

标段编号：2410-440300-04-01-451433003001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：深圳湾超级总部基地中央绿轴综合工程基坑支护设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市水务规划设计院股份有限公司

日期：2025年03月24日

投标附件 1.投标函

（提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。

投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。）

投标函

致招标人： 深圳地铁置业集团有限公司

为确保贵方招标项目 深圳湾超级总部基地中央绿轴综合工程项目基坑支护设计 招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 3761107.00 元（按照前附表规定报价方式填写） 结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，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，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：基坑支护设计工作范围为：：A 基坑与 B 基坑，预计需开展基坑支护设计建设用地面积约 11.02 万平方米（暂定）。

工作内容为完成深圳湾超级总部基地中央绿轴综合工程项目的基坑支护设计。包含并不限于以下工作内容：根据工程性质和技术要求，现场踏勘，收集分析勘察资料、周边建筑物、轨道、地铁设施及地下管线情况等资料；完成基坑支护设计、编制岩土设计文件、绘制施工图、施工配合和后续服务各阶段所必须的全部设计任务（基坑支护设计包含可能有的挡土墙、边坡等设计）；提出对试验、检测和监测方案的建议；配合安保区报审及施工，解决施工中的设计问题。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的

项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

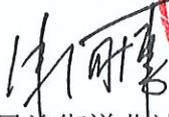
8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

9、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（单位公章）： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

投标人法定代表人签章：



单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301

邮政编码：518000 电话：0755-25105595 传真：

2025 年 3 月 24 日

投标附件 3.投标人基本情况表

投标人基本情况表

企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司	企业注册资本	17160 万元
企业法定代表人姓名	朱闻博	企业技术负责人姓名	刘士虎
符合本工程设计资质类别及等级	工程勘察综合甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2025 年 2 月 14 日
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	280
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书, 认证单位北京中水源禹认证有限公司, 认证时间 2023 年 1 月 6 日		
备注			

注：1. 投标人提供公司情况、人员数量等。2. 随表后附相关证明资料。

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。

(1) 通过年审的营业执照副本



(2) 企业资质证书



企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301		
建立时间	2008年04月03日		
注册资本金	17160万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300672999996A		
经济性质	其他股份有限公司(上市)		
证书编号	B144055465-6/6		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	朱闻博	职务	董事长
单位负责人	朱闻博	职务	董事长
技术负责人	刘士虎	职称或执业资格	高级工程师
备注	企业名称: 深圳市水务规划设计院有限公司 曾用名: 深圳市水务规划设计院, 深圳市水利规划设计院 原发证日期: 2015年06月17日 原资质证书编号: 190186-kj		

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


(3) 质量管理体系认证证书





CMSC MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION CO., LTD.
CERTIFICATE OF QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

No. 0522300001R7M

This is to certify that: SHENZHEN WATER PLANNING & DESIGN INSTITUTE CO., LTD.
Unified social credit code: 91440300672999996A

Audit address: 4-1301, LONGHUA DESIGN INDUSTRIAL PARK HEADQUARTERS BUILDING, NORTH RAILWAY
STATION COMMUNITY, MINZHI STREET, LONGHUA DISTRICT, SHENZHEN CITY, GUANGDONG, P. R. CHINA 518110
Register address: 4-1301, LONGHUA DESIGN INDUSTRIAL PARK HEADQUARTERS BUILDING, NORTH RAILWAY
STATION COMMUNITY, MINZHI STREET, LONGHUA DISTRICT, SHENZHEN CITY, GUANGDONG, P. R. CHINA 518110

Certification Standard:

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 《Quality Management Systems—Requirements》

The scope of Certification:

*ENGINEERING DESIGN, MAPPING & SURVEY, CONSULTANCY, PROJECT MANAGEMENT, HYDRO-PROJECT OPERATION AND
MAINTENANCE*

Issue date: January 6, 2023
Replace date: January 2, 2025
Valid Till: January 5, 2026

General Manager



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C052-M



Cert. Body Add.: No. 2-1, Beixiaojie, Liupukang, Xicheng District, Beijing, 100120, P.R. China

NOTE: 1. This certificate remains valid only when the certificated organization accepts and passes the annual surveillance audit;
2. The information above can be validated on the CNCA website(www.cnca.gov.cn)

(4) 住建局备案人员信息



人员信息

导出excel 导出json 导出xml

请选择

深圳市水务规划设计院

请输入姓名

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	曾魁	深圳市水务规划设计院股份有限公司	注册土木工程师	AY184401432
2	王明洲	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	2403001180936
3	杨国华	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	2203001075204
4	党晨席	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	2303001113672
5	吴宁	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	广核电运资证字2016[004]号
6	裴洪军	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	粤高职证字第1000101016837号
7	蒙明峰	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	2303006148238
8	李志伟	深圳市水务规划设计院股份有限公司	职称人员	2303006149001
9	黄智文	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他人员	无
10	杨深	深圳市水务规划设计院股份有限公司	其他人员	无

显示第 1 到第 10 条记录，总共 280 条记录 每页显示 10 条记录

« < 1 2 3 4 5 > »

投标附件 2. 投标报价一览表

深圳湾超级总部基地中央绿轴综合工程项目基坑支护设计报价表

投标人名称： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

序号	项目	基坑深度 D (米)	对应深度的基坑支护面积 (平方米)	综合单价 (元/平方米)	合计 (元)	备注
1	深圳湾超级总部基地中央绿轴综合工程项目基坑支护设计	D≤14	20723	32	663136.00	1、基坑支护按支护面积单价包干，D≤14 综合单价不超 65 元/平方米，14<D≤20 综合单价不超 82 元/平方米，D>20 综合单价不超 127 元/平方米； 2、合计投标报价不超 6380000.00 元。
		14<D≤20	9737	41	399217.00	
		D>20	33367	62	2068754.00	
2	暂列金	/	/	/	630000.00	暂列金不可修改
3	合计				3761107.00	1+2

备注：1. 本次报价含税，税率 6%，合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整；

2. 投标报价不超 7010000.00 元，暂列金不可修改；

3. 投标报价保留两位小数。

投标人（盖章）：
深圳市水务规划设计院股份有限公司



法定代表人/授权委托人（签章）：

2025 年 3 月 24 日

投标附件 4.投标人工程业绩表

企业业绩情况

企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司			
序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	建设单位	合同签订时间
1	新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程设计合同	基坑深约 6.4~12.7m，基坑面积约 4.4 万平，基坑安全等级定为二级，采用桩锚支护或土钉墙放坡支护。	深圳市宝实置业有限公司	2023.3
2	坪山区 G113330-8045 项目基坑支护设计合同	基坑深度约 11m，基坑面积约 3.1 万平方米，基坑周边环境、工程地质、水文地质等条件较为复杂，基坑西北侧基坑安全等级定为一级，其余侧坑安全等级为二级。采用桩锚支护及双排桩支护。	深圳市高新健置业开发有限公司	2023.9
3	深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计合同	基坑开挖面积 3022m ² ，基坑周长约 243m，3 层地下室，深 15m，二级基坑，复杂程度 II 级，桩锚支护。	深圳市投资控股有限公司	2023.12
4	深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计、水务类管线改迁设计	项目基坑开挖面积约 2700m ² ，基坑周长约 205m，基坑深度 15m；一条 DN1000 给水管线迁改，长约 50m。	深圳市投资控股有限公司	2024.1

5	深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护工程	本基坑工程基坑深约9.75m，基坑面积约0.6万m ² ，基坑北、东侧紧邻游泳馆，基坑南侧为围墙及建筑物，西侧距离7号线、14号线分别7.8m、55m，基坑西侧基坑安全等级定为一級，其余侧基坑安全等级定为二级，基坑支护采用排桩+张弦梁支撑支护。	深圳市城市建设开发(集团)有限公司	2024.3
---	---------------------	---	-------------------	--------

备注：投标人近三年（2022年1月1日—至今）具有代表性已竣工或在建的房屋建筑工程基坑支护设计业绩（不超过5个，优先提供有采用预应力张弦梁钢支撑体系的设计业绩（若有）），附合同关键页或本人签章的成果文件等证明文件。

1.新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程设计合同

合同编号: SJ-2023-0005

新桥东片区重点城市更新项目 05-09、
07-02 地块基坑支护工程设计合同

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司投标使用

甲 方: 深圳市宝实置业有限公司

乙 方: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护 工程设计合同

发包人（甲方）：深圳市宝实置业有限公司

法定代表人：孙红明

住所：深圳市宝安区宝华森国际中心 C 座 5 楼

设计人（乙方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人：朱闻博

住所：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1110

就甲方委托乙方承担新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程设计相关事宜，经甲乙双方协商一致签订本合同，以资共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程设计（以下简称“本项目”）。

1.2 项目地点：新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块。

1.3 项目规模：05-09 地块用地面积约 2.2 万平方米，用地红线周长约 600 米；07-02 地块用地面积约 1.6 万平方米，用地红线周长约 500 米。以上数据以实际为准。

第二条 设计服务范围与内容

2.1 设计范围

在满足施工规范的前提下，考虑地下室外墙施工作业面，确定最大的可开挖面积和地下室外墙边线最大可能位置。占地范围具体详见用地红线图，地下室外墙暂按退用地红线 3 米，从建筑正负零起算，基坑底开挖深度暂按 6 米，具体以建筑方案设计图纸（05-09 地块正负零绝对标高暂定为 17.000，基坑底开挖到暂定标高 11.000；07-02 地块正负零绝对标高暂定为 19.500，基坑底开挖到暂定

标高 13.500) 为依据。须考虑到支护桩大小和支护桩与地下室外墙的施工操作面以及充分考虑现场实际情况。

2.2 设计内容

2.2.1 基坑围护体系的选择、分析计算及稳定性验算, 基坑降水或止水帷幕设计以及围护结构的抗渗设计、完成施工图绘制; 结合拟建基坑周边环境, 提供经济、合理、可行的基坑建议支护方案及监测方案建议等。具体要求如下:

(1) 基于安全、可靠、经济的原则, 选择合理的基坑围护体系, 完成方案设计并提交基坑围护方案论证文本;

(2) 完成基坑体系的分析计算(包括围护体系的强度、稳定性、变形等计算)以及基坑内外土体的稳定性验算(关键支护构件尚应进行承载力验算)、基坑、边坡降水(或止水帷幕)的分析计算以及围护体系的抗渗验算。计算书的编制应达到国家或行业规定的深度并满足施工图审的要求。

(3) 在围护体系(方案)分析计算的基础上, 绘制围护工程施工图(包括设计说明、基坑平面图纸、配筋图、基坑监测点位图纸、节点大样等详图), 系统地明确施工应急预案(措施)和相应的施工要求等。

(4) 对于需要专家论证的成果或方案, 乙方组织并通过专家论证等。

2.2.2 乙方还应系统地分析基坑开挖过程及地下水变化引起的基坑内外土体的变形及其对基础桩邻近建筑物和周边环境的影响进行分析, 论证基坑开挖施工方法的可行性, 并在设计成果中系统地提出基坑、边坡监测要求以及施工注意事项等; 包括但不限于以下服务和内容:

(1) 根据甲方提供的工程地质勘察报告、项目初步设计方案等资料, 结合自身设计经验和工程实际情况, 提出多个围护方案, 并进行围护方案的技术经济比较(各方案的技术经济比较应在各方案的围护体系计算分析并确保可行的前提下进行); 按选定的围护方案编制基坑论证方案(用于基坑方案论证)。

(2) 结合基坑论证意见, 修改完善基坑围护方案, 并完成围护工程的施工图设计, 为基坑围护工程的施工提供依据;

(3) 明确基坑围护工程的监测要求, 协助甲方选择基坑、边坡监测单位;

(4) 参与审核施工单位提交的基坑开挖及围护施工方案, 确保基坑开挖过

使用、对周边既有建(构)筑物引起的沉降控制在现行相关标准规定的规定以内等条件进行控制。

5.8 应根据工程需要、周边环境及水文地质条件等,采用必要的降低地下水位、隔离地下水、坑内明排或组合排水方法等措施,地表应设有明沟排(截)水措施,以防地表水流向基坑、边坡内。设计时应考虑由于降水、排水引起的地层变形的影响,当采用明排水时应做反滤层;停止降水时,应采取保证结构物(如基础底板)不上浮的措施。

5.9 应充分考虑基坑围护体系的监测措施,明确围护体系结构内力与变形、地面沉降(位移)、地下水位(水压力)变化以及相邻建(构)筑物或市政管网设施沉降(位移)等监测项目的预警值。

5.10 应对基坑开挖及围护施工提出相应的施工要求,并充分考虑基坑开挖及围护工程施工期间的各类预案措施,以便于及时处理施工期间出现的各类问题、减少施工事故降低损失。

第六条 设计成果

6.1 编制要求

6.1.1 提交评审论证的基坑围护方案(份数应满足论证需要),应结合工程实际情况、满足本项目所在地建设行政主管部门的评审要求,并经相应资格人员校对、审查。

6.1.2 施工图纸的编制应满足工程实际施工需要,符合国家和行业、地方有关施工图的编制深度,出图质量高。经相应资格人员校对、审查合格后方可向甲方提交正式图纸。

6.1.3 基坑支护设计合理使用年限为1年。

6.2 乙方向甲方交付的设计文件、份数、地点及时间:

6.2.1 乙方须于甲方提供勘察报告等资料后16天内完成设计专家评审;

6.2.2 乙方须于甲方提供勘察报告等资料后20天内提交正式的基坑支护施工图10份。

以上周期仅为参考，实际工作周期以发包人结合项目总体运营计划的实际
要求为准。

6.3 甲方向乙方提交的有关基础资料

6.3.1 地下室平面图（用地红线图，地下室外墙暂按退用地红线3米）；

6.3.2 竖向设计总图（含电子版）；

6.3.3 勘察报告（含电子版）。

第七条 设计费用

7.1 本合同项下的设计服务费采用总价包干方式，包干服务费含税总价为人民币：702,900.00元（大写：柒拾万零贰仟玖佰元整），其中不含税金额为人民币：663,113.21元。前述费用已包含乙方为完成新桥东片区重点城市更新项目07-02、05-09地块范围内的所有基坑支护设计内容而产生的全部费用，（包括但不限于专家评审费、施工图审查费用等），无论甲方要求乙方进行任何设计工作，设计费均不因基坑支护面积、支护深度、支护等级等各种因素而调增。除本合同约定的包干总价外，甲方不再向乙方另行支付任何其他费用。

7.2 本项目的面积指标均为暂定，在政府相关职能部门正式批复前可能出现反复修改及调整，乙方应有预见性地根据项目审批过程中出现的各种情况进行相应配合直至方案设计通过政府主管部门的审批。因规划指标未完全确定引起的设计修改工作的相应设计服务费用均已含在包干的合同总价中。

7.3 合同履行期间，如国家税务机关调整增值税税率，双方同意保持合同约定的不含税金额不变，相应调整合同含税金额。

第八条 费用支付

8.1 设计费用支付方式及进度如下：

付款次序	付款条件	付款基数	支付比例
第一次	施工图设计文件通过专家评审、施工图审查（如有）或完成将施工图设计成果上传至施工图设计文件审查管理系统，并配合甲方完成工程总承包招标后	包干总价	70%
第二次	基坑工程竣工验收合格后	包干	20%



甲方：深圳市宝实置业有限公司 (公章)

法定代表人或授权代理人:  (签字)

2023年 3月 12日



乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司 (公章)

法定代表人或授权代理人:  (签字)

2023年 3月 12日

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司投标使用

2.坪山区 G113330-8045 项目基坑支护设计合同

合同编号: SJ-2023-0145

坪山区 G11330-8045 项目 基坑支护设计合同

合同名称: 坪山区 G11330-8045 项目基坑支护设计合同

工程地点: 深圳市坪山区碧岭街道沙湖社区

委托人: 深圳市高新健置业开发有限公司

设计人: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

合同签订日期: 2023年9月

协议书

委托人(甲方): 深圳市高新健置业开发有限公司

地址: 深圳市坪山区坪山街道坪山大道 2009 号路城投芯时代大厦 501

法定代表人: 祝文斌 职务: 董事长

设计人(乙方): 深圳市水务规划设计院股份有限公司

地址: 深圳市罗湖区宝安南路 3097 号洪涛大厦 12 楼

法定代表人: 朱闻博 职务: 董事长

根据《中华人民共和国民法典》、《建筑法》等相关法律、法规,甲方委托乙方承担坪山区 G11330-8045 项目基坑支护设计,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 国家及地方有关建筑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: 坪山区 G11330-8045 项目

2.2 承包范围:

坪山区 G11330-8045 项目基坑支护设计承包范围为基坑支护方案与施工图设计、施工配合。

(一) 方案与施工图设计

1、方案设计阶段：根据甲方提供的坪山区 G11330-8045 项目设计方案和地质勘察报告等资料，结合自身设计经验和工程实际情况，提出不少于 3 个支护方案。并进行支护方案的技术经济比较（各方案的技术经济比较应在各方案的支护体系计算分析并确保可行的前提下进行）。

2、施工图设计阶段：根据甲方最终审定的基坑支护方案进行施工图设计，施工图需满足国家规范和现场施工要求。同时，乙方负责组织设计图纸的专家论证，并按照专家评审意见和第三方审图单位意见，完善基坑支护施工图。上述所有专家论证相关费用由乙方全部承担。

3、此外，乙方还应系统地对基坑开挖过程引起的基坑内外土体的变形及其对邻近建筑物、东江水源工程和周边环境的影响进行分析，应重点考虑东江水源保护侧支护形式的选择，论证基坑开挖施工方法的可行性，并在设计成果中体现支护设计计算强度、安全、稳定复核等成果，并提出基坑监测要求以及施工注意事项、应急预案等措施，配合完成编写《涉水工程专项设计报告》。

备注：

(1) 坪山区 G11330-8045 项目设计方案目前未最终经相关政府部门过会审定，方案可能存在修改。乙方需充分考虑本项目基坑支护设计工作存在多次修改的可能，相关基坑支护设计需要根据最终方案修改进行相对应修改。相关设计修改费用已包含在合同价内，甲方不另行增加，视为乙方已充分考虑上述风险。

(2) 本次施工图设计内容中已包含了国家、深圳等有关规定要求专项设计须通过专家评审和技术认证的所有费用。

(3) 收集并整理本项目涉东江水源工程各设计单位、施工单位相关资料（如本项目相关设计单位或施工单位暂未明确，可参照相关模板编写），配合完成编制《涉水工程专项设计报告》。

(二) 施工配合

为使项目顺利实施所需的一切配合工作，包括但不限于：参与审核施工单位提交的基坑土方开挖及基坑支护施工方案，提出基坑施工注意事项，确保基坑开挖过程、工艺等与基坑支护设计计算假定条件相吻合；及时参与解决基坑开挖及支护施工期间存在的工程技术问题；参与基坑支护工程施工过程中的重要节点验收；以及与相关单位的沟通协调、配合进行施工图审查、配合办理施工许可证、参加设计答疑会、图纸会审与设计交底、完成设计变更、参与工地巡查、参与技术讨论会、工程竣工验收等。

2.3 设计周期：自合同签订并生效之日起至基坑支护施工验收合格为止。

第三条 委托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	本项目工程详细勘察报告	1	设计开始前	提供电子版
2	本项目建筑总平面图、基坑开挖条件图	1	设计开始前	提供电子版
3	本项目周边管线探测资料	1	设计开始前	提供电子版
4	本项目周边地形图	1	设计开始前	提供电子版

第四条 设计人应向委托人交付的设计资料及文件

阶段	设计内容	主要设计要求	周期 (日历天)	成果要求(至少包含以下文件)
方案设计	1. 基坑支护体系选型报告，并对各方案进行技术经济比较，提出适宜的基坑支护方案； 2. 绘制方案图纸	/	7(包含绘制方案图纸的时间)	1. 基坑支护体系选型报告； 2. 方案图纸不少于4套； 3. 电子文件(含成果电子版等)
施工图设计	1. 修改完善方案深化图纸， 2. 进行甲方审核、专家评审 3. 绘制施工图图纸	1. 修改完善的方案深化图纸应先经甲方审核； 2. 施工图纸的编制应满足工程实际施工需要，符合国家或行业、地方有关施工图的编制深度。并经相应资格人员校对、审查合格后方可提交正式施工	15(包含专家评审等审核及修改时间，其中甲方审核时间为5日历天)	1. 施工图纸等文件不少于12套； 2. 计算书不少于3套； 3. 专家评审意见表； 4. 电子文件(含成果电子版等)

		图。 3. 收到甲方通知后，方可出正式版施工图。		
涉水项目专项报告	1. 工程概况 2. 专项设计方案 3. 计算复核 4. 结论建议 5. 附图	1. 收集主体设计单位、支护设计等基础材料，完成专项报告；	5（包含收集各设计单位材料）	配合主体设计单位完成涉水专项报告中有关支护设计部分的内容。

注：1. 电子版成果包含 CAD、PDF（盖章扫描件）、WORD、PPT 等格式文件。

第五条 合同价款及支付

（一）本项为固定总价合同，在约定的风险范围内合同总价不作调整。

签约合同价(含税)为：人民币柒拾伍万元整；（小写）¥750,000.00；服务增值税率按 6 % 税率计取（其中不含税金额为：¥707,547.17，税金为：¥42,452.83）。

（二）合同价款支付

1、乙方配合完成涉水安全评估工作、施工图设计成果通过专家评审、通过施工图审查，并经甲方认可后，支付至合同总金额的 90%。

2、地下室基坑回填及基坑支护竣工验收后，双方办理结算，甲方支付剩余款项。乙方各项款项支付应向甲方提供相应金额的增值税专用发票（发票备注栏需注明项目名称和项目地址）。

第六条 双方责任

6.1 甲方责任：

6.1.1 甲方提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内的，设计人按合同第三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。

6.1.2 甲方应保护设计人的设计方案、文件、资料图纸、数据、计算软件和专利技术。未经设计人同意，委托人对设计人交付的设计资料及文件不得向第三

8.8 本合同经双方签章后生效。

8.9 本合同生效后，若双方认为必要时，可到建设工程方案审批机构（深圳市规划与国土资源委员会或其派出机构）备案及到项目所在地的工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

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

8.11 其他约定事项：委托人或设计人对施工图的变更、修改等调整应事先相互书面沟通。

8.12 本合同发生争议，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成的，可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。

本合同自双方签字盖章后生效；履行完合同规定的义务后，本合同终止。

委托人名称（盖章）：深圳市高新健置业开发有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

签订时间：2023年9月5日

设计人名称（盖章）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

签订时间：合同专用章 月 日

3.深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计合同

合同编号：【SWFZ-2023HT-074-NSBZF-PD】

SJ-2023-0185

深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目 基坑支护设计合同

建设单位（甲方）：【深圳市投资控股有限公司】

委托方（甲方代理）：【深圳湾区城市建设发展有限公司】

受托方（乙方）：【深圳市水务规划设计院股份有限公司】

签订地点：【广东省深圳市】

签订时间：【 】



建设单位：深圳市投资控股有限公司（以下简称甲方）

委托方：深圳湾区城市建设发展有限公司（以下简称甲方代理）

受托方：深圳市水务规划设计院股份有限公司（以下简称乙方）

鉴于：

1. 甲方已与甲方代理签订了委托建设管理合同，委托甲方代理为本项目进行工程建设全过程建设管理，在甲方的授权范围内，负责深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目（以下简称“本项目”）建设、开发与管理等全部工作。

2. 甲方代理委托乙方为本项目提供基坑支护设计服务。

3. 各方同意，由甲方参与本合同的签署，且甲方在本合同项下的义务仅限于在本合同约定的付款条件满足后按照本合同约定进行付款。

甲方代理委托乙方承担深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计工作，经各方协商一致，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》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》。
- 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

深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计

2.2 工程概况

深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目位于深圳市南山区赤湾四路海天楼东侧约 60 米（赤湾公交总站）。项目总用地面积：3785.7 m²，建筑限高 100 米，
计规定容积率建筑面积 20820 m²（以最终批复的规划条件为准）。基坑开挖面积约 3022m

2, 基坑周长约 243m, 拟建 3 层地下室, 基坑深度暂定 15m (以建筑提资条件为准)。

2.3 工作内容包括但不限于:

- (1) 前期资料收集及方案研究;
- (2) 基坑支护方案设计、施工图设计;
- (3) 组织基坑支护设计方案、施工图专家评审会;
- (4) 配合建设单位进行投资估算、概算及报批报建相关工作;
- (5) 施工阶段的现场配合工作等。

具体内容详见《设计任务书》。

2.4 服务周期

自合同签订之日起, 至项目基坑回填及基坑支护竣工验收完成且最终工作成果获得甲方代理书面确认为止。

2.5 设计原则

依据现有的法律、法规、条例, 根据工程实际情况, 编制适合本工程阶段要求的基坑支护方案与施工图及本合同约定的其他文件。

第三条 甲方代理应向乙方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	备注
1	主体工程方案(基坑相关边界条件)	1	设计合同签订后 10 个工作日内	电子版
2	项目区 1:1000 新勘测地形图	1		电子版
3	地质勘察报告书	1		纸质版及电子版

第四条 乙方应向甲方代理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	备注
----	---------	----	------	----

1	深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目 基坑支护工程方案设计	4	乙方在收到甲方代理提交的完整资料后 25 日历天内完成方案设计及专家评审。	纸质版，另提供电子光盘 2 份
2	深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目 基坑支护工程施工图设计	10	乙方在收到甲方代理提交的完整资料后 30 日历天内完成施工图设计，并经施工图审查合格（如有）。	纸质版，另提供电子光盘 2 份

第五条 设计费

5.1 本项目设计费（含税）为：伍拾肆万元整（¥540,000 元整），其中，不含税价 ¥509,433.96，税金 ¥30,566.04。该费用为包干费用。

5.2 本合同设计费（含税）包括以下费用：

（1）本合同约定的所有工作内容及相关文件、图纸、光盘等介质的制作、税金等相关费用；

（2）乙方为完成本项目设计及相关服务所必需的人工费、专家评审费、差旅费、保险、办公等所有费用。

5.3 设计费均以人民币支付。

5.4 除本合同另有约定外，甲方代理不接受乙方以任何理由，任何名目提出增加设计费的要求。

5.5 合同设计费包含 6% 的增值税费。合同履行期间，如遇国家（或地方）调低增值税税率，则本合同约定的含税价根据调低后的最新税率进行相应调整，计算公式为：税率调整后含税价=税率调整前的不含税价×（1+调整后税率）；如国家（或地方）调高增值

陈.卷.

(本页为签署页，无正文)

建设单位： (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)



委托方：深圳湾区城市建设发展有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)



受托方：深圳市水务规划设计院股份有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)



地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南路18号深圳湾科技生态园12栋B3601

电话：0755-33091237
开户银行：招商银行深圳分行营业部
银行账号：955109228886666

时间：2023年12月18日

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1110

电话：0755-22151471
开户银行：上海浦东发展银行深圳科技园支行
银行账号：79210155200000039

时间：2023年12月18日

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司内部使用



4.深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计、水务类管线
改迁设计

合同编号：【SWFZ-2023HT-073-FTBZF-PD】

深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目
基坑支护设计、水务类管线改迁设计合同

建设单位（甲方）：【深圳市投资控股有限公司】

委托方（甲方代理）：【深圳湾区城市建设发展有限公司】

受托方（乙方）：【深圳市水务规划设计院股份有限公司】

签订地点：【广东省深圳市】

签订时间：【 】



建设单位：深圳市投资控股有限公司（以下简称甲方）

委托方：深圳湾区城市建设发展有限公司（以下简称甲方代理）

受托方：深圳市水务规划设计院股份有限公司（以下简称乙方）

鉴于：

1. 甲方已与甲方代理签订了委托建设管理合同，委托甲方代理为本项目进行工程建设全过程建设管理，在甲方的授权范围内，负责深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目（以下简称“本项目”）建设、开发与管理等全部工作。

2. 甲方代理委托乙方为本项目提供基坑支护设计、水务类管线改迁设计服务。

3. 各方同意，由甲方参与本合同的签署，且甲方在本合同项下的义务仅限于在本合同约定的付款条件满足后按照本合同约定进行付款。

甲方代理委托乙方承担深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计、水务类管线改迁设计工作，经各方协商一致，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》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》。
- 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

深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目基坑支护设计、水务类管线改迁设计

2.2 工程概况

福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目位于深圳市福田区梅林路与梅山路交

界处西北角，现状为梅林一村公交总站。项目总用地面积：3357.8 m²，建筑限高 100 米，计规定容积率建筑面积 20146 m²（以最终批复的规划条件为准）。基坑开挖面积约 2700m²，基坑周长约 205m，拟建 3~4 层地下室，基坑深度暂定 15~20m（以建筑提资条件为准）。

根据前期资料及调研结果，项目用地下方存在一处原水管，该管线为梅林水库向梅林水厂、笔架山水厂供水的主干管，斜穿过公交总站场站内。经评估该管线与项目拟建地下室存在冲突，需改迁至邻近市政路。

2.3 工作内容

2.3.1 基坑支护设计，包括但不限于：

- (1) 前期资料收集及方案研究；
- (2) 基坑支护方案设计、施工图设计；
- (3) 组织基坑支护设计方案、施工图专家评审会；
- (4) 配合建设单位进行投资估算、概算及报批报建相关工作；
- (5) 配合建设单位及第三方地铁保护评估单位进行地铁安全性评估工作；
- (6) 对地铁轨道及车站进行专项监测设计；
- (7) 施工阶段的现场配合工作等。

2.3.2 管线改迁设计，包括但不限于：

- (1) 收集相关管线前期资料，对改迁方案进行研究；
- (2) 根据报审需要完成原水管水力模型计算分析（如需）；
- (3) 原水管改迁方案设计、施工图设计；
- (4) 项目范围内其他水务类管线改迁方案设计、施工图设计；
- (5) 因水务类管线改迁引起的交通疏解、绿化迁移、道路恢复等内容的方案设计
及施工图设计；
- (6) 组织管线改迁设计专家评审会；
- (7) 配合建设单位进行投资估算、概算及报批报建相关工作；

1	深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目 基坑支护工程方案设计 (含地铁保护研究)	4	乙方在收到甲方代理提交的完整资料后 25 日历天内完成 方案设计及专家评审。	纸质版, 另提供电子光盘 2 份
2	深圳市福田区 B403-0044 地块保障性租赁住房项目 基坑支护工程施工图设计	10	乙方在收到甲方代理提交的完整资料后 30 日历天内完成 施工图设计, 并经施工图审查合格 (如有), 地铁保护专项 评估通过地铁公司 审批。	纸质版, 另提供电子光盘 2 份
3	水务类管线改迁、交通疏解、绿化迁移、道路恢复 方案设计 (含计算书及地铁保护研究)	4	乙方在收到甲方代理提交的完整资料后 25 日历天内完成 方案设计及专家评审。	纸质版, 另提供电子光盘 2 份
4	水务类管线改迁、交通疏解、绿化迁移、道路恢复 施工图 (含计算书)	10	乙方在收到甲方代理提交的完整资料后 30 日历天内完成 施工图设计, 并经施工图审查合格 (如需), 地铁保护专项 评估通过地铁公司 审批 (如需)。	纸质版, 另提供电子光盘 2 份

第五条 设计费

5.1 本项目设计费 (含税) 为: 捌拾叁万玖仟陆佰元整 (¥839,600 元整), 其中, 不

陈景

含税价¥792075.47，税金¥47524.53。该费用为包干费用，其中基坑支护设计费用（含税）为：伍拾肆万玖仟陆佰元整（¥549,600元整），管线改迁设计费用（含税）为：贰拾玖万元整（¥290,000元整）。

5.2 本合同设计费包括但不限于以下费用：

(1) 本合同约定的所有工作内容及相关文件、图纸、光盘等介质的制作、税金等相关费用；

(2) 乙方为完成本项目设计及相关服务所必需的人工费、专家评审费、差旅费、保险、办公等所有费用。

5.3 设计费均以人民币支付。

5.4 除本合同另有约定外，甲方代理不接受乙方以任何理由、任何名目提出增加设计费的要求。

5.5 合同设计费包含6%的增值税费。合同履行期间，如遇国家（或地方）调低增值税税率，则本合同约定的含税价根据调低后的最新税率进行相应调整，计算公式为：税率调整后含税价=税率调整前的不含税价×(1+调整后税率)；如国家（或地方）调高增值税税率的，则本合同约定的含税价不予调整。

第六条 付款方式

6.1 支付方式：

设计费的具体支付方式和时间如下：

(1) 第一次付款：合同签订后，乙方提交付款申请及以乙方名义开具的合法、有效、足额的增值税专用发票（税率6%），经甲方代理审核后20个工作日内支付设计合同总金额的10%，含基坑支护设计费金额的10%与管线改迁设计费金额的10%；

(2) 进度款：

第一笔进度款：管线改迁设计施工图设计成果通过专家评审、施工图审查（如有），地铁保护专项评估通过地铁公司审批（如需），并经甲方代理确认后，乙方提交付款申请及以乙方名义开具的合法、有效、足额的增值税专用发票（税率6%），经甲方代理审

(本页为签署页，无正文)

建设单位： (盖章)

法定代表人或其委托
代理人： (签字)

委托方：深圳湾区城市
建设发展有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托
代理人： (签字)

受托方：深圳市水务规划
设计院股份有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理
人： (签字)

地 址：深圳市南山区
粤海街道高新区社区科技
南路 18 号深圳湾科技生态
园 12 栋 B3601

电 话：0755-33091237
开户银行：招商银行深
圳分行营业部
银行账 号：
955109228886666

时 间：2024年 1月 11日

地址：深圳市龙华区民治
街道龙塘社区星河传奇花园三
期商厦 1 栋 C 座 1110

电 话：0755-22151471
开户银行：上海浦东发展
银行深圳科技园支行
银行账号：
79210155200000039

时 间：2024年 1月 11日

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司

5.深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护工程

SJ-2024-0040

建设工程设计合同

工程名称: 深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护设计

工程地点: 深圳市福田区笋岗西路 2006 号西南侧

发包人: 深圳市城市建设开发(集团)有限公司

承包人: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

二〇二四年 3 月

发包人（甲方）：深圳市城市建设开发（集团）有限公司

承包人（乙方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

甲方委托乙方承担深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护设计任务，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》。
- 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：

深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护设计

2.2 设计阶段及内容：

2.2.1、设计阶段：方案设计及计算书、施工图设计及计算书、报建工作、施工服务。

2.2.2、设计范围及内容：

本次招标包括但不限于以下内容：

基坑支护体系的选择、分析计算及稳定性验算，完成施工图绘制等，具体要求如下：

1、完成基坑（包含坑中坑）支护设计至施工图及相关成果文件，并取得施工图审查（如有）的相应批准；完成地铁保护设计至施工图及相关成果文件，并取得施工图审查（如有）的相应批准；承担所有深化设计以及政府主管部门审查批准而出现的反复修改的工作责任；2、根据地铁公司要求，完成并负责通过各项报批报建手续及地铁安全性评估（报告由招标人提供）等工作，通过深基坑专家审查会；3、提供基坑支护监测任务书；与设计单位、施工单位的配合，后续服务等工作；4、与周边地块基坑设计单位的协调统筹工作（如有），包括但不限于与周边项目的界面划分、交界面节点设计、工程时序、技术咨询等工作；5、进行基坑支护结构的承载力、稳定和变形计算；6、提出土方开挖方案及施工注意事项；7、明确基坑支护工程的监测要求，提出有效、经济的基坑监测方案，提供监测点位置及有关监测预警值。合同设计费已含以上全部工作内容。

2.2.3、设计原则：

依据现有的法律、法规、条例，根据工程实际情况，考虑地铁因素编制适合本工程要求的基坑支护方案及施工图。

2.2.4 合同价：合同价总价共计人民币大写 肆拾玖万捌仟元整（小写：¥ 498000 元），其

中不含税总价为¥ 469811.32 元，税率为 6 %，税额为¥ 28188.68 元

本合同设计费总价包干。设计费包括基坑支护设计成果、概算、专家评审费（不论次数）、成果论证费、成果文本印刷费、保险费、利润、税金等与本项目服务有关的一切费用。

第三条 甲方应向乙方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	备注
1	主体工程建筑方案(基坑相关边界条件)		1	设计前	电子版
2	地铁相关资料		1		电子版
3	勘察、测量、物探报告书		1		文本或电子版

第四条 乙方应向甲方交付的设计资料及文件

资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
支护方案设计及计算书	6	合同签订后，14 天内完成方案审查。	电子文档 2 套
基坑支护施工图设计	16	合同签订后，28 天内提交审查合格的施工蓝图。	电子文档 2 套

第五条 付款方式

5.1. 完成施工图设计阶段，通过专家评审且通过施工图审查单位（如有）及地铁集团审查后，并取得相关证明文件，支付至合同价款的 60%。

5.2. 基坑支护施工完成，支付至合同价款的 85%。

5.3. 室外基坑回填完成、完成工程资料移交并完成工程结算及本合同结算，支付至结算价款的 100%。

5.4. 本合同项下除特别约定外，以人民币计价与支付。

5.5. 本项目为代建项目，发包人的合同价款支付义务由代建委托单位 深圳市体育产业集团有限公司（以下简称“付款人”）履行，本合同相关价款由 深圳市体育产业集团有限公司 负责支付。承包人出具的履约保函（如有）受益人为发包人和付款人，付款人出具的支付保函（如有）受益人为发包人和承包人。

工程款付款账号信息如下：

开户名称：深圳市体育产业集团有限公司

14.5 本合同一式拾份，甲方陆份、乙方肆份。本合同经双方法定代表人（或委托代理人）签字后即时生效，双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

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

第十五条 合同结算与履约评价

15.1 基坑支护施工完成，地下室结构完成并室外基坑回填完成后，甲方完成对乙方工作质量的最终履约评价。根据本合同相关规定核算服务费，经结算完毕后，按审定的结算价支付剩余设计费用。

15.2 本项目结算前进行项目整体的履约评价，具体详见履约评价管理办法及细则。

15.3 设计服务费均以人民币支付。

第十六条 如因付款人“深圳市体育产业集团有限公司”未取得项目用地导致合同无法继续执行，则合同自动终止。合同终止时已发生的费用经付款人审定后由付款人支付，委托人（或甲方）不承担任何责任。

(正文结束)

甲方（盖章）：

法定代表人（签字）：

或委托代理人（签字）：

地 址：

乙方（盖章）：

法定代表人（签字）：

或委托代理人（签字）：

地 址：

邮政编码:

邮政编码:

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开户银行:

开户银行:

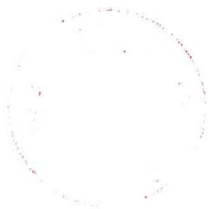
银行帐号:

银行帐号:

日期: 2021年3月29日

日期: 年 月 日

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司投标使用



投标文件 5.拟投入的项目负责人基本情况表

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	罗俊	性别	男	出生年月	1989.01
学历	本科	学位	学士	所学专业	土木工程
职务	项目负责人		何专业何职称	建筑岩土高级	
执业注册资格	注册土木工程师（岩土）		执业注册资格证书编号	AY194401526	
项目负责人近 5 年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	工程名称	建设单位	设计时间	建设规模	建成情况
1	深房光明A511-0039地块项目基坑支护	深圳市深房传麒房地产开发有限公司	2021.12	1.1 万平、14.5~26.5 m 深.	已竣工
2	深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护工程	深圳市城市建设开发（集团）有限公司	2024.04	5000 平，9.75m 深	已竣工
3	新桥东片区重点城市更新项目05-09、07-02地块基坑支护工程设计	深圳市宝实置业有限公司	2024.03	1.5 万平、6.4~9.3m 深.	施工中
4					
5					
6					

备注：投标人近三年（2022 年 1 月 1 日—至今）具有代表性已竣工或在建的房屋建筑工程基坑支护设计业绩（不超过 5 个，优先提供有采用预应力张弦梁钢支撑体系的设计业绩（若有）），附合同关键页或本人签章的成果文件等证明文件。

项目负责人证书
(1) 注册岩土证



(2) 注册结构证

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

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

approved & authorized by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China

approved & authorized by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: GA 00026960
No.

姓名: 罗俊
Full Name _____

性别: 男
Sex _____

出生年月: 1989年01月
Date of Birth _____

专业类别: _____
Professional Type _____

批准日期: 2016年9月
Approval Date _____

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016003490032016490242000143
File No.

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2017年5月10日
Issued on



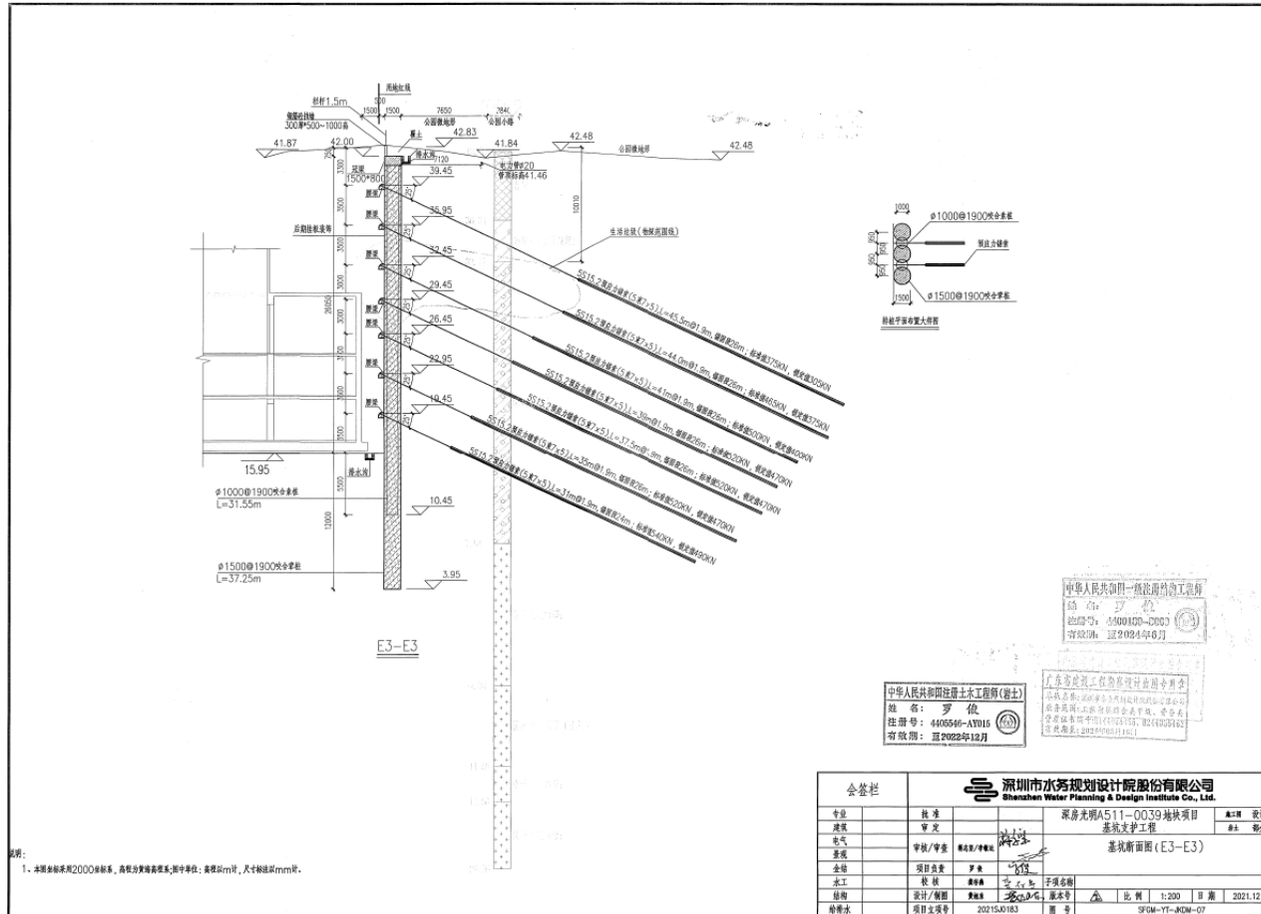


(3) 毕业证



项目负责人业绩:

(1) 深房光明 A511-0039 地块项目基坑支护工程图纸



会签栏		深圳市水务规划设计院股份有限公司 Shenzhen Water Planning & Design Institute Co., Ltd.	
专业	批准	深房光明A511-0039地块项目	施工图 设计
建筑	审定	基坑支护工程	#1: 彭华
电气	审核/审查		
景观	项目负责		
结构	设计/审核		
给排水	项目主管	202150-183	图号 SF04-YT-K04-07

(2) 深房光明 A511-0039 地块项目基坑支护工程审查合格证

深圳市房屋建筑施工图设计文件

审查合格书

备案编号：HZZ2414

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（建设部令第13号），本工程施工图设计文件(勘察文件)经审查合格。

专业	基坑支护				
审查人员	刘艳				
签名					

审查机构法人：（签章）

审查机构：（盖章）深圳市华森建筑工程咨询有限公司



日期：2024年04月19日

深圳市住房和建设局 监制

工程名称：新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程（05-09 地块）

工程地址：深圳市宝安区新桥街道

工程类别：工业建筑

工程等级：二级

工程规模：15500 m²

建设单位：深圳市宝实置业有限公司

勘察单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

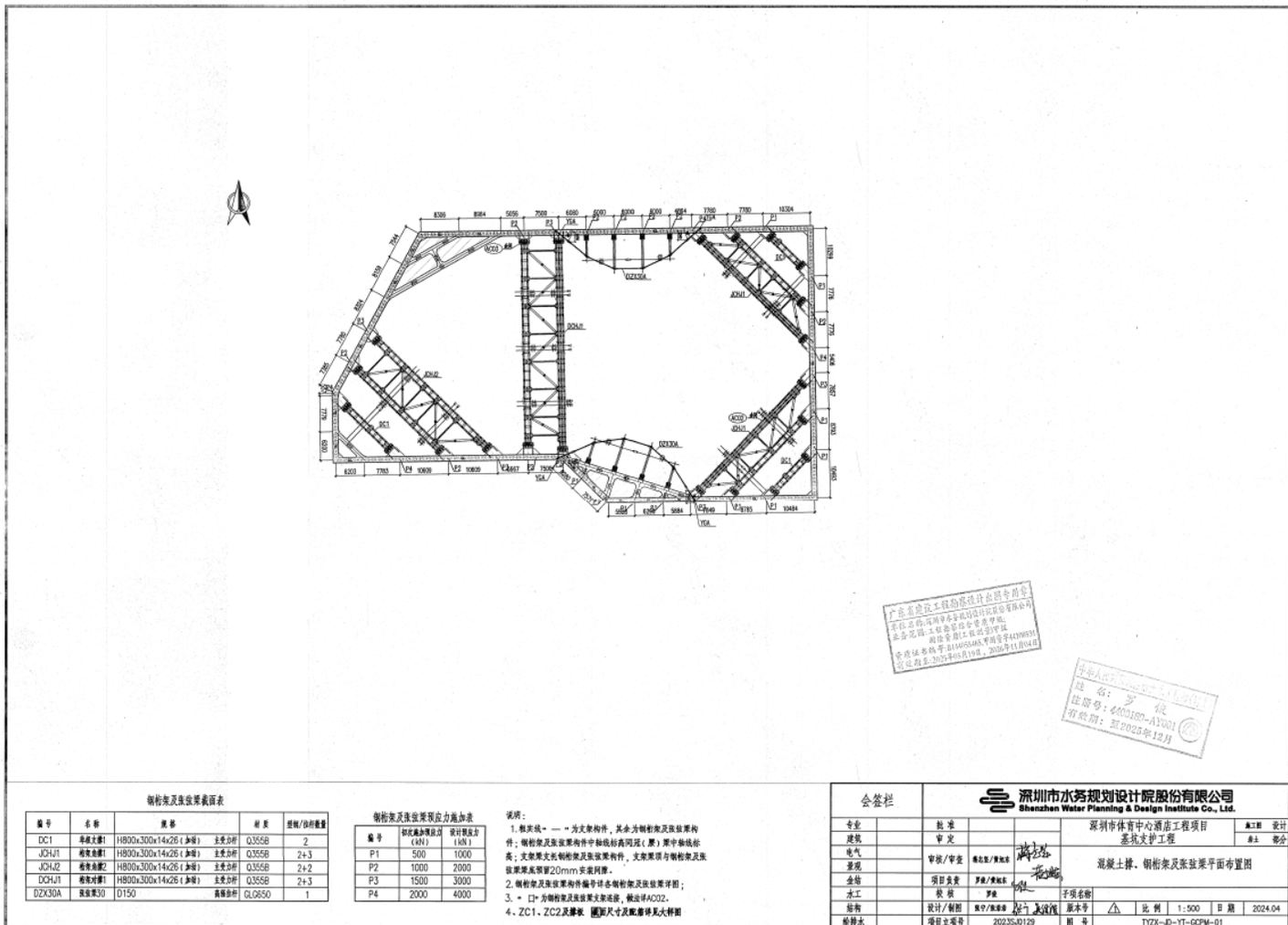
设计单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

审查机构：深圳市华森建筑工程咨询有限公司

说明：

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份，建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号：HZZ2414

(3) 深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护工程图纸



广东省建设工程勘察设计行业协会
深圳市勘察设计行业协会
注册证书编号: 4400180-A3001
有效期至: 2025年11月10日

姓名: 罗毅
注册号: 4400180-A3001
有效期: 至2025年12月

钢桁架及张拉索表面表

编号	名称	规格	材质	规格/油漆厚度
DC1	横梁支脚	H800x300x14x26 (多端)	主梁Q355B	2
JG4-U1	斜拉索锚固	H800x300x14x26 (多端)	主梁Q355B	2+3
JG4-U2	斜拉索锚固	H800x300x14x26 (多端)	主梁Q355B	2+2
DCH-U1	斜拉索锚固	H800x300x14x26 (多端)	主梁Q355B	2+3
DZX30A	张拉索30	Ø150	高碳钢	Q195S0 1

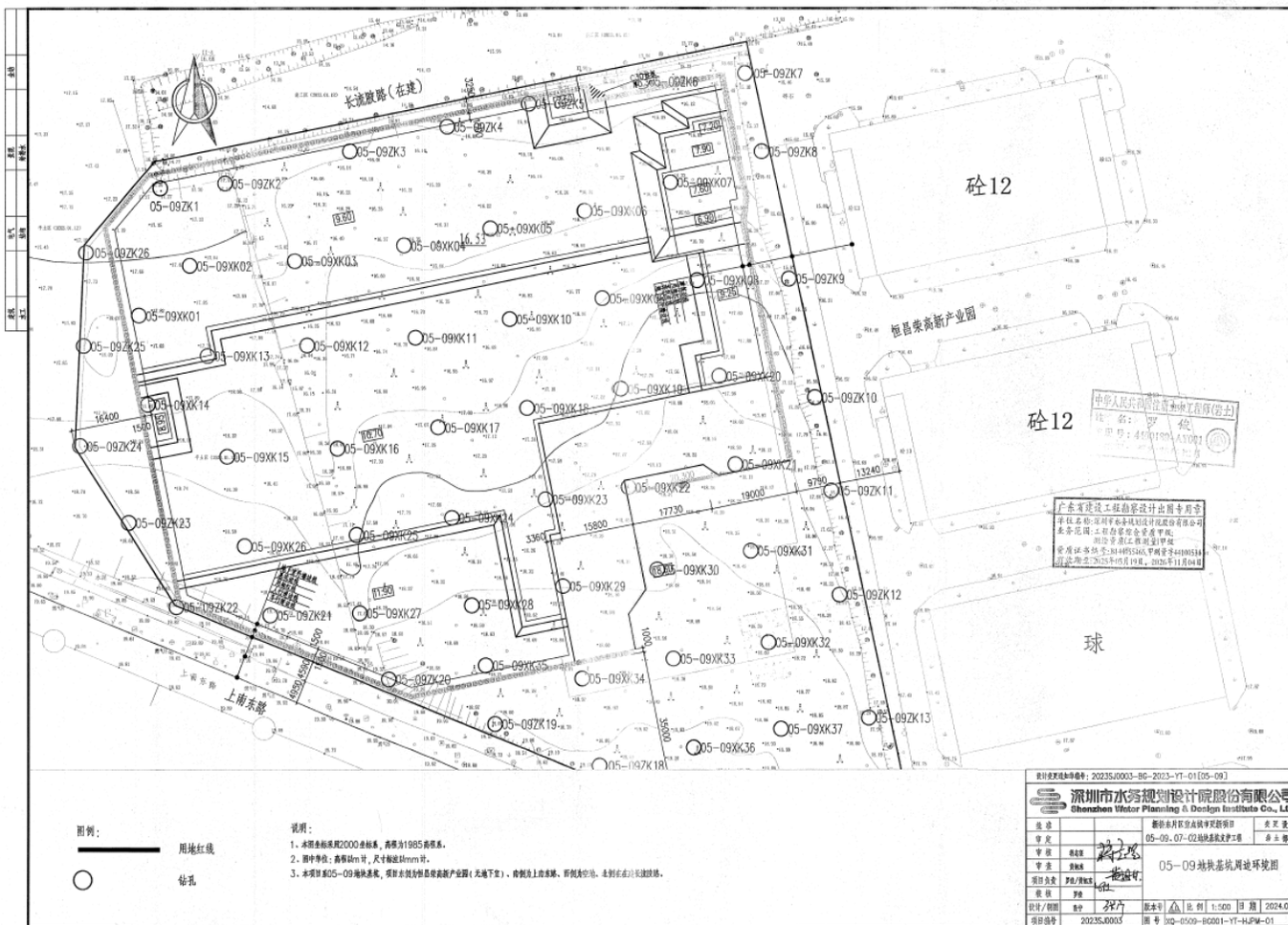
钢桁架及张拉索预应力度列表

编号	预应力度 (kN)	设计预应力度 (kN)
P1	500	1000
P2	1000	2000
P3	1500	3000
P4	2000	4000

说明:
1. 粗实线——为支梁构件, 其余为钢桁架及张拉索构件; 钢桁架及张拉索构件中斜线标高同冠(梁)架中斜线标高; 支梁梁头与钢桁架及张拉索构件, 支梁梁头与钢桁架及张拉索梁底需留20mm安装间隙。
2. 钢桁架及张拉索构件编号与钢桁架及张拉索详图;
3. * □- 为钢桁架及张拉索支脚连接, 详图AC002。
4. ZC1、ZC2及张拉 圈图尺寸及规格详图A次种图

会签栏		深圳市水务规划设计院股份有限公司 Shenzhen Water Planning & Design Institute Co., Ltd.	
专业	批准	深圳市体育中心酒店工程项目 基坑支护工程	
建筑	审定	总工程师 设计	
电气	审核	土木 审核	
暖通	审核	项目负责 罗毅	
给排水	审核	设计/制图 罗毅	
结构	审核	项目负责号 2023S-0129	
给排水	审核	图号 TYZ-JD-YT-GPW-01	

(4) 新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程图纸



(5) 新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程审查合格证

深圳市房屋建筑施工图设计文件

审查合格书

备案编号：HZZ2414

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（建设部令第13号），本工程施工图设计文件（勘察文件）经审查合格。

专业	基坑支护				
审查人员	刘艳				
签名					

审查机构法人：（签章）

审查机构：（盖章）深圳市华森建筑工程咨询有限公司

日期：2024年04月19日

深圳市住房和建设局 监制

工程名称：新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基

坑支护工程（05-09 地块）

工程地址：深圳市宝安区新桥街道

工程类别：工业建筑

工程等级：二级

工程规模：15500 m²

建设单位：深圳市宝实置业有限公司

勘察单位：深圳市水务规划设计院股份有限公

设计单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

审查机构：深圳市华森建筑工程咨询有限公司

说明：

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份，建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号：HZZ2414

投标文件 6. 项目团队人员配置

拟投入本项目人员情况表

在本 项目中 拟任职务	姓名	专业	执业 资格 /职称	主要简历、经验及承担过的项目
专业副总工	蒋志坚	岩土	正高级	<p>博士后基地主任兼岩土专业总工及河海大学研究生导师，深圳市勘察设计行业十佳青年工程师，在深水规院从事勘察设计及研究工作十八年，负责完成重大项目近百项，主持完成总造价约 300 亿百余项工程。</p> <p>研究和设计成果获得省部级科技进步奖三项，国家及省市级勘察设计奖近三十项，发表论文约二十篇（含 SCI），专著 1 本，规范 1 部，发明专利 3 项，实用新型及软件著作权 4 项。</p> <p>作为技术负责人承担项目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、深圳湾创新科技中心基坑支护工程（基坑深度 24.3m，在地铁 2 号线安保范围内，离地铁车站结构净距为 2.0~6.8m） 2、深圳市前海-南山排水深隧系统工程（深隧隧洞设计、枢纽泵站及深基坑支护设计，基坑深度 56.8m） 3、中国风投大厦基坑支护工程（基坑深度 24.0m） 4、大沙河中下游段综合治理工程（二期）1#调蓄池基坑支护工程和 4#调蓄池基坑支护工程（基坑深度分别 26.95m 和 30.1m） 5、深圳湾超级总部基地 C 塔项目基坑支护工程（坑深度 22.0m，不含坑中坑深 7.7m；超总片区（在地铁 2 号线及红树湾南站安保范围内，离地铁结构净距分别为 31.2m、0m）） 6、后海河调蓄池工程调蓄池及深基坑支护设计（基坑深 24.5m，在地铁 13 号线安保范围内，离地铁结构净距 5m）

项目负责人	罗俊	岩土	注册土木工程师(岩土),一级注册结构/高级	<p>武汉大学土木工程本科,从事岩土设计年限 12 年,注册土木工程师(岩土)、一级注册结构工程工程师,作为项目负责人完成主要项目:</p> <p>1、深房光明 A511-0039 地块项目基坑支护 服务内容: 基坑支护设计(基坑深度 24.3m) 项目类型: 5 层以上(24 米深度以上)(在地铁 2 号线安保范围内,离地铁车站结构净距为 2.0~6.8m)</p> <p>2、深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护工程 服务内容: 基坑支护设计(基坑深度 9.75m) 项目类型: 在地铁 7 号线安保范围内,离地铁结构净距 7.8m</p> <p>3、新桥东片区重点城市更新项目 05-09、07-02 地块基坑支护工程设(面积 1.5 万平、基坑深度 6.4~9.3m)</p>
设计人员	黄旭东	岩土	高级	<p>河海大学硕士研究生,在深水规院从事岩土专业设计年限 12 年,作为岩土专业负责人主要工作案例:</p> <p>1、中国风投大厦基坑支护工程服务内容: 基坑支护设计(基坑深度 24.0m) 项目类型: 5 层以上(24 米深度以上)</p> <p>2、深圳湾超级总部基地 C 塔项目基坑支护工程基坑支护设计(基坑深度 22.0m, 不含坑中坑深 7.7m) 项目类型: 超总片区(在地铁 2 号线及红树湾南站安保范围内,离地铁结构净距分别为 31.2m、0m)</p> <p>3、深圳湾创新科技中心基坑支护工程基坑支护设计(基坑深度 24.3m) 项目类型: 5 层以上(24 米深度以上)(在地铁 2 号线安保范围内,离地铁车站结构净距为 2.0~6.8m)</p>

设计人员	梁永涛	岩土	高级	<p>暨南大学硕士研究生,11年岩土设计工作经验,作为专业负责人主要业绩案例如下:</p> <p>1、大沙河中下游段综合治理工程(二期)1#调蓄池基坑支护工程 服务内容:调蓄池及深基坑支护设计(基坑深26.95m) 项目类型:5层以上(24米深度以上)</p> <p>2、大沙河中下游段综合治理工程(二期)4#调蓄池基坑支护工程 服务内容:调蓄池及深基坑支护设计(基坑深度30.1m) 项目类型:5层以上(24米深度以上)</p> <p>3、后海河调蓄池工程 服务内容:调蓄池及深基坑支护设计(基坑深24.5m) 项目类型:5层以上(24米深度以上)(在地铁13号线安保范围内,离地铁结构净距5m)</p>
设计人员	朱礼鹏	岩土	注册土木工程师(岩土),一级注册结构/高级	<p>天津大学硕士研究生,10年岩土设计经验,作为岩土专业负责人主要案例如下:</p> <p>1、深圳机场4#调蓄池泵闸站拆除及新建工程 工程内容为新建4#泵闸站,总投资6.86亿元。泵闸站基坑场地水文地质条件及周边环境复杂,水域场地,基坑安全等级为一级</p> <p>2、2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程(增补) 总投资48.23万元。7座调蓄池基坑均为深大基坑,基坑涉及断裂带、承压水、岩溶发育、临河等复杂水文地质,采用桩撑、桩锚、双排桩、吊脚桩等支护型式。</p>

设计人员	张浩浩	岩土 (博士)	工程师	<p>武汉大学博士，2年岩土设计工作经验，完成项目数值模拟主要案例如下：</p> <p>1、深圳市前海-南山排水深隧系统工程-枢纽泵站深基坑（主要工作内容为对枢纽泵站及深基坑支护设计稳定性进行三维有限元分析(基坑深 56.8m)）</p> <p>2、深圳市体育中心酒店工程项目基坑支护工程（主要工作内容为对基坑支护设计方案进行三维有限元计算分析（基坑深度 9.75m））</p>
技术人员	曾魁	地质 技术	注册土 木工程 师（岩 土）/高 级	<p>中国地质大学硕士研究生，从事地质技术 17 年，作为项目负责主要承担案例如下：</p> <p>1、DU01-04/05 地块工程勘察服务-工程勘察，基坑深超过 24.0m。</p> <p>2、深圳湾创新科技中心工程勘察-工程勘察，基坑深约 24.0m。</p> <p>3、深圳市体育中心改造提升工程项目（一区）勘察服务，基坑深约 15m，面积约 8.0 万 m²</p>
设计人员	吴钰川	BIM	注册土 木工程 师（水 利水电） /高级	<p>华南理工大学硕士研究生，9年 BIM 设计工作年限，具有全国 BIM 技能等级证书，组织参与的 BIM 项目获得了多项国家级、省级、市级奖项。作为 BIM 专业负责人主要完成案例如下：</p> <p>1、马田街道薯田蒲片区配套道路工程-马田排洪渠水利基础设施完善工程</p> <p>2、清水河综合整治、油气路清宝路工程新建工程BIM建模及三维生长动画制作</p> <p>3、大沙河流域市政污水管网完善工程项目（打包立项）（BIM设计应用技术服务）</p> <p>4、深圳湾流域市政排水管网完善工程（可研设计勘察（含排查））I标勘察设计</p> <p>5、宝安大道固戍地铁站内涝治理工程(勘察、设计)</p>

设计人员	胡亭	BIM	高级	<p>河海大学硕士研究生，8年BIM设计工作年限，具有全国BIM技能等级证书，组织参与的BIM项目获得了多项国家级、省级、市级奖项，作为BIM专业技术负责人主要完成案例如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、国际生物谷坝光片区防洪(潮)排涝工(二期)BIM咨询 2、宝安大道固戍地铁站内涝治理工程(勘察、设计) 3、清水河综合整治、油气路清宝路工程新建工程BIM建模及三维生长动画制作 4、东江水源工程、北线引水工程(境外部分)BIM建模项目 5、深圳市宝安区BS二期BIM逆向建模项目(第三批)
设计人员	吴翔	BIM	中级	<p>合肥工业大学本科，5年BIM设计工作年限，具有全国BIM技能等级证书，参与的BIM项目获得了多项省级、市级奖项，参与BIM专业设计主要完成案例如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、长流陂水库除险加固工程 2、深汕西部水源及供水工程 3、航城街道九龙坑水库除险加固工程
设计人员	李朋辉	BIM	中级	<p>上海海事大学研究生，7年BIM设计工作年限，具有全国BIM技能等级证书，组织参与的BIM项目获得了多项国家级、省级、市级奖项，参与BIM专业设计主要完成案例如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、洲石路鹤洲桥底内涝治理工程(勘察、设计) 2、宝安区老虎坑水库除险加固工程 3、福田区既有水务设施建模(第二批)项目

设计人员	徐素兰	造价	注册造价工程师/高级	<p>湖南科技大学本科，从事造价专业工作 25 年，作为造价负责人主要完成工作案例如下：</p> <p>1、深圳市南山区 K102-0043 地块保障性租赁住房项目施工总承包工程总审人</p> <p>服务内容：全过程造价咨询项目。 项目类型：房建类。</p> <p>2、深圳市银湖会议中心综合提升改造项目全过程造价管理咨询项目负责人</p> <p>服务内容：全过程造价咨询项目。 项目类型：房建类。</p> <p>3、光明区存量排水设施提质增效工程（光明水质净化厂服务范围）估算审查</p> <p>服务内容：项目建议书编制。 项目类型：水利市政类。</p>
设计人员	李永红	造价	注册造价工程师/高级	<p>仲恺农业技术学院本科，从事造价专业工作 25 年，作为造价技术负责人主要完成工作案例如下：</p> <p>1、清林径引水调蓄工程</p> <p>服务内容：项目建议书-初步概算。 项目类型：水利类。</p> <p>2、宝龙生物药创新发展先导区二期项目基坑支护工程设计</p> <p>服务内容：初步设计概算 项目类型：房建类。</p> <p>3、深圳市南山区K102-0043地块保障性租赁住房项目基坑支护设计</p> <p>服务内容：初步设计概算。 项目类型：房建类。</p>

注：1. 提供项目团队构成情况，项目团队需配备岩土等相关专业人员。2. 后附本项目拟投入人员相关证明资料。

1.岩土专业副总工-蒋志坚证书:

(1) 职称证



(2) 毕业证



(3) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋志坚 社保电脑号：613815002 身份证号码：362202198101196082 页码：1
 参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 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	基数	单位交
2024	02	770095	12195.0	1829.25	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	27.32	12195	97.56	24.39
2024	03	770095	12195.0	1829.25	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	34.15	12195	97.56	24.39
2024	04	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	34.15	12195	97.56	24.39
2024	05	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	34.15	12195	97.56	24.39
2024	06	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	34.15	12195	97.56	24.39
2024	07	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2024	08	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2024	09	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2024	10	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2024	11	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2024	12	770095	12195.0	1961.2	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2025	01	770095	12195.0	2073.15	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
2025	02	770095	12195.0	2073.15	975.6	1	12195	609.75	243.9	1	12195	60.98	12195	48.78	12195	97.56	24.39
合计			25365.6	12682.8			7926.75	3170.7			792.74				1268.28		317.07

- 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（3391e5a197e86e8e）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



2.项目负责人-罗俊证书

(1) 注册证



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

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



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



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

编号: GA 00026960
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 罗俊
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1989年01月
Date of Birth _____
专业类别: _____
Professional Type _____
批准日期: 2016年9月
Approval Date _____

签发单位盖章:
Issued by _____
签发日期: 2017年5月10日
Issued on _____

管理号: 2016003490032016490242000143
File No.



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 罗俊

证书编号 S184500865

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0039392

发证日期 2018年05月09日

(2) 毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 罗俊 性别男，一九八九年一月二十三日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

学校：武汉大学

校长：



证书编号：104861201205004932

二〇一二年 六 月 三十 日

(3) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 罗俊 社保电脑号: 632769463 身份证号码: 420821198901232814 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	770095	7416.0	1112.4	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	16.61	7416	59.33	14.83
2024	03	770095	7416.0	1112.4	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	20.76	7416	59.33	14.83
2024	04	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	20.76	7416	59.33	14.83
2024	05	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	20.76	7416	59.33	14.83
2024	06	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	20.76	7416	59.33	14.83
2024	07	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2024	08	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2024	09	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2024	10	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2024	11	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2024	12	770095	7416.0	1186.56	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2025	01	770095	7416.0	1260.72	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
2025	02	770095	7416.0	1260.72	593.28	1	7416	370.8	148.32	1	7416	37.08	7416	29.66	7416	59.33	14.83
合计			15425.28	7712.64			4820.4	1928.16			482.04		306.96		71.29		192.79



- 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(3391e5a1983f4402) 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”为补充医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 770095
 单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司



3.岩土专业设计-黄旭东证书:

(1) 职称证

广东省职称证书

姓名: 黄旭东
身份证号: 362523198703062817

职称名称: 高级工程师
专业: 水利水电岩土工程
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2022年05月24日
评审组织: 深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号: 2203001075669
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2022年07月06日




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

(2) 毕业证



(3) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 黄旭东 社保电脑号: 636311758 身份证号码: 362523198703062817 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770095	8285.0	1242.75	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	18.56	8285	66.28	16.57
2024	03	770095	8285.0	1242.75	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	23.2	8285	66.28	16.57
2024	04	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	23.2	8285	66.28	16.57
2024	05	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	23.2	8285	66.28	16.57
2024	06	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	23.2	8285	66.28	16.57
2024	07	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2024	08	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2024	09	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2024	10	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2024	11	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2024	12	770095	8285.0	1325.6	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2025	01	770095	8285.0	1408.45	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
2025	02	770095	8285.0	1408.45	662.8	1	8285	414.25	165.7	1	8285	41.43	8285	33.14	8285	66.28	16.57
合计			17232.8	8616.4			5385.25	2154.1			538.59		376.48		261.64		215.41

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 (3391e5a1980e265p) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
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: 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



4.岩土专业设计-梁永涛证书:

(1) 职称证



(2) 毕业证



(3) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 梁永涛 社保电脑号: 639128774 身份证号码: 142701198812124513 页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770095	8816.0	1322.4	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	19.75	8816	70.53	17.63
2024	03	770095	8816.0	1322.4	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	04	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	05	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	06	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	07	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	08	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	09	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	10	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	11	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	12	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2025	01	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2025	02	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
合计			18837.28	9168.64			5730.4	2292.16			573.04			916.89		229.19	

- 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 (3391e5a19840af70) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 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: 770095
单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司



5.岩土专业设计-朱礼鹏证书:

(1) 注册证



(2) 职称证

广东省职称证书

姓名：朱礼鹏

身份证号：360731199011232233



职称名称：高级工程师

专业：水利水电岩土工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月21日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001114839

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

(3) 毕业证



(4) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 朱礼鹏 社保电脑号: 647816415 身份证号码: 360731199011232233 页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770096 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	770096	10679.0	1596.95	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	23.7	10679	84.63	21.16
2024	03	770096	10679.0	1596.95	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	04	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	05	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	06	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	07	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	08	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	09	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679		10679	84.63	21.16
2024	10	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	11	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	12	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2025	01	770096	10679.0	1736.43	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2025	02	770096	10679.0	1736.43	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
合计			22004.32	11002.16			6876.95	2750.54			687.7				1100.16	275.08	

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(3391e5a1980f2bam) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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 770096 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



6.岩土专业设计-张浩浩证书



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张浩浩 社保电脑号: 814234479 身份证号码: 14052519900813993X 页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险			
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2023	11	770095	5525.0	773.5	442.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5525	12.38	2360	16.52	7.08
2023	12	770095	5525.0	773.5	442.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5525	12.38	2360	16.52	7.08
2024	01	770095	5525.0	773.5	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	12.38	5525	44.2	11.05
2024	02	770095	5525.0	773.5	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	12.38	5525	44.2	11.05
2024	03	770095	5525.0	773.5	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	15.47	5525	44.2	11.05
2024	04	770095	5525.0	828.75	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	15.47	5525	44.2	11.05
2024	05	770095	5525.0	828.75	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	15.47	5525	44.2	11.05
2024	06	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	15.47	5525	44.2	11.05
2024	07	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2024	08	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2024	09	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2024	10	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2024	11	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2024	12	770095	5525.0	894.0	442.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2025	01	770095	5525.0	939.25	442.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5525	22.1	5525	44.2	11.05
2025	02	770095	5525.0	939.25	442.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5525	22.1	5525	44.2	11.05
合计			13991.5	7072.0			5293.06	2068.24			517.14				167.84	168.96	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e6de7ac7cc64) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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: 770095
单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司



7.地质专业-曾魁证书

(1) 职称证



(2) 注册岩土执业证书



(3) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾魁 社保电脑号：618100864 身份证号码：432503198205156215 页码：1
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	770095	14344.0	2151.6	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	32.13	14344	114.75	28.69
2024	03	770095	14344.0	2151.6	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	04	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	05	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	06	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	07	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	08	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	09	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	10	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	11	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	12	770095	14344.0	2295.04	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2025	01	770095	14344.0	2438.48	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2025	02	770095	14344.0	2438.48	1147.52	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
合计			29635.52	14917.76			9823.6	3729.44			932.36			651.61	1431.75		372.97

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（ 3391e5a197a277bz ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



8.BIM 专业负责人-吴钰川证书

(1) 职称证书



(2) 全国 BIM 技能等级证书



证书唯一序列号：



12000160

(3) 毕业证书



(4) 一级建造师证书



(5) 注册工程师证书



(6) 咨询工程师证书



(9) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴钰川

社保电脑号：629599403

身份证号码：440301198905182314

页码：1

参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

单位编号：770095

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	770095	8816.0	1322.4	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	19.75	8816	70.53	17.63
2024	03	770095	8816.0	1322.4	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	04	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	05	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	06	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53	17.63
2024	07	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	08	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	09	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	10	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	11	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2024	12	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2025	01	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
2025	02	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53	17.63
合计				18837.28	9168.64			5730.4	2292.16			573.04			400.56	916.88	229.19

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（ 3391e5a19840eae8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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：770095
单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司



9.BIM 技术人员-胡亭证书

(1) 职称证书



广东政务服务网 全国一体化在线政务服务平台 申办流程 浏览器一键配置 | 无障碍阅读

首页 网上业务 政策法规 资格条件 评审通知 办事指南 通知公告 文件下载 证书查询

姓名	胡亭	证书号码	1703001005312
身份证号码	320522198107055033	专业名称	水利水电工程建筑
职称名称	高级工程师	取得时间	2016-12-01
评委会名称/考核认定机关	深圳市水利水电专业高级专业技术资格评审委员会		
发证机关	深圳市人力资源和社会保障局	颁发日期	2017-04-24

温馨提示：评审日期为2016年之前的职称证书信息暂不支持查询

(2) 全国 BIM 技能等级证书

BIM

**全国 BIM 技能等级考试
二级证书**



胡亭 参加 2017 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
BIM高级建模师（建筑设计），成绩合格，特发此证。

身份证号：320522198107055033
证书编号：1701001023033687

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 320522198107055033
Certificate Number: 1701001023033687


中国图学会
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号：
12002289

(3) 毕业证书



(4) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 胡亨 社保电话号: 613814956 身份证号码: 320521198107065033 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老			医疗			生育			工伤		失业			
			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	
2024	02	770095	12567.0	1885.05	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	28.15	12567	100.54	25.13
2024	03	770095	12567.0	1885.05	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	35.19	12567	100.54	25.13
2024	04	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	35.19	12567	100.54	25.13
2024	05	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	35.19	12567	100.54	25.13
2024	06	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	35.19	12567	100.54	25.13
2024	07	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2024	08	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2024	09	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2024	10	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2024	11	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2024	12	770095	12567.0	2010.72	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2025	01	770095	12567.0	2136.39	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
2025	02	770095	12567.0	2136.39	1005.36	1	12567	628.35	251.34	1	12567	62.94	12567	50.27	12567	100.54	25.13
合计				26139.36	13069.68			8168.55	3267.42			816.92				1307.07	326.69

备注:

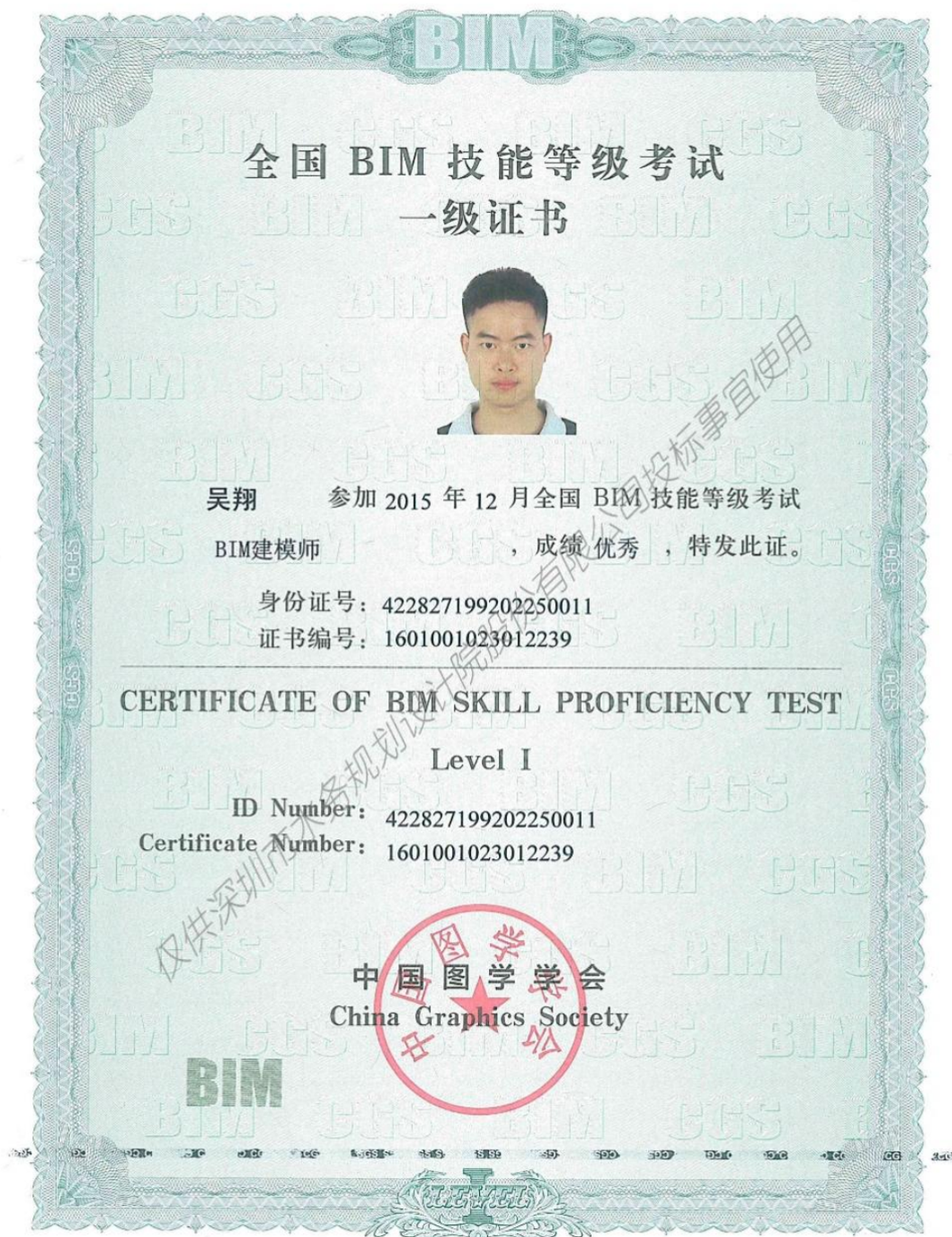
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391e5a197eab38e) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
770095	深圳市水务规划设计院股份有限公司



10.BIM 技术人员-吴翔证书

(1) 全国 BIM 技能等级证书



证书唯一序列号：
11006312

(2) 职称证书

广东省职称证书

姓名：吴翔
身份证号：422827199202250011



职称名称：工程师
专业：水利工程给排水
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月16日
评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003063565
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日

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

(3) 毕业证书



(4) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴翔 社保电话号: 641896966 身份证号码: 422827199202250011 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770096 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		
2023 03	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	13.38	2360	16.52	7.08
2023 04	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	13.38	2360	16.52	7.08
2023 05	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 06	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 07	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 08	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 09	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7778	482.24	155.56	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 10	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7466	447.96	149.32	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 11	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7466	447.96	149.32	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2023 12	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7466	447.96	149.32	1	7466	37.33	7466	16.72	2360	16.52	7.08
2024 01	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	16.72	7466	59.73	14.93
2024 02	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	16.72	7466	59.73	14.93
2024 03	770096	7466.0	1119.9	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	20.9	7466	59.73	14.93
2024 04	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	20.9	7466	59.73	14.93
2024 05	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	20.9	7466	59.73	14.93
2024 06	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	20.9	7466	59.73	14.93
2024 07	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2024 08	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2024 09	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2024 10	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2024 11	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2024 12	770096	7466.0	1194.56	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2025 01	770096	7466.0	1269.22	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2025 02	770096	7466.0	1269.22	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
2025 03	770096	7466.0	1269.22	597.28	1	7466	373.3	149.32	1	7466	37.33	7466	29.86	7466	59.73	14.93
合计			29117.4	14822.0			10319.06	3776.68			933.25				294.75	

- 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(3391e707a30b2251) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 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: 770096
 单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司



11.BIM 技术人员-李朋辉证书

(1) 全国 BIM 技能等级证书



证书唯一序列号：
1100019510

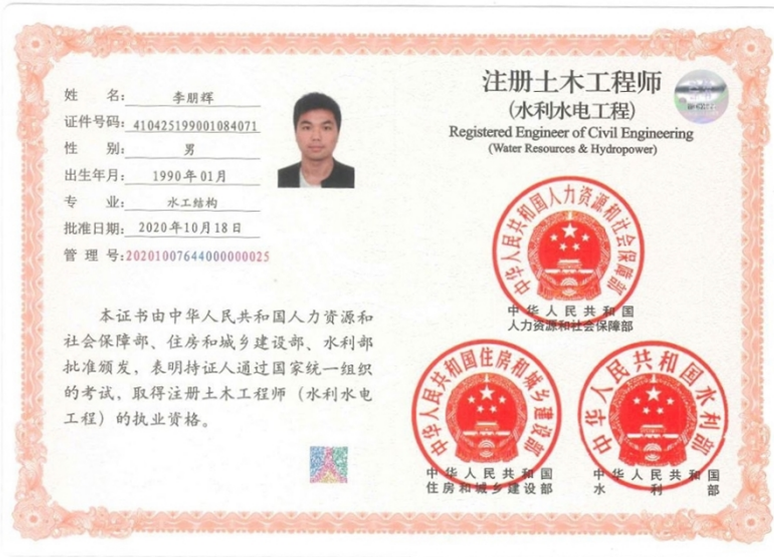
(2) 毕业证书



(3) 职称证书



(4) 注册工程师证书



(5) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 李朋辉 社保电话号: 64329762 身份证号码: 410425199001094071 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	03	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	15.8	2360	16.52	7.08
2023	04	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	15.8	2360	16.52	7.08
2023	05	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	15.75	2360	16.52	7.08
2023	06	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2023	07	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2023	08	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2023	09	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	545.59	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2023	10	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	529.96	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2023	11	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	529.96	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2023	12	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	529.96	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	2360	16.52	7.08
2024	01	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	8916	70.53	17.63
2024	02	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	19.75	8916	70.53	17.63
2024	03	770095	8916.0	1322.4	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	24.68	8916	70.53	17.63
2024	04	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	24.68	8916	70.53	17.63
2024	05	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	24.68	8916	70.53	17.63
2024	06	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	24.68	8916	70.53	17.63
2024	07	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2024	08	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2024	09	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2024	10	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2024	11	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2024	12	770095	8916.0	1410.56	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2025	01	770095	8916.0	1498.72	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2025	02	770095	8916.0	1498.72	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
2025	03	770095	8916.0	1498.72	705.28	1	8916	440.8	176.32	1	8916	44.08	8916	35.26	8916	70.53	17.63
合计			94982.4	17882.0			12925.01	4408.0			1102.0			1235.0	535.25		

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(3391e707a304bc6t) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为补充医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“+”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称: 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司
单位编号 770095



12 造价专业负责人-徐素兰证书

(1) 职称证

 照 片	于 年 徐素兰 二〇一五 月，经 十一 深圳市建筑专 业高级专业技术资格第二 评审委员会评审通过， 具备 工程造价 高级工程师 资格。特发此证
 广东省专业技术资格 考试中心 专用章 粤高取证字第 1600101105668 号	 深圳市人力资源和社会 保障局 发证机关 二〇一六年三月三十日

(2) 注册证

	姓 名: 徐素兰 身份证号码: 430426198202105145 性 别: 女 专 业: 土木建筑 聘用单位: 深圳市水务规划设计院 股份有限公司
证书编号: 建[造]11094400010693 初始注册日期: 2009 年 09 月 27 日	颁发机关盖章: 发证日期: 2021 年 12 月 15 日

(3) 毕业证及社保



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 徐素兰 社保电脑号: 620092877 身份证号码: 430426198202105145 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770096 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险		医疗保险		生育保险		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	个人交				
2024	02	770096	10679.0	1586.85	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	23.7	10679	84.63	21.16
2024	03	770096	10679.0	1586.85	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	04	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	05	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	06	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	29.62	10679	84.63	21.16
2024	07	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	08	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	09	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	10	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	11	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2024	12	770096	10679.0	1692.64	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2025	01	770096	10679.0	1798.43	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
2025	02	770096	10679.0	1798.43	846.32	1	10679	528.95	211.58	1	10679	52.9	10679	42.32	10679	84.63	21.16
合计			22004.32	11002.16			6876.35	2750.54		687.7		100.15				275.08	

- 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 (3391e5a197b8045b) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 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: 770095 单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司



13.造价技术人员-李永红证书

(1) 职称证



(2) 注册证





中华人民共和国一级造价工程师 注册证书

姓名：李永红

性别：女

身份证件号码：445222197711120023

专业：水利工程

聘用单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

证书编号：建[造]13221151003205

有效期：2022年3月30日至2026年3月29日



个人签名：

李永红

中华人民共和国水利部

一级造价工程师（水利工程）

注册专用章

发证日期：2022年3月30日

(3) 毕业证



(4) 社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李永红 社保账号: 2879657 身份证号码: 445222197711120023 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	770095	9744.0	1461.6	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	21.83	9744	77.95	19.49
2024	03	770095	9744.0	1461.6	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	27.28	9744	77.95	19.49
2024	04	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	27.28	9744	77.95	19.49
2024	05	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	27.28	9744	77.95	19.49
2024	06	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	27.28	9744	77.95	19.49
2024	07	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2024	08	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2024	09	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2024	10	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2024	11	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2024	12	770095	9744.0	1559.04	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2025	01	770095	9744.0	1656.48	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
2025	02	770095	9744.0	1656.48	779.52	1	9744	487.2	194.88	1	9744	48.72	9744	38.98	9744	77.95	19.49
合计			20267.52	10193.76			6333.6	2533.44			633.36		442.19	013.37		253.37	

- 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 (3391e5a197973dem) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 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: 770095
 单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司



投标附件 7.投标人近两年财务报表

投标人近两年财务报表汇总表

序号	2022 年						2023 年						备注
	资产负债表（万元）			利润表（万元）			资产负债表（万元）			利润表（万元）			
	资产规模	资产负债率	货币资金	营业收入	净利润	净利润率	资产规模	资产负债率	货币资金	营业收入	净利润	净利润率	
1	167,976.52	47.49%	56,164.07	75,046.70	-528.55	-0.70%	167,382.52	49.08%	42,595.95	66,653.82	-2,977.98	-4.47%	

注：后附证明资料。

(1) 2022 年财务报表



深圳市水务规划设计院股份有限公司
审计报告

众环深审字(2023)00304号

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司内部使用



您可使用手机“扫一扫”或进入
此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>) 进行检查。
报告编码: 粤2303PKAJGM



目 录



起始页码

审计报告

财务报表

资产负债表

1

利润表

3

现金流量表

4

股东权益变动表

5

财务报表附注

7

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司商务投标使用



审计报告



众环深审字(2023)00304号

深圳市水务规划设计院股份有限公司全体股东:

一、审计意见

我们审计了深圳市水务规划设计院股份有限公司(以下简称“深水规院”或“公司”)财务报表,包括2022年12月31日的资产负债表,2022年度的利润表、现金流量表、及股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了深水规院2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于深水规院,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断,认为对2022年度财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景,我们不对这些事项单独发表意见。

我们在审计中识别出的关键审计事项如下:

(一) 收入的确认

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
请参见财务报表附注(六)30。 深水规院主要从事水利工程、市政工程等业务,于2022年度实现营业收入750,467,035.77元。 公司主营业务主要分为:勘测设计、规划咨询、项目运营等服务,可能存在客户提前或延后确认交付成果从而使收入存在未在恰当期间确认的风险。	1、了解和评价管理层与收入确认相关的内部控制的设计和运行有效性,并测试执行情况; 2、了解深水规院的经营模式,检查与主要客户签订的合同,评价深水规院收入确认是否符合会计准则的要求; 3、对收入交易选取样本,检查深水规院向委托方提交阶段项目成果的确认证据、政府有关部门的批复文件、图纸审查文件、结算单等相关证据,对



关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>另外由于收入是深水规院关键业绩指标之一, 存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险。因此我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>深水规院确认收入的计算过程进行复核;</p> <p>4、就资产负债表日后记录的收入交易, 选取样本, 核对相关成果确认单及其他支持性文件, 以评估收入是否被记录于恰当的会计期间;</p> <p>5、选取样本, 对销售收入进行函证, 取得委托方对项目阶段完成进度及项目收款情况的确认, 以核实收入的真实性及准确性;</p> <p>6、检查重要客户的工商资料, 以核实是否存在关联关系。</p>

(二) 应收账款及合同资产的可收回性

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>请参见财务报表附注(六)3、6。公司财务报表所示期末应收账款余额 6,079,321.74 元, 应收账款减值准备 0.00 元; 期末合同资产余额 1,054,100,762.60 元, 合同资产减值准备 316,398,890.53 元。</p> <p>由于管理层在确定应收款项预计可收回金额时需要运用重大会计估计和判断, 且若应收款项不能按时收回或者无法收回对财务报表的影响较为重大, 因此我们将应收账款坏账准备及合同资产减值准备识别为关键审计事项。</p>	<p>1、了解、评估并测试管理层有关应收账款坏账准备及合同资产减值准备相关的政策和内部控制, 对比可比上市公司会计政策, 分析公司坏账准备及合同资产减值准备会计政策的合理性;</p> <p>2、复核管理层对应收账款可收回性进行评估的相关考虑及客观证据, 关注管理层是否充分识别已减值的项目;</p> <p>3、对于管理层按照信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项, 结合信用风险特征及账龄分析, 评价管理层坏账准备计提的合理性; 对逾期应收款项形成原因调查分析, 并据此评价其坏账计提的充分性;</p> <p>4、通过执行应收款项函证程序并结合期后回款情况检查, 评价管理层对坏账准备计提的合理性;</p> <p>5、结合深水规院以前年度坏账损失的发生情况, 判断公司依据其会计政策计提的坏账准备的充分性。</p>

四、其他信息

深水规院管理层对其他信息负责。其他信息包括深水规院 2022 年年度报告中涵盖的信息, 但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息, 我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计, 我们的责任是阅读其他信息, 在此过程中, 考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作, 如果我们确定其他信息存在重大错报, 我们应当报告该事实。在这方面, 我们无任何事项需要报告。



五、管理层和治理层对财务报表的责任

深水规院管理层(以下简称“管理层”)负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估深水规院的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算深水规院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督深水规院的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时,我们也执行以下工作:

(一) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(二) 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能对深水规院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致深水规院不能持续经营。

(五) 评价财务报表的总体列报、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。



(六) 我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通, 包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明, 并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项, 以及相关的防范措施。

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所



中国注册会计师:

(项目合伙人)

中国注册会计师:



徐灵玲

中国·深圳

2023年5月5日



资产负债表

2022年12月31日

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产：			
货币资金	六、1	561,640,665.79	515,477,089.37
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	六、2	2,466,416.00	
应收账款	六、3	6,079,321.74	5,765,482.01
应收款项融资			
预付款项	六、4	4,069,130.59	9,669,161.44
其他应收款	六、5	42,076,995.44	15,249,265.66
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产	六、6	737,701,822.02	747,405,678.27
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		1,354,034,401.03	1,293,566,676.75
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	六、7	46,525,474.35	36,299,096.53
其他权益工具投资	六、8	59,000.00	59,000.00
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	六、9	42,469,856.59	82,225,442.10
在建工程	六、10	87,808,012.28	45,388,874.36
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	六、11	19,876,919.69	29,836,281.09
无形资产	六、12	65,615,325.81	69,221,505.30
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	六、13	12,028,567.91	39,813,904.07
递延所得税资产	六、14	48,366,100.04	28,141,529.84
其他非流动资产			
非流动资产合计		322,749,256.67	330,985,633.29
资产总计		1,676,783,657.70	1,624,552,310.04

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



本报告书共 73 页第 1 页



资产负债表（续）

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司 金额单位：人民币元

项目	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	六、15	11,600.00	
应付账款	六、16	322,017,864.01	258,909,211.06
预收款项			
合同负债	六、17	167,780,877.62	175,097,315.22
应付职工薪酬	六、18	70,575,163.60	73,943,193.06
应交税费	六、19	66,918,239.16	61,450,047.51
其他应付款	六、20	120,515,323.13	64,423,833.60
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	六、21	25,629,057.80	28,467,199.93
其他流动负债	六、22	10,050,682.45	10,506,127.73
流动负债合计		786,007,807.77	672,796,928.11
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
租赁负债	六、23	8,152,242.21	16,145,034.59
预计负债	六、24		5,500,000.00
递延收益	六、25	536,928.48	295,184.68
递延所得税负债	六、14	61,032.46	
其他非流动负债			
非流动负债合计		8,750,203.15	21,940,219.27
负债合计		794,758,010.92	694,737,147.38
所有者权益：			
实收资本	六、26	171,600,000.00	132,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	六、27	437,546,756.49	477,146,756.49
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	六、28	33,430,250.45	33,430,250.45
未分配利润	六、29	239,448,639.84	287,238,155.72
所有者权益合计		882,025,646.78	929,815,162.66
负债和所有者权益总计		1,676,783,657.70	1,624,552,310.04

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



本报告书共 73 页第 2 页



利润表

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司 金额单位：人民币元

项目	附注	2022年度	2021年度
一、营业收入	六、30	50,467,035.77	823,481,805.13
减：营业成本	六、30	498,973,154.31	516,635,093.10
税金及附加	六、31	2,070,320.91	4,099,834.71
销售费用	六、32	14,357,758.06	13,138,902.77
管理费用	六、33	105,332,229.60	104,732,852.87
研发费用	六、34	33,875,444.71	34,262,028.62
财务费用	六、35	-4,407,251.73	-15,314.50
其中：利息费用		1,242,840.22	1,758,136.14
利息收入		5,797,550.75	1,957,265.17
加：其他收益	六、36	6,334,493.99	10,084,477.17
投资收益（损失以“-”号填列）	六、37	5,476,377.82	7,223,337.69
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		5,476,377.82	7,220,344.32
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	六、38	-1,212,379.16	-161,050.46
资产减值损失（损失以“-”号填列）	六、39	-133,952,733.37	-52,436,699.47
资产处置收益（损失以“-”号填列）	六、40	-38,015.50	-89,826.44
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-23,269,076.31	115,248,646.05
加：营业外收入	六、41	5,255,509.78	5,042,003.33
减：营业外支出	六、42	82,733.95	187,329.91
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-18,096,300.48	120,103,319.47
减：所得税费用	六、43	-12,810,784.60	13,655,599.30
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-5,285,515.88	106,447,720.17
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-5,285,515.88	106,447,720.17
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
六、综合收益总额		-5,285,515.88	106,447,720.17

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



现金流量表

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司 金额单位：人民币元

项目	附注	2022年度	2021年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		660,356,421.44	735,628,043.03
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		38,868,543.95	54,660,159.28
经营活动现金流入小计		699,118,667.39	790,288,202.31
购买商品、接受劳务支付的现金		178,619,848.39	196,293,116.62
支付给职工以及为职工支付的现金		315,863,207.98	333,305,182.59
支付的各项税费		30,002,449.93	41,397,795.00
支付其他与经营活动有关的现金		51,971,177.62	79,334,183.90
经营活动现金流出小计		576,456,683.92	650,330,278.11
经营活动产生的现金流量净额		122,661,983.47	139,957,924.20
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			2,035,680.00
取得投资收益收到的现金			672,984.04
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		12,030.68	20,491.48
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		12,030.68	2,729,155.52
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		91,749,724.42	92,028,493.76
投资支付的现金		4,750,000.00	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		96,499,724.42	92,028,493.76
投资活动产生的现金流量净额		-96,487,693.74	-89,299,338.24
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			194,024,905.65
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			194,024,905.65
偿还债务支付的现金		13,760,355.93	9,542,105.55
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		43,752,936.05	
支付其他与筹资活动有关的现金		634,000.00	14,731,905.65
筹资活动现金流出小计		58,147,291.98	24,274,011.20
筹资活动产生的现金流量净额		-58,147,291.98	169,750,894.45
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额			
		-31,973,002.25	220,409,480.41
加：期初现金及现金等价物余额		463,199,006.61	242,789,526.20
六、期末现金及现金等价物余额		431,226,004.36	463,199,006.61

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



本报告书共 73 页第4页



编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

所有者权益变动表

金额单位：人民币元

项目	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	132,000,000.00				477,146,756.49				33,430,250.45	287,238,155.72	929,815,162.66
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年年初余额	132,000,000.00				477,146,756.49				33,430,250.45	287,238,155.72	929,815,162.66
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	39,600,000.00				-39,600,000.00					-47,789,515.88	-47,789,515.88
（一）综合收益总额										-5,285,515.88	-5,285,515.88
（二）所有者投入和减少资本											
1、所有者投入的普通股											
2、其他权益工具持有者投入资本											
（三）利润分配										-42,504,000.00	-42,504,000.00
1、提取盈余公积										-42,504,000.00	-42,504,000.00
2、对所有者的分配											
3、其他											
（四）所有者权益内部结转	39,600,000.00				-39,600,000.00						
1、资本公积转增资本	39,600,000.00				-39,600,000.00						
2、盈余公积转增资本											
3、盈余公积弥补亏损											
（五）专项储备											
（六）其他											
四、本年年末余额	171,600,000.00				437,546,756.49				33,430,250.45	239,448,639.84	882,025,646.78

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

所有者权益变动表

金额单位：人民币元

2021年度

项目	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	99,000,000.00				335,353,295.98				22,753,544.58	191,147,802.95	648,254,643.51
加：会计政策变更									31,933.85	287,404.62	319,338.47
前期差错更正											
其他											
二、本年年初余额	99,000,000.00				335,353,295.98				22,785,478.43	191,435,207.57	648,573,981.98
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	33,000,000.00				141,793,460.51				10,644,772.02	95,802,948.15	281,241,180.68
（一）综合收益总额										106,447,720.17	106,447,720.17
（二）所有者投入和减少资本	33,000,000.00				141,793,460.51						174,793,460.51
1、所有者投入的普通股	33,000,000.00				141,793,460.51						174,793,460.51
2、其他权益工具持有者投入资本											
（三）利润分配									10,644,772.02	-10,644,772.02	
1、提取盈余公积									10,644,772.02	-10,644,772.02	
（四）所有者权益内部结转											
1、资本公积转增资本											
（五）专项储备											
1、本期提取											
2、本期使用											
（六）其他											
四、本年年末余额	132,000,000.00				477,146,756.49				33,430,250.45	287,238,155.72	939,815,112.66

公司负责人：

朱闻博
8402530610200

主管会计工作负责人：

李战

会计机构负责人：

晶辉刘



(2) 2023 年财务报表

深圳市水务规划设计院股份有限公司
审计报告

众环深审字(2024)00223号



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查验。



目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
股东权益变动表	5
财务报表附注	7

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司商务投标使用





中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所
深圳市福田区福田街道福安社区民田路178号华融大厦708
邮政编码：518000

Zhongshen Zhonghuan Certified Public
Accountants LLP (Shenzhen Branch)
Room 708, Huarong Building, No. 178,
Minlian Road, Futian District,
SHENZHEN, 518000 CHINA

电话 Tel: (755) 33315485
传真 Fax: (755) 33315485

审计报告

众环深审字(2024)00223号

深圳市水务规划设计院股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了深圳市水务规划设计院股份有限公司（以下简称“深水规院”或“公司”）按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制的财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表，2023年度的利润表、现金流量表、及股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制，公允反映了深水规院2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于深水规院，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。同时，如该附注所述，后附的深水规院财务报表系仅供深水规院向主管工商、税务等机关按有关规定申报2023年度财务报表之用。不做其他用途。相应地，本报告仅供深水规院向主管工商、税务等机关按有关规定申报2023年度财务报表之用，不做其他用途。

四、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对2023年度财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。



我们在审计中识别出的关键审计事项如下：

(一) 收入的确认

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>请参见财务报表附注(六)29。 深水规院主要从事水利工程、市政工程等业务，于2023年度实现营业收入666,538,227.94元。 公司主营业务主要分为：勘测设计、规划咨询、项目运营等服务，可能存在客户提前或延后确认交付成果从而使收入存在未在恰当期间确认的风险。 另外由于收入是深水规院关键业绩指标之一，存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险。 因此我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1、了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性，并测试执行情况； 2、了解深水规院的经营模式，检查与主要客户签订的合同，评价深水规院收入确认是否符合会计准则的要求； 3、对收入交易选取样本，检查深水规院向委托方提交阶段项目成果的确认单据、政府有关部门的批复文件、图纸审查文件、结算单等相关证据，对深水规院确认收入的计算过程进行复核； 4、就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对提交成果确认单及其他支持性文件，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间； 5、选取样本，对销售收入进行函证，取得委托方对项目阶段完成进度及项目收款情况的确认，以核实收入的真实性及准确性； 6、检查重要客户的工商资料，以核实是否与公

(二) 应收账款及合同资产的可收回性

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>请参见财务报表附注(六)3、6。 公司财务报表所示期末应收账款余额15,971,461.73元，应收账款减值准备0.00元；期末合同资产余额1,179,985,513.19元，合同资产减值准备423,804,993.66元。 由于管理层在确定应收款项预计可收回金额时需要运用重大会计估计和判断，且若应收款项不能按时收回或者无法收回对财务报表的影响较为重大，因此我们将应收账款坏账准备及合同资产减值准备识别为关键审计事项。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1、了解、评估并测试管理层有关应收账款坏账准备及合同资产减值准备相关的政策及内部控制，对比可比上市公司会计政策，分析公司坏账准备及合同资产减值准备会计政策的合理性； 2、复核管理层对应收款项可收回性进行评估的相关考虑及客观证据，关注管理层是否充分识别已减值的项目； 3、对于管理层按照信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项，结合信用风险特征及账龄分析，评价管理层坏账准备计提的合理性；对逾期应收款项形成原因调查分析，并据此评价其坏账计提的充分性； 4、通过执行应收款项函证程序并结合期后回款情况检查，评价管理层对坏账准备计提的合理性； 5、结合深水规院以前年度坏账损失的发生情况，判断公司依据其会计政策计提的坏账准备的充分性。

五、管理层和治理层对财务报表的责任

深水规院管理层（以下简称“管理层”）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估深水规院的持续经营能力，披露与持续经营相关的事



项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算深水规院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督深水规院的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对深水规院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致深水规院不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

（六）我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施。



中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所



中国注册会计师：
(项目合伙人)



肖文涛

中国注册会计师：



徐灵玲

中国·深圳

2024年04月23日

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司商务投标使用



资产负债表

2023年12月31日

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动资产：			
货币资金	六、1	425,959,531.28	561,640,665.19
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	六、2		2,466,416.00
应收账款	六、3	15,971,461.73	6,079,321.74
应收款项融资			
预付款项	六、4	2,946,405.31	4,069,130.59
其他应收款	六、5	58,807,547.08	42,076,995.44
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产	六、6	756,180,519.44	737,701,872.07
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		1,259,865,464.84	1,354,034,401.03
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	六、7	53,474,582.59	46,525,474.35
其他权益工具投资	六、8	59,000.00	59,000.00
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	六、9	205,322,517.73	42,469,856.59
在建工程	六、10	2,295,504.72	87,808,012.28
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	六、11	11,121,949.26	19,876,919.69
无形资产	六、12	66,631,365.41	65,615,325.81
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	六、13	9,098,032.19	12,028,567.91
递延所得税资产	六、14	65,956,758.18	48,366,100.04
其他非流动资产			
非流动资产合计		413,959,710.08	322,749,256.67
资产总计		1,673,825,174.92	1,676,783,657.70

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



本报告书共 72 页第 1 页



资产负债表（续）

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	六、15	6,022,574.00	2,511,600.00
应付账款	六、16	407,617,441.87	322,017,864.01
预收款项			
合同负债	六、17	189,076,772.53	167,780,877.62
应付职工薪酬	六、18	79,777,914.37	70,575,163.60
应交税费	六、19	61,142,052.16	66,918,239.16
其他应付款	六、20	39,584,973.12	120,515,323.13
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	六、21	18,526,002.38	25,629,057.80
其他流动负债	六、22	11,401,639.55	10,059,682.45
流动负债合计		813,149,369.98	786,007,807.77
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
租赁负债	六、23	6,213,654.62	8,152,242.21
预计负债			
递延收益	六、24	506,879.06	536,928.48
递延所得税负债	六、14	1,709,414.82	61,032.46
其他非流动负债			
非流动负债合计		8,429,948.50	8,750,203.15
负债合计		821,579,318.48	794,758,010.92
所有者权益：			
实收资本	六、25	171,600,000.00	171,600,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	六、26	437,546,756.49	437,546,756.49
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	六、27	33,430,250.45	33,430,250.45
未分配利润	六、28	209,668,849.50	239,448,639.84
所有者权益合计		852,245,856.44	882,025,646.78
负债和所有者权益总计		1,673,825,174.92	1,676,783,657.70

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



利润表

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	2023 年度	2022 年度
一、营业收入	六、29	666,538,227.94	750,467,035.77
减：营业成本	六、29	478,505,269.37	498,975,354.31
税金及附加	六、30	3,402,868.62	2,210,320.91
销售费用	六、31	16,416,594.88	14,357,758.06
管理费用	六、32	99,389,508.50	105,332,229.60
研发费用	六、33	33,273,154.99	33,875,444.71
财务费用	六、34	-5,750,789.86	-4,407,251.73
其中：利息费用		869,411.52	1,242,840.22
利息收入		6,895,987.28	5,797,550.75
加：其他收益	六、35	15,055,320.33	6,334,493.99
投资收益（损失以“-”号填列）	六、36	4,904,992.20	5,476,377.82
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		4,949,748.45	5,476,377.82
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		44,756.25	
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	六、37	940,276.10	-1,212,379.16
资产减值损失（损失以“-”号填列）	六、38	-107,406,103.13	-133,952,733.37
资产处置收益（损失以“-”号填列）	六、39	8,678.79	-38,015.50
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-45,195,214.27	-23,269,076.31
加：营业外收入	六、40	4,718,067.09	5,255,509.78
减：营业外支出	六、41	241,568.78	82,733.95
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-40,718,715.96	-18,096,300.48
减：所得税费用	六、42	-10,938,925.62	-12,810,784.60
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-29,779,790.34	-5,285,515.88
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-29,779,790.34	-5,285,515.88
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
六、综合收益总额		-29,779,790.34	-5,285,515.88

公司负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



现金流量表

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	2023 年度	2022 年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		596,044,928.28	660,250,123.44
收到的税费返还		2,595,115.60	
收到其他与经营活动有关的现金		41,865,733.27	38,868,543.95
经营活动现金流入小计		640,505,777.15	699,118,667.39
购买商品、接受劳务支付的现金		188,618,563.85	178,619,848.39
支付给职工以及为职工支付的现金		306,001,717.54	315,863,207.98
支付的各项税费		37,775,214.03	30,002,449.93
支付其他与经营活动有关的现金		59,140,987.73	51,971,177.62
经营活动现金流出小计		591,536,483.15	576,456,683.92
经营活动产生的现金流量净额		48,969,294.00	122,661,983.47
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金		7,101,640.21	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		31,328.70	12,030.68
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		1,132,968.91	12,030.68
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		45,834,723.09	91,749,724.42
投资支付的现金		3,101,000.00	4,750,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		48,935,723.09	96,499,724.42
投资活动产生的现金流量净额		-47,802,754.18	-96,487,693.74
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金		14,482,940.59	13,760,355.93
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		869,411.52	43,752,936.05
支付其他与筹资活动有关的现金			634,000.00
筹资活动现金流出小计		15,352,352.11	58,147,291.98
筹资活动产生的现金流量净额		-15,352,352.11	-58,147,291.98
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额			
		-14,185,812.29	-31,973,002.25
加：期初现金及现金等价物余额		431,226,004.36	463,199,006.61
六、期末现金及现金等价物余额		417,040,192.07	431,226,004.36

公司负责人：

宋 雷

主管会计工作负责人：

冬 梅

会计机构负责人：

陈 林

本报告书共 72 页第 4 页



所有者权益变动表

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	2023 年度										
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	171,600,000.00				437,546,756.49				33,430,250.45	239,448,639.84	882,025,646.78
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年年初余额	171,600,000.00				437,546,756.49				33,430,250.45	239,448,639.84	882,025,646.78
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）										-29,779,790.34	-29,779,790.34
（一）综合收益总额										-29,779,790.34	-29,779,790.34
（二）所有者投入和减少资本											
1、所有者投入的普通股											
2、其他权益工具持有者投入资本											
（三）利润分配											
1、提取盈余公积											
2、对所有者的分配											
3、其他											
（四）所有者权益内部结转											
1、资本公积转增资本											
2、盈余公积转增资本											
3、盈余公积弥补亏损											
（五）专项储备											
（六）其他											
四、本年年末余额	171,600,000.00				437,546,756.49				33,430,250.45	209,668,849.50	852,245,856.44

公司负责人：



主管会计工作负责人：



本报告书共 72 页第 5 页

会计机构负责人：



所有者权益变动表

编制单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

金额单位：人民币元

项目	2022年度			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
	股本	其他权益工具								
		优先股	永续债							
一、上年年末余额	132,000,000.00			477,146,756.49				33,430,250.45	287,238,155.72	929,815,162.66
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他										
二、本年年初余额	132,000,000.00			477,146,756.49				33,430,250.45	287,238,155.72	929,815,162.66
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	39,600,000.00			-39,600,000.00					-47,789,515.88	-47,789,515.88
（一）综合收益总额									-5,285,515.88	-5,285,515.88
（二）所有者投入和减少资本										
1、所有者投入的普通股										
2、其他权益工具持有者投入资本										
（三）利润分配									-42,504,000.00	-42,504,000.00
1、提取盈余公积										
2、对所有者的分配									-42,504,000.00	-42,504,000.00
3、其他										
（四）所有者权益内部结转	39,600,000.00			-39,600,000.00						
1、资本公积转增资本	39,600,000.00			-39,600,000.00						
2、盈余公积转增资本										
3、盈余公积弥补亏损										
（五）专项储备										
（六）其他										
四、本年年末余额	171,600,000.00			437,546,756.49				33,430,250.45	239,448,639.84	882,025,646.78

公司负责人：

朱闻博

主管会计工作负责人：

冬雷

会计机构负责人：

陈和林

本报告书共 72 页第 6 页

