

深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程
勘察及初步设计 工程

投标文件

业绩文件（资信标）

项目编号：2506-441500-19-01-330542001001

投标人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

投标人代表：黄慧媛

投标日期：2025年12月24日

投标函

致 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司：

根据已收到贵方的 深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程勘察及初步设计 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

5. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

6. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

7. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除投标并被没收投标担保。

8. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人：

授权委托人：

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、长春市工农大路618号 邮编：518031、130000

联系电话：0755-82195484、0431-85611506 传真：/、0431-85652579

日期：2025年12月12日

一、投标人基本情况

1、联合体牵头人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

投标人企业基本情况一览表

企业名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司	成立时间	1993年5月21日
企业类型	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营	注册资本 (万元)	人民币 50000 万元
主营业务范围	一般经营项目：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及配套工程（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、照明工程等设计；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；水污染防治服务；水污染治理；大气污染防治服务；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）许可经营项目：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）		
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		
办公地址	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		
企业人员情况	(由投标人填写) 缴纳社保总人数： 373 人	生产规模	大型企业

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

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

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: 2025年08月15日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 一般经营项目: 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) 许可经营项目: 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/fdzdgknr/djzj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

请登录后台查看更多信息

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

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

企业变更栏	
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。 *****	变更核准机关(章) 2024年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

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
市政行业(给水工程、排水工程)专业甲级。 *****
发证机关(章) 2024年03月28日 No.AF 0502645

所有制情况

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳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:	440301104429486
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层
法定代表人:	李晓如
认缴注册资本(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:	2025-08-15
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2025年12月18日14:20:35

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳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

打印时间: 2025年12月18日14:21:12

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市水务(集团)有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001921755419
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巴登社区深南中路1019号万德大厦28层2809
法定代表人:	龚利民
认缴注册资本(万元):	210352
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	1981-06-30
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、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市水务(集团)有限公司前海分公司(注销)
备注:	

打印时间: 2025年12月18日14:21:48

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市水务(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

打印时间: 2025年12月18日14:22:11

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市环境水务集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5FMEE31L
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:	深圳市福田区南园街道东园社区深南中路1019号万德大厦28层2802
法定代表人:	龚利民
认缴注册资本(万元):	500000
经济性质:	有限责任公司(国有独资)
成立日期:	2019-05-28
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-03-12
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、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2025年12月18日14:22:34

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳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

打印时间: 2025年12月18日14:22:50

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

缴纳社保总人数



好差评二维码

深圳市参保单位社会保险参保证明

(2025年 10月 — 2025年 11月)

单位编号: 704088 单位名称: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位: (人)

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202510	374	374	374	375	374
2	202511	373	373	373	373	373

备注: 1. 本证明可作为单位在我市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 (33591a7a4587df64) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 2024年7月(含)之后的参保年月, 各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数, 实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

3. 本证明数据截至2025年11月05日 15:29:22



2、联合体成员：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

投标人企业基本情况一览表

企业名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司（投标人填写）	成立时间	1993年12月3日（投标人填写）
企业类型	（投标人勾选） <input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营	注册资本 （万元）	19310（投标人填写）
主营业务范围	许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；人防工程设计；建设工程施工；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；国土空间规划编制；建筑劳务分包；特种设备设计；测绘服务；自来水生产与供应。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：规划设计管理；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；水污染治理；环保咨询服务；工程造价咨询业务；数字技术服务；工程管理服务；土壤污染治理与修复服务；土地整治服务；节能管理服务；对外承包工程；货物进出口；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；技术进出口；工程和技术研究和试验发展；软件开发；碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发；生态恢复及生态保护服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）（投标人填写）		
注册地址	长春市工农大路618号（投标人填写）		
办公地址	长春市工农大路618号（投标人填写）		
企业人员情况	（由投标人填写） 缴纳社保总人数：997人	生产规模	大型企业（投标人填写）

营业执照

统一社会信用代码 912200007024015117		营业执照 (副本) 25-1			
名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	注册资本	壹亿玖仟叁佰壹拾万元整		
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	1993年12月03日		
法定代表人	刘士丰	住所	长春市朝阳区工农大路618号		
经营范围	许可项目:建设工程设计;建设工程勘察;人防工程设计;建设工程施工;地质灾害治理工程设计;地质灾害治理工程勘察;地质灾害危险性评估;国土空间规划编制;建筑劳务分包;特种设备设计;测绘服务;自来水生产与供应。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目:规划设计管理;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);水污染治理;环保咨询服务;工程造价咨询业务;数字技术服务;工程管理服务;土壤污染治理与修复服务;土地整治服务;节能管理服务;对外承包工程;货物进出口;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;技术进出口;工程和技术研究和试验发展;软件开发;碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发;生态恢复及生态保护服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)				
		登记机关	 2025年11月18日		

国家企业信用信息公示系统网址: <http://jlgst.gov.cn>

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

国家市场监督管理总局监制

资质证书

企业名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司		
详细地址	长春市朝阳区工农大路618号		
建立时间	1961年02月01日		
注册资本金	19310万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	912200007024015117		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B122003891-8/3		
有效期	至2030年03月17日		
法定代表人	刘士丰	职务	董事长
单位负责人	高全生	职务	总经理
技术负责人	佟德生	职称或执业资格	教授级高工
备注	资质证书编号: 070007-L1		

业务范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****


二、投标人类似工程设计业绩

投标人类似工程设计业绩

序号	项目名称	工程类型	体现工程规模及特征	服务范围	合同金额（万元）	合同签订日期	备注
1	沙湖水厂一期工程 设计采购 施工总承包 (EPC)	EPC	沙湖水厂现状规模为 10 万吨/天常规处理，沙湖水厂一期工程本次新建 10 万吨/天常规处理+20 万吨/天深度处理、污泥处理	沙湖水厂	35181.139771 (其中设计费 806.31 万元)	2022.11. 16	
2	光明水厂深度 处理及二期工 程（设计）	设计	本项目新增 30 万立方米/天规模的常规处理工艺及排泥水处理设施(土建规模 30 万立方米/天，近期设备安装规模 15 万立方米/天)，并配套建设 50 万立方米/天规模的深度处理工艺(土建规模 50 万立方米/天，近期设备安装规模 35 万立方米/天)。并新增综合楼及管理辅助用房一座	光明水厂	1788.61（其中 利源公司设计 费为 715.44 万 元）	2021.10	
3	沙河水质净化 厂及 3#调蓄池 配套工程初步 设计	设计	完成沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程初步设计（含概算编制），该项目具体建设内容为：（1）沙河水质净化厂一期工程。旱季处理污水 10 万 m ³ /d（Kz=1.3）；雨季处理污水 10m ³ /d、污染雨水 10 万 m ³ /d。本工程包括新建污水厂的污水生化及深度处理设施、进水管线、尾水排放管及排放口、生产辅助设施等。 （2）3#调蓄池工程。调蓄池暂定设计规模为 15.3 万 m ³ ，建设内容包括整体工程的预处理及污泥设施、枢纽泵站、进水系统及雨水调蓄池等。 （3）根据落实海绵城市相关要求，须提交海绵专篇，相关	沙河水质 净化厂	2219.69	2021.7	

			内容满足深圳市海绵城市建设相关标准的要求，提供时间以发包人要求为准。（4）完成沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程的前期策划方案。				
4	深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）	EPC	<p>深圳市布吉水质净化厂三期工程选址位于龙岗区西环路东侧、德兴花园小区西侧、泽润华庭南侧、规划环德路北侧空地，总占地面积 3.09 公顷。根据本工程的实际情况，结合现状紧邻的布吉水质净化厂二期工程半地下式的结构形式，本工程生产构筑物采用双层覆盖半地下式结构布置形式，并在上方建设上盖公园。总规模为 15 万 m³/d，总变化系数 K 为 1.5，土建一次性建成，近期设备按照 10 万 m³/d 安装。布吉三期采用半地下结构，污水处理工艺采用“细格栅+曝气沉砂池+三段式 A0 生物池+矩形周进周出二沉池+高密度沉淀池+精密过滤器+紫外线消毒”，污泥处理工艺采用“离心脱水+低温干化”。出水水质主要指标达到《地表水环境质量标准》准IV类标准（其中 SS≤8mg/L，TN≤10mg/L），出厂污泥含水率不大于 40%。臭气排放达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级标准；噪音执行《工业企业厂界噪音标准》（GB12348-2008）中的II类标准</p>	布吉水质净化厂	69318.13（其中设计费 1496.08 万元，BIM 费：384.65 万元，竣工图编制费：112.01 万元）	2020.1.13	
5	南山水质净化厂一套系统升级改造工程设计采购施工总	EPC	南山水质净化厂属“深圳市污水排海工程”子工程的内容，总设计处理规模为	南山水质净化厂	19414.21（其中设计费 549.94 万元）	2021.3.11	

	承包	<p>73.6m³/d, 场内现有两套处理系统: 一套系统为一级应急防洪处理系统, 采用“预处理+初沉池”工艺处理后通过 1#排班还泵房深海排放, 设计规模 35.2 万 m³/d。由于一套系统为预处理系统, 处理能力差, 出水水质较差, 未能达到一级 A 排放标准。二套系统为预处理+耳机声化处理系统, 污水经“粗格栅+细格栅+旋流沉砂池+生化处理系统”处理后通过 2#排海泵房排放, 实现了二套系统预处理与二级生化处理规模相匹配为 56 万 m³/d, 起生化出水达到优于一级 A 标准。先对一套系统处理量缩减至 17.6 万 m³/d, 采用沉淀、反应一体式的污水处理工艺设备及配套管线进行升级改造。升级改造后南山水质净化厂总处理能力维持 73.6 万 m³/d, 两套系统出水混合后达到一级 A 排放标准。</p>			
--	----	--	--	--	--

1、沙湖水厂一期工程设计采购施工总承包（EPC）

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2101-440310-04-01-414715005001

标段名称：沙湖水厂一期工程设计采购施工总承包（EPC）

建设单位：深圳市坪山自来水有限公司

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//深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司//深圳市市政工程总公司

中标价：35181.139771万元

中标工期：502日历天

项目经理(总监)：宋永明

本工程于 2022-09-14 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，2022-10-19 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2022-10-21

查验码：4961984525166644

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

SFL-2017-01

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称: 沙湖水厂一期工程设计采购施工总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市坪山区碧岭沙湖社区南湖工业区旁

发 包 人: 深圳市坪山自来水有限公司

承 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市市政
工程总公司/深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公
司

2017 版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市坪山自来水有限公司

承包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市市政工程总公司 /深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2011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-施工一体化总承包(EPC)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: 沙湖水厂一期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市坪山区碧岭沙湖社区南湖工业区旁

工程规模及特征: 沙湖水厂现状规模为10万吨/天常规处理,沙湖水厂一期工程本次新建10万吨/天常规处理+20万吨/天深度处理、污泥处理,项目总投资为44721.43万元。

沙湖水厂一期工程建设内容包括新建常规处理、深度处理、余泥处理、厂区附属设施等。

(1) 常规处理设施

新建常规处理设施,主要包括:取水泵房改造,折板絮凝平流沉淀池、V型滤池、反冲洗泵房及鼓风机房、综合加药间及机修车间(土建30万吨/d)、清水池、二级泵房(土建30万吨/d,预留远期设备安装空间)。

(2) 深度处理设施

新增臭氧生物活性炭深度处理设施,主要包括:格栅及预臭氧接触池、后臭氧接触池、臭氧活性炭滤池、臭氧发生器间等。

(3) 余泥处理设施

新增余泥处理设施，主要包括：排泥池、回收池、排水池、浓缩池、预浓缩池、平衡池（土建 30 万吨/d）、脱水机房（土建 30 万吨/d，预留远期设备安装空间）等。

(4) 厂区附属设施

新建综合楼、门卫等附属设施。

(5) 相应的变配电系统、自控系统和净水厂总平面布置。

二、工程承包范围

工程承包范围，包括但不限于：

1. 工程建设内容

沙湖水厂一期工程的建设内容为初步设计阶段所涉及的所有内容，主要包括“工程规模及特征”中（1）常规处理设施、（2）深度处理设施、（3）污泥处理设施、（4）厂区附属设施、（5）相应的变配电系统、自控系统和净水厂总平面布置中所明确各类设施等。

本次 EPC 招标的分界范围为：①设计内容：包括初步设计阶段的所有内容，并在初步设计成果的基础上，所有内容均应深化至施工图阶段，及竣工图的绘制。②施工内容：包括初步设计内容中，红线范围内的常规处理设施、深度处理设施、污泥处理设施及厂区附属设施等各类设施，包括红线范围外现状厂区出水泵房改造项目、红线范围外连接现状及新建水厂的管线工程、红线范围内的景观工程，不包括初步设计内容中红线范围外的道路、夹圳岭南路地下车行隧道。③设备材料采购内容：包括初步设计内容中，红线范围内所有所用到的设备、材料的采购与安装外，还需包括红线外现状厂区出水泵房改造项目、红线外连接现状及新建水厂的管线工程所需设备与材料，不包括初步设计内容中红线范围外的道路、夹圳岭南路地下车行隧道所需设备与材料。具体 EPC 招标内容以标底分项工程清单为基础，与清单子目内容相对应。

2. 承包人的工作内容：

完成“1. 工程建设内容”的设计、采购、施工、调试及试运行工作以及应由承包人完成的其他工作，确保工程达到初步设计文件、招标文件、合同、技术要求及相关法律法规的要求，在约定的工期内竣工验收，具备通水且出水稳定达标条件竣工验收条件，并最终验收移交。包括但不限于：

(1) 设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范施工图设计（包含初步设计中的所有专业设计及发包人为完成本工程需要而要求的其他设计，且含水土保持方案编制、监测方案编制、检测方案编制）、竣工图及结算编制（含可编辑电子版）、基坑周边即有建构筑物安全性评估、涉轨道线安全性评估、白蚁防治等设计工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担甲方委托的其他施工单位的现场管理；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行；移交达到出水水质合格、竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

(2) 设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用，本项目要求 BIM 模型深度达到 LOD400 等级，用于指导项目施工和设备安装，要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度，施工阶段 BIM 模型达到施工深度。承包商应采用建筑信息模型（BIM）技术建立和开展设计、施工全过程应用管理平台，并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用，数据共享；以水厂工程全过程管控为研究对象，立足于项目管理过程，针对水厂建设项目行业特点，策划 BIM 应用重点，确保 BIM 技术的先进性与实用性，为提高设计质量、加强各方参与协同和数字化交付提供有效的价值。且应配合后续发包人提出的运维要求，将 BIM 模型移交至发包人。相关费用已包含在投标报价中，由承包人自行考虑，此项为承包人提供的必要工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。BIM 技术应用满足深圳市相关文件要求；BIM 技术应用满足深圳市人民政府办公厅《关于加快推进建筑信息模型(BIM)技术应用的实施意见（试行）的通知》深府办函〔2021〕103 号相关文件要求。

(3) 协助办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于：完成施工图设计报审；完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于第三方服务费、方案编制费、专家评审费用等，但如人防工程异地建设费、临时用地租金、高可靠性供电费等法定由发包人承担的除外）；涉及到开设路口及相关管线设施的（包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等），负责出具路口专项设计方案、所有相关地下管线保护方案、征求管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理

规划及挖掘占道等审批手续、并承担相关专项设计、保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用，相关费用已包含在投标报价中，由承包人自行考虑，此项为承包人提供的必要工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。

(4) 协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等，相关费用已包含在投标报价中，由承包人自行考虑，此项为承包人提供的必要工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。

三、项目设计方案来源

本项目由发包人提供初步设计文件，承包人应据此完善、深化设计。

四、合同工期

总工期 502 日历天，实际开工日期以开工令为准。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包人的考核依据。

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）：各阶段需满足国家及相关行业设计质量合格标准且满足发包人的要求。承包人应依据发包人提供的初步设计编制施工图，在优化初步设计的基础上降低工程投资，报发包人核准后执行；若施工图设计突破初步设计引起工程投资增加，须报发包人审批后方可实施，否则视为违约。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

工程目标：深圳市坪山区沙湖水厂现状规模为10万吨/天常规处理，沙湖水厂一期工程本次新建10万吨/天常规处理+20万吨/天深度处理、污泥处理，新建常规处理、深度处理、污泥处理、厂区附属设施等。（1）常规处理设施新建常规处理设施，主要包括：取水泵房改造，机械混合折板絮凝平流沉淀池、V型滤池、反冲洗泵房及鼓风机房、综合加药间及机修车间、清水池、二级泵房。部分建筑物预留远期设施建设条件。（2）深度处理设施新增臭氧生物活性炭深度处理设施，主要包括：格栅及预臭氧接触池、臭氧接触池、活性炭吸附池、臭氧发生器间、液氧站等。部分建、构筑物预留远期设备安装空间。（3）污泥处理设施新增污泥处理设施，主要包括：排泥池、回收池、排水池、浓缩池、预浓缩池、平衡池、脱水机房等。主要工程目标为完成设计、采购、施工、调试及试运行等相关工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日和最迟竣工验收日前具备通水达标条件、环保验收条件和竣工验收条件，最终实现供水稳定达标并验收移交。

六、签约合同价

本工程合同暂定价为：人民币（大写）叁亿伍仟壹佰捌拾壹万壹仟叁佰玖拾柒元柒角壹分（¥351811397.71元）。

注：详见专用条款及补充条款。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

- （1）本合同签订后双方新签订的补充协议；
- （2）合同协议书；
- （3）中标通知书及其附件；
- （4）发包人要求；
- （5）合同补充条款；
- （6）合同专用条款；
- （7）合同通用条款；
- （8）双方确认的技术工艺和设计方案（发包人提供的初步设计文件）；

设局关于加强安全生产与建设工程施工招标联动的通知（深建市场[2017]13号）的有关规定，受到我市建设行政主管部门红色警示的企业、项目经理（建造师）在暂停承接政府及国有企事业单位投资工程期间，不得参与本次招标工程的投标。

①若投标人、项目经理（建造师）、设计项目负责人（工程师）在通过资格后审后、开标前被红色警示暂停投标，招标人将取消其进入开标环节的资格；

②若投标人、项目经理（建造师）、设计项目负责人（工程师）在开标结束后、定标前被红色警示暂停投标，招标人将取消其进入定标环节的资格；

③若中标候选人、项目经理（建造师）、设计项目负责人（工程师）在定标结束后至中标通知书发放之日前被红色警示暂停投标，招标人可取消其中标资格，通过重新招标或参照 73 号文有关规定重新确定中标人。

4. 承包人加强对按照合同约定的建筑材料、构配件和设备等的质量管理，并承担相应的质量责任，严格质量检测管理，不得违规减少依法应由承包人委托的检测项目和数量，非建设单位委托的检测机构出具的检测报告不得作为工程质量验收依据。

5. 对因工程质量给工程所有权人、使用人或第三方造成的损失，承包人依法承担赔偿责任。

6. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年11月16日；

订立地点：深圳市。

发包人和承包人约定本合同自各方签字盖章后生效。

本合同一式贰拾肆份，发包人执陆份，承包人执壹拾捌份。

联合体牵头单位为设计单位，即深圳市利源水务设计咨询有限公司，联合体牵头单位银行账户作为承包人指定的银行账户，联合体成员需在联合体协议书中明确各自工作内容。

发包人：深圳市坪山自来水有限公司
司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包人：深圳市利源水务设计咨询
有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：
91440300192227495F

地址：深圳市福田区深南中路
1019号万德大厦803室

邮政编码：518031

法定代表人：姚立三

委托代理人：_____

电话：0755-25911623

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：招商银行上步支行

账号：814580533410001

承包人：深圳市市政工程总公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403001921903971

地址：深圳市龙华区民治街道
北站社区华侨城创想大厦2栋2001

邮政编码：518031

法定代表人：陈俭

委托代理人：

电话：0755-82896379

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行深圳
田背支行

账号：44201514500051004022

承包人：深圳市北林苑景观及
建筑规划设计院有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403007311394602

地址：深圳市南山区桃源街道
福光社区塘朗车辆段旁塘朗城广场
(西区) A座1101

邮政编码：518055

法定代表人：叶枫

委托代理人：

电话：0755-83551480

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行深圳
上步支行

账号：44201508000050001727



单位地址：深圳市南山区桃源街道福光社区塘朗车辆段旁塘朗城广场（西区）A座
1101 邮编：518055

联系电话：0755-83551480 传真：0755-83551365

分工内容：完成招标范围内“工程建设内容”的建筑、景观设计工作，以及应由承
包人完成的其他工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求。

签订日期：2022年9月15日



设计费证明文件（履约评价）

履约证明

项目名称	沙湖水厂一期工程的设计采购施工总承包(EPC)
项目地点	深圳市坪山区碧岭沙湖社区南湖工业区旁
建设单位	深圳市坪山自来水有限公司
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)	35181.14
合同签订时间	2022年11月
设计合同金额(万元) (含设计费、竣工图编制费及BIM费用)	806.31
项目概况	沙湖水厂现状规模为10万吨/天常规处理,沙湖水厂一期工程本次新建10万吨/天常规处理+20万吨/天深度处理、污泥处理。建设项目静态总投资为35181.14万元。其中第一部分工程费用为33218.51万元,第二部分工程费用为1962.63万元。
项目负责人	甘光华 杨芸
项目组成员	设计负责人:曾果、谭浩 项目组其他成员:汤文琪、曾果、范素琴、张良晓、申子鸣、黄步青、蔡森林、王睿、高兴华、范佳琪、陈浩铭、戚艺、费滢达、覃金龙、刘小冰、段晟民、薛向真、李建、陈冬、周运琦
履约评价	在整个设计阶段,该单位工作配合积极主动,设计文件质量良好,履约评价优秀。
出具日期	2025年4月1日

2、光明水厂深度处理及二期工程（设计）

中标通知书

中标通知书

标段编号：2020-440309-46-02-014105001001

标段名称：光明水厂深度处理及二期工程设计

建设单位：深圳市深水光明水务有限公司

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//中国市政工程
中南设计研究总院有限公司

中标价：1788.61万元

中标工期：按照招标文件要求执行

项目经理(总监)：

本工程于 2021-08-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标
业务分公司)进行招标， 2021-09-10 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)：



查验码：8821934758089086



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-09-18

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

合同编号: 2021年35号

建设工程设计服务合同

工程名称: 光明水厂深度处理及二期工程设计

工程地点: 深圳市光明区

委托人: 深圳市深水光明水务有限公司

受托人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

2021年10月



第一部分 协议书

委托人（甲方、全称）：深圳市深水光明水务有限公司

设计人（乙方、全称）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及国家其他有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经友好协商，双方就下述工程委托设计与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：光明水厂深度处理及二期工程设计

2. 工程地点：深圳市光明区凤凰街道光明水厂

3. 工程规模：本项目新增 30 万立方米/天规模的常规处理工艺及排泥水处理设施（土建规模 30 万立方米/天，近期设备安装规模 15 万立方米/天），并配套建设 50 万立方米/天规模的深度处理工艺（土建规模 50 万立方米/天，近期设备安装规模 35 万立方米/天）。并新增综合楼及管理辅助用房一座。

4. 工程类别：市政工程 工程等级：大型

5. 投资性质：企业投资

6. 工程概算投资额：建设项目总投资 ¥93411.55 万元，其中第一部分工程费用 ¥71318.06 万元。

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

合同价暂定为¥1788.61万元(大写:人民币壹仟柒佰捌拾捌万陆仟壹佰元整),实际合同结算价执行合同专用条款的规定。

六、最终提交的设计文件份数

1. 方案设计阶段

- 方案设计文件 20 套
- 工程估算 10 套
- 有关电子文档 1 套(含效果图、方案设计和估算)

彩色效果图 1 套,展示用整体模型 1 套

2. 初步设计阶段

- 初步设计文件 20 套初步设计文件送审稿、20 套正式初步设计文件(按要求装订)
- 工程概算 10 套送审稿、10 套正式
- 电子文档 5 套(含效果图、初步设计和概算)

3. 施工图设计阶段

- 全套施工图 10 套(送审稿及光盘)、22 套(汇总形式的正式施工图设计文件(含采用的图集)、每标段10套(分标段形式的正式施工图设计文件(含采用的图集),第一次提供6套,其它根据委托人需要提供)
- 施工图预算 1 套
- 电子文档 5 套(施工图设计文件)

甲方：

深圳市深水光明水务有限公司

(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



乙方（联合体牵头单位）：

深圳市利源水务设计咨询有限公司

司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



地址： _____

联系人： _____

电话： _____

电子邮箱： _____

地址： _____

联系人： _____

电话： _____

电子邮箱： _____

开户银行： _____

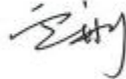
银行账号： _____

乙方（联合体成员单位）：

中国市政工程中南设计研究总院
有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



地址： _____

联系人： _____

电话： _____

电子邮箱： _____

开户银行： _____

银行账号： _____

约保函；履约保函有效期至本项目甲乙双方履行完毕全部义务为止。

7 费用与支付

7.1 费用计算办法：

1. 为便于委托人及时支付工程款，暂定合同价为¥1788.61万元，（大写：人民币壹仟柒佰捌拾捌万陆仟壹佰元整），此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据。

根据联合体成员设计分工，深圳市利源水务设计咨询有限公司承担前臭氧接触池、常规处理相关内容、污泥处理相关内容、现有送水泵房、加药间改造等内容的设计，设计费占比40%，暂定价为¥715.44万元；中国市政工程中南设计研究总院有限公司承担厂区总图、厂区景观、智慧水务、BIM、深度处理、附属建（构）筑物、工程概算、“双碳”目标等相关内容的设计，设计费占比60%，暂定价为¥1073.17万元。

2. 全部费用支付至深圳市利源水务设计咨询有限公司，由深圳市利源水务设计咨询有限公司支付相关费用至中国市政工程中南设计研究总院有限公司。如需调整，双方协商一致且经相关部门同意后方可调整。

3. 设计费计算

设计费包含工程设计费和BIM技术咨询费两部分。

（1）工程设计费

依据国家发展计划委员会、建设部联合颁布的《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》（计价格[2002]10号）进行计算。查《工程

联合体共同投标协议书

联合体共同投标协议书

深圳市利源水务设计咨询有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加光明水厂深度处理及二期工程设计（项目名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳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牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体牵头人深圳市利源水务设计咨询有限公司，承担常规处理工艺全部设计及牵头单位应完成的工作；

(2) 联合体成员中国市政工程中南设计研究总院有限公司，承担排泥水处理工艺、深度处理工艺、设计阶段 BIM 系统全部设计及联合体成员单位应完成的工作；

(3) 联合体成员_____/_____/_____，承担_____/_____/_____工作。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证书和法人授权委托书。

牵头人

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）：[Signature]

成员 1

单位名称（盖单位公章）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：[Signature]

成员 2

单位名称（盖单位公章）：_____/_____

法定代表人或授权委托人（签字）：_____/_____

签订日期：2021 年 08 月 30 日

3、沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程初步设计

合同关键页

利源合同2021Z-DS-009号

2021 953

深圳市建设工程设计合同

合同名称：沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程初步设计合同

工程名称：沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程初步设计

工程地点：深圳市南山区

合同编号：.....

(由设计人编填)

设计证书等级：市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级

发包人：深圳市水务（集团）有限公司

设计人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

签订日期：2021年7月



发包人：深圳市水务（集团）有限公司

设计人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程初步设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《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》、《建设工程勘察设计市场管理规定》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.5 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程初步设计

2.2 设计内容：完成沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程初步设计（含概算编制），该项目具体建设内容为：（1）沙河水质净化厂一期工程。旱季处理污水10万m³/d（Kz=1.3）；雨季处理污水10万m³/d、污染雨水10万m³/d。本工程包括新建污水厂的污水生化及深度处理设施、进水管线、尾水排放管及排放口、生产辅助设施等。（2）3#调蓄池工程。调蓄池暂定设计规模为15.3万m³，建设内容包括整体工程的预处理及污泥设施、枢纽泵站、进水系统及雨水调蓄池等。（3）根据落实海绵城市相关要求，须提交海绵专篇，相关内容满足深圳市海绵城市建设相关标准的要求，提供时间以发包人要求为准。（4）完成沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程的前期策划方案。

2.3 设计指标

建设用地面积	总建筑面积	规定建筑面积	建筑高度或层数	建筑覆盖率
/	/	/	/	/

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期	有关事宜
1	与本项目有关的其他基础资料		1	合同签订后三日内	

2	以下空白				
3					

第四条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	初步设计文件(含概算书)初稿	8	接到发包人通知开展初步设计后 60 个日历天内	
2	初步设计文件(含概算书)送审稿	8	提交初步设计文件(含概算书)初稿后 30 个日历天内	
3	初步设计文件(含概算书)最终稿	8	提交初步设计文件(含概算书)送审稿后 30 个日历天内	
4	以下空白			
5				

第五条 本合同初步设计收费(含 6% 增值税)暂定为¥: 2219.69 万元(大写: 贰仟贰佰壹拾玖万陆仟玖佰元整), 其中: 不含税价暂定为¥: 2094.05 万元, 增值税税额暂定为¥: 125.64 万元。本初步设计收费含概算编制费暂定为 201.79 万元。初步设计费的最终结算价以项目初步设计概算的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为计费额, 按本合同条款 8.12 约定的计费方法、取费标准进行调整, 概算编制费亦随之调整。支付进度详见下表。

付费次序	占总设计费比例	付费额(万元)	付费时间(由交付设计文件所决定)
第一次付费	30%	665.91	签订合同后 15 日内按暂定价支付。
第二次付费	70%	余款	初步设计完成并通过主管部门批复(若需)后 15 天内, 按最终结算价支付余款。
以下空白			

本项目初步设计收费包含初步设计阶段的工程设计费(含概算编制费)、专家评审费、会务费、考察费、税金、利息及与本项目初步设计相关的一切费用。不含税价格不因税率变化而变化, 若在合同履行期间, 如遇国家政策调整, 根据政策变动情况双方协商调整合同条款。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任:

(签署页，本页以下无正文)

发包人名称：深圳市水务(集团)有限公司
(盖章)



法定代表人：

(或) 委托代理人：

住所：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦

邮政编码：518000

电话：

开户银行：

银行帐号：

设计人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司
(盖章)



法定代表人：

(或) 委托代理人：

住所：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦8楼

邮政编码：518000

电话：0755-22194850

开户银行：招商银行上步支行

银行帐号：814580533410001

4、深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）

中标通知书

中标通知书

标段编号：2019-440307-46-03-107083002001

标段名称：深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）

建设单位：深圳市环水启航水质净化有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市市政工程总公司//深圳市利源水务设计咨询有限公司

中标价：69318.1300万元

中标工期：2021年4月30日前建成通水并水质达标；2021年6月30日前完成环保验收；2021年9月30日前完成竣工验收。

项目经理(总监)：

本工程于 2019-12-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

李四致

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-01-09

张宏

查验码：5053512241722063

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

SFL-2017-01

正本

工程编号：

合同编号：

环水总航合字 2020 年 011

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称：深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购

施工总承包 (EPC)

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市环水启航水质净化有限公司

承 包 人：深圳市市政工程总公司//深圳市利源水务

设计咨询有限公司

2017 版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市环水启航水质净化有限公司

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司//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(2011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-施工一体化总承包(EPC)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: 深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市龙岗区西环路东侧、德兴花园小区西侧、泽润华庭南侧、规划环德路北侧空地

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 深圳市布吉水质净化厂三期工程选址位于龙岗区西环路东侧、德兴花园小区西侧、泽润华庭南侧、规划环德路北侧空地,总占地面积3.09公顷。根据本工程的实际情况,结合现状紧邻的布吉水质净化厂二期工程半地下式的结构形式,本工程生产构筑物采用双层覆盖半地下式结构布置形式,并在上方建设上盖公园。总规模为15万 m^3/d ,总变化系数 K_z 为1.5,土建一次性建成,近期设备按照10万 m^3/d 安装。布吉三期采用半地下结构,污水处理工艺采用“细格栅+曝气沉砂池+三段式A0生物池+矩形周进周出二沉池+高密度沉淀池+精密过滤器+紫外线消毒”,污泥处理工艺采用“离心脱水+低温干化”。出水水质主要指标达到《地表水环境质量标准》准IV类标准(其中 $\text{SS}\leq 8\text{mg/L}$, $\text{TN}\leq 10\text{mg/L}$),出厂污泥含水率不大于40%。臭气排放达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准;噪音执行《工业企业厂界噪音标准》(GB12348-2008)中的II类标准,白天 ≤ 60 分贝,夜间 ≤ 50 分贝近期布吉水质净化厂服务范围包括了布吉街道、吉华街道和丹竹头泵站辖

区范围、大小坑泵站辖区范围和沙湾南部片区；远期污水收集范围主要包括龙岗区布吉街道和清水河北部局部片区。

资金来源：财政投入%；国有资本 100%；集体资本%；民营资本%；外商投资%；混合经济%；其他%。

二、工程承包范围

工程承包范围，包括但不限于：

1. 工程建设内容

布吉水质净化厂三期工程的主要建设内容包括但不限于《深圳市布吉水质净化厂三期工程可行性研究报告》中厂内污水处理部分、污泥处理部分、除臭系统、上盖结构部分、综合楼、化验室、食堂及宿舍楼、新建配电间、厂区道路、现状构筑物拆除、桥梁工程、人行梯道、厂区总平，以及为实现布吉三期出水稳定达标而必须开展的其他工作。

2. 承包人的工作内容：

完成“1. 工程建设内容”的勘察、设计、采购、施工、调试及试运行工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、环保验收条件、竣工验收条件，并最终验收移交。包括但不限于：

(1) 工程勘察、设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成布吉水质净化厂三期工程（详见技术方案）勘察、测量、地下管线物探、初步设计及概算编制、施工图设计（含第三方监测方案编制、第三方检测方案编制）、竣工图及结算编制（含可编辑电子版）等设计工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担总包进场前的现场管理费用；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行（包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作）；移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

(2) 设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用，本项目要求 BIM 模型深度达到 LOD300 等级，用于指导项目施工和设备安装，要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度，施工阶段 BIM 模型达到施工深度。包括但不限于建立 BIM 建筑信息模型技术应用平台，并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用，数据共享；对 BIM 信息模型成果出具应用指导书及相关技术标准，并制定 BIM 实施管理流程；提供过程中的技术咨询顾问服务及组织 BIM 技术知识培训等。

(3) 协助办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于：完成初步设计及施工图设计报审；完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于：人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费等）；涉及到开设路口及相关管线设施的（包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等），负责出具路口专项设计方案、所有相关地下管线保护方案、征求管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理规划及挖掘占道等审批手续，并承担相关专项设计、保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用。

(4) 协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。

3. 承包范围未包含内容

可研报告内的进出厂管网工程、厂区内化验设备、机修设备、运输设备、办公设

备、工器具及生产家俱部分不包含在本次招标范围，由招标人另行发包采购及安装。

三、项目设计方案来源

四、合同工期

2021年4月30日前建成通水并水质达标；2021年6月30日前完成环保验收；2021年9月30日前完成竣工验收。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包商的考核依据。

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）：需满足国家及相关行业设计质量合格标准。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

本项目建设应符合初步设计及批复规定和招标文件所附技术方案（详见附件）的建设标准、技术要求。

六、签约合同价

人民币（大写）暂定：陆亿玖仟叁佰壹拾捌万壹仟叁佰元（¥69318.13万元）。

本合同价款包含增值税，承包人须开具符合费用类型的增值税专用发票。

其中：

（1）勘察测量费：

人民币（大写）陆拾柒万零陆佰元（¥67.06万元）；

（2）工程设计费：

人民币（大写）壹仟肆佰玖拾陆万零捌佰元（¥1496.08万元）；

（3）BIM技术应用及咨询顾问费用：

人民币（大写）叁佰捌拾肆万陆仟伍佰元（¥384.65万元）；

（4）竣工图编制费：

人民币（大写）壹佰壹拾贰万零壹佰元（¥112.01万元）；

（5）工程费用：

人民币（大写）伍亿玖仟肆佰叁拾捌万零壹佰元（¥59438.01万元）；

其中：

① 建安工程费：

人民币（大写）肆亿壹仟捌佰伍拾柒万陆仟玖佰元（¥41857.69万元）；

② 设备购置费（含设备暂估价）：

人民币（大写）壹亿柒仟伍佰捌拾万叁仟贰佰元（¥17580.32万元）；

（6）联合试运转费：

人民币（大写）壹佰柒拾叁万伍仟叁佰元（¥173.53万元）；

（7）土石方费用：

人民币（大写）伍仟玖佰贰拾捌万贰仟元（¥5928.20万元）；

（8）构筑物拆除费用：

人民币（大写）壹仟柒佰壹拾捌万陆仟元（¥1718.60万元）；

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

（1）本合同签订后双方新签订的补充协议；

（2）合同协议书；

（3）中标通知书及其附件；

（4）发包人要求；

（5）合同补充条款；

（6）合同专用条款；

（7）合同通用条款；

（8）双方确认的技术工艺和设计方案；

（9）本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

（10）投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(牵头单位)：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(联合体单位)：(公章)

法定代或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



2020.1.13

联合体共同投标协议书

一、联合体共同投标协议书

深圳市市政工程总公司、深圳市利源水务设计咨询有限公司自愿组成联合体，参加深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、深圳市市政工程总公司为联合体牵头单位，深圳市利源水务设计咨询有限公司为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

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

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

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

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

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

c、联合体牵头单位深圳市市政工程总公司承担（1）工程勘察、采购、施工、调试及试运行；按国家有关规定和相关规范完成布吉水质净化厂三期工程（详见技术方案）勘察、测量、地下管线物探工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担总包进场前的现场管理费用；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行（包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作）；移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。（2）协办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于：完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于：人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费等）；涉及到开设路口及相关管线设施的（包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等），负责出具所有相关地下管线保护方案、征求管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理规划及挖掘占道等审批手续、并承担相关保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用。（3）完成结算编制（含可编



辑电子版)。(4) 协助完成各项专项验收和竣工验收,准备各项专项验收和竣工验收需要的资料,承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用,如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。(5) 作为牵头单位负责本项目的所有分包及分包管理工作,联合体成员

深圳市利源水务设计咨询有限公司承担 (1) 工程设计:按国家有关规定和相关规范完成布吉水质净化厂三期工程(详见技术方案)初步设计及概算编制、施工图设计(含第三方监测方案编制、第三方检测方案编制)、竣工图等设计工作。(2) 完成初步设计及施工图设计报审。(3) 涉及到开设路口及相关管线设施的(包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等),负责出具路口专项设计方案、承担相关专项设计费用。(4) 设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用,本项目要求 BIM 模型深度达到 LOD300 等级,用于指导项目施工和设备安装,要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度,施工阶段 BIM 模型达到施工深度。包括但不限于建立 BIM 建筑信息模型技术应用平台,并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用,数据共享;对 BIM 信息模型成果出具应用指导书及相关技术标准,并制定 BIM 实施管理流程;提供过程中的技术咨询顾问服务及组织 BIM 技术知识培训等工作。

⑤ 投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

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

5、本协议书正本一式三份,送交发包人一份,联合体牵头单位及各成员各一份;副本一式两份,联合体牵头单位及成员各二份。

签订协议单位:

甲单位名称:深圳市市政工程总公司(盖章)

乙单位名称:深圳市利源水务设计咨询有限公司(盖章)

法定代表人:(签字)

法定代表人:(签字)

2019年12月09日

2019年12月09日



5、南山水质净化厂一套系统升级改造工程设计采购施工总承包

合同关键页

利源合同 2021乙-2B-001号

工程编号: _____

合同编号: 深水合字 2021 年第 38 号

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

工程名称: 南山水质净化厂一套系统升级改造工程

工程地点: 深圳市南山区月亮湾大道 16 号

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《中华人民共和国民法典》、《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-施工一体化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: 南山水质净化厂一套系统升级改造工程

工程地点: 深圳市南山区月亮湾大道 16 号

核准(备案)证编号: 深自贸备案(2021)0009 号

工程规模及特征: 南山水质净化厂属“深圳市污水排海工程”子工程的内容,总设计处理规模为 73.6 万 m³/d。厂内现有两套处理系统:一套系统为一级应急防洪处理系统,采用“预处理+初沉池”工艺处理后通过 1#排海泵房深海排放,设计规模 35.2 万 m³/d。由于一套系统为预处理系统,处理能力差,出水水质较差,未能达到一级 A 排放标准。二套系统为预处理+二级生化处理系统,污水经“粗格栅+细格栅+旋流沉砂池+生化处理系统”处理后通过 2#排海泵房排放,实现了二套系统预处理与二级生化处理规模相匹配为 56 万 m³/d,其生化出水达到优于一级 A 标准。现对一套系统处理量缩减至 17.6 万 m³/d,采用沉淀、反应一体式的污水处理工艺设备及配套管线进行升级改造。升级改造后南山水质净化厂总处理能力维持 73.6 万 m³/d,两套系统出水混合后达到一级 A 排放标准。

资金来源: 国有资本 100 %。

二、工程承包范围

工程承包范围,包括以下:

工程设计、采购、施工总承包。工程施工包括但不限于:拆除 6 座初沉池内的中心筒及出水堰、地基处理、污水处理工艺设备及配套管线、加药系统、鼓风机房、配电间、除臭工程、供配电及电气工程、自控及安防、景观绿化提升等。工程建设其他费用包括但不限于:场地准备费及临时设施费、可研编制费、环境影响咨询费、工程设计费、工程勘察费、施工

图审查费、竣工图编制费、工程保险费、联合试运转费、弃土场受纳弃置费、地质灾害影响评价、交通设施安全影响评价、桩基检测费等。

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：240天。

勘察计划开工日期：2021年3月10日；

设计计划开工日期：2021年3月1日；

施工计划开工日期：2021年4月1日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2021年10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。
- (2) 工艺及各专业工程设计满足《南山水质净化厂一套系统升级改造工程设计》要求及专家评审意见要求。

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) 本工程的材料、设备、施工必须符合现行国家、行业及工程所在地地方标准、规范的要求。所有规范、标准由承包人根据施工图纸明细自行购买和保存。国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，以要求较严的标准、规范为准。
- (3) 施工过程中严格执行安全文明施工要求进行。

六、签约合同价

暂定合同价（详见附件2）：

人民币（含税）（大写）壹亿玖仟肆佰壹拾肆万贰仟壹佰元整（¥19414.21万元）。不含税价暂定为（大写）壹亿柒仟捌佰壹拾壹万贰仟元整（¥17811.20万元），增值税税金暂定为（大写）壹仟陆佰零叁万零壹佰元整（¥1603.01万元）。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款, 履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、施工, 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, 履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2021 年 3 月 11 日;

订立地点: 深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字并盖章 后生效。

本合同一式捌份, 均具有同等法律效力, 发包人执肆份, 承包人执肆份。

发包人：深圳市水务（集团）有限公司
(公章)



承包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司
(公章)



法定代表人或其委托代理人：(签字)

吴晖

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：
91440300192227495F_____

地址：_____

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号
万德大厦 8 楼_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

电话：_____

电话：0755-22194850_____

传真：_____

传真：_____

开户银行：_____

开户银行：招行上步支行_____

账号：_____

账号：814580533410001_____

附件 2:

南山水质净化厂一套系统升级改造工程合同价组成

序号	工程或费用名称	估算金额(万元)					技术经济指标			备注
		建筑工程	安装工程	设备	其他费用	合计	单位	数量	单位指标 (元/m³)	
甲	第一部分 工程费用	1501.8	1493.47	14301.6		17296.87				
1	污水处理工艺设备			11600.00		11600.00				
2	污水处理工艺设备配套管线		1067.47	167.30		1234.77				
3	加药系统	32.00	128.00	32.00		192.00				
4	鼓风机房	78.30		622.30		700.60	m2	174.00	4500.00	层高 8m, 钢结构
5	配电间	45.50				45.50	m2	130.00	3500.00	层高 5m, 钢结构
7	除臭工程	820.00	248.00	1430.00		2498.00				
8	地基处理	160.00				160.00				
9	景观绿化提升	356.00				356.00	m2	8900.00	400.00	
10	电气工程		40.00	400.00		440.00				
11	自控及安防		10.00	50.00		60.00				
12	疫情防控费用	10.00				10.00				
乙	第二部分 工程建设其他费用				1165.5	1165.5				

64 / 65

序号	工程或费用名称	估算金额(万元)					技术经济指标			备注
		建筑工程	安装工程	设备	其他费用	合计	单位	数量	单位指标 (元/m³)	
1	场地准备费及临时设施费				86.53	86.53				甲*0.5%
2	可研编制费				33.25	33.25				计价格[1999]1283 号
3	环境影响咨询费				13.03	13.03				计价格[2002]125 号
4	工程设计费				549.94	549.94				计价格[2002]10 号
5	工程勘察费				40	40				暂按 40 万计取
6	施工图审查费				38.35	38.35				发改价格[2011]534 号
7	竣工图编制费				43.99	43.99				计价格[2002]10 号
8	工程保险费				17.31	17.31				深建价[2017]36 号
9	联合试运转费				143.1	143.1				建标[2007]164 号
10	弃土场受纳弃置费				120	120				深建废管[2020]3 号
11	地质灾害影响评价				20	20				
12	交通设施安全影响评价				30	30				
13	桩基检测费				30	30				
丙	预备费				951.84	951.84				(工程费用+工程建设其他费用)*5%
丁	工程静态总投资	1501.8	1493.47	14301.6	2117.34	19414.21				

三、投标人类似工程勘察业绩

投标人类似工程勘察业绩

序号	项目名称	工程类型	体现工程规模及特征	服务范围	合同金额（万元）	合同签订日期	备注
1	哈尔滨市呼兰老城区污水处理厂升级改造项目（勘察）	污水处理厂	改造规模为2万吨/日，改造后采用A/A/O处理工艺。	哈尔滨市呼兰老城区，占地23903平方米。	14.9934	2021.9.30	
2	长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程总承包	污水处理厂	污水处理厂、园区道路及管网工程、路灯工程、植被覆盖工程、危险化学品停车场等市政基础设施及相关配套工程。	长春市长春新区	3500	2022.9	
3	武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目EPC+O总承包	污水处理厂	新建污水处理厂近期规模土建5万立方/天，设备规模近期2.5万立方/天，远期规模5万立方/天。	武穴市城区	120.94	2023.2.6	
4	通榆县化工园区污水处理厂及附属工程勘察服务	污水处理厂	新建污水处理厂，规模2万立方/天。	吉林省白城市通榆县	55	2025	
5							

1、哈尔滨市呼兰老城区污水处理厂升级改造项目（勘察）

中标通知书

中 标 通 知 书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

哈尔滨市呼兰老城区污水处理厂升级改造项目（勘察），于2021年09月24日开标后，经评标委员会评审，现依法确定你方为中标人，工程地址呼兰区建设路街道永兴村，建设内容及规模呼兰老城区污水处理厂设计处理能力为2万吨/日，改造规模为2万吨/日，占地23903平方米，改造后采用A/A/O处理工艺，出水水质由原来的国家1级B排放标准提升至1级A排放标准，中标价：人民币（大写）人民币壹拾肆万玖仟玖佰叁拾肆元整，人民币（小写）149,934.00元，中标范围完成本项目的地质详勘、施工期间的技术咨询服务等所有工作内容，服务期限合同签订之日起5日内完成全部地质勘察的相关工作，工程质量要求符合合格标准，项目负责人佟德生，证书编号：AY072200143。

请你方在接到本通知书后的三十日内到哈尔滨市呼兰区水务供排水有限责任公司与我方签订合同。

特此通知。

招 标 人：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

招标代理机构：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日期：2021年9月29日

合同关键页

GF—2016—0203

合同编号：_____

建设工程勘察合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

扫描全能王 创建

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：哈尔滨市呼兰区水务供排水有限责任公司

勘察人（全称）：中国市政工程东北设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就哈尔滨市呼兰老城区污水处理厂升级改造项目（勘察）项目工程勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：哈尔滨市呼兰老城区污水处理厂升级改造项目（勘察）
2. 工程地点：哈尔滨市呼兰区呼兰污水处理厂
3. 工程规模、特征：呼兰老城区污水处理厂设计处理能力为2万吨/日，改造规模为2万吨/日，占地23903平方米，改造后采用A/A/O处理工艺，出水水质由原来的国家一级B排放标准提升至一级A排放标准

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：勘察范围：呼兰污水处理厂升级改造工程场地 阶段：详细勘察
2. 技术要求：满足《岩土工程勘察技术规范》GB 50021-2001（2009年版）国家规范要求
3. 工作量：满足建设单位工程勘察需要

三、合同工期

1. 开工日期：2021年9月30日
2. 成果提交日期：2021年10月4日
3. 合同工期（总日历天）：5日/天

四、质量标准

质量标准：符合《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》等国家和行业有关标准规范的质量标准

五、合同价款

1. 合同价款金额：人民币（大写）壹拾肆万玖仟玖佰叁拾肆元整（¥149934.00元）
2. 合同价款形式：其他合同价款形式

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；
- (5) 投标文件及其附件（如果有）；

- (6) 技术标准和要求 (如果有);
- (7) 图纸 (如果有);
- (8) 其他合同文件 (如果有)。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。

七、承诺

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

2 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 9 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在哈尔滨市呼兰区签订。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章后生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份,具有同等法律效力,发包人执 肆 份,勘察人执 肆 份。

发包人: 哈尔滨市呼兰区水务供排水有
限责任公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 912301115851187243

地址: 呼兰区建国街北大街

邮政编码: /

电话: 56887249

传真: /

电子邮箱: /

开户银行: 中行呼兰支行

账号: 167731009653

勘察人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 912200007024015117

地址: 长春市工农大路618号

邮政编码: 130021

电话: 0431-85611506

传真: /

电子邮箱: /

开户银行: 建行长春净月高新技术产业开发区支

行

账号: 22001330100059123456

2021000788

2、长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程总承包

中标通知书

中 标 通 知 书

项目编号	ZJGJ22ZFGC-055		
单位名称	联合体牵头人：上海宝冶集团有限公司；联合体成员：宝冶（长春）建设发展有限公司、吉林省建筑设计集团有限公司、长春市市政工程设计研究院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究院有限公司、中冶西北工程技术有限公司		
项目名称	长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程总承包		
工程地点	长春市长春新区	建设单位	吉林省龙翔产业投资运营有限公司
开标日期	2022年9月1日	招标方式	公开招标
折扣系数	勘察费综合折扣系数：0.9、设计费综合折扣系数：0.9、建安工程费系数：0.9995		
计划工期	勘察设计周期：自合同签订之日起-2024年12月31日； 施工工期：自合同签订之日起-2024年12月31日	质量要求	工程设计质量标准：符合国家及省市关于设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求； 工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程
建设规模	建设内容包含：精细化工产业集聚区建设工程、产业集聚区产业配套建设工程、产业集聚区配套基础设施建设工程、生态环境基础设施提升工程、公共服务配套设施建设工程五部分。 主要内容：（一）污水处理厂、园区道路及管网工程、路灯工程、植被覆盖工程、危险化学品停车场等市政基础设施及相关配套工程；（二）特勤消防站、智慧园区综合服务中心、化学药品原料药制剂车间、化学制品制剂制造厂房、应化成果转化中心等房屋建筑及附属设施相关配套工程。		
请中标单位收到《中标通知书》后，在30天内与招标人签订合同草案，经招投标管理机构核准备案。			
建设单位（公章）	招投标代理机构（公章）		
法定代表人（签字或盖章）	法定代表人（签字或盖章）		
 	 		
2022年9月7日	2022年9月7日		

注：此《中标通知书》一式四份，招标（建设）单位、中标单位、招投标管理机构、有关部门各执一份备案。

合同关键页

GF-2020-0216

长春北湖精细化工新材料产业示范园项目
(一期)工程

建设项目工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部 制定
国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：吉林省龙翔产业投资运营有限公司

承包人（全称）：上海宝冶集团有限公司（联合体牵头人）、宝冶（长春）建设发展有限公司、吉林省建苑设计集团有限公司、长春市市政工程设计研究院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中冶西北工程技术有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程总承包。
2. 工程地点：长春市长春新区。
3. 工程审批、核准或备案文号：长新发改字【2021】69号。
4. 资金来源：银行贷款及自筹资金。
5. 工程内容及规模：长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程，建设内容包含：

精细化工产业集聚区建设工程、产业集聚区产业配套建设工程、产业集聚区配套基础设施建设工程、生态环境基础设施提升工程、公共服务配套设施建设工程五部分。

主要内容：（一）污水处理厂、园区道路及管网工程、路灯工程、植被覆盖工程、危险化学品停车场等市政基础设施及相关配套工程；（二）特勤消防站、智慧园区综合服务中心、化学药品原料药制造厂房、化学制品制剂制造厂房、应化成果转化中心等房屋建筑及附属设施相关配套工程。

6. 工程承包范围：完成长春北湖精细化工新材料产业示范园项目（一期）工程所有建设内容的建筑、安装、室内外装饰及建筑物以外的配套工程的工程勘察、设计、采购及施工工程总承包，并根据工程实际情况及业主需求协助业主做好前期通水、通电、场地平整等基础保障工作。

其中，设计工作包括但不限于方案设计、初步设计、施工图设计、专项设计、项目投资概（预）算书编制、针对施工图审查意见的修改、设计变更、各阶段设计服务、BIM设计（碰撞及管线综合）（如有）、后续施工及验收阶段的现场设计服务、竣工图编制审核等工作。

承包人必须严格按照招标文件要求和发包人的指示实施项目，如果有与前述约定不符的或增加的，需要提供发包人的书面批准文件。

工程应包括为满足发包人要求或合同隐含要求的任何工作，以及合同虽未提及但为工程的稳定、或完成、或安全和有效运行

所需的所有工作。承包人应对所有现场作业、所有施工方法和全部工程的完备性、稳定性和安全性承担责任。

二、合同工期

计划勘察、设计开工日期：自 2022 年 9 月 日起。

计划施工开工日期：自 2022 年 9 月 日起。

计划竣工日期：2024 年 12 月 31 日。

工期总日历天数： 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：工程设计质量标准：符合国家及省市关于设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求；工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）：

合同价格暂定为人民币（大写）：含税价款：玖拾陆亿伍仟陆佰陆拾陆万陆仟零柒拾肆元（小写金额¥9,656,666,074.00元），不含税价款：捌拾捌亿陆仟叁佰伍拾壹万柒仟捌佰肆拾柒元（小写金额¥8,863,517,847.00元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（一）勘察费

勘察费以实际发生额为准，综合折扣系数 0.9（综合折扣系数包含专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数）。

（二）设计费

含税价款：壹亿陆仟壹佰肆拾壹万陆仟零柒拾肆元（小写金额 161, 416, 074.00 元）。其中不含税价款：壹亿伍仟贰佰贰拾柒万玖仟叁佰壹拾伍元（小写金额 ¥152, 279, 315.00 元）；税率 6%，税金：玖佰壹拾叁万陆仟柒佰伍拾玖元（小写金额 ¥9, 136, 759.00 元）。

综合折扣系数 0.9（综合折扣系数包含专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数）。

（三）工程费用

暂定人民币（大写）：含税价款：玖拾肆亿玖仟伍佰贰拾伍万元（小写金额 9, 495, 250, 000.00 元）。其中不含税价款：捌拾柒亿壹仟壹佰贰拾叁万捌仟伍佰叁拾贰元（小写金额 ¥8, 711, 238, 532.00 元）；税率 9%，税金：柒亿捌仟肆佰零壹万壹仟肆佰陆拾捌元（小写金额 ¥784, 011, 468.00 元）。

本工程采用工程量清单计价，计价依据执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、吉林省 2019 计价定额，工程费用中标折扣系数 0.9995，其中安全文明施工费、规费、税金按照规范规定不参与折扣。

2. 合同价格形式：暂定总价，折扣系数固定不变。

（1）勘察费

①勘察费按照招标文件的要求提供工程勘察、测量服务等全过程内勘察服务所需的全部费用。

②综合折扣系数为 0.9（固定不变）。承包人应参考国家发改委、建设部印发的《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号文件，执行发改价格（2015）299 号文件，依据招标文件规定的工作内容和计划工作量，考虑市场因素，依据企业自身情况，综合考虑专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数、折扣系数等取费文件约定的一切因素，统一以“综合折扣系数”形式体现；不再计算任何附加系数（包括但不限于专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数、折扣系数等一切因素）。

③在合同实施期间，其综合折扣系数保持不变，不因成本变动而做任何调整。

(2) 设计费

①承包人按照招标文件的要求提供方案设计、初步设计、施工图设计、各专项设计及项目投资概（预）算书编制；针对施工图审查意见的修改、设计变更、各阶段设计服务、BIM 设计（碰撞及管线综合）（如有）、后续施工及验收阶段的现场服务、竣工图编制等全过程内设计服务所需的全部费用。

②综合折扣系数为 0.9。承包人应参考国家发改委、建设部印发的《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号文件，执行发改价格（2015）299 号文件，依据招标文件规定的工作内容和计划工作量，考虑市场因素，依据企业自身情况，

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2022 年 9 月 日订立。

九、订立地点

本合同在 吉林省龙翔产业投资运营有限公司 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 叁拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾 份，承包人执 贰拾 份。

发包人：吉林省龙翔产业投资运营有限公司



发包人：上海宝冶集团有限公司



法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：91220100MA17KDDL4M

统一社会信用代码：91310000746502808A

地址：长春市北湖科技开发区吉星大厦 516 室

地址：上海市宝山区抚远路 2457 号

邮政编码：130000

邮政编码：200941

法定代表人：于汇泽

法定代表人：高武久

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：0431-82003898

电话：021-56646640

传真：/

传真：010-82227646

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：建行长春高新支行

开户银行：建行上海月浦支行

账号：22050137010000001792

账号：31001525800056001862

承包人二：宝洁(长春)建设发
展有限公司 (盖章)



承包人三：吉林省建筑设计集团
有限公司 (盖章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



统一社会信用代码：91220100MA84QB779D

统一社会信用代码：912200001239219779

地址：长春市高新科技开发区光机路2415号长春高新科技产业园一号楼6楼

地址：长春市正阳街4326号

邮政编码：130000

邮政编码：130000

法定代表人：孙鹏

法定代表人：王欣

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：0431-89175335

电话：0431-82727494

传真：/

传真：0431-82727494

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：建行长春高新技术产业开发区支行

开户银行：中国工商银行长春迎春路支行

账号：22050137010000002056

账号：4200222509000125523

3100005509

承包人四：长春市市政工程设计
研究院有限责任公司（盖章）



承包人五：中国市政工程东北
设计研究院有限公司（盖章）
合同专用章



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



统一社会信用代码：91220101124013022T

统一社会信用代码：912200007024015117

地址：南关区解放大路 659 号

地址：吉林省长春市工农大路 618 号

邮政编码：200941

邮政编码：130021

法定代表人：张会权

法定代表人：高全生

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：0431-89965001

电话：0431-85611501

传真：0431-89965000

传真：0431-85611456

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：工商银行长春经济技术开发区支行

开户银行：建行长春净月高新技术产业开发区支行

账号：4200223209200180683

账号：22001330100059123456

2022000647

承包人六：中冶西北工程技术有
限公司（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



统一社会信用代码：91150200114397501Y

地址：内蒙古包头市昆区钢铁大街

邮政编码：014010

法定代表人：任守国

委托代理人： /

电话：0472-6958588

传真：0472-2128941

电子信箱： /

开户银行：中国银行包头分行昆都仑支行营业部

账号：154003168802

附件 2 联合体协议书

三、联合体协议书

上海宝冶集团有限公司、宝冶（长春）建设发展有限公司、吉林省建筑设计集团有限公司、长春市市政工程设计研究院有限公司、宝冶（长春）市政工程设计研究院有限公司、中冶西北工程技术有限公司（所有成员单位名称）自愿组成上海宝冶集团有限公司、宝冶（长春）建设发展有限公司、吉林省建筑设计集团有限公司、长春市市政工程设计研究院有限公司、中国市政工程东北设计研究院有限公司、中冶西北工程技术有限公司（联合体名称）联合体，共同参加长春北湖精细化工新材料产业示范项目（二期）工程总承包（项目名称）投标，现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、上海宝冶集团有限公司（某成员单位名称）为上海宝冶集团有限公司、宝冶（长春）建设发展有限公司、吉林省建筑设计集团有限公司、长春市市政工程设计研究院有限公司、中国市政工程东北设计研究院有限公司、中冶西北工程技术有限公司（联合体名称）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、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

上海宝冶集团有限公司：建筑工程施工全部工作

宝冶（长春）建设发展有限公司：市政公用工程施工全部工作

吉林省建筑设计集团有限公司：建筑设计部分工作、勘察部分工作

长春市市政工程设计研究院有限责任公司：市政公用工程（道路工程、排水工程）设计部分工作、勘察部分工作

中国市政工程东北设计研究院有限公司：建筑设计部分工作、市政公用工程（道路工程、排水工程、热力工程、燃气工程）设计部分工作、勘察部分工作

中冶西北工程技术有限公司：建筑设计部分工作、市政公用工程（热力工程、燃气工程）设计部分工作

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

高成



牵头人名称：上海宝消集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)

成员一名称： (长春) 建设发展集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)

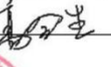
成员二名称： 吉林通筑设计集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)

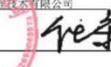
成员三名称： 长春市市政工程设计研究院有限责任公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)

成员四名称： 中国市政工程东北设计研究院有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)

成员五名称： 中冶西北工程技术有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)

2022 年 8 月 31 日

1529

情况说明

我部门于 2022 年 9 月 1 日中标长春北湖精细化新材料产业示范园区（一期）工程总承包项目。

此项目联合体投标上海宝冶集团有限公司（联合体牵头人）、宝冶（长春）建设发展有限公司、吉林省建苑设计集团有限公司、长春市市政工程设计研究院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中冶西北工程技术有限公司（联合体成员）。

目前根据业主及牵头单位提供项目投资额占比依据及设计费总金额，暂定我单位设计勘察费用占比为 21.45%约等于 3500.00 万元。后期根据我单位实际参与项目及勘察部分实际发生金额另行确定。我单位根据实际商定结果，负责设计勘察内容（1#2#公测，1~6#垃圾收集点，供热站，燃气调压站，生活垃圾焚烧处理线，污水处理，专用污水处理，以上设计勘察内容）。



行名称	求和项：建安费	投资估算占比	设计招标代理费拆分	勘察招标代理费拆分		
吉林省建设	50.94	59.87%	271300.896	171300.701	89900.5735	83561
64KV变电站	2.87					
特勤消防站	0.34					
危化停车场	0.7					
危化周转中心	9.58					
原料药制造厂区	32.84					
制剂制造厂区	9.73					
综合办公楼	2.88					
市政务北院	20.4	21.45%	31395.716	61393.72	31572.05947	31572
1#2#公厕	0.02					
1#垃圾收集点	0.03					
供热站	7.52					
燃气调压站	0.28					
生活垃圾焚烧处理线	7.65					
污水处理	2.17					
专用污水处理	2.53					
长春市政院	172.76	18.68%	53445.947	53448.34	27742.43218	27742
道路工程	10.62					
给水泵站	0.54					
植被覆盖工程	2.76					
综合管网	5.04					
总计	95.1	100.00%	280203.06	280203.36	148350	148350



合同关键页

合同编号：WXTZZX-HT2023-JS001

武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O

总承包合同协议书

发包人：武穴市住房和城乡建设局

承包人：太平洋建设集团有限公司（联合体牵头单位）

中国市政工程东北设计研究总院有限公司（联合体成员）

深圳市星源空间环境技术有限公司（联合体成员）

日期：2023 年 2 月 6 日

合同协议书

发包人（全称）：武穴市住房和城乡建设局

承包人（全称）：太平洋建设集团有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、深圳市星源空间环境技术有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O 项目的工程总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O。
2. 工程地点：武穴市城区。
3. 工程审批、核准或备案文号：武发改【2020】308号、武发改【2022】231号和武发改【2022】261号。
4. 资金来源：政府投资。
5. 工程内容及规模：（1）穿城入江管网新建工程。为了实现马口工业园污水处理厂达标尾水净入江，新增凤凰路与永宁大道交叉处至城区污水处理厂入江排口20KM的污水收集管网。马口工业园近期工程规模1.5万m³/d。主要内容为新建管径为DN600，材质为HDPE管的压力流排水管道约20km，在武穴城市污水厂增设尾水排放在线监测设备一套。（2）城西污水处理厂新建工程。位于武穴市刊江街道办事处魏垅社区崔家山以东、西港渠以西地块。近期规模土建为5万m³/d，设备为2.5万m³/d；远期规模为5.0万m³/d。（3）污水管网完善工程。新建污水管网，设计管径DN200~DN1200，总长度约67.4km。共整治排污口90个，整治倒灌、溢流、失效截流井56座，整改错混接500处，修复管道缺陷167处，接驳排水大户538个，改造泵站2座。
其他：运维范围包括建成后的污水处理厂、管网及提升泵站。
6. 工程承包范围：武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目工程勘察设计和施工及合同期内的项目运营维护。一期工程包括：1)、穿城入江管网新建工程；2)、

城西污水处理厂新建工程；3）、污水管网完善工程。本项目采用勘察设计施工总承包+运营（EPC+O）模式建设，中标人负责项目建设内容范围内的勘察设计、施工及合同期内的项目运营，涵盖从工程勘察设计开始至质保期结束为止所涉及到的所有工作，包括工程勘察、初步设计、施工图设计、工程施工、设备采购和最终验收交付使用及合同期内的项目运营维护等，主要内容包括但不限于：1）勘察设计部分：项目的勘察部分（包括前期资料收集工作、工程地形测量、地下管线探测、地质钻探（包括初勘、详勘）等，出勘察成果报告）、设计部分（包括初步设计（含概算编制）、施工图设计并经施工图审查合格及建设全过程相关设计技术服务（含补充设计和变更设计））等；2）施工部分：依据招标文件、审定的施工图纸及合同所确定的工程内容和目标，进行项目施工，完成全部工程施工任务并达标验收标准；3）运营维护阶段：运营管理从本项目建成移交正式运营开始，直至合同约定运营期到期为止。4）完成其他与该项目工程设计、工程施工、自检、移交及质保期内的有关全部工作，编制竣工图、编制竣工结算文件，建立和移交完整的项目档案技术资料，并确保通过相关部门竣工验收；5）接受建设单位、监理及行业主管部门监管，负责施工过程中的安全及文明施工。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年1月14日。

计划开始现场施工日期：2023年3月20日。

计划竣工日期：2024年10月20日。

工期总日历天数：600日历天，其中穿城入江管网新建工程和城西污水处理厂新建工程为360日历天。工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准，具体开工日期以监理单位下发的开工令日期计算。

三、质量标准

工程质量标准：1）设计要求的质量标准：符合国家勘察设计规范，满足指导施工要求并通过审查。

2）施工要求的质量标准：达到国家质量验收合格标准。

3）运营维护阶段的质量标准：满足项目可研报告及实施方案要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约含税合同价（暂定中标价）

合同总价为人民币（大写）陆亿壹仟肆佰贰拾玖万壹仟伍佰元（¥614291500元），合同总价=勘察费合同价+设计费合同价+建安费合同价+合作期内运维费合同价

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察费（含税）人民币（大写）壹仟贰佰零玖万肆仟元（¥12094000元），适用税率： %，税金为人民币（大写） （¥ 元），税金执行发包人财务政策的要求；

（2）设计费（含税）人民币（大写）壹仟叁佰柒拾捌万伍仟元（¥13785000元），适用税率： %，税金为人民币（大写） （¥ 元），税金执行发包人财务政策的要求；

（3）建筑安装工程费（含设备）（含税）人民币（大写）伍亿伍仟伍佰叁拾陆万壹仟贰佰元（¥555361200元），适用税率： %，税金为人民币（大写） （¥ 元），税金执行发包人财务政策的要求；

（4）合作期内运维费（含税）人民币（大写）叁仟叁佰零伍万壹仟叁佰元（¥33051300元），适用税率： %，税金为人民币（大写） （¥ 元），税金执行发包人财务政策的要求。

2. 合同价格形式：

暂定合同价（中标价），过程结算价（财评价设计概算），结算价（工程竣工验收决算价或二审结算价）。暂定合同价为本项目最高限价，财评价及结算价不得超出，超出部分不计价。

（1）勘察费：合同价格形式为总价合同。（计价方式由勘察专项合同中约定）

（2）设计费：合同价格形式为总价合同。（计价方式由设计专项合同中约定）

（3）建筑安装工程费（含设备）：合同价格形式为总价合同。（计价方式由工程总承包施工专项合同中约定）

（4）合作期内运维费：竣工结算以财评审定的价格乘以（1-下浮率0.01%）作为结算价。

2.1 价格编制执行：（GB50500-2013）《建设工程工程量清单计价规范》，财政部

5、履约保证金采用履约保函的形式，履约保函应由国有大型股份制商业银行或上市的全国性股份制商业银行出具，且由发包人认可。施工单位履约保证金的金额为 3000 万元，运维单位履约保证金的金额为 100 万元。

6、勘察设计单位应严控各分项工程的必要性及可行性，并与联合体施工单位充分沟通，确保项目保持可行性和连贯性；严禁出现“断头管网”、“孤立无效工程”，一旦出现不计入工程量，并负连带责任。但由于不可抗力因素造成的工程按实计量。

7、污水水量处理为每天 2.5 万吨，水质要求达到省平均水平，竣工验收时需要达到 90%才满足要求。但不可抗力因素造成的不予处罚，工程量按实计量。

8、污水集中收集率要达到湖北省考核要求，7 条水港（东港、西港、幸福港、下关港、龙潭港、蔡园港、东风港下游）基本实现晴天不排污，河涌消除黑臭。实现污水集中收集率和黑臭水体整治问题双销号。

九、订立时间

本合同于 2023 年 2 月 6 日订立。

十、订立地点

本合同在黄冈市武穴市订立。

十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自签字盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式 拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 拾 份。

附：勘察设计专项合同、施工专项合同、运维专项合同

发包人：武汉市住房和城乡建设局（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：
地址：武穴市北川路 59 号



邮政编码：435400
法定代表人：
委托代理人：
电子信箱：
开户银行：
账号：

22(2)

承包人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：912200007024015117
地址：长春市工农大路 618 号



邮政编码：130000
法定代表人：
委托代理人：
电子信箱：
开户银行：
账号：

承包人：太平洋建设集团有限公司（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：913200006089469530
地址：新疆乌鲁木齐市高新区（新市区）
四平路 2288 号



邮政编码：830000
法定代表人：邹兆杰
委托代理人：
电子信箱：
开户银行：
账号：

承包人：深圳市星源空间环境技术有限公司
（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：914403007285694434
地址：深圳市福田区天安创新科技广场
B-512 室



邮政编码：518000
法定代表人：
委托代理人：
电子信箱：
开户银行：
账号：

20230000290

武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O 勘察设计专项合同

项目名称：武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O

甲 方：武穴市住房和城乡建设局

乙 方：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签订时间：____年__月__日

签订地点：湖北省黄冈市武穴市



第一章、合同协议书

武穴市住房和城乡建设局（以下简称“发包人”）为实施武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O，已接受中国市政工程东北设计研究总院有限公司（以下简称“承包人”）承担该工程的勘察设计工作。为明确双方的权利义务，依据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，发包人和承包人共同达成如下协议。

一、本协议书与下列文件一起构成合同文件

（1）本协议书、附件（如有）以及履行本合同的相关补充协议，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；

（2）分项合同协议书；

（3）武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O 勘察设计费计算书；

（4）武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O 总承包合同协议书（主合同）；

（5）中标通知书；

（6）其他相关附件。

二、合同文件优先解释顺序

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以顺序在先者为准。

三、项目概况及承包范围

1、项目地点：湖北省武穴市城区。

2、建设规模：（1）田镇污水处理厂配套城区穿城入江管网建设项目。为了实现马口工业园污水处理厂达标尾水净入江，新增凤凰路与永宁大道交叉处至城区污水处理厂入江排口 20 km 的污水收集管网。马口工业园近期工程规模 1.5 万 m³/d。主要内容为新建管径为 DN600，材质为 HDPE 管的压力流排水管道约 20 km，在武穴城市污水厂增设尾水排放在线监测设备一套。（2）武穴市城西污水处理厂工程项目。位于武穴市刊江街道办事处魏垅社区崔家山以东、西港渠以西地块。近期规模土建为 5 万 m³/d，设备为 2.5 万 m³/d；远期规模为 5.0 万 m³/d。（3）武穴市城区污水提质增效和综合治理一期项目（污水管网完善工程）。新建污水管网，设计管径 DN200~DN1200，总长度约 67.4km。共整治排污口 90 个，整治倒灌、溢流、失效截流井 56 座，整改错混接 500 处，修复管道缺陷 167 处，接驳排水大户 538 个，改造泵站 2 座。

3、投资规模：项目估算总投资 61429.15 万元，建安费 55536.12 万元。

4、承包范围：①勘察，包括前期资料收集工作、工程地形测量、地下管线探测、地质钻探（包括初勘、详勘）等，出勘察成果报告；②设计，包括初步设计（含概算编制）、施工图设计并经施工图审查合格及建设全过程相关设计技术服务（含补充设计和变更设计）等。

四、签约合同价

合同价格形式：合同暂定价（中标价），过程结算价（财评价），结算价（工程竣工验收决算价或二审结算价）。暂定价为本项目最高限价，财评价及结算价不得超出，超出部分不计价。

1、合同暂定价总计人民币（大写）贰仟伍佰捌拾柒万玖千元整（¥25879000元）。其中：

（1）工程勘察费价格：暂定价（中标价）人民币（大写）壹仟贰佰零玖万肆仟元整（¥12094000元）；财评价，勘察计费下浮率与设计费下浮率一致取16.27%，工程勘察费最终结算价以财政部门审计批复金额为准。具体详见附件1《武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目EPC+O勘察设计费计算书》；结算价：工程竣工验收决算价或二审结算价。

（2）工程设计费价格：暂定价（中标价）人民币（大写）壹仟叁佰柒拾捌万伍仟元整（¥13785000元）；财评价：根据国家发展和改革委员会颁布的《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》规定的收费标准，以财评审定的工程费用预算价（或清单计价）计算出的设计费为基准价，中标人的设计费下浮率按16.27%进行计算，工程设计费最终结算价以财政部门审计批复金额为准。具体详见附件1《武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目EPC+O勘察设计费计算书》。结算价：工程竣工验收决算价或二审结算价。

五、服务期限

勘察设计工期：120个日历天（不包含发包人进行图纸审核、评审和审批的时间以及项目实施配合服务的时间）。配合服务期：自办理好施工图审查之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

六、委托人代表与承包人项目负责人

工程设计负责人：梁浩；

工程勘察负责人：佟德生。

七、双方承诺

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

承包人承诺按照法律、法规、规章，及相关技术标准规定，及满足施工需要和合同组成文件约定提供技术服务。

八、人员限制和责任追究

原则以招标文件约定和联合体投标响应文件为准，主要如下：

1、相关人员应与投标文件一致，若不一致，需提交书面申请变更资料并获得招标人批准；

2、费用增减：原则不得超过中标限价。

3、勘察设计违约责任：勘察单位应严把质量关，提供精准勘察数据；设计单位应严把设计质量关，加强项目投资控制。当项目投资超过概算投资5%时，扣减设计费的10%，项目投资超过概算投资10%时，扣减设计费的20%；设计勘察单位应严控各分项工程的必要性及可行性，并与联合体施工单位充分沟通，确保项目保持可行性和连贯性；严禁出现“断头管网”、“孤立无效工程”，一旦出现不计入工程量，并负连带责任。

九、词语含义

合同协议书中的词语含义与通用合同条件和专用合同条件中赋予的含义相同。

合同协议书及合同条款中的“发包人”“甲方”“委托方”指本协议书中的发包人，“勘察人”“设计人”“乙方”“受托方”“中标人”均指本协议书的承包人，若存在歧义的，以发包人解释为准。

十、合同订立和生效

合同经 发包人、承包人法定代表人签字或加盖私章，并加盖公章 后生效。

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：湖北省武穴市

本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，发包人执 壹 份，承包人执 伍 份。

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：(盖章)
武穴市住房和城乡建设局
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

承包人：(盖章)
中国市政工程东北设计研究总院有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：912200007024015117
纳税人识别号：912200007024015117
地址：吉林省长春市工农大路 618 号
邮政编码：130021
法定代表人：
委托代理人：
电话：0769-23280866
传真：0769-23280866
电子信箱：66382176@qq.com
开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净
月高新技术产业开发区支行
账号：22001330100059123456

时间： 年 月 日

时间： 年 月 日

第二章、工程勘察分项合同

《建设工程勘察合同》（GF-2016-0203）

GF-2016-0203

建设工程勘察合同

工程名称：武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O

工程地点：湖北省黄冈市武穴市

勘察证书等级：工程勘察综合资质甲级

发 包 人：武穴市住房和城乡建设局

承 包 人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签订时间： 年 月 日

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

发包人（全称）：武穴市住房和城乡建设局

勘察人（全称）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目EPC+O工程勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目

2. 工程批准、核准或备案文号：武发改【2020】308号、武发改【2022】231号和武发改【2022】261号。

3. 工程地点：武穴市城区

4. 工程规模、特征：（1）田镇污水处理厂配套城区穿城入江管网建设项目。为了实现马口工业园污水处理厂达标尾水净水入江，新增凤凰路与永宁大道交叉处至城区污水处理厂入江排口20km的污水收集管网。马口工业园近期工程规模1.5万m³/d，主要内容为新建管径为DN600，材质为HDPE管的压力流排水管道约20km，在武穴城市污水厂增设尾水排放在线监测设备一套。（2）武穴市城西污水处理厂工程项目。位于武穴市刊江街道办事处魏垌社区崔家山以东、西港渠以西地块。近期规模土建为5万m³/d，设备为2.5万m³/d；远期规模为5.0万m³/d。（3）武穴市城区污水提质增效和综合治理一期项目（污水管网完善工程）。新建污水管网，设计管径DN200~DN1200，总长度约67.4km。共整治排污口90个，整治倒灌、溢流、失效截流井56座，整改错混接500处，修复管道缺陷167处，接驳排水大户538个，改造泵站2座。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：勘察，对包括前期资料收集工作、工程地形测量、地下管线探测、地质钻探（包括初勘、详勘）等，出勘察成果报告。具体范围和内容见招标文件第五章发包人要求。

2. 技术要求：详见招标文件第五章发包人要求

3. 工作量：根据经发包人审核确定的地质勘察技术要求，按实际发生量统计工程量。

三、合同工期



勘察设计工期：120 个日历天（不包含发包人进行图纸审核、评审和审批的时间以及项目实施配合服务的时间）。配合服务期：自办理好施工图审查之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

勘察成果的进度由勘察人根据设计成果的进度要求自行控制，但需满足初步设计送审、评审和报批，施工图设计送审、报批和备案的时间要求。

双方约定工期顺延的其他情况：勘察工作起始时间以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延，但发包人无需向勘察人另行支付其他费用。

四、质量标准

质量标准：符合国家有关质量标准现行勘察文件编制深度的相关规定。

五、合同价款与支付

1. 工程勘察费价格：暂定价（中标价）人民币（大写）壹仟贰佰零玖万肆仟元整（¥12094000 元）；财评价，勘察计费下浮率与设计费下浮率一致取 16.27%，工程勘察费最终结算价以财政部门审计批复金额为准。具体详见附件 1《武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O 勘察设计费计算书》；结算价：工程竣工验收决算价或二审结算价。

2. 合同价款形式：①按本合同约定方式计算所得的工程勘察费包工、包设备、包工期、包安全文明施工、包费用、包税收；②根据本项目勘察任务书的服务要求完成全部工程勘察工作及配套服务；③按国家规定由勘察人缴纳的各种税收已包含在本勘察合同内，由勘察人向税收部门支付；④采用按实结算合同方式，根据本项目财评审定的实物工作量按实结算，调整合同价款。

3. 合同结算价计算方式：勘察费合同价暂按 1209.40 万元计取，参照《工程勘察及设计收费标准》（2002 年修订本）的收费基准价×岩土工程勘察、测量、物探的服务收费系数计算。最终工程勘察费（结算价）根据财评审定的实物工作量按实结算，结算方式根据附件 1《武穴城区污水提质增效和综合治理一期项目 EPC+O 勘察设计费计算书》的计算方法及下浮率 16.27%进行计算，且结算金额不能超过勘察费中标价。

双方就合同价款调整确认期限的约定：由勘察人提交最终工程勘察费结算价报发包人审批，发包人在接到勘察人提交的结算价报告后，在 30 天内给予审核确认。

4. 双方约定的进度款支付方式、支付条件和支付时间见下表：

付费次序	占总勘察费%	付费额 (万元)	付费时间 (由交付勘察文件所决定)
第一次付费	支付至合同勘察费的 50%	604.7	提交正式勘察成果后
第二次付费	支付至合同勘察费的 70%	241.88	完成施工图审查合格后
第三次付费	工程预算通过财政部门审核后，根据本项目最终方案（经发包人审核确定的勘察技术要求）的勘察实际工程量按实结算并以发包人（或武穴市财政部门）审定的最终勘察费的 95%	按实计算	工程预算通过财政部门审核后
第四次付费	支付至勘察费结算价的 100%（结算金额不能超过设计费中标价）	按实计算	工程竣工验收合格后

5. 合同价款结算

最终合同价款支付的约定：余款待工程完工并完成勘察工程结算手续、提交请款报告后 30 天内一次性付清。

六、发包人、勘察人责任

1. 发包人责任

(1) 发包人应以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求。

(2) 发包人应提供开展工程勘察工作所需要的图纸及技术资料，包括总平面图、地形图、已有水准点和坐标控制点等，上述资料由发包人提供。

(3) 发包人应提供工程勘察作业所需的批准及许可文件，包括立项批复、占用和挖掘道路许可等。

(4) 发包人应为勘察人提供具备条件的作业场地及进场通道（包括土地征用、障碍物清除、场地平整、提供水电接口和青苗赔偿等）并承担相关费用。

(5) 发包人协助勘察人提供作业场地内地下埋藏物（包括地下管线、地下构筑物等）的资料、图纸。

(6) 发包人应按照法律法规规定为勘察人安全生产提供条件并支付安全生产防护费用，发包人不得要求勘察人违反安全生产管理规定进行作业。

(7) 发包人应对勘察人满足质量标准的已完工作，按照合同约定及时支付相应的

发包人：（盖章）
武汉市住房和城乡建设局
法定代表人或其委托代理人：
（签字）



勘察人：（盖章）
中国市政工程东北设计研究总院有限公司
法定代表人或其委托代理人
（签字）



组织机构代码：912200007024015117
纳税人识别号：912200007024015117
地址：吉林省长春市工农大路 618 号
邮政编码：130021
法定代表人：
委托代理人：
电话：0769-23280866
传真：0769-23280866
电子信箱：66382176@qq.com
开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净
月高新技术产业开发区支行
账号：22001330100059123456

时间： 年 月 日

时间： 年 月 日

- 附件 A 勘察任务书及技术要求
- 附件 B 发包人向勘察人提交有关资料及文件一览表
- 附件 C 进度计划

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 通榆百安基础设施建设有限公司

勘察人(全称): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就通榆县化工园区污水处理厂及附属工程勘察服务工程勘察有关事项协商一致,达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称: 通榆县化工园区污水处理厂及附属工程勘察服务

2. 工程地点: 吉林省白城市通榆县

3. 工程规模、特征: 新建污水处理厂1座,处理规模2万m³/d。新建通榆县化工园区危险品停车场1座,设置危化品车辆停车位32个,并配套建设相关建构物。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段: 详细勘察

2. 技术要求: 勘察内容为满足施工图设计要求的全部勘察工作

3. 工作量: 满足施工图设计要求,具体工作量以项目实际情况为准。

三、合同工期

1. 开工日期: 签订合同之日起。

2. 成果提交日期: 合同签订之日后32日。

3. 合同工期(总日历天数) 30天

四、质量标准

质量标准: 符合国家现行勘察的相关规范和标准。

五、合同价款

1. 合同价款金额：人民币（大写）人民币伍拾伍万元（¥ 550000.00元）。

2. 合同价款形式：固定总价合同

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

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

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。

七、承诺

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

2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、签订时间

本合同于 2025 年 月 日签订。

十、签订地点

本合同在 吉林省白城市通榆县 签订。

十一、合同生效

本合同自 双方签字并盖章之日起 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，发包人执 肆 份，勘察人执 肆 份。

发包人：（印章）


法定代表人或其委托代理人：

（签字）


统一社会信用代码：

91220822MAE6RM9K6A

地址：

通榆县北转盘百安公司

电话：

电子邮箱：

开户银行：

勘察人：（印章）


法定代表人或其委托代理人：

（签字）


统一社会信用代码：

912200007024015117

地址：

长春市工农大路 618 号

电话：

0431-82537351

电子邮箱：

开户银行：

20250000308



吉林通榆农村商业银行股份有
限公司营业部

建行长春净月高新
技术产业开发区支行

账号:

账号:

0770502011015200023509

22001330100059123456



四、投标人设计获奖情况

投标人设计获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖时间	颁发机构	奖项类型	备注
1	深圳市布吉水质净化厂三期工程	二〇二三年度广东省优秀工程勘察设计奖 市政公用工程【市政给水排水】一等奖	2023.7	广东省工程勘察设计行业协会	水质净化厂省级获奖	
2	深圳市盐田污水处理厂升级改造	2021年度广东省优秀工程勘察设计奖——工业工程设计（市政给水排水工程）三等奖	2021.7	广东省工程勘察设计行业协会	污水处理厂省级获奖	
3	九江市第四水厂一期工程	第十九届深圳市优秀工程勘察设计市政公用工程二等奖	2020.12	深圳市勘察设计行业协会	水厂市级获奖	
4	焦作市苏园水厂工程（一期）	第二十届深圳市优秀工程勘察设计市政公用工程二等奖	2023.5	深圳市勘察设计行业协会	水厂市级获奖	
5	深圳市盐田港水厂升级改造	第十九届深圳市优秀工程勘察设计市政公用工程二等奖	2020.12	深圳市勘察设计行业协会	水厂市级获奖	

1、深圳市布吉水质净化厂三期工程——二〇二三年度广东省优秀工程勘察设计奖市政公用工程【市政给水排水】一等奖



SFL-2017-01

正本

工程编号：

合同编号：环水启航合字2020年011

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称：深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购

施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市环水启航水质净化有限公司

承 包 人：深圳市市政工程总公司//深圳市利源水务

设计咨询有限公司

2017 版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市环水启航水质净化有限公司

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司//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(2011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-施工一体化总承包(EPC)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: 深圳市布吉水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市龙岗区西环路东侧、德兴花园小区西侧、泽润华庭南侧、规划环德路北侧空地

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 深圳市布吉水质净化厂三期工程选址位于龙岗区西环路东侧、德兴花园小区西侧、泽润华庭南侧、规划环德路北侧空地,总占地面积3.09公顷。根据本工程的实际情况,结合现状紧邻的布吉水质净化厂二期工程半地下式的结构形式,本工程生产构筑物采用双层覆盖半地下式结构布置形式,并在上方建设上盖公园。总规模为15万 m^3/d ,总变化系数 K_z 为1.5,土建一次性建成,近期设备按照10万 m^3/d 安装。布吉三期采用半地下结构,污水处理工艺采用“细格栅+曝气沉砂池+三段式A0生物池+矩形周进周出二沉池+高密度沉淀池+精密过滤器+紫外线消毒”,污泥处理工艺采用“离心脱水+低温干化”。出水水质主要指标达到《地表水环境质量标准》准IV类标准(其中 $\text{SS}\leq 8\text{mg/L}$, $\text{TN}\leq 10\text{mg/L}$),出厂污泥含水率不大于40%。臭气排放达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准;噪音执行《工业企业厂界噪音标准》(GB12348-2008)中的II类标准,白天 ≤ 60 分贝,夜间 ≤ 50 分贝近期布吉水质净化厂服务范围包括了布吉街道、吉华街道和丹竹头泵站辖

区范围、大小坑泵站辖区范围和沙湾南部片区；远期污水收集范围主要包括龙岗区布吉街道和清水河北部局部片区。

资金来源：财政投入%；国有资本 100%；集体资本%；民营资本%；外商投资%；混合经济%；其他%。

二、工程承包范围

工程承包范围，包括但不限于：

1. 工程建设内容

布吉水质净化厂三期工程的主要建设内容包括但不限于《深圳市布吉水质净化厂三期工程可行性研究报告》中厂内污水处理部分、污泥处理部分、除臭系统、上盖结构部分、综合楼、化验室、食堂及宿舍楼、新建配电间、厂区道路、现状构筑物拆除、桥梁工程、人行梯道、厂区总平，以及为实现布吉三期出水稳定达标而必须开展的其他工作。

2. 承包人的工作内容：

完成“1. 工程建设内容”的勘察、设计、采购、施工、调试及试运行工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、环保验收条件、竣工验收条件，并最终验收移交。包括但不限于：

(1) 工程勘察、设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成布吉水质净化厂三期工程（详见技术方案）勘察、测量、地下管线物探、初步设计及概算编制、施工图设计（含第三方监测方案编制、第三方检测方案编制）、竣工图及结算编制（含可编辑电子版）等设计工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担总包进场前的现场管理费用；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行（包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作）；移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

(2) 设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用，本项目要求 BIM 模型深度达到 LOD300 等级，用于指导项目施工和设备安装，要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度，施工阶段 BIM 模型达到施工深度。包括但不限于建立 BIM 建筑信息模型技术应用平台，并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用，数据共享；对 BIM 信息模型成果出具应用指导书及相关技术标准，并制定 BIM 实施管理流程；提供过程中的技术咨询顾问服务及组织 BIM 技术知识培训等。

(3) 协助办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于：完成初步设计及施工图设计报审；完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于：人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费等）；涉及到开设路口及相关管线设施的（包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等），负责出具路口专项设计方案、所有相关地下管线保护方案、征求管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理规划及挖掘占道等审批手续，并承担相关专项设计、保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用。

(4) 协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。

3. 承包范围未包含内容

可研报告内的进出厂管网工程、厂区内化验设备、机修设备、运输设备、办公设

备、工器具及生产家俱部分不包含在本次招标范围，由招标人另行发包采购及安装。

三、项目设计方案来源

四、合同工期

2021年4月30日前建成通水并水质达标；2021年6月30日前完成环保验收；2021年9月30日前完成竣工验收。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包商的考核依据。

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）：需满足国家及相关行业设计质量合格标准。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

本项目建设应符合初步设计及批复规定和招标文件所附技术方案（详见附件）的建设标准、技术要求。

六、签约合同价

人民币（大写）暂定：**陆亿玖仟叁佰壹拾捌万壹仟叁佰元（¥69318.13万元）。**

本合同价款包含增值税，承包人须开具符合费用类型的增值税专用发票。

其中：

（1）勘察测量费：

人民币（大写）陆拾柒万零陆佰元（¥67.06万元）；

（2）工程设计费：

人民币（大写）壹仟肆佰玖拾陆万零捌佰元（¥1496.08万元）；

（3）BIM技术应用及咨询顾问费用：

人民币（大写）叁佰捌拾肆万陆仟伍佰元（¥384.65万元）；

（4）竣工图编制费：

人民币（大写）壹佰壹拾贰万零壹佰元（¥112.01万元）；

（5）工程费用：

人民币（大写）伍亿玖仟肆佰叁拾捌万零壹佰元（¥59438.01万元）；

其中：

① 建安工程费：

人民币（大写）肆亿壹仟捌佰伍拾柒万陆仟玖佰元（¥41857.69万元）；

② 设备购置费（含设备暂估价）：

人民币（大写）壹亿柒仟伍佰捌拾万叁仟贰佰元（¥17580.32万元）；

（6）联合试运转费：

人民币（大写）壹佰柒拾叁万伍仟叁佰元（¥173.53万元）；

（7）土石方费用：

人民币（大写）伍仟玖佰贰拾捌万贰仟元（¥5928.20万元）；

（8）构筑物拆除费用：

人民币（大写）壹仟柒佰壹拾捌万陆仟元（¥1718.60万元）；

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

（1）本合同签订后双方新签订的补充协议；

（2）合同协议书；

（3）中标通知书及其附件；

（4）发包人要求；

（5）合同补充条款；

（6）合同专用条款；

（7）合同通用条款；

（8）双方确认的技术工艺和设计方案；

（9）本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

（10）投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(牵头单位)：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人(联合体单位)：(公章)

法定代或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



2020.1.13

2、深圳市盐田污水处理厂升级改造工程项目——2021年度广东省优秀工程勘察设计奖工业工程设计（市政给水排水工程）三等奖

获奖证书

深圳市利源水务设计咨询有限公司：

你单位 深圳市盐田污水处理厂升级改造工程 项目
在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得
工业工程设计（市政给水排水工程）三等奖。

特发此证，以资鼓励。


广东省工程勘察设计行业协会
2021年7月

发包人：深圳市水务（集团）有限公司

设计人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担深圳市盐田污水处理厂升级改造工程设计工程，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.5 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：深圳市盐田污水处理厂升级改造工程设计

2.2 项目概况：该项目工程规模为12万m³/d，主要工程内容包括新建中间提升泵房、曝气生物滤池及配套鼓风机房、反冲洗废水回收沉淀池、高效沉淀池等，并将原有1座接触池改造为紫外消毒池等。

2.3 完成盐田污水厂升级改造的全部设计，设计内容包括但不限于：

- 2.3.1 编制方案设计，获得专家评审通过和主管部门的审查批准。
- 2.3.2 编制初步设计及概算，获得专家评审通过和主管部门对初步设计及概算的审查批准（若有概算的审查批准）；
- 2.3.3 编制施工图，获得专家评审通过和主管部门对施工图设计的审查批准；
- 2.3.4 协助并配合开展水土保持方案设计 & 环境影响评价，对所提供的基础技术文件负责，并依据相关意见落实环评技术措施；
- 2.3.5 协助开展工程及设备招标工作，编写功能性招标技术文件，提供后续招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量表等；
- 2.3.6 施工期间，派设计代表驻现场，提供变更设计等后续服务；
- 2.3.7 协助报批报建工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；
- 2.3.8 编制竣工图，协助开展竣工验收工作。



5.3 据《标准》63页1.0.9第二条,参见“《市政公用工程复杂程度表》(表7.3-3),本工程为III级”,复杂程度调整系数(III级)1.15;

5.4 据《标准》63页1.0.12条,本工程为改(扩)建和技术改造建设项目,附加调整系数为1.1~1.4,本设计采用1.1;

5.5 按《标准》63页1.0.16条:编制工程竣工图的,按照该建设项目基本设计收费的8%收取竣工图编制费;

5.6 据《标准》附件:工程勘察设计收费管理规定第六条,本设计收费基准价向下浮动20%;

5.7 本工程设计收费=设计费+竣工图编制费。其中设计费暂定为:277.2×1.0×1.15×1.1×0.8=280.53万元;竣工图编制费暂定为:280.53×8%=22.44万元。

本合同价暂定为302.97万元人民币(其中设计费暂定为280.53万元,竣工图编制费暂定为22.44万元);待初步设计概算经过审定后,以审定后的项目设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为设计收费计费额,按本合同5.1~5.7条核算出最终设计费和竣工图编制费,合同最终价为最终设计费和竣工图编制费之和。

经双方约定,本合同设计收费包括乙方所提供的所有服务和技术费用,包括但不限于非乙方原因造成的反复修改(可能发生)、项目组技术人员服务报酬、设计资料编制装订费用、设计成果评审会费用。

第六条 支付方式

6.1 合同签订后十五日内,发包人支付设计人设计费暂定价(280.53万元)的20%作为预付款,即RMB56.106万元(大写人民币:伍拾陆万壹仟零陆拾元整)。

6.2 设计人按合同相关约定完成初步设计并通过技术审查后十五日内,发包人支付设计人设计费暂定价(280.53万元)的30%,即RMB84.159万元(大写人民币:捌拾肆万壹仟伍佰玖拾元整)。

6.3 设计人按合同相关约定完成并提交施工图设计文件后十五日内,若建设项目初步设计概算已经过审定,发包人支付设计费至最终设计费的80%,否则,发包人支付设计人设计费暂定价(280.53万元)的30%,即RMB84.159万元(大写人民币:捌拾

此页无正文。

发包人名称：深圳市水务(集团)

有限公司

(盖章)



法定代表人(签字):

宏韩印德

或委托代理人(签字):

经办人:

住所:

邮政编码:

电话:

传真:

开户银行:

银行帐号:

设计人名称：深圳市利源水务设计

咨询有限公司

(盖章)



法定代表人(签字):

黄红松

或委托代理人(签字):

经办人: 涂复桥 2015.12.16

住所: 深圳市福田区深南中路1019号

邮政编码: 518031

电话: 0755-22194850

传真: 0755-82137178

开户银行: 招商行上步支行

银行帐号: 814580533410001



深圳建设网
(深圳勘察设计网)

深圳市勘察设计行业协会 主办

科技创新 开放共享

深圳市勘察设计行业协会

首页 关于协会 行业动态 协会新闻 通知公告 评优评先 执业注册 职称评审 专家系统 评优申报 会员之家 教育培训 消防审查

当前位置: 网站首页 >> 新闻资讯 >> 行业管理

视力保护色: □□□□□□□□

2021-01-19 09:37 深圳建设网

【字体: 大 中 小】



深圳市勘察设计行业协会

深勘设协[2021]4号

关于深圳市第十九届优秀工程勘察设计奖获奖名单的公告

各会员单位、相关单位:

根据《关于开展第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选的通知》(深勘设协[2020]26号)及《关于2020年度深圳市优秀工程勘察设计奖增设建筑装饰设计专项的通知》(深勘设协[2020]27号),深圳市勘察设计行业协会主办完成本次评选活动。经专家评审委员会严格评审及公示,共产生获奖项目1052项。现将获奖名单予以公布(详见附件)。

希望获奖单位和个人戒骄戒躁,继续开拓进取,不断推动建设科技创新与进步,为促进勘察设计行业健康持续发展做出更大贡献。

特此表彰及公告。

深圳市勘察设计行业协会

二〇二一年一月十九日



附件: [深圳市第十九届优秀工程勘察设计奖获奖名单.pdf](#)

来源: 深圳市勘察设计行业协会

【打印本页】 【关闭窗口】 【复制地址】

深圳市第十九届优秀工程勘察设计评选结果（优秀市政公用工程项目）

序号	项目编号	项目名称	获奖单位	项目类型	奖项名称	评审结果	主要设计人员
59	D01A-0073	深圳市城市轨道交通6号线工程（部分管段改迁）	深圳市城市规划设计研究院有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.朱先智 2.傅世明 3.梅晓岚 4.王旭 5.马超明 6.刘思捷 7.李春 8.杨鑫 9.刘永祥 10.陈铁军 11.罗德胜 12.关亦新 13.梁旭昌 14.黄彬 15.王鹏
60	D01A-0074	宝安大道道路品质提升工程及宝安区西公园景观提升工程（设计+11标段）	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.张健春 2.杨宇星 3.黎木平 4.覃国波 5.罗慧勇 6.郭志亮 7.黄福宇 8.吕北岳 9.叶志佳 10.李海波 11.谢文杰 12.崔国栋 13.任超群 14.王勇 15.袁伟伟
61	D01A-0088	深圳市第三人民医院二期工程应急院区项目	深圳市南奥规划设计咨询有限公司 中建科工集团有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.张孟瑜 2.徐敏 3.梁文 4.李春田 5.郭国 6.雷新财 7.江磊 8.宋登龙 9.魏伟 9.王小明 10.宋登龙 11.杨叶青 12.王峰 13.陈志谋 14.李树杰 15.魏建春
62	D01A-0089	皇岗口岸临时施工作业区工程	深圳市南奥规划设计咨询有限公司 中建科工集团有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.张孟瑜 2.黄敏 3.梁文 4.徐凤波 5.杨叶青 6.雷新财 7.江磊 8.宋登龙 9.魏伟 10.魏建春 11.梁朝 12.何甘 13.王封峰 14.孔成祥 15.林光耀
63	D02A-0003	东引河岸线整治及通道桥改造工程	深圳市市政设计研究院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.梁余流 2.梁福隆 3.林松 4.彭林木 5.孙明康 6.石晋才 7.曹水程 8.魏路军 9.周涛 10.曹仕伦 11.梁启元 12.刘鸿波 13.张松海 14.张阳正 15.王亚杰
64	D02A-0007	福田区赛格日立工业升级改造项目配套市政道路工程	北京市市政工程设计研究总院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.冯弘 2.罗国夫 3.熊建群 4.陈冀军 5.梁江伟 6.黄晓祥 7.杨雨思 8.黄长清 9.田鹏 10.陈树良 11.谢金华 12.叶坤 13.黎雪 14.熊浩 15.叶文浩
65	D02A-0008	福田区赛格日立工业升级改造项目人行天桥生态步行系统工程	北京市市政工程设计研究总院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.刘子健 2.梁江伟 3.熊建群 4.陈冀军 5.梁江伟 6.王国民 7.魏存欣 8.孔现发 9.罗斌斌 10.熊浩 11.魏晓祥 12.魏晓祥 13.黎雪 14.谢金华 15.叶坤
66	D02A-0011	合肥市长江路改造工程	深圳市市政设计研究院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.彭林木 2.张海波 3.孙继刚 4.孟凡强 5.张斌 6.黄少华 7.周勇 8.王程 9.许彭彬 10.陈涛 11.伏亮 12.凌坤 13.王作臣 14.林心田 15.崔佳杰
67	D03A-0002	深圳市城市轨道交通5号线二期工程赤湾站“港湾站区间”	深圳市市政设计研究院有限公司	城市轨道交通工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王文迪 2.田延生 3.李响 4.宋程鹏 5.李程松 6.李程松 7.吴永刚 8.刘建国 9.陈映祥 10.喻家河 11.廖江山 12.成斌 13.郭宇华 14.罗宇 15.高亚军
68	D04A-0016	深圳市盐田港水厂升级改造工程	深圳市利源水务设计咨询有限公司	给水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.曹彬 2.魏鹏 3.彭小军 4.许翔军 5.曹景 6.黄年龙 7.冯强 8.王睿 9.汤文霞 10.刘响 11.刘小冰 12.曹向洋 13.廖俊 14.成斌 15.陈强
69	D04A-0017	九江市第四水厂一期工程	深圳市利源水务设计咨询有限公司	给水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.曹彬 2.许翔军 3.曹景 4.高文强 5.蔡森林 6.冯强 7.黄年龙 8.冯强 9.彭小军 10.甘光华 11.王睿 12.曹向洋 13.刘小冰 14.成斌 15.成斌
70	D05A-0002	罗湖区大望片区污水处理服务	深圳市水务规划设计院股份有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王健 2.王国民 3.李恒 4.王国民 5.李恒 6.李恒 7.张国民 8.王健 9.潘嘉旭 10.邓东 11.杜昌行 12.徐丹 13.彭明天 14.胡国 15.朱从梅
71	D05A-0007	深圳市龙岗区南湾街道龙岗北片区雨污分流管网工程	深圳市建筑科学研究院股份有限公司 深圳市市政工程咨询有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王健 2.司亚楠 3.余雷 4.冯海波 5.王卫龙 6.王平 7.胡先强 8.杨科 9.吴晓雯 10.林宜川 11.张宇 12.林东 13.王卫龙 14.李恒 15.何建东
72	D05A-0011	茅洲河流域（宝安片区）再生水补水工程	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.曹国林 2.项立波 3.郑元培 4.杨明 5.叶德华 6.程少辉 7.高俊敏 8.邵宇航 9.包培 10.曹德芳 11.严伟 12.郑玉芳 13.吕俊伟 14.方刚 15.任伟哲
73	D05A-0013	深圳市清洲人工湿地扩建工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.李战 2.胡仁贵 3.谢海波 4.曹景 5.郭志 6.洪志 7.杨丹 8.董嘉琦 9.陈天东 10.刘润华 11.吴坤 12.王爱强 13.胡鹏 14.宋军博 15.徐珊珊
74	D05A-0019	滨河大道北侧（新洲路-福田污水厂）污水干管工程	深圳市利源水务设计咨询有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.魏 鹏 2.刘志 3.张嘉楠 4.高环 5.曹彬 6.王 睿 7.刘立志 8.胡向良 9.王瑞麟 10.姚斌斌 11.周小强 12.王 磊 13.陈洁 14.甘文华 15.于子宇
75	D09A-0001	观澜河流域水环境综合整治工程-油松河（龙华段）	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.古群涛 2.刘凤超 3.陈辉 4.黄建群 5.张新宇 6.罗爱琴 7.梁旭东 8.李万源 9.曾妙婷 10.李明 11.刘翔 12.赵瑞东 13.陈海娟 14.张国民 15.魏建春
76	D09A-0003	坪山河流域水环境综合整治工程-石溪河综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.魏任宝 2.阳秀春 3.解培培 4.梁江波 5.宋程鹏 6.许翔军 7.梁旭 8.王昊 9.徐露 10.杨欣 11.赵群宇 12.王 磊 13.刘建强 14.梁文 15.刘国平
77	D09A-0004	观澜河流域水环境综合整治工程-君子河（龙华新区段）综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王昊 2.魏亮 3.王晖文 4.梁旭 5.郭培培 6.黄坚 7.黄建群 8.杨旭 9.王浩 10.余鹏城 11.何晓辉 12.梁朝旭 13.王爱强 14.刘治清 15.朱光佑
78	D09A-0005	茅洲河流域水环境综合整治工程（中上游段）-鸭寮水综合整治工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.李战 2.胡仁贵 3.王健 4.李朝方 5.王瑞麟 6.刘志龙 7.李桂 8.王增斌 9.葛娟 10.郑富春 11.李永水 12.任秀娟 13.许洪 14.朱从梅 15.徐文强
79	D09A-0013	茅洲河流域水环境综合整治工程——上寮河上游段综合治理工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.曹政 2.胡仁贵 3.平峰 4.李战 5.陈天东 6.梁海娟 7.黄建群 8.李朝 9.何建群 10.王瑞麟 11.宋卓 12.朱徐平 13.刘清华 14.熊文杰 15.王磊
80	D09A-0014	茅洲河流域水环境综合整治工程-楼村水综合整治工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.李朝方 2.杨虎 3.徐文强 4.王宇宇 5.朱从梅 6.李永娟 7.刘润华 8.徐天瑞 9.李艳丽 10.宋思敏 11.王怡中 12.冯海平 13.王 磊 14.刘国平 15.曹有庆
81	D09A-0018	茅洲河流域中上游段支流（大南水）水环境综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.黄建群 2.古群涛 3.刘志 4.王 磊 5.曹彬 6.罗爱琴 7.梁旭东 8.李明 9.耿志兰 10.赵瑞东 11.徐俊来 12.段海航 13.刘翔 14.谢佳伟 15.王光昭
82	D09A-0024	观澜河流域水环境综合整治工程-光明新区白花河综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.陈丽霞 2.何进程 3.陈志勇 4.曾妙婷 5.刘润华 6.黄建群 7.严恒恒 8.曹俊 9.李海龙 10.朱国海 11.刘翔 12.梁志杰 13.刘翔 14.梁文 15.梁文
83	D09A-0027	龙华第九岗余泥渣土受纳场二期工程	深圳市城市规划设计研究院有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.朱先智 2.王代明 3.马超明 4.傅世明 5.马超明 6.刘思捷 7.魏怡 8.梅晓岚 9.关春妍 10.李春 11.林志杰 12.关亦新 13.梁旭 14.杨松 15.王旭
84	D10A-0002	220kV伏东变电站工程	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.刘忠文 3.谭春辉 4.陈作文 5.王晓斌 6.余兴旭 7.王连伟 8.张占广 9.余云标 10.陈强 11.倪虹斌 12.江 莹 13.曹智 14.胡滨 15.马静
85	D10A-0004	500kV东方热电厂至鹏城变电站线路工程	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.吴廷祥 3.陈强 4.陈飞 5.曹智 6.黄进 7.周武 8.魏玉斌 9.陈自正 10.岳鹏 11.曹智 12.冯强 13.倪虹斌 14.王磊 15.陈强
86	D10A-0005	220kV宝城变电站工程	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.刘忠文 3.谭春辉 4.陈作文 5.王晓斌 6.余兴旭 7.王连伟 8.张占广 9.余云标 10.倪虹斌 11.曹智 12.江 莹 13.魏玉斌 14.胡滨 15.倪虹斌
87	D10A-0007	110kV皇岗口岸变电站	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.刘忠文 3.谭春辉 4.陈作文 5.王晓斌 6.余兴旭 7.王连伟 8.张占广 9.余云标 10.陈强 11.倪虹斌 12.魏玉斌 13.王连伟 14.胡滨 15.胡建强

建设工程设计合同

工 程 名 称: 九江市第四水厂一期工程

工 程 地 点: 江西省九江市

合 同 编 号: _____

(由设计人编填)

设计证书等级: 市政行业(给、排水工程)专业甲级

发 包 人: 九江市水务有限公司

设 计 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

签 订 日 期: 2014年01月

发包人：九江市水务有限公司

设计人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担九江市第四水厂一期工程（10万吨/天）设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。

1.3 国家、江西省及九江市有关工程设计管理法规和规章。

1.4 建设工程批准文件。

1.5 招标文件。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：九江市第四水厂一期工程

2.2 设计内容

2.2.1 九江市第四水厂一期工程初步设计、施工图设计（包括水源工程、净水厂工程常规处理与污泥处理的工艺、建筑、结构、电气设计以及供水管工程设计，不包括厂外供电线路设计、施工图预算编制）。

（1）水源工程：取水头部、引水管设计规模为30万m³/d；取水泵房、附属建筑物一期工程土建设计规模为30万m³/d，设备安装规模为10万m³/d；取水泵房至水厂原水输水管道一期工程设计规模为10万m³/d。

（2）净水厂工程：一期工程常规处理与污泥处理，部分构筑物与附属建筑物土建设计规模为30万m³/d，设备安装规模为10万m³/d。

（3）厂外供水管工程：净水厂至市政供水主管的连通管设计规模为10万m³/d。

2.2.2 九江市第四水厂一期工程配套管网方案研究，根据发包人提供的资料，结合上层次供水规划，对九江市中心城区（含第四水厂供水范围）管网平差计算，并根据管网平差的结果，提出第四水厂近期配套供水管网建设方案。

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	第四水厂一期工程可行性研究报告批复	1		

第五条 本合同设计收费总额暂定为 ¥478.38 万元 (人民币肆佰柒拾捌万叁仟捌佰圆整), 在此价外上下浮动 100 万元以内作为提成奖励或扣罚。其中净水厂工程设计费为 267.33 万元, 水源工程设计费为 111.13 万元; 厂外供水管设计费为 81.92 万元, 配套管网方案研究部分咨询费为 18 万元。计算过程详见本合同条款第九条, 提成奖励或扣罚见本合同条款第十条。设计费支付进度详见下表。

付费次序	占总设计费比例	付费额(万元)	付费时间
第 1 次付费	20%	92	签订合同后 15 日内按暂定价支付。
第 2 次付费	30%	143	提交初步设计文件并通过相关审核后 15 日内支付至 50%
第 3 次付费	30%	143	完成施工图设计并通过技术审查后 15 日内按暂定价支付至 80%。
第 4 次付费	20%		按照工程决算审计价确定奖罚金额后 15 日内一并支付余款。
以下空白			

说明: 本合同履行时, 定金抵作设计费。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任:

6.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容, 在规定的时间内向设计人提交资料及文件, 并对其完整性、正确性及时限负责, 发包人不得要求设计人违反《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》的有关规定及国家有关标准进行设计。

6.1.2 发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内, 设计人按合同第四条规定交付设计文件时间顺延; 超过规定期限 15 天以上时, 设计人员有权重新确定提交设计文件的时间。

6.1.3 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误, 或所提交资料有较大修改, 以致造成设计人设计需返工时, 双方除需另行协商签订补充协议 (或另订合同)、重新明确有关条款外, 发包人应按设计人所耗工作量向设计人增付设计费。

在未签合同前发包人已同意设计人为发包人所做的各项设计工作, 应按收费标准, 支付相应设计费。

6.1.4 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计资料及文件时, 如果设计人

发包人名称：九江市水务有限公司

(盖章)

法定代表人：

或 (签字)

委托代理人：

(签字)

经办人：

住所：九江市长虹大道 96#水务公司

邮政编码：332000

电话：0792-8220857

传真：0792-8220857

开户银行：

银行帐号：



设计人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

(盖章)

法定代表人：

或 (签字)

委托代理人：

(签字)

经办人：梁身楠

住所：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 8 楼

邮政编码：518031

电话：0755-82137839

传真：0755-82137178

开户银行：招商行上步支行

银行帐号：814580533410001



来源合同 20172-123-027 号

GF—2015—0210

合同编号：

建设工程设计合同示范文本 (专业建设工程)

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：焦作市水务有限责任公司

设计人（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》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，双方就焦作市苏兰水厂工程（一期）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：焦作市苏兰水厂工程（一期）。

2.工程批准、核准或备案文号：焦发改行二[2016]475号文。

3.工程内容及规模：本工程建设规模 18 万立方米/日，原水由南水北调中线工程供给，主要建设内容包括净水厂及其配套进出厂管的建设，现状太行、中马加压泵站的改造。

4.工程所在地详细地址：焦作市山阳区西经大道东侧、南水北调 2 号管理站北侧，福瑞堂制药厂南侧。

5.工程投资估算：建设项目总投资为 51306.29 万元，其中第一部分工程费用（含联合试运转费）为 36260.56 万元【其中净水厂及加压泵房设计（不包括厂区电源外线及厂区绿化设计部分）计费额为 20260.56 万元；厂区外管道部分为 16000 万元】，第二部分工程费用为 9480.85 万元，基本预备费为 3711.35 万元，工程静态总投资为 50103.28 万元。

18) 《3~110kV 高压配电装置设计规范》(GB50060-2008)

19) 《电动装置的继电保护和自动装置设计规范》(GB/T 50062-2008)

20) 《20kv 及以下变电所设计规范》(GB50053-2013)

21) 《低压配电设计规范》(GB50054-2011)

22) 《建筑物防雷设计规范》(GB50057-2010)。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：焦作市苏南水厂工程（一期）初步设计（含概算文件编制）、施工图设计及施工过程中的变更设计等。本工程项目设计内容为：焦作市苏南水厂净水厂（不含电源外线和厂区绿化）和配套管网工程（工程费用约 1.6 亿元）以及太行、中马加压站。

2. 工程设计阶段：初步设计及施工图设计。

3. 工程设计服务内容：

(1) 焦作市苏南水厂工程（一期）初步设计（含概算文件编制）、施工图设计及施工过程中的变更设计等。(2) 协助发包人完成工程项目前期中相关部门对设计的审查工作。(3) 提供本项目的施工（设计技术交底、解决施工中的设计技术问题等）、竣工验收及质量保修阶段的相应设计服务工作。

三、工程设计周期

计划开始设计日期：以甲方通知书为准。

计划完成设计日期：以甲方通知书为准。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：暂定价；

2.签约合同价为：

人民币（大写）陆佰玖拾伍万叁仟肆佰元整（¥695.34万元）

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：凌艳芬。

设计人项目负责人：汤文琪。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文
成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出

发包人：焦作市水务
有限责任公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：
（签章）

组织机构代码：74578946-4

纳税人识别号：410811745789464

地 址：焦作市太行东路 17 号

邮政编码：454002

法定代表人：戴少艾

委托代理人：李志远

电 话：0391-3901007

传 真：0391-3933343

电子信箱：fcsexmb@163.com

开户银行： /

账 号： /

时 间： 年 月 日

设计人：深圳市利源水务设

计有限公司（盖章）
法定代表人或其委托代理人：
（签章）

组织机构代码：192227495

纳税人识别号：403001922274

地 址：深圳市福田区深南中
1019 号万德大厦

邮政编码：518031

法定代表人：黄红杉

委托代理人：臧翀

电 话：0755-22194850

传 真：0755-82137178

电子信箱：3201562014@qq.co

开户银行：招商银行上步支行

账 号：814580533410001

时 间： 年 月 日



深圳建设网
(深圳勘察设计网)

深圳市勘察设计行业协会 主办

科技创新 开放共享

深圳市勘察设计行业协会

首页 关于协会 行业动态 协会新闻 通知公告 评优评先 执业注册 职称评审 专家系统 评优申报 会员之家 教育培训 消防审查

当前位置: 网站首页 >> 新闻资讯 >> 行业管理

视力保护色: □□□□□□□□

2021-01-19 09:37 深圳建设网

【字体: 大 中 小】



深圳市勘察设计行业协会

深勘设协[2021]4号

关于深圳市第十九届优秀工程勘察设计奖获奖名单的公告

各会员单位、相关单位:

根据《关于开展第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖评选的通知》(深勘设协[2020]26号)及《关于2020年度深圳市优秀工程勘察设计奖增设建筑装饰设计专项的通知》(深勘设协[2020]27号),深圳市勘察设计行业协会主办完成本次评选活动。经专家评审委员会严格评审及公示,共产生获奖项目1052项。现将获奖名单予以公布(详见附件)。

希望获奖单位和个人戒骄戒躁,继续开拓进取,不断推动建设科技创新与进步,为促进勘察设计行业健康持续发展做出更大贡献。

特此表彰及公告。

深圳市勘察设计行业协会

二〇二一年一月十九日



附件: [深圳市第十九届优秀工程勘察设计奖获奖名单.pdf](#)

来源: 深圳市勘察设计行业协会

【打印本页】 【关闭窗口】 【复制地址】

深圳市第十九届优秀工程勘察设计评选结果 (优秀市政公用工程项目)

序号	项目编号	项目名称	获奖单位	项目类型	奖项名称	评审结果	主要设计人员
59	D01A-0073	深圳市城市轨道交通9号线工程(部分管段改迁)	深圳市城市规划设计研究院有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.朱先智 2.傅世明 3.梅晓斌 4.王瑜 5.马超明 6.刘思捷 7.李春玉 8.杨鑫 9.刘永祥 10.徐松岩 11.李健雄 12.袁志杰 13.梁智田 14.黄彬 15.周鹏
60	D01A-0074	宝安大道道路品质提升工程及宝安区西方向景观提升工程(设计)I标段	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.张晚春 2.杨宇星 3.黎水平 4.廖国栋 5.罗慧芳 6.郭志亮 7.陈宇东 8.吕北雷 9.叶志佳 10.李柱波 11.袁文杰 12.周振滔 13.任彬滔 14.王勇 15.张佳伟
61	D01A-0088	深圳市第三人民医院二期工程应急院区项目	深圳市唐奥规划设计咨询有限公司 中建科工集团有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.张孟瑜 2.徐彪 3.邓军 4.李春田 5.郭翔 6.雷新财 7.崔学东 8.魏伟 9.王小海 10.宋莹龙 11.胡叶青 12.王好理 13.廖志斌 14.李博东 15.魏建春
62	D01A-0089	皇岗口岸临时堆场场地建设工程	深圳市唐奥规划设计咨询有限公司 中建科工集团有限公司	道路工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.张孟瑜 2.黄健 3.邓军 4.李春田 5.郭翔 6.雷新财 7.崔学东 8.魏伟 9.王小海 10.宋莹龙 11.胡叶青 12.王好理 13.廖志斌 14.李博东 15.魏建春
63	D02A-0003	东引河厚岗村大道路桥改造工程	深圳市市政设计研究院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.梁余瑞 2.唐福隆 3.林松 4.彭栋木 5.孙明森 6.白洪才 7.曹永亮 8.魏翔宇 9.周露 10.曹仕松 11.梁启光 12.刘鸿波 13.张朝晖 14.张四红 15.王亚杰
64	D02A-0007	福田区赛格日立工业产业升级改造公共配套市政道路工程	北京市市政工程设计研究总院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.潘弘 2.曹国天 3.熊建辉 4.陈震宇 5.梁江伟 6.黄晓辉 7.杨明辉 8.黄长清 9.田鹏 10.刘路路 11.谢中华 12.刘野 13.黎光 14.杨宏 15.刘文浩
65	D02A-0008	福田区赛格日立工业产业升级改造项目人行天桥生态步行系统工程	北京市市政工程设计研究总院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.刘子健 2.梁江伟 3.陈震宇 4.熊建辉 5.杨明辉 6.王国民 7.陈存 8.朱观发 9.罗建辉 10.潘迪 11.黄晓辉 12.黄朝南 13.黎光 14.谢中华 15.刘野
66	D02A-0011	合肥市长江路改造工程	深圳市市政设计研究院有限公司	桥隧工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.彭栋木 2.张海龙 3.孙继刚 4.孟凡赫 5.张斌 6.夏少华 7.范勇 8.王程伟 9.许思群 10.高博 11.代亮 12.成建强 13.王伟臣 14.林心田 15.周哲杰
67	D03A-0002	深圳市城市轨道交通5号线二期工程赤湾站-荔湾站区间	深圳市市政设计研究院有限公司	城市轨道交通工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王文浩 2.田定平 3.李南青 4.宋程鹏 5.李国良 6.李松松 7.吴永刚 8.刘建刚 9.陈海祥 10.喻宏刚 11.阮江山 12.魏凯 13.陈泽森 14.殷俊 15.高龙华
68	D04A-0016	深圳市盐田港水厂升级改造	深圳市利源水务设计咨询有限公司	给水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.曹彬 2.戴鹏 3.彭小军 4.肖翔宇 5.曹果 6.黄宇龙 7.冯震 8.王尊 9.潘文凯 10.刘峰 11.刘小冰 12.翁尚真 13.廖俊 14.戴艺 15.陈博
69	D04A-0017	九江市第四水厂一期工程	深圳市利源水务设计咨询有限公司	给水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.曹彬 2.肖翔宇 3.曹果 4.潘文凯 5.廖俊 6.冯震 7.黄宇龙 8.王尊 9.彭小军 10.甘光华 11.王尊 12.翁尚真 13.刘小冰 14.刘峰 15.曹艺迪
70	D05A-0002	罗湖区大望片污水处理服务	深圳市水务规划设计院股份有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王健 2.王国防 3.李佳琪 4.王国防 5.陈刚 6.李柱 7.张国柱 8.白慧 9.潘浩佑 10.邓龙 11.杜昌行 12.徐浩 13.彭明天 14.魏涛 15.宋从海
71	D05A-0007	深圳市龙岗区南湾街道南湾大道北片区雨污分流管网工程	深圳市建筑科学研究院股份有限公司 深圳市市政工程咨询中心有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王捷 2.司亚楠 3.余雷 4.冯海强 5.卫昊 6.梁平 7.胡先强 8.杨科 9.吴晓亮 10.林宝川 11.张宇 12.林东升 13.黄世忠 14.李国栋 15.何国杰
72	D05A-0011	茅洲河流域(宝安片区)再生水补水工程	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.唐国栋 2.梁立新 3.郭元茂 4.杨祥祥 5.叶建强 6.魏少华 7.高秋敏 8.邵宇航 9.包晗 10.黄艳芳 11.严伟 12.邢玉芳 13.吕权伟 14.方刚 15.任君友
73	D05A-0013	深圳市清湖人工湿地扩建工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.李战 2.胡仁贵 3.魏海波 4.曹安强 5.郑政 6.冯志 7.杨丹 8.董鑫福 9.陈天东 10.刘培华 11.吴晓强 12.王受波 13.胡鹏 14.宋军博 15.徐德峰
74	D05A-0019	滨河大道北侧(新洲路-福田水厂)污水干管工程	深圳市利源水务设计咨询有限公司	排水工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.戴鹏 2.刘志 3.张惠强 4.陈玮 5.曹彬 6.王尊 7.刘立 8.翁尚真 9.王耀康 10.魏晓斌 11.周小峰 12.王健 13.陈洁 14.曹宇 15.李宇
75	D09A-0001	观澜河流域水环境综合整治工程-油松河(布龙路下游段)综合整治工程(龙华段)	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.占群峰 2.刘凤超 3.陈静 4.曹慧峰 5.张新宇 6.罗亚强 7.梁培耀 8.李方刚 9.曾祥坤 10.李明 11.刘翔 12.赵瑞东 13.陈新宇 14.张国民 15.戴晶
76	D09A-0003	坪山河流域水环境综合整治工程-石溪河综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.樊仕宝 2.阳秀春 3.解培培 4.梁江杰 5.余恩勇 6.肖新鹏 7.邹城 8.王昊 9.徐赛 10.杨欣 11.赵梓宇 12.王迪 13.刘瑞琦 14.张普 15.刘雨
77	D09A-0004	观澜河流域水环境综合整治工程-君子布河(龙华新区段)综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.王昊 2.魏亮 3.王博文 4.邹城 5.邢伟强 6.黄廷 7.曹慧峰 8.解培培 9.王浩杰 10.余帆城 11.何晓青 12.殷勇 13.吴文英 14.刘培清 15.罗允怡
78	D09A-0005	茅洲河流域水环境综合整治工程(中上游段)-鹅喉水综合整治工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.李战 2.胡仁贵 3.王健 4.李朝方 5.王国防 6.冯志 7.李柱 8.王翔 9.高翔 10.郑富春 11.李水娟 12.任秀娟 13.许树 14.宋从海 15.徐文瑞
79	D09A-0013	茅洲河流域水环境综合整治工程——上寮河上游段综合治理工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.郑政 2.胡仁贵 3.平扬 4.李战 5.陈天东 6.魏海波 7.黄治辉 8.李婷 9.何慧彬 10.王耀康 11.宋松 12.张培培 13.刘培清 14.梁永亮 15.王蔚
80	D09A-0014	茅洲河流域水环境综合整治工程-楼村水综合整治工程	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.李朝方 2.杨德 3.徐志松 4.王宏宇 5.朱从根 6.李水娟 7.刘培清 8.徐文瑞 9.李德丽 10.宋松 11.王怡中 12.马慧仁 13.邹城 14.刘新 15.詹育君
81	D09A-0018	茅洲河流域中上游段支流(大南水)水环境综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.黄慧峰 2.占群峰 3.关旭 4.王三生 5.陈伟 6.罗亚强 7.梁培耀 8.李明 9.戴志兰 10.赵瑞东 11.徐赛 12.段尚楠 13.刘翔 14.曹梓宇 15.王浩
82	D09A-0024	观澜河流域水环境综合整治工程-光明新区白花河综合整治工程	深圳市广汇源环境水务有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.陈谢武 2.何晓青 3.陈志超 4.曾祥坤 5.刘瑞琦 6.黄廷强 7.邢伟强 8.黄廷 9.李涛龙 10.朱晓斌 11.刘翔 12.梁志杰 13.刘峰 14.邹民 15.熊德
83	D09A-0027	龙华九鼎余泥渣土受纳场二期工程	深圳市城市规划设计研究院有限公司	其他	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.朱先智 2.王代明 3.马超明 4.傅世明 5.马国建 6.刘思捷 7.钱松 8.梅晓斌 9.关春群 10.李春玉 11.林卫杰 12.范少敏 13.胡正 14.杨鑫 15.王瑜
84	D10A-0002	220千伏江东变电站工程	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.刘忠文 3.廖春辉 4.陈作文 5.王晓欣 6.梁卫东 7.王连辉 8.张占广 9.余云标 10.高强 11.何晓斌 12.王尊 13.曹宇 14.胡波 15.马辉
85	D10A-0004	500kV东方黄流站至鹏城变电站线路工程	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.吴廷祥 3.曹晓强 4.陈飞龙 5.曹健 6.梁进 7.周武 8.钱玉斌 9.陈启正 10.总鹏 11.曹霞 12.冯杰 13.杨俊峰 14.王礼伟 15.陈清
86	D10A-0005	220kV盐田变电站工程	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.刘忠文 3.廖春辉 4.陈作文 5.梁卫东 6.柯雨 7.梁福安 8.张占广 9.余云标 10.任鹏亮 11.高强 12.梁永华 13.钱玉斌 14.胡波 15.何晓斌
87	D10A-0007	110千伏皇岗口岸变电站	深圳供电规划设计院有限公司	电力工程	优秀市政公用工程项目	二等奖	1.周军 2.刘忠文 3.廖春辉 4.王尊 5.王晓欣 6.梁进 7.马辉 8.曹宇 9.余云标 10.陈强 11.何晓斌 12.钱玉斌 13.王连辉 14.胡波 15.胡朝强

利源合同 2015-06-DS-063 号

深水合字 2015 年第 711 号

深圳市建设工程设计合同

工 程 名 称: 深圳市盐田港水厂升级改造工程设计

工 程 地 点: 深圳市盐田港水厂

合 同 编 号: _____

(由设计人编填)

设计证书等级: 市政公用行业(给水、排水工程)专业甲级

发 包 人: 深圳市水务(集团)有限公司

设 计 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

签 订 日 期: 2015 年 月

深圳市勘察设计行业协会 监制

发包人：深圳市水务（集团）有限公司

设计人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担深圳市盐田港水厂升级改造工程设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.5 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：

- 2.1 工程名称：深圳市盐田港水厂升级改造工程设计
- 2.2 设计内容：完成深圳市盐田港水厂升级改造工程的全部设计，编制节能评估报告。该项目主要建设内容为盐田港水厂增设7万m³/d规模的深度处理，采用臭氧活性炭处理工艺，增设水厂污泥处理工程，设计规模为10万m³/d。臭氧活性炭处理工艺主要构筑物如下：1、提升泵房；2、臭氧接触池；3、臭氧发生间；4、活性炭滤池与反冲泵房。污泥处理工程主要构筑物如下：1、污泥调节池；2、污泥浓缩池；3、污泥平衡池；4、污泥脱水车间。

2.3 设计指标

建设用地面积	总建筑面积	规定建筑面积	建筑高度或层数	建筑覆盖率
/	/	/	/	/

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期	有关事宜
1	与本项目有关的基础资料		1	合同签订后 三日内	

本合同价暂定为 175.86 万元人民币（其中设计费暂定为 162.83 万元，竣工图编制费暂定为 13.03 万元）；待初步设计概算经过审定后，以审定后的项目设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为设计收费计费额，按本合同 5.1~5.7 条核算出最终设计费和竣工图编制费，合同最终价为最终设计费和竣工图编制费之和。

经双方约定，本合同设计收费包括乙方所提供的所有服务和技术费用，包括但不限于非乙方原因造成的反复修改（可能发生）、项目组技术人员服务报酬、设计资料编制装订费用、设计成果评审会费用。

第六条 支付方式

6.1 合同签订后十五日内，发包人支付设计人设计费暂定价(162.83 万元)的 20%作为预付款，即 RMB32.566 万元(大写人民币：叁拾贰万伍仟陆佰陆拾元整)。

6.2 设计人按合同相关约定完成初步设计并通过技术审查后十五日内，发包人支付设计人设计费暂定价(162.83 万元)的 30%，即 RMB48.849 万元（大写人民币：肆拾捌万捌仟肆佰玖拾元整）。

6.3 设计人按合同相关约定完成并提交施工图设计文件后十五日内，若建设项目初步设计概算已经过审定，发包人支付设计费至最终设计费的 80%，否则，发包人支付设计人设计费暂定价(162.83 万元)的 30%，即 RMB48.849 万元（大写人民币：肆拾捌万捌仟肆佰玖拾元整）。

6.4 工程竣工验收后十五日内，发包人支付设计费至最终设计费的 100%。

6.5 设计人提交项目竣工图后十五日内，发包人支付竣工图编制费。竣工图编制费金额为最终设计费的 8%。

第七条 双方责任

7.1 发包人责任：

7.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，发包人不得要求设计人违反《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》的有关规定及国家有关标准进行设计。

7.1.2 发包人提交上述资料及文件超过规定期限十五日以内，设计人按合同第四条规定交付设计文件时间顺延；超过规定期限十五日以上时，设计人员有权重新确定提交设计文件的时间。

此页无正文。

发包人名称：深圳市水务（集团）有限公司

(盖章)



法定代表人(签字):



或委托代理人(签字):

经办人:

住所:

邮政编码:

电话:

传真:

开户银行:

银行帐号:

设计人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

(盖章)



法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

经办人: 梁复楠

住所: 深圳市福田区深南中路 1019 号

邮政编码: 518031

电话: 0755-22194850

传真: 0755-82137178

开户银行: 招商银行上步支行

银行帐号: 814580533410001

五、投标人勘察获奖情况

投标人勘察获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖时间	颁发机构	奖项类型	备注
1	河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目勘察设计	2025年度吉林省优秀勘察设计项目	2025年7月	吉林省勘察设计协会	岩土工程勘察二等成果	
2						
3						
4						
5						

1、河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目勘察设计——2025年度吉林省优秀勘察设计项目



合同协议书

中国雄安集团生态建设投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施河北雄安新区绿博园雄安园建设工程及配套设施项目（项目名称），已接受北京北林园林景观规划设计院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国建筑设计研究院有限公司（勘察人/设计人名称，以下简称“勘察人/设计人”）对该项目勘察设计投标。

发包人和勘察人/设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 勘察设计费用清单；
- (7) 勘察设计方案；
- (8) 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

附录 C 勘察人/设计人主要人员配置表

- (9) 合同其他附件

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：

勘察设计费按最终批复初步设计概算中的建安工程费、设备及工器具购置费及联合试运转费之和作为取费基础，勘察设计费率（含税）大写百分之贰点壹柒捌，（小写）为2.178%。项目总投资匡算为14亿元，合同暂估价：（大写）叁仟零肆拾玖万贰仟元整，（小写）30492000.00元，其中不含税金额：（大写）贰仟捌佰柒拾陆万陆仟零叁拾柒元柒角肆分，（小写）28766037.74元，税率为6%。

计算合同价格=(建安工程费+设备及工器具购置费+联合试运转费)×勘察设计费率。

4. 项目负责人：孔宪琨，身份证号：410703197404032013，注册号：ZGA22003004。

5. 设计工作质量符合的标准和要求：达到国家相关规范标准要求。

6. 勘察人/设计人承诺按合同约定承担工程的勘察和设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向勘察人/设计人支付合同价款。

8. 勘察人/设计人计划开始设计服务日期：2020年4月10日，实际日期按照发包人在开始设计通知中载明的开始设计日期为准，服务期限至造林绿化管护期结束。

9. 本合同协议书一式贰拾份，发包人与勘察人/设计人各执伍份

10. 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：（盖单位章）

中国雄安集团生态建设投资有限公司

法定代表人或其委托代理人：（签字）



勘察人/设计人：（盖单位章）

北京北林地景园林规划设计院有限责任公司

法定代表人或其委托代理人：（签字）

勘察人/设计人：（盖单位章）

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人：（签字）

勘察人/设计人：（盖单位章）

中国建筑设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：（签字）



年 月 日

联合体协议书

北京北林地景园林规划设计院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国建筑设计研究院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成北京北林地景园林规划设计院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国建筑设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目（以下简称本项目）/标段勘查设计招标项目投标。现就联合体投标及中标后的合作事宜订立如下协议。

1. 北京北林地景园林规划设计院有限责任公司（某成员单位名称）为北京北林地景园林规划设计院有限责任公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国建筑设计研究院有限公司（联合体名称）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、信息及提示，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。联合体各方应严格遵守国家与项目所在地的法律法规、标准规范；按照联合体各方共同与中国雄安集团生态建设投资有限公司签署的《河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目勘察设计合同》要求及本协议分工内容，进行工作，确保在各自工作范围内履行合同规定的各项责任与义务；联合体各方应在联合体牵头人协调下密切配合，积极响应和提供总体设计及对方深化设计所需资料，精诚合作，共同推进本项目的顺利进行，完成《河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目勘察设计合同》中的所有任务。联合体各方分别对本协议各自分工范围内的所有合同内责任负全责；如因一方过失造成损失，过失方负全责，并应依法承担全部赔偿责任，包括赔偿非过失方因连带责任而产生的一切损失。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：北京北林地景园林规划设计院有限责任公司负责本项目绿化栽植、景观水系、浇灌系统、景观地形、临时绿化、园路系统、广场铺装、景观小品、城市家具、雄安展园、主入口铺装及停车场、智慧城市的设计工作；中国市政工程东北设计研究总院有限公司负责本项目工程勘察、市政配套、弱电工程、线路改迁工程、垃圾转运站以及园林与建筑内容之外的设计工作；中国建筑设计研究院有限公司负责本项目功能建筑（二级服务区、游客服务中心、绿色生活体验馆、独立公厕）的设计工作。各联合体成员还应分别负责各自勘察设计内容的BIM模型制作与CIM数据提交以及标书要求的其他相应工作。

5. 联合体各成员单位内部的费用分配如下：(1). 按照主合同约定，勘察设计总费用按最终批复初步设计概算中的建安工程费、设备及工器具购置费及联合试运转费之和作为取费基础，费率（大写）百分之贰点壹柒捌，（小写）2.178。本项目总投资匡算为14亿元，勘察设计费用暂估价：（大写）叁仟零肆拾玖万贰仟元整，（小写）30492000元。(2). 勘察设计总费用分为勘察费和设计费两部分，勘察费按照总费用的10%计取，勘察费暂估价：（大写）叁佰零肆万玖仟贰佰元整，（小写）3049200元；设计费按总费用的90%计取，设计费暂估价：（大写）贰仟柒佰肆拾肆万贰仟捌佰元整，（小写）27442800元。(3). 北京北林地景园林规划设计院有限责任公司作为联合体牵头单位，收取设计费的10%作为本项目的组织和协调费用（以下简称协调费），勘察不再收取协调费。协调费暂估价：（大写）贰佰柒拾肆万肆仟贰佰捌拾元整，（小写）2744280元。(4). 联合体各成员单位依据联合体协议书第4条拟定的职责分工所对应的工作量，按主合同约定费率计取设计费。北京北林地景园林规划设计院有限责任公司设计费（包含管理费）暂估价：（大写）贰仟壹佰柒拾壹万捌佰捌拾元整，（小写）21710880元；中国市政工程东北设计研究总院有限公司设计费（已扣除管理费）暂估价：（大写）叁佰肆拾贰万陆仟壹佰贰拾元整，（小写）3426120元；中国建筑设计研究院有限公司设计费（已扣除管理费）暂估价：（大写）贰佰叁拾万伍仟捌佰元整，（小写）2305800元。(5). 按主

合同约定，需提供人民币合同金额 10%的银行保函作为履约保证金，履约保证金到竣工验收通过，并取得验收报告后 10 日内退还。联合体各成员单位按勘察设计费的分配比例，同比承担履约保证金，北京北林地景园林规划设计院有限责任公司履约保证金：（大写）贰佰壹拾柒万玖仟贰佰元整，（小写）2179200 元；中国市政工程东北设计研究总院有限公司履约保证金：（大写）陆拾肆万元整，（小写）640000 元；中国建筑设计研究院有限公司履约保证金：（大写）贰拾叁万元整，（小写）230000 元。

5. 费用支付方式：按主合同约定，勘察设计费用由发包人统一支付给联合体牵头单位，再由联合体牵头单位分别支付给各成员单位，付费进度按主合同约定执行。

6. 本协议书自签署之日生效，合同履行完毕后自动失效。本协议书作为联合体各方与中国雄安集团生态建设投资有限公司签署的《河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目勘察设计合同》之附件，与《河北雄安绿博园雄安园建设工程及配套设施项目勘察设计合同》具有同等的法律效力。

7. 本协议书一式 12 份，联合体成员各执 4 份。

（以下无正文）

牵头人名称：北京北林地景园林规划设计院有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其授权代理人：（签字）

成员一名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其授权代理人：（签字）

成员二名称：中国建筑设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其授权代理人：（签字）

年 月 日

2020 0 0 0 5 6 8

六、投标人团队情况

项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

序号	本项目拟任职务	姓名	具体职责分工	职称	执业资格	学历	学术荣誉称号	社保/完税证明情况	备注
设计团队									
1	设计负责人	汤文琪	设计负责人	高级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
2	工艺设计人员	杨芸	工艺设计人员	高级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
3	工艺设计人员	范素琴	工艺设计人员	高级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	本科	学士	详见社保证明	
4	工艺设计人员	李佳琪	工艺设计人员	高级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
5	工艺设计人员	彭小军	工艺设计人员	高级工程师	/	研究生	硕士	详见社保证明	
6	工艺设计人员	曾果	工艺设计人员	中级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
7	工艺设计人员	江文音	工艺设计人员	中级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	本科	学士	详见社保证明	
8	工艺设计人员	周晨	工艺设计人员	中级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
9	工艺设计人员	李宛谊	工艺设计人员	中级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
10	工艺设计人员	方正	工艺设计人员	中级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
11	工艺设计人员	钟剑	工艺设计人员	中级工程师	注册公用设备工程师(给排水)	研究生	硕士	详见社保证明	
12	工艺设计人员	黄步青	工艺设计人员	助理工程师	注册公用设备工程师(给排水)	本科	学士	详见社保证明	
13	结构专业负责人	王睿	结构专业负责人	高级工程师	一级注册结构工程师	本科	学士	详见社保证明	
14	结构设计人员	吕连兵	结构设计人员	高级工程师	一级注册结构工程师	研究生	硕士	详见社保证明	
15	结构设计人员	宋元平	结构设计人员	高级工程师	一级注册结构工程师	本科	学士	详见社保证明	

16	建筑景观专业负责人	李波	建筑景观专业负责人	中级工程师	一级注册建筑师	研究生	硕士	详见社保证明	
17	建筑景观设计人员	覃金龙	建筑景观设计人员	中级工程师	二级注册建筑师	本科	/	详见社保证明	
18	建筑景观设计人员	段晟民	建筑景观设计人员	助理工程师	/	本科	学士	详见社保证明	
19	电气自控智能化专业负责人	薛向真	电气自控智能化专业负责人	高级工程师	注册电气工程师（供配电）	本科	学士	详见社保证明	
20	电气自控智能化设计人员	周运琦	电气自控智能化设计人员	中级工程师	注册电气工程师（供配电）	本科	学士	详见社保证明	
21	电气自控智能化设计人员	陈冬	电气自控智能化设计人员	中级工程师	/	研究生	硕士	详见社保证明	
22	BIM专业负责人	林伟武	BIM专业负责人	中级工程师	/	本科	学士	详见社保证明	
23	BIM设计人员	黄东涛	BIM设计人员	助理工程师	/	专科	/	详见社保证明	
24	BIM设计人员	鲍新磊	BIM设计人员	助理工程师	/	本科	学士	详见社保证明	
25	造价专业负责人	郑泽林	造价专业负责人	中级工程师	一级注册造价师	本科	学士	详见社保证明	
26	造价审核人员	郑陶钧	造价审核人员	助理工程师	一级注册造价师	本科	/	详见社保证明	
27	造价编制人员	林溢锋	造价编制人员	助理工程师	二级注册造价师	本科	学士	详见社保证明	
勘察团队									
28	勘察负责人	孙志民	勘察负责人	岩土工程高级工程师	注册土木工程师（岩土）	硕士研究生	/	详见社保证明	
29	勘察技术负责人	廉旭	勘察技术负责人	岩土高级工程师	注册土木工程师（岩土）	硕士研究生	/	详见社保证明	

1、设计负责人：汤文琪

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

汤文琪

证件类型	居民身份证	证件号码	362502*****91	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：CS175100635

注册编号/执业印章号：4406965-CS019

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

使用有效期: 2025年11月03日
2026年05月02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: 汤文琪

性别: 男

出生日期: 1985年04月18日

注册编号: CS20175100635

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



个人签名:

汤文琪

签名日期:

2023-11-3

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年10月23日

职称证书

广东省职称证书

姓名：汤文琪

身份证号：362502198504183091



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：2018年12月19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：1903001026064

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

硕士研究生
毕业证书



研究生 汤文琪 性别 男、一九八五年 四 月 十八 日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在 环境工程
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：



校(院、所)长：

罗和安

证书编号：105301200902000963

二〇〇九年 六 月 十九 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: 汤文琪 社保电话号: 626639078 身份证号码: 362502198504183091 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	个人交		
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
2025	06	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	07	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	08	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	09	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	10	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	11	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	12	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2026	01	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	875.0	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
合计				29316.17	13795.89			8768.27	3448.99			862.29		689.76		1379.58	344.94

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (339275b11391ef30) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



2、工艺设计人员：杨芸

注册执业资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杨芸

证件类型	居民身份证	证件号码	510727*****2X	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：CS154401006

电子证书编号：CS20154401006

注册编号/执业印章号：4400103-CS019

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

职称证书

广东省职称证书

姓名：杨芸

身份证号：51072719830912332X



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：2018年12月19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：1903001019973

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

硕士研究生

毕业证书



研究生 杨芸 性别女， 1983 年 9 月 12 日生，于
2006 年 9 月至 2009 年 6 月在 材料科学与工程
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：重庆大学

校(院、所)长：



证书编号：106111200902001139

2009 年 6 月 26 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: 杨芸 社保电话号: 641357014 身份证号码: 51072719830912332X 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	个人交		
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
2025	06	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	07	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	08	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	09	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	10	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	11	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2025	12	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	729.17	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
2026	01	704088	14583.33	2479.16	1166.67	1	14583	875.0	291.67	1	14583	72.92	14583	58.33	14583	116.67	29.17
合计				29316.17	13795.89			8768.27	3448.99			862.29		689.76		1379.58	344.94

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (339275b1139124f5) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



3、工艺设计人员：范素琴

注册执业资格证书



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

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

 <p>湖南大学 HUNAN UNIVERSITY</p> <p>毕业证书</p>  <p>证书编号: No.P00022345</p>	<p>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。</p> <p>校长 </p> <p>二〇〇九年六月十八日</p>  <p>电子注册编号: 105321200905200685</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：范素琴

社保电话号：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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	727.2	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
合计			24724.8	11635.2			7393.2	2908.8			727.2	581.76	1163.52			290.88	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b11392b785 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



4、工艺设计人员：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

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

社保电话号：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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	671.64	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
合计				22835.76	10746.24		6828.34	2686.56			671.64		537.36		1074.6		268.68

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b11392c8e7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



5、工艺设计人员：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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	10080.0	1713.6	806.4	1	10080	604.8	201.6	1	10080	50.4	10080	40.32	10080	80.64	20.16
合计			20563.2	9676.8			6148.8	2419.2			604.8	483.84	967.68			241.92	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 339275b11391c459 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



6、工艺设计人员：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

[查看证书变更记录 \(6\)](#)

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 给水排水工程
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：

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



7、工艺设计人员：江文音

注册执业资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

江文音					
证件类型	居民身份证	证件号码	362427*****15	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：CS214401563	电子证书编号：CS20214401563	注册编号/执业印章号：4400103-CS020
注册专业：不分专业	有效期：2027年12月31日		

职称证书

广东省职称证书

姓名：江文音

身份证号：362427198911025615



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：2022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：2203003065861

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月21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 江文音 性别 男 , 一九八九年十一月 二 日生, 于二〇一〇年 九 月至二〇一四年 七 月在本校 给水排水工程专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 东华理工大学 校(院)长: 徐进

证书编号: 104051201405000848 二〇一四年 七 月 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>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：江文音

社保电脑号：647542953

身份证号码：362427198911025615

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	个人交		
2025	02	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	03	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	04	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	05	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	06	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	07	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	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
2025	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
2025	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
2025	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
2025	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
2026	01	704088	11194.0	1791.04	895.52	1	11194	671.64	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
合计				21492.48	10746.24			6828.34	2686.56			671.64		537.36	1074.6		268.68

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b113927a3b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



8、工艺设计人员：周晨

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

周晨

证件类型	居民身份证	证件号码	362502*****15	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：CS224401642 电子证书编号：CS20224401642 注册编号/执业印章号：4400103-CS024

注册专业：不分专业 有效期：2028年11月09日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

职称证书

广东省职称证书



姓 名：周晨

身份证号：362502199210095015

职称名称：工程师

专 业：给排水

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月06日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003036822

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年07月17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



研究生 周晨 性别 男，一九九二年 十月 九 日生，于
二〇一四年 九 月至二〇一七年 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 西安建筑科技大学

校(院、所)长:

刘屹晨

证书编号: 107031201702000813

二〇一七年 六 月 二十一日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周晨

社保电脑号：647076130

身份证号码：362502199210095015

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	个人交		
2025	02	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	03	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	04	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	05	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	06	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	07	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	08	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	09	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	10	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	11	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	12	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2026	01	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	648.9	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
合计			22062.6	10382.4			6597.15	2595.6			648.96		519.12	1038.2			259.56

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b11391e25r ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



9、工艺设计人员：李宛谊

注册执业资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李宛谊					
证件类型	居民身份证	证件号码	450923*****60	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：CS224401646	电子证书编号：CS20224401646	注册号/执业印章号：4400103-CS023
注册专业：不分专业	有效期：2028年11月09日		
查看证书变更记录 (2)			

职称证书

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准，广西壮族自治区人力资源和社会保障厅颁发。它表明持证人具有中级专业技术资格水平。

This is to certify the qualification of medium level of speciality and technology of the bearer.

注 意 事 项

一、专业技术资格证书为重要证件，持证人应妥为保管。如证件遗失应立即向批准机关报告。

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

Approved by
Leading Group of Professional Title Reform of Guangxi Zhuang Autonomous Region

Issued by
Human Resource and Social Security Department of Guangxi Zhuang Autonomous Region

Notice

I. The Registered Qualification Certificate is an important document. The bearer should take good care of the Certificate. A report should be made immediately to the issuing office in case that the Certificate is lost.

II. The bearer should submit the Registered Qualification Certificate to the issuing office every three years for examination.

证书编号: **1510446**
No.



(加盖批准机关钢印有效)
Valid with embossed seal

持证人签名 李宛谊
Signature of the Bearer

管理号:
File No.

姓名	李宛谊	性别	女
身份证号	450923199005118760		
职称系列	工程		
资格名称	工程师		
专业	市政给水排水		
授予时间	2016年12月		
评审机构	广西住房和城乡建设厅中级评委会		
批准机关(盖章)	广西壮族自治区住房和城乡建设厅		

2017年3月16日
职称专用章

毕业证书



The University of Sheffield

It is hereby certified that

Wanyi Li

*having fulfilled the requirements prescribed by Ordinances
and after due examination was awarded the degree of*

Master of Science

of this University

in Urban Water Engineering and Management

on 8 November 2013



Keith Burnett

Professor Sir Keith Burnett
Vice-Chancellor

Philip K Harvey

Dr Philip K Harvey
Registrar and Secretary



教育部留学服务中心

国外学历学位认证书

教留服认英[2014]29275号

李宛谊，女，中国国籍，1990年5月11日生于广西壮族自治区。

李宛谊2012年9月起在英国谢菲尔德大学（University of Sheffield）学习城市水工程与管理专业，成绩合格，于2013年11月获得该校颁发的理学硕士学位证书。

经核查，谢菲尔德大学系英国正规高等学校，该校设有城市水工程与管理专业。李宛谊所获硕士学位证书表明其具有相应的学历。



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李宛谊 社保电脑号: 803687517 身份证号码: 450923199005118760 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	个人交		
2025	02	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	03	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	04	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	05	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	06	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	07	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	08	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	09	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	10	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	11	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	12	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2026	01	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	648.9	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
合计			22062.6	10382.4			6597.15	2595.6			648.96		519.12	1038.2			259.56

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (339275b113913341) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



10、工艺设计人员：方正

注册执业资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

方正

证件类型	居民身份证	证件号码	430621*****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：CS194401306 电子证书编号：CS20194401306 注册编号/执业印章号：4400103-CS025

注册专业：不分专业 有效期：2028年11月25日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

职称证书

照
片



粤中取证字第 1803043000048 号

方正 于 二〇一〇年

八月，经 深圳市福田区人
力资源局（非公职人员申报）

考核认定，
具备 给排水
工程师
资格。特发此证

深圳市福田区人力资源局（非公取
发证单位：

二〇一〇年 八月 八日



毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 方正 性别男，一九八七年一月一日生，
于 二〇一二年九月至二〇一五年二月
在 建筑与土木工程 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，准予毕业。

苏州科技学院

校长：江涌

证书编号：103321201502020038

二〇一五年二月二十八日

苏州科技学院监制

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方正 社保电话号：640667891 身份证号码：430621198701017712 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	个人交		
2025	02	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	03	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	04	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	05	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	06	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	07	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	08	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	09	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	10	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	11	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2025	12	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	540.75	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
2026	01	704088	10815.0	1838.55	865.2	1	10815	648.9	216.3	1	10815	54.08	10815	43.26	10815	86.52	21.63
合计			22062.6	10382.4			6597.15	2595.6			648.96		519.12	1038.2			259.56

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b113919290 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



11、工艺设计人员：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

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

12、工艺设计人员：黄步青

注册执业资格证书



全国建筑市场监管公共服务平台

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

黄步青

证件类型	居民身份证	证件号码	362203*****13	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：CS215300283 电子证书编号：CS20215300283 注册编号/执业印章号：4406965-CS015

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (3)

职称证书

	专业名称: <u>给排水</u> Speciality
	资格名称: <u>助理工程师</u> Qualification Level
	评审时间: <u>2016.08.30</u> Date of Appraisal
姓名: <u>黄步青</u> Full Name	
性别: <u>男</u> Sex	
出生年月: <u>1992.10</u> Date of Birth	
证书编号: <u>轻广设2016-113</u> Certificate No.	
	专业技术职务资格评审委员会(章) Appraisal and Approval Committee for Professional and Technical Qualification

毕业证书

普通高等学校		
毕业证书		
学生 黄步青 性别 男，一九九二年十月七日生，于二〇一一年九月至二〇一五年六月在本校 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: <u>重庆大学</u>	校(院)长: <u>周绪红</u>	
证书编号: 106111201505006173		二〇一五年六月二十六日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄步青

社保电脑号：811568981

身份证号码：362203199210071013

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	个人交		
2025	02	704088	8610.0	1377.6	688.8	1	8610	430.5	172.2	1	8610	43.05	8610	34.44	8610	68.88	17.22
2025	03	704088	8610.0	1377.6	688.8	1	8610	430.5	172.2	1	8610	43.05	8610	34.44	8610	68.88	17.22
2025	04	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	05	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	06	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	07	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	08	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	09	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	10	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	11	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2025	12	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	499.3	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
2026	01	704088	9986.0	1597.76	798.88	1	9986	599.16	199.72	1	9986	49.93	9986	39.94	9986	79.89	19.97
合计			18732.8	9366.4			5953.86	2341.6			585.4		468.28		936.66		234.14

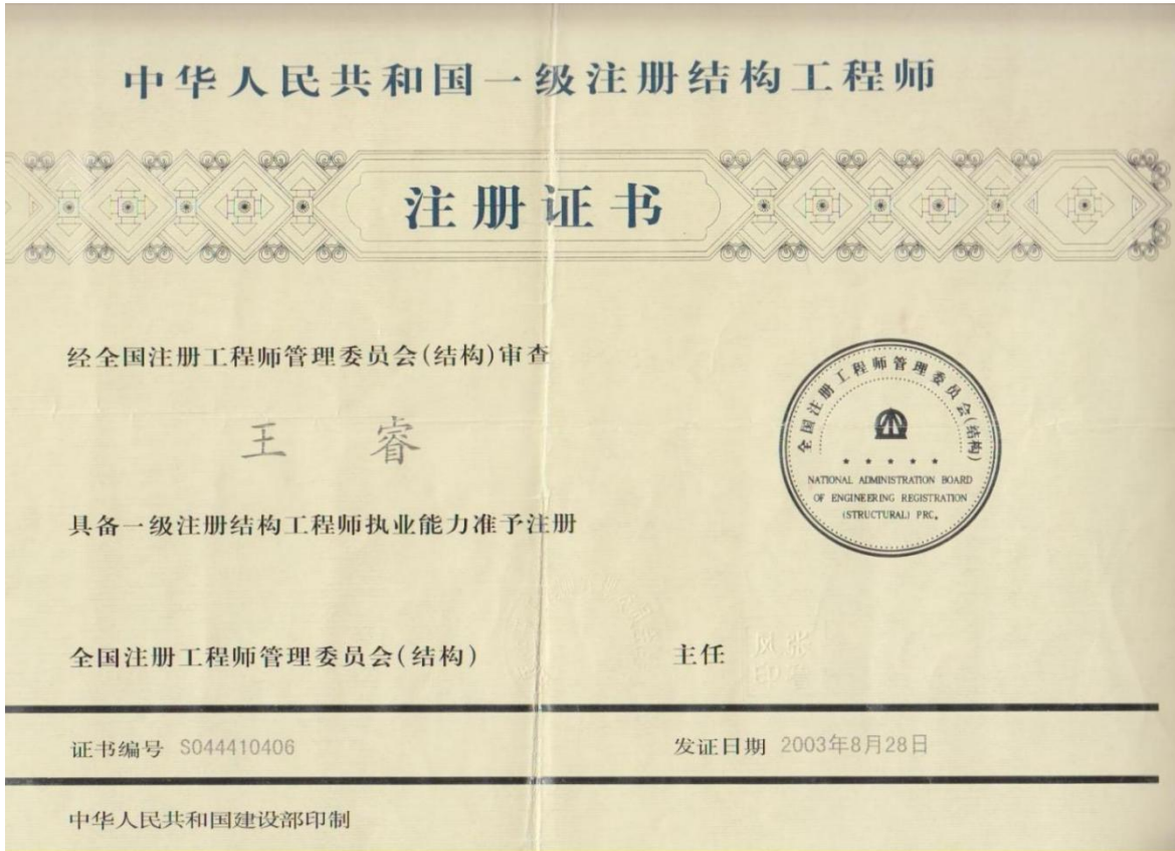
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139ac140 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



13、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

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



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
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	13103.0	2227.51	1048.24	1	13103	786.18	262.06	1	13103	65.52	13103	52.41	13103	104.82	26.21
合计			26730.12	12578.88			7992.83	3144.72			786.24						

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b113911b18 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



14、结构设计人员：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

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: 2028年11月06日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	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
2025	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
2025	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
2025	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
2025	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
2026	01	704088	12120.0	1939.2	969.6	1	12120	727.2	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
合计			23270.4	11635.2	11635.2		7393.2	2908.8		727.2		381.48	1163.52			290.88	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 339275b1139aa9d6 ）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（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



15、结构设计人员：宋元平

注册执业资格证书



**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：宋元平

性 别：男

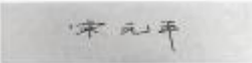
出生日期：1983年04月14日

注册编号：S20204500979

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06月13日-2026年12月31日



个人签名： 宋元平

签名日期：2025.12.26


中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810800463

发证日期：2025年06月13日



宋元平

证件类型	居民身份证	证件号码	421022*****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				

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: 20254412649 注册编号/执业印章号: 4400103-022
注册专业: 不分专业 有效期: 2027年07月02日

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

一级注册结构工程师

注册单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司 证书编号: S204500979 电子证书编号: S20204500979 注册编号/执业印章号: 4400103-S014
注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日

职称证书

 (加盖批准机关钢印有效)	姓名	宋元平	性别	男
	身份证号	421022198304144534		
管理号: 205000021201801644	职称系列	工程		
	资格名称	高级工程师		
	专业	结构设计		
	授予时间	2018年12月		
	评审机构	工程系列建设系统副高级评委会		
	批准机关(盖章)	广西壮族自治区 人力资源和社会保障厅		
				2018年12月31日

毕业证书

 湖南大学 HUNAN UNIVERSITY 毕业证书	学生宋元平, 性别男, 1983年04月14日出生, 于2003年09月至2007年06月在本校土木工程学院土木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 
证书编号: No. P00020816	电子注册编号: 105321200705100465 
	二〇〇七年六月二十日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：宋元平

社保电脑号：619445537

身份证号码：421022198304144534

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
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	12120.0	2060.4	969.6	1	12120	727.2	242.4	1	12120	60.6	12120	48.48	12120	96.96	24.24
合计			18543.6	8726.4			5575.2	2181.6			545.4		436.32		872.64	218.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139aa727 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



16、建筑景观专业负责人：李波

注册执业资格证书

使用有效期:2025年11月24日
-2026年05月23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： 2015.11.24 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

动态核查

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: 2027年05月13日

职称证书



粤中职业证书第1806003903926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

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: 徐结斌

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

社保电话号：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
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	12634.0	2147.78	1010.72	1	12634	758.04	252.68	1	12634	63.17	12634	50.54	12634	101.07	25.27
合计			25773.36	12128.64			7706.74	3032.16			758.04						303.24

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139993b4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



17、建筑景观设计人员：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）



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

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委员会 专用章
粤中职称字第 1806063003399 号

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

社保电话号：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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	11194.0	1902.98	895.52	1	11194	671.64	223.88	1	11194	55.97	11194	44.78	11194	89.55	22.39
合计			22835.76	10746.24			6828.34	2686.56			671.64		537.36	1074.6			268.68

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b11391b18m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



18、建筑景观设计人员：段晟民

职称证书

广东省职称证书

姓 名：段晟民

身份证号：440301199410273817



职称名称：助理工程师

专 业：建筑设计

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月23日

评审组织：深圳市建筑设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006072634

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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

毕业证书



湖南工程学院
HUNAN INSTITUTE OF ENGINEERING

毕业证书



段晟民，男，一九九四年十月二十七日生，于二〇一三年九月至二〇一八年六月在本校建筑学专业五年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖南工程学院

校长：



证书编号：13421201805357772 二〇一八年六月三十日

(普通高等教育毕业生)

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：段晟民

社保电脑号：500172323

身份证号码：440301199410273817

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
2025	02	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	03	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	04	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	05	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	06	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	07	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	08	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	09	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	10	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	11	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2025	12	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	374.8	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
2026	01	704088	7496.0	1274.32	599.68	1	7496	449.76	149.92	1	7496	37.48	7496	29.98	7496	59.97	14.99
合计			15291.84	7196.16			4572.56	1799.04			449.76		359.76		719.64		179.88

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（339275b11391816k）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：704088
单位名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司



19、电气自控智慧化专业负责人：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 动态核查

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 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 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: 2027年07月22日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2027年07月22日

查看证书变更记录 (7) ▾

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 电子证书编号: DG20104400364 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

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 社保电脑号：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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	14073.0	2392.41	1125.84	1	14073	844.38	281.46	1	14073	70.37	14073	56.29	14073	112.58	28.15
合计				28708.92	13510.08			8584.53	3377.52			844.44		675.48	1380.94		337.8

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/>，输入下列验真码（ 339275b11391cefr ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



20、电气自控智慧化设计人员：周运琦

注册执业资格证书



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		

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		
<h1>毕业证书</h1>		
学生 <u>周运琦</u> 性别 <u>男</u> ，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 <u>电气工程及其自动化</u> 专业 <u>四</u> 年制 <u>本</u> 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名： <u>江西理工大学</u>	校(院)长： <u>叶仁菀</u>	
证书编号： <u>104071200905003360</u>	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

社保电话号：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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	11288.0	1806.08	903.04	1	11288	677.28	225.76	1	11288	56.44	11288	45.15	11288	90.3	22.58
合计				21672.96	10836.48			6885.68	2709.12			677.28			541.8	1083.6	270.96

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 339275b1139285bk ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



21、电气自控智慧化设计人员：陈冬

职称证书

广东省职称证书

姓 名：陈冬

身份证号：321181199312181833



职称名称：工程师

专 业：建筑电气

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月22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：2303003119550

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10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



研究生 陈冬 性别男，一九九三年十二月十八日生，于二〇一六年八月至二〇一九年六月在检测技术与自动化装置专业学习，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：

南开大学

校(院、所)长：

张炳华

证书编号： 105551201902000156

二〇一九年六月十二日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈冬

社保电脑号：802295568

身份证号码：321181199312181833

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
2025	02	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	03	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	04	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	05	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	06	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	07	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	08	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	09	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	10	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	11	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2025	12	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	390.55	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
2026	01	704088	7811.0	1327.87	624.88	1	7811	468.66	156.22	1	7811	39.06	7811	31.24	7811	62.49	15.62
合计			15934.44	7498.56			4764.71	1874.64			468.72						

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139b48d5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



22、BIM专业负责人：林伟武

职称证书

	姓名: 林伟武
	Full Name _____
	性别: 男
	Sex _____
	出生年月: 1983年08月
	Date of Birth _____
	资格名称: 软件设计师
	Qualification _____
	资格级别: 中级
	Qualification Level _____
	批准日期: 2009年05月23日
	Approval Date _____
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by 
管理号: 09115440202	签发日期: 2009年08月12日
File No.:	Issued on

毕业证书

普通高等学校

毕业证书

学生 林伟武 性别男, 一九八三年八月四日生, 于二〇〇三年九月至二〇〇七年六月在本校 计算机科学与技术 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: 广东海洋大学 校(院)长: 何真

证书编号: 105661200705004371 二〇〇七年六月二十六日

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：林伟武

社保电脑号：613618964

身份证号：440582198308040077

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
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	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	10	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	11	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	12	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
2026	01	704088	15750.0	2677.5	1260.0	1	15750	945.0	315.0	1	15750	78.75	15750	63.0	15750	126.0	31.5
合计				32130.0	15120.0			9607.5	3780.0			945.0				1512.0	378.0

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（ 339275b113917a9e ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



23、BIM 设计人员：黄东涛

BIM 认证证书



职称证书

广东省职称证书

姓名：黄东涛
身份证号：445122199403272010



职称名称：助理工程师
专业：暖通
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月15日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006065069
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月24日



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

毕业证书

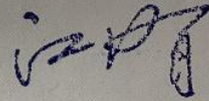
普通高等学校

毕业证书



学生 黄东涛 性别 男，一九九四年 三 月二十七日生，于二〇一三年
九 月至二〇一六年 六 月在本校 建筑设备工程技术 专业
三 年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：



证书编号：108621201606624788

二〇一六年 六 月三十 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：黄东涛

社保电脑号：645378115

身份证号码：445122199403272010

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	个人交		
2025	02	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	03	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	04	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	05	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	06	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	07	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	08	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	09	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	10	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	11	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2025	12	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	404.8	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
2026	01	704088	8096.0	1376.32	647.68	1	8096	485.76	161.92	1	8096	40.48	8096	32.38	8096	64.77	16.19
合计			16515.84	7772.16			4938.56	1943.04			485.76		388.56	1777.24			194.28

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（ 339275b11399c203 ）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（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



24、BIM 设计人员：鲍新磊

职称证书

广东省职称证书

姓名：鲍新磊

身份证号：150428199506274722



职称名称：助理工程师

专业：建筑信息模型化

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年07月02日

评审组织：深圳市建筑信息模型化专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006150372

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月11日



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

毕业证书

内蒙古工业大学
Inner Mongolia University of Technology

毕业证书



证书编号: 101281201805103541

普通高等学校

学生 鲍新磊 性别 女，
一九九五年六月二十七日 生，于二〇一四
年九月至二〇一八年七月在本校
建筑环境与能源应用工程 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。

校长 柳永明

二〇一八年七月五日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：鲍新磊

社保电脑号：650257263

身份证号码：150428199506274722

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	个人交		
2025	02	704088	7538.0	1206.08	603.04	1	7538	376.9	150.76	1	7538	37.69	7538	30.15	7538	60.3	15.08
2025	03	704088	7538.0	1206.08	603.04	1	7538	376.9	150.76	1	7538	37.69	7538	30.15	7538	60.3	15.08
2025	04	704088	7538.0	1206.08	603.04	1	7538	376.9	150.76	1	7538	37.69	7538	30.15	7538	60.3	15.08
2025	05	704088	7538.0	1206.08	603.04	1	7538	376.9	150.76	1	7538	37.69	7538	30.15	7538	60.3	15.08
2025	06	704088	7538.0	1206.08	603.04	1	7538	376.9	150.76	1	7538	37.69	7538	30.15	7538	60.3	15.08
2025	07	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	390.56	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
2025	08	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	390.56	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
2025	09	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	390.56	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
2025	10	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	390.56	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
2025	11	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	390.56	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
2025	12	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	390.56	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
2026	01	704088	7811.25	1249.8	624.9	1	7811	468.68	156.23	1	7811	39.06	7811	31.25	7811	62.49	15.62
合计			14779.0	7389.5			4696.54	1847.41			461.87		369.5		738.93		184.74

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139b71f6 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



25、造价人员：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

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	个人交		
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
2025	06	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	07	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	08	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	09	704088	11764.0	1999.88	941.12	1	11764	588.2	235.28	1	11764	58.82	11764	47.06	11764	94.11	23.53
2025	10	704088	11764.0	1999.88	941.12	1	11764	588.2	235.28	1	11764	58.82	11764	47.06	11764	94.11	23.53
2025	11	704088	11764.0	1999.88	941.12	1	11764	588.2	235.28	1	11764	58.82	11764	47.06	11764	94.11	23.53
2025	12	704088	11764.0	1999.88	941.12	1	11764	588.2	235.28	1	11764	58.82	11764	47.06	11764	94.11	23.53
2026	01	704088	11764.0	1999.88	941.12	1	11764	705.84	235.28	1	11764	58.82	11764	47.06	11764	94.11	23.53
合计				21994.6	10350.4			6586.64	2587.6			646.9			817.54	1035.07	258.77

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139a8020 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



26、造价人员：郑陶钧

注册执业资格证书

使用有效期: 2025年11月20日
- 2026年02月18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: 郑陶钧

性 别: 男

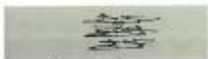
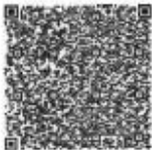
出 生 日 期: 1996年07月05日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11254400040222

有 效 期: 2025年11月17日-2029年11月16日

聘 用 单 位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司



个人签名: 郑陶钧

签名日期: 2025. 11. 25

中华人民共和国
住房和城乡建设部

发证日期: 2025年11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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

郑陶钧

证件类型	居民身份证	证件号码	362426*****15	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]11254400040222

注册编号/执业印章号: B11254400040222

注册专业: 土建

有效期: 2029年11月16日

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

职称证书

广东省职称证书

姓名：郑陶钧
身份证号：362426199607054815



职称名称：助理工程师
专业：工程造价
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年09月27日
评审组织：深圳市龙岗区人力资源局

证书编号：2003076002206
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30日



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

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：郑陶钧

社保电脑号：635636609

身份证号码：362426199607054815

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	个人交	
2025	07	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
2025	08	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
2025	09	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
2025	10	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
2025	11	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
2025	12	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
2026	01	704088	8693.0	1390.88	695.44	1	8693	521.58	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	69.54	17.39
合计			9736.16	4868.08			3129.48	1217.02			304.29		243.39	486.78	121.73	

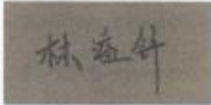
备注：

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（ 339275b1139ab6bq ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



27、造价人员：林溢锋

注册执业资格证书

		使用有效期：2025年10月 13日-2026年04月11日
<h2>中华人民共和国</h2> <h2>二级造价工程师注册证书</h2> <p>The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer</p>		
姓 名：	林溢锋	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1999年06月18日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21234400012686	
有 效 期：	2023年09月06日-2027年09月05日	
聘 用 单 位：	深圳市利源水务设计咨询有限公司	
		
		广东省 住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章
个人签名：林溢锋		发证日期：2023年09月06日
签名日期：2025.10.13		

职称证书

广东省职称证书



姓名：林溢锋
身份证号：440582199906180453

职称名称：助理工程师
专业：工程造价
级别：助理级
取得方式：考核认定
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：2303006130881

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 林溢锋 性别男，一九九九年 六 月 十八 日生，于二〇一七年
九 月至二〇二一年 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：山东白云学院

校(院)长：

黄士乾

证书编号：108221202105000864

二〇二一年 七 月 一 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：林溢锋

社保电脑号：808067046

身份证号码：440582199906180453

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
2025	02	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	03	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	04	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	05	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	06	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	07	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	08	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	09	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	10	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	11	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2025	12	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6688	26.75	6688	53.5	13.38
2026	01	704088	6688.0	1070.08	535.04	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6688	26.75	6688	53.5	13.38
合计			12840.96	6420.48			4106.77	1615.8			404.01		3217.0	642.0			160.56

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275b1139a7768 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司



28、勘察负责人：孙志民

注册执业资格证书

使用有效期: 2025年01月28日
- 2026年07月27日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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

姓名: 孙志民
性别: 男
出生日期: 1983年06月19日
注册编号: AY20182200304
聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司
注册有效期: 2024年11月22日-2027年12月31日



个人签名: 

签名日期: 2026.1.28

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810900461

发证日期: 2024年11月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

孙志民

证件类型	居民身份证	证件号码	220882*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国市政工程东北设计研究总院有限公司 证书编号：AY182200304

电子证书编号：AY20182200304

注册编号/执业印章号：2200389-AY013

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

职称证书

	专业名称: 岩土工程 Speciality
姓名: 孙志民 Full Name	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
性别: 男 Sex	授予时间: 二〇一八年十一月二十八日 Conferment Date
出生年月: 1983年06月 Date of Birth	编号: 183330426 No.
工作单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司 Place of Work	发证时间: 2018年11月28日 Issued Date

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
高级专业技术职务评审委员会

毕业证书

硕士研究生
毕业证书

研究生 孙志民 性别男，一九八三年 六 月十九 日生，于
二零零六年 九 月至二零零九年 三 月在我校 道路与铁道工程
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，准予毕业。

培养单位:  校(院、所)长: 吴玉厚

证书编号: 101531200902000110 二零零九年 三 月 十 一 日

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

社保证明

打印编号: 886d0114d7

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	孙志民	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220882198306191715
性别	男	出生日期	1983-06-19	个人编号	3020181061
生存状态	正常	参工时间	2009-04-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2009-04	2009-04	2026-01	202
失业保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2009-04	2009-04	2026-01	202
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-06	2013-07	2026-01	151

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额(元)



【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>) 网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2026-01-26

打印时间 2026-01-26

29、勘察技术负责人：廉旭

注册执业资格证书

使用有效期: 2025年08月15日
- 2026年02月11日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 廉旭
性别: 男
出生日期: 1982年02月04日
注册编号: AY20132100456
聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司
注册有效期: 2024年01月03日-2027年06月30日



个人签名: 廉旭
签名日期: 2025.8.15

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810000456

发证日期: 2024年01月03日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓名 廉旭

证书编号 AD242200032



NO. AD0004910

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

廉旭

证件类型	居民身份证	证件号码	210106*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

证书编号：AD242200032

注册编号/执业印章号：2200389-AD007

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请
中国市政工程东北设计研究总院有限公司

职称证书



资格证书

姓名 廉旭
性别 男
出生年月 1982.02
专业 岩土
任职资格 高级工程师
发证单位 中国建筑总公司
证书编号: (2015) 1209036
2015年9月30日

中国建筑总公司制

南京工业大学设计研究院

毕业证书



硕士研究生
毕业证书

研究生 廉旭 性别 男，一九八二年 二 月 四 日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在 岩土工程
专业学习，学制 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。

学 校: 南京工业大学 校 长: 欧阳平凯
证书编号: 102911200902000499 二〇〇九年 六 月 三十 日

南京工业大学

南京工业大学

发证网址: <http://www.chai.com.cn> 南京工业大学

社保证明

打印编号: 093a35818d

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓名	廉旭	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	210106198202046111
性别	男	出生日期	1982-02-04	个人编号	3020735892
生存状态	正常	参工时间	2013-10-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-10	2013-10	2026-01	132
失业保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-10	2013-10	2026-01	132
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2020-06	2020-06	2026-01	68

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额(元)



【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlsl.jl.gov.cn/>) 网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2026-01-26

打印时间 2026-01-26

七、承诺函

投标人廉洁责任承诺书

致 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司（招标人）_____：

我司自愿参加贵司组织的深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程勘察及初步设计（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

- （1）不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；
- （2）不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；
- （3）不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；
- （4）不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；
- （5）不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；
- （6）不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；
- （7）不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

深圳市利源水务设计咨询有限公司

中国市政工程东北设计研究院有限公司

2025年12月12日



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程勘察及初步设计（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

深圳市利源水务设计咨询有限公司

中国市政工程东北设计研究院有限公司

2025年12月12日



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

承诺函

本人黄慧媛（身份证号码：450203198408110028）代表我司参加深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程勘察及初步设计项目（项目编号：2506-441500-19-01-330542001001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。



深圳市利源水务设计咨询有限公司
中国市政工程东北设计研究总院有限公司

投标人(盖章):

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字):

出具日期:

2025年12月12日

提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标当月的前1个月至前8个月之间的任意连续6个月缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现实验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

法定代表人身份证明

投标人名称：深圳市利源水务设计咨询有限公司

单位性质：有限责任公司（法人独资）

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

成立时间：1993 年 5 月 21 日

经营期限：永续经营

姓名：李晓如 性别：男 年龄：53 职务：董事长系深圳市利源水务设计咨询有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证明扫描件（双面）



投标人：深圳市利源水务设计咨询有限公司（盖单位法人章）

2025年 12 月 12 日

授权委托书

本人李晓如（姓名）系深圳市利源水务设计咨询有限公司（投标人名称）的法定代表人，现委托黄慧媛（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程勘察及初步设计（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：2025年12月12日至2026年5月31日。

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证明扫描件（双面）



投 标 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司（盖单位法人章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

2025年12月12日

法定代表人身份证明

投标人名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

姓名：刘士丰 性别：男 年龄：47岁 职务：董事长

系 中国市政工程东北设计研究总院有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。



投标人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（盖单位章）

2025 年 12 月 12 日



授权委托书

本人 刘士丰（姓名）系 中国市政工程东北设计研究总院有限公司（投标人名称）的法定代表人，现委托 黄慧媛（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改 深圳市深汕特别合作区凤河水厂（一期）工程勘察及初步设计（招标项目名称）招标项目投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：2025年12月12日至2026年5月31日。

代理人无转委托权。

附：代理人身份证复印件



投标人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：刘士丰（签字或盖章）

委托代理人：黄慧媛（签字或盖章）

2025 年 12 月 12 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄慧媛

社保电脑号：613672102

身份证号码：450203198408110028

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	个人交		
2025	02	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	03	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	04	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	05	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	06	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	07	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	08	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	09	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	10	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	11	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2025	12	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	434.65	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
2026	01	704088	8693.0	1477.81	695.44	1	8693	521.58	173.86	1	8693	43.47	8693	34.77	8693	69.54	17.39
合计			17733.72	8345.28			5302.73	2086.32			521.64					434.48	208.68

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（ 339275b11399adfh ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 704088 单位名称 深圳市利源水务设计咨询有限公司

