

标段编号：2410-440309-04-05-709742007001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙华区防洪排涝整治提升工程（设计文件精细化审查）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市利源水务设计咨询有限公司、中国电建集团西北勘测
设计研究院有限公司

日期：2025年06月20日

一、企业基本情况

1、联合体主体单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

附表 1:

企业基本情况一览表

投标人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

企业注册名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司	注册资本	50000 万元	建立日期	1993.5.21
企业法人代表	李晓如	企业性质	国有企业		
企业资质等级	工程设计市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级				
公司注册地址	深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路 1019 号 万德大厦主楼 10 层	联系电话	0755-82193484		
主要资质证书	工程设计市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级证书、工程监理市政公用工程专业甲级证书、工程咨询甲级资信证书、环境保护技术资格证书、环境污染治理设施运营证书、市政工程施工总承包二级证书、环保工程专业承包二级证书				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>深圳市利源水务设计咨询有限公司，成立于 1993 年 5 月 21 日，是深圳市环境水务集团的全资子公司，是集水务设计，工程咨询、生态环境、工程总承包、管网服务及技术研发等业务于一体的全链条综合技术方案提供商和解决商，公司业务范围遍及全国 12 个省 30 多个市县。</p> <p>公司拥有工程设计市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级、工程监理市政公用工程专业甲级、工程咨询甲级资信、环境保护技术资格、环境污染治理设施运营、市政工程施工总承包二级、环保工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级、CMA 检测机构等资质。经过多年的发展，公司以雄厚的技术力量和先进的软硬件设施为基础，承接了多项大中型水厂、污水处理厂新建、改造及扩建工程、水环境综合整治、给排水专项规划、生物除臭等各类水务工程技术咨询、设计、监理工作，取得了多项技术研究成果和发明及实用新型专利，积累了丰富的设计经验，并在海水淡化、中水回用、污泥资源化、工业废水处理等方面开展了大量的技术与工程实践。</p> <p>公司凝聚并造就了一批具有共同价值观和愿景、善于学习的高素质专业人才培养队伍，企业人数 612 人，拥有国家注册执业资格工程师 222 人次，教授级高工、高级工程师、工程师占公司总人数的 49%，硕士研究生、大学本科学历人员占公司总人数的 73%，大部分工程技术人员有十年以上水务工程设计和工程管理经验。</p> <p>多年来，公司以“顾客至上”为服务宗旨，在质量(ISO9001:2015)、环境(ISO14001:2015)和职业健康安全(ISO45001:2018)“三位一体”管理体系的指导下，追求卓越、力创精品。公司与国内外多家知名公司进行了广泛的技术交流与合作，全面了解国际水务行业和环境工程领域的技术动态，掌握国际领先技术并创新适合国情的先进工艺，努力应用到实践。</p>				
其他					

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料，若为联合体投标，联合体各方均需提供。

2、《企业性质承诺书》格式如下。

营业执照

统一社会信用代码 91440300192227495F		营业执照 (副本)					
名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司	成立日期	1993年05月21日				
类型	有限责任公司(法人独资)	住所	深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦主楼10层				
法定代表人	李晓如	登记机关					
重要提示	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>						
		2024	年	02	月	27	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



深圳市利源水务设计咨询有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192227495F

注册号:

法定代表人: 李晓如

登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局

成立日期: 1993年05月21日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300192227495F

注册号:

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 50000.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局

住所: 深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦主楼10层

经营范围: 工程设计, 包括市政行业 (给水工程 排水工程) 及环保工程建设项目的主体工程和配套工程 (含厂/矿区内的自备电站、道路、专用铁路、通信、各种管网和配套的建筑物等全部配套工程) 以及主体工程、配套工程相关的工艺、土木、建筑、环境保护、水土保持、供配电、照明工程的设计; 工程咨询、工程监理、工程总承包及项目管理; 工程招标代理、建设项目用水节水评估、工业项目用水平衡测试; 环保设施 (生活污水、工业废水、中水、垃圾污泥处理) 运营; 环保设备、小型供水设备的开发、销售及系统总承包。(以上项目涉及许可的需取得相应许可后方可经营)。防洪除涝设施管理; 住房租赁; 知识产权服务 (专利代理服务除外); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 会议及展览服务; 市场营销策划; 企业形象策划; 咨询策划服务; 图文设计制作; 广告设计、代理; 广告发布; 广告制作; 组织文化艺术交流活动; 市场调查 (不含涉外调查); 数字内容制作服务 (不含出版发行); 数字创意产品展览展示服务; 办公设备租赁服务。工程造价咨询业务; 环保咨询服务; 水环境污染防治服务; 水污染治理; 大气环境污染防治服务; 环境保护专用设备销售; 环境保护专用设备制造; 软件开发; 信息系统运行维护服务; 智能水务系统开发; 人工智能应用软件开发; 信息技术咨询服务; 信息系统集成服务; 集成电路设计; 智能控制系统集成; 人工智能理论与算法软件开发。(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) ^互联网信息服务; 建筑智能化系统设计。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

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

企业名称: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人: 李晓如

成立日期: 1993年05月21日

核准日期: 2024年02月27日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

营业期限信息

营业期限自: 1993年05月21日

营业期限至:

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年6月13日	查看
2	2023年度报告	2024年5月29日	查看
3	2022年度报告	2023年6月8日	查看
4	2021年度报告	2022年5月31日	查看
5	2020年度报告	2021年5月24日	查看
6	2019年度报告	2020年6月29日	查看
7	2018年度报告	2019年4月18日	查看
8	2017年度报告	2018年5月7日	查看
9	2016年度报告	2017年2月20日	查看
10	2015年度报告	2016年2月23日	查看
11	2014年度报告	2015年3月3日	查看
12	2013年度报告		查看

资质证书



企业名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司
经济性质：有限责任公司（法人独资）
资质等级：市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级。

工 程 设 计
资 质 证 书

证书编号：A144001039
有效期：至2029年03月28日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

发证机关



2024年03月28日

No AZ 0108929

企业名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司		
详细地址	深圳市福田区深南中路1019号万德大厦803室		
建立时间	1993年05月21日		
注册资本金	50000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192227495F		
经济性质	有限责任公司(法人独资)		
证书编号	A144001039-6/1		
有效期	至2029年03月28日		
法定代表人	李晓如	职务	法定代表人
单位负责人	王丹	职务	总经理
技术负责人	范翊	职称或执业资格	给排水正高级工程师
备注:	原发证日期: 2009年03月24日		

业 务 范 围
<p>市政行业(给水工程、排水工程)专业甲级。 *****</p>


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

企 业 变 更 栏
<p>详细地址变更为: 深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦主楼10层。 *****</p>

<p>变更核准机关(章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>变更核准机关(章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>变更核准机关(章)</p> <p>年 月 日</p>

企业性质承诺书

企业性质承诺书

致招标人： 深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加 龙华区防洪排涝整治提升工程（设计文件精细化审查） 的招投标活动，
我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为其他企业（填写民营企业或其他企业）。

特此承诺！

附单位股权结构查询截图：

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单	
基本信息 许可经营范围 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息	
深圳市利源水务设计咨询有限公司的基本信息	
统一社会信用代码：	91440300192227495F
注册号：	440301104429436
商事主体名称：	深圳市利源水务设计咨询有限公司
住所：	深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦主楼10号
法定代表人：	李锐如
认缴出资额（万元）：	50000
经济性质：	有限责任公司（法人独资）
成立日期：	1993-05-21
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-02-27
年报情况：	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态：	开业（存续）
分支机构：	
备注：	



深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市利源水务设计咨询有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市水务(集团)有限公司	50000	本地企业	法人股东

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市水务(集团)有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001921735419
注册号:	440301501129214
商事主体名称:	深圳市水务(集团)有限公司
住所:	深圳市福田区南园街道皇岗社区深南中路1019号万德大厦26层2609
法定代表人:	龚利兵
认缴出资额(万元):	210352
企业类型:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	1981-08-30
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-03-12
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
经营状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	



深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市水务（集团）有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市环境水务集团有限公司	210352	本地企业	企业法人

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市环境水务集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5PMEE31L
注册号:	440300207176817
商事主体名称:	深圳市环境水务集团有限公司
住所:	深圳市福田区高园街道东园社区深湾中路1019号万德大厦28层B302
法定代表人:	龚利灵
认缴注册资本(万元):	500000
经营范围:	有限责任公司(国有独资)
成立日期:	2019-03-25
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-03-18
年报情况:	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
经营状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

国家市场监督管理总局

国家市场监督管理总局

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可备案信息 股东信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法信息 行政处罚信息

深圳市环境水务集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市人民政府国有资产监督管理委员会	500000	其他投资者	法人股东

承诺人(盖章) 深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人(签名):

日期: 2025年6月20日

注: 若为联合体投标, 仅联合体牵头单位提供。

2、联合体成员单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

附表 1:

企业基本情况一览表

投标人名称：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

企业注册名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	注册资本	贰拾壹亿捌仟万元人民币	建立日期	1995.9.12
企业法人代表	尉军耀	企业性质		有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)	
企业资质等级	工程设计综合资质甲级				
公司注册地址	陕西省西安市雁塔区丈八东路 18 号		联系电话	029-88280815	
主要资质证书	工程设计综合资质甲级证书				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司(以下简称西北院),成立于1950年,是世界五百强企业——中国电力建设集团(股份)有限公司的重要子企业。是我国首批成立的大型勘察设计企业,持有工程勘察、工程设计、工程监理、工程咨询资信评价等“四综甲”资质资信。拥有水利水电工程、电力工程、市政公用工程、建筑工程施工总承包一级资质及支持多业务发展的一系列行政许可及信用评价。</p> <p>西北院注册资本金 21.8 亿元,业务遍及国内 30 多个省区、全球 20 多个国家和地区,在水电与抽水蓄能、新能源与电力、水利与生态环境、城乡建设与基础设施等领域形成了鲜明的技术特色、工程管理、投融资和全过程智慧化服务能力,是集规划咨询、勘测设计、工程承包、投资运营于一体的科技型工程公司,具备为政府、社会、投资方、合作伙伴提供一揽子综合解决方案的综合能力和一流水平。</p> <p>现有员工人数 2653 人,其中技术人员数量占比 31.7%,中级职称人员占比 26.8%,高级职称人员占比 41.5%。</p>				
其他	<p>经营范围:国内外工程的规划研究、咨询、评估、勘测、设计、科研试验、安全监测;工程总承包、工程技术开发、咨询、转让、服务;项目管理、监理、检验监测、造价咨询、招标代理;能源电力、水利水电、环境与基础设施项目的投资(仅限自有资产投资)、建设、运营、维护和工程施工;城市规划;水资源论证、水文水资源调查评价、环境影响评价、水土保持评价;岩土工程、环境工程、地质灾害治理工程的评估、勘察、设计、施工和总承包;工程配套的产品研发、采购销售、安装调试及运行业务(不含国家限制产品);建筑材料研发、生产和销售;计算机系统服务;软件开发和自动化产品研制与销售;房屋租赁;境外工程所需的设备、材料和零配件的出口;对外派遣与上述境外工程相关的勘测、咨询、设计、监理劳务人员。(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)。</p>				

注: 1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料,若为联合体投标,联合体各方均需提供。

2、《企业性质承诺书》格式如下。

营业执照



营业执照

统一社会信用代码

91610000623755629P



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)₍₁₂₋₁₎

名称 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

注册资本 贰拾壹亿捌仟万元人民币

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 1995年09月12日

法定代表人 尉军耀

住所 陕西省西安市雁塔区丈八东路18号

经营范围 国内外工程的规划研究、咨询、评估、勘测、设计、科研试验、安全监测；工程总承包、工程技术开发、咨询、转让、服务；项目管理、监理、检验检测、造价咨询、招标代理；能源电力、水利水电、环境与基础设施项目的投资（仅限自有资金投资）、建设、运营、维护和工程施工；城市规划；水资源论证、水文水资源调查评价、环境影响评价、水土保持评价；岩土工程、环境工程、地质灾害治理工程的评估、勘察、设计、施工和总承包；工程配套的产品研发、采购销售、安装调试及运行业务（不含国家限制产品）；建筑材料研发、生产和销售；计算机系统服务；软件开发和自动化产品研制与销售；房屋租赁；境外工程所需的设备、材料和零配件的出口；对外派遣与上述境外工程相关的勘测、咨询、设计、监理劳务人员。（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）

登记机关



2025年01月10日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家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



中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

开业

特种设备获证企业

发送报告

信息分享

信息打印



集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 91610000623755629P
注册号:
法定代表人: 尉军耀
登记机关: 西安市雁塔区市场监督管理局
成立日期: 1995年09月12日

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91610000623755629P

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 218000.000000万人民币

登记机关: 西安市雁塔区市场监督管理局

住所: 陕西省西安市雁塔区丈八东路18号

经营范围: 国内外工程的规划研究、咨询、评估、勘测、设计、科研试验、安全监测; 工程总承包、工程技术开发、咨询、转让、服务; 项目管理、监理、检验检测、造价咨询、招标代理; 能源电力、水利水电、环境与基础设施项目的投资(仅限自有资金投资)、建设、运营、维护和工程施工; 城市规划; 水资源论证、水文水资源调查评价、环境影响评价、水土保持评价; 岩土工程、环境工程、地质灾害治理工程的评估、勘察、设计、施工和总承包; 工程配套的产品研发、采购销售、安装调试及运行业务(不含国家限制产品); 建筑材料研发、生产和销售; 计算机系统服务; 软件开发和自动化产品研制与销售; 房屋租赁; 境外工程所需的设备、材料和零配件的出口; 对外派遣与上述境外工程相关的勘测、咨询、设计、监理劳务人员。(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/zfxxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称: 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

法定代表人: 尉军耀

成立日期: 1995年09月12日

核准日期: 2025年01月10日

登记状态: 开业

营业期限信息

营业期限自: 1995年09月12日

营业期限至:

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年6月9日	查看
2	2023年度报告	2024年5月10日	查看
3	2022年度报告	2023年6月2日	查看
4	2021年度报告	2022年5月25日	查看
5	2020年度报告	2021年5月29日	查看
6	2019年度报告	2020年5月15日	查看
7	2018年度报告	2019年6月11日	查看
8	2017年度报告	2018年5月21日	查看
9	2016年度报告	2017年4月28日	查看
10	2015年度报告	2016年4月26日	查看
11	2014年度报告	2015年4月1日	查看
12	2013年度报告	2015年4月1日	查看

企业资质证书

企业名称	龙华区防洪排涝整治提升工程(设计文件精细化审查)投标专用 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司		
详细地址	陕西省西安市雁塔区丈八东路18号		
建立时间	1995年09月12日		
注册资本金	215000万人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91610000623755629P		
经济性质	其他有限责任公司		
证书编号	A161000186-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	尉军耀	职务	法定代表人
单位负责人	尉军耀	职务	董事长
技术负责人	周恒	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原企业名称: 中国水电顾问集团西北勘测设计研究院 曾用名: 中国水电顾问集团西北勘测设计研究院有限公司 原发证日期: 2008年03月24日 原资质证书编号: 260012		

业务范围
工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****
发证机关: (章) 2023年12月22日 No.AF 0481200

企业变更栏

注册费由：215000元，变更为：18000元
（设计文件精细化审查）投标专用

变更核准机关（章）

2023年12月25日

经该机构申请，经济性质由：其他有限责任公司，
变更为：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

变更核准机关（章）

2025年3月11日

变更核准机关（章）

年 月 日

二、企业类似项目业绩

附表 2:

2、企业类似项目业绩一览表

序号	建设单位	工程名称	合同范围及内容	投资规模 (万元)	合同金额 (万元)	项目概况/建设内容	合同签订 时间	备注
1	深圳市龙华排水有限公司	非政府投资建设小区存量管网首次进场项目(二期)精细化审查(观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区)	根据设计合同设计任务书要求对设计文件和勘察文件开展审查,形成审查意见和审查报告,对设计单位和勘察单位修改后的设计文件和勘察文本进行复审并确认。包括但不限于以下工作:1.专项设计方案、初步设计和施工图精细化审查;2.向甲方提供总体施工组织设计审查、关键和重点施工方案审查意见;3.设计变更审查;4.勘察文件审查(包括程序性审查和技术性审查);5.甲方要求的其他工作。	163742.17	261.447 (其中精细化图纸审查费为174.2975万元)	非政府投资建设小区存量管网首次进场项目(二期)的主要建设内容包括:对非政府投资的建筑小区存量管网的结构性、功能性隐患进行改造修复,排水户雨污水管网接驳、立管改造、路面恢复、绿化恢复等。	2023.11.15	中标通知书、合同关键页、联合体协议
2	深圳市光明区水务局	光明区存量排水设施提质增效工程(公明核心片区及百花社区)测绘与评估、勘察设计	本工程分为两个阶段,第一阶段2020年4月15日前完成严重影响河道水质和存在重大隐患缺陷的管网测绘工作(包括但不限于上下村排洪渠、合水口排洪渠、公明排洪渠范围内测绘与评估及清淤工作),具体范围由招标人结合级考核任务调整,2020年5月15日前完成上述部分可研、勘初步设计和施工图设计任务。第二阶段需在2020年9月30日前提交公明核心片区及百花社区范围内的剩余全部测绘评估成果和管道清淤工作。2020年11月30	137900.83	21795.45 45	1.管道清淤工程 管道清淤134348.11米、明渠清淤3283.13立方米、箱渠清淤1490.06立方米、检查井清淤8424.51立方米、气囊封堵及拆除6378处、尼龙水带16611.50米。 2.管道修复工程 公明街道:新建管道12590米、混凝土检查井385座、更换检查井盖及井座86座、雨水沟盖板修复95.50米、环保雨水口249座、封堵564处、拆除砖石结构及恢复750处、管线保护35处、局部树脂固化法修复	2020.7.29	合同协议书、全国建筑市场监管公共服务平台业绩截图凭证

			日前完成全部勘察设计任务。			30点、紫外光固化法 173.60 米、现状管道拆除 4086 米、拆除混凝土沟 142 米、现状雨水井及雨水口废除 6 座、不锈钢快速锁 25 环、钢格栅盖板沟 146 米、管道点状原位固化法 903 点、水泥基砂浆喷筑检查井及管道 133.16 平方米、管道翻转式原位固化法 3037.96 米、热水固化法 196.40 米、道路面积 12878.71 平方米、草皮及花卉 121.56 平方米、挡土板 26971.80 平方米、钢桩 197.83 吨、挖沟槽土方 19144.56 立方米、余方弃置 16133.39 立方米、石粉渣回填 4059.77 立方米等。		
3	佛山市南海区水利投资建设有限公司	佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目(三标段)EPC	具体包含工程勘察、工程设计(施工图设计、设计变更、竣工图编制等)、设备材料采购、施工总承包以及应由承包人完成的其他工作。	114600.00	99782.63 1502(其中设计费 1394.742 2)	本项目为佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目(三标段)EPC,包括大涡塘村雨污水管网工程、华涌村雨污水管网工程、塍下村雨污水管网工程、狮南村雨污水管网工程、狮中村雨污水管网工程、解放涌南段整治工程、万里长城涌整治工程(含万里长城涌碧道及万里长城涌河涌整治)、万里长城涌活水工程、三标段支毛涌整治工程(含蟹口涌及活水、狮中涌、子竹涌、文笔涌及活水、陈洞涌及活水朗下黄洞迳水库)。项目招标投标投资估算约 11.46 亿元。	2021.7.21	中标通知书、合同关键页、全国建筑市场监管公共服务平台业绩截图凭证

4	深圳市龙华区水务局	长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包(EPC)	包括但不限于：勘察、设计、材料设备采购、施工等为完成本项目需要的所有工作内容，以及工程报建及相关服务工作。	61725.43	45802.27 2202（其中设计费1231.478780万元）	项目分为两个部分，第一部分为沿广深港铁路线东侧建设截排渠及管道，将广深港铁路线东侧区域汇水截排至现状雨水管，然后汇入上芬水；第二部分包括调蓄池、生态湖、站、生态堤等，主要工程措施为建设调蓄池将龙塘沟流域30mm初雨截流至调蓄池，处理后错峰抽排至上芬水，30mm~50年一遇雨水截留至福龙路西侧红木山水库水厂以北(约3.90km ²)汇水，通过泵站错峰抽排至上芬水。	2021.4.8	中标通知书、合同关键页、联合体协议、全国建筑市场监管公共服务平台业绩截图凭证、发改批复
5	深圳市宝安区水务局	宝安中心区排涝工程(全过程工程咨询)	工程咨询单位(即乙方)向委托人(即甲方)提供宝安中心区排涝工程的全过程工程咨询。全过程工程咨询内容包括但不限于以下方面： (1)项目管理；(2)工程监理； (3)造价咨询；(4)专项工程技术咨询；(5)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及其他工作。	355831.55	8160.19	本工程范围为宝安中心区，东侧至双界河，西侧至西乡河流域范围，总计34km ² 。主要工程内容如下： 1.新圳河防洪潮排涝系统：拟对万佳泵站规模由现状6m ³ /s扩建至45m ³ /s，中心区1#雨水泵站由现状8m ³ /s扩建至30m ³ /s，复核片区排水过流能力，新建配套收集管涵、调蓄池等。 2.西乡河咸水涌防洪潮排涝系统：拟新建西乡河河口泵站135m ³ /s，复核片区排水过流能力，新建配套收集管涵等。 3.中心城区防潮排涝系统：拟对中心区2#雨水泵站10m ³ /s扩建至15m ³ /s，新建中心区集中雨水泵站80m ³ /s，复核片区排水过流能力，新建配套收集管涵、调蓄池等。	2024.9.27	中标通知书、合同关键页、联合体协议

6	珠海市香洲区城市管理和综合执法局 // 珠海市香洲区公用事业管理中心	香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期）全过程工程咨询服务	提供项目建设过程中的全过程工程咨询服务(含代建服务)。包括但不限于投资咨询、项目策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理、档案管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等全过程管理与协调工作，代表委托人组织做好工程概算、预算、结算和决算的财政投资评审工作，在委托人的授权范围内承担建设单位的法定职责，对项目进行全过程工程管理服务。	307100	2787.642	建设范围为香洲区前山河流域，总面积约 114.4km’。二期工程以水质为核心，完善水环境体系；以控制溢流污染为重点，构建完整的截流系统；实现河涌长制久清的愿景，构建系统性河道生态系统。共包括收污控源工程、活水保质工程智慧水务工程三大类工程。	2021.8.8	中标通知书、合同关键页、联合体协议、全国建筑市场监管公共服务平台业绩截图凭证
---	------------------------------------	--	---	--------	----------	--	----------	--

投标人提供企业近五年（以招标公告发布之日倒推，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）自认为最具代表性的类似工程的“施工图审查”或“设计”业绩（类似工程指类似排水（不含污水或再生水处理厂及设施）、治涝、排涝工程）。提供的业绩不超过3项，提供的上述业绩应列表，佐证材料应与列表顺序对应，若超过3项或列表与佐证材料顺序不一致的，取佐证材料前3项

注：1. 请按列表顺序提供以下证明材料（原件扫描件）：

（1）中标通知书（若有）；

（2）合同关键页，应体现项目概况/工程建设内容、服务范围、合同金额（单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩，均需清晰反映所承担金额）、合同签订时间、合同双方盖章页、类似业绩项目总投资等关键信息，若合同未体现上述信息，可提供业主盖章证明或政府部门批复文件佐证；

（3）若提供设计业绩，需提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证，截图应体现项目及投标人信息；若提供审查业绩，可不提供截图。以上证明材料未提供或信息未清晰体现的，招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供的中标通知书包含多个独立子项目，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩情况。

（5）投标单位提供的非独立的设计或施工图审查或为联合体方式承接的，投标单位应承担该设计或施工图审查业绩的主体工作（联合体投标业绩，需提供联合体协议，联合体协议中需体现联合体各方承担的工作）。无法提供联合体协议或合同或加盖业主公章的业主说明等分工说明的，所提供的业绩招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（6）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。

按格式要求提供，投标人可将合同和成果文件中工作内容、合同价、合同时间、签章等关键信息进行标记，以便招标人审核。

1、非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）精细化审查（观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区）

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44031020220069006001

标段名称：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）精细化审查（观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区）

建设单位：深圳市龙华排水有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价：261.447万元

中标工期：完全响应招标文件要求

项目经理(总监)：

本工程于 2023-08-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2023-10-17 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)：

子陆

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2023-11-17



查验码：5900386790095812 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

利源合同2023L-DS-026号

合同编号：LHPS-YY-2023106

建设工程精细化 审查合同

工程名称：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）
精细化审查（观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区）

工程地点：深圳市龙华区

建设单位：深圳市龙华区水污染治理中心

甲方：深圳市龙华排水有限公司

乙方：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市建设综合

勘察设计院有限公司

签订日期：2023年11月15日



甲方（送审单位）：深圳市龙华排水有限公司

乙方（审查机构）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》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，就甲方委托乙方承担非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）（观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区）工程精细化审查工作，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列法规和文件签订

1. 1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》；
1. 2 《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程勘察质量管理条例》《广东省建设工程勘察设计管理条例》；
1. 3 《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（中华人民共和国建设部令 第13号文）；
1. 4 住房和城乡建设部办公厅《关于加强城市轨道交通工程施工图设计文件审查管理工作的通知》（建办质〔2012〕25号）；
1. 5 广东省住房和城乡建设厅《转发住房和城乡建设部办公厅关于加强城市轨道交通工程施工图设计文件审查管理工作的通知》（粤建市〔2012〕80号）；
1. 6 《关于规范施工图设计文件审查资料归档管理的通知》（粤建市函〔2010〕438号）；
1. 7 《关于开展深圳市房屋建筑工程和市政基础设施工程勘察文件专项审查的通知》（深建设计〔2012〕2号）；
1. 8 深圳市住房和建设局关于印发《深圳市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》的通知（深建规〔2011〕4号）；
1. 9 深圳市发改委《转发广东省物价局关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（深发改〔2011〕676号）；
1. 10 关于发布《深圳市建设工程施工图审查行业自律管理暂行办法》的通知（深勘设协〔2012〕8号）；
1. 11 国家及地方有关建设工程设计文件施工图审查法规和规章；

- 1.12 其他建设工程批准文件；
- 1.13 住建部发布《关于修改〈房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法〉的决定》（部令第46号）；
- 1.14 其他有关规定。

第二条 本合同涉及项目的情况

2.1 工程名称：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）精细化审查（观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区）

2.2 工程概况：非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）的主要建设内容包括：对非政府投资的建筑小区存量管网的结构性、功能性隐患进行改造修复，排水户雨污水管网接驳、立管改造、路面恢复、绿化恢复等。本项目概算总投资合计163742.17万元，包括观湖龙华片区概算批复总投资58885.08万元，建安费49605.15万元；福城观澜片区概算批复总投资56112.65万元，建安费47148.79万元；民治大浪片区概算批复总投资48744.44万元，建安费41170.53万元。新建管道约为427.5公里，其中观湖龙华片区新建管道约为146.9公里；福城观澜片区新建管道约为140.1公里；民治大浪片区新建管道约为140.5公里。

2.3 工程性质： 政府投资工程 非政府投资工程

2.4 观湖龙华片区（勘察设计）单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

2.5 民治大浪片区（勘察设计）单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

2.6 福城观澜片区（勘察设计）单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司

2.7 审查范围：应根据设计合同设计任务书要求对设计文件和勘察文件开展审查，形成审查意见和审查报告，对设计单位和勘察单位修改后的设计文件和勘察文本进行复审并确认。包含但不限于以下工作：1. 专项设计方案、初步设计和施工图精细化审查；2. 向甲方提供总体施工组织设计审查、关键和重点施工方案审查意见；3. 设计变更审查；4. 勘察文件审查（包括程序性审查和技术性审查）；5. 甲方要求的其他工作。

乙方不得拒绝执行完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作，甲方保留调整发包范围的权利，乙方投标时应该预见为完成本项目所需的一切工作内容及风险，不得提出异议。

2.8 其他：本项目代建项目，建设单位为深圳市龙华区水污染治理中心，代建单位为深圳市龙华排水有限公司，乙方应无条件配合建设单位及代建单位要求的勘察和施工图精细化审查相关工作。

第三条 审查内容

3.1 初步设计文件及概算文件审查工作（如需）：完成初步设计及概算文件（如需）预审；进行技术方案及技术经济比较，审查初步设计各章节内容（含概算）并提出优化建议；协助开展试验研究工作，审核研究试验成果，督促检查研究试验成果在设计中的应用；对各专业阶段性成果进行系统性审查及验证，重点审查功能布置、结构体系、设备系统选型等重要内容，分析设计的施工可行性等；包括但不限于下列主要内容：

（1）设计单位是否严格执行有关行政主管部门依法已审批、许可文件的具体要求；

（2）是否满足国家规定的有关初步设计阶段的设计深度要求，是否满足编制施工图设计文件的需要；

（3）设计拟采用的新技术、新工艺、新材料，是否属于国家鼓励、支持、推广应用的范围，该项目类别、规模是否有已成功应用的范例；根据项目的行业特点，审查初步设计中工艺和设备选型的合理性、先进性；

（4）有关专业重大技术方案是否进行了技术经济分析比较分析，是否安全、可靠；

（5）工程概算编制是否按照国家和广东省、深圳市现行工程造价有关规定进行编制，深度是否满足要求。

（6）完成初步设计预审。进行技术方案及技术经济比较，审查初步设计各章节内容（含概算）并提出优化建议。

3.2 专项深化设计及施工服务阶段技术文件的精细化审查

（1）对专项深化设计进行审查并提出合理化建议，确保设计的合理性、经济性得到落实；

（2）审查深化设计对工期的影响分析、对相关专业的连带影响分析，并提供审查意见。

（3）对施工单位总体施工组织设计进行审查，按照保质量、保安全、保工期、

降低成本，以及节能的原则，向监理单位、施工单位提出建议，并向甲方提出书面报告。

(4) 对施工单位关键和重点施工专项方案进行审查，审查是否满足技术规范的要求。

(5) 根据工程实施过程需要对新提交的设计文件进行全面审查并提出合理化意见。

(6) 对各专业设计变更单及深化设计进行审查并提出合理化建议，确保设计修改的合理性、经济性及修改引起的接口问题得到落实等；

(7) 审查设计修改（或深化设计）的合理性、经济性、可行性、对工期的影响分析、对相关专业的连带影响分析，并提供审查意见。

3.3 施工图精细化审查内容分为基本审查和全面审查：

3.3.1 基本审查

审查内容为《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（国家建设部令13号）和深圳市住房和建设局关于《深圳市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（2011）规定的审查内容：

3.3.1.1 《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第十一条，审查机构应当对施工图审查下列内容：

(1) 是否符合工程建设强制性标准；

(2) 设计内容各子项工程的安全性；

(3) 勘察设计企业和注册执业人员以及相关人员的姓名是否按规定在施工图上加盖相应的图章和签字；

(4) 其他法律、法规、规章规定必须审查的内容。

3.3.1.2 根据深圳市住房和建设局关于《深圳市房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（2011）第二章，施工图审查包括以下内容：

(1) 程序性审查应当包括：

1) 是否取得政府有关部门的批准文件；

2) 勘察设计企业或者注册执业人员是否越级或者超范围执业；

3) 勘察设计企业和注册执业人员以及相关人员的姓名是否按规定在施工图上加盖相应的图章和签字；

4) 送审资料是否完整、格式是否规范；

5) 有关法律、法规规定的其他内容。

(2) 技术性审查应当包括:

1) 是否符合作为勘察、设计依据的政府有关部门批准文件的要求, 并指明不符合之处;

2) 是否符合工程建设强制性标准要求;

3) 是否符合公共利益和公众安全;

4) 是否达到规定的勘察设计文件编制深度要求, 并详细指出没有达到规定深度的部分;

5) 勘察文件(包含岩土工程勘察报告、地形勘察文本、工程物探相关调研资料文本、其它专题报告(如有)、地址灾害评估(如有)等)提供的参数、结论与建议是否存在安全隐患;

6) 设计内容各子项工程是否安全;

7) 开挖工程、顶管工程、基坑支护等工程是否安全;

8) 节能设计是否满足规范要求;

9) 其他法律、法规、规章规定必须审查的内容。

3.3.2 全面审查

全面审查内容为:

(1) 对基础选型专题报告和抗震构造措施提出评价与审查意见;

(2) 设计文件是否存在过分设计或设计不足的情况, 并提出建议;

(3) 工程设计专项审查意见;

(4) 核对并指出各专业及专业之间图纸的错、漏、碰问题, 最大限度减少施工阶段由于设计错误造成的设计变更;

(5) 审查设计变更方案合理性、经济性和施工可行性, 并提出合理的建议;

(6) 审查主要材料、设备选型和技术参数、管线综合设计的合理性, 指出可能发生的选材、设备运行隐患, 并提出合理的建议;

(7) 审查设计单位全套竣工图纸, 并提出合理的建议;

(8) 审查设计功能合理性、设计完善程度和施工可行性, 并提出合理的建议;

(9) 提出合理的经济和技术优化建议。

3.4 其他技术审查工作

(1) 对地勘报告进行专题研究审查, 包含但不限于工程测量成果、综合管线

(1-25%) = 261.447 万元；

审查服务费暂定价为：¥ 261.447 万元（大写：贰佰陆拾壹万肆仟肆佰柒拾元整）。

详细计费如下：

本项目概算批复总投资为 163742.17 万元（其中观湖龙华片区 58885.08 万元、福城观澜片区 56112.65 万元、民治大浪片区 48744.44 万元），观湖龙华片区概算批复设计费为 1275.49 万元，福城观澜片区概算批复设计费为 1218.85 万元，民治大浪片区概算批复设计费为 1080.99 万元。精细化图纸审查费根据《省物价局转发国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》粤价〔2011〕88 号文，按概算批复文件中的工程设计费的 6.5%并下浮 25%计取，各片区费用计算如下：

（1）精细化图纸审查取费说明：

观湖龙华片区精细化图纸审查费=1275.49×6.5%=82.9069 万元，下浮 25%后为 62.1802 万元；

福城观澜片区精细化图纸审查费=1218.85×6.5%=79.2253 万元，下浮 25%后为 59.419 万元；

民治大浪片区精细化图纸审查费=1080.99×6.5%=70.2644 万元，下浮 25%后为 52.6983 万元；

三个片区精细化图纸审查费为：62.1802+59.419+52.6983=174.2975 万元。

（2）勘察文件审查取费说明：

本项目概算批复总投资为 163742.17 万元（其中观湖龙华片区 58885.08 万元、福城观澜片区 56112.65 万元、民治大浪片区 48744.44 万元），观湖龙华片区概算批复勘察费为 637.75 万元，福城观澜片区概算批复勘察费为 609.43 万元，民治大浪片区概算批复勘察费为 540.50 万元。审查费根据《省物价局转发国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》粤价〔2011〕88 号文，按概算批复文件中的工程勘察费的 6.5%并下浮 25%计取，各片区招标控制价计算如下：

观湖龙华片区勘察文件审查费=637.75×6.5%=41.4538 万元，下浮 25%后为 31.0903 万元；

福城观澜片勘察文件审查费=609.43×6.5%=39.6130 万元，下浮 25%后为 29.7098 万元；

民治大浪片区勘察文件审查费=540.50×6.5%=35.1325 万元，下浮 25%后为 26.3494 万元

三个片区勘察文件审查费为：31.0903+29.7098+26.3494=87.1495 万元。

(1-25%) = 261.447 万元；

审查服务费暂定价为：¥ 261.447 万元（大写：贰佰陆拾壹万肆仟肆佰柒拾元整）。

详细计费如下：

本项目概算批复总投资为 163742.17 万元（其中观湖龙华片区 58885.08 万元、福城观澜片区 56112.65 万元、民治大浪片区 48744.44 万元），观湖龙华片区概算批复设计费为 1275.49 万元，福城观澜片区概算批复设计费为 1218.85 万元，民治大浪片区概算批复设计费为 1080.99 万元。精细化图纸审查费根据《省物价局转发国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》粤价〔2011〕88 号文，按概算批复文件中的工程设计费的 6.5%并下浮 25%计取，各片区费用计算如下：

（1）精细化图纸审查取费说明：

观湖龙华片区精细化图纸审查费=1275.49×6.5%=82.9069 万元，下浮 25%后为 62.1802 万元；
福城观澜片区精细化图纸审查费=1218.85×6.5%=79.2253 万元，下浮 25%后为 59.419 万元；
民治大浪片区精细化图纸审查费=1080.99×6.5%=70.2644 万元，下浮 25%后为 52.6983 万元；

三个片区精细化图纸审查费为：62.1802+59.419+52.6983=174.2975 万元。

（2）勘察文件审查取费说明：

本项目概算批复总投资为 163742.17 万元（其中观湖龙华片区 58885.08 万元、福城观澜片区 56112.65 万元、民治大浪片区 48744.44 万元），观湖龙华片区概算批复勘察费为 637.75 万元，福城观澜片区概算批复勘察费为 609.43 万元，民治大浪片区概算批复勘察费为 540.50 万元。审查费根据《省物价局转发国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》粤价〔2011〕88 号文，按概算批复文件中的工程勘察费的 6.5%并下浮 25%计取，各片区招标控制价计算如下：

观湖龙华片区勘察文件审查费=637.75×6.5%=41.4538 万元，下浮 25%后为 31.0903 万元；
福城观澜片勘察文件审查费=609.43×6.5%=39.6130 万元，下浮 25%后为 29.7098 万元；
民治大浪片区勘察文件审查费=540.50×6.5%=35.1325 万元，下浮 25%后为 26.3494 万元

三个片区勘察文件审查费为：31.0903+29.7098+26.3494=87.1495 万元。

(本页无正文, 为合同签署页)

甲方(签章): 深圳市龙华排水有限公司



法定代表人(签章):

或委托代理人(签章):

白宏涛

地 址: 深圳市龙华区观湖街道大和路
锦鲤大厦龙华排水公司 15-18
楼

邮政编码:

电 话:

传 真:

乙方(签章): (联合体牵头单位)
深圳市利源水务设计咨询有限公司



法定代表人(签章):

或委托代理人(签章):

李琳

地 址: 深圳市福田区深南中路 1019 号
万德大厦 8 楼

邮政编码:

电 话:

传 真:

乙方(盖章): (联合体成员单位)
深圳市建设综合勘察设计院有限公司



法定代表人(签章):

或委托代理人(签章):

周松涛

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

联合体协议

联合体共同投标协议书

致招标人：深圳市龙华排水有限公司/深圳市龙华区水污染治理中心

深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市建设综合勘察设计院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加 非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目（二期）精细化审查（观湖龙华片区、民治大浪片区、福城观澜片区） 的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市利源水务设计咨询有限公司（某成员单位名称）为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位，联合体代表）。

2、联合体主体单位合法代表联合体各成员单位负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，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) 联合体主体单位 深圳市利源水务设计咨询有限公司，承担 项目统筹以及设计图纸精细化审查以及该专业对应的全部工作；

(2) 联合体成员单位 深圳市建设综合勘察设计院有限公司，承担 勘察文件审查以及该专业相应的全部工作；

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式 叁 份，联合体各方和招标人各执一份。

主体单位

单位名称（盖单位公章）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：曹慧媛

单位地址：深圳市福田区深南中路4019号万德大厦803室 邮编：518031

联系电话：0755-82193484 传真：0755-82137178

成员单位

单位名称（盖单位公章）：深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：周松修

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

邮编：518109

联系电话：0755-23595008 传真：0755-23595908

2、光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及百花社区）测绘与评估、勘察设计

合同关键页

合同编号: SWJ20200720

测绘与评估、勘察设计合同

项目名称: 光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及百花社区）测绘与评估、勘察设计

委托人: 深圳市光明区水务局
中电建生态环境集团有限公司

受托人: 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
中国水电建设集团十五工程局有限公司

签订时间: 2020年7月29日

第一部分合同协议书

委托人：深圳市光明区水务局

法定代表人：黄海涛

统一社会信用代码：11440300MB2D067238

地址：光明区牛山路与德雅路交汇处光明区公共服务平台 3 楼 3
25 室

受托人：中电建生态环境集团有限公司

法定代表人：刘国栋

统一社会信用代码：91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安街道新安六路 1003 号金融港 C 座

受托人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

法定代表人：廖元庆

统一社会信用代码：91610000623755629P

地址：陕西省西安市雁塔区丈八东路 18 号

受托人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

法定代表人：冯树荣

统一社会信用代码：91430000444885356Q

地址：长沙市雨花区香樟东路 16 号

受托人：中国水电建设集团十五工程局有限公司

法定代表人：梁向峰

统一社会信用代码：916100004352016102

地址：陕西省西安市雁塔区科技路 16 号

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循自愿、公平和诚实信用的原则，双方就光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）测绘与评估、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

- 1.1 工程名称：光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）测绘与评估、勘察设计
- 1.2 工程地点：深圳市光明区行政辖区范围
- 1.3 工程规模、特征：详见光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）项目建议书

二、法律法规、技术标准

1.适用法律法规

需要明示的规范性文件：

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》，2014 年 4 月 24 日；
- (2) 《中华人民共和国污染防治法》，2008 年 2 月 28 日；
- (3) 《中华人民共和国水法》，2016 年 7 月 2 日；
- (4) 《城市污水处理及污染防治技术政策》（建城[2000]124 号）；
- (5) 《城市污水再生利用技术政策》（建科[2006]100 号）；
- (6) 《关于推进城市污水、垃圾处理产业化发展的意见》计投资[2002]1591)；
- (7) 《建设工程勘察设计管理条例》（国务院令第 293 号）；

现没有包含的单价，以委托人委托的第三方造价咨询单位所出具的价格并根据投标下浮率下浮后计取；工程建设其他费不超过发改部门概算批复中相应的费用（若有）、审计部门或审计单位所审定的价格两者中较低值，并根据投标下浮率下浮后计取。

若项目在未完成所有测绘与评估、勘察设计所有服务内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，承包单位需继续完成本次测绘与评估、勘察设计所有服务内容，以上费用最终以政府规定的审定程序审定为准，且费用最高不超过发改部门概算批复的相关费用，如发改部门的概算批复未明确该项费用，则费用最高不超过光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）项目建议书中费用匡算表的相应工作费用。

3. 受托人有义务配合光明区治水提质考核相关工作；根据排查结果与评估建议进行勘察设计工作，确保 2020、2021 年治水提质考核达标，如部分节点需重新进行测绘与评估的，需无条件开展相关测绘与评估工作，不得收取任何相关费用。

4. 如需受托人参加 2020、2021 年光明区治水提质考核相关工作会议的，受托人需根据委托人要求拟派相关人员准时参加。

合同总价款暂定为人民币（大写）：贰亿壹仟柒佰玖拾伍万肆仟伍佰肆拾伍元整（小写：21795.4545 万元）。

其中：测绘与评估费（不含管道清淤）暂定为人民币（大写）：叁仟柒佰柒拾万叁仟玖佰玖拾捌元整（小写：3770.3998 万元）；

勘察费暂定为人民币（大写）：陆佰陆拾肆万伍仟贰佰叁拾叁元

整（小写：664.5233万元）；

设计费暂定为人民币（大写）：贰仟贰佰壹拾伍万零柒佰柒拾陆元整（小写：2215.0776万元）；

测绘与评估阶段管道清淤费暂定为人民币（大写）：壹亿伍仟壹佰肆拾伍万肆仟伍佰叁拾捌元整（小写：15145.4538万元）。

保险费：工程保险费由受托人购买，结算时根据相关凭证据实结算，其费率不能超过《深圳市建设工程计价费率标准（2018）》规定的保险费费率范围。

该合同总价款包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

各项费用最终结算价以审定结果为准且不得超过概算批复中相关费。

浮动幅度值即为中标下浮率为：10.88%

九、合同支付

1.按《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》办理费用支付，且与发改部门下达的资金计划同步，并控制在概算以内。受托人应提供请款报告与合法有效的税务发票，委托人应遵循政府投资项目管理的有关规定，在财政资金拨付到位后支付至本合同载明的银行账户内。

（1）前期咨询费（若有）：

前期咨询费：可行性研究报告通过审批后，支付至发改批复中该

二十一、签订地点

本合同在深圳市光明区水务局签订。

二十二、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。

二十三、合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。

二十四、合同份数

本合同壹式贰拾份，均具有同等法律效力，委托人执拾份，受托人执拾份。

委托人：（盖章）
深圳市光明区水务局
法定代表人或其委托代理人：
（签字）

开户银行：
账号：

时间：2020年7月29日

受托人（成员单位）：（盖章）
中国电建集团西北勘测设计研究
院有限公司

受托人（牵头单位）：（盖章）
中电建生态环境集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字）

开户银行：
账号：

时间：2020年7月29日

受托人（成员单位）：（盖章）
中国电建集团中南勘测设计研
究院有限公司

法定代表人或其委托代理人: ✓

(签字)

开户银行:

账号:

时间: 2020年7月29日

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

开户银行:

账号:

时间: 2020年7月29日

受托人(成员单位): (盖章)

中国水电建设集团十五工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

开户银行:

账号:

时间: 2020年7月29日



联合体协议

联合体共同投标协议

致深圳市光明区水务局：

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）：中电建任泰环境集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：何国栋

授权委托人（签字或盖章）：黄瑞文

单位地址：深圳市宝安区新安街道新安六路1003号金融港C座 邮编：518102

联系电话：0755-85906179 传真：0755-85252535

分工内容：联合体牵头人，精心组织实施本项目的各项工作，负责对本项目各成员方的协调统筹及全面履约工作。

联合体成员（盖章）：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：何国栋

授权委托人（签字或盖章）：黄瑞文

单位地址：陕西省西安市雁塔区丈八东路18号 邮编：710065

联系电话：029-88290001 传真：029-88290000

分工内容：负责本项目测绘与评估（内窥检测除外）、勘察设计；工程设计市政行业（排水工程）专业、工程勘察资质的全部工作及其他受托任务。

联合体成员（盖章）：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：印树

授权委托人（签字或盖章）：黄瑞文

单位地址：湖南省长沙市雨花区香樟东路16号 邮编：410014

联系电话：0731-85075517 传真：0731-85584026

分工内容：负责本项目内窥检测；CMA认证证书（管道检测）资质的全部工作及其他受托任务。

深圳市光明区发展和改革局文件

深光发改〔2022〕240号

光明区发展和改革局关于光明区存量排水 设施提质增效工程（公明核心片区及 白花社区）总概算的批复

区水务局：

来文《光明区水务局关于申请审查光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）初步设计报告及概算（三期）的函》收悉。经审核，批复如下。

一、项目主要建设内容

光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）（项目代码：2020-440309-77-01-010089）位于公明核心片区及白花社区，总覆盖区域49.1平方公里，涉及光明、公明、马田三个街道。包括公明社区、李松荫社区、上村社区、下村社区、西田社区、合水口社区、马山头社区、根竹园社区、薯田埔社区、

石家社区、石围社区、白花社区共12个社区的管网整治及4座泵站升级改造。主要包括城中村、工业区及小区管网整治、暗涵整治及修复、市政存量管网整治、泵站升级改造、管道清淤、外电设施迁改、初雨临时泵站改永久、西田水支流改线、管线迁改及保护、水土保持和交通疏解等。

(一) 第一阶段

1. 管道清淤工程

管道清淤134348.11米、明渠清淤3283.13立方米、箱渠清淤1490.06立方米、检查井清淤8424.51立方米、气囊封堵及拆除6378处、尼龙水带16611.50米。

2. 管道修复工程

公明街道：新建管道12590米、混凝土检查井385座、更换检查井盖及井座86座、雨水沟盖板修复95.50米、环保雨水口249座、封堵564处、拆除砖石结构及恢复750处、管线保护35处、局部树脂固化法修复30点、紫外光固化法173.60米、现状管道拆除4086米、拆除混凝土沟142米、现状雨水井及雨水口废除6座、不锈钢快速锁25环、钢格栅盖板沟146米、管道点状原位固化法903点、水泥基砂浆喷筑检查井及管道133.16平方米、管道翻转式原位固化法3037.96米、热水固化法196.40米、道路面积12878.71平方米、草皮及花卉121.56平方米、挡土板26971.80平方米、槽钢桩197.83吨、挖沟槽土方19144.56立方米、余方弃置16133.39立方米、石粉渣回填4059.77立方米等。

11. 水土保持工程

水土保持工程计1项。

12. 交通疏解工程

交通疏解工程计1项。

二、项目总投资及资金来源

项目总投资137900.83万元。其中，建安工程费115716.97万元，工程建设其他费15617.15万元，预备费6566.71万元（详见附件）。资金来源为区政府投资。

三、下一阶段工作要求

（一）本工程勘察费占工程建设其他费比例较大且包含暂列部分，实施过程中应注意相关资料的收集整理，严格按程序组织开展结、决算。

（二）请你单位把好施工组织设计审查关，防止措施过当，避免投资浪费；严格按照送审施工图纸内容建设，不得擅自降低建设标准。

（三）应充分做好各项目的统筹衔接，利用已有治水城管，最大限度发挥已建水务设施价值。

（四）根据《光明区水污染治理技术例会会议纪要》（深光治水分指会纪〔2020〕21号）、《光明片“四河一池”水务综合体暨公明片区互联互通方案及上下村污水干管上游降水位、西田水污水干管修复工作汇报会议纪要》（深光治水分指会纪〔2020〕20号）的有关要求，“四河一池”互联互通工程建设需实现对区

域内现有水务设施及附属功能区域实施三水（雨、污、初）系互通及调度、设施建筑和结构升级改造，调度系统的智能管控。本项目实施的智能化工程内容要充分结合智慧水务等既有或在建信息化项目成果，避免重复投资，并请建设单位落实主体责任。

（五）请根据《政府投资条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》《光明区政府投资管理办法》有关规定，按照本批复文件要求做好施工组织并加快项目建设，禁止项目投资突破总概算。同时严格各项管理制度，全面落实安全生产责任制，注意风险防范，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产，防止各类安全生产事故的发生。

附件：光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区及白花社区）总概算汇总表

光明区发展和改革局
2022年7月15日



附件

光明区存量排水设施提质增效工程（公明核心片区 及白花社区）总概算汇总表

序号	工程项目名称	单位	工程量	单价（元）	合计（万元）	占总投资比重	备注
一	建筑安装工程费				115716.97	83.91%	
(一)	一期建安工程费				10346.22		
(二)	二期建安工程费				53631.80		
(三)	三期建安工程费				51738.95		
二	工程建设其他费	计费依据及标准			15617.15	11.32%	
1	建设单位管理费				1091.60		
2	建设单位临时设施费				1157.17		
3	前期工作咨询费				138.86		
4	工程设计费				3124.25		
5	工程勘察费				5332.53		含测绘与评估费
6	全过程造价咨询费				826.62		
7	工程建设监理费				1441.99		
8	招标代理服务费等				77.12		
9	工程交易服务费				25.00		
10	工程保险费				115.72		
11	环境影响咨询费				31.03		
12	余泥渣土弃置费				2255.26		含2021年12月前余泥处置费
三	预备费				6566.71	4.76%	
1	基本预备费			(一+二) × 5%	6566.71		含未单列的其他费
	总 计			一+二+三	137900.83	100%	

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

项目数据 > 项目详情 >

光明区存量排水设施提质增效工程(光明核心片区及白花社区)

广东省 深圳市

项目编号	4403122001040001	省级项目编号	4403122001020202
建设单位	深圳市光明区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D0672-2
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	120000
立项级别	地市级	立项文号	市政府办公会议纪要(167)-1

项目地址：深圳市光明区

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

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	44038720200002	项目编号	4403122001040001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深圳市光明区	经纬度	--
立项文号	市政府办公会议纪要(167)-1	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-01-02
建设单位	深圳市光明区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D0672-2
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--

项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深圳市光明区	经纬度	--
立项文号	市政府办公会议纪要(167)-1	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-01-02
建设单位	深圳市光明区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D0672-2
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	120000
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	计划总投资约12亿元		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

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 5 4 4 3 6 4 2 9 4



网站地图



联系我们



管理系统



3、佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）EPC

中标通知书

佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2021]GC2021(NH)XZ0189

工程名称	佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）EPC		
招标（建设）单位	佛山市南海区水利投资建设有限公司		
招标代理机构	合普项目管理（广东）有限公司		
工程规模	项目招标投资估算约 11.46 亿元。详细内容见招标文件。		
中标单位	主：佛山市市政建设工程有限公司；成：中国水利水电第十二工程局有限公司；中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司；中国水利水电第八工程局有限公司；中电建生态环境集团有限公司；		
项目经理兼施工负责人	植启明	证书号	市政公用工程专业一级建造师注册编号：粤 144060913795；市政路桥施工专业高级工程师职称证书编号：粤高职证字第 1300101083979 号
设计负责人	马龙	证书号	给排水设计专业高级工程师职称证书编号：0122101
勘察负责人	杨天俊	证书号	注册土木工程师（岩土）证书编号：AY066100120
承包方式	包设计、包施工、包设备及材料采购管理、包工期、包质量、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调配合、包安全、文明施工、包税金、包移交、包竣工验收、包结算、包资料整理、包保修等相关的全部工作。勘察费、设计费、建安费、工程建设其他费用采用固定费率计算。		
中标内容	本次招标为佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）EPC，本标段包括多个单项工程，具体包含工程勘察、工程设计（施工图设计、设计变更、竣工图编制等）、设备材料采购、施工总承包以及应由承包人完成的其他工作。		
中标费率	勘察费费率为 0.35%，设计费费率为 1.31%，建安费费率为 90.80%，工程建设其他费费率为 1.26%		
质量目标及承诺	详见招、投标文件。		
工期目标及承诺	详见招、投标文件。		
其它说明：	未尽事项详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心（盖章）	 招标（建设）单位 （盖章）		

2021年6月21日

合同关键页

合同编号：NHST20-0305 (3) -G08

佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目
(三标段) EPC

合同文件

发包人：佛山市南海区水利投资建设有限公司

承包人：主：佛山市市政建设工程有限公司

成：中电建生态环境集团有限公司

中国水利水电第八工程局有限公司

中国水利水电第十二工程局有限公司

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

日期：2021年7月21日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市南海区水利投资建设有限公司

承包人（全称）：主：佛山市市政建设工程有限公司；成：中电建生态环境集团有限公司；中国水利水电第八工程局有限公司；中国水利水电第十二工程局有限公司；中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典（合同编）》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）。
2. 工程地点：佛山市南海区狮山镇。
3. 工程审批、核准或备案文号：南发改投资审[2020]17号。
4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容及规模：本项目为佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）EPC，包括大涌塘村雨污水管网工程、华涌村雨污水管网工程、塍下村雨污水管网工程、狮南村雨污水管网工程、狮中村雨污水管网工程、解放涌南段整治工程、万里长城涌整治工程（含万里长城涌碧道及万里长城涌河涌整治）、万里长城涌活水工程、三标段支毛涌整治工程（含蟹口涌及活水、狮中涌、子竹涌、文笔涌及活水、陈洞涌及活水、朗下黄洞迳水库）。项目招标投资估算约 11.46 亿元。

6. 工程承包范围：本次招标为佛山市南海区解放水系水环境综合治理项目（三标段）EPC，本标段包括多个单项工程（详见合同附件的《单项工程清单》），具体包含工程勘察、工程设计（施工图设计、设计变更、竣工图编制等）、设备材料采购、施工总承包以及应由承包人完成的其他工作。

6.1 勘察：包括地质勘察、测量、物探、现场摸查等。

6.2 工程设计：

(1) 设计工作内容：包括但不限于施工图设计、设计变更、施工现场配合、竣工图编制、配合竣工结（决）算（含审计）及设计总体管理等。承包人尚需配合发包人完

善前期相关审批、备案及验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。

（2）设计涉及的工程类型包括污水收集及处理工程、防水排涝工程、岸线提升工程、活水工程、水生态构建工程等；涉及水质考核、水安全的相关项目应优先实施。

（3）承包人负责与发包人及相关部门沟通设计方案，解释说明项目设计意图、设计标准、设计规范规定，在设计过程中需进行水系范围内环境摸查、镇街已有项目排查、末端污水查漏补缺等工作内容，以及其他与本项目有关的设计工作等。

6.2 设备材料采购：主要设备、材料的采购、安装、调试及试运行等。

6.3 施工总承包：包括工程准备阶段至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等），主要内容有：

（1）工程建设内容：雨污水管网，河涌整治等，具体详见《工程项目清单》。涉及水质考核、水安全的相关项目应优先实施。

（2）工程建设其他内容：①负责办理为完成本工程所需要的各类审批事项的相关手续；②负责项目实施期间的所有监测、检测（不包括发包人另行委托的第三方检测和监测），工程竣工验收及备案，缺陷保修等全部工作；③负责环境影响咨询及验收、防洪评估、周边建筑物的监测检测和结构鉴定、水土保持专项（方案编制、设计、监测、验收）、水土保持工程、地质灾害危险性评估、地震安全性评价、管道碰撞分析、交通影响评价、土壤氨气浓度检测、节能评估、绿色建筑咨询、临时土地租用（水利工程除外）、临时施工供电（中型或以上泵站工程除外）、未列入建筑安装工程费的临时设施修建、咨询、设计前期检测及项目实施直至缺陷责任期结束的检验检测（必须由发包人承担的检验检测项目除外）、建设场地准备及临时设施（含七通一平）修建、购买工程保险（包括但不限于建设工程设计责任险，建筑、安装一切险及第三者责任险、工伤保险）、白蚁防治、建设工程验收、航道、海事、防雷设施检测、消防验收、扬尘监测、联合试运转、安全评估等工作。

注：承包人在进行设计及施工时应充分考虑与本项目相关的智慧水务需求，预埋智慧水务工程实施的管道及预留接口等。

二、合同工期

本项目计划建设周期4年，缺陷责任期2年，其中施工图设计工期要求如下：

1. 中标通知书发出后（60）日历天内完成首批单项工程施工图设计并取得施工图审查合格证。

2. 中标通知书发出后（270）日历天内完成所有单项工程施工图设计并取得施工图审查合格证。

三、水质考核要求

（1）2022年1月1日起，纳入水质考核目标的断面须消除劣V类；

（2）2023年1月1日起，纳入水质考核目标的断面及其他考核要求须全面达到考核目标。

除不可抗力外，承包人须保证水质达到相应考核指标。

水质考核任务见本合同附件。

四、质量标准

1、勘察设计质量要求：本项目的勘察设计过程和成果均必须符合国家、广东省、佛山市颁布的有关勘察设计方面的现行标准、规范、规程、定额、办法。在勘察设计过程中，如果国家或有关部门颁发了新的技术标准或规范，应采用新的标准或规范进行勘察设计。勘察设计成果必须满足施工的要求。

2、施工质量要求：执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格验收质量等级标准。安全文明施工符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定，承诺达到合格标准。

五、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

签约合同价人民币（大写）玖亿玖仟柒佰捌拾贰万陆仟叁佰壹拾伍元贰分（¥997826315.02元），签约合同价=勘察费合同价+设计费合同价+建安费合同价+工程建设其他费合同价

其中：

（1）勘察费（含税）：

勘察费中标费率为：0.35%

勘察费合同价人民币（大写）叁佰柒拾贰万陆仟肆佰壹拾元陆角玖分（¥3726410.69元）；勘察费合同价=经审定的建安费概算×勘察费中标费率。

（2）设计费（含税）：

设计费中标费率为：1.31%

设计费合同价人民币（大写）壹仟叁佰玖拾肆万柒仟肆佰贰拾贰元捌角捌分

(¥13947422.88元); 设计费合同价=经审定的建安费概算×设计费中标费率。

(3) 建安费 (含税)

建安费中标费率为: 90.80%

建安费合同价人民币 (大写) 玖亿陆仟陆佰柒拾叁万柒仟肆佰零贰元玖角伍分 (¥966737402.95元); 建安费合同价=经审定的建安费概算×建安费中标费率; 其中不可竞争费用经审定后不予以下浮, 其他费用须予以修正, 修正的费率 (P') 公式为 $P' = (P * A - B) / (A - B) * 100\%$ 。

注: P: 中标费率; B: 不可竞争费用; A: 经审定的建安费概算。

(4) 工程建设其他费 (含税):

工程建设其他费中标费率为: 1.26%

工程建设其他费合同价人民币 (大写) 壹仟叁佰肆拾壹万伍仟零柒拾捌元伍角 (¥13415078.50元); 工程建设其他费合同价=经审定的建安费概算×工程建设其他费中标费率。

工程建设其他费包括但不限于以下费用: 环境影响咨询及验收费、防洪评估费、规划许可的图纸管线放线费用、周边建筑物的监测检测和结构鉴定、水土保持专项费 (方案编制、设计、监测、验收)、水土保持工程费、地质灾害危险性评估、地震安全性评价、管道碰撞分析、交通影响评价、土壤氡气浓度检测、节能评估、绿色建筑咨询、报建服务费、临时土地租用及补偿费 (水利工程除外)、临时施工供电费 (中型或以上泵站工程除外)、未列入建筑安装工程费的临时设施费、咨询费、设计前期检测及项目实施直至缺陷责任期结束的检验检测费 (必须由发包人承担的检验检测项目除外)、建设场地准备及临时设施费 (含七通一平)、工程保险费 (包括但不限于建设工程设计责任险, 建筑、安装一切险及第三者责任险、工伤保险)、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、建设工程验收费、航道、海事、防雷设施检测费、消防验收、扬尘监测、联合试运转费、安全评估费用等工程建设其他费及其他专项费用 (如财务费、专利及专有技术使用费、法律费用等)。

2. 合同价格说明:

(1) 本项目勘察费、设计费、建安费、工程建设其他费用采用固定费率计算。

(2) 概算以南海区财政主管部门审定为准, 审定后下达给承包人, 承包人须无条件执行。

六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：植启明。

七、合同文件构成

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，合同文件构成及解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (5) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (6) 通用合同条件；
- (7) 招标文件；
- (8) 承包人建议书（即投标文件技术标）；
- (9) 标准、规范及有关技术文件；
- (10) 承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- (11) 已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及初勘成果文件；
- (12) 经发包人确认的施工图、预算初审稿及发包人审定的施工图预算；
- (13) 双方约定的其他合同文件。

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

八、承诺

1. 发包人承诺筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的勘察、设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

九、订立时间

本合同于 2021 年 7 月 21 日订立。

十、订立地点

本合同在 佛山市南海区 订立。

十一、合同生效

本合同经双方签字、盖章后成立，并自签字盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同正本一式六份，各方各执一份，副本一式十三份，发包人执三份，承包人各方各执二份。正副本均具有同等法律效力。

十三、其他

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

佛山市南海区水利投资建设有限公司

佛山市市政建设工程有限公司

法定代表人或其委托代理人

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

经办人：(签字)

李国真

统一社会信用代码：914406050685170576

统一社会信用代码：91440600193547159K

地址：佛山市南海区桂城道融通路 22 号

地址：佛山市南海区桂城街道融通路 22

智富大厦 31 楼

号智富大厦 701、702、706 室

邮政编码：528200

邮政编码：528000

法定代表人：胡功海

法定代表人：高耀坤

委托代理人：

委托代理人：

电子信箱：fshst0328@163.com

电子信箱：1244332464@qq.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司南海分行

开户银行：广东南海农村商业银行股份有限公司桂城腾海分理处

账号：44501001040041313

账号：80020000013772702

承包人：(公章)

中电建生态环境集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440300359694571B

地址：深圳市宝安区新安街道海滨社区宝兴路6号海纳百川总部大厦A座11层

邮政编码：518102

法定代表人：刘国栋

委托代理人：

电子信箱：duanhb-shj@powerchina.cn

开户银行：中国建设银行深圳宝安支行

账号：44250100006500000114

承包人：(公章)

中国水利水电第十二工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：913300001429139804

地址：浙江省杭州市环城北路141号301室

邮政编码：310004

法定代表人：刘光华

委托代理人：

电子信箱：sd12@powerchina.cn

开户银行：中国工商银行杭州市羊坝头支行

账号：1202020119900020780

承包人：(公章)

中国水利水电第八工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91430000183761776J

地址：湖南省长沙市天心区常青路8号

邮政编码：410004

法定代表人：朱素华

委托代理人：

电子信箱：sdhj@powerchina.cn

开户银行：建行长沙市长岭支行

账号：43001791061050000164

承包人：(公章)

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91610000623755629P

地址：西安市丈八东路18号

邮政编码：710065

法定代表人：廖元庆

委托代理人：

电子信箱：jihuachu@nwh.cn

开户银行：西安市工行南关支行

账号：3700021509014435864

联合体协议

附件 12: 联合投标协议书

四、联合投标协议书

佛山市市政建设工程有限公司、中电建生态环境集团有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司、中国水利水电第十二工程局有限公司、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司(所有成员单位名称)自愿组成联合体,共同参加佛山市南海区解放水水系水环境综合治理项目(三标段)EPC(项目名称)投标,现就联合体投标事宜订立如下协议。

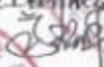
- 1、佛山市市政建设工程有限公司(某成员单位名称)为牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动,并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与之有关的一切事务,负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,履行合同,并对外承担连带责任。
- 4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件,联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
- 5、联合体各成员单位内部的职责分工如下,佛山市市政建设工程有限公司(牵头人名称)承担本招标项目部分市政施工工作及投标文件编制和合同谈判活动,并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,与处理与之有关的一切事务,负责本工程项目的组织策划、建设管理、全面履约工作;中电建生态环境集团有限公司(成员名称)承担协助牵头方做好本工程项目的投标文件编制、组织策划、建设管理、全面履约及部分市政、部分水利施工工作;中国水利水电第八工程局有限公司(成员名称)承担本招标项目部分水利施工和部分市政施工工作;中国水利水电第十二工程局有限公司(成员名称)承担本招标项目部分水利施工工作;中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司(成员名称)承担本招标项目的全部勘察设计工作。

6、本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式六份,联合体成员和招标人各执一份。

注:本协议书由委托代理人签字的,应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称:佛山市市政建设工程有限公司(盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

2021年6月8日

成员名称:中电建生态环境集团有限公司(盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

2021年6月8日

成员名称:中国水利水电第八工程局有限公司(盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

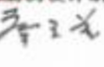
2021年6月8日

成员名称:中国水利水电第十二工程局有限公司(盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

2021年6月8日

成员名称:中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司(盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

2021年6月8日

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图



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

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

佛山市南海区解放水水系水环境综合治理项目

广东省-佛山市-南海区

项目编号	4406052211050002	省级项目编号	4406052211040002
建设单位	佛山市南海区水利投资建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	06851705-7
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	11700
立项级别	区县级	立项文号	2020-440605-77-01-023957



项目地址：佛山市南海区狮山镇罗洞村、黄洞村和大学城社区

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

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2020-440605-77-01-023957	项目编号	4406052211050002
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-佛山市-南海区
具体地点	佛山市南海区狮山镇罗洞村、黄洞村和大学城社区	经纬度	--
立项文号	2020-440605-77-01-023957	立项级别	区县级
立项批复机关	佛山市南海区发展和改革委员会	立项批复时间	2020-08-11
建设单位	佛山市南海区水利投资建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	06851705-7

建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	11700
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	本工程为打造解放水水系规划区建设成为河畅、水清、岸绿、景美，蕴涵水文化特色的生态城市。项目包括防水排涝工程、截污治污工程、活水工程、水生态修复工程、岸线提升工程和智慧水务工程六类。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2022年11月10日	计划竣工	2023年11月09日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	C

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 5 4 4 3 1 0 8 1 7

网站地图 联系我们 管理系统





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

佛山市南海区解放水水系环境综合治理项目

广东省-佛山市-南海区

项目编号	4406052211050002	省级项目编号	4406052211040002
建设单位	佛山市南海区水利投资建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	06851705-7
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	11700
立项级别	区县级	立项文号	2020-440605-77-01-023957



项目地址: 佛山市南海区狮山镇罗洞村、黄洞村和大学城社区

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

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	合晋项目管理(广东)有限公司	91440605MA55E91U3D	李友生	430103*****12
其他	佛山市中国建筑技术服务有限公司	91440605082648352P	何晓平	440682*****41
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	曾坤	420521*****15
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	曲小波	230903*****18
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	李胡晓	440622*****11
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	李陶忠	513901*****14
勘察企业	贵阳建筑勘察设计院有限公司	73661871-9	梁林柯	522226*****43
其他	合晋项目管理(广东)有限公司	91440605MA55E91U3D	李友生	430103*****12
其他	佛山市中国建筑技术服务有限公司	91440605082648352P	何晓平	440682*****41
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	曾坤	420521*****15
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	曲小波	230903*****18
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	李胡晓	440622*****11
监理企业	广东创南工程管理有限公司	9144060528003516XE	李陶忠	513901*****14
勘察企业	贵阳建筑勘察设计院有限公司	73661871-9	梁林柯	522226*****43
勘察企业	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	45075139-7	郑晓磊	422101*****10
勘察企业	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	62375562-9	杨天俊	620103*****14
设计企业	贵阳建筑勘察设计院有限公司	73661871-9	曹婧婧	522321*****28
设计企业	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	45075139-7	李远刚	429004*****19
设计企业	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	62375562-9	马龙	610104*****38
施工企业	广东华南业建设有限公司	91441426MA53RD2W6R	张耀昌	522322*****35
施工企业	广东省构建工程建设有限公司	91440605193806069Q	谭代强	430104*****16
施工企业	中电建生态环境集团有限公司	91440300359694571B	陈龙	130426*****17

共 17 条

< 1 2 > 前往 1 页

4、长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44031020210009001001

标段名称：长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

建设单位：深圳市龙华区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市天健第三建设工程有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司//深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司

中标价：投标总报价45802.272202万元，其中勘察费301.833034万元，设计费1231.478780万元，其他费用244.223322万元，施工费44024.737066万元（施工费投标报价净下浮率16.09%）。

中标工期：勘察工期：20日历天；方案设计、初步设计及概算：30日历天；施工图设计：10日历天；勘察、设计进度符合工程建设总体进度要求，满足工程建需要。施工总工期：242日历天，2021年11月30日前完成。

项目经理(总监)：陈灿森

本工程于 2021-01-22 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：
日期：2021-04-07



合同关键页

工程编号：_____

合同编号：_____

建设项目工程总承包合同

工程名称：长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市

合同编号：深龙华水务合字（2021）72号

设计、施工证书等级：市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级/水利行业甲级/市政公用工程施工总承包一级

发包人：深圳市龙华区水务局

承包人：深圳市天健第三建设工程有限公司/深圳市勘察测绘院（集团）有限公司/深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期：2021年4月8日



第一部分 合同协议书

发包人（全称）深圳市龙华区水务局

承包人（全称）深圳市天健第三建设工程有限公司/深圳市勘察测绘院（集团）有限公司/深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司

牵头方（全称）深圳市天健第三建设工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市

工程规模及特征：本项目总投资估算为 61725.43 万元。项目规模及特征暂定如下：项目分为两个部分，第一部分为沿广深港铁路线东侧建设截排渠及管道，将广深港铁路线东侧区域汇水截排至现状雨水管，然后汇入上芬水；第二部分包括调蓄池、生态湖、泵站、生态堤等，主要工程措施为建设调蓄池将龙塘沟流域 30mm 初雨截流至调蓄池，处理后错峰抽排至上芬水，30mm-50 年一遇雨水截留至福龙路西侧红木山水库水厂以北（约 3.90km²）汇水，通过泵站错峰抽排至上芬水。最终项目规模特征以审定可行性研究报告为准。

资金来源：100%政府投资

二、工程总承包范围

承包范围：本次招标内容包含但不限于：勘察、设计、材料设备采购、施工等为完成本项目需要的所有工作内容，以及工程报建及相关服务工作（已另行发包及由招标人招标的除外），具体招标范围包含但不限于：

（1）工程勘察：岩土工程勘察、工程测量，施工配合以及按国家有关规定和相关规范要求应由勘察单位完成的工作。

（2）工程设计：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、施工配合、竣工图编制以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。承担与设计相关的安全评估咨询、多媒体制作及宣传、专家评审、会务等费用，另须充分考虑现场条件，配合业主进行现场实地踏勘，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、硬化地面破除等），负责完成环境影响评价、水土保持方案编制、防洪评价、勘察专项审查、交通影响评价、相关安全评估等以及相关报批报建工作。

（3）施工、材料设备采购、工程设施试运行以及应由承包人完成的专项咨询论证，材料和构件、部品实体性能检测等为完成本项目需要的所有工作内容（已另行发包及由发包人招标的除外），并向职能部门进行报批等各事项的沟通与办理。

上述工作内容须专业分包的，经发包人批准后实施专业分包。发包人有权要求承包人提供高

设计水准的成果，否则发包人建议承包人进行专业分包，相关费用由承包人承担。

三、合同工期

勘察工期： 20 日历天；

方案设计、初步设计及概算： 30 日历天；

施工图设计： 10 日历天；

勘察、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。

施工总工期： 242 日历天，2021年11月30日前完成。

（待概算批复后，承包人根据本工程的具体量化指标计算标准工期，报发包人批准后，方为最终的合同工期；施工开工日期以监理工程师发布的施工开工令为准，且相应的施工许可等相关政府审批已全部完成。）

工程开始工作日期：（开工日期以监理工程师发布开工令为准）

工程竣工日期： 2021年11月30日前

四、工程质量标准

工程设计质量标准：本设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定，设计合理使用年限应高于（或等于）国家规定年限。

工程施工质量标准：承包人必须按勘察、设计要求等相关规范标准施工，工程质量符合设计要求，达到国家验收标准“合格”，且不低于深圳市建设规范要求和质量标准及深圳市现行行业验收的标准合格规范和市容环境综合考核标准。

五、签约合同价

合同价格为（暂定）人民币（大写）肆亿伍仟捌佰零贰万贰仟柒佰贰拾贰元零贰分（小写金额：458022722.02元）

其中：

1、勘察合同价（暂定）：人民币叁佰零壹万捌仟叁佰叁拾元叁角肆分（大写）（¥：301.833034万元），

下浮率：25%（中标报价下浮率）；

2、设计合同价（暂定）：人民币壹仟贰佰叁拾壹万肆仟柒佰捌拾柒元捌角整（大写）（¥：1231.478780万元），

下浮率：15%（中标报价下浮率）；

3、其他费合同价（暂定）：人民币贰佰肆拾肆万贰仟贰佰叁拾叁元贰角贰分（大写）（¥：244.223322万元）；

4、建安合同价（暂定）：人民币肆亿肆仟零贰拾肆万柒仟叁佰柒拾元陆角陆分（大写）（¥：

发包人：深圳市龙华区水务局

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:

账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(勘察单位): 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:

账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(设计单位): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:

账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(设计单位): 深圳市水务规划设计院股份有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:

账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(施工单位): 深圳诺大德第三建设工程有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:

账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



合同订立时间: 2021年4月8日

合同订立地点: _____

同意明确如下：

承包人任命的项目总负责人姓名：李爱平 资格证书号：粤高职业字第 1803001015087 号。

承包人任命的勘察负责人姓名：龚旭亚 资格证书号：AY142300250。

承包人任命的设计负责人姓名：刘琴 资格证书号：中广核资证字 2016[260]号。

承包人任命的施工项目经理姓名：陈灿森 资格证书号：粤 144181906613。

(2)承包人的项目负责人与投标文件的承诺不一致，或与专用条款 4.3(1)中任命不一致，或项目负责人未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的负责人的，承包人应向发包人支付违约金 5 万元/人.次，在当月的进度款中扣除。

4.4 项目负责人的更换

(2)承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目负责人的，承包人应向发包人支付违约金 5 万元 / 次，承包人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：承包人无正当理由拒绝更换项目负责人的，发包人可以单方解除本合同，针对已完工并经验收合格部分的工程支付相应款项，剩余款项不予支付，承包人还应当向发包人支付合同价的 0.5%的违约金。

4.5 承包人人员管理

(2)承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

1、承包人的项目管理机构（除项目负责人外）设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金每人每次 5000 元；

2、承包人的主要施工管理人员（除施工项目经理外）不到位的，承包人应向发包人支付违约金每人每次 5000 元；

3、未经发包人同意，承包人擅自更换主要施工管理人员（除施工项目经理外）的，承包人应向发包人支付违约金每人每次 5000 元；

4.9 进度计划

(1)合同进度计划

承包人提交进度计划后，监理人应在 15 天内批复或提出修改意见。

(2)合同进度计划的修订

工程实际进度与合同进度计划不符时，承包人可以在 7 天内向监理人提交修订合同进度计划的申请报告。

承包人修订合同进度计划并提交后，监理人应在 7 天内批复或提出修改意见。

5 监理人

5.1 监理工程师的指定

发包人指定本工程的监理工程师姓名：郭洪宾

5.3 监理工程师权利的限制

联合体协议

联合体共同投标协议书

深圳市天健第三建设工程有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司、深圳市利源水务设计咨询有限公司、深圳市水务规划设计院股份有限公司 自愿组成联合体，共同参加 长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC） 的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市天健第三建设工程有限公司 为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位、联合体代表）。

2、联合体主体单位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)联合体主体单位深圳市天健第三建设工程有限公司，承担施工、材料设备采购、工程设施试运行以及应由中标单位完成的专项咨询论证，材料和构件、部品实体性能检测等为完成本项目需要的所有工作内容（已另行发包及由招标人招标的除外），并向职能部门进行报批等各事项的沟通与办理等工作；

(2)联合体成员 1 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司，承担岩土工程勘察、工程测量，施工配合以及按国家有关规定和相关规范要求应由勘察单位完成的工作；

(3)联合体成员 2 深圳市利源水务设计咨询有限公司，承担方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、施工配合、竣工图编制以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。承担与设计相关的安全评估咨询、多媒体制作及宣传、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，配合业主进行现场实地踏勘，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、硬化地面破除等）工作；

(4)联合体成员 3 深圳市水务规划设计院股份有限公司，承担方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、施工配合、竣工图编制以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。承担与设计相关的安全评估咨询、多媒体制作及宣传、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，配合业主进行现场实地踏勘，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、硬化地面破除等）。负责完成环境影响评价、水土保持方案编制、防洪评价、第三方监测、勘察专项审查、交通影响评价、相关安全评估等以及相关报批报建等 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。

6、本协议一式 伍 份，联合体成员和招标人各执一份。



“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

长岭皮水库水质提升保障工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403102101210003	省级项目编号	4403102101209903
建设单位	深圳市龙华区水务局	建设单位统一社会信用代码	M82D2789-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	61725.43
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改立项(2021)3号



项目地址：深圳市

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

详细信
参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	440310-2021-48-01-a00010	项目编号	4403102101210003
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-坪山区
具体地点	深圳市	经纬度	--
立项文号	深龙华发改立项(2021)3号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2021-01-20
建设单位	深圳市龙华区水务局	建设单位统一社会信用代码	M82D2789-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	61725.43
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目总投资估算为61725.43万元。项目分为两个部分：第一部分为旧广深港铁路东侧建设截排渠及管道，将广深港铁路东侧区域汇水截排至现状水渠，然后汇入上芬水；第二部分包括调蓄池、截洪沟、泵站等，主要工程措施为建设截洪沟及二级水源保护区及部九响市水截流至水库南北两侧的调蓄池，北侧调蓄池截流德龙路西侧红山水厂以北（约2.45km ² ）汇水，通过泵站抽排至上芬水，南侧调蓄池截流红山水厂以南约1.7万平方米汇水，通过管道导入下游现状水渠，最终汇入大沙河。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

长岭皮水库水质提升保障工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403102101210003	省级项目编号	4403102101209903
建设单位	深圳市龙华区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2789-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	61725.43
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改立项(2021)3号



项目地址: 深圳市

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市天健第三建设工程有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司//深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工	公开招标	2021-01-29	--	4403102101210003-BD-001	4403102101209903-BD-001	查看

发改批复

深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2021〕78号

龙华区发展和改革局关于长岭皮水库水质提升保障工程项目总概算的批复

区水务局：

报来《长岭皮水库水质提升保障工程项目总概算》（国家编码：2101-440309-04-01-550121）收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

长岭皮水库水质提升保障工程位于深圳北站西北侧、福龙路东侧。项目实施范围以赣深铁路为界分为东西两部分，铁路东片区 0.039 平方公里，主要建设内容为新建管道工程，铁路西片区 3.9 平方公里，其中红木山流域 0.78 平方公里，主要建设内容为新建调蓄湖填土坝、巡库路等；龙塘沟流域

3.12 平方公里，主要建设内容为新建龙塘沟转输工程、调蓄池工程、泵站工程等。

(一) 龙塘沟转输工程：新建砼挡墙 3886.19 立方米、 9.0×3.4 米暗涵 15 米、 4.25×3.20 米过路涵 54.51 米、砼道路 550 平方米、截流闸 187.85 立方米、顶管工作井 2 座、DN3000 承插式钢筋砼顶管 240 米、临时砼道路 2841.72 平方米，安装 4.5×3.0 米直升式平面滑动闸门 4 座，清除淤泥 12600 立方米等。

(二) 调蓄湖工程：新建生态堤钢筋砼 U 型槽 2626.32 立方米、钢筋砼护坦 1582.50 立方米、护坦格宾石笼 611.04 立方米、填土坝 23916 立方米、透水砼路面 259 平方米、景观护栏 74 米，换填砼 4439.60 立方米，换填碎石 721.7 立方米，帷幕灌浆 4436.60 米，固结灌浆 445.64 米，铺种草皮 2598.41 平方米，清除淤泥 20600 立方米等。

(三) 调蓄池工程：包括基坑支护、土建、工艺设备及管道、建筑及附属、排水系统、电气及自控仪表、除臭设备安装、除臭设备格栅封闭、通风系统等工程。

1. 基坑支护工程：新建 $\Phi 1200$ 灌注桩 4399.06 米、 $\Phi 600$ 高压水泥旋喷桩 6072.38 米、预应力锚索 14324 米、锚杆 1179 米、钢筋砼支撑梁 1483.79 立方米、钢筋砼格构梁 124 立方米、排水沟 109.92 米，喷射砼护坡 5303.01 平方米，喷播植草籽 791.37 平方米等。

2. 土建工程：调蓄池规模 6.8 万立方米/天，占地面积约 11000 平方米，现浇砼 22913 立方米，新建 $\Phi 1000 \sim 1200$

5. 排水工程：新建 1.2 × 1.5 米排水明沟 175 米、0.5 × 0.5 米排水沟 188 米等。

6. 电气工程：包括电气设备、照明、电缆、自控、安防工程等。安装 630kVA 干式变压器 1 台、高压成套配电柜 2 台、低压开关柜 9 台、配电箱 3 台、短信语音报警系统 1 套、服务器 3 台、交换机 8 台、PLC 柜 3 台、防火墙 1 套、工频机 2 台、摄像机 20 台、门禁人脸识别机 2 台、中控服务器机柜 3 台、安防机柜 3 台、电子围栏 1 套、灯具、开关、插座，敷设电力电缆、配线、线缆保护管、桥架等。

7. 除臭设备工程：安装光催化氧化除臭设备 2 套、干式过滤处理除臭设备 1 套、硫化氢检测仪 2 套、除臭离心风机 2 台、风阀 32 个，敷设风管 1139.33 平方米、电力电缆、配线、线缆保护管等。

8. 除臭设备格栅封闭间工程：新建砼设备基础 126.38 立方米、1.2 × 1.0 米钢筋砼风管管沟 102 米，安装格栅封闭间 294 平方米等。

9. 通风工程：安装离心风机 8 台、轴流通风机 9 台、风阀 45 个、风口 134 个，敷设风管 3571.38 平方米等。

（四）泵站工程：包括基坑支护、土建、工艺设备及管道、建筑及附属、电气等工程。

1. 基坑支护工程：新建Φ1200 灌注桩 768 米、Φ600 高压水泥旋喷桩 1082.38 米、锚索 3120 米、冠梁 104.40 立方米、腰梁 159.90 立方米、喷射砼护坡 1812 平方米等。

2. 土建工程：泵站规模 27.74 万立方米/天，现浇钢筋

《关于调整区政府投资项目理事权的若干措施（试行）》和本批复的有关要求，抓紧开展各项准备工作，并于本批复印发之日起尽快开工建设。

（三）请严控资金规模，提高资金使用效益，不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：长岭皮水库水质提升保障工程项目总概算汇总表


龙华区发展和改革局
2021年8月27日

5、宝安中心区排涝工程(全过程工程咨询)

中标通知书

中标通知书

标段编号： 2018-440306-77-01-702500002001

标段名称： 宝安中心区排涝工程（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： 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市深水兆业工程顾问有限公司//深圳市深水水务咨询有限公司//深圳市深水工程造价咨询有限公司

中标价： 8160.19万元

中标工期： 按照文件执行

项目经理（总监）：

本工程于 2024-05-07 在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

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



招标代理机构（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：2024-09-12

查验码： JY20240823782672

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

合同关键页

合同编号：

已核，
深圳市宝
日期：

深圳市宝安区水务局
建设工程全过程咨询合同

工程名称：宝安中心区排涝工程（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：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市深水兆业工程顾问有限公司//深圳市深水水务咨询有限公司//深圳市深水工程造价咨询有限公司

签订日期：2024年9月27日

第一部分 协议书

委托人：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市深水兆业工程顾问有限公司//深圳市深水水务咨询有限公司//深圳市深水工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，委托人与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：宝安中心区排涝工程（全过程工程咨询）

(二) 项目地点：深圳市宝安区

(三) 工程概况：

本工程范围为宝安中心区，东侧至双界河，西侧至西乡河流域范围，总计34km²。本次排涝工程整治标准为100年一遇，能有效应对218mm/3h暴雨。新建排水管道设计标准为10年一遇，河道防洪标准为50-100年一遇（西乡河100年一遇，新圳河及咸水涌50年一遇）。推荐方案采用“围住、蓄起、抽出”的策略，排除涝水、改善大铲湾初雨面源污染。本次排涝工程分为三个系统：新圳河防洪潮排涝系统、西乡河咸水涌防洪潮排涝系统及中心城区防潮排涝系统。主要工程内容如下：

1. 新圳河防洪潮排涝系统：拟对万佳泵站规模由现状6m³/s扩建至45m³/s，中心区1#雨水泵站由现状8m³/s扩建至30m³/s，复核片区排水过流能力，新建配套收集管涵、调蓄池等。

2. 西乡河咸水涌防洪潮排涝系统：拟新建西乡河河口泵站135m³/s，复核片区排水过流能力，新建配套收集管涵等。

3. 中心城区防潮排涝系统：拟对中心区2#雨水泵站10m³/s扩建至15m³/s，新建中心区集中雨水泵站80m³/s，复核片区排水过流能力，新建配套收集管涵、调蓄池等。

估算工程总投资暂定 355831.55 万元，其中建安工程费用暂定 290255 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。若本项目分期下达
概算批复或概算复函，则以各期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中心区排涝工程的全过程工程咨询。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、报批报建统筹协调申报等管理工作、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服务、环境影响评价的技术把关、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) 专项工程技术咨询：水土保持方案编制、水土保持施工监测、水土保持专项验收、地质灾害危险性评估服务、环境影响咨询服务等。

(5) 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。

(6) 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、水土保持工作、地质灾害危险性评估服务、环境影响咨询服务等相应的法律责任。

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：罗延忠，身份证号码：430523198608094235，注册证书号及编号：44019925、00520421。

总监理工程师：黄福政，身份证号码：411421198606186434，注册证书号及编号：44035381、2210007329。

设计管理负责人：钟剑，身份证号码：360403199308150034，注册证书号

及编号：CS224401612、2003003037256。

造价咨询负责人：郭才明，身份证号码：362103197704053531，注册证书号及编号：建[造]11104400018070。

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）8160.19万元，（大写）：人民币捌仟壹佰陆拾万零壹仟玖佰元整。其中：

1. 项目咨询费暂定为 ¥2126.24 万元；
2. 工程监理费暂定为 ¥4012.08 万元；
3. 造价咨询费暂定为 ¥1161.02 万元；
4. 水土保持服务费暂定为 ¥805.71 万元；
5. 地质灾害危险性评估服务费暂定为 ¥11.52 万元；
6. 环境影响评价报告编制费暂定为 ¥43.62 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。

5. 水土保持服务期：自中标之日起至通过主管部门的审批，并完成有关后续服务工作后结束。

6. 地质灾害危险性评估服务期：自中标之日起至取得行政主管部门审批（如需），并完成有关后续服务工作后结束。

7. 环境影响评价报告编制服务期：自中标之日起至完成环境影响报告表（书）及相关送审材料并取得有关部门批准，并完成有关后续服务工作后结束。



本页无正文
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:
账 号:
邮政编码:
经办人:

工程咨询单位(联合体成员单位)
(公章):
深圳市深水兆业工程顾问有限公司
住所: 深圳市南山区南头街道马家
龙社区虹步路89号马家巷14栋401

法定(或授权)代表人:
经办人:

工程咨询单位(联合体牵头单位)(公章):
深圳市利源水务设计咨询有限公司
住所: 深圳市福田区南园街道巴登社区深
南中路1019号万德大厦主楼10层



法定(或授权)代表人:
开户银行: 招行上步支行
账 号: 8145805364100
邮政编码: 518031

经办人:

工程咨询单位(联合体成员单位)
(公章):
深圳市深水水务咨询有限公司
住所: 深圳市罗湖区清水河街道清水河社
区清水河一路112号罗湖投资控股
大厦裙楼401

法定(或授权)代表人:
经办人:

工程咨询单位(联合体成员单位)
(公章):
深圳市深水工程造价咨询有限公司
住所: 深圳市宝安区新安街道兴东社区
21区宗泰绿凯智荟园202

法定(或授权)代表人:
经办人:

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书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李晓如

授权委托人（签字或盖章）：黄慧媛

单位地址：深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦主楼10层

邮编：518031 联系电话：0755-82193484 传真：/

分工内容：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、报批报建统筹协调申报等管理工作、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服务、环境影响评价的技术把关、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。③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）。④依法承担与项目管理工作相应的法律责任。

联合体成员（盖章）：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

法定代表人（签字或盖章）：耿东生

授权委托人（签字或盖章）：黄慧媛

单位地址：深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路39号马家龙14栋401

邮编：518052 联系电话：0755-88917264 传真：0755-88917204

分工内容：①市政工程监理：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。②依法承担与市政工程监理工作相应的法律责任。

联合体成员（盖章）：深圳市深水水务咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：陆子锋

6、香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期） 全过程工程咨询服务

中标通知书

项目标段编号：E4404000001001974001001	验证码 UKeHvQgZrW/DeW9QBLGXA+9Ymv6CAQv8	
<h2>中标通知书</h2>		
深圳市利源水务设计咨询有限公司(主办方)，珠海汇恒项目管理有限公司(成员方)：		
我单位招标的香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期）全过程工程咨询服务（项目标段名称）已于2021年07月07日完成定标工作。根据定标结果，我们确定贵单位为中标单位。		
中标价：	78%	_____
工期：	按招标文件详细工期约定执行	_____
承诺质量：	合格	_____
项目负责人：	付国徽	_____
请贵单位收到经珠海市公共资源交易中心确认的中标通知书后,在中标通知书发出之日起30天内与我单位签订合同。		
特此通知		
		
招标单位：（公章）		确认单位： 
签章单位：	2021年07月09日	交易中心：（业务专用章） 2021年07月13日

合同关键页

香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区
污水治理综合整治提升工程）项目（二期）

全过程工程咨询服务合同

委托人：珠海市香洲区城市管理和综合执法局

珠海市香洲区公用事业管理中心

受托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司（联合体主办方）

珠海汇炬项目管理有限公司（联合体成员方）

第一部分 协议书

委 托 人（全称）：

珠海市香洲区城市管理和综合执法局

珠海市香洲区公用事业管理中心

受 托 人（全称）：

深圳市利源水务设计咨询有限公司（联合体主办方）

珠海汇炬项目管理有限公司（联合体成员方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律法规和规范性文件，为保证本项目的顺利实施，充分发挥投资效益，严格控制项目投资，严格控制项目质量，遵循平等、公平、公正和诚实信用的原则，经委托人、受托人双方协商同意，双方就下述项目实施全过程工程咨询服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

1、工程名称：香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期）（以下简称“二期工程”）

2、工程地点：珠海市前山河流域

3、工程规模：二期工程建设范围为香洲区前山河流域，总面积约 114.4km²。二期工程以水质为核心，完善水环境体系；以控制溢流污染为重点，构建完整的截流系统；实现河涌长制久清的愿景，构建系统性河道生态系统。共包括收污控源工程、活水保质工程、智慧水务工程三大类工程。

4、工程投资额：总投资暂定为 30.71 亿元人民币，其中建筑安装工程费用暂定为 25.3681 亿元人民币，最终建设内容和投资规模以政府批复的关于工程项目的文件为准。

5、项目建设工期：自《香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期）勘察设计施工（含采购）一体化总承包合同》（以下简称“工程总承包”合同）签订之日起 18 个月完成工程总承包合同项下全部工程内容。

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、全过程工程咨询服务目标

1、通过源头治污，正本清源等措施，实现雨污分流，强化全流域的综合治理，实现污水管（渠）“全覆盖、全收集、全处理”，继续完善前山河流域治理工作，确保石角咀水闸国考断面水质考核达标，城镇污水处理厂提质增效考核达标。

管理目标要求：（1）前山河石角咀水闸国考断面水质力争达到 III 类水标准，12 条重要支流控制断面达到水质攻坚目标。即造贝

3个月内完成决算报审。

6、现场管理目标：全面负责施工现场管理，并组织、督促建设单位做到文明施工、安全有序。

四、全过程工程咨询范围

受托人应参照粤建市商〔2018〕26号《建设项目全过程工程咨询服务指引（投资人版）（征求意见稿）》、《关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见》以及珠海市香洲区政府投资项目代建管理办法（珠香府办〔2019〕16号）的规定提供项目建设过程中的全过程工程咨询服务（含代建服务）。包括但不限于投资咨询、项目策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理、档案管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等全过程管理与协调工作，代表委托人组织做好工程概算、预算、结算和决算的财政投资评审工作，在委托人的授权范围内承担建设单位的法定职责，对项目进行全过程工程管理服务。

受托人的义务包括但不限于：

1、受托人应针对项目的实际情况，在本合同签订之日起10日内编制项目实施管理总体规划。

项目实施管理总体规划应具有可操作性，明确项目目标、范围、确定项目管理的各项原则要求、措施和进程控制。**至少应包括：**报建报批管理、设计（勘察）管理、招标采购管理、参建单位管理、施工组织管理、项目过程中水质检测管理（如有）、试运行管理、

5、管理报告

受托人应在下个月 7 日前向委托人提交上月全过程咨询服务管理月报告。其他专项报告根据委托人要求或本合同约定提交。

6、设计（勘察）阶段的管理

1) 代表委托人对项目勘察进行全过程管理。包括审核参建方制订的各阶段的勘察计划，审核勘察依据，监督现场勘察工作开展，保证勘测工作满足工程设计、施工要求，勘测成果达到国家现行规范所要求的深度，精度满足设计要求并出具书面审核意见。

2) 代表委托人对项目设计进行全过程管理。

负责制定工程设计工作管理规划，督促工程总承包人依据总体进度计划的前提下，提出详细的设计进度计划，并对计划的执行情况进行核查，确保设计进度不偏离控制目标。

负责组织设计方案、专家论证、工程初步设计、施工图设计的审查，组织设计优化和报批工作，确保项目设计按批准的建设规模、功能、标准和工期顺利实施。

3) 负责工程项目设计的组织、联络和协调工作。代表委托人组织工程总承包人协调项目与市政规划、项目与当地区域规划的关系，并组织设计优化和各项批报工作。

4) 负责组织设计会审，审查初步设计与可研报告的一致性，核查初步设计概算，确保项目建设控制在可研批复的投资范围内，并使设计深度、进度和质量满足项目建设的需要，对方案设计、专家论证、工程初步设计、施工图设计成果出具书面审核意见。

五、组成本合同的文件

- 1、本合同签订后，双方依法签订的补充协议（合同）
- 2、协议书
- 3、中标通知书（适用于招标工程）
- 4、专用条件及其附录
- 5、技术要求及其附件
- 6、招标文件（适用于招标工程）
- 7、投标文件
- 8、通用条件

六、全过程管理项目总负责人及团队主要成员

受托人应结合工程进度情况及委托人要求，配置满足工程实际需求的人员、设备，人员数量不得少于 30 人（见附录一之表一）。
全职驻场工作人员不得少于 20 人（见附录一之表二）。

七、签约酬金

1、本合同中标费率为 78 %，咨询服务费暂定为（含税）：
2787.642 万元（大写：贰仟柒佰捌拾柒万陆仟肆佰贰拾元整）。

咨询服务费已包含完成全过程工程咨询服务的全部费用和税金，以及招标文件及合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。

2、结算依据：最终的全过程咨询服务费以发改部门概算批复（备案）中的总投资额为计费基数，参照粤建市商〔2018〕26 号建

费用。

十、合同订立及生效

合同订立时间：2021年8月8日

合同订立地点：珠海市香洲区

本合同一式壹拾陆份，具有同等法律效力，各方各执肆份。

本合同各方约定：委托人和受托人的法定代表人或其授权受托人在协议书上签字并盖单位章后本合同生效。

本页无正文

委托人：珠海市香洲区城市管理和综合执法局（盖章）

住所：

邮政编码：

法定代表人或其授权人：（盖章）

开户银行：

账号：

电话：

传真：

受托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司（盖章）

住所：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦803室

邮政编码：518000

法定代表人或其授权人：（盖章）

开户银行：招商银行上海支行

账号：814580533410001

电话：0755-25911036

传真：

委托人：珠海市香洲区公用事业管理中心（盖章）

住所：

邮政编码：

法定代表人或其授权人：（盖章）

开户银行：

账户：

电话：

传真：

受托人：珠海汇炬项目管理有限公司（盖章）

住所：珠海市香洲创业路186号厂房第四层405室

邮政编码：519000

法定代表人或其授权人：（盖章）

开户银行：

账户：

电话：0756-8588615

传真：

郑国川

李义康

韩建雄

莫安

联合体协议

联合体共同投标协议

珠海市香洲区城市管理和综合执法局（招标人名称）：

深圳市利源水务设计咨询有限公司、珠海汇炬项目管理有限公司（所有成员名称）自愿组成联合体投标人，共同参加香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期）全过程工程咨询服务（项目名称）投标，现就投标事项签订如下协议：

1. 深圳市利源水务设计咨询有限公司（某成员名称）为联合体投标人的主办人。

2. 主办人合法代表联合体投标人负责香洲区前山河流域综合整治（珠海市城区污水治理综合整治提升工程）项目（二期）全过程工程咨询服务（项目名称）的投标活动，处理与之相关的事务，包括投标文件的签署、递交、撤回、修改、澄清、说明、补正，以及合同实施阶段的组织及协调工作。

3. 联合体投标人各方将以主办人名义提交投标保证金。

4. 联合体各方职责分工如下：

单位名称	承担工作范围
深圳市利源水务设计咨询有限公司 (单位名称) (主办方)	包括但不限于投资咨询、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调工作；提供全过程咨询管理服务，并承担建设单位法定职责。
珠海汇炬项目管理有限公司 (单位名称) (单位名称)	全面支持和配合主办方在本项目的一切工作，完成项目成果总体目标。

5. 联合体投标人各方将按照以上职责分工承担直接责任及连带责任。

6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕之后自动失效。

7. 本协议书一式贰份，联合体成员和招标人各执一份。

深圳市利源水务设计咨询有限公司（单位名称）（主办方）（法人公章或港澳企业公章）：

法定代表人或港澳企业决策被授权人（签名或签章）：

珠海汇炬项目管理有限公司（单位名称）（法人公章或港澳企业公章）：

法定代表人或港澳企业决策被授权人（签名或签章）：

（单位名称）（法人公章或港澳企业公章）：

法定代表人或港澳企业决策被授权人（签名或签章）：

备注：本协议书在交易系统中另行提供加盖联合体各方电子公章和法定代表人（或港澳企业决策被授权人）电子签章的原件，资格函件中按规定格式提供协议内容，无需单独盖章。

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图



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
动态检索

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

香洲区前山河流域综合整治(珠海市城区污水治理综合整治提升工程)项目(二期)

项目编号	4404022201050001	省级项目编号	4404022112290001
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300192227495F
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	307158.01
立项级别	区县级	立项文号	珠香发改函(2021)1172号



广东省·珠海市·香洲区

项目地址：珠海市香洲区前山河流域

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

评价信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2105-440400-04-01-795317	项目编号	4404022201050001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省·珠海市·香洲区
具体地点	珠海市香洲区前山河流域	经纬度	--
立项文号	珠香发改函(2021)1172号	立项级别	区县级
立项审批机关	珠海市香洲区发展和改革局	立项批准时间	2021-07-23
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300192227495F
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	307158.01
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	项目位于珠海市香洲区前山河流域，总面积约114.4平方千米，主要实施约97.2平方千米；建设内容主要包括13个子项：正本清源完善工程、污水管道查漏补缺工程、提质增效工程、雨水管道清淤与查漏补缺工程、合流制溢流及初期污染控制工程、污水控制与处理工程、重点面源污染整治工程、一河三港清淤及底泥处理工程、闸泵改造及新建工程、支流河清补水工程、凤山西北片区水系调整工程、碧道升级工程、智慧水务工程，项目总投资约30亿元，项目建设总工期约18个月。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	2021年10月01日	计划竣工	2022年12月31日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	C

三、项目负责人业绩

附表 3:

3、项目负责人业绩一览表

序号	建设单位	工程名称	合同范围及内容	投资规模 (万元)	合同金额 (万元)	项目概况/建设内容	合同签订时间	项目负责人姓名	项目负责人证明材料	备注
1	深圳市龙华区水务局	长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包 (EPC)	包括但不限于：勘察、设计、材料设备采购、施工等为完成本项目需要的所有工作内容，以及工程报建及相关服务工作。	61725.43	45802.272202 (其中设计费1231.478780 万元)	项目分为两个部分，第一部分为沿广深港铁路线东侧建设截排渠及管道，将广深港铁路线东侧区域汇水截排至现状雨水管，然后汇入上芬水；第二部分包括调蓄池、生态湖、站、生态堤等，主要工程措施为建设调蓄池将龙塘沟流域30mm 初雨截流至调蓄池，处理后错峰抽排至上芬水，30mm~50 年一遇雨水截留至福龙路西侧红木山水库水厂以北 (约 3.90km ²) 汇水，通过泵站错峰抽排至上芬水。	2021.4.8	刘琴 (设计负责人)	工程总承包合同	
2	深圳市水务 (集团) 有限公司	盐田区金融路 (海涛路-海景路) 排水管道改造工程	工程承包范围，包括以下：工程设计、采购及施工，以及为完成工程所需委托第三方的咨询与评价服务内容；包括前期咨询、可研编制、工程设计、交通疏解及恢复、路面拆除及恢复、基坑开挖及支护、管线迁改及保护、排水管道安装、雨水井与汇水井、原雨水箱涵拆除等及其他实际发生且甲乙双方认可的费用。	11562.16	10764.14 (其中设计费371.3 万元)	项目建设主要目的为改善解决盐田区金融路内涝问题及完善排水规划。对盐田区金融路段 (海涛路-海景二路) 市政排水管进行改造，在现状市政行道车下支护开挖施工，将海涛路至海景二路 1.6mx1.2m 箱涵拆除，新建 D2400 雨水管约 200m，在海景二路与金融路交汇处，沿海景二路至排海口新建 D2400 雨水管约 433m，同时将海涛路至海景二路污水管原位扩管至 D800 (原 D600) 约 210m，新建管道采用钢筋混凝土管，从而解决金融路易涝问题。	2020.12.3	刘琴	业主证明	

投标人提供拟派项目负责人近五年（以招标公告发布之日倒推，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）以项目负责人身份承担的自认为最具代表性的类似工程的“施工图审查”或“设计”业绩（类似工程指类似排水（不含污水或再生水处理厂及设施）、治涝、排涝工程）。所提供的业绩不超过 2 项，应列表，若超过 2 项或列表与佐证材料顺序不一致的，取佐证材料前 2 项。

注：1. 请按列表顺序提供以下证明材料（原件扫描件）：

- （1）中标通知书（若有）；
- （2）合同关键页，须体现项目概况/工程建设内容、服务范围、合同金额、合同签订时间、拟派项目负责人任职（若合同未能体现或佐证材料前后不一致或出现变更，应提供合同招标人出具的证明等相关佐证文件）、合同双方盖章页、类似业绩投资规模等关键信息；若合同未体现上述信息，可提供业主盖章证明或政府部门批复文件佐证；
- （3）若提供设计业绩，需提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证，截图应体现项目及项目负责人信息（或项目负责人所在单位信息）；若提供审查业绩，可不提供截图。以上证明材料未提供或信息未清晰体现的，招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。
- （4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供的中标通知书包含多个独立子项目，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩情况。

按格式要求提供，投标人可将合同和成果文件中工作内容、合同价、合同时间、签章等关键信息进行标记，以便招标人审核。

1、长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44031020210009001001

标段名称：长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

建设单位：深圳市龙华区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市天健第三建设工程有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司//深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司

中标价：投标总报价45802.272202万元，其中勘察费301.833034万元，设计费1231.478780万元，其他费用244.223322万元，施工费44024.737066万元（施工费投标报价净下浮率16.09%）。

中标工期：勘察工期：20日历天；方案设计、初步设计及概算：30日历天；施工图设计：10日历天；勘察、设计进度符合工程建设总体进度要求，满足工程建需要。施工总工期：242日历天，2021年11月30日前完成。

项目经理(总监)：陈灿森

本工程于 2021-01-22 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-04-07



合同关键页

工程编号：_____

合同编号：_____

建设项目工程总承包合同

工程名称：长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市

合同编号：深龙华水务合字（2021）72号

设计、施工证书等级：市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级/水利行业甲级/市政公用工程施工总承包一级

发包人：深圳市龙华区水务局

承包人：深圳市天健第三建设工程有限公司/深圳市勘察测绘院（集团）有限公司/深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期：2021年4月8日



第一部分 合同协议书

发包人（全称）深圳市龙华区水务局

承包人（全称）深圳市天健第三建设工程有限公司/深圳市勘察测绘院（集团）有限公司/深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司

牵头方（全称）深圳市天健第三建设工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市

工程规模及特征：本项目总投资估算为 61725.43 万元。项目规模及特征暂定如下：项目分为两个部分，第一部分为沿广深港铁路线东侧建设截排渠及管道，将广深港铁路线东侧区域汇水截排至现状雨水管，然后汇入上芬水；第二部分包括调蓄池、生态湖、泵站、生态堤等，主要工程措施为建设调蓄池将龙塘沟流域 30mm 初雨截流至调蓄池，处理后错峰抽排至上芬水，30mm-50 年一遇雨水截留至福龙路西侧红木山水库水厂以北（约 3.90km²）汇水，通过泵站错峰抽排至上芬水。最终项目规模特征以审定可行性研究报告为准。

资金来源：100%政府投资

二、工程总承包范围

承包范围：本次招标内容包含但不限于：勘察、设计、材料设备采购、施工等为完成本项目需要的所有工作内容，以及工程报建及相关服务工作（已另行发包及由招标人招标的除外）。具体招标范围包含但不限于：

（1）工程勘察：岩土工程勘察、工程测量，施工配合以及按国家有关规定和相关规范要求应由勘察单位完成的工作。

（2）工程设计：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、施工配合、竣工图编制以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。承担与设计相关的安全评估咨询、多媒体制作及宣传、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，配合业主进行现场实地踏勘，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、硬化地面破除等）。负责完成环境影响评价、水土保持方案编制、防洪评价、勘察专项审查、交通影响评价、相关安全评估等以及相关报批报建工作。

（3）施工、材料设备采购、工程设施试运行以及应由承包人完成的专项咨询论证，材料和构件、部品实体性能检测等为完成本项目需要的所有工作内容（已另行发包及由发包人招标的除外），并向职能部门进行报批等各事项的沟通与办理。

上述工作内容须专业分包的，经发包人批准后实施专业分包。发包人有权要求承包人提供高

设计水准的成果，否则发包人建议承包人进行专业分包，相关费用由承包人承担。

三、合同工期

勘察工期： 20 日历天；

方案设计、初步设计及概算： 30 日历天；

施工图设计： 10 日历天；

勘察、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。

施工总工期： 242 日历天，2021年11月30日前完成。

（待概算批复后，承包人根据本工程的具体量化指标计算标准工期，报发包人批准后，方为最终的合同工期；施工开工日期以监理工程师发布的施工开工令为准，且相应的施工许可等相关政府审批已全部完成。）

工程开始工作日期：（开工日期以监理工程师发布开工令为准）

工程竣工日期： 2021年11月30日前

四、工程质量标准

工程设计质量标准：本设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定，设计合理使用年限应高于（或等于）国家规定年限。

工程施工质量标准：承包人必须按勘察、设计要求等相关规范标准施工，工程质量符合设计要求，达到国家验收标准“合格”，且不低于深圳市建设规范要求和质量标准及深圳市现行行业验收的标准合格规范和市容环境综合考核标准。

五、签约合同价

合同价格为（暂定）人民币（大写）肆亿伍仟捌佰零贰万贰仟柒佰贰拾贰元零贰分（小写金额：458022722.02元）

其中：

1、勘察合同价（暂定）：人民币叁佰零壹万捌仟叁佰叁拾元叁角肆分（大写）（¥：301.833034万元），

下浮率：25%（中标报价下浮率）；

2、设计合同价（暂定）：人民币壹仟贰佰叁拾壹万肆仟柒佰捌拾柒元捌角整（大写）（¥：1231.478780万元），

下浮率：15%（中标报价下浮率）；

3、其他费合同价（暂定）：人民币贰佰肆拾肆万贰仟贰佰叁拾叁元贰角贰分（大写）（¥：244.223322万元）；

4、建安合同价（暂定）：人民币肆亿肆仟零贰拾肆万柒仟叁佰柒拾元陆角陆分（大写）（¥：

发包人：深圳市龙华区水务局

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)



电话:
开户银行:
账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(勘察单位): 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:
账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(设计单位): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)



电话:
开户银行:
账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:

承包人(设计单位): 深圳市水务规划设计院股份有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:
账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



承包人(施工单位): 深圳诺大德第三建设工程有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权人:

(签字)

电话:
开户银行:
账号:
传真:
电子邮箱:
邮政编码:



合同订立时间: 2021年4月8日
合同订立地点: _____

同意明确如下：

承包人任命的项目总负责人姓名：李爱平 资格证书号：粤高职业字第 1803001015087 号。

承包人任命的勘察负责人姓名：龚旭亚 资格证书号：AY142300250。

承包人任命的设计负责人姓名：刘琴 资格证书号：中广核资证字 2016[260]号。

承包人任命的施工项目经理姓名：陈灿森 资格证书号：粤 144181906613。

(2)承包人的项目负责人与投标文件的承诺不一致，或与专用条款 4.3(1)中任命不一致，或项目负责人未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目负责人的，承包人应向发包人支付违约金 5 万元/人.次，在当月的进度款中扣除。

4.4 项目负责人的更换

(2)承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目负责人的，承包人应向发包人支付违约金 5 万元 / 次，承包人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：承包人无正当理由拒绝更换项目负责人的，发包人可单方解除本合同，针对已完工并经验收合格部分的工程支付相应款项，剩余款项不予支付，承包人还应当向发包人支付合同价的 0.5% 的违约金。

4.5 承包人人员管理

(2)承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

1、承包人的项目管理机构（除项目负责人外）设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金每人每次 5000 元；

2、承包人的主要施工管理人员（除施工项目经理外）不到位的，承包人应向发包人支付违约金每人每次 5000 元；

3、未经发包人同意，承包人擅自更换主要施工管理人员（除施工项目经理外）的，承包人应向发包人支付违约金每人每次 5000 元；

4.9 进度计划

(1)合同进度计划

承包人提交进度计划后，监理人应在 15 天内批复或提出修改意见。

(2)合同进度计划的修订

工程实际进度与合同进度计划不符时，承包人可以在 7 天内向监理人提交修订合同进度计划的申请报告。

承包人修订合同进度计划并提交后，监理人应在 7 天内批复或提出修改意见。

5 监理人

5.1 监理工程师的指定

发包人指定本工程的监理工程师姓名：郭洪宾

5.3 监理工程师权利的限制

联合体协议

联合体共同投标协议书

深圳市天健第三建设工程有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司、深圳市利源水务设计咨询有限公司、深圳市水务规划设计院股份有限公司 自愿组成联合体，共同参加 长岭皮水库水质提升保障工程-勘察、设计、采购、施工总承包（EPC） 的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市天健第三建设工程有限公司 为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位、联合体代表）。

2、联合体主体单位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)联合体主体单位深圳市天健第三建设工程有限公司，承担施工、材料设备采购、工程设施试运行以及应由中标单位完成的专项咨询论证，材料和构件、部品实体性能检测等为完成本项目需要的所有工作内容（已另行发包及由招标人招标的除外），并向职能部门进行报批等各事项的沟通与办理等工作；

(2)联合体成员 1 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司，承担岩土工程勘察、工程测量，施工配合以及按国家有关规定和相关规范要求应由勘察单位完成的工作；

(3)联合体成员 2 深圳市利源水务设计咨询有限公司，承担方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、施工配合、竣工图编制以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。承担与设计相关的安全评估咨询、多媒体制作及宣传、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，配合业主进行现场实地踏勘，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、硬化地面破除等）工作；

(4)联合体成员 3 深圳市水务规划设计院股份有限公司，承担方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、施工配合、竣工图编制以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。承担与设计相关的安全评估咨询、多媒体制作及宣传、专家评审、会务等费用。另须充分考虑现场条件，配合业主进行现场实地踏勘，并在设计中体现（如苗木迁移或砍伐、硬化地面破除等）。负责完成环境影响评价、水土保持方案编制、防洪评价、第三方监测、勘察专项审查、交通影响评价、相关安全评估等以及相关报批报建等工作；

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式 伍 份，联合体成员和招标人各执一份。



“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#)

[从业人员](#)

[建设项目](#)

[诚信记录](#)

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

长岭皮水库水质提升保障工程

广东省·深圳市·坪山区

项目编号	4403102101210003	省级项目编号	4403102101209903
建设单位	深圳市龙华区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2789-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	61725.43
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改立项(2021)3号



项目地址：深圳市

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

详细信息

参与单位及相关负责人 单位信息

项目代码	440310-2021-48-01-a00010	项目编号	4403102101210003
项目分类	其他	行政区划	广东省·深圳市·坪山区
具体地点	深圳市	经纬度	--
立项文号	深龙华发改立项(2021)3号	立项级别	地市级
立项批准机关	深圳市发展和改革委员会	立项批准时间	2021-01-20
建设单位	深圳市龙华区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2789-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	61725.43
总长度 (米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目总投资估算为61725.43万元。项目分为两个部分：第一部分为沿广深港铁路线东侧建设截排渠及管道，将广深港铁路线东侧区域汇水截排至现状雨水管，然后汇入上芬水；第二部分包括调蓄池、截洪沟、泵站等。主要工程措施为建设截洪沟将二级水源保护区及部九类雨水截流至水库南北两侧的调蓄池，北侧调蓄池截流观龙路西侧红山水厂以北（约2.45km ² ）汇水，通过泵站抽排至上芬水，南侧调蓄池截流红山水厂以南约17万平方米汇水，通过管道导入下游现状雨水管渠，最终汇入大沙河。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

长岭皮水库水质提升保障工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403102101210003	省级项目编号	4403102101209903
建设单位	深圳市龙华区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2789-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	61725.43
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改立项(2021)3号



项目地址: 深圳市

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市天健第三建设工程有限公司//深圳市勘察测绘院(集团)有限公司//深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工	公开招标	2021-01-29	--	4403102101210003-BD-001	4403102101209903-BD-001	查看

深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2021〕78号

龙华区发展和改革局关于长岭皮水库水质提升保障工程项目总概算的批复

区水务局：

报来《长岭皮水库水质提升保障工程项目总概算》（国家编码：2101-440309-04-01-550121）收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

长岭皮水库水质提升保障工程位于深圳北站西北侧、福龙路东侧。项目实施范围以赣深铁路为界分为东西两部分，铁路东片区 0.039 平方公里，主要建设内容为新建管道工程，铁路西片区 3.9 平方公里，其中红木山流域 0.78 平方公里，主要建设内容为新建调蓄湖填土坝、巡库路等；龙塘沟流域

3.12 平方公里，主要建设内容为新建龙塘沟转输工程、调蓄池工程、泵站工程等。

(一) 龙塘沟转输工程：新建砼挡墙 3886.19 立方米、 9.0×3.4 米暗涵 15 米、 4.25×3.20 米过路涵 54.51 米、砼道路 550 平方米、截流闸 187.85 立方米、顶管工作井 2 座、DN3000 承插式钢筋砼顶管 240 米、临时砼道路 2841.72 平方米，安装 4.5×3.0 米直升式平面滑动闸门 4 座，清除淤泥 12600 立方米等。

(二) 调蓄湖工程：新建生态堤钢筋砼 U 型槽 2626.32 立方米、钢筋砼护坦 1582.50 立方米、护坦格宾石笼 611.04 立方米、填土坝 23916 立方米、透水砼路面 259 平方米、景观护栏 74 米，换填砼 4439.60 立方米，换填碎石 721.7 立方米，帷幕灌浆 4436.60 米，固结灌浆 445.64 米，铺种草皮 2598.41 平方米，清除淤泥 20600 立方米等。

(三) 调蓄池工程：包括基坑支护、土建、工艺设备及管道、建筑及附属、排水系统、电气及自控仪表、除臭设备安装、除臭设备格栅封闭、通风系统等工程。

1. 基坑支护工程：新建 $\Phi 1200$ 灌注桩 4399.06 米、 $\Phi 600$ 高压水泥旋喷桩 6072.38 米、预应力锚索 14324 米、锚杆 1179 米、钢筋砼支撑梁 1483.79 立方米、钢筋砼格构梁 124 立方米、排水沟 109.92 米，喷射砼护坡 5303.01 平方米，喷播植草籽 791.37 平方米等。

2. 土建工程：调蓄池规模 6.8 万立方米/天，占地面积约 11000 平方米，现浇砼 22913 立方米，新建 $\Phi 1000 \sim 1200$

5. 排水工程：新建 1.2×1.5 米排水明沟 175 米、0.5×0.5 米排水沟 188 米等。

6. 电气工程：包括电气设备、照明、电缆、自控、安防工程等。安装 630kVA 干式变压器 1 台、高压成套配电柜 2 台、低压开关柜 9 台、配电箱 3 台、短信语音报警系统 1 套、服务器 3 台、交换机 8 台、PLC 柜 3 台、防火墙 1 套、工频机 2 台、摄像机 20 台、门禁人脸识别机 2 台、中控服务器机柜 3 台、安防机柜 3 台、电子围栏 1 套、灯具、开关、插座，敷设电力电缆、配线、线缆保护管、桥架等。

7. 除臭设备工程：安装光催化氧化除臭设备 2 套、干式过滤处理除臭设备 1 套、硫化氢检测仪 2 套、除臭离心风机 2 台、风阀 32 个，敷设风管 1139.33 平方米、电力电缆、配线、线缆保护管等。

8. 除臭设备格栅封闭间工程：新建砼设备基础 126.38 立方米、1.2×1.0 米钢筋砼风管管沟 102 米，安装格栅封闭间 294 平方米等。

9. 通风工程：安装离心风机 8 台、轴流通风机 9 台、风阀 45 个、风口 134 个，敷设风管 3571.38 平方米等。

（四）泵站工程：包括基坑支护、土建、工艺设备及管道、建筑及附属、电气等工程。

1. 基坑支护工程：新建Φ1200 灌注桩 768 米、Φ600 高压水泥旋喷桩 1082.38 米、锚索 3120 米、冠梁 104.40 立方米、腰梁 159.90 立方米、喷射砼护坡 1812 平方米等。

2. 土建工程：泵站规模 27.74 万立方米/天，现浇钢筋

《关于调整区政府投资项目管理事权的若干措施（试行）》和本批复的有关要求，抓紧开展各项准备工作，并于本批复印发之日起尽快开工建设。

（三）请严控资金规模，提高资金使用效益，不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：长岭皮水库水质提升保障工程项目总概算汇总表



2、盐田区金融路（海涛路-海景路）排水管道改造工程

合同关键页

工程编号：_____

合同编号：_____

深水合字 2020 年第 2442 号

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

工程名称：盐田区金融路（海涛路-海景路）排水管道改造工程

工程地点：深圳市盐田区

发 包 人：深圳市水务（集团）有限公司

承 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市水务(集团)有限公司

承包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计采购施工总承包实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 盐田区金融路(海涛路-海景路)排水管道改造工程

核准(备案)证编号: 深盐田发改核准(2020)0009

工程地点: 深圳市盐田区

工程规模及特征: 盐田区金融路(海涛路-海景路)排水管道改造工程,项目计划投资 11562.16 万元,项目建设主要目的为改善解决盐田区金融路内涝问题及完善排水规划。对盐田区金融路段(海涛路-海景二路)市政排水管进行改造,在现状市政行道车下支护开挖施工,将海涛路至海景二路 1.6m×1.2m 箱涵拆除,新建 D2400 雨水管约 200m,在海景二路与金融路交汇处,沿海景二路至排海口新建 D2400 雨水管约 433m,同时将海涛路至海景二路污水管原位扩管至 D800(原 D600)约 210m,新建管道采用钢筋混凝土管,从而解决金融路易涝问题

资金来源: 企业自筹 100%。

二、工程承包范围

工程承包范围,包括以下: 工程设计、采购及施工,以及为完成工程所需委托第三方的咨询与评价服务内容;包括前期咨询、可研编制、工程设计、交通疏解及恢复、路面拆除及恢复、基坑开挖及支护、管线迁改及保护、排水管道安装、雨水井与汇水井、原雨水箱涵拆除等及其他实际发生且甲乙双方认可的费用。

三、项目设计方案来源

发包人委托承包人编制，由发包人及专家组进行评审、确定。

四、合同工期

合同工期总日历天数：190 天。

计划开工日期：2020 年 12 月 20 日（具体以开工令为准）；

计划完工日期：2021 年 6 月 30 日。

五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：

(1) 设计文件符合国家工程建设标准强制性条文及相关规范规定，设计图纸需通过发包人组织的图纸会审会议后方可作为施工指导依据。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：

(1) 工程质量等级：合格。

(2) 施工质量符合设计文件要求及工程验收规范相关规定。

(3) 施工过程严格执行安全文明施工要求及深圳市水务集团发布的《工程项目现场管理标准》。

六、签约合同价和合同结算方式

1. 本工程以估算价 10764.14 万元签订总承包暂定价合同，即合同暂定价(含税)为(大写)壹亿零柒佰陆拾肆万壹仟肆佰元整(¥10764.14 万元)。不含税价暂定为(大写)玖仟捌佰柒拾伍万叁仟陆佰元整(¥9875.36 万元)，增值税税金暂定为(大写)捌佰捌拾捌万柒仟捌佰元整(¥888.78 万元)。

2. 合同结算方式：

(1) 最终结算款为竣工图+工程签证+工程建设其他费。

竣工图和工程签证需经过监理单位及发包人确认，发包人委托第三方造价咨询单位对承包人提供的竣工图、工程签证及工程建设其他费进行审核，结算如需报送深圳市造价管理机构审核的，则以深圳市造价管理机构审核结果为准。向第三方服务单位购买的服务(包括但不限于环境影响咨询、勘察设计文件审查、水

附件 2:

盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程

序号	工程及费用名称	技术经济指标			金额 (万元)	备注
		单位	数量	单位造价(元)		
一	工程费	m	1730	50318	8705.05	
二	工程建设其他费用	计费依据		费率标准	1203.64	
1	场地准备及临时设施费	深建规[2010]13号		(一)×1%	87.05	
2	前期工作咨询费	粤价[2000]8号		(一)×0.52%	45.28	
3	环境影响咨询费	计价格[2011]534号		(一)×0.12%	10.58	
4	工程设计费	计价格[2002]10号		(一)×4.27%	371.30	
5	竣工图编制费	计价格[2002]10号		设计费×8%	29.70	
6	勘察设计文件审查费	计价格[2002]10号		(3+4)×6.5%×1.1	30.53	
7	工程保险费	深建价[2018]25号		(一)×0.1%	8.71	
8	水土保持服务费	深水保[2007]362号		(一)×0.83%	72.12	
9	工程质量检测费	粤水建管[2017]37号		(一)×0.6%	52.23	
10	第三方监测费	发改投资[2009]3183号		(一)×2%	174.10	
11	渣土弃置费	深建废管[2020]3号		按60元/m ³ 计取	232.04	
12	洪水影响评价	暂估价			30.00	
13	安全风险专项评估报告	暂估价			30.00	
14	桩基检测费				30.00	
三	预备费				855.45	
1	基本预备费	(一+二)×8%			855.45	
四	建设投资	(一+二+三)			10764.14	

业主证明

业主证明

项目名称	盐田区金融路（海涛路—海景路）排水管道改造工程
项目地点	深圳市盐田区
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司
承接单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目总投资（万元）	11562.16
合同签订时间	2020.12.03
合同金额（万元）	10764.14（设计费 371.3）
项目概况	盐田区金融路(海涛路—海景路)排水管道改造工程主要目的为改善解决盐田区金融路内涝问题及完善排水规划。对盐田区金融路段(海涛路-海景二路)市政排水管进行改造，在现状市政行道车下支护开挖施工，将海涛路至海景二路 1.6mX1.2m 箱涵拆除，新建 D2400 雨水管约 200m，在海景二路与金融路交汇处，沿海景二路至排海口新建 D2400 雨水管约 433m,同时将海涛路至海景二路污水管原位扩管至 D800(原 D600)约 210m，新建管道采用钢筋混凝土管，从而解决金融路易涝问题。
项目负责人	甘光华 刘琴
主要设计人员	甘光华、刘琴、莫镇华、郑思娜、陈洁、王睿、戚艺、费滢达、刘畅、郑泽林
履约评价	在本项目设计阶段，该单位工作配合积极主动，设计文件质量好，履约评价优秀。
开具日期	2024.4.1

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称, 统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >
手机查看 

盐田区金融路(海涛路-海景路)排水管道改造工程、盐田区海景二路(马庙街-东和路)雨水管道改造工程 广东省-深圳市-盐田区

项目编号	4403082012090001	省级项目编号	4403082012070201
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300192227495F
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	16130.21
立项级别	地市级	立项文号	深盐用发改核准〔2020〕0005号、深盐用发改核准〔2020〕0009号



项目地址: 深圳市盐田区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	440308-2020-48-01-a00021	项目编号	4403082012090001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-盐田区
具体地点	深圳市盐田区	经纬度	--
立项文号	深盐用发改核准〔2020〕0005号、深盐用发改核准〔2020〕0009号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-12-07
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300192227495F
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	16130.21
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	盐田区金融路(海涛路-海景路)排水管道改造工程(施工)主要建设内容为: 将金融路段(海涛路-海景二路)雨水管渠改造为D2400雨水管, 保留其原下游dn1600管, 在海景二路分流新建D2400雨水管至排海口, 最终排入大海内; 该路段d600污水管改为d800, 全部采用刚性双壁波纹管, 每段圆接口, 支护开挖方式施工。项目计划投资11562.16万元。盐田区海景二路(马庙街-东和路)雨水管道改造工程(施工)主要建设内容为: 将马庙街南侧现状d1000雨水管及海景二路(马庙街-东和路)段d1200雨水管道改为d2000雨水管道, 起点为盐田区马庙街与海景二路路口		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B

四、拟派项目团队能力

附表 4:

4、拟投入项目管理班子人员配备表

序号	姓名	技术职称			注册证书				在本项目中拟任的岗位	所在单位	备注
		级别	证号	专业	证书类别	级别	证号	专业			
1	刘琴	副高	中广核资证字2016[260]号	给排水	/	/	/	/	项目负责人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
2	陈兴	副高	DJ2023041012117	水利水电工程	注册土木工程师（水利水电工程）	/	AS246100112	水工结构	水利专业技术负责人	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	
3	莫镇华	副高	240301210998	给排水	/	/	/	/	项目管理人员	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
4	单福强	副高	4192388	给排水工程	/	/	/	/	项目管理人员	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
5	鲁彬	正高	2303001127722	给排水	注册公用设备工程师	/	CS166100420	给水排水	给排水审定人员	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
6	范翊	正高	2103001057899	给排水	注册公用设备工程师	/	CS104400374	给水排水	给排水审核人员	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
7	高中媚	副高	2103001057870	给排水	/	/	/	/	给水排水专业负责人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
8	钟剑	中级	2003003037256	环境工程	注册公用设备工程师	/	CS224401612	给水排水	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
9	吕英俊	副高	1300101085258	给排水	/	/	/	/	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
10	郑思娜	中级	1903003022074	给排水	/	/	/	/	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
11	李佳琪	副高	2303001127853	给排水	注册公用设备工程师	/	CS204401423	给水排水	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	

12	彭小军	副高	2403001 210697	给排水	/	/	/	/	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
13	曾果	中级	1600102 272546	给水排水	注册公用设备工程师	/	CS16440 1070	给水排水	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
14	范素琴	副高	2303001 127727	给排水	注册公用设备工程师	/	CS21520 0175	给水排水	给水排水专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
15	王睿	副高	2003001 039898	建筑结构	注册结构工程师	一级	S044410 406	结构	结构专业负责人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
16	吕连兵	副高	A062319 9101003 907	建筑工程	注册结构工程师	一级	S221106 476	结构	结构专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
17	高兴华	副高	1733314 19	市政工程结构	/	/	/	/	结构专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
18	薛向真	副高	2003001 042030	建筑电气	注册电气工程师	/	DG10440 0364	供配电	电气专业负责人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
19	周运琦	中级	广核工资证字 2017[38 2]号	电气工程	注册电气工程师	/	DG18440 1282	供配电	电气专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
20	李建	中级	2403003 177610	建筑电气	/	/	/	/	电气专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
21	李波	中级	1806003 003926	建筑学	注册一级建筑师	一级	2021440 3044	建筑	建筑专业负责人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
22	覃金龙	中级	1806063 003399	建筑学	注册建筑师	二级	2234412 30	建筑	建筑专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
23	刘畅	副高	1000101 016321	造价	注册造价工程师	一级	建 [造]110 1440001 0346	土木建筑	造价专业负责人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
24	郑泽林	中级	2303003 131171	工程造价	注册造价工程师	一级	建 [造]112 2440001 5801	土木建筑	造价专业审查人	深圳市利源水务设计咨询有限公司
25	胥维纤	副高	0179827	水利水电工程	注册土木工程师（水利水电工程）	/	AS24610 0080	水工结构	水利专业人员	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

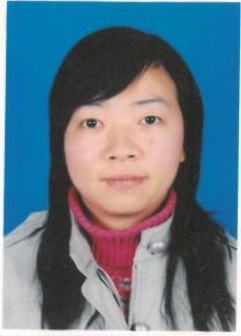
26	张云	正高	DJ2019041011161	水利工程	注册土木工程师（水利水电工程）水工结构	/	AS246100137	水工结构	水利专业人员	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
27	刘晶晶	副高	DJ2022041012003	水利水电工程	注册土木工程师（水利水电工程）水利水电工程规划	/	AS246100138	水利水电工程规划	水利专业人员	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
28	高珍	副高	DJ2019041012033	水利水电工程、环境工程	/	/	/	/	水利专业人员	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
29	肖玲	副高	黔高1930053000032	水文与水资源	注册土木工程师（水利水电工程）水利水电工程规划	/	AS246100080	水利水电工程规划	水文专业人员	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
30	王凯	副高	20220026SZB000048343	结构	一级注册结构工程师	一级	S176101312	结构工程	结构专业人员	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

注：提供《拟投入项目管理班子人员配备一览表》以及拟派项目团队人员的注册证书和（或）职称证书、上岗证及社保情况。项目团队中至少有一名水利类专业高级工程师或以上职称人员，并负责水利工程专业相应设计审查工作。证明材料须按照表格的顺序排列，由于投标人提供的项目团队人员模糊不清、顺序错乱，招标人依据自己的判断进行界定。

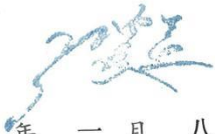
所有团队人员还须提供在本单位近3个月社保连续缴纳情况（自招标公告发布上一个月起倒算，项目负责人须提供近6个月本单位社保证明）。

1、项目负责人：刘琴

职称证书

	出生年月： <u>1984年5月</u>
	专业名称： <u>给排水</u>
	资格名称： <u>高级工程师</u>
	认定时间： <u>2016-12-01</u>
	证书编号： <u>中广核资证字201612601号</u>
姓名： <u>刘琴</u>	发证机关：  (盖章)
性别： <u>女</u>	发证日期： <u>2016年12月31日</u>
工作单位： <u>中广核工程有限公司</u>	

毕业证书

<h1>硕士研究生 毕业证书</h1>		
研究生 刘琴 性别 女，一九八四年 五月 十一日生，于		
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 一 月在 市政工程		
专业学习，学制 2.5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 <u>准予毕业。</u>		
培养单位： <u>武汉科技大学</u>	校(院、所)长： 	
证书编号： <u>104881200902000144</u>		二〇〇九年 一 月 八 日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘琴

社保电脑号：622510217

身份证号码：421127198405110824

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	37.8	13500	108.0	27.0
2024	07	704088	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	54.0	13500	108.0	27.0
2024	08	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	09	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	10	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	11	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	12	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	01	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	02	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	03	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	04	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	05	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
合计			30307.5	14760.0			9225.0	3690.0			922.5				1476.0		369.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01bd347e ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
704088

单位名称
深圳市利源水务设计咨询有限公司



2、水利专业技术负责人：陈兴

注册执业资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈兴

证件类型	居民身份证	证件号码	610125*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 证书编号：AS246100112 注册编号/执业印章号：6100018-AS067
注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

姓名: 陈兴

证件号码: 610125199206090011

性别: 男

出生年月: 1992年06月

专业: 水工结构

批准日期: 2021年10月24日

管理号: 20211007661000000008



注册土木工程师 (水利水电工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Water Resources & Hydropower)



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

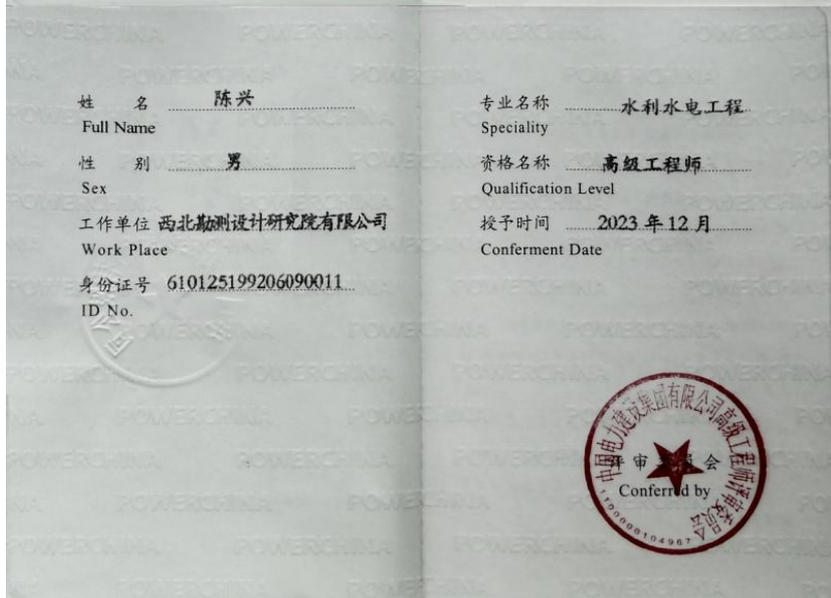
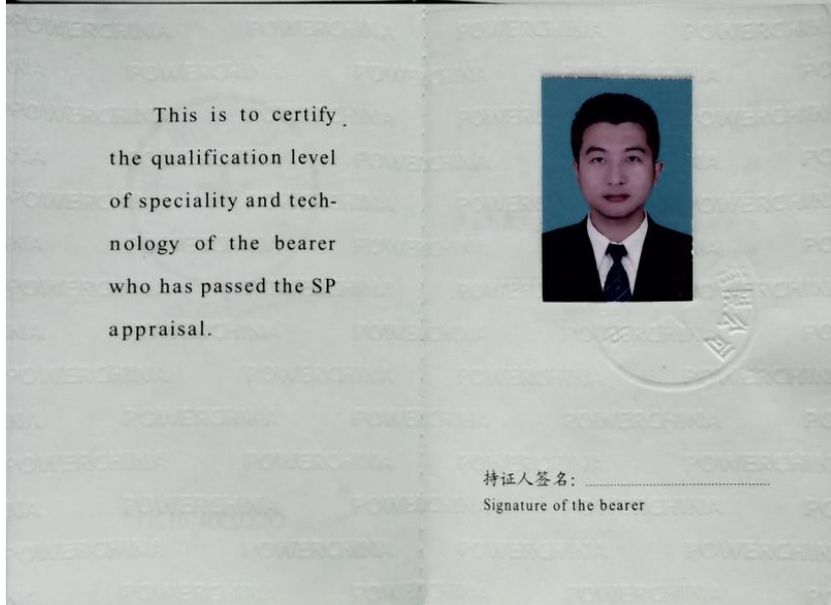
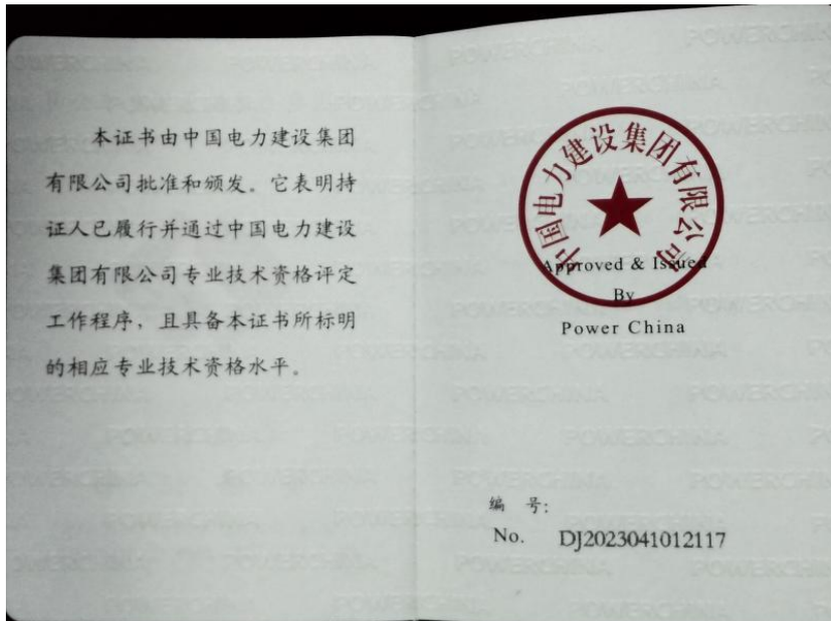


中华人民共和国
水利部

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、水利部
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(水利水电
工程)职业资格。



职称证书



毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 陈兴 性别 男，一九九二年 六 月 九 日生，于
二〇一四年 九 月至二〇一六年 六 月在 水利工程
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：西北农林科技大学

校(院、所)长：

孙其信

证书编号：107121201602001281

二〇一六年 六 月 二十 日

社保证明

陕西省城镇职工基本养老保险
参保缴费证明

验证编号:10025061276407281



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:陈兴

身份证号:610125199206090011

个人编号:61019902031496

现缴费单位名称:中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2024	202401-202401	1661.36	上海外服(陕西)人力资源服务有限公司	西安市养老保险经办处
2	2024	202402-202412	18274.96	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	陕西省社会保障局养老保险经办处
3	2025	202501-202505	9118	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	陕西省社会保障局养老保险经办处

现参保经办机构:陕西省社会保障局养老保险经办处



打印时间:2024-06-12 09:45:09

职工养老保险
证明专用章

第1页/共10页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过手机扫描上方二维码,下载“陕西社会保障”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2025年08月11日,有效期内验证编号可多次使用。

3、项目管理人员：莫镇华

职称证书

广东省职称证书

姓名：莫镇华

身份证号：441581198904110013



职称名称：高级工程师

专业：给排水

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001210998

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月3日



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 莫镇华 性别 男
1989年04月11日生, 于2012年09月至2015年03月
在 市政工程 专业
学习, 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:

莫钢

培养单位:



二〇一五年 三月 二十日

证书序列号: NO. 0000012015005905

证书编号: 102471201502000914



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫镇华

社保电脑号：641243722

身份证号码：441581198904110013

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	37.8	13500	108.0	27.0
2024	07	704088	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	54.0	13500	108.0	27.0
2024	08	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	09	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	10	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	11	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2024	12	704088	15750.0	2520.0	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	01	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	02	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	03	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	04	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
2025	05	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	787.5	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
合计			30307.5	14760.0			9225.0	3690.0			922.5				1476.0		369.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01bb0834 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



4、项目管理人员 单福强

职称证书

本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 单福强
Name
性别 男
Sex
出生年月 1985.7
Date of Birth
工作单位 中国市政工程东北设计研究院有限公司
Company Name

编号 4192388
Number

系列名称 工程系列
Category
专业名称 给排水工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Competent for
评审时间 2019.10.30
Date of Appraisal



中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 单福强 性别男, 1985年 07月 04日生, 于 2004年
9月至 2008年 7月在本校 给水排水工程 专业
肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 吉林建筑工程学院 校(院)长:



证书编号: 101911200805000976

二〇〇八年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：单福强

社保电脑号：639802881

身份证号码：220521198507047710

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	11000.0	1650.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	07	704088	13103.0	1965.45	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	08	704088	13103.0	1965.45	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	09	704088	13103.0	1965.45	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	10	704088	13103.0	1965.45	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	11	704088	13103.0	1965.45	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	12	704088	13103.0	1965.45	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	01	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	02	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	03	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	04	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	05	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
合计			23925.1	12410.64			7756.65	3102.66			775.72						310.31

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01c7cf89 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



5、给排水审定人员：鲁彬

注册执业资格证书



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

鲁彬

证件类型	居民身份证	证件号码	360103*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

证书编号：CS166100420

注册编号/执业印章号：4406965-CS013

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

使用有效期: 2025年06月18日
- 2025年12月15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: 鲁彬

性别: 男

出生日期: 1983年06月04日

注册编号: CS20166100420

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2022年10月31日-2025年12月31日



个人签名:

签名日期: 2025.6.18

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年10月31日

职称证书

广东省职称证书

姓名：鲁彬

身份证号：36010319830604443X



职称名称：正高级工程师

专业：给排水

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001127722

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12日



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

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 鲁彬 性别 男

一九八三年 六月 四 日生,于二000 年

九月至二00四年 六 月在本校

给水排水工程 专业

四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长:



校 名: 华中科技大学

二00四年 六 月三十日



No. 20042216

学校编号: 104871200405000201

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：鲁彬 社保电脑号：610304506 身份证号码：36010319830604443X 页码：1
参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司 单位编号：704088 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	56.0	20000	160.0	40.0
2024	07	704088	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	80.0	20000	160.0	40.0
2024	08	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	09	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	10	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	11	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	12	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	01	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	02	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	03	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	04	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	05	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
合计			43186.75	21036.0			13147.5	5259.0			1314.8			1027.8	2103.6		525.9



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb3e01bd853f）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



6、给排水审核人员：范翊

注册执业资格证书



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

范翊

证件类型	居民身份证	证件号码	430302*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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

注册监理工程师

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：00188311 注册编号/执业印章号：44001159

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2025年03月14日

注册专业：市政公用工程 有效期：2025年03月14日

[查看证书变更记录 \(7\) ▾](#)

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：CS104400374 注册编号/执业印章号：4406965-CS017

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

职称证书

广东省职称证书

姓名：范翊
身份证号：430302197108081035



职称名称：正高级工程师
专业：给排水
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月18日
评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001057899
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

毕业证书



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0190591

学生 范翊 性别 男 现年二十三岁
于一九九零年九月至一九九四年七月在
本校 给水排水工程 专业
肆年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名 武汉城市建设学院

校(院)长



一九九四年七月一日

证书编号: 159405043

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：范琦

社保电脑号：2825363

身份证号码：430302197108081035

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	56.0	20000	160.0	40.0
2024	07	704088	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	80.0	20000	160.0	40.0
2024	08	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	09	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	10	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	11	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2024	12	704088	22295.0	3567.2	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	01	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	02	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	03	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	04	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
2025	05	704088	22295.0	3790.15	1783.6	1	22295	1114.75	445.9	1	22295	111.48	22295	89.18	22295	178.36	44.59
合计			43186.75	21036.0			13147.5	5259.0			1314.8					525.9	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb3e01bd2d1k ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



7、给水排水专业负责人：高中媚

职称证书

广东省职称证书

姓 名：高中媚
身份证号：441424198610012546



职称名称：高级工程师
专 业：给排水
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月18日
评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001057870
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 高中媚 性别 女, 一九八六年十月一日生, 于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 给排水科学与工程
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: 重庆大学

校(院)长: 

证书编号: 106111201005006402

二〇一〇年六月二十四日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高中媚

社保电脑号：625968655

身份证号码：441424198610012546

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	10894.0	1743.04	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2024	09	704088	10894.0	1743.04	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2024	10	704088	10894.0	1743.04	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2024	11	704088	10894.0	1743.04	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2024	12	704088	10894.0	1743.04	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2025	01	704088	10894.0	1851.98	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2025	02	704088	10894.0	1851.98	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2025	03	704088	10894.0	1851.98	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2025	04	704088	10894.0	1851.98	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
2025	05	704088	10894.0	1851.98	871.52	1	10894	544.7	217.88	1	10894	54.47	10894	43.58	10894	87.15	21.79
合计			20855.1	10155.2			6347.0	2538.8			634.7	497.0	1015.5			253.9	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb3e01bb11f6 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
704088

单位名称
深圳市利源水务设计咨询有限公司



8、给水排水专业审查人：钟剑

注册执业资格证书



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

钟剑

证件类型	居民身份证	证件号码	360403*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：CS224401612 电子证书编号：CS20224401612 注册编号/执业印章号：4406965-CS005

注册专业：不分专业 有效期：2028年04月08日

使用有效期: 2025年06月17日
- 2025年12月14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: 钟剑

性别: 男

出生日期: 1993年08月15日

注册编号: CS20224401612

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2025年04月09日-2028年04月08日



个人签名:

钟剑

签名日期:

2025.06.17



发证日期: 2025年04月09日

职称证书

广东省职称证书

姓名：钟剑

身份证号：360403199308150034



职称名称：工程师

专业：环境工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月10日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003037256

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

毕业证书



哈尔滨工业大学

硕士研究生

毕业证书



钟剑，男，1993年 8月15日生，于
2014年 9月至2017年 1月在环境科学与
工程学科学习，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。

学 校：哈尔滨工业大学

校 长：



证书编号：102131201702500317 2017年 1月 3日

规格严格 功夫到家

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 钟剑 社保电脑号: 501230707 身份证号码: 360403199308150034 页码: 1
参保单位名称: 深圳市利源水务设计咨询有限公司 单位编号: 704088 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	6300.0	1008.0	504.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6300	17.64	6300	50.4	12.6
2024	07	704088	6300.0	1008.0	504.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6300	25.2	6300	50.4	12.6
2024	08	704088	9323.0	1491.68	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2024	09	704088	9323.0	1491.68	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2024	10	704088	9323.0	1491.68	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2024	11	704088	9323.0	1491.68	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2024	12	704088	9323.0	1491.68	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2025	01	704088	9323.0	1584.91	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2025	02	704088	9323.0	1584.91	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2025	03	704088	9323.0	1584.91	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2025	04	704088	9323.0	1584.91	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
2025	05	704088	9323.0	1584.91	745.84	1	9323	466.15	186.46	1	9323	46.62	9323	37.29	9323	74.58	18.65
合计			17398.95	8466.4			5309.0	2123.6			530.96			413.71	846.6		211.7



备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391eb3e01c7b4bw) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



9、给水排水专业审查人：吕英俊

职称证书



毕业证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕英俊

社保电脑号：618100048

身份证号码：61232319820513601X

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	30.8	11000	88.0	22.0
2024	07	704088	11000.0	1760.0	880.0	1	11000	550.0	220.0	1	11000	55.0	11000	44.0	11000	88.0	22.0
2024	08	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	09	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	10	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	11	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	12	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	01	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	02	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	03	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	04	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	05	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
合计			25139.95	12242.4			7651.5	3060.6			765.2		598.9		1224.2		306.1

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01baf62p ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
704088

单位名称
深圳市利源水务设计咨询有限公司



10、给水排水专业审查人：郑思娜

职称证书

广东省职称证书

姓名：郑思娜
身份证号：440803198503110721



职称名称：工程师
专业：给排水
级别：中级
取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：1903003022074

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 郑思娜 性别 女，一九八五年三月十一日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 环境工程专业 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：  青岛理工大学

校（院）长： 仪垂东

证书编号： 104291200805003183

二〇〇八年 七 月 日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑思娜

社保电脑号：619810886

身份证号码：440803198503110721

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	12191.0	1950.56	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2024	09	704088	12191.0	1950.56	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2024	10	704088	12191.0	1950.56	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2024	11	704088	12191.0	1950.56	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2024	12	704088	12191.0	1950.56	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2025	01	704088	12191.0	2072.47	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2025	02	704088	12191.0	2072.47	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2025	03	704088	12191.0	2072.47	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2025	04	704088	12191.0	2072.47	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
2025	05	704088	12191.0	2072.47	975.28	1	12191	609.55	243.82	1	12191	60.96	12191	48.76	12191	97.53	24.38
合计			22995.15	11192.8			6995.5	2798.2			699.6		576.6		1119.3		279.8

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01bb26bu ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



11、给水排水专业审查人：李佳琪

注册执业资格证书



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

李佳琪

证件类型	居民身份证	证件号码	232721*****43	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：CS204401423 注册编号/执业印章号：4406965-CS010

注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

使用有效期: 2025年06月18日
2025年12月15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: 李佳琪

性别: 女

出生日期: 1987年11月22日

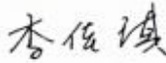
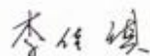
注册编号: CS20204401423

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2023年10月23日-2026年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部

个人签名: 


签名日期: 2025.06.18

发证日期: 2023年10月23日

职称证书

广东省职称证书

姓名: 李佳琪

身份证号: 232721198711221143



职称名称: 高级工程师

专业: 给排水

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2023年05月14日

评审组织: 深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001127853

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12日



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

毕业证书

硕士研究生
毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0032908

研究生 李佳琪 性别 女，
1987 年 11 月 22 日生，于 2010
年 9 月至 2012 年 7 月在
环境工程 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：102131201202270568



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李佳琪

社保电脑号：644072813

身份证号码：232721198711221143

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	21.0	7500	60.0	15.0
2024	07	704088	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	30.0	7500	60.0	15.0
2024	08	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	09	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	10	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	11	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	12	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	01	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	02	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	03	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	04	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	05	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
合计			20870.0	10155.2			6347.0	2538.8			634.7		496.6		1015.5		253.9

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391eb3e01be396s）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：704088
单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司



12、给水排水专业审查人：彭小军

职称证书

广东省职称证书

姓 名：彭小军

身份证号：411522198806240652



职称名称：高级工程师

专 业：给排水

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001210697

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月3日



毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 彭小军 性别男，一九八八年六月二十四日生，于二〇一二年九月至二〇一五年六月在 建筑与土木工程 专业学习，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：华东交通大学

校(院、所)长：

雷晓燕

证书编号：104041201502060385

二〇一五年六月十八日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭小军

社保电脑号：641759741

身份证号码：411522198806240652

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	21.0	7500	60.0	15.0
2024	07	704088	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	30.0	7500	60.0	15.0
2024	08	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	09	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	10	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	11	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	12	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	01	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	02	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	03	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	04	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	05	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
合计			19032.0	9264.0			5790.0	2316.0			579.0						231.6

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb3e01bd47f6 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



13、给水排水专业审查人：曾果

注册执业资格证书



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

曾果

证件类型	居民身份证	证件号码	430181*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：CS164401070 电子证书编号：CS20164401070 注册编号/执业印章号：4400103-CS021

注册专业：不分专业 有效期：2028年04月13日

使用有效期: 2025年06月19日
2028年12月18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: 曾果

性别: 男

出生日期: 1986年06月28日

注册编号: CS20164401070

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2025年04月14日-2028年04月13日



个人签名:

签名日期: 2025年6月19日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年04月14日

职称证书



曾果 于二〇一六年
五月，经

深圳市人力资源和社会保障局

考核认定，
具备 给排水工程
工程师
资格。特发此证



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 曾果 性别 男
1986年 06月 28日生，于 2009年 09月至 2012年 03月
在 市政工程 专业
学习，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：

梁钢

培养单位：同济大学



二〇一二年 三 月 三十一日

证书序列号：NO.102472012001538

证书编号：102471201202001152



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾果 社保电脑号：640800077 身份证号码：430181198606288716 页码：1
参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司 单位编号：704088 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	14059.0	2249.44	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2024	09	704088	14059.0	2249.44	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2024	10	704088	14059.0	2249.44	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2024	11	704088	14059.0	2249.44	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2024	12	704088	14059.0	2249.44	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2025	01	704088	14059.0	2390.03	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2025	02	704088	14059.0	2390.03	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2025	03	704088	14059.0	2390.03	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2025	04	704088	14059.0	2390.03	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
2025	05	704088	14059.0	2390.03	1124.72	1	14059	702.95	281.18	1	14059	70.3	14059	56.24	14059	112.47	28.12
合计			26077.35	12687.2			7929.5	3171.8			793.0		623.6	1268.7		317.2	



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01bd2e2e ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



14、给水排水专业审查人：范素琴

注册执业资格证书



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

范素琴

证件类型	居民身份证	证件号码	350724*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：CS215200175 电子证书编号：CS20215200175 注册编号/执业印章号：4406965-CS006

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

使用有效期: 2025年04月23日
- 2025年10月20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: 范素琴

性别: 女

出生日期: 1986年12月04日

注册编号: CS20215200175

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2024年05月09日-2027年06月30日



个人签名:

签名日期: 2025年4月23日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年05月09日

职称证书

广东省职称证书

姓名：范素琴
身份证号：350724198612043526



职称名称：高级工程师
专业：给排水
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月14日
评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001127727
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12日



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

毕业证书



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

毕业证书



学生范素琴，性别女，1986年12月04日出生，于2005年09月至2009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

A handwritten signature in red ink, likely belonging to the rector.

二〇〇九年六月十八日



证书编号: No.P00022345

电子注册编号: 105321200905200685

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：范素琴

社保电脑号：628188651

身份证号码：350724198612043526

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2024	09	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2024	10	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2024	11	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2024	12	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	01	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	02	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	03	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	04	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	05	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
合计			22878.0	11136.0			6960.0	2784.0			696.0		546.0		1113.6		278.4

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb3e01bd9150 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



15、结构专业负责人：王睿

注册执业资格证书



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王睿

证件类型	居民身份证	证件号码	642123*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册结构工程师

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

证书编号：S044410406

注册编号/执业印章号：4406965-S003

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

使用有效期: 2025年06月18日
2025年12月15日



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

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

姓名: 王睿

性别: 男

出生日期: 1972年02月24日

注册编号: S20044410406

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2023年10月23日-2026年12月31日



王睿

个人签名: 王睿

签名日期: 2025.6.18



发证日期: 2023年10月23日

职称证书

广东省职称证书

姓名：王睿

身份证号：642123197202240014



职称名称：高级工程师

专业：建筑结构

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月06日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第五评审委员会

证书编号：2003001039898

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

毕业证书



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO. 0460839

学生 王睿 性别 男 现年二十三岁
于一九九一年九月至一九九五年七月在
本校土木工程系工业与民用建筑专业
肆年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名
校(院)长

钱巨武

一九九五年七月六日

证书编号：

9505059

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王睿

社保电脑号：2358864

身份证号码：642123197202240014

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	11500.0	1840.0	920.0	1	11500	575.0	230.0	1	11500	57.5	11500	32.2	11500	92.0	23.0
2024	07	704088	11500.0	1840.0	920.0	1	11500	575.0	230.0	1	11500	57.5	11500	46.0	11500	92.0	23.0
2024	08	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	09	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	10	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	11	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2024	12	704088	13103.0	2096.48	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	01	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	02	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	03	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	04	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
2025	05	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	655.15	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
合计			25299.95	12322.4			7701.5	3080.6			770.2		602.5	1232.2			308.1

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01baef3a ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



16、结构专业审查人：吕连兵

注册执业资格证书



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

吕连兵

证件类型	居民身份证	证件号码	412723*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：AY241101811 电子证书编号：AY20241101811 注册编号/执业印章号：4400103-AY001

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (2) ▾

一级注册结构工程师

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：S221106476 电子证书编号：S20221106476 注册编号/执业印章号：4400103-S012

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

查看证书变更记录 (2) ▾

使用有效期: 2025年01月22日
2025年07月21日



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

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

姓名: 吕连兵

性别: 男

出生日期: 1987年03月03日

注册编号: S20221106476

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2025年01月10日-2025年12月31日



个人签名:

吕连兵

签名日期: 2025.01.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年01月10日

职称证书

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 吕连兵
性别 男
身份证号 412723198703032170
职称名称 高级工程师
级别 副高级
专业 建筑工程
评审机构 省土建工程专业副高评委会
备案时间 2023年12月29日
备案文号 湘人社职称(2024)93号
证书编号 A0623199101003907



“智慧人社”微信公众号



核验途径:

1. 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询, 网址:
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>;
2. 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。

毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 吕连兵 性别 男，一九八七年 三 月 三 日生，于
二〇一二年 九 月至二〇一五年 五 月在 土木工程
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：中南大学

校(院、所)长: 张尧学

证书编号: 105331201502002879

二〇一五年 五 月 二十四日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕连兵

社保电脑号：816669027

身份证号码：412723198703032170

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	704088	12120.0	1818.0	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	01	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	02	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	03	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	04	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
2025	05	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	606.0	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
合计			11514.0	5817.6			3636.0	1454.4			363.6		290.88		881.76		145.44

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb3e01c78a4r ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



17、结构专业审查人：高兴华

职称证书

	专业名称: 市政工程结构 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: 173331419 No.
姓名: 高兴华 Full Name: 男 性别: 男 Sex: 1979年07月 出生年月: 1979年07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: 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: 2017年11月2日 Issued Date: 高级专业技术职务 评审委员会

毕业证书

 湖南大学 HUNAN UNIVERSITY 毕业证书	学生高兴华，性别男，1979年7月18日生，于1998年9月至2002年6月在本校土木工程学院土木工程（建筑工程）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: 王柯敏
证书编号: No. P00000191	二〇〇二年六月二十五日 电子注册编号: 10532120020501561

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高兴华

社保电脑号：633128720

身份证号码：370982197907182711

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9800.0	1568.0	784.0	1	9800	490.0	196.0	1	9800	49.0	9800	27.44	9800	78.4	19.6
2024	07	704088	9800.0	1568.0	784.0	1	9800	490.0	196.0	1	9800	49.0	9800	39.2	9800	78.4	19.6
2024	08	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	09	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	10	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	11	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	12	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	01	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	02	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	03	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	04	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	05	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
合计			23982.1	11675.2			7297.0	2918.8		729.7		372.01		1167.5			291.9

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01c79b3x ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



18、电气专业负责人：薛向真

注册执业资格证书



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

薛向真

证件类型	居民身份证	证件号码	410305*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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

注册监理工程师

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：00356168 注册编号/执业印章号：44010415

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2024年07月22日

注册专业：市政公用工程 有效期：2024年07月22日

查看证书变更记录 (6) v

注册电气工程师（供配电）

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：DG104400364 注册编号/执业印章号：4406965-DG003

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

使用有效期: 2025年06月18日
2025年12月15日



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: 薛向真

性别: 女

出生日期: 1971年10月13日

注册编号: DG20104400364

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2023年05月04日-2026年06月30日



个人签名:

薛向真

签名日期: 2025.06.18.

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年05月04日

职称证书

广东省职称证书

姓名：薛向真
身份证号：410305197110133020



职称名称：高级工程师
专业：建筑电气
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2020年06月14日
评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003001042030

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

毕业证书

	<p>普通高等学校 毕业证书</p>	<p>学生薛向真 性别女 现年二十二岁 于一九九〇年九月至一九九四年七月在 本校 电气工程系 工业电气自动化 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。</p>
	<p>中华人民共和国国家教育委员会印制</p>	<p>校 名 校(院)长 俞汝勤 一九九四年七月 日</p>
<p>NO: 0204724</p>	<p>证书编号: 940729</p>	

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：薛向真

社保电话号：2053732

身份证号码：410305197110133020

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	11500.0	1840.0	920.0	1	11500	575.0	230.0	1	11500	57.5	11500	32.2	11500	92.0	23.0
2024	07	704088	11500.0	1840.0	920.0	1	11500	575.0	230.0	1	11500	57.5	11500	46.0	11500	92.0	23.0
2024	08	704088	14073.0	2251.68	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2024	09	704088	14073.0	2251.68	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2024	10	704088	14073.0	2251.68	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2024	11	704088	14073.0	2251.68	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2024	12	704088	14073.0	2251.68	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2025	01	704088	14073.0	2392.41	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2025	02	704088	14073.0	2392.41	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2025	03	704088	14073.0	2392.41	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2025	04	704088	14073.0	2392.41	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
2025	05	704088	14073.0	2392.41	1125.84	1	14073	703.65	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
合计			26900.45	13098.4			8186.5	3274.6			818.7					1309.8	327.5

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01bd5504 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



19、电气专业审查人：周运琦

注册执业资格证书



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

周运琦

证件类型	居民身份证	证件号码	362426*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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：深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号：DG184401282 电子证书编号：DG20184401282 注册编号/执业印章号：4400103-DG009

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

使用有效期: 2025年06月18日
- 2029年12月15日



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: 周运琦

性别: 男

出生日期: 1987年09月18日

注册编号: DG20184401282

聘用单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

注册有效期: 2024年05月23日-2027年06月30日



周运琦

个人签名:

签名日期: 2025年06月18日



发证日期: 2024年05月23日

职称证书

	出生年月: <u>1987年9月</u>
	专业名称: <u>电气工程</u>
	资格名称: <u>工程师</u>
	认定时间: <u>2016-12-15</u>
	证书编号: <u>广核工资证字2017[382]号</u>
姓名: <u>周运琦</u>	发证机关:  (盖章)
性别: <u>男</u>	发证日期: <u>2017年04月10日</u>
工作单位: <u>中核国际核能工程有限公司</u>	

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 周运琦 性别 男，一九八七年 九 月 十八 日生，于二〇〇五
年 九 月至二〇〇九年 七 月在本校 电气工程及其自动化
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:  江西理工大学

校(院)长: 叶仁菂

证书编号: 104071200905003360

二〇〇九年 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>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周运琦 社保电脑号: 626306980 身份证号码: 362426198709185512 页码: 1
参保单位名称: 深圳市利源水务设计咨询有限公司 单位编号: 704088 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	11288.0	1693.2	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2024	09	704088	11288.0	1693.2	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2024	10	704088	11288.0	1693.2	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2024	11	704088	11288.0	1693.2	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2024	12	704088	11288.0	1693.2	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2025	01	704088	11288.0	1806.08	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2025	02	704088	11288.0	1806.08	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2025	03	704088	11288.0	1806.08	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2025	04	704088	11288.0	1806.08	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
2025	05	704088	11288.0	1806.08	903.04	1	11288	564.4	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
合计			20196.4	10470.4			6544.0	2617.6			654.4			1047.0			261.8

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391eb3e01c7b1d4) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



20、电气专业审查人：李建

职称证书

广东省职称证书

姓名：李建

身份证号：430321198312184537



职称名称：工程师

专业：建筑电气

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月19日

评审组织：深圳市建筑电气专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003177610

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



毕业证书

成人高等教育

毕业证书



学生 李建 性别 男, 一九八三年十二月十八日生, 于二〇一二年二月至二〇一五年一月在本校 电气工程及其自动化专业 函授 学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业

校名:



校(院)长:

罗嗣海

批准文号: (86) 赣高二字004号

证书编号: 104075201505001335

二〇一五年一月十日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李建

社保电脑号：605576762

身份证号码：430321198312184537

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	7200.0	1152.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	20.16	7200	57.6	14.4
2024	07	704088	7200.0	1152.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	28.8	7200	57.6	14.4
2024	08	704088	9008.0	1441.28	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2024	09	704088	9008.0	1441.28	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2024	10	704088	9008.0	1441.28	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2024	11	704088	9008.0	1441.28	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2024	12	704088	9008.0	1441.28	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2025	01	704088	9008.0	1531.36	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2025	02	704088	9008.0	1531.36	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2025	03	704088	9008.0	1531.36	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2025	04	704088	9008.0	1531.36	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
2025	05	704088	9008.0	1531.36	720.64	1	9008	450.4	180.16	1	9008	45.04	9008	36.03	9008	72.06	18.02
合计			17167.2	8358.4			5224.0	2089.6			522.4		409.26		833.8		209.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391eb3e01c77f9q）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：704088
单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司



21、建筑专业负责人：李波

注册执业资格证书

使用有效期:2025年06月05日
-2025年12月02日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

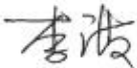
根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
予注册（注册期内有效）。

姓 名：李波
性 别：男
出生日期：1988年07月10日
注册编号：20214403044
聘用单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司
注册有效期：2025年05月14日-2027年05月13日



主任 



个人签名： 
签名日期：2025.6.5 发证日期：2025年05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

李波

证件类型	居民身份证	证件号码	640324*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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

一级注册建筑师

注册单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

电子证书编号: 20214403044

注册编号/执业印章号: 4406965-019

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年08月08日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

职称证书



粤中职称证字第1806003003926号

李波 于2017 年
08月, 经 佛山市人力资源
和社会保障局

考核认定,
具备 建筑学工程师
资格。特发此证

发证单位:

2018



01月 09日

毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 李波 性别 男, 一九八八年 七月 十日生, 于
二〇一〇年 九月至 二〇一三年 六月在 建筑技术科学
专业学习, 学制 2.5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: 西安建筑科技大学

校(院、所)长: 徐德福

证书编号: 107031201302000686

二〇一三年 六月 二十日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李波

社保电脑号：636328183

身份证号码：640324198807101631

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	09	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	10	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	11	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2024	12	704088	12634.0	2021.44	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	01	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	02	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	03	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	04	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
2025	05	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	631.7	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
合计			23726.1	11547.2			7217.0	2886.8			721.7	966.0	1134.7			288.7	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01c4dley ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



22、建筑专业审查人：覃金龙

注册执业资格证书

中华人民共和国二级注册建筑师



根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定

覃金龙

具备二级注册建筑师执业能力准予注册（注册期内有效）



深圳市注册建筑师管理委员会

证书编号 223441230

发证日期 2023年5月24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 图标

覃金龙

证件类型	居民身份证	证件号码	420528*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

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

二级注册建筑师

注册单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

证书编号: 223441230

注册编号/执业印章号: 4406965-0001

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年04月21日

职称证书



覃金龙 于 2017 年
11 月，经 佛山市建筑工
程中级专业技术资格第四
评审委员会评审通过，
具备 建筑学工程师
资格。特发此证

发证机关：
2018 年 03 月 14 日

广东省专业技术资格
专用章
粤中职称字第 1806063003399 号

广东省人力资源和社会保障
厅
佛山

毕业证书

成人高等教育

毕业证书



学生 **覃金龙** 性别男，一九八五年 二 月 一 日生，于二〇一〇年
二 月至二〇一三年 一 月在本校 **建筑学**
专业 **函授** 学习，修完 本 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：**广州大学** 校（院）长：**康建设**

批准文号：教发[2000]94号
证书编号：110785201305010835

二〇一三年 一 月 十 日

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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：覃金龙

社保电脑号：618697234

身份证号码：420528198502011016

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	704088	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	09	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	10	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	11	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2024	12	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	01	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	02	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	03	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	04	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
2025	05	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	559.7	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
合计			21350.1	10395.2			6497.0	2598.8			649.7		309.0	1039.5		259.9	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01bd3e11 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



23、造价专业负责人：刘畅

注册执业资格证书



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

刘畅

证件类型	居民身份证	证件号码	220104*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

证书编号: 建[造]11014400010346

注册编号/执业印章号: B11014400010346

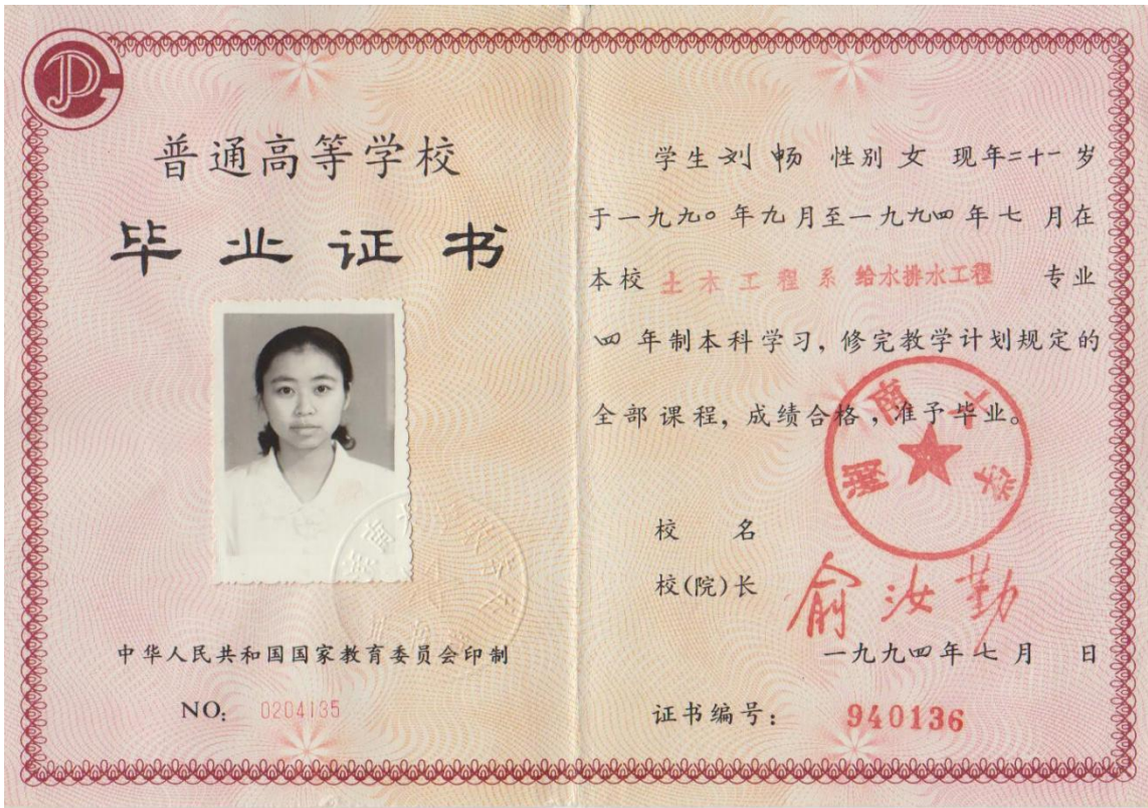
注册专业: 土建

有效期: 2025年12月31日

职称证书



毕业证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘畅

社保电脑号：1794070

身份证号码：220104197305131823

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	37.8	13500	108.0	27.0
2024	07	704088	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	54.0	13500	108.0	27.0
2024	08	704088	16913.0	2706.08	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2024	09	704088	16913.0	2706.08	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2024	10	704088	16913.0	2706.08	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2024	11	704088	16913.0	2706.08	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2024	12	704088	16913.0	2706.08	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2025	01	704088	16913.0	2875.21	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2025	02	704088	16913.0	2875.21	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2025	03	704088	16913.0	2875.21	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2025	04	704088	16913.0	2875.21	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
2025	05	704088	16913.0	2875.21	1353.04	1	16913	845.65	338.26	1	16913	84.57	16913	67.65	16913	135.3	33.83
合计			32226.45	15690.4			9806.5	3922.6			980.7		768.9		1569.0		392.3

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb3e01be4fa7 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



24、造价专业审查人：郑泽林

注册执业资格证书



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

郑泽林

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

证书编号：建[造]11224400015801

注册编号/执业印章号：B11224400015801

注册专业：土建

有效期：2026年07月10日

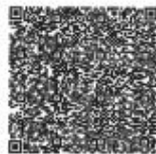
使用有效期: 2025年06月17日
- 2025年09月15日



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: 郑泽林
性 别: 男
出 生 日 期: 1993年08月31日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11224400015801
有 效 期: 2022年07月11日-2026年07月10日
聘 用 单 位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司



个人签名:

郑泽林

签名日期:

2025.6.17



发证日期: 2022年07月04日

职称证书

广东省职称证书

姓名：郑泽林

身份证号：440582199308316111



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003131171

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13日



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

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 郑泽林 性别 男, 一九九三年 八 月三十一日生, 于二〇一二年
九 月至二〇一六年 七 月在本校 工程造价 专业
四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广东白云学院

校(院)长:

黄士乾

证书编号: 108221201605003542

二〇一六 年 七 月 一 日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑泽林

社保电脑号：644240026

身份证号码：440582199308316111

页码：1

参保单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位编号：704088

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	704088	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	21.0	7500	60.0	15.0
2024	07	704088	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	30.0	7500	60.0	15.0
2024	08	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	09	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	10	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	11	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2024	12	704088	10080.0	1612.8	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	01	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	02	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	03	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	04	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
2025	05	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	504.0	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
合计			19032.0	9264.0			5790.0	2316.0			579.0		454.2		926.4		231.6

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb3e01c4e6ct ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



25、水利专业人员：胥维纤

注册执业资格证书



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

胥维纤

证件类型	居民身份证	证件号码	370125*****27	性别	女
注册证书所在单位名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 证书编号：AS246100080 注册编号/执业印章号：6100018-AS045

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

姓名： 胥维纤

证件号码： 370125198312051927

性别： 女

出生年月： 1983年12月

专业： 水工结构

批准日期： 2018年10月21日

管理号： 201810076610000002



注册土木工程师 (水利水电工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Water Resources & Hydropower)



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

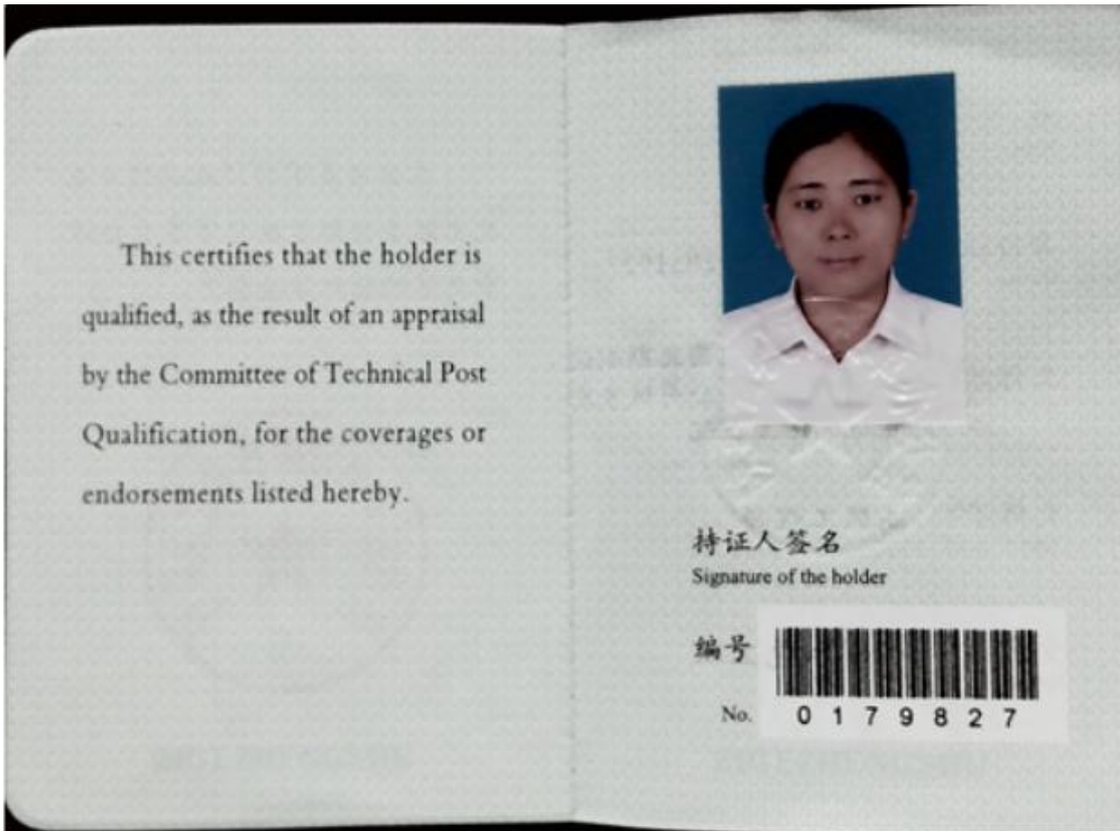


中华人民共和国
水利部

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、水利部
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（水利水电
工程）的执业资格。



职称证书



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 孙维纤 性别女，一九八三年十二月五日 日生，于

二〇〇七年九月至二〇一〇年六月在 农业水土工程

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：西北农林科技大学

校(院、所)长：

孙武子

证书编号：107121201002001000

二〇一〇年六月二十二日

26、水利专业人员：张云

注册执业资格证书



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张云

证件类型	居民身份证	证件号码	610103*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 证书编号：AS246100137 注册编号/执业印章号：6100018-AS082

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

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、水利部批准颁发。它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（水利水电工程）资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered engineer of Civil engineering(Water resources & Hydropower).



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



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China



Ministry of Water Resources
The People's Republic of China

编号: 0006817
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 10766120130641218
File No.:

姓名: 张云
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1972.07
Date of Birth
专业类别: 水工结构
Professional Type
批准日期: 2010.09.19
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2011年7月1日
Issued on



职称证书

本证书由中国电力建设集团有限公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国电力建设集团有限公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。

Approved & Issued
By
Power China

编号:
No. DJ2019041011161

This is to certify the qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the SP appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓名 张云
Full Name

性别 女
Sex

工作单位 西北勘测设计研究院有限公司
Work Place

身份证号 610103197207247423
ID No.

专业名称 水利工程
Speciality

资格名称 正高级工程师
Qualification Level

授予时间 2019年3月
Conferral Date

评审委员会
Conferral by

毕业证书



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO. 0168981

学生張云 性别女 现年22岁
于一九九〇年九月至一九九四年七月在
本校 水利系 水利水电工程建筑 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名

校(院)长



一九九四年七月一日

证书编号: 94264

27、水利专业人员：刘晶晶

注册执业资格证书



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

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

刘晶晶

证件类型	居民身份证	证件号码	341221*****09	性别	女
注册证书所在单位名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司				

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（水利水电工程）水利水电工程规划		
注册单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	证书编号：AS246100138	注册编号/执业印章号：6100018-AS083
注册专业：不分专业	有效期：2027年12月31日	

姓名：刘晶晶

证件号码：341221199112019009

性别：女

出生年月：1991年12月

专业：水利水电工程规划

批准日期：2022年11月06日

管理号：20221107761000000001



注册土木工程师

(水利水电工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Water Resources & Hydropower)



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
水利部

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、水利部批准颁发，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（水利水电工程）职业资格。



职称证书

本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号:
No. DJ2022041012003

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓名 刘晶晶
Full Name
性别 女
Sex
工作单位 西北勘测设计研究院有限公司
Work Place
身份证号 341221199112019009
ID No.

专业名称 水利水电工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2022年12月
Conferral Date



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 刘晶晶 性别 女，一九九一年 十二月 一 日生，于二〇一二年 九月
至二〇一五年 六月在 水利水电工程 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：武汉大学

校 长：

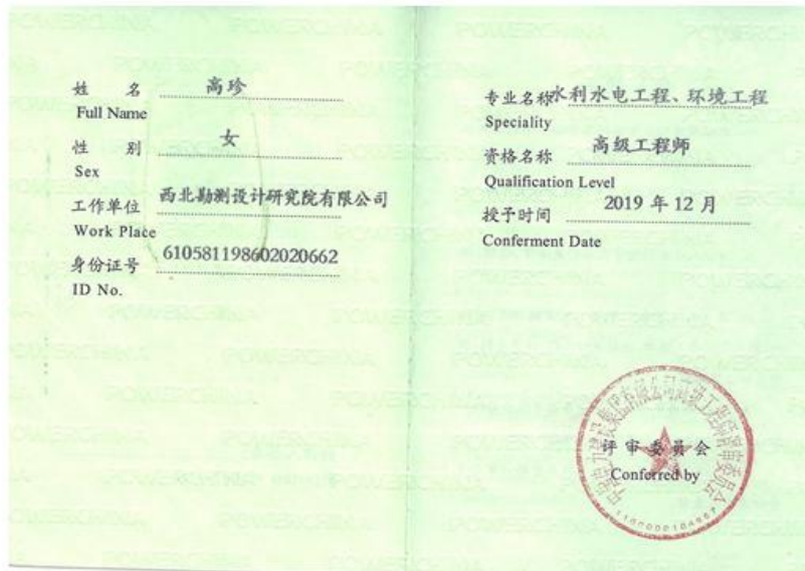
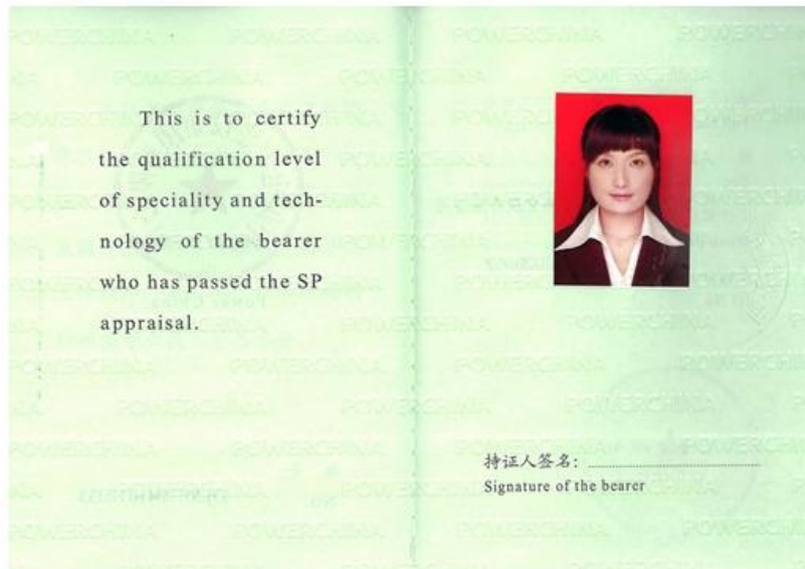
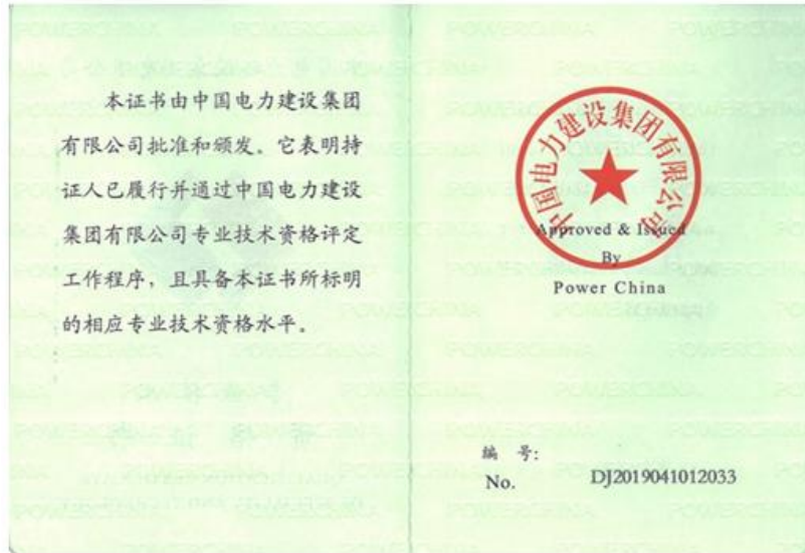


证书编号：104861201502001118

二〇一五年 六月 三十日

28、水利专业人员：高珍

职称证书



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生高珍 性别女，一九八六年二月二日生，于一九九九年九月
至二〇一一年六月在 水利工程 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：武汉理工大学

校长：



证书编号：104861201102003987

二〇一一年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

社保证明

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025061877250478



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:高珍

身份证号:610581198602020662

个人编号:61990000081973

现缴费单位名称:中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2024	202401-202412	21883.2	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	陕西省社会保险局养老保险经办处
2	2025	202501-202505	9118	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	陕西省社会保险局养老保险经办处

现参保经办机构:陕西省社会保险局养老保险经办处



打印时间:2025-06-18 14:17:59

陕西省社会保险局
职工养老保险
证明专用章

第3页/共3页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过材料网上验证二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2025年08月17日,有效期内验证编号可多次使用。

29、水文专业人员：肖玲

注册执业资格证书



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

肖玲

证件类型	居民身份证	证件号码	522422*****89	性别	女
注册证书所在单位名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司				

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（水利水电工程）水利水电工程规划

注册单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 证书编号：AS246100130 注册编号/执业印章号：6100018-AS078

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

姓名：肖玲

证件号码：522422198706254089

性别：女

出生年月：1987年06月

专业：水利水电工程规划

批准日期：2022年11月06日

管理号：20221107761000000002



注册土木工程师
(水利水电工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Water Resources & Hydropower)



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
水利部

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、水利部批准颁发，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（水利水电工程）职业资格。



职称证书

遵义市高级专业技术职务
任职资格证书

姓名：肖玲
性别：女
身份证号：522422198706254089
系列：工程
工作单位：遵义水利水电勘测设计研究院
专业：水文与水资源
资格名称：高级工程师
取得资格时间：2019年12月30日
证书管理号：黔高1930053000032
评审组织：贵州省遵义市工程技术职务高级评审委员会
验真查询：



通过遵义市人社局官方网站
(<http://rsj.zunyi.gov.cn>)，
或者扫描左方二维码关注“遵义人社”
微信公众号，或者扫描左方二维码下载
“遵义人社”手机APP，三种渠道都可以
进行查验。

本证书由遵义市人力资源和社会保障局批准颁发，表明持证人取得相应的专业技术职务任职资格。

遵义市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年1月14日



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 肖玲 性别 女， 一九八七年 六 月 二十五 日生， 于
二〇一一年 九 月至二〇一四年 六 月在 农业水土工程
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： 西北农林科技大学

校(院、所)长：

孙芸信

证书编号： 107121201402001217

二〇一四年 六 月 二十 日

30、结构专业人员：王凯

注册执业资格证书



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

王凯

证件类型	居民身份证	证件号码	142724*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司				

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

一级注册结构工程师

注册单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 证书编号：S176101312 电子证书编号：S20176101312 注册编号/执业印章号：6100018-S031

注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

使用有效期: 2025年02月18日
- 2025年08月17日



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

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

姓名: 王凯

性别: 男

出生日期: 1987年09月14日

注册编号: S20176101312

聘用单位: 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年10月30日-2026年12月31日



王凯

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年10月30日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级注册结构工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Class I Registered Structural Engineer.



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



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: GA 00025428
No.



1000020_王凯

持证人签名:
Signature of the Bearer

王凯

管理号: 2016003120032016120102000049
File No.

1000020

姓名: 王凯
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1987年09月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2016年9月4日
Approval Date

签发单位盖章
Issued by
签发日期: 2016年9月5日
Issued on



职称证书

陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 20220026SZB000048343



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。



姓名: 王凯

身份证号: 142724198709141918

级别: 副高级

资格名称: 高级工程师

专业名称: 结构

批准文号: 陕人社职字〔2022〕26号

授予时间: 2021-11-28

申报单位: 江苏筑森建筑设计有限公司西安分公司



签发机关: (盖章)
2022年4月26日

毕业证书

硕士研究生 毕业证书

研究生 **王凯** 性别 **男**，一九八七年九月十四日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在 **结构工程** 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: **河海大学**

证书编号: **102941201302001345**



王凯
1030402025

王秉

校(院、所)长:

二〇一三年六月二十日

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

五、企业信用情况

5、企业信用情况

- 1、提供近一年内（自招标公告发布之日起倒推）在“全国企业信用信息公示系统”中查询“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”情况。
- 2、提供深圳市水务局网站中水务工程市场主体不良行为曝光平台中“较严重”及以上等级的不良行为记录。
- 3、提供深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚的查询记录。

注：上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，复核查询时间为开标当日下午 18 时至 24 时。

1、联合体主体单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

1.1 “全国企业信用信息公示系统”中查询“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”查询截图

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

深圳市利源水务设计咨询有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192227495F
注册号:
法定代表人: 李晓华
登记机关: 深圳市市场监督管理局福田监管局
成立日期: 1993年05月21日

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

列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信企业名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 * 上一页 下一页 * 末页

1.2 “深圳市水务局网站中水务工程市场主体不良行为曝光平台”查询截图

深圳市水务局
WATER AUTHORITY OF SHENZHEN MUNICIPALITY

市场主体不良行为信息公示

返回首页

深圳市利源水务设计咨询有限公司 信息查询

第一页 最后一页 总共有结果0条

序号	市场主体	不良行为事项	不良行为等级	市场主体类别	认定单位	扣分值	公告期开始日期	公告期结束日期	备注
第一页 最后一页 总共有结果0条									

版权所有 | 隐私声明 | 网站导航 | 联系我们
主办单位: 深圳市水务局 邮政编码: 518036 办公地址: 深圳市福田区莲花路1098号水源大厦
信访及投诉电话: 0755-12345
粤ICP备06050399号 网站标识码: 4403000057 粤公网安备 44030402002805号

政府网站 找错 无障碍 无障碍服务

1.3 “深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚”查询截图

深圳市住房和建设局 [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#) [返回主题](#)

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

2、联合体成员单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

2.1 “全国企业信用信息公示系统”中查询“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”查询截图

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

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 开业 特种设备获证企业

集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 91610000623755629P
注册号:
法定代表人: 尉军耀
登记机关: 西安市雁塔区市场监督管理局
成立日期: 1995年09月12日

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

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

2.2 “深圳市水务局网站中水务工程市场主体不良行为曝光平台”查询截图

深圳市水务局
WATER AUTHORITY OF SHENZHEN MUNICIPALITY

市场主体不良行为信息公示

返回首页

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 信息查询

第一页 最后一页 总共有结果0条

序号	市场主体	不良行为事项	不良行为等级	市场主体类别	认定单位	扣分值	公告期开始日期	公告期结束日期	备注
第一页 最后一页 总共有结果0条									

版权保护 | 隐私声明 | 网站导航 | 联系我们
主办单位: 深圳市水务局 邮政编码: 518036 办公地址: 深圳市福田区莲花路1099号水源大厦
信访及投诉电话: 0755-12345
粤ICP备06050399号 网站标识码: 4403000057 粤公网安备 44030402002805号

2.3 “深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚”查询截图

今天是2025年6月11日，星期三，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#) 

深圳市住房和建设局 [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#) [返回主题](#)

[红色警示](#)

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录