职称证书（如有）、近三个月（招标公告发布之日起倒算）社保证明文件等，香港专业人士提供相关聘任证明。</p>
9	投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书	<p>提供《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1. 投标人基本情况

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

投标人基本情况表

<p>投标人名称</p>	<p>中国市政工程中南设计研究总院有限公司</p>	<p>企业性质</p>	<p><input type="checkbox"/> 民营 <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：_____</p>
<p>投标人简介</p>	<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“国内领军的城市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（公司），2 个子分公司，粤港澳、长三角 2 个区域中心，以及 1 个科研机构。</p> <p>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。</p> <p>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</p>		

	<p>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。</p> <p>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。</p>		
联系方式	法定代表人：李伟国	身份证号码：320106197106132416	电话：027-83621888
	项目负责人：李俊峰	身份证号码：410324198111220031	电话：0755-27806930
	投标员：朱志银	身份证号码：530325199302251517	电话：0755-27806930
	电子邮箱：76472730@qq.com		邮编：430010

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。



营业执照

统一社会信用代码
91420100177666879T

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



(副本)

2 5 - 7

名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司
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 李伟国

注册资本 伍亿圆人民币

成立日期 1991年2月9日

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；测绘；工程检测；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；地质勘查；工程地质勘察；地基基础工程施工；地
质灾害治理；城市生活垃圾经营性服务；城市建筑垃圾及处置（清运、消运）
；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；生态修复及
生态防护服务；土壤污染防治服务；海洋环境保护；环境检测；生态调查；环
境卫生工程；公共设施建设；节能管理服务；环保咨询服务；资源循环利用服务
；工业设计服务；智能水务系统开发；软件开发；软件外包服务；数字
；工程技术咨询服务；信息咨询服务；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；（依法须经批准的项目，须经
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以相关部门
批准文件或许可证件为准）
（详细经营范围请登录国家企业信用信息公示系统查看）

登记机关



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

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

国家市场监督管理总局监制



目录导航 全部展开

基础信息

- 营业执照信息
- 营业期限信息
- 股东及出资信息
- 主要人员信息
- 分支机构信息
- "多证合一" 信息公示
- 清算信息
- 变更信息
- 另册管理

获得荣誉信息

行政许可信息

知识产权信息

抵押出质信息

知识产权信息

抵押出质信息

司法协助信息

抽查检查信息

违法失信信息

自主公示信息

知识产权信息

抵押出质信息

司法协助信息

抽查检查信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

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)

关注 更多

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

股东及出资信息 变更信息 行政许可信息 企业年报信息 行政处罚信息 列入经营异常名录... 列入严重违法失信...

营业执照信息

统一社会信用代码:	91420100177666879T	企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
注册号:		法定代表人:	李伟国
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年02月09日
注册资本:	50000.000000万人民币	核准日期:	2024年01月16日
登记机关:	武汉市江岸区市场监督管理局	登记状态:	存续 (在营、开业、在册)
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; 生态资源保护; 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; 管水务系统开发; 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; 物联网应用系统开发; 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; 集成电路销售; 生态环境材料销售; 土壤及场地修复装备销售; 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; 城市市容管理。 (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事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见 https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djcgj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

目录导航

全部展开

基础信息

获得荣誉信息

行政许可信息

知识产权信息

抵押出质信息

司法协助信息

抽查检查信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

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

企业年报信息

提示: 以下信息由该主体提供, 该主体对其报送信息的真实性、合法性负责。

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2025年度报告	2026年3月26日	查看
2	2024年度报告	2025年4月14日	查看
3	2023年度报告	2024年4月3日	查看
4	2022年度报告	2023年4月13日	查看
5	2021年度报告	2022年3月16日	查看
6	2020年度报告	2021年3月1日	查看
7	2019年度报告	2020年4月16日	查看
8	2018年度报告	2019年3月20日	查看
9	2017年度报告	2018年3月13日	查看
10	2016年度报告	2017年3月14日	查看
11	2015年度报告	2016年3月3日	查看
12	2014年度报告	2015年6月1日	查看
13	2013年度报告	2014年11月6日	查看

在深分支机构营业执照



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
9144030089220215XG

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

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关 
2023年09月20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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

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:	存续(在营、开业、在册)
备注:	

打印时间: 2026年05月08日9:28:49

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



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(网上公开)




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技园路软件产业基地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:	存续(在营、开业、在册)
备注:	

打印时间: 2026年05月08日9:30:55

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

企业资质

		使用有效期: 2026年01月30日 - 2026年07月29日
<h1>工程设计资质证书</h1>		
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		

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>



使用有效期: 2026年01月30日
- 2026年07月29日

工程勘察资质证书

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: B142A00029

资质类别及等级:

工程勘察综合类甲级2030年02月14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	证书信息	
4		建筑业企业资质	D242228942	地基基础工程专业承包二级	2024-07-19	2027-01-12	湖北省住房和城乡建设厅
5	电子与智能化工程专业承包二级						
6	市政公用工程施工总承包一级						
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
 住房和城乡建设部职业资格注册中心
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

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

网站访问数量

2 9 1 7 6 8 7 8 9 5

网站地图

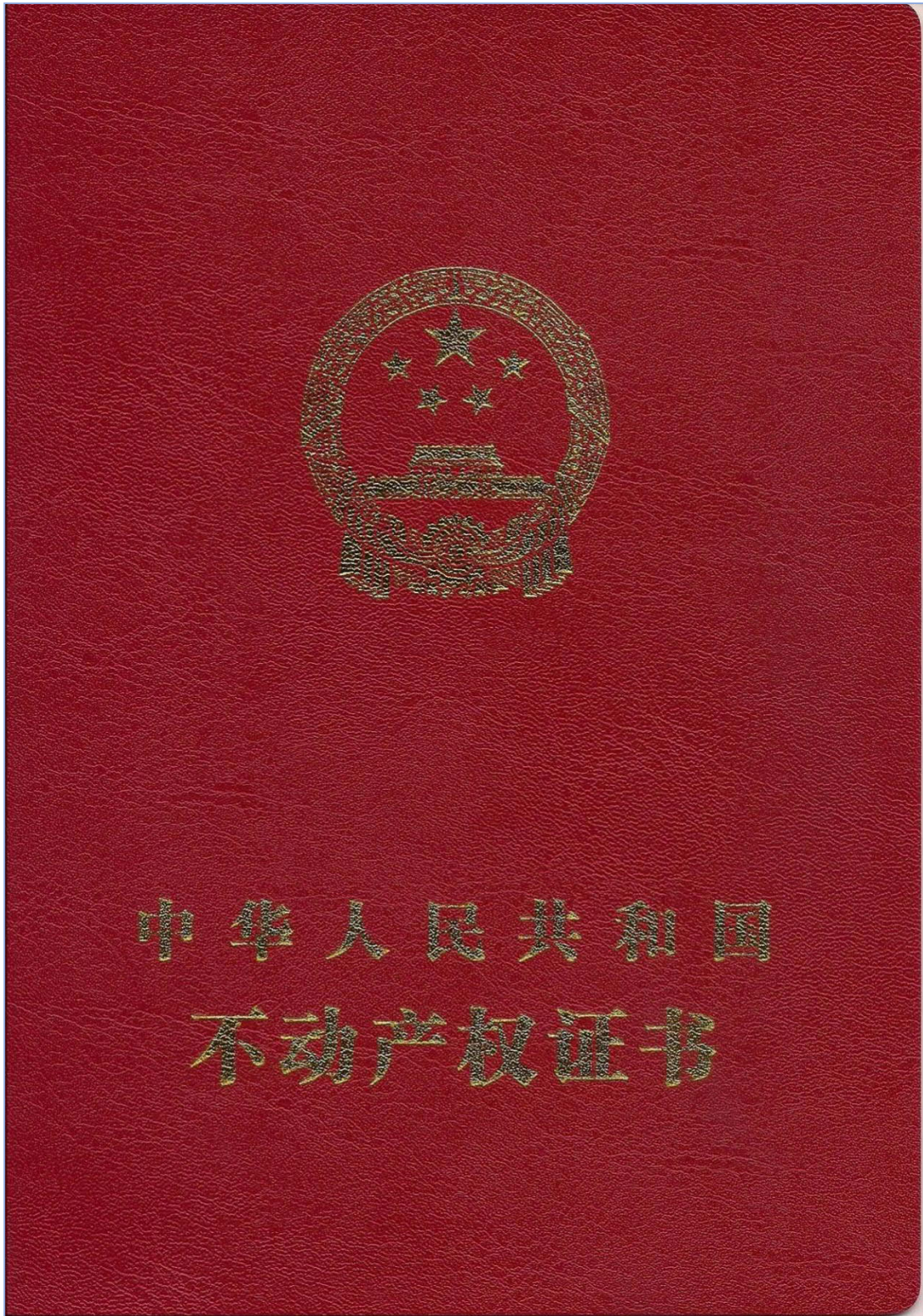
联系我们

管理系统

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



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

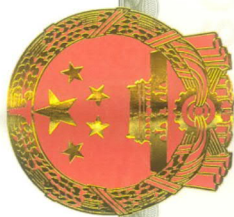
投标人基本情况表

投标人名称	中南市政工程技术（广东）有限公司	企业性质	<input type="checkbox"/> 民营 <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：_____
投标人简介	<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>		
联系方式	法定代表人：王雄	身份证号码： 422428197509051514	电话：/
	项目负责人：李俊峰	身份证号码： 410324198111220031	电话： 0755-27806930
	投标员：朱志银	身份证号码： 530325199302251517	电话： 0755-27806930
	电子邮箱：76472730@qq.com		邮编：430010

注：

4. 投标人须对填写内容的真实性负责。
5. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
6. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

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侧上方的二维码查询。
 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



统一社会信用代码
91420112177605160W

营业执照

(副本)



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



- 目录导航
- 基础信息
- 获得荣誉信息
- 行政许可信息
- 知识产权信息
- 抵押出质信息
- 司法协助信息
- 抽查检查信息
- 违法失信信息
- 自主公示信息
- 登记机关发布公告
- 自主发布公告

全部展开

中南市政工程技术(广东)有限公司

存续(在营、开业、在册)

☆ 关注 更多

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

股东及出资信息

变更信息

行政许可信息

企业年报信息

行政处罚信息

列入经营异常名录...

列入严重违法失信信...

营业执照信息

统一社会信用代码:	91420112177605160W	企业名称:	中南市政工程技术(广东)有限公司
注册号:		法定代表人:	王雄
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年06月03日
注册资本:	5000.000000万人民币	核准日期:	2025年09月05日
登记机关:	深圳市市场监督管理局	登记状态:	存续(在营、开业、在册)
住所:	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发数码大厦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规范营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将通过营业执照公示内容作相应调整, 详见 https://www.samr.gov.cn/zw/zfzqgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业年报信息

提示: 以下信息由该主体提供, 该主体对其报送信息的真实性、合法性负责。

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2025年度报告	2026年5月14日	查看
2	2024年度报告	2025年5月20日	查看
3	2023年度报告	2024年5月6日	查看
4	2022年度报告	2023年4月26日	查看
5	2021年度报告	2022年5月25日	查看
6	2020年度报告	2021年4月2日	查看
7	2019年度报告	2020年6月3日	查看
8	2018年度报告	2019年5月29日	查看
9	2017年度报告	2018年5月4日	查看
10	2016年度报告	2017年5月4日	查看
11	2015年度报告	2016年5月27日	查看
12	2014年度报告	2015年1月23日	查看
13	2013年度报告	2015年1月23日	查看

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>		
企业名称:	中南市政工程技术(广东)有限公司	
详细地址:	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	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号):	91420112177605160W	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:	E144A01169	
资质类别及等级:	市政公用工程监理甲级2026年07月18日	
	发证机关:  2026年01月30日	
中华人民共和国住房和城乡建设部制		

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>



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: 2023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

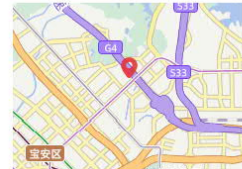
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

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

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				
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

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



2. 投标人业绩情况

投标人设计业绩情况一览表

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

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
1	武汉市江夏区人民政府郑店街道办事处	光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计	45706.62 其中道路部分设计费 10882.42	<p>工作范围及内容: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)、施工图设计等。</p> <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,总长约73km,其中桥梁总长约5300米。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。</p> <p>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>	2022年 10月	优秀	33

				(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。			
2	深圳市龙岗区建筑工务署	东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道(二期)、理光路等 5 条市政道路工程	1003.33	<p>工程内容及规模: 1. 东林三路: 道路位于罗山片区西侧, 南起于平大路, 北接教育科研用地, 呈南北走向, 道路全长约 955m, 红线宽 25m, 为城市次干路, 双向 4 车道;</p> <p>2. 罗山一路: 道路位于罗山片区中部, 西起于规划理光路, 东至规划东林三路, 呈东西走向, 道路全长约 1324m, 红线宽 24m, 为城市支路, 双向 4 车道;</p> <p>3. 罗山二路: 道路位于罗山片区西部, 南起于平大路, 北至规划罗山一路, 呈南北走向, 道路全长约 369m, 红线宽 24m, 为城市支路, 双向 4 车道; 4. 新厦大道(二期): 道路位于罗山片区中部, 南起于在建新厦大道(一期), 北至规划罗山一路, 呈南北走向, 道路全长约 110m, 红线宽 40m, 为城市次干路, 双向 6 车道;</p> <p>5. 理光路: 道路位于罗山片区东部, 南起于平大路, 北至教育科研用地, 道路全长约 1000m, 红线宽 25m, 为城市次干路, 双向 4 车道。</p>	2023 年 11 月 15 日	优秀	45
3	深圳市龙岗区建筑工务署	龙岗街道南联桥工程	294.80	<p>方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制</p> <p>龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部, 北起规划河沥路, 跨越龙岗河, 南至现状南联路, 道路全长约 200 米, 为城市次干道, 红线宽 24 米, 双向 4 车道, 其中跨龙岗河桥梁长约 64 米。建设内容包括道路工程、桥梁工</p>	2024 年 4 月 10 日	良好	51

				程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。			
--	--	--	--	---	--	--	--

注：后附业绩证明材料。

2.1 光谷南大健康产业园基础设施建设工程勘察设计

2.1.1 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



2.1.2 合同关键页

GF—2015—0210

合同编号: ZNY05-2022-038

易敏 18086502967
李明鹏 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

勘察设计师（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 m²，总建筑面积 3424604 m²。其中地上计容建筑面积 2529929 m²，地下建筑面积 894675 m²，其中人防面积为 151796 m²。

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

(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 m²，总建筑面积 3424604 m²。其中地上计容建筑面积 2529929 m²，地下建筑面积 894675 m²，其中人防面积为 151796 m²。

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。

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）



法定代表人或其委托代理人：

王海波（签字）

统一社会信用代码：_____

地址：武汉市江夏区郑店街道纸

金东路1号

邮政编码：430200

法定代表人：谢军

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

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：

刘志明（签字）

统一社会信用代码：_____

9142010077666879T

地址：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：刘志明

电话：027-82427596

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中信银行股份有限公司

武汉竹叶山支行

账号：7381910182600004799

2.1.3 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。

2.1.4 履约评价

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，总长约 73km，其中桥梁总长约 5300 米。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。	



2.2 东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道(二期)、理光路等 5 条市政道路工程

2.2.1 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2308-440307-04-01-709819001001

标段名称: 东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道(二期)、理光路等5条市政道路工程(设计)

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

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: 1003.33万元

中标工期: 730

项目经理(总监):

本工程于 2023-09-25 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-10-26 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-11-01




查验码: 3733924622031534 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

2.2.2 合同关键页

正本

合同编号 : _____
ZNY07-2023-075

建设工程设计合同



东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大
工程名称 : 道(二期)、理光路等5条市政道路工程

工程地点 : 龙岗区平湖街道

发 包 人 : 深圳市龙岗区建筑工务署

设 计 人 : 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

署 2022 年 8 月版

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）：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》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道（二期）、理光路等5条市政道路工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道（二期）、理光路等5条市政道路工程（设计）

1.2 工程地址：深龙发改[2023]253号

1.4 工程内容及规模：1. 东林三路：道路位于罗山片区西侧，南起于平大路，北接教育科研用地，呈南北走向，道路全长约955m，红线宽25m，为城市次干路，双向4车道；

2. 罗山一路：道路位于罗山片区中部，西起于规划理光路，东至规划东林三路，呈东西走向，道路全长约1324m，红线宽24m，为城市支路，双向4车道；

3. 罗山二路：道路位于罗山片区西部，南起于平大路，北至规划罗山一路，呈南北走向，道路全长约369m，红线宽24m，为城市支路，双向4车道；

4. 新厦大道（二期）：道路位于罗山片区中部，南起于在建新厦大道（一期），北至规划罗山一路，呈南北走向，道路全长约110m，红线宽40m，为城市次干路，双向6车道；

5. 理光路：道路位于罗山片区东部，南起于平大路，北至教育科研用地，道路全长约1000m，红线宽25m，为城市次干路，双向4车道。

1.5 工程主要技术标准： 。

1.6 工程投资额：约人民币48171万元（暂估）；资金来源：政府投资。

1.7 满足绿色建筑评价设计认证等级：

国家绿色建筑认证标准： 一星级； 二星级； 三星级。

深圳绿色建筑认证标准： 铜级； 银级； 金级； 铂金级。

二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款4.2.1、5.1。

三、进度要求及工期安排

3.1 方案调整与设计：30日历天；

3.2 初步设计：30日历天；

3.3 施工图设计：45日历天；

3.4 竣工图编制：10日历天。

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

3.6 各阶段设计任务的完成时间区间不包括相关政府部门对设计成果的审批时间及发包人的审查时间。

四、合同价款

- 4.1 本合同设计费暂定价为人民币 1003.33 万元（大写：壹仟零叁万叁仟叁佰元），计算办法详见合同专用条款 7.1.4；
- 4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 7.2、7.3 和合同专用条款。
- 本合同结算价不超过_____万元。

五、合同的组成和相关文件优先次序

- 5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。
- 5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：
- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
 - 2、合同协议书
 - 3、合同专用条款
 - 4、合同通用条款
 - 5、中标通知书
 - 6、招标文件及其附件（含补遗书）
 - 7、投标书及其附件
 - 8、标准、规范及规程有关技术文件
- 5.3 合同附件：
- 1、中标通知书
 - 2、投入本项目人员一览表

六、双方承诺

- 6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。
- 6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。
- 6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。
- 6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。
- 6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。
- 6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。
- 6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。
- 6.3 中国市政工程中南设计研究总院有限公司授权中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院开具税务发票，并收取本项目设计费。

七、其他

7.1 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力。
7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。



发包人(甲方): 深圳市龙岗区建筑工务署
(盖章)
法定代表人
或
其授权的代理人: 赵阳
(签字)

设计人(乙方): 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
其授权的代理人: [Signature]
(签字)


联系人:
联系地址:
联系电话:
电子邮箱:
银行开户名: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院
开户银行: 建设银行深圳长盛支行
银行账号: 44201526200051033333

经 办 人

合同签订时间: 2023年11月15日

2.2.3 履约评价

业绩证明

项目名称	东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道（二期）、理光路等 5 条市政道路工程（设计）
建设方（甲方）	深圳市龙岗区建筑工务署
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
工程规模、合同范围	<p>项目概况：1. 东林三路：道路位于罗山片区西侧，南起于平大路，北接教育科研用地，呈南北走向，道路全长约 955m，红线宽 25m，为城市次干路，双向 4 车道；2. 罗山一路：道路位于罗山片区中部，西起于规划理光路，东至规划东林三路，呈东西走向，道路全长约 1324m，红线宽 24m，为城市支路，双向 4 车道；3. 罗山二路：道路位于罗山片区西部，南起于平大路，北至规划罗山一路，呈南北走向，道路全长约 369m，红线宽 24m，为城市支路，双向 4 车道；4. 新厦大道（二期）：道路位于罗山片区中部，南起于在建新厦大道（一期），北至规划罗山一路，呈南北走向，道路全长约 110m，红线宽 40m，为城市次干路，双向 6 车道；5. 理光路：道路位于罗山片区东部，南起于平大路，北至教育科研用地，道路全长约 1000m，红线宽 25m，为城市次干路，双向 4 车道。项目总投资 48171 万元。</p> <p>合同范围：可行性研究、方案设计、初步设计、施工图设计及竣工图编制等相关服务。</p>
项目负责人	杨志勇、李俊峰
项目阶段	可行性研究、方案设计、初步设计、施工图设计及竣工图编制等相关服务。
合同签订日期	2023 年 11 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> 

2.3 龙岗街道南联桥工程

2.3.1 中标通知书

中标通知书

标段编号：2301-440307-04-01-491190001001

标段名称：龙岗街道南联桥工程（设计）

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

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：294.8万元

中标工期：730

项目经理(总监)：

本工程于 2023-11-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2024-03-22 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：2024-04-12

查验码：9457732280323912 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

2.3.2 合同关键页

合同编号 : SJHT20240514005

建设工程设计合同



工程名称 : 龙岗街道南联桥工程

工程地点 : 龙岗区龙岗街道

发 包 人 : 深圳市龙岗区建筑工务署

设 计 人 : 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

署 2020 年 2 月版

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）：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》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就龙岗街道南联桥工程设计（设计）事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：龙岗街道南联桥工程

1.2 工程地址：龙岗区龙岗街道

1.3 项目批准文件：深龙发改〔2022〕332号

1.4 工程内容及规模：龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部，北起规划河沥路，跨越龙岗河，南至现状南联路，道路全长约200米，为城市次干道，红线宽24米，双向4车道，其中跨龙岗河桥梁长约73米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。

1.5 工程主要技术标准：_____

1.6 工程投资额：约人民币 7931.21 万元（暂估）；资金来源：政府投资

1.7 满足绿色建筑评价设计认证等级：

国家绿色建筑认证标准： 一星级； 二星级； 三星级。

深圳绿色建筑认证标准： 铜级； 银级； 金级； 铂金级。

二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.2.1、5.1。

三、进度要求及工期安排

3.1 方案调整与设计：30 日历天；

3.2 初步设计： 30 日历天；

3.3 施工图设计： 45 日历天；

3.4 竣工图编制： 10 日历天。

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

3.6 各阶段设计任务的完成时间区间不包括相关政府部门对设计成果的审批时间及发包人的审查时间。

四、合同价款

4.1 本合同设计费暂定价为人民币 294.8 万元（大写：贰佰玖拾肆万捌仟元），计算方法详见合同专用条款 7.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 7.2、7.3 和合同专用条款。

本合同结算价不超过 万元。

五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

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

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书
- 2、投入本项目人员一览表

六、双方承诺

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

6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。

6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。

6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。

6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

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

七、其他

7.1 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）： 深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）： 中国市政工程中南设计研



(盖章)

合同(盖)用章

法定 代表 人

法定 代表 人

或

或

其授权的代理人：

其授权的代理人：

Handwritten signature of the发包方 (甲方) agent



(签字)

(签字)

中国市政工程中南设计研

银行 开 户 名： 究总院有限公司第七设计
研究院



开 户 银 行： 建设银行深圳市宝安支行

44201538900059188888

银 行 账 号：

合同签订时间： 2024 年 4 月 10 日

2.3.3 履约评价

业 主 证 明			
建设单位名称：深圳市龙岗区建筑工务署			
项目名称	龙岗街道南联桥工程		
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	<p>龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部，北起规划河沥路，跨越龙岗河，南至现状南联路，道路全长约 200 米，为城市次干道，红线宽 24 米，双向 4 车道，其中跨龙岗河桥梁长约 64 米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。</p>		
项目阶段 工作范围	方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制、BIM 设计等		
项目团队	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 项目负责人：李俊峰 桥梁专业负责人：成厚松 结构专业负责人：王鹏 电气专业负责人：廖晓欢 景观专业负责人：吴志强 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 项目技术负责人：李杰 道路专业负责人：曾健峰 燃气专业负责人：王亮 给排水专业负责人：廖恒威 造价专业负责人：黄少冰 </td> </tr> </table>	项目负责人：李俊峰 桥梁专业负责人：成厚松 结构专业负责人：王鹏 电气专业负责人：廖晓欢 景观专业负责人：吴志强	项目技术负责人：李杰 道路专业负责人：曾健峰 燃气专业负责人：王亮 给排水专业负责人：廖恒威 造价专业负责人：黄少冰
项目负责人：李俊峰 桥梁专业负责人：成厚松 结构专业负责人：王鹏 电气专业负责人：廖晓欢 景观专业负责人：吴志强	项目技术负责人：李杰 道路专业负责人：曾健峰 燃气专业负责人：王亮 给排水专业负责人：廖恒威 造价专业负责人：黄少冰		
合同签订 日期	2024 年 4 月 10 日		
履约评价	履约情况良好		
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> <div style="text-align: right;">   <p>2025 年 01 月 10 日</p> </div>		

3. 投标人管理业绩

投标人管理业绩情况一览表

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

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
1	深圳市宝安区水务局	宝安区优质饮用水入户工程(九期)（全过程工程咨询）	2944.6165	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。)	2024年2月28日	良好	60
2	深圳市龙岗区水务局	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	2060.3431	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	2025年05月12日	良好	69

		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）		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。			
3	深圳市宝安区水务局	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)	1467.8232	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。	2022年11月29日	良好	78

注：后附业绩证明材料。

3.1 宝安区优质饮用水入户工程(九期) (全过程工程咨询)

3.1.1 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):

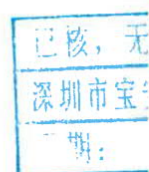
招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2024-01-29

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

3.1.2 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

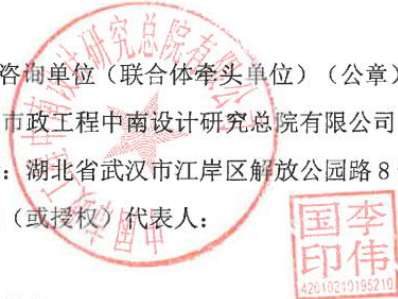
法定(或授权)代表人:

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:

开户银行:

账号:

邮政编码:

经办人:



3.1.3 联合体协议

联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区水务局：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，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。

本投标协议同时作为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院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李国伟

授权委托人（签字或盖章）：朱石钊

单位地址：武汉市江岸区解放公园路8号 邮编：430010

联系电话：027-82631888 传真：027-82428314

分工内容：(1) 项目管理 (3) 造价咨询 (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。

联合体成员（盖章）：深圳市中安项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李国伟

授权委托人（签字或盖章）：朱石钊

单位地址：深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A09 邮编：518100

联系电话：0755-27225570 传真：/

分工内容：承担招标范围内的 (2) 工程监理工作，以及联合体成员应承担的工作。

联合体成员（盖章）：/

法定代表人（签字或盖章）：/

授权委托人（签字或盖章）：/

单位地址：/ 邮编：/

联系电话：/ 传真：/

分工内容：/

签订日期：2023年12月18日

3.1.4 履约评价

履约评价（业主证明）	
建设单位名称：深圳市宝安区水务局	
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）
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
项目规模	宝安区优质饮用水入户工程（九期）对宝安区 10 个街道共 237 个小区进行优饮改造，项目总投资概算为 108868 万元。
合同金额	合同金额 2944.6165 万元。
全过程工程咨询服务范围	项目管理；工程监理；造价咨询；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；其他相关工作。
项目团队	项目总负责人：邱宏俊
履约评价	履约情况良好
合同签订时间	2024 年 2 月 28 日
建设单位意见 (公章)	在整个全过程工程咨询阶段，该单位工作配合积极主动，成果文件及服务质量良好。 2026 年 4 月 24 日

3.2 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

3.2.1 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（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.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

3.2.2 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；⑩ BIM 技术应用（设计阶段）；⑪合同规定的其他受托人服务内容及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。

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)



全过程工程咨询单 中国市政工程中南设计
位 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)

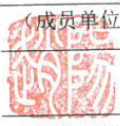
开 户 行 名 称 中国市政工程中南设计
研究总院有限公司

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 深圳市建星项目管理顾
位 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

3.2.3 联合体协议

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。）

3.2.4 履约评价

履约评价（业主证明）	
建设单位名称：深圳市龙岗区水务局	
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
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
项目规模	<p>(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。</p> <p>(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。</p>
合同金额	合同金额 2060.3431 万元。
全过程工程咨询服务范围	全过程工程项目管理；工程设计；工程勘察；工程监理；招标代理；其他相关工作。
项目团队	项目总负责人：邱宏俊
履约评价	履约情况良好
合同签订时间	2025 年 5 月 12 日
建设单位意见 (公章)	<p>在整个全过程工程咨询阶段，该单位工作配合积极主动，成果文件及服务质量良好。</p> 

3.3 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（重新招标）

3.3.1 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。

招标代理机构(盖章)： 法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)： 

招标人(盖章)： 法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)： 

日期：2022-11-18

查验码：3457644751434202

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



3.3.2 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：

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：



3.3.3 履约评价

履约评价（业主证明）	
建设单位名称：深圳市宝安区水务局	
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
项目管理单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>（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。</p> <p>（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。</p>
合同金额	合同金额 1467.8232 万元。
项目管理服务范围	项目管理；其他相关工作。
项目团队	项目负责人：邱宏俊
履约评价	履约情况良好
合同签订时间	2022 年 11 月 29 日
建设单位意见 (公章)	<p>在整个项目管理阶段，该单位工作配合积极主动，成果文件及服务质 量良好。</p> <p style="text-align: right;">2026 年 4 月 24 日</p>

4. 投标人监理业绩

投标人监理业绩情况一览表

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

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	履约评价情况	证明文件页码
1	武汉长江新区集团有限公司	嘉莲街和岷山路及周边排水工程监理项目	88	工程规模: 岷山路西起拟建嘉莲街, 东至梅教街, 长 476 米, 红线宽 30 米, 双向 4 车道, 设计车速 40Km/h, 为城市次干路; 嘉莲街北起汉口北大道, 南至拟建岷山路, 长 338 米, 红线宽 20 米, 双向 2 车道, 设计车速 30Km/h, 为城市支路。	2023年5月30日	/	86
2	武汉碧水集团有限公司	长江碧道慢行系统改造工程	66	工程规模: 长江碧道慢行系统改造工程主要工程任务为碧道慢行系统提升工程; 断、阻点连通及提升工程; 节点景观提升工程; 驿哨、导视系统、户外家具等配套系统提升工程等。范围涉及百里长江生态廊道城区段。 监理人承担本项目检测、工程施工、迁改项目全过程监理工作直至正常交付使用。包括但不限于施工阶段的质量、进度、投资控制、及合同管理、信息管理、组织协调、安全文明施工监督管理等方面的全过程管理协调。	2025年7月29日	/	99

3	武汉黄陂上实水务有限公司	武汉黄陂区新武湖水厂过江原水管道工程全过程监理	89	该项目新建 1 根 DN1800 过江原水管道(含配套阀门等), 输水能力 25 万 m ³ /d, 管道总长 1830 米, 管材选用钢管, 配套建设顶管工作井、顶管接收井、阀门井、管道阴极保护、管道安全监测系统及现状 A 井岸坡防护等。	2023 年 12 月 15 日	/	110
---	--------------	-------------------------	----	---	------------------------	---	-----

注：后附业绩证明材料。

4.1 嘉莲街和岷山路及周边排水工程监理项目

4.1.1 中标通知书

嘉莲街和岷山路及周边排水工程监理项目 公开遴选中选通知书

湖北中南市政工程监理有限公司：

嘉莲街和岷山路及周边排水工程监理项目的评审工作已结束，经评审小组评审，贵公司为本项目的中选单位。

中标价：人民币 88 万元（捌拾捌万元整）；

请贵公司接此通知后在三十日内与我司签订合同，逾期视为自动放弃。

特此通知！

武汉长江新城建设投资集团有限公司

2022年9月19日



4.1.2 合同关键页

(GF - 2012 - 0202)

建设工程监理合同

嘉莲街和岷山路及周边排水工程监理项目

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

发包人（全称）：武汉长江新城建设投资集团有限公司

发包人代表单位（全称）：长江建投集团（武汉）城市建设有限公司

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，各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。

“发包人代表单位”指经发包人授权的，代表发包人对本项目实施专业管理，并代表发包人行使其在合同中的权利、履行发包人在合同中的义务的指定单位。如无特殊规定，合同中发包人的权利均由“发包人代表单位”行使，发包人的义务均由“发包人代表单位”承担，监理人应对“发包人代表单位”承担合同责任，履行其对发包人应负的义务。

一、工程概况

1. 工程名称：嘉莲街和岷山路及周边排水工程监理项目
2. 工程地点：武汉市长江新区汉口北大道与梅教街交汇处
3. 工程规模：岷山路西起拟建嘉莲街，东至梅教街，长 476 米，红线宽 30 米，双向 4 车道，设计车速 40Km/h，为城市次干路；嘉莲街北起汉口北大道，南至拟建岷山路，长 338 米，红线宽 20 米，双向 2 车道，设计车速 30Km/h，为城市支路。
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：初步设计概算批复工程费用 6581 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 中标通知书及监理人派遣工作人员

附录 C 监理费计算方式

本合同签订后, 各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: 刘祖军, 身份证号码 410105196503172818,
注册号: 42005937

五、签约酬金

本合同暂定服务酬金: 人民币(大写)捌拾捌万元整(¥880000.00)。

其中不含税总价: 捌拾叁万零壹佰捌拾捌元陆角捌分(¥830188.68),

增值税税率 6%, 税额: 肆万玖仟捌佰壹拾壹元叁角贰分(¥49811.32)。

如因国家政策原因税率发生调整, 不含税价不变, 税款按照调整后的税率重新计算。

实际监理服务酬金按专用条款约定进行结算。

六、期限

1. 监理期限:

自合同签订之日起至缺陷责任期结束。

暂定合同工期总日历天数: 270天。施工阶段监理服务期为施工合同工期的监理服务期基础上再增加 30 日历天。

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竣工验收合格始, 至施工保修期结束。

(4) 其他相关服务期限自 年 月 日始, 至 年 月 日止。

七、各方承诺

1. 监理人向发包人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 发包人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供资料、设备, 并按本合同第一部分合同协议书第五条约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 年 月 日

2. 订立地点: 武汉市江岸区谏家矶大道 85 号。

3. 本合同一式 捌份, 具有同等法律效力, 发包人执 肆份、监理人执 肆份。

发包人：_____（盖章）

住所：江岸区谏家矶大道85号

邮政编码：430014

法定代表人或其授权

的代理人：（签字）

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：_____ / _____



发包人代表单位：（盖章）

住所：江岸区谏家矶大道85号

邮政编码：430014

法定代表人或其授权

的代理人：（签字）

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：_____ / _____



监理人：湖北中南市政工程监理有限公司

住所：武汉市江岸区解放公园路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



企业名称变更

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



唐清 130904983

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。



4.1.3 竣工验收报告

表A13

工程竣工验收证书

工程编号：_____

工程名称： 嘉莲街和岷山路及周边排水工程EPC项目

施工单位： 中建三局集团有限公司

资质等级证书号：_____

2023 年 5 月 30 日

经理（法人代表）：陈卫国

总工程师：张琨

公司技术负责人：周鹏华

公司质检负责人：谢华

项目经理：张安洲

项目技术负责人：赵抓刚

工程名称	嘉莲街和岷山路及周边排水工程EPC项目	工程地点	武汉市长江新区嘉莲街和岷山路
工程造价 (万元)	5241.75	施工决算 (万元)	
开工日期	2022 年 10 月 25 日	完工日期	2023 年 4 月 25 日
合同工期	270天	竣工日期	2023 年 5 月 30 日
<p>验收范围及主要工程量:</p> <p>1、嘉莲街 道路北起与汉口北大道交叉口，道路东侧为汉仓国际新城，西侧紧临现状渠道及武英高速。道路由北向南延伸，止于与岷山路交叉口。道路设计长366.695m，实施长度273.816m（实施范围K0+026.184~K0+300），道路红线宽20m。</p> <p>2、岷山路 道路西起与嘉莲街道路交叉口，东至梅教街，道路终点高程与梅教街顺接。道路设计长0.539km，实施长度约466.299m（K0+053.809~K0+520.108），道路红线宽30m。</p> <p>主要工程量： (1) 嘉莲街：一般路基道路挖方1839m³，一般路基道路填方9239m³；清除杂填土、素填土6333m³，清除淤泥1681m³，回填块石3360m³，回填碎石3332m³，回填好土4006m³；机动车道路面结构层3705m³，人行道路面结构层2250m³，路缘石（芝麻灰花岗岩15*30*99）680m，路缘石（芝麻灰花岗岩15*10*99）680m，C30预制平石640米，树穴59套，隔离柱22套，双线高压电杆迁移15套。 HDPE缠绕结构壁管d600完成施工78m，HDPE缠绕结构壁管d800完成施工152m，HDPE缠绕结构壁管d1000完成施工153m，II级钢筋混凝土企口管d1350完成施工34m，II级钢筋混凝土承插管d300完成施工270m，dn160穿孔管完成施工517m。HDPE缠绕结构壁管d400完成施工44m，HDPE缠绕结构壁管d500完成施工278m。 (2) 岷山路：一般路基道路挖方3101m³，一般路基道路填方11022m³；清除杂填土、素填土11950m³，清除淤泥3285m³，回填块石6570m³，回填碎石6485m³，回填好土7600m³，机动车道路面结构层9950m³，非机动车道路面结构层1497m³，人行道路面结构层2050m³，路缘石（芝麻灰花岗岩15*30*99）1920m，路缘石（芝麻灰花岗岩15*10*99）960m，树穴120套，隔离柱45套。 HDPE缠绕结构壁管d600完成施工184m，HDPE缠绕结构壁管d800完成施工19m，HDPE缠绕结构壁管d1000完成施工36m，II级钢筋混凝土承插管d1200完成施工44m，II级钢筋混凝土企口管d1350完成施工221m，II级钢筋混凝土企口管d1500完成施工313m，II级钢筋混凝土承插管d300完成施工500m，dn160穿孔管完成施工671m。HDPE缠绕结构壁管d400完成施工114m，HDPE缠绕结构壁管d500完成施工567m。 (3) 停车场：一般路基道路挖方7497m³，一般路基道路填方1280m³；清除淤泥1097m³，回填块石2194m³，回填碎石658m³，回填好土3291m³；22cm厚水泥混凝土9511m³，15cm厚5%水泥稳定级配碎石基层9511m³，15cm厚4%水泥稳定级配碎石基层9511m³，50cm厚级配碎石垫层9511m³。 HDPE缠绕结构壁管d400完成施工110m，HDPE缠绕结构壁管d600完成施工60m，HDPE缠绕结构壁管d800完成施工15m，II级钢筋混凝土企口管d1350完成施工320m，II级钢筋混凝土承插管d300完成施工40m。混凝土现浇排水沟（600*300）完成施工207m，混凝土现浇排水沟（600*400）完成施工86m，混凝土现浇排水沟（600*500）完成施工130m，停车场出入口钢筋混凝土盖板完成施工24m，钢筋混凝土排水沟盖板399m。 (4) 武英高速东侧沟渠（岷山路-猪尾巴二渠）清淤工程：II级钢筋混凝土企口管d2000完成施工40m，八字式出水口完成施工2座，抛石挤淤60m³，挖土方38543m³。 (5) 猪尾巴二渠（武英高速东侧沟渠-梅教街）清淤工程：渠道疏捞清淤及一体化脱水固结、转运完成1200m³。 (6) 猪尾巴二渠（梅教街-胜海大道）清淤工程：渠道疏捞清淤及一体化脱水固结、转运完成1022m³。</p>			
<p>存在问题及处理意见</p> <p>无</p>			

工程质量自评结论

本次工程验收共2个单位工程，分别是道路工程、排水工程；共计24个分项工程，324个检验批质量验收记录。本工程已按要求完成了施工合同约定的全部内容，满足设计文件的要求，也符合施工质量验收规范标准的规定和国家强制性标准及条款的规定，本工程自评合格工程。

参加竣工验收单位意见

建设单位	 项目负责人 (盖章)	设计单位	 项目负责人 (盖章)
监理单位	 总监理工程师 (盖章)	施工单位	同意验收  项目经理 (盖章)
勘察单位	 负责人 (盖章)	其他单位	负责人 (盖章)

竣工验收时间	2023 年 5 月 30 日
---------------	-----------------

业主单位名称变更



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

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



目录导航

全部展开

基础信息

营业执照信息

营业期限信息

股东及出资信息

主要人员信息

分支机构信息

“多证合一”信息公示

清算信息

变更信息

另册管理

获得荣誉信息

行政许可信息

知识产权信息

抵押出质信息

司法协助信息

抽查检查信息

违法失信信息

自主公示信息

登记机关发布公告

自主发布公告

自主发布公告

自主发布公告

自主发布公告

武汉长江新区集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

☆ 关注

更多

集团名称: 武汉长江新区集团有限公司 集团简称: 长江新区集团

统一社会信用代码: 91420100300078731U

注册号:

法定代表人: 邢舟

登记机关: 武汉长江新区管理委员会

成立日期: 1994年06月27日

股东及出资信息

变更信息

行政许可信息

企业年报信息

行政处罚信息

列入经营异常名录...

列入严重违法失信...

营业执照信息

统一社会信用代码:	91420100300078731U	企业名称:	武汉长江新区集团有限公司
注册号:		法定代表人:	邢舟
类型:	有限责任公司(国有独资)	成立日期:	1994年06月27日
注册资本:	500000.000000万人民币	核准日期:	2023年11月16日
登记机关:	武汉长江新区管理委员会	登记状态:	存续 (在营、开业、在册)
住所:	武汉市江岸区唐家墩大道85号		
经营范围:	对城市建设投资与经营管理; 城市基础设施建设、配套施工及管理; 园林绿化设计施工; 房地产开发; 房屋销售; 物业管理及租赁; 文化、艺术、体育、旅游业开发和管理; 建筑设备、建筑材料的生产、销售、安装。(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)		

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证照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业证照公示内容作相应调整, 详见 https://www.samr.gov.cn/zw/ztxgk/fdzgknr/djzq/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
6	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)			2022年8月5日
7	名称变更 (字号名称、集团名称等)	武汉长江新城建设投资集团有限公司	武汉长江新区集团有限公司	2022年8月5日
8	章程备案		章程修正案备案	2022年8月5日
9	章程备案		章程备案	2022年5月6日
10	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	武汉市人民政府国有资产监督管理委员会:100%;	武汉长江新城管理委员会:100%;	2018年6月6日

共查找到 30 条记录 共 6 页

首页 上一页 1 2 3 ... 6 下一页 末页

主办单位: 国家市场监督管理总局
地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2
[业务咨询](#)与[技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

4.2 长江碧道慢行系统改造工程

4.2.1 中标通知书



致：湖北中南市政工程监理有限公司

长江碧道慢行系统改造工程监理，建设规模：长江碧道慢行系统改造工程主要工程任务为碧道系统提升工程；断点连通工程；节点景观提升工程；驿哨、导视系统、户外家具等配套系统提升工程等。范围涉及百里长江生态廊道城区段。于 2022 年 09 月 16 日开标后，已完成评标工作和向招标投标管理机构提交监理招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价（暂定）：660000 元，中标下浮率：20.40%；中标工期：730 日历天，即：监理服务期为施工合同工期的基础上再增加 365 日历天（缺陷责任期）；工程质量等级目标：合格；项目总监：胡庆杰（身份证号：420901196809291115）；专业：市政公用工程、房屋建筑工程，注册监理工程师（注册执业证书编号：00339348）。请接到中标通知书后三十日内到武汉碧水集团有限公司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）：

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）：

监管部门（盖章）：



日期：2022年 9 月 22 日

4.2.2 合同关键页

第一部分 协议书

委托人（全称）：武汉碧水集团有限公司

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：长江碧道慢行系统改造工程
2. 工程地点：武汉市
3. 工程规模：长江碧道慢行系统改造工程主要工程任务为碧道慢行系统提升工程；断、阻点连通及提升工程；节点景观提升工程；驿哨、导视系统、户外家具等配套系统提升工程等。范围涉及百里长江生态廊道城区段。

监理人承担本项目检测、工程施工、迁改项目全过程监理工作直至正常交付使用。包括但不限于施工阶段的质量、进度、投资控制、及合同管理、信息管理、组织协调、安全文明施工监督管理等方面的全过程管理协调。

4. 工程投资额：详见初设批复（武发改审批服务[2022] 77号）

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) 本合同协议书，
- (2) 中标通知书，
- (3) 本合同专用条件及附录 A，

- (4) 本合同通用条款,
- (5) 投标文件,
- (6) 标准、规范及有关技术文件。

本合同签订后,双方依法签订的补充协议与修正文件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: 胡庆杰 身份证号码: 420901196809291115

注册监理工程师编号: 42000067

五、签约酬金:

暂定人民币陆拾陆万元整 (¥66 万元)。

本合同监理费依据《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格[2007]670号)内容计取,其中专业调整系数为1.0,工程复杂程度调整系数为1.0,高程调整系数为1.0,投标下浮率为20.4%,计费额暂按3225万元计算。

监理费结算时,以工程费最终结算金额作为监理收费计费额,按上述计费原则据实结算。

监理费最终以财务决算批复金额为准。

六、期限

1. 监理期限: 施工计划工期 365 日历天, 监理服务期为项目临设工程开始至项目竣工结算完成且缺陷责任期结束为止。

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,并按本合同约

定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2022年9月30日

2. 订立地点：武汉市沿江大道天津路口汉口江滩大楼

3. 本合同一式拾份，具有同等法律效力，委托人执伍份，监理人执伍份。

委托人：武汉碧水集团有限公司（盖章）

地址：武汉市江岸区沿江大道汉口江滩大楼

邮政编码：430000

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

监理人：湖北中南市政工程监理有限公司（盖章）

地址：武汉市东西湖区辛安渡办事处徐家台1号（15）

邮政编码：430040

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

企业名称变更

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



唐清 130904983

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。



4.2.3 竣工验收报告

表A13

工程竣工验收证书



工程编号: 2206-420100-04-02
-431885

工程名称: 长江碧道慢行系统改
造工程

施工单位: 武汉市奥鑫市政建设
公司



资质等级证书号: D142065897

年 月 日

经理（法人代表）：



总工程师：

公司技术负责人：

公司质检负责人：

项目经理：

王恩成

项目技术负责人：

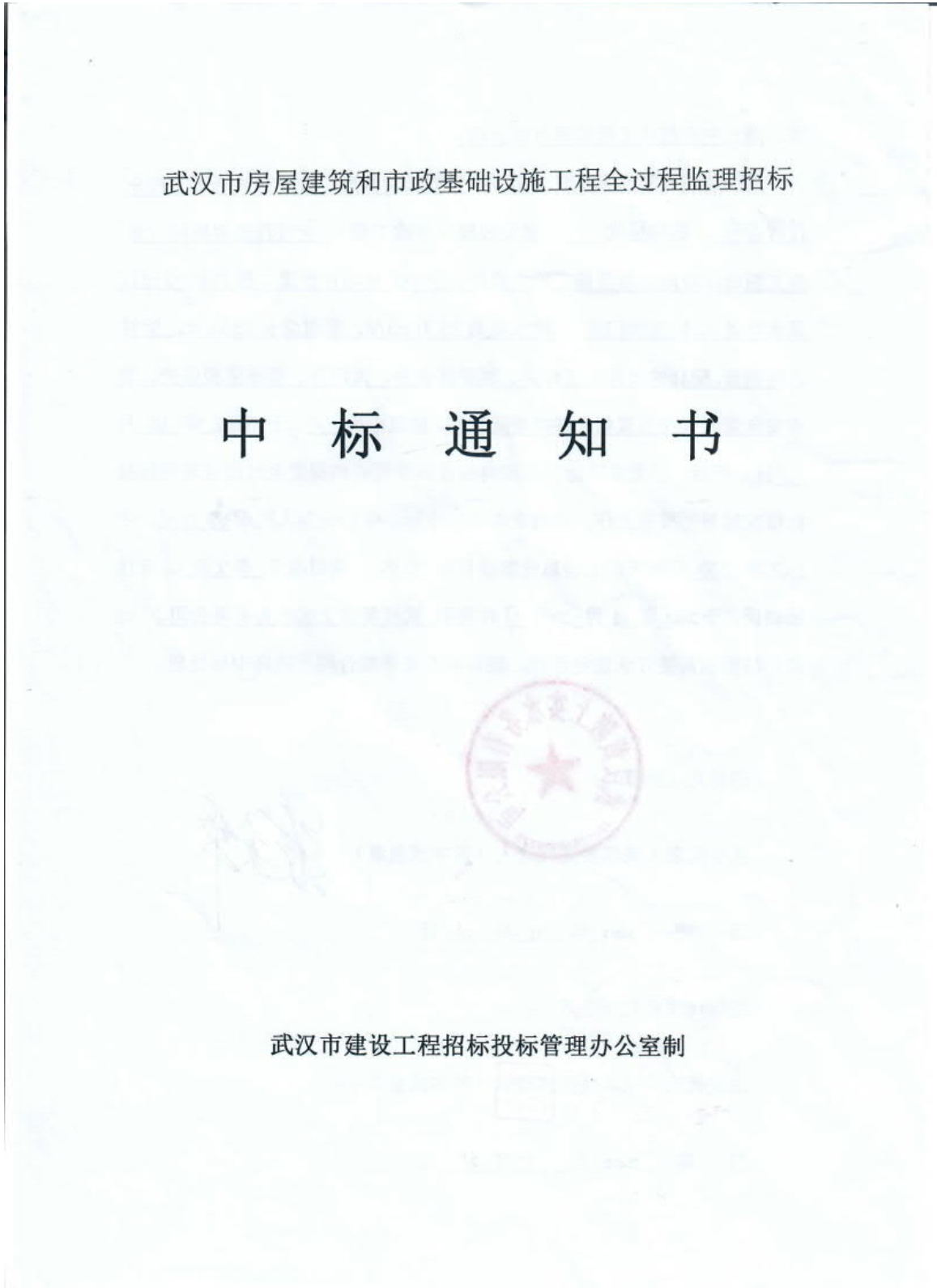
彭星

工程名称	长江碧道慢行系统改造工程	工程地点	汉阳江滩、硚口江滩、汉口江滩、武昌江滩、青山江滩
工程造价(万元)	3371.3536万元	施工决算(万元)	
开工日期	2023年01月05日	完工日期	2024年05月30日
合同工期	365天	竣工日期	2025年7月29日
验收范围及主要工程量			
<p>长江碧道慢行系统改造工程主要工程任务为碧道慢行系统提升工程；断、阻点连通及提升工程；节点景观提升工程；凉亭、驿站、导视系统、户外家具等配套系统提升工程等；范围涉及百里长江生态廊道城区段，工程造价3121.8万元。</p> <p>主要工程量：</p> <p>(1) 碧道慢行系统改造： 碧道慢行主线标识划线、碧道logo、创意图案喷涂主要内容为百里长江生态廊道城区段内碧道慢行主线标识划线、logo及创意图案喷涂，总长约 73.55km，喷涂面积约 75097 m²，其中标线喷涂面积为 69180 m²，碧道 logo、提示图案、创意图案喷涂面积约为 5917 m²。</p> <p>(2) 断、阻点连通及提升工程 4处：其中汉口岸 3 处，武昌岸 1 处，分别为： 1、港 2 码头处阻点（汉口沿江堤 41+285~41+325），增加无障碍通行坡道； 2、月湖桥处断点（汉口沿河堤 35+510~35+720）步道连通，征拆码头建筑 262m²，贯通碧道，新建硬质铺装面积 663 m²，台阶面积 44 m²，绿化面积 200 m²。连通长度约 45 米； 3、电厂闸口处（武青堤 37+850~37+730），拓宽部分现状园路，与上下游慢行道形成顺畅的衔接，提升道路长度 240 米，新建道路面积 960 m²，恢复绿化面积 1395 m²； 4、大堤闸口处阻点（武昌市区堤 40+240~40+150），堤外利用护坡改造无障碍坡道，堤内闸口入口平台与堤顶通道台阶改造，强化堤外碧道慢行线与广场的衔接与人性化通行体验，形成堤内外碧道慢行交通的顺畅衔接。</p> <p>(3) 节点景观提升工程 2 处，分别为： 1、汉阳江滩三期（汉口沿江堤 45+180~47+980）岸坡绿化提升，长约 2.8km，节点总面积为 18200 m²，主要内容是将植生块斜坡护岸改造为景观融合的台阶式护岸，其中护岸改造长度1550m，提升绿化面积为 7280 m²； 2、武昌江滩新生路至新河街（武昌市区堤 38+940~37+980）段前做台绿化提升，面积约 2389.5 m²；</p> <p>(4) 服务及配套设施建设工程，主要包括： 1、新建驿站 9 处，新建面积为 320 m²； 2、改造驿站 10 处，改造面积为1150 m²； 3、导视系统提升，包含“武汉长江百里生态廊道”LOGO 及视觉识别系统专项设计，以及增加总导览牌 10 处 4、精神堡垒 5 件，以及标识导视牌 56套，共计628件，具体段落为汉江汉口岸江滩二期段，增设 12 套标识牌；艾家嘴闸口至东风厢式墙下游段增设 9 套标识牌；古田二路至舵落口段，增设 15 套标识牌；东风厢式墙上游端至古田二路段，增设 13 套标识牌；汉江汉阳岸江滩一期（大庆闸口至月湖桥段）段，增设 7 套标识牌。 5、户外家具提升，增加大凉亭 25 处，小凉亭 42 处，坐凳 56 处，分别在汉江汉阳岸江滩一期（大庆闸口至月湖桥段）段增加大型凉亭 3 处，小型凉亭 5 处；硚口片区增加大型凉亭6处，小型凉亭 6处；汉口江滩四期 大型4 处，小型7处；汉阳江滩国博段增加大型凉亭 8 处，小型凉亭 14 处。硚口古田桥片区增加新式大型凉亭4处，新式小凉亭3处，硚口汉正街片区增加新式小凉亭7个。 6、彩色沥青路面层维修;9486.96m²。</p>			
存在问题及处理意见			
无			

工程质量自评结论	
<p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成。经各方检查验收，认为：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、本工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整，符合要求； 2、本工程按照国家有关设计、施工规范施工，施工质量满足国家有关验收规范要求； 3、主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定； 4、本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕，无质量隐患，各种使用功能均能满足要求 5、本工程中共有19个分部工程，分部质量评定为合格，观感质量评定为良好。 <p>本工程质量验收合格</p>	
参加竣工验收单位意见	
<p>建设单位</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>(公章)</p>	<p>设计单位</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>(公章)</p> <p>同意验收</p> 
<p>勘察单位</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>(公章)</p> <p>同意验收</p> 	<p>监理单位</p> <p>总监理工程师：_____</p> <p>(公章)</p> <p>同意验收</p> 
<p>施工单位</p> <p>项目经理：_____</p> <p>(公章)</p> 	
竣工验收时间	2025年7月29日

4.3 武汉黄陂区新武湖水厂过江原水管道工程全过程监理

4.3.1 中标通知书



致：湖北中南市政工程监理有限公司

武汉黄陂上实水务有限公司 的 黄陂新武湖水厂过江原水管道工程全过程监理，结构层次 / ，建设规模（市政工程） 全过程监理招标（含施工图设计阶段监理及施工阶段监理招标）。该项目新建 1 根 DN1800 过江原水管道（含配套阀门等），输水能力 25 万 m³/d，管道总长 1830 米，管材选用钢管，配套建设顶管工作井、顶管接收井、阀门井、管道阴极保护、管道安全监测系统及现状 A 井岸坡防护等，建筑面积 / ，于 2022 年 10 月 31 日开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交全过程监理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 89 万元，中标工期 270 日历天，工程质量等级目标 合格 ，项目总监 李文忠 。请接通知后，于 2022 年 12 月 21 日 17 时前到 武汉黄陂上实水务有限公司 （地点）与招标人签订承包合同。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： 2022 年 11 月 21 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 11 月 21 日

4.2.2 合同关键页

第一部分 协议书

委托人(全称): 武汉黄陂上实水务有限公司

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: 武汉黄陂区新武湖水厂过江原水管道工程全过程监理
2. 工程地点: 武汉市洪山区天兴洲、黄陂区武湖
3. 工程规模: 该项目新建 1 根 DN1800 过江原水管道(含配套阀门等), 输水能力 25 万 m³/d, 管道总长 1830 米, 管材选用钢管, 配套建设顶管工作井、顶管接收井、阀门井、管道阴极保护、管道安全监测系统及现状 A 井岸坡防护等。
4. 工程总投资: 约 9797.8 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(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录, 即:

附录 A 监理工作内容

附录 B 项目监理机构人员名单

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: 李文忠, 身份证号码: 421125197305088239,

注册号：52001870 。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：捌拾玖万元整（¥890,000元）。

六、期限

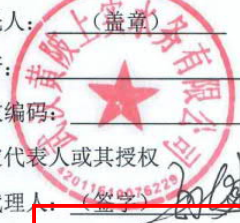
全过程监理招标（含施工图设计阶段监理及施工阶段监理招标），施工图设计阶段监理工期为 30 日历天，施工阶段监理工期为 240 日历天，具体以实际工期为准。但施工阶段监理服务期需在本项目审计结束且施工单位完成缺陷修复方可终止。保修期 2 年。

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，按照本合同约定提供房屋、资料，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2022 年 11 月 日。
2. 订立地点：武汉市。
3. 本合同一式捌份，具有同等法律效力，双方各执肆份。

委托人：_____（盖章）
住所：_____ 
邮政编码：_____
法定代表人或其授权
的代理人：_____（签字）
开户银行：_____ 2022.12.6
账号：_____
电话：_____
传真：_____
电子邮箱：_____

监理人：_____（盖章）
住所：_____ 
邮政编码：_____
法定代表人或其授权
的代理人：_____（签字）
开户银行：_____
账号：_____
电话：_____
传真：_____
电子邮箱：_____

企业名称变更

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



唐清 130904983

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。



4.2.3 竣工验收报告



上实环境控股(武汉)有限公司
SIIC ENVIRONMENT HOLDINGS (WUHAN) LTD.

7.1 交工验收证书

交工验收证书		工程名称: 黄陂新武湖水厂过江原水管道工程	
项目编号		合同号	SWSG-C2211-0015
实际开工日期	2022 年 11 月 2 日	交工日期	2023 年 12 月 15 日
<p>工程内容:</p> <p>新建 1 根 DNI800 过江原水管道(含配套阀门等), 输水能力 25 万 m³/d, 管道总长 1830 米, 管材选用钢管, 配套建设顶管工作井, 顶管接收井、阀门井、管道阴极保护、管道安全监测系统及现状 A 井岸坡防护等。</p>			
<p>工程质量初评意见:</p> <p style="text-align: center;">质量符合设计要求, 同意接收。</p> <p style="text-align: center;">罗金勇</p> <p style="text-align: right;">(监理单位项目印章) 工程管理部</p>			
<p>工程接收意见:</p> <p style="text-align: center;">质量符合设计要求, 同意接收。</p> <p style="text-align: center;">罗金勇</p>			
生产(接收)单位	实施单位	施工承包单位	设计单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
负责人:	负责人:	项目经理:	负责人:
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

工程竣工验收证书



工程编号: _____

工程名称: 黄陂新武湖水厂过江原水管道工程

施工单位: 中铁四局集团有限公司

资质等级证书号: D134029260

武汉市市政工程质量监督站监制



经理 (法人代表)	刘勃		
总工程师	梁超		
公司技术部门负责人	梁超		
公司质检部门负责人	张峰		
项目经理	刑伟		
项目技术负责人	朱克霖		
工程名称	黄陂新武湖水厂过江原水管道工程	武汉市长江(天兴洲)左汊	
工程造价 (万元)	7532.92	施工决算 (万元)	
开工日期	2022年11月2日	完工日期	2023年11月14日
合同工期	230日历天	竣工日期	2023年12月15日
验收范围及主要工程量			
<p>本项目新建过江原水管道工程位于武汉市长江天兴洲和长江大堤之间的北汊。工程主体为一根DN1800过江原水管道，管材为钢管。天兴洲及江北滩地段管道采用开挖直埋施工，过江段采用顶管施工，DN1800管道总长度约为1430米，顶管长度约为773米，开挖施工长度约为657米。工作井1座位于长江北滩，内径11.6米，接收井1座位于长江天兴洲江滩，内径6米，新建管道连接DN1200钢管260m，阀门井8座，排泥井1座、排气阀井2座。</p>			
存在问题及处理意见			
该工程经各单位验收合格，未出现质量问题。			

工程质量自评结论	
合格	
参加竣工验收单位意见	
建设单位	设计单位
勘察单位	监理单位
施工单位	设施管理单位
竣工验收时间	年 月 日

5. 投标人获奖情况

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

序号	建设单位	项目名称	获奖颁发单位	获奖日期	证明文件页码
1	西安市城乡建设委员会	北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化改造工程	2023 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果 一等奖	湖北省勘察设计协会	120
2	宁波市市政工程前期办公室	机场快速路南延(鄞州大道-岳林东路)工程设计III标段	2022 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果 一等奖	湖北省勘察设计协会	127

注：后附业绩证明材料。

5.1 北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化改造工程

2023 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果

荣誉证书

专业类别: 市政公用工程设计 市政道桥隧

成果等次: 一等成果

项目名称: 北辰大道(北二环-秦汉大道)快速化
改造工程

完成单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

完成人员: 李伟国、肖新波、李汉锋、刘志明、王子军、
田丰、夏枫、潘怡宏、张全阳、戴昌林、
邢磊、万瑛莹、杨景瑞、孙亮、王吉文、
冯加利、徐茜、高中秋、赵鹏、黄怡

湖北省勘察设计协会

2023 年 9 月

合同关键页-补充证明资料

1120180001

GF-2000-0209

建设工程设计合同
(专业建设工程设计合同)

工程名称: 体育中心配套道路提升改造工程设计

工程地点: 西安市

合同编号: ZNY27-2017-008

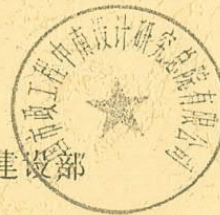
(由设计人编填)

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级

发包人: 西安市城乡建设委员会

设计人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2017年12月16日



中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局

北辰大道立交工程，为枢纽型全互通立交，立交用地约 297.5 亩 (198333 平方米)，总投资约 108713.82 万元；3、朱宏路(北二环-绕城高速)快速化改造工程，采用“主线高架快速路+地面辅道”的建造形式，全线长约 6km，设置 3 处枢纽型全互通立交，总投资约 137588.68 万元；4、北三环与太华路立交工程，为枢纽型全互通立交，立交用地约 462.2 亩(308161 平方米)总投资约 106435.53 万元。

设计阶段：初步设计、施工图设计及后续施工服务；

工作内容：新建北辰大道高架主线及沿线与、凤城八路、绕城高速等节点立交，完善北二环辛家庙立交北向东转向匝道，预留远期秦汉大道立交，改造全线地面辅道，同期迁改地下排水等市政管线；新建朱宏路高架主线及沿线与凤城五路节点立交，改造全线地面辅道，同期迁改地下排水等市政管线；新建北辰大道与凤城五路立交主线及转向匝道，改造立交区地面辅道，同期迁改立交区地下排水等市政管线；新建北三环与太华路立交主线及转向匝道，改造立交区地面辅道，同期迁改立交区地下排水等市政管线；此外综合考虑整个项目的照明工程(含景观照明)、交通工程、景观绿化工程等。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

发包人协调规划部门向设计人及时提供有关规划资料、管线基础资料等。

第六条 设计人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	有关事宜
1	初步设计(含概算)，绿化迁移、管线迁改方案、拆迁图纸等	12	2017年12月，甲方办公室	甲方在设计过程中，提到的合理建议、意见，设计人应充分接受或答复，并视情况由甲方决定是否顺延设计周期。
2	施工图设计	12	2018年2月，甲方办公室	

同时，所有设计文件均须提交电子版光盘 3 套。

第七条 设计费

7.1 设计费用计取

双方商定，本合同的设计费用按照国家计委、建设部《工程勘察设计收费

标准》(计价格【2002】10号、计价格【2015】299号文)规定及本项目总建安额的 1.96% 收取(若6个月内未批复,则以初步设计概算中所列建安费金额经甲方审核后为计费基价)为依据。本项目初步设计及施工图中标设计费为: 玖仟玖佰壹拾柒万陆仟陆佰壹拾捌元(¥99176618.00) 整;根据项目最终审定结算价计算。

7.2 若由发包人原因引起的设计变更,则设计费按招标文件中规定计算方式不变,按设计变更造价计算设计费。

第八条 支付方式

8.1 设计人提交 初步设计 文件后,发包人向设计人支付设计费总额的 10% 计 玖佰玖拾壹万柒仟陆佰陆拾壹元捌角(¥9917661.80) 作为定金,(合同结算时,定金抵作设计费)。

8.2 设计人提交 施工图 文件后,发包人向设计人支付设计费总额的 30%, 计 贰仟玖佰柒拾伍万贰仟玖佰捌拾伍元肆角(¥29752985.40)。

8.3 设计人提交 所有 设计文件并获得施工图审查报告合格文件后,发包人向设计人支付设计费总额的 45%, 计 肆仟肆佰陆拾贰万玖仟肆佰柒拾捌元壹角(¥44629478.10)。

8.4 工程竣工验收合格后三个月内,再付设计费总额的 15%, 即 壹仟肆佰捌拾柒万陆仟肆佰玖拾贰元柒角(¥14876492.70), 不留尾款。

8.5 双方委托银行代付代收有关费用。甲方支付合同款前,乙方向甲方提供本合同分期支付的费用额相同、经税务部门认可的票据。

该项目设计费由PPP中标单位组建完成项目公司后支付。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任:

9.1.1 发包人协调有关单位向设计人提交基础资料及文件,并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计工作。

9.1.2 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时,须征得设计人同意,不得严重背离合理设计周期。

9.1.3 发包人应为派赴现场处理有关设计问题的设计人工作人员,提供必要的工作协调等方便条件。

第十一条 保密

设计人完成本合同约定的工程设计项目工作所产生的知识产权及所有相关权利，归双方共同所有。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十二条 合同生效及其他

11.1 发包人委托乙方承担本合同内容以外的设计服务，另行支付费用。

11.2 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。

11.3 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的按下列第二种方式解决：

(一) 提交 西安市 仲裁委员会仲裁；

(二) 依法向人民法院起诉。

11.4 设计人应成立专门设计团队服务本合同项目设计工作及有关施工配合工作，人员相对固定，如设计过程中设计方人员不能满足工作需要，发包人有权要求设计人对设计人员进行更换。

11.5 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由设计人负责解决。

11.6 设计人为本合同项目的服务至工程全部竣工验收为止。

11.7 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产方或供货商，不得在设计中对有关材料、设备进行倾向性设计，无相关规范性文件要求及发包人同意，不得进行过度设计。

11.8 本合同一式 贰拾 份，甲方 壹拾 份，乙方 壹拾 份。

11.9 本合同经双方签字盖章后生效。

11.10 本合同生效后，双方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

11.11 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

(以下为签字、盖章页，无正文。)

发包人名称：西安市城乡建设委员会



(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：



设计人名称：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：(签字)

委托代理人：(签字)

项目经理：(签字)

住 所：武汉市解放公园路 41 号

邮政编码：430010

电 话：027-82415421、82428341

传 真：027-81426679

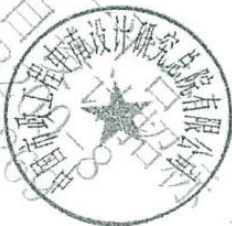
开户银行：建行武汉城建支行

银行帐号：4200 1116 2530 5000 0970



Handwritten signature in black ink.

西安市工程建设项目招标投标系统
外围提升改善道路等四个项目
-12-25 17:44:38 - 43BAB2...
25D-4D83-8551-291E5C78C2...
- 2017



西安市城乡建设委员会	
工程合同专用章	
合同编号	合同日期
2018007	2018.1.17
经办人：张明	

2022 年度湖北省勘察设计成果评价认定成果

荣誉证书

专业类别: 市政公用工程 市政道路、桥梁、隧道

成果等次: 一等成果

项目名称: 机场快速路南延(鄞州大道-岳林东路)
工程设计III标段

完成单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

完成人员: 肖雄杰、陈强、范俊、付炜、黄涛、王子军、
武守相、谢首祥、陈德权、许小龙、
刘前瑞、李江凤、张全阳、潘怡宏、
林碧花、董晨、杨明、许立、桑中顺、
朱琴

湖北省勘察设计协会

2023年3月

合同关键页-补充证明资料

建设工程设计合同

工程名称：机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程
设计III标段

工程地点：宁波市海曙区、鄞州区和奉化区

合同编号：2016-2017-020

（由设计人编填）

设计证书等级：工程设计综合甲级资质

发 包 人：宁波市市政工程前期办公室

设 计 人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签 订 日 期：二〇一七年三月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：宁波市市政工程前期办公室

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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，双方就机场快速路南延（鄞
州大道-岳林东路）工程 III 标段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：机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程设计III标段。

2. 工程批准、核准或备案文号：甬发改审批【2016】695号。

3. 工程内容及规模：机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程位于海曙区、鄞州区和奉化区，北起海曙区鄞州大道，南至奉化区岳林东路，全长约18.8公里。工程拟采用“主线高架+地面辅道”的建设形式，其中鄞州区明州大道至奉化中山东路（约11.8公里）与轨道宁奉城际线“四站五区间”共线，共线段采用高架一体化结构；主线高架主线建设规模为双向6车道，采用城市快速路建设标准，设计车速80公里/小时；地面辅道建设规模为双向4-6车道，采用城市主干道（兼一级公路标准），设计车速50公里/小时。工程全线新建1座立交（机场大道立交）、预留3座互通立交（鄞州大道立交、明州大道立交和四明西路立交）、设9对平行匝道。

机场快速路南延（鄞州大道-岳林东路）工程划分为4个设计标段，I标段设计范围为鄞州大道至绕城高速，长约4510m（桩号K0+450~K4+960）；

II 标段设计范围为绕城高速至北仓路，长约 5285m（桩号 K4+960~K10+245）；

III 标段设计范围为北仓路至规划五路，长约 4842m（桩号 K10+245~K15+087）；

IV 标段设计范围为规划五路至岳林东路，长约 4257.56m（桩号 K15+087~K19+344.56）。

III 标段设计内容包含：III 标段的施工图设计、BIM 模型服务、课题研究配合、施工配合服务及设计精细化管理等。

4. 工程所在地详细地址：机场快速路南延工程位于海曙区、鄞州区和奉化区，北起海曙区鄞州大道，南至奉化区岳林东路。

5. 工程投资估算：项目建设总投资（含轨道土建）约 76 亿元，建安费约 60.2 亿元。其中 I 标段建安费约 10 亿元，II 标段建安费约 18.8 亿元（含轨道结构及下部基础约 4.4 亿元），III 标段建安费约 18.8 亿元（含轨道结构、车站及下部基础约 5.6 亿元），IV 标段建安费约 12.6 亿元（含轨道结构、车站及下部基础约 3.7 亿元）。

6. 工程进度安排：方案深化 10 日历天，初步（含扩初、概算）设计 30 日历天，施工图设计 40 日历天。施工现场配合服务从工程开工至工程竣工验收合格。

7. 工程主要技术标准：中华人民共和国、浙江省和宁波市颁布的现行标准、规范及规程。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

工程设计范围、阶段详见专用合同条款附件 1。工程设计桩号范围最终根据工程实际调整。

三、工程设计周期

计划开始设计日期： 2017 年 月 日。

计划完成设计日期： 2017 年 月 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：其他价格形式；

2. 签约合同价为：¥16049300.00 元（暂定）

设计费暂定人民币（大写）壹仟陆佰零肆万玖仟叁佰元整（¥16049300.00 元）。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：肖华裕。

设计人项目负责人：主设计师（设计负责人）：陈强。

六、合同文件构成

宁波市市政二期前期办公室

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

3. 设计人按本合同约定提供设计服务。

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 宁波市 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章并提交履约担保后 生效。

十二、合同份数

本合同正本一式 贰 份、副本一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 陆 份，勘察设计人执正本 壹 份、副本 陆 份。

(此页为盖章页，无正文)



发包人名称 (盖章):

法定代表人或其委托代理人 (签字):

经办人: 陈能辉

设计人名称 (盖章): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人 (签字):

住 所: 湖北省武汉市解放公园路 41 号

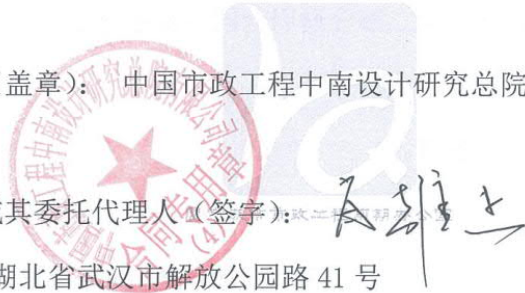
邮政编码: 430010

电 话: 027-82428314

传 真: 027-82428314

开户银行: 建行武汉城建支行

银行帐号: 42001116253050000970



6. 拟派项目责任设计师情况

项目责任设计师简历表

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

姓名	李俊峰	性别	男	年龄	44 岁	
学历及专业	本科 土木工程（交通土建工程）		职称及专业	职称：正高级工程师 专业：市政工程（道路桥梁）		
参加工作年限	23 年		从事项目责任设计师工作年限	20 年		
主要工作经历	2003.06-至今 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（目前职务：分院总工程师）					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
深圳市龙岗区建筑工务署	东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道(二期)、理光路等 5 条市政道路工程	1033.33	<p>工程内容及规模: 1. 东林三路: 道路位于罗山片区西侧, 南起于平大路, 北接教育科研用地, 呈南北走向, 道路全长约 955m, 红线宽 25m, 为城市次干路, 双向 4 车道;</p> <p>2. 罗山一路: 道路位于罗山片区中部, 西起于规划理光路, 东至规划东林三路, 呈东西走向, 道路全长约 1324m, 红线宽 24m, 为城市支路, 双向 4 车道; 全长约 369m, 红线宽 24m, 为城市支路, 双向 4 车道;</p> <p>3. 罗山二路: 道路位于罗山片区西部, 南起于平大路, 北至规划罗山一路, 呈南北走向, 道路全长约 369m, 红线宽 24m, 为城市支路, 双向 4 车道;</p> <p>4. 新厦大道(二期): 道路位于罗山片区中部, 南起于在建新厦大道(一期), 北至规划罗山一路, 呈南北走向, 道路全长约 110m, 红线宽 40m, 为城市次干路, 双向 6 车道;</p> <p>5. 理光路: 道路位于罗山片区东部, 南起</p>	2023 年 11 月 15 日	优秀	140

			于平大路，北至教育科研用地，道路全长约 1000m，红线宽 25m，为城市次干路，双向 4 车道。			
深圳市龙岗区建筑工务署	龙岗街道南联桥工程	294.80	<p>方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制</p> <p>龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部，北起规划河沥路，跨越龙岗河，南至现状南联路，道路全长约 200 米，为城市次干道，红线宽 24 米，双向 4 车道，其中跨龙岗河桥梁长约 64 米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。</p>	2024 年 4 月	良好	146

注：后附相关证明材料。



资格证书

Qualification
Certificate

中国中信集团有限公司 高级专业技术职务 任职资格证书

Qualification Certificate
of Senior Speciality and Technology
CITIC Group Corporation



(无中国中信集团有限公司钢印无效)

姓名: 李俊峰

Full Name

性别: 男

Sex

出生日期: 1981年11月

Date of Birth

身份证号: 410324198111220031

ID Number

经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审, 持证人具备高级专业技术职务任职资格。

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

资格名称: 正高级工程师

Qualification

专业: 市政工程(道路桥梁)

Speciality

证书编号: ZXZGG2022060

Certificate No.

授予时间: 2022年12月31日

Date of Conferment



注册土木工程师
(道路工程)
Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)

姓名: 李俊峰

证件号码: 410324198111220031

性别: 男

出生年月: 1981年11月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020440000484

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。







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 李俊峰

证书编号 AD244200155




NO. AD0002544 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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李俊峰

证件类型	居民身份证	证件号码	410324*****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)

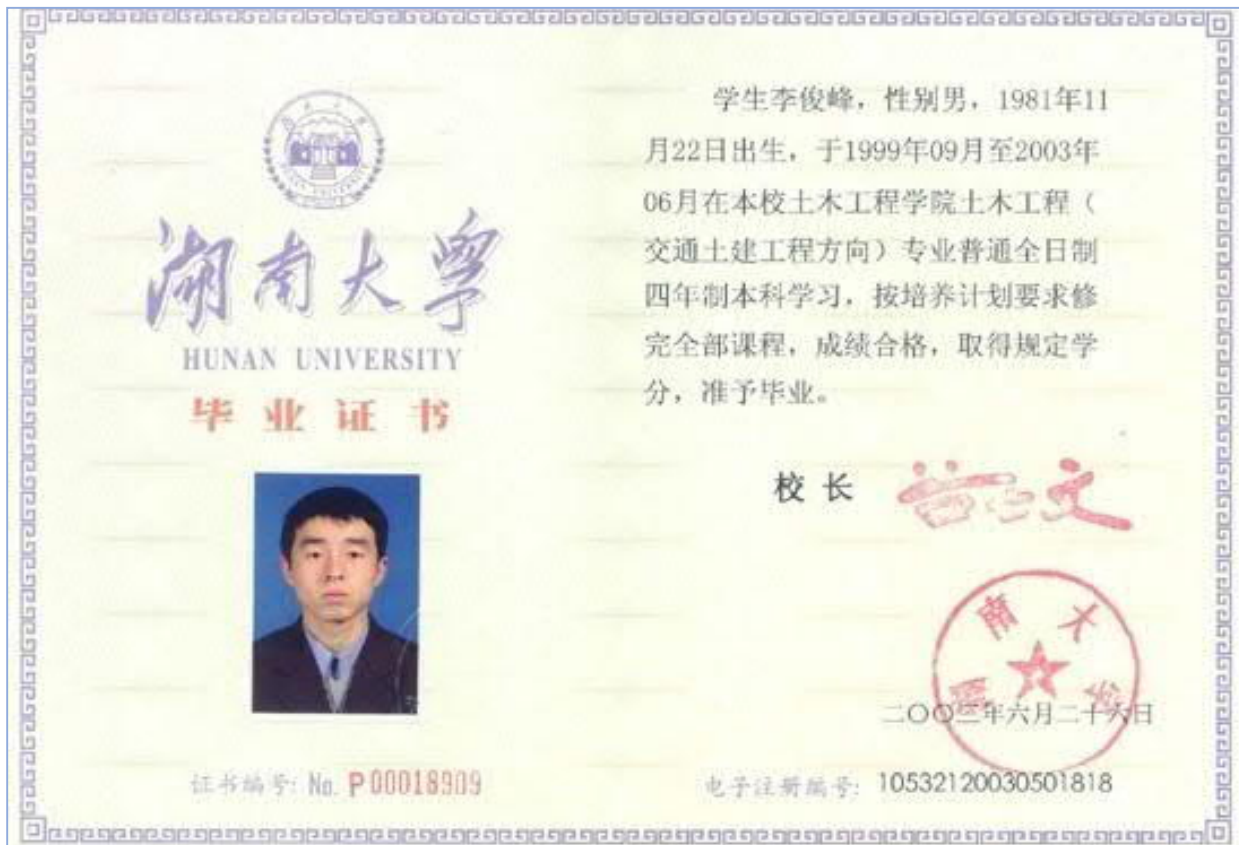
注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号: AD244200155

注册编号/执业印章号: 4200125-AD070

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李俊峰

社保电脑号：631643360

身份证号码：410324198111220031

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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.88		4481.26		1120.34



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（ 33927a0c7e1e1a77 ）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，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。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



打印日期：2026年4月27日

6.1 东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道(二期)、理光路等 5 条市政道路工程

6.1.1 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2308-440307-04-01-709819001001

标段名称: 东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道(二期)、理光路等5条市政道路工程(设计)

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

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: 1003.33万元

中标工期: 730

项目经理(总监):

本工程于 2023-09-25 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-10-26 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

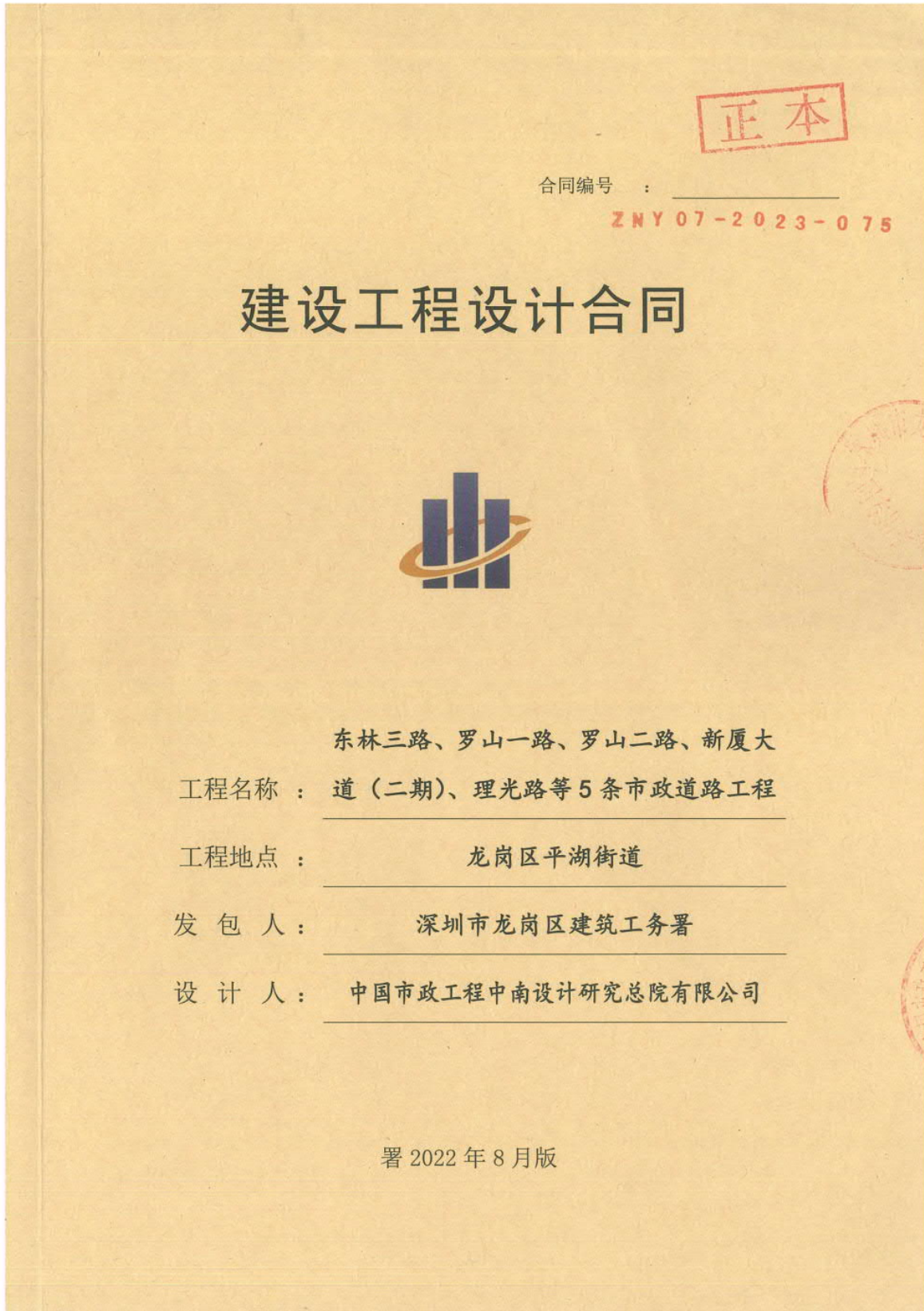
(签字或盖章):

日期: 2023-11-01



查验码: 3733924622031534 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

6.1.2 合同关键页



四、合同价款

- 4.1 本合同设计费暂定价为人民币 1003.33 万元（大写：壹仟零叁万叁仟叁佰元），计算办法详见合同专用条款 7.1.4；
- 4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 7.2、7.3 和合同专用条款。
- 本合同结算价不超过_____万元。

五、合同的组成和相关文件优先次序

- 5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。
- 5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：
- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
 - 2、合同协议书
 - 3、合同专用条款
 - 4、合同通用条款
 - 5、中标通知书
 - 6、招标文件及其附件（含补遗书）
 - 7、投标书及其附件
 - 8、标准、规范及规程有关技术文件
- 5.3 合同附件：
- 1、中标通知书
 - 2、投入本项目人员一览表

六、双方承诺

- 6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。
- 6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。
- 6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。
- 6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。
- 6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。
- 6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。
- 6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。
- 6.3 中国市政工程中南设计研究总院有限公司授权中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院开具税务发票，并收取本项目设计费。

七、其他

7.1 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力。
7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。



发包方(甲方) 深圳市龙岗区建筑工务署

(盖章)
法定代表人
或
其授权的代理人

(签字)

赵阳

设计人(乙方): 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
其授权的代理人

(签字)




联系人：
联系地址：
联系电话：
电子邮箱：
银行开户名：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院
开户银行：建设银行深圳长盛支行
银行账号：44201526200051033333

经 办 人

合同签订时间： 2023年11月15日

6.1.3 履约评价

业绩证明

项目名称	东林三路、罗山一路、罗山二路、新厦大道（二期）、理光路等 5 条市政道路工程（设计）
建设方（甲方）	深圳市龙岗区建筑工务署
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
工程规模、合同范围	<p>项目概况：1. 东林三路：道路位于罗山片区西侧，南起于平大路，北接教育科研用地，呈南北走向，道路全长约 955m，红线宽 25m，为城市次干路，双向 4 车道；2. 罗山一路：道路位于罗山片区中部，西起于规划理光路，东至规划东林三路，呈东西走向，道路全长约 1324m，红线宽 24m，为城市支路，双向 4 车道；3. 罗山二路：道路位于罗山片区西部，南起于平大路，北至规划罗山一路，呈南北走向，道路全长约 369m，红线宽 24m，为城市支路，双向 4 车道；4. 新厦大道（二期）：道路位于罗山片区中部，南起于在建新厦大道（一期），北至规划罗山一路，呈南北走向，道路全长约 110m，红线宽 40m，为城市次干路，双向 6 车道；5. 理光路：道路位于罗山片区东部，南起于平大路，北至教育科研用地，道路全长约 1000m，红线宽 25m，为城市次干路，双向 4 车道。项目总投资 48171 万元。</p> <p>合同范围：可行性研究、方案设计、初步设计、施工图设计及竣工图编制等相关服务。</p>
项目负责人	杨志勇、李俊峰
项目阶段	可行性研究、方案设计、初步设计、施工图设计及竣工图编制等相关服务。
合同签订日期	2023 年 11 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> 

6.2 龙岗街道南联桥工程

6.2.1 中标通知书

中标通知书

标段编号：2301-440307-04-01-491190001001

标段名称：龙岗街道南联桥工程（设计）

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

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：294.8万元

中标工期：730

项目经理(总监)：

本工程于 2023-11-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2024-03-22 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：2024-04-12

查验码：9457732280323912 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

6.2.2 合同关键页

合同编号 : SJHT20240514005

建设工程设计合同



工程名称 : 龙岗街道南联桥工程

工程地点 : 龙岗区龙岗街道

发 包 人 : 深圳市龙岗区建筑工务署

设 计 人 : 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

署 2020 年 2 月版

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）：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》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就龙岗街道南联桥工程设计（设计）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：龙岗街道南联桥工程

1.2 工程地址：龙岗区龙岗街道

1.3 项目批准文件：深龙发改〔2022〕332号

1.4 工程内容及规模：龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部，北起规划河沥路，跨越龙岗河，南至现状南联路，道路全长约200米，为城市次干道，红线宽24米，双向4车道，其中跨龙岗河桥梁长约73米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。

1.5 工程主要技术标准：_____

1.6 工程投资额：约人民币 7931.21 万元（暂估）；资金来源：政府投资

1.7 满足绿色建筑评价设计认证等级：

国家绿色建筑认证标准： 一星级； 二星级； 三星级。

深圳绿色建筑认证标准： 铜级； 银级； 金级； 铂金级。

二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.2.1、5.1。

三、进度要求及工期安排

3.1 方案调整与设计：30 日历天；

3.2 初步设计： 30 日历天；

3.3 施工图设计： 45 日历天；

3.4 竣工图编制： 10 日历天。

3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

3.6 各阶段设计任务的完成时间区间不包括相关政府部门对设计成果的审批时间及发包人的审查时间。

四、合同价款

4.1 本合同设计费暂定价为人民币 294.8 万元（大写：贰佰玖拾肆万捌仟元），计算方法详见合同专用条款 7.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 7.2、7.3 和合同专用条款。

本合同结算价不超过_____万元。

五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

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

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书
- 2、投入本项目人员一览表

六、双方承诺

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

6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。

6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。

6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。

6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

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

七、其他

7.1 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）： 深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）： 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

法定 代表 人

或

或

其授权的代理人：

其授权的代理人：

(签字)



(签字)

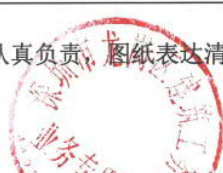

中国市政工程中南设计研
究总院有限公司第七设计
研究院

银 行 开 户 名： 建设银行深圳市宝安支行

开 户 银 行： 建设银行深圳市宝安支行
银 行 账 号： 44201538900059188888

合同签订时间： 2024 年 4 月 10 日

2.3.3 履约评价

业 主 证 明											
建设单位名称：深圳市龙岗区建筑工务署											
项目名称	龙岗街道南联桥工程										
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	<p>龙岗街道南联桥工程位于龙平片区西部，北起规划河沥路，跨越龙岗河，南至现状南联路，道路全长约 200 米，为城市次干道，红线宽 24 米，双向 4 车道，其中跨龙岗河桥梁长约 64 米。建设内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、海绵城市工程、水土保持工程、交通监控工程、结构工程、管线迁改、景观工程等。</p>										
项目阶段 工作范围	方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制、BIM 设计等										
项目团队	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: 1px solid red; padding: 2px;">项目负责人：李俊峰</td> <td>项目技术负责人：李杰</td> </tr> <tr> <td>桥梁专业负责人：成厚松</td> <td>道路专业负责人：曾健峰</td> </tr> <tr> <td>结构专业负责人：王鹏</td> <td>燃气专业负责人：王亮</td> </tr> <tr> <td>电气专业负责人：廖晓欢</td> <td>给排水专业负责人：廖恒威</td> </tr> <tr> <td>景观专业负责人：吴志强</td> <td>造价专业负责人：黄少冰</td> </tr> </table>	项目负责人：李俊峰	项目技术负责人：李杰	桥梁专业负责人：成厚松	道路专业负责人：曾健峰	结构专业负责人：王鹏	燃气专业负责人：王亮	电气专业负责人：廖晓欢	给排水专业负责人：廖恒威	景观专业负责人：吴志强	造价专业负责人：黄少冰
项目负责人：李俊峰	项目技术负责人：李杰										
桥梁专业负责人：成厚松	道路专业负责人：曾健峰										
结构专业负责人：王鹏	燃气专业负责人：王亮										
电气专业负责人：廖晓欢	给排水专业负责人：廖恒威										
景观专业负责人：吴志强	造价专业负责人：黄少冰										
合同签订 日期	2024 年 4 月 10 日										
履约评价	履约情况良好										
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> <div style="text-align: right;">   <p>2025 年 01 月 10 日</p> </div>										

7. 拟派设计负责人情况

设计负责人简历表

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

姓名	卜建涛	性别	男	年龄	45 岁	
学历及专业	本科 公路与城市道路工程（道路桥梁与渡河工程）		职称及专业	职称：高级工程师 专业：道路桥梁		
参加工作年限	19 年		从事设计负责人工作年限	15 年		
主要工作经历	2007.07-至今 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（目前职务：分院副院长）					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
吴川铁诚建设投资有限公司	吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目	8028.02 其中道路部分设计费 3177.68	勘察、测量和方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制等 本项目建设内容包括观海长廊、海岸及周边配套开发、污水处理厂三大部分：（1）观海长廊总宽度 100 米，对现有岸线进行修复整治。沿现有岸线向外延伸 50 米建设能抵御五十年一遇海潮的岸线整治配套设施，包括 1 座海堤共 5308 米长，东西走向设计标准按照 50 年一遇水位。同时布置沿岸设施，不进行永久建筑建设。沿现有岸线向内 50 米用于建设 海滨市政路(设计满足沿海公路标准)包括 5695.5 米长、双向六车道及行人绿化带的市政道路 ，以及观海长廊配套设施和绿化工程，占地面积 43.25 万平方米，折合 648.7 亩	2021 年 12 月	优秀	157

			<p>沿岸线内根据要求建设海岸防护林；</p> <p>(2) 海岸及周边配套开发进行道路建设、绿化配套、供电、给排水、管线等配套设施建设以及土地整理；</p> <p>(3) 污水处理厂规模为日处理污水4.5万立方米本工程总投资489286.19万元，工程费236187.54万元，其中道路工程部分工程费 133315.18万元。</p>			
深圳市前海建设投资控股集团有限公司	怡海桂湾河桥工程(8号景观桥)方案设计、可研、勘察及专项评估	326.45 (其中设计费174.05)	<p>建设内容: 包括但不限于道路工程、交通工程、桥梁工程、管线迁改工程、交通疏解工程、水土保持工程等专业。</p> <p>建设规模: 怡海桂湾河桥工程(8号景观桥)工程跨越桂湾河水廊道, 南起于现状怡海大道与临时道路交接处, 北终于8号桥北侧桥台位置, 是规划怡海大道贯穿南北的重要节点。项目全长约335米, 其中路基段长约195米, 桥梁长约140米。</p>	2025年4月17日	/	167

注：后附相关证明材料。



卜建涛

姓名:

Full Name 男

性别:

Sex 1983年11月

出生年月:

Date of Birth 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

工作单位:

Place of Work

专业名称: 道路桥梁

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇一七年十一月二日

Conferment Date

编号: 173331409

No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间:

Issued Date

2017年12月28日
高级专业技术职务
评审委员会

普通高等学校

毕业证书



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 (公路与城市道路工程) 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: <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：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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.88		4481.26		1120.34

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（ 33927a0c7e4418d8 ）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



7.1 吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目

7.1.1 中标通知书

广州市国际工程咨询有限公司

中标通知书

项目名称	吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购项目
采购人	吴川市海滨街道办事处
采购代理机构	广州市国际工程咨询有限公司
采购内容	吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购项目。（具体内容详见采购文件中的项目需求书）
中标单位	联合体（主）中铁一局集团有限公司、（成）中国市政工程中南设计研究总院有限公司、（成）粤诚和信投资（天津）合伙企业（有限合伙）
中标金额	中标总价为 4,327,681,000.00 元。其中，年化投资收益率为 9.00%，运维绩效服务费合理利润率为 8.00%，运维绩效污水处理服务单价为 0.946 元/t，使用者付费单价为驿站每个 1500 元/月、广告牌每个 10 万元/年、停车位每个 10 元/天。
服务期	本项目 PPP 合作期限为 28 年。其中，建设期：5 年（2021~2025 年）；运营期 25 年（2024 年~2048 年）
采购代理机构：广州市国际工程咨询有限公司（盖章） 2020 年 12 月 28 日	

7.1.2 合同关键页

建设工程勘察设计合同

工程名称：吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目

工程地点：吴川市滨海街道

合同编号：

发包方：吴川铁诚建设投资有限公司

承包方：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

设计证书等级：工程设计综合甲级(A142001257)

勘察证书等级：工程勘察综合甲级(B142001257)

签订日期：2021 年 12 月

发包方(简称甲方): 吴川铁诚建设投资有限公司

承包方(简称乙方): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据“吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目”投标文件的联合体协议书约定,中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责“吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目”的勘察、设计工作(见附件一)。经甲乙双方充分协商,特签订本合同,以便共同遵守。

第一条工程概况:

1. 工程名称: 吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目

2. 建设地点: 吴川市滨海街道

3. 建设规模: 本项目建设内容包括观海长廊、海岸及周边配套开发、污水处理厂三大部分:

(1) 观海长廊总宽度 100 米,对现有岸线进行修复整治。沿现有岸线向外延伸 50 米,建设能抵御五十年一遇海潮的岸线整治配套设施,包括 1 座海堤共 5308 米长,东西走向,设计标准按照 50 年一遇水位(具体高度由甲方组织有关海洋渔业、水文、气象、地质、工程等专业人员论证认可)。同时布置沿岸设施,不进行永久建筑建设。沿现有岸线向内 50 米用于建设海滨市政路(设计满足沿海公路标准),包括 5695.5 米长、双向六车道及行人绿化带的市政道路,以及观海长廊配套设施和绿化工程,占地面积 43.25 万平方米,折合 648.7 亩,沿岸线内根据要求建设海岸防护林;

(2) 海岸及周边配套开发进行道路建设、绿化配套、供电、给排水、管线等配套设施建设以及土地整理;

(3) 污水处理厂规模为日处理污水 4.5 万立方米(红线范围内的污水处理厂外接污与排放管道等配套设施包括在本项目建设内容中,红线外的外接污水与排放管道不包括在本项目建设内容中)。以上具体建设范围以经相关部门批复的各子项工程初步设计规模和审批后的施工图为准。

项目主要建设内容与规模一览表

序号	内容	长度(m)	宽度(m)	本次规模		备注
				规模(m ²)	折合亩数	
一	海岸及周边配套开发			3227266.3	4840.9	
1	土地平整			948765.5	1423.1	含道路周边绿化、给排水、供电、管线、便民驿站、户外广告牌、停车场等配套
				445020.3	667.5	
2	公共服务、市政设施 (含学校、行政、医院、 康体等)用地土地平整			264743.7	397.1	
3	绿地与广场用地平整 (不含观海长廊)			318992.1	478.5	
4	村庄建设用地			23514.1	35.3	
5	水域、农林用地			553026.1	829.5	
6	道路用地(不含观海 路)	16271.3		673204.6	1009.8	
6.1	50米宽主干路	3674.8	50	183743.0	275.6	
6.2	36米宽次干路	2225.0	36	80097.5	120.1	
6.3	30米宽次干路	7302.9	30	219087.0	328.6	
6.4	24米宽次干路	2728.4	24	65478.7	98.2	
6.5	20米宽次干路	6240.0	20	124798.4	187.2	
二	观海长廊			546404.4	819.6	
(一)	观海路	5695.5	30	284772.1	427.2	
1	海岸整治	5695.5	30	284772.1		
2	车行道	5695.5	22	125301.0		
3	自行车道	5695.5	2.5	14238.8		
4	人行道	5695.5	2.5	14238.8		
5	绿化	5695.5	3	17086.5		
6	照明、给排水、管线、 交通设施	5695.5	30	284775.0		
(二)	观海长廊	5232.6	50	261632.3	392.4	含海岸线以外用地
1	海岸整治	5232.6	50	261632.3		

序号	内容	长度(m)	宽度(m)	本次规模		备注
				规模(m ²)	折合亩数	
	海堤	5232.6		5308.0	m	
2	园路铺装	5232.6	3	15697.9		
3	木栈道	5232.6	3	15697.9		
4	驳岸	5232.6		5232.6	m	
5	管理服务设施	5232.6		400.0		
6	绿化	5232.6	50	261632.3		
7	配套设施	5232.6	30	261632.3		
8	照明、给排水	5232.6	30	261632.3		
三	滨海污水厂			48699.3	73.0	日处理规模4.5万t/d
四	总计			3822370.0	5733.5	

注：以上具体建设范围和规模以经相关部门批复的各子项工程初步设计规模和审批后的施工图为准。

工程设计内容主要包括：1) 观海长廊：现状岸线修复、防洪、防潮工程、园建工程、绿化工程、海滨市政路（满足沿海公路标准及吴川市相关市政规划）；2) 海岸及周边配套开发：道路（桥涵）工程、管廊工程（如果有）、给水工程、排水工程、排污工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、交通工程（包括道路交通标志和标线工程，下同）及绿化工程等市政配套设施工程。3) 污水处理厂：4.5万立方米污水处理厂、红线内外接管、红线内排污管。具体内容以本项目经批准的有关设计文件为准。

3. 勘察设计范围：为吴川市滨海新区海岸综合整治项目PPP项目内工程所需的勘察、测量、物探（如果有）。

第二条本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》。

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。

第三条下列文件应作为本合同的组成部分

1. 合同协议书（含补充协议）；
2. 中标通知书；
3. 投标函及附录；
4. 招标文件；
5. 投标文件；
6. 合同实施过程中，双方往来的函件以及合同规定的其他文件；

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

第四条发包方应向承包方提交相关资料及文件

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期
1	批准的本项目片区的城市总体规划		1	以刻录光盘或者以邮件发送时间为准
2	批准的本项目片区的土地利用总体规划		1	
3	道路交通控制性详细规划（含坐标、道路控制高程）		1	
4	给水工程控制性详细规划		1	
	雨水防洪工程控制性详细规划		1	以刻录光盘或者以邮件发送时间为准
	污水工程控制性详细规划		1	
	电力工程控制性详细规划		1	
	电信工程控制性详细规划		1	
	燃气工程控制性详细规划		1	
	本项目片区的公用配套设施和市政基础设施专项规划		1	
	沿线现状相交道路施工图		1	
	本项目片区内防洪规划		1	
	本项目片区大比例电子地形图（如 1:1000 地形图）		1	

第五条承包方向发包方交付的勘察设计资料及文件:

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	地勘、测量成果、物探成果(含电子文档份)	8	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审查通过
2	方案设计文件(电子文档2份)	8	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审批认可
3	初步设计文件(含概算)(含电子文档2份)	10	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审查认可
4	施工图设计文件(含电子文档2份)	15	根据甲方对单项工程工期安排的要求提交	相关部门审查通过

注:按照甲方编制的各单项工程勘察设计时间安排,逐一完成各单项工程勘察设计任务。

第六条费用

勘察费用:按照国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号)计取并下浮0.00%,取费基数以经监管单位确认的勘察成果实物工作量为准。

设计费用:按照国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号)计取并下浮0.00%,取工程复杂系数为1.15,专业调整系数为1.0,附加调整系数1.0。最终结算取费基数以政府相关部门审核的建安工程费为准。

合同价款已包含乙方完成合同规定的责任和义务进行的所有任务、工作及风险等需要的一切费用,合同期内不作调整。

为了方便勘察设计费中间支付,本项目勘察设计费依据《吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购采购文件》及《吴川市滨海新区海岸综合整治项目可行性研究报告》中的金额暂定,其中设计费暂定价为5212.71万元人民币,勘察费暂定价为2398.29万元人民币,竣工图编制费暂定价为417.02万元人民币,暂定价总计¥8028.02万元人民币(大写捌仟零贰拾捌万零贰佰整)。

为了便于勘察设计费按单项工程实施进度支付,按照《吴川市滨海新区海岸综合整治项目社会资本方采购采购文件》及《吴川市滨海新区海岸综合整治项目可行性研究报告

9.4 合同生效后，乙方要求终止或解除合同，乙方应支付违约金（违约金即为第一次付款额度）。

9.5 因勘察设计深度不够、资料不足、方案缺陷以及设计质量低劣而被要求返工，从而造成损失的，除由乙方继续完善勘察设计外，甲方还可视造成的时间延误和费用损失，要求乙方向甲方支付设计合同价 5%的违约金。造成损失的应依法赔偿。

第十条保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得把对方的资料及文件擅自修改、或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十一条争议解决

本合同发生争议，甲、乙双方应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，甲、乙双方同意由广州仲裁委员会仲裁。

第十二条其他

12.1 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、性能等技术指标，乙方不得指定生产厂、供应商。甲方需要乙方的设计人员配合加工定货时，所需要费用由甲方承担。

12.2 甲方委托乙方承担本合同内容之外的工作服务，另行支付费用。

12.3 在乙方完成本工程施工图后（通过施工图强制审查），非乙方原因，造成本工程需要进行重大变更或修改，双方可通过协商，另外签订补充协议。

12.4 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。

12.5 本合同一式十二份，双方各六份。

12.6 本合同经双方签章后生效。

12.7 双方履行完成合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.8 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

（以下无正文）

附件：一、政府采购项目中标通知书
二、合规风险管控条款

本页为签署页

发包方名称：

吴川铁诚建设投资有限公司



(盖章)

承包方名称：

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

或委托代理人： 

(签字)

住所：


邮政编码：

电话：

开户银行：

银行帐号：

法定代表人

或委托代理人： 

(签字)

住所：


邮政编码：

电话：

开户银行：招商银行股份有限公司武汉青
岛路支行

银行帐号：127907022710902

7.1.3 业绩证明及履约评价

业 主 证 明	
建设单位名称：吴川铁诚建设投资有限公司	
项目名称	吴川市滨海新区海岸综合整治项目 PPP 项目
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>本项目建设内容包括观海长廊、海岸及周边配套开发、污水处理厂三大部分：</p> <p>(1) 观海长廊总宽度 100 米，对现有岸线进行修复整治。沿现有岸线向外延伸 50 米建设能抵御五十年一遇海潮的岸线整治配套设施，包括 1 座海堤共 5308 米长，东西走向设计标准按照 50 年一遇水位。同时布置沿岸设施，不进行永久建筑建设。沿现有岸线向内 50 米用于建设海滨市政路(设计满足沿海公路标准)，包括 5695.5 米长、双向六车道及行人绿化带的市政道路，以及观海长廊配套设施和绿化工程，占地面积 43.25 万平方米，折合 648.7 亩，沿岸线内根据要求建设海岸防护林；</p> <p>(2) 海岸及周边配套开发进行道路建设、绿化配套、供电、给排水、管线等配套设施建设以及土地整理；</p> <p>(3) 污水处理厂规模为日处理污水 4.5 万立方米。</p> <p>本工程总投资 489286.19 万元，工程费 236187.54 万元，其中道路工程部分工程费 133315.18 万元</p> <p>本项目合同总价 8028.02 万元，勘察费 2398.29 万元，设计费（含竣工图编制费）5629.73 万元，其中道路工程部分设计费约 3177.68 万元。</p>
项目阶段工作范围	勘察、测量和方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制等
项目团队	<p>项目总负责人：戴仲怡 项目设计负责人：卜建涛 项目总工：李杰</p> <p>道路交通专业负责人：王淼 桥梁专业负责人：王雷</p> <p>给排水专业负责人：王雪 电气专业负责人：杨勇</p> <p>燃气专业负责人：王鸿鹏 绿化景观专业负责人：黄倩</p> <p>造价专业负责人：刘亚梅 结构专业负责人：王亮</p> <p>勘察专业负责人：阎波</p>
合同签订日期	2021 年 12 月
履约评价	优秀
建设单位意见（公章）	<p>在整个设计阶段，该单位及设计人员工作配合积极主动，设计文件质量良好，图纸表达清楚。</p> <p style="text-align: right;">  2025 年 01 月 13 日 </p>

7.2 怡海桂湾河桥工程(8号景观桥)方案设计、可研、勘察及专项评估

7.2.1 中标通知书

中标通知书

标段编号：2311-440305-04-01-875741001001

标段名称：怡海桂湾河桥工程（8号景观桥）方案设计、可研、勘察及专项评估

建设单位：深圳市前海建设投资控股集团有限公司



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//宾尼斯工程顾问有限公司

中标价：326.45万元

中标工期（天）：按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于2024-12-31在深圳公共资源交易中心交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

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：2025-03-31

查验码：JY20250307527952

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

7.2.2 合同关键页

ZNY 07-2025-057

合同编号: SJ20250162

怡海桂湾河桥工程(8号景观桥)方案设计、
可研、勘察及专项评估合同

发 包 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘 察 设 计 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司(联合
体牵头人)/宾尼斯工程顾问有限公司(联合
体成员)

项 目 名 称: 怡海桂湾河桥工程

签署日期: 2025 年 4 月 17 日

签约地点: 深圳·前海

第一部分 协议书

发 包 人（甲方）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

勘察设计师（乙方）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）/宾尼斯工程顾问有限公司（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》《建设工程勘察设计管理条例》及广东省、深圳市勘察设计有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人于2025年3月31日向设计人发出怡海桂湾河桥工程（8号景观桥）方案设计、可研、勘察及专项评估《中标通知书》，将如下工程设计委托给勘察设计师完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：怡海桂湾河桥工程

1.2 项目立项文号：深前海函【2023】529号

1.3 项目地点：深圳前海合作区

1.4 建设内容：包含但不限于道路工程、交通工程、桥梁工程、管线迁改工程、交通疏解工程、水土保持工程等专业。

1.5 建设规模：怡海桂湾河桥工程（8号景观桥）工程跨越桂湾河水廊道，南起于现状怡海大道与临时道路交接处，北终于8号桥北侧桥台位置，是规划怡海大道贯穿南北的重要节点。项目全长约335米，其中路基段长约195米，桥梁长约140米。

1.6 投资规模：项目建议书批复的总投资28069.38万元，建安费21916.77万元。最终投资以概算批复为准。

1.7 资金来源： 财政资金 自有资金

1.8 项目功能：设计人根据项目规划功能定位进行设计。

1.9 预计开发周期：暂定3年，起止时间为2025年2月-2028年2月，具体以项目实际情况为准。

第二条 合同组成及解释顺序

2.1 组成合同的下列各项文件应互相解释，互为说明。如下列不同顺序的合同文件存在歧义或不一致，除专用条款另有约定外，按如下优先顺序解释合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同附加条款；
- (4) 合同专用条款；
- (5) 合同通用条款；
- (6) 招标文件及其附件；
- (7) 投标文件及其附件；
- (8) 设计技术标准及规范；
- (9) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (10) 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项文件所作出的补充和修改（具体表现为双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件），如存在歧义或不一致时，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。

2.3 当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先采用有利于发包人目的实现的解释，勘察设计人应先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由双方协商解决，双方协商不成按本合同关于争议解决的约定处理。

第三条 勘察设计范围及合同内容

3.1 本项目勘察设计及专项评估范围：

怡海桂湾河桥工程（8号景观桥）工程全长约335米，其中路基段长195米，桥梁长140米。主要包含道路工程、交通工程、桥梁工程、管线迁改工程、交通疏解工程、水土保持工程以及涉及的其他专业工程等。（详见任务书）。

3.2 本项目合同内容主要包括：

项目建议书编制 可行性研究编制

方案设计含估算编制

初步设计含概算编制

施工图设计 竣工图编制

BIM模型建立及应用：创建本工程方案设计阶段全专业设计模型，依据模型开展设计冲突检测、接口协调、性能分析、三维可视化等工作。

工程勘察：依据国家、省、深圳市和工程勘察方面的现行标准、规范等，以及发包人有关工程勘察设计的书面要求进行本工程测量、工程物探、地质与水文地质勘察、专项勘察等，查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征和岩土工程条件，编制建设工程勘察文件。

专项评估：包括防洪评价、轨道影响安全评价、地质灾害安全评估、油气管道安全评估、环境影响安全评价等。

其他服务：报批配合服务、设计审核咨询服务、施工配合服务等，具体内容详见工作任务书。

具体设计范围和合同内容，详见通用条款、专用条款、附加条款及设计基本要求（工作任务书）。

第四条 合同价款

4.1 本合同价款（含税价）为暂定价（人民币，大写）叁佰贰拾陆万肆仟伍佰元整（¥3264500.00）：

其中不含税价为（人民币，大写）叁佰零柒万玖仟柒佰壹拾陆元玖角捌分（¥3079716.98）；增值税率6%；

增值税额为（人民币，大写）壹拾捌万肆仟柒佰捌拾叁元零贰分（¥184783.02），合同中标下浮率25%。

本合同价款的90%为基本费：（人民币，大写）贰佰玖拾叁万捌仟零伍拾元整（¥2938050.00）；

本合同价款的10%为履约评价费：（人民币，大写）叁拾贰万陆仟肆佰伍拾元整（¥326450.00）。

组成合同价款的各单项费用分别为：

- (1)可行性研究报告编制费（暂定价）24.24万元（含税）；
- (2)方案设计费（暂定价）174.05万元（含税）；
- (3)方案设计阶段 BIM 模型建立及设计应用费(暂定价)10.04万元(含税)；
- (4)勘察费（暂定价）43.54万元（含税）；
- (5)防洪评价编制费（固定价）为12.33万元（含税）
- (6)轨道影响安全评价费（固定价）为33.93万元（含税）；
- (7)油气管道安全评估编制费（固定价）为9.05万元（含税）；
- (8)地质灾害安全评估编制费（固定价）为13.57万元（含税）；
- (9)环境影响评价费（固定价）为5.70万元（含税）；
- 费用组成及计算原则详见专用合同条款“第七条 费用及支付”。

4.2 本合同的计费依据为：详见专用条款结算原则。

4.3 最终合同价款的认定

本合同资金来源为财政资金，最终合同结算价款以政府或前海管理局指定的审核机构或发包人认可的审核单位审核结论为准。

本合同资金来源为发包人自有资金，最终合同价款以发包人结算审核结论为准。

第五条 工作周期

本次勘察设计人的勘察设计工作自委托方发出中标通知书之日起(或自委托方发出工作指令之日起)至配合项目整体完成结算审计工作之日止，具体安排见专用条款，具体周期以实际为准。

第六条 工作目标

6.1 本项目工作目标：勘察设计有关文件达到国家基本建设程序、工程建设标准强制性条文及有关工程建设的法律、法规、规章、规范、标准、规程、定额和合同的要求；如期承办各阶段成果评审会；按照发包人要求的工作节点完成工作任务。

6.2 具体工作目标详见 工程任务书 。

第七条 工作成果

勘察设计人应向发包人提交的文件及其份数：

7.1 勘察文件 20 套（包括但不限于可行性研究勘察阶段、初步勘察阶段、详细勘察阶段、施工配合阶段等），各阶段的所有勘察设计成果及最终成果（包括书面设计计算书、全部存档图纸及各类勘察设计成果文件等）以及勘察作业过程录像视频和拍照电子数据光盘 2 套（不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG 文件）。

7.2 设计文件 20 套（含估算）（包括但不限于方案设计阶段、可行性研究报告编制阶段等）；

7.3 各阶段的所有设计成果及最终成果（包括书面设计计算书、全部存档图纸及各类设计成果文件等）光盘 2 套（不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG 文件）。

7.4 各项专项评估成果文件 20 套；

7.5 提交的BIM设计应用成果：BIM模型（原生建模格式及ifc中性模型）；各应用说明及应用报告；甲方所需相关bim模型应用成果。（包括视频、图片等，不加密、可编辑并不限制使用时间）

7.6 发包人要求的其他资料。


第八条 合同生效


本合同自 双方签名并盖章之日起 生效。

第九条 合同份数


本合同正本一式 14 份，发包人执 7 份，勘察设计人 7 份，均具有同等法律效力。

发 包 人:	深圳市前海建设投资 控股集团有限公司(盖章)	计 划 人:	中国市政工程中南设计 研究总院有限公司
统一社会信用代码:	91440300587917503A	统一社会信用代码:	91420100177666879T
地 址:	前海合作区桂湾五路 123号前海大厦	地 址:	湖北省武汉市江岸区解 放公园路8号
电 话:		电 话:	027-82415421
传 真:		传 真:	027-82426679
电 子 信 箱:		电 子 信 箱:	znszyadmin@citic.com
开 户 银 行:		开 户 银 行:	中信银行武汉竹叶山支 行
账 号:		账 号:	7381910182600004799

法定代表人
或其授权的代理人:  (签名)

法定代表人
或其授权的代理人:  (签名)

联合体成员单位: 

联合体成员单位法定
代表人
或其授权的代理人:  (签名)

日 期: 2025年4月17日 日 期: 2025年4月17日

附件 4 勘察设计人的项目负责人及主要参与人员

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、宾尼斯工程顾问有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	深圳主管负责人	黎柳记	教授级高级工程师	注册电气工程师（供配电）	注册证	DG104200096	市政电气
2	项目负责人	李俊峰	正高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200155	市政工程（道路桥梁）
3	桥梁专业负责人	李杰	教授级高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200425	道路桥梁
4	桥梁专业设计人员	成厚松	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200154	道路桥梁
5	桥梁专业设计人员	林欣	工程师	注册土木工程师（道路工程）	高级	20203330412	道路桥梁
6	道路专业设计负责人	卜建涛	高级工程师	职称证	高级	173331409	道路桥梁
7	道路专业设计人员	李佳莉	工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁
8	道路专业设计人员	蔡汗	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁
9	岩土专业负责人	李忠享	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY184201121	岩土工程
10	岩土专业设计人员	朱明圆	工程师	职称证	中级	20203330362	市政工程结构
11	交通工程专业负责人	冯韬	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200056	交通工程
12	交通工程专业设计人员	黄智民	高级工程师	职称证	高级	B02201339	交通工程
13	给排水专业设计负责人	王雪	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	注册证	CS194200681	市政给水排水
14	给排水专业设计人员	刘可	高级工程师	职称证	高级	20233330370	市政给水排水
15	电气工程专业负责人	杨勇	高级工程师	职称证	高级	143330642	市政电气自控
16	电气工程专业设计人员	廖晓欢	高级工程师	注册电气工程师（供配电）	注册证	DG234200892	市政电气自控
17	景观绿化专业负责人	黄倩	高级工程师	/	职称证	ZXGG2023019	风景园林
18	景观绿化专业设计人员	吴志强	工程师	职称证	中级	20233330542	风景园林
19	景观绿化专业设计人员	凌晨	工程师	职称证	中级	20233330542	风景园林

联合体成员 2 (盖章): _____ / _____

法定代表人 (签字或盖章): _____ / _____

授权委托人 (签字或盖章): _____ / _____

单位地址: _____ / _____ 邮编: _____ / _____

联系电话: _____ / _____ 传真: _____ / _____

分工内容: _____ / _____

联合体成员 3 (盖章): _____ / _____

法定代表人 (签字或盖章): _____ / _____

授权委托人 (签字或盖章): _____ / _____

单位地址: _____ / _____ 邮编: _____ / _____

联系电话: _____ / _____ 传真: _____ / _____

分工内容: _____ / _____



签订日期: 2025 年 02 月 03 日



8. 拟派项目总监理工程师情况

项目总监理工程师简历表

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

姓名	艾乐为	性别	男	年龄	34 岁	
学历及专业	专科 工程监理		职称及专业	职称：工程师 专业：工程管理		
参加工作年限	12 年		从事项目总 监理工程师 工作年限	8 年		
主要工作经历	2014 年至今，中南市政工程技术（广东）有限公司					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	履约 评价 情况	证明文 件页码
/	/	/	/	/	/	/

注：后附相关证明材料。



使用有效期: 2026年03月17日
- 2026年08月23日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

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



发证日期: 2023年08月24日



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

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: 艾乐为 社保电脑号: 817121201 身份证号码: 420116199205012714 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		
2026	01	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4494	17.98	4494	35.96	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	35.96	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	35.96	8.99
2026	04	32552977	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4494	17.98	4494	35.96	8.99
合计			3056.0	1528.0			1614.48	538.16			134.56		171.92	443.8		143.8	35.96



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (339279e7131019f1) 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, 空行为新缴。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
 32552977 中南市政工程技术(广东)有限公司



9. 拟派驻地盘服务负责人简历表

驻地盘服务负责人简历表

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

姓名	邱宏俊	性别	男	年龄	54岁	
学历及专业	硕士研究生 市政工程		职称及专业	职称：正高级工程师 专业：市政给水排水		
参加工作年限	27年		从事驻地盘服务负责人工作年限	10年		
主要工作经历	1999.07-至今 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（目前职务：分院副院长）					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
深圳市宝安区水务局	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)	1467.82 32	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。	2022年 11月29日	良好	190
深圳市龙岗区环境保护和水	龙岗区深圳河流域观澜河流	121458. 35	本工程内容包括但不限于: 本项目的勘察、测量、地下管线物探、初步设计、概算编制、施工图设计、	2018年 07月24日	良好	203

务局	域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包(EPC)		管道及设备采购、施工、竣工图编制以及应由中标单位完成的其他工作。除施工图审查、第三方监测、全过程工程咨询(监理、工程顾问、造价咨询)由招标人招标委托外,其他由于报建审批所需的设计、评价、评估等工作和相关协调工作均由中标单位负责完成。			
----	-------------------------------	--	--	--	--	--

注：后附相关证明材料。

使用有效期: 2026年04月15日
- 2026年10月12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: 2026.4.15



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

	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 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	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 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 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	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2007年 12月 27日 Issued Date 

硕士研究生
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00041458

研究生 邱宏俊 性别 男，
一九七二年十月二十八日生，于一九九六
年九月至一九九九年六月在
市政工程 专业
学习，学制三年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校(院、所)长:

培养单位:

一九九九年六月三十日

编号: 99137



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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		22407.68	4481.26			1120.34



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（ 33927a0c7e143957 ）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



9.1 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)

9.1.1 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

9.1.2 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：

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：



9.1.3 履约评价

履约评价（业主证明）	
建设单位名称：深圳市宝安区水务局	
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
项目管理单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	<p>（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。</p> <p>（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。</p>
合同金额	合同金额 1467.8232 万元。
项目管理服务范围	项目管理；其他相关工作。
项目团队	项目负责人：邱宏俊
履约评价	履约情况良好
合同签订时间	2022 年 11 月 29 日
建设单位意见 (公章)	<p>在整个项目管理阶段，该单位工作配合积极主动，成果文件及服务质 量良好。</p> <p style="text-align: right;">2026 年 4 月 24 日</p>

9.1.4 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 宝安区优质饮用水入厂工程(八期)IV标施工

建设单位(公章): 深圳市宝安区水务局

竣工验收日期: 2014年8月16日

发出日期: 2014年8月15日

市政基础设施工程

工程名称	宝安区优质饮用水入户工程（八期）IV标施工	工程地点	深圳市宝安区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	51个小区的供水设施改造	工程造价（万元）	19786.66
结构类型	给水工程	开工日期	2022年11月1日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年8月16日
监督单位	深圳市宝安区水务工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市宝安区水务局	总施工单位	中电建水电十一局深圳工程有限公司
勘察单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市中安项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市鹏城水务技术有限公司 深圳市深水水务咨询有限公司 深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年12月22日		同意验收
	2024年3月22日		同意验收
	2024年4月12日		同意验收
	2024年7月25日		同意验收
法律法规规定的 其他 验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
竣工验收申请报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	宝安区优质饮用水入户工程（八期）IV标涉及松岗街道、燕罗街道、石岩街道51个小区供水设施改造。工程共划分1个单位工程、51个子单位工程、324个分部工程，经验收评定全部合格。施工合同、设计文件等约定的工程量已全部完成；档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符。		
工程 质量 情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到 使用功能的 部位（范 围）	无		
参加 验收 单位 意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年8月16日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2024年8月16日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年8月16日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年8月6日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年8月6日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 宝安区优质饮用水入户工程(八期)II标施工

建设单位(公章)： 深圳市宝安区水务局

竣工验收日期： 2024年9月27日

发出日期： 2024年9月27日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	宝安区优质饮用水入户工程(八期) III标	工程地点	深圳市宝安区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	对福永、福海、沙井、新桥街道的69个小区的供水设施(含二次供水设施)进行更新改造	工程造价(万元)	28282.5601
结构类型	给水工程	开工日期	2022年11月03日
施工许可证号		竣工日期	2024年09月27日
监督单位	深圳市宝安区水务工程质量安全监督站	监督登记号	BASJ-20221026-01
建设单位	深圳市宝安区水务局	总施工单位	中电建生态环境集团有限公司
勘察单位	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市鹏城水务技术有限公司
			深圳市水务工程检测有限公司
			深圳市华科达检测有限公司
其他主要参建单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2024年6月18日	市政竣·通-10	同意验收
	2024年6月27日	市政竣·通-10	同意验收
	年月日		
法律法规规定的其他验收文件	/	年月日	/
	/	年月日	/
	/	年月日	/
	/	年月日	/
	/	年月日	/
	/	年月日	/
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	2022年8月22日	21SC-114	符合要求
工程竣工报告	2024年9月27日	市政竣·通-11	符合要求
工程质量评估报告	2024年9月26日	市政竣·通-5	符合要求
勘查质量检查报告	2024年9月26日	市政竣·通-6	符合要求
设计质量检查报告	2024年9月26日	市政竣·通-7	符合要求
工程质量保修书	2022年10月20日		符合要求

市政基础设施工程

工程完成 情况	宝安区优质饮用水入户工程(八期)III标涉及的沙井街道、福永街道、新桥街道、福海街道共计69个小区(文福大厦、新如居取消改造)供水设施改造。工程共划分5个单位工程、446个分部工程,经验收评定全部合格。施工合同、设计文件等约定的工程量已全部完成;档案收集齐全,签章真实完备,竣工图与实物相符。		
工程 质量 情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达 到使用功 能的部 位范 围	无		
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: 2024年9月27日	(公章) 监理工程师: 2024年9月27日	(公章) 项目负责人: 2024年9月27日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人:(执业资格签章) 年 月 日	(公章) 项目负责人:(执业资格签章) 2024年9月27日	(公章) 项目负责人:(执业资格签章) 2024年9月27日

9.2 龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目 总承包(EPC)

9.2.1 中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 440307201800490001001

标段名称: 龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包(EPC)

建设单位: 深圳市龙岗区环境保护和水务局

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//中国十九冶集团有限公司

中标价: 121458.35万元

中标工期: 合同总工期为 254日历天, 且须在2018年12月10日前完成全部主体工程, 且在2018年12月31日前完工。

项目经理(总监):

本工程于 2018-03-02 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):  

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

日期: 2018-04-28

查验码: 5136387175036145

查验网址: www.szjstj.com.cn

9.2.2 合同关键页

副本

合同编号: _____

深圳市建设工程
设计采购施工总承包合同

工程名称: 龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网
清源改造工程勘察设计施工项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市龙岗区环境保护和水务局

承包人:

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (联合体牵头方)

中国十九冶集团有限公司 (联合体成员)

2018年7月24日

龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程 勘察设计施工项目总承包(EPC)

合同文件

第一部分 总 协 议 书

第二部 分子项目工程协议书

发包人：深圳市龙岗区环境保护和水务局

由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

联合体成员单位：中国十九冶集团有限公司

日 期： 2018 年 7 月 24 日

第一部分 总协议书

发包人：深圳市龙岗区环境保护和水务局

由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

联合体成员单位：中国十九冶集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包(EPC)

工程地点：深圳市龙岗区

工程规模及特征：

龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程包含小区共计 569 个，匡算总投资 15.7 亿元，具体小区详见附件。

本工程内容包括但不限于：本项目的勘察、测量、地下管线物探、初步设计、概算编制、施工图设计、管道及设备采购、施工、竣工图编制以及应由中标单位完成的其他工作。除施工图审查、第三方监测、全过程工程咨询（监理、工程顾问、造价咨询）由招标人招标委托外，其他由于报建审批所需的设计、评价、评估等工作和相关协调工作均由中标单位负责完成。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

本工程采用设计-采购-施工（EPC）招标模式进行招标。

本工程招标范围具体包括：

- 1、工程勘察（包括勘察、测量、地下管线物探等）；
- 2、工程设计（初步设计和概算编制、施工图设计、竣工图编制）；
- 3、工程施工以及应由承包人完成的其他工作；
- 4、行政主管部门达标验收、竣工验收及项目移交。

三、合同工期

合同总工期为 254 日历天，且须在 2018 年 12 月 10 日 前完成全部主体工程，且在 2018 年 12 月 31 日前完工。

承包人需在总合同签订之日起 3 个月内完成勘察、测量、地下管线物探、初步设计和概算编制工作；并在完成概算批复起 1 个月内完成施工图设计、配合并通过审图单位的审查。

工程工期：

计划开工时间：2018 年 4 月 22 日（具体以开工令为准）；

计划完工时间：2018 年 12 月 31 日。

在中标后，承包人需根据上述目标对投标文件所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包商的考核依据。

本工程分批滚动实施，总合同签订后 2 个月内完成至少 30 个小区的初步设计及概算编制、勘察（含地下管线探查）、施工图设计、施工；每个批次不少于 50 个小区，须保证最后一个批次项目能按工期要求完工；2018 年 12 月 10 日前完成所有全部主体工程。所有小区均须通过排水达标验收并竣工验收合格。竣工后 2 个月内提交竣工归档资料和结算资料，并移交本工程。

承包人应承诺无条件按发包人工期要求完成工程施工，并充分考虑政策风险及上级主管部门提出更高要求等因素，预留足够工期余量，综合在投标价格中考虑，不得另行提出工期索赔要求。

四、设计标准及限额设计要求：

1、设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。

2、承包人应围绕国家、省、市、区考核目标，进行多方案论证、研究比选，制定本项目的整体方案，合理确定并细化单个子项目的设计方案。

本工程实行限额设计，承包人所编制的概算价不应超过招标控制价，子项目初步设计及概算编制完成后，由发包人审定后送发改部门评审、审批。子项目的初步设计及概算获得批准后，承包人应在批复的初步设计概算内进行限额设计，施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和（不含预备费），否则，将按相关规定向建设行政主管部门报送履约评价不合格；施工图编制完成后，由承包人送第三方造价咨询单位编制施工图预算；完成施工图预算编制后，发包人与承包人签订子项目合同文件。

龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程匡算投资约 157000 万元，以招标控制价为上限，最终以审计部门审计价为准。承包人应以招标控制价为造价控制目标，进行设计优化和限额设计，工作内容包括勘察、咨询、设计、管线迁移方案设计、交通疏解方案设计等以及其他由于报建审批所需的设计、评价、评估等相关内容；工程施工（含管线迁移、交通疏解等）、项目移交等（已委托的工作除外）；

3、未经发包人同意，中标人不得调整已批准项目的规模、标准及概算投资额。

五、工程质量标准和要求：

1、设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。

2、施工质量满足国家及相关行业工程施工质量合格标准。

3、工程目标：承包人需在总合同签订之日起 3 个月内完成勘察、测量、地下管线物探、初步设计和概算编制工作；并在完成概算批复起 1 个月内完成施工图设计、配合并通过审图单位的审查。在 2018 年 12 月 10 日前完成全部主体工程，且在 2018 年 12 月 31 日前完工。

六、合同价款

1、总投资约：匡算 157000 万元。

2、招标部分工程估价：138020.85 万元，中标下浮率为 12.0%。

3、总合同价（暂定）：人民币（小写）：121458.35 万元，人民币（大写）：壹拾贰亿壹仟肆佰伍拾捌万叁仟伍佰元整；

其中：设计费（暂定）：人民币（小写）：2710.90 万元，人民币（大写）：贰仟柒佰壹拾万零玖仟元整；

勘察费(暂定):人民币(小写):1355.45万元,人民币(大写):壹仟叁佰伍拾伍万肆仟伍佰元整;

建安工程费(暂定):人民币(小写):117392.00万元,人民币(大写):壹拾壹亿柒仟叁佰玖拾贰万元整。

暂定总合同价为本工程的中标价,仅为在子项目合同签订前作为支付预付款及进度款的依据。经造价咨询单位编制完成施工图预算后,发包人再与承包人签订子项目合同,同时确定实际合同价,为后续进度款支付及结算提供依据。

4、子项目合同价=子项目建筑安装工程费(包含设备购置费)+承包范围内的工程建设其他费;

5、子项目建筑安装工程费为造价咨询单位根据中标单价所编制的施工图预算。最终结算价以审计部门审定价为准;

6、列入合同价的建设工程其他费包括但不限于:其中包括勘察、咨询、设计、管线迁移方案设计、交通疏解方案设计等以及其他由于报建审批所需的设计、评价、评估等相关内容;工程施工(含管线迁移、交通疏解等)、项目移交等(已委托的工作除外)。具体计算原则如下:本项目合同价以发改部门概算批复的各批次建安费之和,与以此为基数计算所得的勘察费用、设计费用,三者之和作为上限,且不能超过招标控制价,最终以审计部门审计为准。工程建设其他费(不含勘察费)原则上以相应子项协议书约定的结算方式为依据,且不超过概算批复的该项费用。批复中未列明的工程建设其他费用则按审计部门审定的总投资或建筑安装工程费×相应的规定费率(按现行的收费标准)×(1-中标下浮率)进行计费,最终以审计部门审定价为准。工程勘察费,以工程实际需求编制勘察任务书,按实际发生计算并按中标下浮率下浮,且下浮后不得超过概算批复的该项费用,最终以审计部门审计为准。

7、在合同履行过程中,出现变更时其变更价款结算应按照中标下浮率进行下浮。变更结算原则具体按照合同条款第15、16、17条确定。重要内容摘录如下:对于专用合同条款15.3.1款审批的变更,其变更估价计算应根据施工图工程量的变化按专用合同条款规定的施工图预算编制原则重新组价,并按照专用合同条款第17.1款确定的下浮率调整工程价款;因政策调整或工程建设实际需求等需新增项目的,合同费用按中标下浮率进行下浮;最终均以审计部门审定价为准。

8、本工程交通疏解部分造价控制,以发改批复的概算价中对应的“交通疏解”工程造价作为投资控制目标,并按中标下浮率下浮。最终均以审计部门审定价为准。

9、本工程全过程造价管理方式:发包人将委托具有造价咨询资质的单位进行全过程造价咨询工作。

龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包(EPC),将委托第三方造价咨询单位按照中标单价编制施工图预算,以施工图预算作为投资控制、进度支付的依据,最终以审计部门审定价为准。

若承包人为联合体，则本合同项下所有款项均由发包人支付给联合体牵头单位，发包人依照合同约定支付费用给联合体代表单位，视为发包人已经依照合同约定向所有成员支付费用。有关联合体成员内部的费用分配纠纷与发包人无关。

十、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行勘察、设计、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

承包人向发包人承诺在龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包(EPC) 完成施工图审查后1个月内开工。

设计负责人(项目总负责人)姓名: 邱宏俊, 职称(或注册资格): 高级工程师、注册公用设备工程师(给水排水)

施工项目经理姓名: 许明君, 职称(或注册资格): 高级工程师、一级注册建造师(市政公用工程)

勘察负责人姓名: 李三明, 职称(或注册资格): 高级工程师、注册土木工程师(岩土)

十一、发包人承诺

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

十二、合同份数

本合同正本 叁 份, 由发包人和承包人(或联合体所有成员)分别各保存壹份。



合同副本份数: 贰拾份, 其中发包人拾份, 承包人拾份(或联合体所有成员分别各保存伍份)。

十三、合同生效

本合同订立时间: 2018年7月24日

订立地点: 深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人(公章):  深圳市龙岗区环境保护和水务局 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

法定代表人:  法定代表人:


委托代表人:  委托代表人: 

电 话: 电 话: 027-82415421


地 址: 深圳市龙岗区 地 址: 武汉市江岸区解放公园路41号楼

开户银行: 开户银行: 中国建设银行股份有限公司武汉城建支行

账 号: 账 号: 42001116253050000970

联合体成员单位(公章):  中国十九冶集团有限公司

法定代表人:

委托代表人: 

电 话: 0755-83908618 028-86926766

地 址: 四川省成都市人民中路三段57号

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都铁道支行

账 号: 51001880836051509043

9.2.3 联合体协议

正本

联合体共同投标协议书

中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中国十九冶集团有限公司自愿组成联合体，参加 龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包(EPC)工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司为联合体牵头单位，中国十九冶集团有限公司为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

②投标工作将由联合体授权牵头单位负责；联合体牵头单位合法代表联合体提交并签署投标文件，联合体牵头单位在投标文件中的所有承诺均代表了联合体成员。

③联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

a、牵头单位和成员共同与发包人签订合同协议书，并就中标项目向发包人负有连带和各自的法律责任；

b、联合体牵头单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付）均由联合体牵头单位负责。

c、联合体牵头单位 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 具有 工程设计综合资质甲级 设计资质、工程勘察综合类甲级 勘察资质，承担牵头及设计勘察工作，联合体成员 中国十九冶集团有限公司 具有 市政公用工程施工总承包特级 施工资质，承担施工工作。。

⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

4、协议书自签署之日起生效，在本合同规定的所有工作内容履行结束之后自行失效。

5、本协议书正本一式三份，送交发包人一份，联合体牵头单位及各成员各一份；副本一式四份，联合体牵头单位及成员各二份。

签订协议单位：

甲单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（全称）（盖章）

法定代表人：（签字）

2018年3月5日

丙单位名称：（全称）（盖章）

法定代表人：（签字）

年 月 日

乙单位名称：中国十九冶集团有限公司（全称）（盖章）

法定代表人：（签字）

2018年3月5日

9.2.4 履约评价

业绩履约情况证明

工程/项目名称	龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包（EPC）	工程/项目类别	设计采购和施工
建设单位	深圳市龙岗区环境保护和水务局	工程/项目地址	深圳市龙岗区
实施单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	合同价	中标暂定合同价 121458.35 万元（其中勘察费 1355.45 万元，设计费 2710.90 万元）。
承包范围	<p>本次服务范围：地质勘察、地形测量、地下管线探测工作以及初步设计报告编制（含概算）、施工图设计及后续服务等。</p> <p>工程内容：从源头上实现小区的雨污分流，工程内容包括小区排水管网清源改造以及小区外围市政道路排水管道完善。</p>		
工程/项目资金来源情况	<input checked="" type="checkbox"/> 政府 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体		
工程/项目履约情况	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格		
合同签订时间	2018 年 7 月		
参与人员	项目总工程师：吴宗义；设计负责人：邱宏俊、董姗；勘察负责人：李三明		
<p>建设单位意见：自 2018 年 5 月开始勘察设计工作，目前已完成全部地质勘察、地形测量、地下管线探测工作以及初步设计（含概算编制）、施工图设计工作。在整个勘察、设计以及施工配合阶段，该单位前期配合积极主动，设计文件质量较高，综合履约评价良好。</p> <p style="text-align: right;">建设单位（盖章）： 日期：2018 年 12 月 22 日</p>			
备注			

9.2.5 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工总承包（EPC）-布吉街道

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

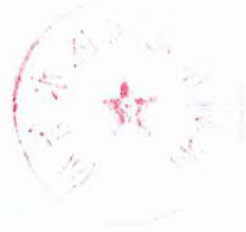
竣工验收日期：2018年10月30日

发出日期：2018年11月1日

市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包（EPC）-布吉街道		工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/		工程造价（万元）	14515.53
结构类型	排水管网（正本清源）		开工日期	2018年7月6日
施工许可证号			竣工日期	2018年10月30日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站		监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区水务局		总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		施工单位（土建）	中国十九冶集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心
其他主要参建单位			其他主要参建单位	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2018年4月23日	市政验-17	验收合格	
	年 月 日			
法律法 规定的其他 验收文 件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	2018年10月7日		符合要求	
施工图设计文件 审查意见	2018年7月15日		符合要求	
工程竣工报告	2018年4月10日	市政施管-4	同意验收	
工程质量评估报告	2018年5月10日	市政验-18	符合要求	
勘察质量检查报告	2018年4月10日	市政验-19	符合要求	
设计质量检查报告	2018年4月10日	市政验-20	符合要求	
工程质量保修书	2018年10月31日	市政验-22	符合要求	

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程质量保证资料基本齐全，符合设计规范要求，达到质量验收标准，经参建各方现场检查查验，观感质量一般，经参加验收人员协商、一致同意该工程通过验收，单位工程质量验收合格。合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、所有的原材料、构配件进场均执行有关规定，出厂合格证书及检（试）验报告、质量证明文件齐全； 2、进场后按施工规范有关规定进行见证取样、送检，材料试验合格后方可在工程上使用； 3、原材料、构配件及设备的质量控制情况均符合设计要求及施工规范、标准要求； 4、工程技术资料基本齐全，符合技术档案资料收集整理、归档的要求，单位工程综合评分为合格； 5、工程质量均符合设计及施工验收规范要求，验收合格。</p>	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>无</p>  		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>2025年11月1日</p>	<p>(公章)</p>  <p>总监理工程师: (执业资格签章)</p> <p>2025年10月21日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>2025年10月31日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>年月日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>2025年10月31日</p>	<p>(公章)</p>  <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>2025年10月31日</p>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包（EPC）-吉华街道

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

竣工验收日期：2025年10月30日

发出日期：2025年11月1日

市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清淤改造工程勘察设计与施工总承包（EPC）-吉华街道	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/	工程造价（万元）	6823.46
结构类型	排水管网（正本清源）	开工日期	2018年7月6日
施工许可证号		竣工日期	2025年10月30日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区水务局	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国十九冶集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2024年4月23日	市政验-17	验收合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定 的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2018年10月27日		符合要求
施工图设计文件 审查意见	2018年9月25日		符合要求
工程竣工报告	2025年4月10日	市政施管-4	同意验收
工程质量评估报告	2025年5月10日	市政验-18	符合要求
勘察质量检查报告	2025年4月10日	市政验-19	符合要求
设计质量检查报告	2025年4月10日	市政验-20	符合要求
工程质量保修书	2025年10月31日	市政验-22	符合要求

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程质量保证资料基本齐全，符合设计规范要求，达到质量验收标准，经参建各方现场检查直验，观感质量一般，经参加验收人员协商，一致同意该工程通过验收，单位工程质量验收合格。合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、所有的原材料、构配件进场均执行有关规定，出厂合格证书及检（试）验报告，质量证明文件齐全； 2、进场后按施工规范有关规定进行见证取样、送检，材料试验合格后方可在工程上使用； 3、原材料、构配件及设备的质量控制情况均符合设计要求及施工规范、标准要求； 4、工程技术资料基本齐全，符合技术档案资料收集整理、归档的要求，单位工程综合评分为合格； 5、工程质量均符合设计及施工验收规范要求，验收合格。</p>	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	<p>（公章） 项目负责人：[Signature] 2015年10月3日</p>	<p>（公章） 总监理工程师：（执业资格证章） [Signature] 2015年10月3日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） [Signature] 2015年10月3日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 年月日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） [Signature] 2015年10月3日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） [Signature] 2015年10月3日</p>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：龙岗区深圳河锦域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工项目总承包（EPC）-南湾街道

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

竣工验收日期：2015年9月2日

发出日期：2015年11月1日

市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	龙岗区深圳河流域观澜河密坝小区排水管网清淤改造工程勘察设计施工项目总承包（EPC）-南湾街道	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/	工程造价（万元）	11474.66
结构类型	排水管网（正本清源）	开工日期	2018年7月16日
施工许可证号		竣工日期	2018年9月2日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区水务局	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国十九冶集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2018年6月23日	市政验-17	验收合格
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2018年10月29日		符合要求
施工图设计文件 审查意见	2018年7月25日		符合要求
工程竣工报告	2018年6月10日	市政施管-4	同意验收
工程质量评估报告	2018年5月10日	市政验-18	符合要求
勘察质量检查报告	2018年4月10日	市政验-19	符合要求
设计质量检查报告	2018年4月10日	市政验-20	符合要求
工程质量保修书	2018年11月3日	市政验-22	符合要求

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程质量保证资料基本齐全，符合设计规范要求，达到质量验收标准，经参建各方现场检查查验，观感质量一般，经参加验收人员协商，一致同意该工程通过验收，单位工程质量验收合格。合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、所有的原材料、构配件进场均执行有关规定，出厂合格证书及检（试）验报告、质量证明文件齐全； 2、进场后按施工规范有关规定进行见证取样、送检，材料试验合格后方可在工程上使用； 3、原材料、构配件及设备的质量控制情况均符合设计要求及施工规范、标准要求； 4、工程技术资料基本齐全，符合技术档案资料收集整理、归档的要求，单位工程综合评分为合格； 5、工程质量均符合设计及施工验收规范要求，验收合格。</p>	
	设备安装	/	
工程未达使用功能的部位(范围)	<p>无</p>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	 <p>项目负责人: 李洪 2025年11月1日</p>	 <p>总监理工程师: (执业资格印章) 2025年10月31日</p>	 <p>项目负责人: (执业资格印章) 2025年10月31日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2025年10月31日</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2025年10月31日</p>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计施工总承包（EPC）—平湖街道

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

竣工验收日期：2025年10月16日

发出日期：2025年11月1日

市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清淤改造工程勘察设计施工项目总承包（EPC）—平湖街道	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/	工程造价（万元）	33729.29
结构类型	排水管网（正本清源）	开工日期	2018年7月16日
施工许可证号		竣工日期	2015年10月18日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区水务局	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究院有限公司	施工单位（土建）	中国十九冶集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2020年5月10日	市政验-17	验收合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2018年10月27日		符合要求
施工图设计文件 审查意见	2018年9月25日		符合要求
工程竣工报告	2015年6月10日	市政施管-4	同意验收
工程质量评估报告	2015年5月10日	市政验-18	符合要求
勘查质量检查报告	2015年6月10日	市政验-19	符合要求
设计质量检查报告	2015年6月10日	市政验-20	符合要求
工程质量保修书	2015年10月3日	市政验-22	符合要求

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程质量保证资料基本齐全，符合设计规范要求，达到质量验收标准，经参建各方现场检查查验，观感质量一般，经参加验收人员协商，一致同意该工程通过验收，单位工程质量验收合格。合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>			
工程质量情况	土建	<p>1、所有的原材料、构配件进场均执行有关规定，出厂合格证书及检（试）验报告、质量证明文件齐全； 2、进场后按施工规范有关规定进行见证取样，送检，材料试验合格后方可在工程上使用； 3、原材料、构配件及设备的质量控制情况均符合设计要求及施工规范、标准要求； 4、工程技术资料基本齐全，符合技术档案资料收集整理、归档的要求，单位工程综合评分为合格； 5、工程质量均符合设计及施工验收规范要求，验收合格。</p>		
	设备安装	/		
工程未达到使用功能的部位（范围）				
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位	
				
	分包单位	设计单位	勘察单位	
	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 年月日</p>			
	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 年月日</p>			<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 年月日</p>
	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 年月日</p>			<p>（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 年月日</p>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清源改造工程勘察设计与项目总承包（EPC）-坂田街道

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

竣工验收日期：2018年9月26日

发出日期：2018年11月1日

市政基础设施工程

填写说明

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



2014年12月

2014年12月

市政基础设施工程

工程名称	龙岗区深圳河流域观澜河流域小区排水管网清淤改造工程勘察设计施工项目总承包（B+C）-坂田街道	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/	工程造价（万元）	20192.75
结构类型	排水管网（正本清源）	开工日期	2018年7月16日
施工许可证号		竣工日期	2018年9月26日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区水务局	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国十九冶集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2020年1月17日	市政验-17	验收合格
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2018年10月27日		符合要求
施工图设计文件 审查意见	2018年9月25日		符合要求
工程竣工报告	2018年6月10日	市政施管-4	同意验收
工程质量评估报告	2018年5月10日	市政验-18	符合要求
勘查质量检查报告	2018年6月10日	市政验-19	符合要求
设计质量检查报告	2018年6月10日	市政验-20	符合要求
工程质量保修书	2018年10月31日	市政验-22	符合要求

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程质量保证资料基本齐全，符合设计规范要求，达到质量验收标准，经参建各方现场检查查验，观感质量一般，经参加验收人员协商，一致同意该工程通过验收，单位工程质量验收合格，合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、所有的原材料、构配件进场均执行有关规定，出厂合格证书及检（试）验报告、质量证明文件齐全； 2、进场后按施工规范有关规定进行见证取样、送检，材料试验合格后方可在工程上使用； 3、原材料、构配件及设备的质量控制情况均符合设计要求及施工规范、标准要求； 4、工程技术资料基本齐全，符合技术档案资料收集整理、归档的要求，单位工程综合评分为合格； 5、工程质量均符合设计及施工验收规范要求，验收合格。</p>	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>无</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人:  2025年11月1日</p>	<p>监理单位</p>  <p>总工程师: (执业资格印章)  2025年10月31日</p>	<p>施工单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)  2025年10月31日</p>
	<p>分包单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>设计单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)  2025年10月31日</p>	<p>勘察单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)  2025年10月31日</p>
	<p>无</p>		
	<p>无</p>		

10. 拟派项目管理团队情况

项目管理机构配备情况表

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

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
勘察设计团队							
1	项目责任设计师	李俊峰	正高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200155	市政工程（道路桥梁）
2	设计负责人	卜建涛	高级工程师	职称证	高级	173331409	道路桥梁
3	勘察负责人	汪洪涛	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY202244018 91	土木工程
4	深圳主管负责人	黎柳记	教授级高级工程师	注册电气工程师（供配电）	注册证	DG104200096	市政电气
5	道路专业负责人	李佳莉	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁
6	道路专业设计人员	蔡汗	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200381	道路桥梁
7	桥梁专业负责人	李杰	教授级高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200425	道路桥梁
8	桥梁专业设计人员	成厚松	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200154	道路桥梁
9	交通工程专业负责人	冯韬	高级工程师	注册土木工程师（道路工程）	注册证	AD244200056	交通工程
10	岩土专业负责人	李忠享	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	注册证	AY184201121	岩土工程
11	给排水专业设计负责人	王雪	正高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	注册证	CS194200681	市政给水排水
12	海绵城市专业负责人	董姗	高级工程师	职称证	高级	20193330491	市政给水排水

13	电气工程专业负责人	杨勇	高级工程师	职称证	高级	143330642	市政电气自控
14	燃气工程专业负责人	王鸿鹏	高级工程师	注册公用设备工程师(动力)	注册证	CD104200005	燃气
15	景观绿化专业负责人	黄倩	高级工程师	职称证	高级	ZXGG2023019	风景园林
16	交通疏解及水土保持专业负责人	李俊杰	工程师	注册土木工程师(水利水电工程)	注册证	AS244200005	水利水电工程
17	BIM设计专业负责人	王宇婷	高级工程师	全国BIM技能等级考试二级证书	注册证	2201001023025333	BIM
18	工程造价专业负责人	陈桓	高级工程师	一级注册造价工程师	注册证	建[造]1104420002178	工程经济
19	勘察技术负责人	阎波	正高级工程师	注册土木工程师(岩土)	注册证	AY124200731	地质勘测(岩土)
20	勘察技术人员	张劼	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	注册证	AY194201317	岩土工程
21	勘察技术人员	黄志华	高级工程师	注册测绘师	注册证	174200671(00)	测绘工程
驻地服务团队							
22	驻地服务负责人	邱宏俊	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
23	驻场技术负责人	杨志勇	正高级工程师	注册土木工程师(道路工程)	注册证	AD244200199	道路桥梁
24	驻场管理人员(道路专业)	王淼	高级工程师	职称证	高级	173331442	道路桥梁
25	驻场管理人员(桥梁专业)	周兴宇	高级工程师	注册土木工程师(道路工程)	注册证	AD244200048	道路桥梁
26	驻场综合(计划)管理工程师	曾诺文	工程师	职称证	中级	20213330467	道路桥梁
27	驻场成本合约管理工程师	刘亚梅	高级工程师	一级注册造价工程师	注册证	建[造]1126420026338	工程经济
28	报批报建工程师	伍分平	工程师	职称证	中级	20233330460	道路桥梁

监理团队							
29	总监理工程师	艾乐为	工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	42015038	市政工程
30	监理工程师	李文忠	高级工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	52001870	市政工程
31	安全工程师	胡庆杰	工程师	注册监理工程师（市政专业）	注册证	42000067	市政工程
32	电气工程师	陈冬	高级工程师	注册监理工程师（机电专业）	注册证	42009357	电气工程
33	监理员	黄金超	高级工程	注册监理工程师（市政专业）	高级	42010711	市政工程

注：后附相关证明材料

10.1 项目责任设计师-李俊峰



注册土木工程师
(道路工程)
Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)

姓名: 李俊峰

证件号码: 410324198111220031

性别: 男

出生年月: 1981年11月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020440000484

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。







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 李俊峰

证书编号 AD244200155




NO. AD0002544 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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李俊峰

证件类型	居民身份证	证件号码	410324*****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: AD244200155

注册编号/执业印章号: 4200125-AD070

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李俊峰

社保电脑号：631643360

身份证号码：410324198111220031

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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.88		4481.26		1120.34



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（ 33927a0c7e1e1a77 ）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，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。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



10.2 设计负责人-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 <u>道路桥梁与渡河工程</u> 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: 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：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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.88		4481.26		1120.34



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（ 33927a0c7e4418d8 ）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



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2026年4月27日

10.3 勘察负责人-汪洪涛

使用有效期: 2026年03月12日
- 2026年09月08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
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

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810900451

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

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

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

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：105331201205103777

二〇一二年六月二十日

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

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪洪涛

社保电脑号：649410355

身份证号码：34242519901104005X

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	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	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27549.0	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2026	03	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2026	04	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2171.88	2833.76		1070.94	



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（33927a0c7e73606n）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：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



10.4 深圳主管负责人-黎柳记

	专业名称: <u>市政电气</u> Speciality 资格名称: <u>受教授、研究员待遇的高级工程师</u> Qualification Level 授予时间: <u>二〇一二年十二月十三日</u> Conferment Date 编号: <u>123330947</u> No.
姓名: <u>黎柳记</u> Full Name 性别: <u>男</u> Sex 出生年月: <u>1968年12月</u> Date of Birth 工作单位: <u>中国市政工程中南设计研究总院有限公司</u> Place of Work	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: <u>2012年12月31日</u> Issued Date 高级专业技术职务 评审委员会

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

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

姓名 <u>黎柳记</u> 证书编号 <u>DG104200096</u>	 中华人民共和国住房和城乡建设部
--	---

NO. <u>DG0000582</u>	发证日期 <u>2010年07月29日</u>
----------------------	-------------------------



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

黎柳记

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****53	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

注册电气工程师（供配电）

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：DG104200096

注册编号/执业印章号：4200125-DG006

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



学生黎柳记性别男 一九六八年十二月生，湖北省(市、自治区)黄梅县(市)人，于一九八八年九月入学，至一九九二年七月在本校 电气工程系 电力系统及及其自动化专业 四年制 本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩及格，准予毕业。



校长



证书登记 电力 字第 9216136号

一九九二年七月 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎柳记

社保电脑号：616388030

身份证号码：420111196812185953

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	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
2026	03	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	04	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			60558.31	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2210.68	4481.26		1120.34	



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（ 33927a0c7e42b541 ）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

10.5 道路专业负责人-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 编 号: 20243330346 No.
姓 名: 李佳莉 Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2024年12月31日 Issued Date
性 别: 女 Sex	
身份证号码: 421003199209223520 ID card No.	

姓 名: 李佳莉 证件号码: 421003199209223520 性 别: 女 出生年月: 1992年09月 批准日期: 2020年10月18日 管 理 号: 20201002044000000295		注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)		
本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。		 中华人民共和国 人力资源和社会保障部	 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
				

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



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

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：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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.68		4481.26		1120.34

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（ 33927a0c7e62b5bz ）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



10.6 道路专业设计人员-蔡汗



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

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: 王铭新

证书编号: 104911201602016132

二〇一六 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	1145		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202604		
2026年04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	
521	邓洪涛	421182198501184713	10003272716	202505	202604	实缴到账
522	裴学利	420102196509172053	10003533414	202505	202510	实缴到账
523	宋小山	422422198008200055	10003842913	202505	202604	实缴到账
524	刘媛	420115198801310522	10003884099	202505	202604	实缴到账
525	杨乾坤	420700197212251230	10003535882	202505	202604	实缴到账
526	吴迪	42010519810121043X	10002873883	202505	202604	实缴到账
527	吴优	420102199310292035	10014697866	202505	202604	实缴到账
528	张立	42112719950915456X	10004124303	202505	202604	实缴到账
529	刘莉	420102198209231428	10004063046	202505	202604	实缴到账
530	武安仪	420921199711054698	10013162593	202505	202604	实缴到账
531	高宏民	220284198705285612	10004099072	202505	202604	实缴到账
532	廖鑫	43061119870812151X	10002348417	202505	202604	实缴到账
533	何耘夫	420111198511194038	10003985603	202505	202604	实缴到账
534	蔡汗	420116199104036231	10004000996	202505	202604	实缴到账
535	周浩	420106197003164136	10002818290	202505	202604	实缴到账
536	李齐林	412702198405153992	10003369079	202505	202604	实缴到账
537	汪洋	420117198908256311	10003785324	202505	202604	实缴到账
538	张艳静	131126199103150088	10004049067	202505	202604	实缴到账
539	夏碧峰	360622198710257513	10004063045	202505	202602	实缴到账
540	方荆风	421182199602174711	10055902576	202505	202604	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 0423 1154 08HJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第27页/共50页

10.7 桥梁专业负责人-李杰

	专业名称: <u>道路桥梁</u> Speciality 资格名称: <u>受教授、研究员待遇的高级工程师</u> Qualification Level 授予时间: <u>二〇一二年十二月十三日</u> Conferment Date 编 号: <u>123330943</u> No.
姓 名: <u>李杰</u> Full Name 性 别: <u>男</u> Sex 出生年月: <u>1966年11月</u> Date of Birth 工作单位: <u>中国市政工程中南设计 研究总院有限公司</u> Place of Work	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: <u>高级专业技术职务 评审委员会 2012年12月31日</u> Issued Date

姓 名: <u>李杰</u> 证件号码: <u>510103196610301014</u> 性 别: <u>男</u> 出生年月: <u>1966年10月</u> 批准日期: <u>2019年10月20日</u> 管 理 号: <u>201910020440000597</u>		注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)
本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。		 中华人民共和国 人力资源和社会保障部  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

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 李杰

证书编号 AD244200425



NO. AD0006026

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

李杰

证件类型	居民身份证	证件号码	510103*****14	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：AD244200425 注册编号/执业印章号：4200125-AD145

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：李杰

性 别：男

身份证号：510103196610301014

证书编号：咨登2120221217716

专业 一：市政公用工程

专业 二：公路

执业单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

有效期至：2025年12月07日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2022年12月07日

毕 业 证 书

学生李杰系湖南省邵东县人，一九六六年十月生。于一九八七年九月入本校桥梁及地下工程系学习桥梁工程专业(四年制)，现已学完全部课程成绩及格准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。



一九九一年七月 日

证书登记第 91102 号

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李杰

社保电脑号：616897305

身份证号码：510103196610301014

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	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	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	08	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	09	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	10	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	11	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	12	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	01	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	02	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	03	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2026	04	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	44265	177.06	44265	354.12	88.53
合计			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2264.85	4529.76		1132.44	

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（ 33927a0c7e3f0d85 ）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



10.8 桥梁专业设计人员-成厚松



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

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



姓名: 成厚松
Full Name

性别: 男
Sex

身份证号码: 420222199208137259
ID card No.

专业名称: 道路桥梁

Speciality

资格名称: 高级工程师

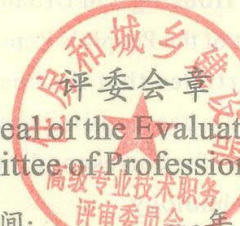
Qualification Level

授予时间: 二〇二三年十二月二十二日

Conferment Date

编号: 20233330342

No.



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 成厚松 性别 男, 一九九二年 八 月 十三 日生, 于

二〇一四年 九 月至二〇一六年 六 月在 建筑与土木工程

专业学习, 学制 二 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,

毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 华中科技大学

校(院、所)长:



证书编号: 104871201602003215

二〇一六 年 六 月 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	1145			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	
281	沈文	420102196808192011	10003535381	202505	202604	实缴到账
282	朱晓章	412725199304046134	10004032746	202505	202604	实缴到账
283	余萌	420102198812021011	10003272713	202505	202604	实缴到账
284	叶彬	420102197103302019	10002823731	202505	202604	实缴到账
285	郑璐	410181199608225023	10058076675	202505	202604	实缴到账
286	刘世祺	420111199609284044	10015058131	202505	202604	实缴到账
287	樊聪镐	422202198702151314	10004124026	202505	202510	实缴到账
288	乐军	420102197010212073	10002823646	202505	202604	实缴到账
289	吴显伟	642224198902260012	10003863262	202505	202604	实缴到账
290	钟予辰	42010619920331162X	10013129982	202505	202604	实缴到账
291	李忠享	420982198604237833	10003369071	202505	202604	实缴到账
292	赵非	420104197704263011	10003540538	202505	202604	实缴到账
293	成厚松	420222199208137259	10004064547	202505	202604	实缴到账
294	肖智	420102197401202016	10003535372	202505	202604	实缴到账
295	刘超	420102197809082011	10003533395	202505	202604	实缴到账
296	张伟鹏	370683198901039214	10003941767	202505	202604	实缴到账
297	张婧	420682198107030501	10004124040	202505	202604	实缴到账
298	黄康	429004199804214091	10058076636	202505	202604	实缴到账
299	吴磊	342501199305115613	10053156906	202505	202604	实缴到账
300	袁峰	420111198506271895	10003541427	202505	202604	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 0423 1154 0SHJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第15页/共50页

10.9 交通工程专业负责人-冯韬

	系列 Series	工程
	专业 Profession	交通工程
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司工程系列 (研究设计) 高评委
	评审通过时间 Date of Approval	201310
姓名 Name	冯 韬	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	1979 年 12 月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁大桥勘测设计院 集团有限公司	
	证书编号 Certificate No.	3421100370
	 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

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	冯 韬		
证书编号	AD244200056	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. AD0002445 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

冯韬

证件类型	居民身份证	证件号码	422327*****14	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: AD244200056

注册编号/执业印章号: 4200125-AD022

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日

普通高等学校
毕业证书



学生 冯韬 性别 男，
一九七九年十二月二十四日生，于一九九八年
九月至二〇〇二年六月在本校
交通工程专业

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:



校名: 华中科技大学

二〇〇二年六月三十日

No. 20021728

学校编号: 10487120020504902

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	1145		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202604		
2026年04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	
41	温馨	410926199704191627	10058076663	202505	202510	实缴到账
42	杨笑天	130626198910095419	10002085838	202505	202604	实缴到账
43	徐慧祺	310104198611132441	10003272712	202505	202604	实缴到账
44	游玮	340802198910280824	10002191456	202505	202604	实缴到账
45	张美聪	430522198010233871	10003130029	202505	202604	实缴到账
46	阮洋	421124198801162037	10003477067	202505	202604	实缴到账
47	焦元涛	422326198411155530	10003535395	202505	202604	实缴到账
48	江亚雄	42112419881218205X	10004059979	202505	202604	实缴到账
49	余启鹏	422202199503096513	10013162619	202505	202604	实缴到账
50	江新卫	362329199202218117	10004092078	202505	202604	实缴到账
51	徐诗	420529199204230043	10013135492	202505	202604	实缴到账
52	罗仕懿	522121199506154413	10058076692	202505	202604	实缴到账
53	魏艳春	421302199403061625	10013162592	202505	202604	实缴到账
54	黄飘怡	429006199401225725	10004062054	202505	202604	实缴到账
55	李林	120113198708104413	10050405779	202505	202604	实缴到账
56	苗圣	420102198612252050	10003535390	202505	202604	实缴到账
57	杨雪莹	420106199711080848	10013162595	202505	202603	实缴到账
58	邹志翔	420921199110233834	10004098751	202505	202604	实缴到账
59	冯韬	422327197912240014	10003528694	202505	202604	实缴到账
60	范培震	370982198912166753	10004001452	202505	202604	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“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hbl2333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0423 1154 08HJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第3页/共50页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

李忠享


证件类型	居民身份证	证件号码	420982*****33	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：AY184201121 电子证书编号：AY20184201121 注册编号/执业印章号：4200125-AY015

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

	岩土工程 专业名称: Speciality
	高级工程师 资格名称: Qualification Level
二〇二〇年一月三日 授予时间: Conferment Date	20193330518 编 号: No.
李忠享 姓 名: Full Name	 评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 高级专业技术职务 高级专业技术职务 评审委员会 2020年02月25日 发证时间: Issued Date
男 性 别: Sex	
1986年04月 出生年月: Date of Birth	
中国市政工程中南设计研究总院有 限公司 工作单位: Place of Work	

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 李忠享 性别 男 , 一九八六年 四 月二十三日生, 于二〇〇五 年 九 月至二〇〇九 年 六 月在本校 勘查技术与工程 专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合 格, 准予毕业。		
校 名: 中国地质大学	校 (院) 长: 	
证书编号: 104911200905959834	二〇〇九年 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>

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	1145			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	
281	沈文	420102196808192011	10003535381	202505	202604	实缴到账
282	朱晓章	412725199304046134	10004032746	202505	202604	实缴到账
283	余萌	420102198812021011	10003272713	202505	202604	实缴到账
284	叶彬	420102197103302019	10002823731	202505	202604	实缴到账
285	郑璐	410181199608225023	10058076675	202505	202604	实缴到账
286	刘世祺	420111199609284044	10015058131	202505	202604	实缴到账
287	樊聪镐	422202198702151314	10004124026	202505	202510	实缴到账
288	乐军	420102197010212073	10002823646	202505	202604	实缴到账
289	吴显伟	642224198902260012	10003863262	202505	202604	实缴到账
290	钟予辰	42010619920331162X	10013129982	202505	202604	实缴到账
291	李忠享	420982198604237833	10003369071	202505	202604	实缴到账
292	赵非	420104197704263011	10003540538	202505	202604	实缴到账
293	成厚松	420222199208137259	10004064547	202505	202604	实缴到账
294	肖智	420102197401202016	10003535372	202505	202604	实缴到账
295	刘超	420102197809082011	10003533395	202505	202604	实缴到账
296	张伟鹏	370683198901039214	10003941767	202505	202604	实缴到账
297	张婧	420682198107030501	10004124040	202505	202604	实缴到账
298	黄康	429004199804214091	10058076636	202505	202604	实缴到账
299	吴磊	342501199305115613	10053156906	202505	202604	实缴到账
300	袁峰	420111198506271895	10003541427	202505	202604	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 0423 1154 08HJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第15页/共50页

使用有效期: 2025年12月19日
- 2026年06月17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: 王雪
性 别: 女
出生日期: 1988年04月08日
注册编号: CS20194200681
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: 

签名日期: 王雪
2025年12月19日

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810000461

发证日期: 2025年12月12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 王雪

证书编号 CS194200681

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0018706

发证日期 2019年08月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王雪

证件类型	居民身份证	证件号码	232103*****46	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：CS194200681

电子证书编号：CS20194200681

注册编号/执业印章号：4200125-CS110

注册专业：不分专业

有效期：2028年12月11日



姓名: 王雪
Full Name

性别: 女
Sex

身份证号码: 232103198804086846
ID card No.

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: 二〇二五年十二月九日

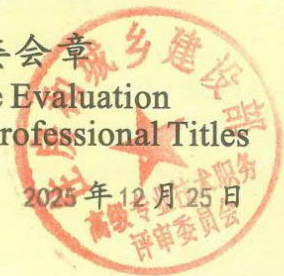
Conferment Date

编号: 20253330291
No.

评委会章

Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 2025年12月25日
Issued Date



天津大学 硕士研究生 毕业证书



研究生 王雪 性别 女

出生日期 一九八八年四月八日

于二零二零年九月至二零二二年十一月在本校

环境科学与工程学院 市政工程

专业学习, 学习形式为 普通全日制, 修完硕士

研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文

答辩通过, 准予毕业。

校长

天津大学(公章)

二零一三年一月七日



印刷号: N^o 0025213

(天津大学制)

编号: 100561201302214113

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王雪

社保电脑号：635469459

身份证号码：232103198804086846

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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2210.68		4481.26	1120.34	



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（ 33927a0c7e4ba19j ）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



10.12 海绵城市专业负责人-董姗

	专业名称: 市政给水排水 Speciality 资格名称: 高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二〇年一月十日 Conferment Date 编 号: 20193330491 No.
姓 名: 董 姗 Full Name 性 别: 女 Sex 出生年月: 1988年09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 高级专业技术职务 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date

<h1>硕士研究生 毕业证书</h1>	研究生 董姗 性别女 1988 年 9 月 5 日生,于 2010 年 9 月至 2012 年 7 月在 市政工程 专业 学习,学制 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。
	校 长:  学 校: 哈尔滨工业大学 2012年7月6日 编号: 102131201202270403
哈尔滨工业大学制 No. 0032743	

10.13 电气工程专业负责人-杨勇



使用有效期: 2025年12月31日
- 2026年06月29日



中华人民共和国注册公用设备工程师(动力) 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(动力)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: 王鸿鹏

性别: 男

出生日期: 1967年10月05日

注册编号: CD20104200005

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10月10日-2027年12月31日



个人签名:

王鸿鹏

签名日期:

2025.12.31

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年10月10日

中华人民共和国注册公用设备工程师（动力）

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（动力）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 王鸿鹏

证书编号 CD104200005

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CD0000219

发证日期 2010年07月29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

王鸿鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	420102*****37	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（动力）

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：CD104200005

电子证书编号：CD20104200005

注册编号/执业印章号：4200125-CD013

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日



(无中国中信集团有限公司钢印无效)

姓名: 王鸿鹏
Full Name

性别: 男
Sex

出生日期: 1967年10月
Date of Birth

身份证号: 420102196710052037
ID Number

经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审, 持证人具备高级专业技术职务任职资格。

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

资格名称: 正高级工程师
Qualification

专业: 石油与天然气
Speciality

证书编号: ZXZGG2021016
Certificate No.

授予时间: 2021年12月2日
Date of Conferment



毕业证书



学生王鸿鹏, 男, 系湖北省(市)荆门市(市)人, 一九六七年生, 于一九八〇年九月至一九八八年七月在本校机械学院系城市燃气工程专业四年制本科学习期满, 学完全部课程, 成绩及格, 准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定, 授予工学学士学位。



校长 江景波

(28) 同本学字第 54067 号

一九八八年七月 日

10.15 景观绿化专业负责人-黄倩



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：黄倩

社保电脑号：644350644

身份证号码：410223198802204127

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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2210.68	481.26		1120.34	



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（ 33927a0c7e89541z ）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





普通高等学校

毕业证书



学生 李俊杰 性别 男，一九九二年十一月二十六日生，于二〇一一年九月至二〇一五年六月在本校 水利水电工程专业 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：新疆农业大学

校（院）长：雒秋江

证书编号：107581201505001661

二〇一五年 六 月二十五日

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

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司水利设计分公司 单位社保编号 10101659890 当前参保地: 成都市锦江区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2025年05月-2026年04月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202505	38	181066.08		0	38	7544.42	38	4903.94
202506	38	181066.08		0	38	7544.42	38	4903.94
202507	40	182910.48		0	40	7621.27	40	4953.89
202508	40	174254.64		0	40	7260.61	40	4719.44
202509	40	174254.64		0	40	7260.61	40	4719.44
202510	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55
202511	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55
202512	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55
202601	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55
202602	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55
202603	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55
202604	40	175255.68		0	40	7302.32	40	4746.55

欠费情况 (从单位初次参保时间2021年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息(2025年05月-2026年04月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	510181199601271039	张杰豪	企业职工养老	202505	12	202505	12	202505	12
2	654221199211260012	李俊杰	企业职工养老	202505	12	202505	12	202505	12
3	653101199301060020	刘悦	企业职工养老	202505	12	202505	12	202505	12
4	510181199709220743	周花玉	企业职工养老	202505	12	202505	12	202505	12
5	513901199512164543	张利平	企业职工养老	202505	12	202505	12	202505	12
6	654125198311280518	韩磊	企业职工养老	202505	2	202505	2	202505	2
7	511023199109088410	李强	企业职工养老	202505	12	202505	12	202505	12





姓名: 王宇婷
Full Name

性别: 女
Sex

身份证号码: 220211199001094240
ID card No.

专业名称: 市政给水排水
Speciality

资格名称: 高级工程师
Qualification Level

授予时间: 二〇二四年一月十日
Conferment Date

编号: 20233330374
No.

Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日
Issued Date



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

毕业证书



学生王宇婷, 性别女, 1990年01月09日出生, 于2008年09月至2012年06月在我校土木工程学院给水排水工程专业普通全日制四年制本科学习, 按培养计划要求修完全部课程, 成绩合格, 取得规定学分, 准予毕业。

校长

赵跃宇



证书编号: No. P00067071

电子注册编号: 105321201205202617

使用有效期: 2025年12月08日
- 2026年06月06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: 王宇婷

性 别: 女

出生日期: 1990年01月09日

注册编号: CS20194200703

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01日-2028年11月30日



个人签名:

王宇婷

签名日期:

王宇婷
2025.12.8

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年12月01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 王宇婷

证书编号 CS194200703

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. GS0019232

发证日期 2019年11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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王宇婷

证件类型	居民身份证	证件号码	220211*****40	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：CS194200703

电子证书编号：CS20194200703

注册编号/执业印章号：4200125-CS115

注册专业：不分专业

有效期：2028年11月30日

10.18 工程造价专业负责人-陈桓

使用有效期: 2026年03月23日
- 2026年06月21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
陈桓

签名日期:

2026. 3. 23



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
 初始注册日期：2004 年 09 月 24 日

颁发机关盖章：
 发证日期：2020 年 09 月 09 日



延续注册登记栏

第一次延续注册： 有效期至： <u>2028-12-31</u> 注册受理机关 公 章 <u>2024</u> 年 <u>12</u> 月 <u>16</u> 日	第二次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日
第三次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日	第四次延续注册： 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： 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位： 注册受理机关 公 章 年 月 日



陈桓

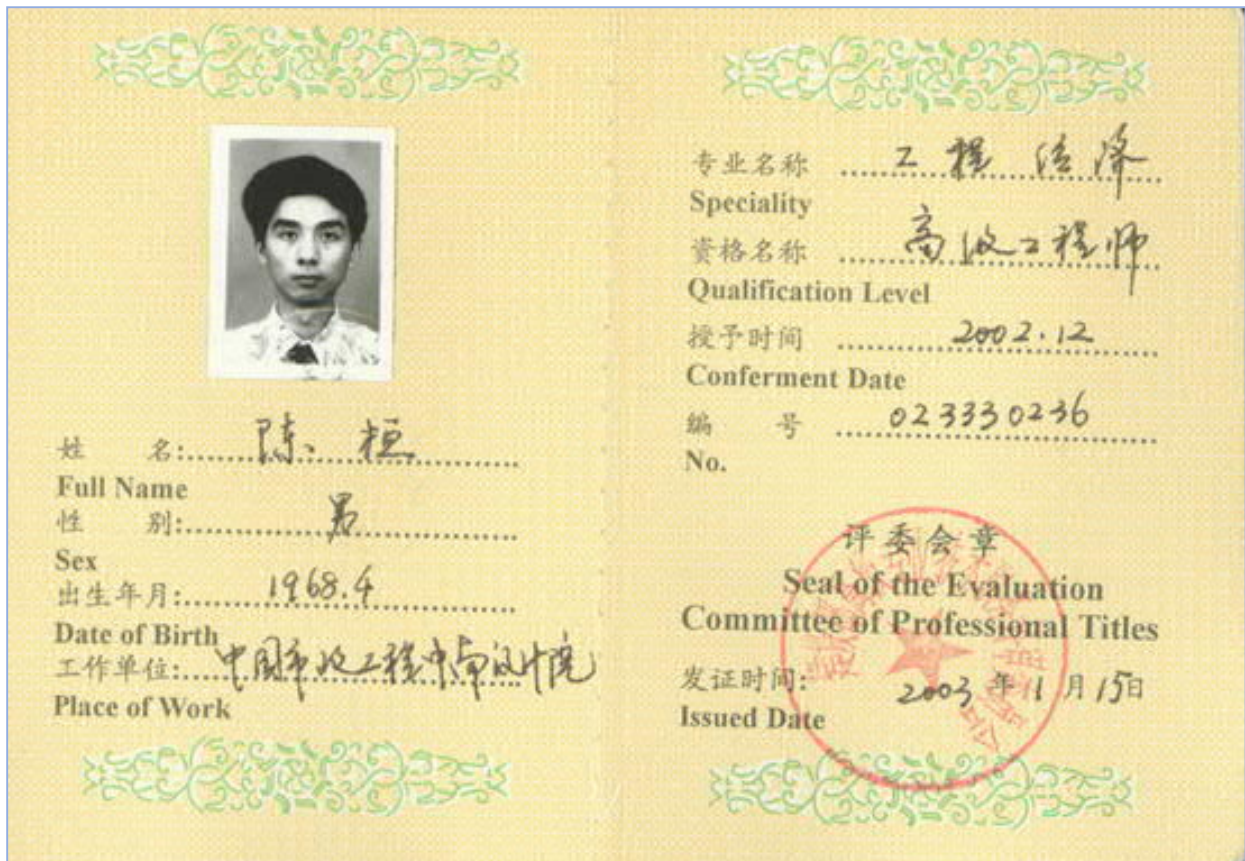
证件类型	居民身份证	证件号码	420102*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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



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

使用有效期: 2025年12月22日
- 2026年06月20日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 阎波

性别: 男

出生日期: 1982年08月15日

注册编号: AY20124200731

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: 阎波

签名日期: 2025.12.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部



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 阎波

证书编号 AY124200731

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0013423

发证日期 2013年01月14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

阎波

证件类型	居民身份证	证件号码	421087*****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

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：AY124200731

注册编号/执业印章号：4200125-AY002

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

中信集团职称证书



经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人具有正高级专业技术职务任职资格。

资格名称：正高级工程师

专 业：地质勘测（岩土）

姓 名：阎波

性 别：男

出生年月：1982年8月

证件号码：421087198208153818

申报单位：中信工程设计建设有限公司

证书编号：ZXZGG2022045



2022年12月31日



<https://zc.citic.com>

硕士研究生 毕业证书



研究生 阎波 性别 男， 1982 年 8 月 15 日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在 岩土工程
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：

证书编号：104911200902005497

二〇〇九年 六 月 二十 二 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网站：<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	1145			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	
461	崔梦轩	410781199202100864	10004053413	202505	202604	实缴到账
462	张恒	420901198711171122	10003884561	202505	202604	实缴到账
463	包杰	420684198811291513	10004059978	202505	202604	实缴到账
464	王庆	421024198202011231	10003535391	202505	202604	实缴到账
465	王红卫	420102196605042013	10003190460	202505	202604	实缴到账
466	阎波	421087198208153818	10003534401	202505	202604	实缴到账
467	肖峰	350429200009040019	10060867359	202505	202604	实缴到账
468	刘道坤	411502199201059331	10004124576	202505	202604	实缴到账
469	陈和鹏	421281199009254533	10056359610	202505	202604	实缴到账
470	邱明	42010219690609081X	10002805698	202505	202604	实缴到账
471	王旒	420102198809051228	10047554205	202505	202604	实缴到账
472	黄达	429006199702245818	10058076658	202505	202604	实缴到账
473	邓葳	42010219790130203X	10002825247	202505	202604	实缴到账
474	褚风华	420102197111272024	10002824478	202505	202604	实缴到账
475	郭双全	421125198411304614	10004124037	202505	202604	实缴到账
476	谌大伟	430304199507285053	10055902606	202505	202604	实缴到账
477	朱昱	42010219701005102X	10002823645	202505	202601	实缴到账
478	吴琼	230822198706222571	10003951813	202505	202604	实缴到账
479	王军	420103196901283256	10002805714	202505	202604	实缴到账
480	彭瑶杰	429006199711134212	10058076659	202505	202604	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 0423 1154 0SHJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第24页/共50页

使用有效期: 2025年12月24日
- 2026年06月22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: 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: 

签名日期: 
2025.12.24

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010610900461

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

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

注册编号/执业印章号：4200125-AY025

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31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: 武汉理工大学

校长: 张平

证书编号: 106161201402100453

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 <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	1145			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202604			
2026年04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	
861	李勇	421122198811125915	10003540535	202505	202604	实缴到账
862	罗远辉	450702199008220610	10002346384	202505	202604	实缴到账
863	王伯秋	420102199802181411	10054710744	202505	202604	实缴到账
864	李瑞琪	420102199912071424	10059153388	202505	202509	实缴到账
865	聂立力	420821198312056039	10003533908	202505	202604	实缴到账
866	汪博飞	420106199812123210	10015021962	202505	202603	实缴到账
867	武守相	410927198805191011	10003492906	202505	202604	实缴到账
868	王昱	420102198011212010	10003069439	202505	202604	实缴到账
869	张劼	422326198706190018	10003529046	202505	202604	实缴到账
870	周迅	421083198709252878	10003419398	202505	202604	实缴到账
871	黄志华	420581198701290611	10003484585	202505	202604	实缴到账
872	李潇葆	420107198610310597	10004097594	202505	202604	实缴到账
873	杨俊	420821198210030030	10004041513	202505	202604	实缴到账
874	贺建群	412827198803212014	10004124587	202505	202604	实缴到账
875	王怡帆	41020319951005252X	10015056493	202505	202604	实缴到账
876	吴桂菊	500235198809238220	10003951808	202505	202509	实缴到账
877	田飞龙	142222199311142413	10004123769	202505	202604	实缴到账
878	王枫	370827199103180031	10004101190	202505	202604	实缴到账
879	朱明圆	420117199201057911	10048573479	202505	202604	实缴到账
880	程兵	340823198510202159	10004107715	202505	202604	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 0423 1154 0SHJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第44页/共50页

10.21 勘察技术人员-黄志华



注册测绘师资格信息

姓名：黄志华

身份证号：420581198701290611

注册资格：有

注册状态：已注册

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：174200671(00)

执业印章编号：174200671(00)

注册有效期：2026-08-21



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

评委会章
 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	1145		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202604		
2026年04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	
861	李勇	421122198811125915	10003540535	202505	202604	实缴到账
862	罗远辉	450702199008220610	10002346384	202505	202604	实缴到账
863	王伯秋	420102199802181411	10054710744	202505	202604	实缴到账
864	李瑞琪	420102199912071424	10059153388	202505	202509	实缴到账
865	聂立力	420821198312056039	10003533908	202505	202604	实缴到账
866	汪博飞	420106199812123210	10015021962	202505	202603	实缴到账
867	武守相	410927198805191011	10003492906	202505	202604	实缴到账
868	王昱	420102198011212010	10003069439	202505	202604	实缴到账
869	张劼	422326198706190018	10003529046	202505	202604	实缴到账
870	周迅	421083198709252878	10003419398	202505	202604	实缴到账
871	黄志华	420581198701290611	10003484585	202505	202604	实缴到账
872	李潇葆	420107198610310597	10004097594	202505	202604	实缴到账
873	杨俊	420821198210030030	10004041513	202505	202604	实缴到账
874	贺建群	412827198803212014	10004124587	202505	202604	实缴到账
875	王怡帆	41020319951005252X	10015056493	202505	202604	实缴到账
876	吴桂菊	500235198809238220	10003951808	202505	202509	实缴到账
877	田飞龙	142222199311142413	10004123769	202505	202604	实缴到账
878	王枫	370827199103180031	10004101190	202505	202604	实缴到账
879	朱明圆	420117199201057911	10048573479	202505	202604	实缴到账
880	程兵	340823198510202159	10004107715	202505	202604	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 0423 1154 0SHJ ICKX



打印时间: 2026年04月23日

第44页/共50页

使用有效期: 2026年04月15日
- 2026年10月12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:

签名日期: 2026.4.15



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）

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

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

	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 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	 评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2021年3月4日 Issued Date 评审委员会

<h1>硕士研究生 毕业证书</h1>	研究生 邱宏俊 性别 男 , 一九七二年 十月二十八日生, 于一九九六 年 九 月至 一九九九年 六 月 在 市 政 工 程 专 业 学习, 学制 三 年, 修完硕士研究生培 养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业 论文答辩通过, 准予毕业。
 中华人民共和国教育部制 No. 00041458	校(院、所)长:  培 养 单 位:  一 九 九 九 年 六 月 三十 日 编 号: 99137

10.23 驻场技术负责人-杨志勇



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 杨志勇

证书编号 AD244200199



NO. AD0002588

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

杨志勇

证件类型	居民身份证	证件号码	422301*****14	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：AD244200199

注册编号/执业印章号：4200125-AD092

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

普通高等学校
毕业证书



No. 20022651

学生 杨志明 性别 男，
一九七九年十月二十三日生，于一九九八年
九月至二〇〇二年六月在本校
交通土建工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:



校 名: 华中科技大学

二〇〇二年六月三十日

学校编号: 10487120020504843

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨志勇

社保电脑号：631643735

身份证号码：422301197810230014

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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.88		4481.26		1120.34



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（ 33927a0c7e155194 ）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，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。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



10.24 驻场管理人员（道路专业）-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>评委会章</p> <p>Seal of the Evaluation</p> <p>Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: 2017年12月29日</p> <p>Issued Date</p> <p>高级专业职称评审委员会</p>

<p>普通高等学校</p> <p>毕 业 证 书</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>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: 万利</p> <p>校 名: 同济大学</p> <p>二〇〇七 年 七 月 一 日</p>
<p>证书序列号: NO. 10521082</p> <p>电子注册号: 102471200705004640</p>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王森

社保电脑号：623762477

身份证号码：2109111994108093022

页码：1

参保单位名称：中国市政工程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	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
2026	03	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	04	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			60858.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.88		4481.26		1120.34



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（ 33927a0c7e5fe32x ）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，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。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
中国市政工程设计研究总院有限公司第七设计研究院



10.25 驻场管理人员（桥梁专业）-周兴宇

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二五年十一月十二日 Conferment Date
	编号: 20253330331 No.
姓名: 周兴宇 Full Name	
性别: 男 Sex	
身份证号码: 411528199111056878 ID card No.	
	发证时间: 2025年12月25日 Issued Date

姓名: 周兴宇		注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)	
证件号码: 411528199111056878			
性别: 男			
出生年月: 1991年11月			
批准日期: 2020年10月18日			
管理号: 20201002044000000287			
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。</p>		 中华人民共和国人力资源和社会保障部	 中华人民共和国交通运输部
		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

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 周兴宇

证书编号 AD244200048



NO. AD0002437

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

周兴宇

证件类型	居民身份证	证件号码	411528*****78	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：AD244200048

注册编号/执业印章号：4200125-AD018

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周兴宇

社保电脑号：646936053

身份证号码：411528199111056878

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	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	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27549.0	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	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	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2026	03	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2026	04	572154	27549.0	4683.33	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			60658.81	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2141.88	4283.76		1070.94	



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（ 33927a0c7e6b217e ）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



10.26 驻场综合（计划）管理工程师-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 Conferral Date
	编号: 20213330467 No.
姓名: 曾诺文 Full Name	
性别: 男 Sex	
身份证号码: 420881199311122111 ID card No.	
	发证时间: 2022年1月11日 Issued Date

普通高等学校

毕业证书



学生 曾诺文 性别 男，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 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:  武汉轻工大学 校(院)长: 刘民钢

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	基数	单位交	个人交
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
2026	03	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	04	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			37258.72	18629.36			12278.55	4657.34			1164.35						465.74



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（ 33927a0c7e1f634x ）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



使用有效期: 2026年05月12日
- 2026年08月10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: 刘亚梅
性 别: 女
出 生 日 期: 1990年02月28日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11264200026338
有 效 期: 2026年05月08日-2030年05月07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:

刘亚梅

签名日期:

刘亚梅
2026.5.12



发证日期: 2026年05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](#)

[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 

刘亚梅

证件类型	居民身份证	证件号码	421023*****69	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](#)

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]11264200026338 注册编号/执业印章号: B11264200026338
 注册专业: 土建 有效期: 2030年05月07日

2026-03-27 - 初始注册 - 土建
 中国市政工程中南设计研究总院有限公司



姓名: 刘亚梅
Full Name

性别: 女
Sex

身份证号码: 421023199002280769
ID card No.

专业名称: 工程经济

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二三年十二月十九日

Conferment Date

编号: 20233330400
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 刘亚梅 性别女, 一九九〇年二月二十八日生, 于二〇一三年九月至二〇一六年六月在管理科学与工程专业学习, 学制三年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 华中科技大学

校(院、所)长:

证书编号: 104871201602003186

二〇一六年六月 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：刘亚梅

社保电脑号：813337265

身份证号码：421023199002280769

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	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	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27549.0	4407.84	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	4407.84	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	4407.84	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	4407.84	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	4407.84	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	4407.84	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	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	03	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2026	04	572154	27549.0	4407.84	2203.92	1	33633	2017.98	672.66	1	33633	168.17	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计			57278.88	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2240.68		4481.26		1120.34



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（ 33927a0c7e871384 ）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



10.28 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
姓名:伍分平..... Full Name	编号:20233330460..... No.
性别:男..... Sex	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
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		
毕业证书		
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站: <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：伍分平

社保电脑号：S11110505

身份证号码：500235199405295872

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	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37521	150.08	37521	300.17	75.04
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37521	150.08	37521	300.17	75.04
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37521	150.08	37521	300.17	75.04
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
2026	03	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	04	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			57278.88	28639.44			23221.62	8750.52			2187.65		2097.84	4195.7			1048.92



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927a0c7e65b7dp ）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，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。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





使用有效期: 2026年03月17日
- 2026年08月23日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

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



行政审批专用章
(3)

11010810900481

发证日期: 2023年08月24日



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

Conferral 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



2091843101 艾乐为

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

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



使用有效期: 2026年03月20日
- 2026年09月16日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 李文忠

性 别 : 男

出生日期 : 1973年05月08日

注册编号 : 52001870



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17日

注册专业 : 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名 : 李文忠

签名日期 : 2026. 4. 16



发证日期 : 2024年03月28日



姓名: 李文忠
Full Name

性别: 男
Sex

身份证号码: 421125197305088239
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: 二〇二一年十二月十一日

Conferment Date

编号: 20213330382
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



学生 李文忠 性别 男, 1973年

5月8日生, 于 1996年9月
至 1999年7月在本校(院)

建筑工程技术专业

脱产学习, 修完本科教学计划
规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:

学校(院):

1999年7月1日

学校编号: 420200063026973

批准文号: 鄂教成(92)044号

No. 02547542



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



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



姓名: 胡庆杰

性别: 男

证书编号: K003000256

发证日期: 2001.2

出生年月: 1968.9

专业名称: 工民建

资格名称: 工程师

批准时间: 2009.12

批准单位: 孝感市职改办

批准文号: 孝市职改办资[2009]140号

评审组织: 孝感市工程技术专业评审委员会



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）**经济信息管理**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)长 **李坤普** 学校(院) 一九九〇年七月二日



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





个人签名 : 

签名日期 : 2026.3.19



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.

评委会章

Seal of the Evaluation

Committee of Professional Titles

发证时间:

2024年12月31日

Issued Date

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:



校长: 骆家宽

批准文号: 鄂政文[1980]21号

证书编号: 513055200906060036

二〇〇九年一月三十一日

Nº 0900937

湖北广播电视大学

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈冬

社保电脑号：817147357

身份证号码：422202198112271818

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	基数	单位交	个人交
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
2026	04	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			3056.0	1528.0				1614.48	538.16			134.56				143.8	35.96



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279e7130f486q ）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，空行为新缴。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





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



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

网站访问数量

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.

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



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

11. 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设工程管理中心有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受月湾街(桂湾五路-怡海大道)及沿河南街市政道路工程勘察设计及监理工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目总监及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知》（深建规〔2022〕1号）《深圳市人民政府关于进一步规范建设工程招标投标活动的通知》（深府规〔2024〕8号）等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目总监任职情况及评估拟派项目总监能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目总监的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目总监”

的项目投标，一经中标且项目总监任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。

11. 本工程中标后拟派项目总监在取得施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续前不更换（符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府（2015）73号）第五十四条第（一）、（八）项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规（2022）1号）第四条第（三）项、第八条第（三）项规定情形的除外），否则我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。
12. 本工程拟派项目总监没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，并确保在办理施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续时任职项目数量未达到规定限额，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续的，我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。
13. 本工程中标后拟派项目总监从本项目办理施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续当日至竣工验收之前均不更换（符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府（2015）73号）以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规（2022）1号）规定情形的除外），否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
14. 本工程中标后拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉洁要求，中标后签订《廉洁协议》。
16. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：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（公章）

法定代表人（签字/盖章）：

承诺日期：2026年05月25日

