

工程编号：2310-440304-04-01-302700002001

# 深圳市建设工程施工招标 投标文件



深圳水源环保建设

SHEN ZHEN WATER SOURCE ENVIRONMENTAL PROTECTION CONSTRUCTION

工程名称：福田河闸泵改造工程施工

投标文件内容：资信标部分

投标人：深圳市水源环保建设有限公司

日期：2024 年 12 月 29 日

## 资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>投标单位专业技术人员规模。</p> <p>1、须提供《投标人基本情况》；</p> <p>2、须提供企业营业执照原件扫描件；</p> <p>3、企业拥有的专业技术人员规模情况：</p> <p>注：（1）专业技术人员是指：①一级注册建造师、②中级或以上工程师；（2）提供在全国建筑市场监管公共服务平台备案的一级注册建造师人数截图，一级注册建造师情况应与全国建筑市场监管公共服务平台备案的执业注册人员信息查询系统相一致；（3）提供投标人具备中级或以上职称人员的职称证书扫描件，原件备查。</p>
2	投标人近 5 年同类工程施工业绩	<p>提供近 5 年（自截标之日起倒算）最具代表性的同类工程施工业绩。</p> <p>注：1、已完工程以竣工验收报告出具时间为准；在建工程以合同签订时间为准；合同未有签订时间的，以中标通知书时间为准。</p> <p>2、一份合同只计算一个业绩，提供的同类项目业绩不超过 5 项，超过 5 项统计时只按顺序计取前 5 项。</p> <p>3、填写表单：《投标人近 5 年同类工程施工业绩》，提供证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现合同名称、建设内容、合同金额、合同签订日期、盖章页等主要信息）；③竣工验收报告（如有），包括：首页、验收结论签字盖章页、竣工验收日期页，合同文件与竣工验收证明文件中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料。</p>
3	投标人近 1 年履约评价情况	<p>提供投标人近 1 年（自截标之日起倒算，以履约评价出具时间为准）获得福田区政府建设单位出具的工程项目履约评价情况。</p> <p>注：1、履约评价包含但不限于：季度履约评价或合同</p>

		<p>完成履约评价。</p> <p>2、证明材料为福田区住房和建设局“福田区政府投资项目履约评价共享平台”近一年履约评价情况截图。</p> <p>3、一份履约评价只计算一个履约，投标人提供的履约评价不超过3项，超过3项的，统计时只按顺序计取前3项。</p>
4	项目管理机构配备情况	<p>1、提供《项目管理机构配备情况表》，包括但不限于项目经理、技术负责人、安全负责人、质量负责人、专业工程师（水利水电工程建筑、水利工程施工、机电类工程师、造价等）、其他管理人员（安全员、资料员、施工员、材料员等），所提供的人员不得兼任其他项目或标段的工作，提供对应人员的注册资格证书或职称证书（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书中的人员名单）；</p> <p>2. 投标人为其（拟投入的所有人员均需提供）缴纳的近6个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）。</p> <p>3. 投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。</p>
5	拟派团队（项目经理、技术负责人、安全负责人主要管理人员）近5年同类工程业绩	<p>提供项目经理、技术负责人、安全负责人近5年（自截标之日起倒算）最具代表性的已完工同类工程施工业绩。</p> <p>注：1、一份合同只计算一个业绩，对应职务的人员各自提供的业绩不超过2项，超过2项的，统计时按顺序只计取前2项业绩，时间以竣工验收报告出具时间为准。</p> <p>2、证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现合同名称、建设内容、合同金额、合同签订日期、盖章页等主要信息）；③竣工验收报告（包括：首页、验收结论签字盖章页、拟派项目经理岗位证明页、竣工验收日期页、合同文件与竣工验收证明文件</p>

		<p>中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料）；④投标人为其缴纳的近 6 个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）；④注： 业绩证明资料须能体现拟派项目经理或技术负责人或安全负责人任职证明信息，如证明文件未体现上述信息的，还应补充提供业主证明文件（须盖业主单位公章）扫描件；否则该业绩不予认可。</p> <p>3、拟派项目经理、技术负责人、安全负责人应与《项目管理机构配备情况》中的人员保持一致。</p> <p>4、项目经理、技术负责人“所承担的最具代表性的已完工的同类工程施工业绩”是指对应的以项目经理（项目负责）或技术负责人职位所承担过同类工程业绩项目，项目安全负责人“所承担的最具代表性的已完工的同类工程施工业绩”是指以安全负责人、技术负责人或项目经理职位所承担过同类工程业绩项目。</p>
6	投标人新技术投入	<p>提供投标人近 5 年（自截标之日起倒算）有采用新技术（包括 BIM 或其他新技术）的同类工程的相关证明文件（时间以合同签订时间为准，在此期间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）。</p> <p>1、证明材料：①提供中标通知书；②合同关键页（须体现合同名称、项目内容、新技术投入描述页、合同签订日期、盖章页等主要信息）等证明材料原件扫描件，原件备查（须证明业绩符合上述要求）。③证明文件中需体现新技术的投入情况，如证明文件未体现新技术的投入情况，还应补充提供业主证明文件（须盖业主单位公章）扫描件或相关政府批复、回复文件。</p> <p>2、一份合同只计算一个业绩，投标人提供的业绩不超过 5 项，超过 5 项的，统计时按顺序只计取前 5 项业</p>

		绩。 新技术包括但不限于：BIM、装配式、绿色建筑或其他技术等。
--	--	-------------------------------------

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

# 一、企业基本情况

## 1、投标人基本情况表

### 投标人基本情况

企业名称	深圳市水源环保建设有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市水源环保机电科技开发有限公司
统一社会信用代码	91440300779893382K		
企业性质	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他		
法定代表人	李家祥	企业股东信息 (主要)	深圳市懋功科技集团有限公司
主项资质	市政公用工程施工总承包二级；机电工程施工总承包二级；建筑工程施工总承包二级；水利水电工程施工总承包二级；施工劳务不分等级。	控股管理单位 (上下级)	深圳市懋功科技集团有限公司
企业拥有的专业技术人员规模情况	一级注册建造师数量共 <u>5</u> 人(按全国建筑市场监管公共平台填写) 中级或以上工程师： <u>5</u> 人		

## 2、营业执照



统一社会信用代码  
91440300779893382K

# 营业执照

(副本)



名称 深圳市水源环保建设有限公司  
类型 有限责任公司(法人独资)  
法定代表人 李家祥

成立日期 2005年09月28日

住所 深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐路2015号盐田综合保税区沙头角片区工业23栋8层南

### 重要提示

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

登记机关

2023年05月05日

### 3、企业专业技术人员规模情况

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

#### 深圳市水源环保建设有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300779893382K	企业法定代表人	李家祥
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐路2015号盐田综合保税区沙头角片区工业区23栋8层南		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	李鹏	412822199*****18	二级注册建造师	粤2442023202325591	机电工程
32	李鹏	412822199*****18	二级注册建造师	粤2442023202325591	建筑工程
33	李鹏	412822199*****18	二级注册建造师	粤2442023202325591	水利水电工程
34	林依玲	445281199*****2X	一级注册建造师	粤1442019202008547	机电工程
35	李政	432522198*****38	一级注册建造师	粤1442021202206526	机电工程
36	李才华	440883199*****73	一级注册建造师	粤1442022202309226	建筑工程
37	阮德华	362329197*****78	一级注册建造师	粤1442023202402044	市政公用工程
38	费思群	510522198*****82	一级注册建造师	粤1442023202407892	机电工程

共 38 条 < 1 2 3 > 前往 3 页

GZZC

证书编号：黔考中2200051965766

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：陈伟洪

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：440582199012306635

资格系列：工程技术人员

资格专业：市政道桥隧工程

资格名称：工程技术人员\_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2022年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州泰合建设工程有限公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵州省人力资源和社会保障厅

统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

使用场景 本人使用 有效期至：2023年05月18日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2023年05月13日



316

姓名: 曾伟

性别: 男

身份证号: 43042619911010633X

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日



证书编号: B08203010300000260

查询网址:

<http://www.hnjsrew.com/zcquery/>



N414

姓名: 蒋有香

性别: 女

身份证号: 430103198211051045

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日



证书编号: B08203080100002627

查询网址:

<http://www.hnjsrew.com/zcquery/>





姓名：蒋有香

性别：女

身份证号：430103198211051045

职称名称：工程师

专业类别：工程施工与概预算

备案日期：2020年12月20日

工作单位：韶山中乾建设工程有限公司

系统编码：B08201030000001363

编号：NO. 20010151

广东省中级专业技术  
资 格 证

广东省人力资源和社会保障厅



广东省专业技术资格委员会  
专用章  
粤中取证字第 1803003011853号

蔡钦源 于二〇一七年  
十二月，经 深圳市水利水  
电专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 水利水电施工与管理  
工程师  
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关  
二〇一八年五月十七日

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 吴建平  
性 别 女  
身份证号 430181198005265121  
级 别 中级  
专 业 市政公用工程  
发证时间 2022年12月31日  
证书编号 B08223081000000029



“智慧人社”微信公众号



**核验途径：**

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：  
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

## 二、投标人近 5 年同类工程施工业绩

### 投标人近 5 年同类工程施工业绩

序号	项目名称	项目地点	建设内容	合同价(万元)	合同签订时间	竣工时间	备注
1	深圳市城市轨道交通 8 号线三期河道迁改及给排水工程	深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区溪涌站	工作内容及承揽范围：深圳市地铁 8 号线三期二工区车站范围内溪涌河河道迁改及给排水工程。其中导流部分的土方工程 27040m <sup>3</sup> ，抛石挤淤 602.56m <sup>3</sup> ，挡墙 2259m <sup>3</sup> 等；恢复河道工程中土方工程 43405m <sup>3</sup> ，护坡 860m <sup>2</sup> ，干（浆）砌块料 978m <sup>3</sup> 等；排水管工程中 DN500 混凝土管 474m，检查井 13 座，抛石挤淤 853.2m <sup>3</sup> ，DN800 混凝土管 347m，钢板桩 474.36 吨。	1177.16	2021 年 11 月 18 日	2023 年 12 月 15 日	分包项目
2	深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程	深圳市大鹏新区溪涌村	主要施工内容为河道导流工程。其中导流部分土方 6163.59m <sup>3</sup> ，挡墙 862.29m <sup>3</sup> ，干砌石护底 214.5m <sup>3</sup> 等；围堰工程中土工合成材料 642.42m <sup>2</sup> ，粘性土回填围堰 342.28m <sup>3</sup> 等。	233.00	2023 年 5 月 22 日	2024 年 6 月 20 日	分包项目
3	清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）	深圳市龙岗区	1、新建 1 座浮码头：在 2 号坝左坝肩上游新建 1 座浮码头，其主要设施由铝合金引桥、浮桥、LLDPE 浮箱、码头铺板、系泊设施、护舷、锚固系统等组成，并增设浮码头的水电箱、消防装置等附属设施；2、改造下库台阶：对现状下库台	238.61	2023 年 7 月 12 日	2024 年 5 月 15 日	获甲方表扬

			阶进行改造，方便人行。				
4	清林径水库东清输水工程坪地取水口改建工程	深圳市龙岗区	建设内容包括：新建结合井、新建闸门、老检修闸通道延长 9.5m、场区现状道路破坏后恢复、化粪池修复以及相关的视频监控等电气设备建设。 其中检修通道延长段长 9.5m, 净宽 3.8m, 底板高程 54.12m; 结合井平面为矩形, 净长 11.5m, 净宽为 11.2m, 净深 8.93m, 井底高程 49.5m, 与检修通道延长段 1:0.5 斜坡连接。	270.89	2024 年 8 月 31 日	在建	/
5	/	/	/	/	/	/	/

# 1、深圳市城市轨道交通 8 号线三期河道迁改及给排水工程

## 1.1 合同关键页

正 本

### 深圳市城市轨道交通 8 号线三期工程项目 河道迁改及给排水工程

#### 承揽合同

溪涌-承揽-001



定做人：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

承揽人：深圳市水源环保建设有限公司



## 承揽合同

合同编号：溪涌-承揽-001

定做人：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

承揽人：深圳市水源环保建设有限公司

地址：深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐路 2015 号盐田综合保税区沙头角片区工业  
区 23 栋 8 层南

法定代表人：李家祥

承揽人资质：水利水电工程施工总承包三级

承揽人纳税人身份：一般纳税人

为加快深圳市城市轨道交通 8 号线三期施工总承包二工区项目河道迁改及给排水工程  
项目工程施工进度，依照《民法典》及有关法规、规章规定，遵循平等、自愿、公平和诚实  
信用的原则，经合同双方协商一致，签订本合同。

### 第一条 承揽工作

1. 工作名称：深圳市城市轨道交通 8 号线三期河道迁改及给排水工程；
2. 工作地点：深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区溪涌站；
3. 承揽范围及工作内容：深圳市地铁 8 号线三期二工区车站范围内溪涌河河道迁改及  
给排水工程（具体见附件一《工程量及费用清单》）；
4. 工程数量（具体见附件一《工程量及费用清单》）。

附件一《工程量及费用清单》中的数量为合同数量，仅作为双方签订合同的依据，实际  
结算数量以定做人确认的合格工程数量为基础，并以承揽人实际完成、依据《工程量及费用  
清单》中的计量规则由定做人工程技术人员收方、技术负责人审核签认、预算合同人员复核、  
监理和发包人认可的合格工程数量为准。工程量及费用清单的任何错误和遗漏，不能免除承  
揽人根据合同规定的义务和按图纸、规范履行合同的义务。承揽人承诺：定做人有权根据施  
工需要调整承揽人承包范围内的施工项目和施工数量，承揽人不得因此而提出索赔。

5. 承揽人在本合同签订前，承揽人应通过公司账户汇现金 339358.74 元（大写：叁  
拾叁万玖仟叁佰伍拾捌元柒角肆分）到定做人帐户，或提供同等金额的银行保函  
作为本合同的履约保证金。承揽人提供的履约担保有效期不得早于合同约定的履约截止日

定做人：柯文轩

承揽人：李家祥



期，若承揽人在履约担保有效期内无法履约完成，承揽人须在履约期限届满前向定做人提供新的履约担保或延长原履约担保的有效期至实际履约完成之日，由此增加的费用由承揽人承担。承揽人未缴纳或缴纳不足的，定做人有权从承揽人的计价款中予以扣除。履约保证金在工程经本项目发包人竣工验收全部合格三个月后退还承揽人（不计息）。

## 第二条 承揽合同价款

1. 含增值税合同暂定总额：暂定为人民币 6787174.76 元（大写：陆佰柒拾捌万柒仟壹佰柒拾肆元柒角陆分 元人民币）增值税 560408.92 元（大写：人民币 伍拾陆万肆佰零捌元玖角贰分 元）。本合同约定的含增值税价格不因国家增值税税率变化而变化。若因国家税务政策变化导致增值税率调整，含增值税价不变，具体税金以变更后的税率计算。

增值税税率为：9%。

此价格仅为双方签订合同时暂定价格，最终结算价按相应工程范围，财政审计结果的73.45%进行结算。

2. 分项单价：见附件一《工程量及费用清单》。

本合同单价是按总承包质量标准实施和完成本合同《工程量及费用清单》所列项目所有工作内容的综合单价，除《工程量及费用清单》中注明的以外各项目合同单价中已包含了承揽人为完成各项目需要的劳务、机械、小型机具、材料及配件（本合同约定由定做人无偿供应和无偿提供使用的除外）、水电气、安装、缺陷修复、利润、环保、调遣（进出场）、临时工程的建设与拆除、治安管理费等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等，承揽人作为一家具备相关施工经验能力的工程服务企业，对本工程的勘察风险、工期风险、疫情防控风险及建设单位和相关产权单位的政策要求或检查要求均已在合同价款中考虑足够，承揽人承诺不以任何理由提出任何索赔。

增值税已包含在单价中。

1. 合同工期总日历天数为：150 天。

2. 合同开工日期：2021年12月20日；合同竣工日期：2022年5月20日；

3. 详细施工计划（含节点计划）定做人将根据发包方总工期及分项工期要求另文下达，作为本合同附件，承揽人必须严格执行。

4. 本合同中对于工程工期暂无法确定时，开竣工时间以定做人施工计划安排为准。

5. 为保证工期，承揽人须按附件二《承揽人投入本合同工程主要机械设备表》中所列项目组织机械进场，并于   年   月   日前全部到位，进场前双方必须办理检验手续。

定做人：杨文东

承揽人：



均已完全理解，对履行本合同可能存在的各项风险包括工程停建、工期变更、资金周转、自然条件变化、征地拆迁滞后、图纸迟延等均已充分判断，承揽人签订本合同则视为自愿承担可能存在的各种风险。

7. 未尽事宜由双方在合同执行过程中协商，并签署补充协议书。

8. 本合同从双方签章之日起生效，合同双方履行合同全部义务，竣工结算价款支付完毕，承揽人向定做人交付竣工的承揽工程后，本合同即告终止。承揽合同的权利义务终止后，双方应遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

9. 本合同 贰 份，定做人 壹 份，承揽人 壹 份，具有同等法律效力，副本 叁 份，定做人 贰 份，承揽人 壹 份。

附件一：《工程量及费用清单》

附件二：《承揽人投入本合同工程主要机械设备表》

附件三：《承揽人投入本合同工程主要人员表》

附件四：《定做人提供材料清单》

附件五：《廉洁工程共建协议书》

附件六：《安全文明施工措施费清单》

附件七： 承揽人营业执照、资质等级、安全生产许可证、授权委托书等资料加盖公章的复印件

附件八：本合同规定的其他附件（提示：建议可将领料授权委托书、代付工资委托书、工资支付单等也作为附件。）

定做人： (公章)

法定代表人：

委托代理人：杨文轩

时间：2021.11.18

电话：

传真：

邮政编码：

签约地点：

承揽人：(公章)

法定代表人：李宝祥

委托代理人：

时间：2021.11.18

电话：

传真：

邮政编码：

定做人：杨文轩

承揽人：李宝祥

## 1.2 补充合同



中铁一局集团(中山)建设工程有限公司

格物致知 至善至美



# 深圳市城市轨道交通 8 号线三期施工总承包二 工区项目河道迁改及给排水工程



## 承揽合同

溪涌-承揽-001 补 1



## 合同条款

1 工程名称：深圳市城市轨道交通 8 号线三期溪涌河河道迁改及给排水工程

2 工程地点：深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区溪涌站

### 3 承包内容

3.1 具体包括但不限于以下承包内容：

3.1.1 详见附件一《工程量清单》

3.2 业主调整工期或承揽人因工期满足不了合同要求、质量未达到合同约定标准、安全文明环保方面有重大投诉或事故，定做人有权调整承揽人的承包范围，承揽人应无条件服从，并不得因工程内容和劳务数量调整而可能导致的任何损失要求定做人赔偿。

### 4 变更依据

4.1 变更参照原合同（溪涌-承揽-001）第十一条之规定。

### 5 原则

5.1 定做人、承揽人双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经协商一致，签订本合同。

### 6 合同价及支付

6.1 此补充合同以经审批的“管线迁改”、“导流渠”施工图预算为依据，合同总价调整为（含税）为11771645.65 元（大写：壹仟壹佰柒拾柒万壹仟陆佰肆拾伍元陆角伍分），对原合同清单进行相应调整，原合同清单作废。

6.1.1 增值税单独列计 9%：971970.74 元（大写：玖拾柒万壹仟玖佰柒拾元柒角肆分）

6.2 合同单价：详见附件一《工程量清单》。

6.2.1 此补充协议为第一次合同调整，合同价格仅为暂定价格，过程计价支付比例为 85%。

### 7 变更项目计量规则

7.1 计量规则：详见附件一《工程量清单》

### 8 其他

8.1 工程相关的其他条款比照（溪涌-承揽-001）（原合同）进行办理。

8.2 本补充协议一式四份，定做人三份，承揽人一份。



附件一：《工程量清单》

附件二：《请示报告审批单》

一  
二

定做人：（公章）

法定代表人或

委托代理人： 

年 月 日

承揽人：（公章）

法定代表人或

委托代理人： 

年 月 日

附件一:

附件一：工程量及报价清单

招标项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001 第 1 页 共 7 页

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
一	导流工程								
1	导流分部								
1.1	挖一般土方	m3	3.09	27040.00	83614.30	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.2	余方弃置	m3	15.58	11020.00	171677.77	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.3	回填方	m3	15.21	16020.00	243688.15	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.3	抛石挤淤	m3	164.51	602.56	99129.14	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.4	混凝土垫层	m3	456.04	180.77	82437.69	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.4	混凝土挡墙墙身	m3	411.41	2259.00	929370.99	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.5	干砌石护底	m3	227.56	1004.82	228659.64	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.6	土工合成材料	m2	11.56	2009.64	23233.51	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.5	混凝土底板	m3	454.10	133.32	60541.23	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.6	钢板桩	t	1102.18	300.00	330655.01	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.7	回填方	m3	120.61	178.26	21500.34	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
1.8	钢管支撑	m	379.83	336.00	127623.55	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
2	围堰								
2.1	围堰-筑土	m3	48.57	253.00	12286.98	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
2.2	围堰-沙袋	m3	78.05	41.00	3199.97	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	

定做人: 杨文轩

承揽人: 李志强

附件一：工程量及报价清单

招标项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
2.3	余方弃置	m3	26.98	294.00	7932.09	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
2.4	土工合成材料	m2	6.43	88.56	569.81	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3	恢复河道								
3.1	挖沟槽土方	m3	4.63	9380.23	43405.61	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.2	余方弃置	m3	26.98	9380.23	253061.58	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.3	混凝土基础	m3	412.88	540.00	222957.62	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.4	干砌块料	m3	232.38	540.00	125485.80	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.5	浆砌块料	m3	343.33	438.00	150377.37	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.6	护坡	m2	281.26	860.00	241885.39	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.7	现浇混凝土人行道及进口坡	m2	506.86	400.00	202742.57	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.8	人行道块料铺设	m2	325.24	400.00	130094.64	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.9	安砌侧(平、缘)石	m	39.13	400.00	15650.73	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.10	现浇构件钢筋	t	3701.38	45.00	166562.12	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.11	石质栏杆	m	698.14	200.00	139628.45	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3.12	生态沟	m	161.85	200.00	32369.42	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
二	排水管工程								
1	DNS00								
1.1	混凝土管	m	343.00	474.00	162583.97	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	

定做人: 杨文轩

承揽人: 李志强

### 附件一：工程量及报价清单

招标工程名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	第 3 页 共 7 页	备注
1.2	检查井	座	3643.56	13.00	47366.29	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.3	井盖	座	631.57	13.00	8210.47	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.4	挖沟槽土方	m3	5.32	2627.86	13974.38	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.5	余方弃置	m3	17.51	2627.85	46014.91	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.6	回填方	m3	20.79	1689.34	35115.21	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.7	回填石粉渣	m3	105.98	544.54	57710.90	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.8	混凝土垫层	m3	456.04	85.32	38909.02	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.9	混凝土支墩	m3	420.80	215.64	90741.83	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.10	抛石挤淤	m3	127.02	853.20	108370.98	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.11	钢板桩	t	1102.34	725.640	799900.26	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2	DN800									
2.1	混凝土管	m	343.00	347.00	119022.44	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.2	检查井	座	3815.54	10.00	38155.37	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.3	井盖	座	631.57	10.00	6315.75	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.4	挖沟槽土方	m3	5.32	4109.87	21855.38	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.5	余方弃置	m3	17.51	4109.87	71965.80	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.6	回填方	m3	20.79	2881.00	59885.47	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.7	回填石粉渣	m3	105.98	621.78	65896.87	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		

定做人：杨文轩

承揽人：李远祥

### 附件一：工程量及报价清单

招标工程名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	第 4 页 共 7 页	备注
2.8	混凝土垫层	m3	456.04	72.87	33231.37	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.9	混凝土支墩	m3	420.80	466.12	196144.41	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.10	抛石挤淤	m3	127.02	728.70	92557.35	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.11	钢板桩	t	1102.34	474.360	522904.86	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
三	含增值税合同金额				6787174.76					
四	其中增值税	9%			560408.92					

定做人：杨文轩

承揽人：李远祥

## 1.3 完工证明

### 完工证明

兹证明由深圳市水源环保建设有限公司中标施工的 深圳市城市轨道交通8号线三期河道迁改及给排水工程（项目名称），项目负责人阮德华，技术负责人蒋有香，现已于2023年12月15日按照合同约定、完成河道迁改及给排水工程的施工内容，工程经我方及监理方验收达到合格质量标准，已具备使用条件，现已投入使用。

特此证明！

中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

2024年5月16日



## 2、深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程

### 2.1 中标通知书

附件 10：项目分包招标中标公示

#### 项目内部分包招标中标公示

工程名称	深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程工程			
招标主体	中铁一局集团(中山)建设工程有限公司深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区项目经理部			
招标编号	溪涌-专业-010	评标办法	投标报价得分前三名进入商务(技术)决标	
招标控制价	2333554.54		商务决标评出中标候选人排名	
中标候选人	单位名称	法定代表人	履约代理人	投标报价
第一候选人	深圳市水源环保建设有限公司	李家祥	谭从志	2329994.30
第二候选人	深圳市宏运达建筑工程有限公司	卢东鹏	吴瑜	2330313.23
第三候选人	深圳市粤城建设工程有限公司	陈灿都	梁友平	2332877.19

异议受理部门：广州分公司商务管理部

联系电话：020-37758838

招标投标监督部门：广州分公司公司纪委监察部

联系电话：020-37758873

## 2.2 合同关键页

正本

# 深圳市城市轨道交通 8 号线三期工程项目东 头坑河道导流工程

## 专业合同

溪涌-专业-010

甲方：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

乙方：深圳市水源环保建设有限公司



## 工程施工专业分包合同

合同编号：溪涌-专业-010

工程承包人：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司（以下简称甲方）

地址：中山市南朗镇岭南路16号金龙商业广场1202房之一

工程分包人：深圳市水源环保建设有限公司（以下简称乙方）

地址：深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐路2015号盐田综合保税区沙头角片区工业区23栋8层南

法定代表人：李家祥

乙方分包单位资质：水利水电工程施工总承包三级

合同分包方准入号：CREC030250

乙方纳税人身份：一般纳税人

为加快深圳市城市轨道交通8号线三期施工总承包二工区项目工程施工进度，依据国家法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，签订本合同。

### 第一条 分包工程概况

1. 分包工程名称：东头坑河道导流工程；

2. 分包工程地点：深圳市大鹏新区溪涌村；

3. 分包工程承包范围及工作内容：承包范围为站后明挖段，工作内容具体见附件一《工程量及费用清单》）；

附件一《工程量及费用清单》中的数量为合同数量，仅作为双方签订合同的依据，实际结算数量甲方确认的合格工程数量为准。工程量清单的任何错误和遗漏，不能免除乙方根据合同规定的义务和按图纸、规范履行合同的的责任。乙方承诺：甲方有权根据施工需要调整乙方承包范围内的施工项目和施工数量，乙方不得因此而提出索赔。

5. 乙方在本合同签订前，乙方应通过公司账户汇现金106880.47元（大写：人民币壹拾万陆仟捌佰捌拾元肆角柒分）到甲方帐户，或提供同等金额的银行保函作为本合同的履约保



证金。乙方未缴纳或缴纳不足的，甲方有权从乙方的首期计价款中予以扣除。履约保证金在分包工程经本项目发包人竣工验收全部合格三个月后退还乙方（不计息）。

## 第二条 分包合同价款

1. 不含增值税合同总价：暂定为人民币 2137609.45 元（大写：人民币贰佰壹拾叁万柒仟陆佰零玖元肆角伍分）。

增值税税率为：9%

含增值税合同总价：暂定为人民币 2329994.30 元（大写：人民币贰佰叁拾贰万玖仟玖佰玖拾肆元叁角零分）。

此价格仅为双方签订合同时暂定价格，最终结算以《工程量及费用清单》（附件一）所列细目的单价和施工图范围内实际完成的合格工程数量为准。

2. 分项单价：见附件一《工程量及费用清单》。

本合同单价是按总包合同质量标准实施和完成本合同《工程量及费用清单》所列项目所有工作内容的综合单价，除《工程量及费用清单》中注明的以外各项目合同单价中已包含了乙方为完成各项目需要的劳务、机械、小型机具、材料及配件（本合同约定由甲方无偿供应和无偿提供使用的除外）、水电气、安装、缺陷修复、利润、环保、调遣（进出场）、临时工程的建设与拆除、治安管理等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等。

增值税单独计列。

本合同为固定单价合同，在合同执行过程中，单价不作任何调整。因工程变更设计的新增项目应比照附件一《工程量及费用清单》中相类似项目的单价水平确定分包合同单价。

## 第三条 合同工期

1. 合同工期总日历天数为：217天。

2. 合同开工日期：2023年5月22日；合同竣工日期：2023年12月25日；

3. 详细施工计划（含节点计划）甲方将根据发包方总工期及分项工期要求另文下达，作为本合同附件，乙方必须严格执行。

4. 本合同中对于工程工期暂无法确定时，开竣工时间以甲方施工计划安排为准。



场地。施工时,应采取措施防止因施工原因致使工程、农田、水体、建筑物及其他设施受到污染和损害,应及时修建临时排水设施,保持施工场地排水通畅。按有关规定妥善处理因施工产生的废水、废气、噪声、淤泥、垃圾等各种影响环境污染的因素。由于乙方施工原因造成的环境污染事件,乙方应负全部责任并承担由此发生的所有费用。

8. 乙方与甲方签订《建设工程承发包安全管理协议》,并作为本合同的组成部分。

#### 第八条 双方驻工地代表

1. 甲方委派的担任驻工地履行本合同的工地代表为: 杨文轩, 职务: 项目经理, 负责本工程安全质量监察, 进度及质量控制、检查及其它事项, 负责审批收方结算资料等文件, 签发或发布相关指令。

2. 乙方委派的担任驻工地履行本合同的工地代表为: 陈潮文 (身份证号: 440524196507116617), 负责本合同工作内容组织实施, 处理施工中的收方结算、材料领用、签订补充协议及其他书面往来文件、结算领取工程款等相关事宜。乙方委派的技术负责人为: 任永, (身份证号: 511081198011137017) 对本合同项下工程施工的技术管理、质量管理、信息管理全面负责。

3. 双方约定: 甲方出具并经甲方审核程序及工地代表亲笔签字的收方结算单, 作为施工期间和最终结算、付款的唯一依据, 除此之外任何证明、收条、欠条、信函等文件资料, 都不得作为结算、付款依据。甲方其他人员的任何签字、签认都不具有该事项最终确认的效力。乙方如持有此类文件, 甲方不予认可。

#### 第九条 工程价款的结算与支付

1. 本合同不支付工程预付款, 乙方必须具备满足本工程的流动资金。

2. 办理结算前, 乙方必须向甲方提供上月已发放参加施工人员工资费用的清单。

3. 本工程实行按月结算。在每次结算前甲方组织有关人员以及乙方人员进行现场收方并填写收方记录, 参与收方的全体人员应签字确认。结算时, 甲方依据乙方在计量期内完成符合本项目验收标准的工程实体数量和《工程量清单》(附件一)的单价进行计量。在扣除水电费、甲供材料费等相关费用后编制《工程结算单》, 由甲方双方工地代表签字确认后作为



遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

6. 乙方确认本合同落款地址、电话、微信号及邮箱为乙方有效送达地址和联系方式。相关文件、法律文书按乙方确认地址或工商登记的公示地址（或居民身份证地址）交邮后的第3日视为有效送达；以发送短信、微信及电子邮件的方式送达的，自文件内容发送且未被退回的情况下，即视为有效送达。若送达日为非工作日，则视为在下一个工作日送达。

7. 本合同书在双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。

8. 本合同5份，甲方3份，乙方2份，具有同等法律效力。

附件一：《工程量及费用清单》；

附件二：《乙方投入本合同工程主要机械设备表》；

附件三：《乙方投入本合同工程主要人员表》；

附件四：《甲方提供材料清单》。

附件五：《廉洁工程共建协议书》

附件六：《深圳市建筑工地分账制工人工资委托发放协议》

附件七：《合规风险管控条款》

附件八：《施工安全质量消防协议书》

工程承包人： 

法定代表人： 

委托代理人： 

时间：2023.5.22

电话：18571362738

传真：✓

邮政编码：518000

工程分包人：（公章） 

法定代表人： 

委托代理人： 

时间：2023.5.22

电话：15220158339

传真：✓

邮政编码：518000

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
东头坑水库河道导流工程									
一 导流部分									
1	挖一般土方	m3	9.70	6163.59	59786.82	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
2	抛石挤淤	m3	235.76	1.00	235.76	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
3	混凝土垫层	m3	735.18	53.20	39111.58	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
4	混凝土挡墙墙身	m3	792.74	862.29	683571.77	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
5	干砌石护底	m3	337.46	214.50	72385.17	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
6	挡墙止水带	m	52.43	58.80	3082.88	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	

甲方：杨文轩

第22页共44页

乙方：李强

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
7	反滤层铺筑	m3	525.38	61.67	32400.18	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
8	透水管	m	46.34	616.80	28582.51	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
9	回填方	m3	22.56	3800.00	85728.00	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
10	石质栏杆	m	1428.00	171.60	245044.80	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
11	人行道块料铺设	m2	430.82	300.30	129375.25	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
12	安砌侧(平、缘)石	m	88.86	85.80	7624.19	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	
13	铺种草皮	m2	30.80	858.00	26426.40	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的工作内容	

甲方：杨文轩

第23页共44页

乙方：李强

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
14	余方弃置	m3	65.00	6163.59	400633.35	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
二	围堰								
15	编织袋围堰	m3	180.20	62.25	11217.45	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
16	土工合成材料	m2	17.15	642.42	11017.50	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
17	粘性土回填围堰	m3	83.83	342.38	28701.72	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
18	混凝土、钢筋混凝土模板	m²	82.00	1926.97	158011.54	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
19	余方弃置	m³	71.80	342.38	24582.88	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
20	余泥渣土收纳费	m³	10.00	6505.97	65059.70	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	

甲方：杨海

第24页共44页

乙方：李超

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
三	安全文明施工费	元			25030.00	除甲供材料、设备以外的全部费用	同直接工程费同比例计价	负责项目整体的安全文明施工工作，具体工作内容以甲方安排为准，包括但不限于现场警示、标示牌制安、危险处防护措施、作业人员防护、场地硬化、材料堆放、场容场貌保持及环保卫生措施、现场临时用水及降水排水、施工车辆清洗、防尘降噪施工措施等施工范围内安全文明施工及环境保护的全部工作	
四	不含增值税合同金额	元			2137609.45				
五	增值税	元	9.00%		192384.85				
六	含增值税合计	元			2329994.30				

甲方：杨海

第25页共44页

乙方：李超

## 2.3 完工证明

### 完工证明

兹证明由深圳市水源环保建设有限公司中标的深圳市城市轨道交通8号线三期项目东头坑河道导流工程（项目名称），项目负责人蒋有香，技术负责人阮德华，现已于2024年6月20日按照合同约定，完成全部施工内容，工程经我方及监理方验收达到合格质量标准，已具备使用条件，现已投入使用。

特此证明！

中铁一局集团（中标）建设工程有限公司

2024年6月20日



### 3、清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）

## 深圳市东部水源管理中心

### 表扬信

深圳市水源环保建设有限公司：

2023年11月以来，你司在清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）施工准备及施工过程中进行了精细的规划和组织，明确了每个阶段的工作目标和时间计划。在项目执行过程中，高效的沟通协调和灵活应对变化的能力，使得项目各方面的工作都能有序进行。现场施工团队能够灵活应对各种技术难题和工程挑战。在施工过程中，细致的工作态度确保了项目的顺利进行，工程质量得到了充分保证。

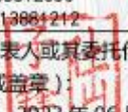
鉴于贵司在清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）建设中表现突出，特提出表扬。望你司继续发扬敢打硬仗、善打硬仗的优良作风，按时完成工程项目结算工作。

深圳市东部水源管理中心

2024年5月28日



### 3.1 中标通知书

 深圳市深水水务 咨询有限公司		<h1>中标通知书</h1>	
		公开 · 公平 · 公正 · 诚实 · 信用	
		编号：2023062901	
<b>深圳市水源环保建设有限公司：</b>			
深圳市深水水务咨询有限公司受深圳市东部水源管理中心委托，就“清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）（招标项目编号：SZDL2023000989）”采用公开招标的方式进行采购。根据评审委员会的评审结论，采购单位确认贵公司为本项目的中标供应商，详列如下：			
采购计划编号	PLAN-2023-440300000-115019-08124、PLAN-2023-440300000-115019-08193		
采购单位	深圳市东部水源管理中心		
标的名称	清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）	中标数量	1 项
标的金额	预算金额	中标金额	
合计	人民币叁拾壹万伍仟肆佰伍拾柒元陆角陆分 (¥3,159,457.66)	人民币贰佰叁拾捌万陆仟壹佰贰拾伍元伍角壹分 (¥2,386,125.51)	
合同履行期限	1. 合同签订后 120 个日历天。 2. 续签要求：不可续签。		
合同签订事宜	请贵公司凭此《中标通知书》原件，于十个工作日内按照招标文件和中标供应商的投标文件与采购单位签订合同。		
采购政策	1. 中标公司企业类型（大/中/小/微企业）：小微企业。 2. 我市推出政府采购订单融资改革试点工作，中标（成交）供应商可以凭借与采购单位签订且经备案的采购合同，向参与政府采购订单融资业务的金融机构提出融资申请，金融机构以自身信贷政策为基础提供较低利率资金支持，订单融资具体流程可参阅深圳市政府采购监管网（www.zfcg.sz.gov.cn）信息公开栏目或者深圳政府采购网（www.szzfcg.cn）政府采购订单融资栏目。		
联系方式	采购单位：深圳市东部水源管理中心 蒋工 0755-28467975 中标单位：深圳市水源环保建设有限公司 谭从志 13613096390 代理机构：深圳市深水水务咨询有限公司 庄晓琴 13688812350 张伟 15013881212		
采购代理机构（盖章）		法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)	
		 2023年06月29日	
抄报：深圳市财政局			
抄送：深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司			
抄送：深圳市东部水源管理中心			
公司地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路112号罗湖投资控股大厦裙楼401 邮 编：518003 电 话：0755-29395688-8000 网 址：http://www.szsszx.com/			

### 3.2 合同关键页

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 清林径水库巡逻艇泊岸工程（土 建及浮船码头）施工合同

工程名称: 清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市东部水源管理中心

承 包 人: 深圳市水源环保建设有限公司

2023 年

深圳市东部水源管理中心
合同备案章
合同编号: HT-20230711-0403
日期: 2023年 7月 12日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市东部水源管理中心

承包人(全称): 深圳市水源环保建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 清林径水库巡逻艇泊岸工程(土建及浮船码头)

工程地点: 深圳市龙岗区

工程规模及特征: 主要建设内容为新建浮码头工程、下库改造工程。

工程类别: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 工程等级: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工程投资额: 322.84 万元 资金来源: 水务发展专项资金

### 二、工程承包范围

工程主要建设内容包括但不限于: (1) 新建1座浮码头: 在2号坝左坝肩上游新建1座浮码头, 其主要设施由铝合金引桥、浮桥、LLDPE浮箱、码头铺板、系泊设施、护舷、锚固系统等组成, 并增设浮码头的水电箱、消防装置等附属设施; (2) 改造下库台阶: 对现状下库台阶进行改造, 方便人行。

#### 1. 水库枢纽及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 四通一平工程 通水: _____ 千米; 通电: _____ 千米; 进场道路: _____ 千米; 场平: _____ 万平方米	
<input type="checkbox"/> 水库枢纽工程 坝长: _____ 米; 坝顶宽: _____ 米; 坝高: _____ 米	
<input type="checkbox"/> 隧洞工程 _____ 千米	<input type="checkbox"/> 管道工程 _____ 千米

<input type="checkbox"/> 水闸工程	立方米/S	<input type="checkbox"/> 泵站工程	立方米/S
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 绿化工程	平米
<input type="checkbox"/> 配套管理房工程	座 平米	<input type="checkbox"/> 室外工程	平米
<input type="checkbox"/> 智慧水务工程		<input type="checkbox"/> 装修工程	平米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 1座浮码头新建工程及下库台阶改造工程			

2. 河道整治及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 四通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 堤岸整治工程	千米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 管道工程	千米
<input type="checkbox"/> 渠道工程	千米	<input type="checkbox"/> 清淤疏浚工程	立方米
<input type="checkbox"/> 箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米/d
<input type="checkbox"/> 水闸工程	座	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 绿化工程	米	<input type="checkbox"/> 管线迁改工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

3. 排水管网及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 排水管道工程	千米	<input type="checkbox"/> 检查井	座
<input type="checkbox"/> 道路工程	千米	<input type="checkbox"/> 绿化工程	平米
<input type="checkbox"/> 交通疏解工程	千米	<input type="checkbox"/> 管线迁改工程	千米
<input type="checkbox"/> 其它:			

4. 污水处理厂及其配套工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 四通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米
<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 道路工程	千米	<input type="checkbox"/> 绿化工程	平米
<input type="checkbox"/> 其它:			

5. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2023年 8 月 15 日；

计划竣工日期：2023年 12 月 12 日；

合同工期（总日历天数） 120 天；

四、质量标准

本工程质量符合 合格 标准，创建 /

五、签约合同价

人民币（大写 贰佰叁拾捌万陆仟壹佰贰拾伍元伍角壹分 ）  
(¥ 2,386,125.51 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写 柒万壹仟叁佰肆拾捌元伍角壹分 ）（¥ 71348.51 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写 / ）（¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写 / ）（¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写 / ）（¥ / 元）。

六、项目经理

项目经理姓名： 聂建华 身份证号码： 511202197909051616 注册证  
号： 粤 1442018201903282

## 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及其附件；
- (2)本合同协议书；
- (3)中标通知书；
- (4)本合同补充条款及其附件；
- (5)本合同专用条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
- (6)本合同通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)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)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项，并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工程施工，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，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方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。

#### 十、合同订立与生效

1. 订立时间：2023年7月12日；

2. 订立地点：深圳市

3. 本合同一式12份，发包人执7份，承包人执5份。均具有同等法律效力，发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

（以下为盖章页）

(本页为盖章页)

发包人：(公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)  
组织机构代码：12440300MB2C79278N

地址：深圳市龙岗区龙岗街道清水路  
238号

邮政编码：518172

法定代表人：叶宝民

委托代理人：

电话：0755-89750223

传真：

电子信箱：

开户银行：中国工商银行股份有限公司深圳  
龙岗支行

账号：4000028509201930789

承包人：(公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)  
组织机构代码：91440300779893382K

地址：深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐  
路 2015 号盐田综合保税区沙头角片区  
工业区 23 栋 8 层南

邮政编码：518081

法定代表人：李家祥

委托代理人：谭从志

电话：13613096390

传真：0755-25038475

电子信箱：

开户银行：建设银行深圳沙头角支行

账号：44201511400052500930

### 3.3 竣工验收证明

清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）  
合同工程完工（单位工程）验收  
（清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）QLJXLTB A）

## 鉴 定 书

清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）  
合同工程完工（单位工程）验收工作组

2024年5月15日

验收主持单位：深圳市东部水源管理中心

法人验收监督管理机关：深圳市水务局

项目法人：深圳市东部水源管理中心

设计勘察单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

监理单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

施工单位：深圳市水源环保建设有限公司

质量和安全监督机构：深圳市水务工程质量安全监督站

运行管理单位：深圳市东部水源管理中心

验收时间：2024年5月15日

验收地点：深圳市东部水源管理中心项目部会议室

# 前 言

## 验收依据:

- 1、清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）施工合同文件；
- 2、清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）经批准的设计图纸文件及相关规程规范；
- 3、《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008）、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176—2007）等相关规程规范。

## 组织机构:

清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）合同工程完工（单位工程）验收工作由深圳市东部水源管理中心主持，验收工作组成员由深圳市东部水源管理中心、深圳市水务规划设计院股份有限公司、深圳市深水兆业工程顾问有限公司、深圳市水源环保建设有限公司代表组成。

深圳市水务局规划计划处、建设管理处、水资源处，深圳市水务工程质量安全监督站派员列席本次验收会议。

## 验收过程:

- 1、确定验收工作组成员名单，并推荐确定验收工作组组长；
- 2、验收组听取了各参建单位对工程建设情况的汇报；
- 3、验收组现场检查工程完成情况和工程实体质量；
- 4、检查分部工程质量评定及分部工程验收鉴定书、外观质量评定等相关验收资料；
- 5、讨论并形成合同工程完工（单位工程）验收鉴定书。

## 一、合同工程概况

### (一) 合同工程名称及位置

合同工程名称：清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）

工程位置：深圳市龙岗区清林径水库

### (二) 合同工程主要建设内容

本合同工程划分为一个单位工程，共包含三个分部工程。

#### 1、电气分部工程

新建一条由水库配电房至浮船码头的供电电缆（长度 700m）及相应附属设施。

#### 2、浮船码头分部工程

新建一座面积 600m<sup>2</sup> 浮船码头，包含浮桥、引桥、导轨基础及钢导轨、卷扬机、配电箱、消防箱、灯带、电力及给水管道等。

#### 3、下库楼梯分部工程

下库楼梯改造，内容包含原下库楼梯混凝土拆除；基础土方开挖；基础土方回填；楼梯基础钢筋混凝土立柱、圈梁施工；下库楼梯基础挡墙砌筑；楼梯、坡道及平台混凝土浇筑；石材铺装；栏杆安装；草皮绿化种植。

### (三) 合同工程建设过程

1、施工准备：2023 年 11 月 1 日至 2023 年 12 月 4 日为施工准备阶段。施工单位搭建现场临时围蔽设施，编制及报审施工组织设计，采购原材料，组织施工机械进场。监理单位组织设计技术交底和施工图纸会审，编制监理规划和监理实施细则。

2、开工时间：2023 年 12 月 4 日。

完工时间：2024年5月10日。

### 3、施工中采取的主要措施

#### (1) 工程质量

1) 按设计和规范要求对进场的原材料、半成品进行验收和见证取样送检。

2) 推行示范段的办法：对下库楼梯改造进行了示范段施工，且示范段经建设、设计、监理、施工等单位联合验收合格，在取得各项质量控制数据后，再按照确定的工艺、质量标准组织正常施工。

3) 注重质量控制：设立质量控制点对关键工序和重点部位进行质量控制。对于基础开挖等重要隐蔽单元工程、关键部位单元工程进行建设、设计、监理、施工单位四方联合验收，未出现擅自隐蔽的情况。施工中每道工序严格按照设计图纸、规范、工程建设强制性标准条文（水利工程部分）施工。

4) 质量评定：监理工程师按照相应的质量标准及时进行检查验收和评定，防止不合格的工程进入下一道工序，将工程质量评定作为验收计价的凭证。

#### (2) 工程进度

将合同工期目标进行逐月分解，实施过程中对照批准的进度计划督促施工单位执行，执行过程中按照以日保周、以周保月、以月保合同节点工期进行跟踪落实。

#### (3) 现场安全、文明施工

1) 施工单位建立了安全保证体系和保证措施。将安全责任落实到人，建立了一套针对整个施工现场的事故应急预案，将安全隐患消灭于萌芽状态。

2) 建立了安全教育和安全技术交底制度。对新进场工人进行“三级安全教育”，各项作业实施前，有针对性的进行安全技术交底。技术交底采取书面形式，

配合作业指导书(或操作细则)，并履行了签字手续。

3) 建立了文明施工管理责任制。严格按施工组织设计要求进行合理的场地布置，按照国家颁布的《环境保护法》控制噪音、粉尘对周边环境的影响。

## 二、验收范围

本合同工程为一个单位工程，共包含3个分部工程，验收范围分别为：1、电气工程，2、浮船码头工程，3、下库楼梯工程。主要内容包括：铺设电缆700m，新建浮船码头600m<sup>2</sup>，下库楼梯改造253m<sup>2</sup>。

## 三、合同执行情况

(一) 合同管理情况：按照合同约定，施工单位已经按质按量完成合同全部工程内容，未发生质量与安全事故。建设单位已经按规定及时支付工程款，甲乙双方无合同纠纷，合同执行和管理情况良好。

(二) 合同工程完成情况：主要有电气工程、浮船码头工程、下库楼梯改造施工等。目前各项工程已经按设计内容和施工合同约定施工完毕，并已全部通过分部工程验收。

### (三) 完成的主要工程量：

完成的主要工程量

序号	工程项目	单位	工程量	备注
	<b>电气分部</b>			
1	过路段混凝土及基层拆除	m <sup>2</sup>	21	
2	沟槽土方开挖	m <sup>3</sup>	85	
3	沟槽回填	m <sup>3</sup>	80	
4	电缆铺装	m	700	
5	线管铺装	m	110	

6	电缆井	座	3	
7	草皮铺种	m <sup>2</sup>	50	
<b>浮船码头分部</b>				
1	浮桥安装	m <sup>2</sup>	560	
2	引桥安装	m <sup>2</sup>	40	
3	卷扬机安装	台	2	
4	配套设施安装	项	1	
<b>下库楼梯分部</b>				
1	下库楼梯混凝土及基层拆除	m <sup>2</sup>	253	
2	基础土方开挖	m <sup>3</sup>	300	
3	基础土方回填	m <sup>3</sup>	280	
4	楼梯基础钢筋混凝土立柱、圈梁	m <sup>3</sup>	15	
5	下库楼梯基础挡墙砌筑	m <sup>3</sup>	42	
6	楼梯、坡道及平台混凝土浇筑	m <sup>3</sup>	21	
7	石材铺装	m <sup>2</sup>	360	
8	栏杆安装	m	140	

(备注：实际工程量以结算工程量为准)

**(四) 工程结算：**本工程合同价为 238.612551 万元。目前已支付工程进度款 166.810265 万元(占合同价 69.91%)。本合同工程结算已经监理单位初审，结算总价款约为 249 万元(最终以审计单位审核为准)。

**(五) 合同工期情况：**本合同工程于 2023 年 12 月 4 日正式开工(开工令)，按施工合同约定的工期(120 天)，完工日期为 2024 年 4 月 2 日。在实际工程建设过程中，根据现场实际情况，结合施工合同约定，施工单位于 2024 年 2 月 5 日提交工期延期申请一次，总顺延工期 50 日历天。

#### 四、合同工程（单位工程）质量评定

##### （一）分部工程质量评定

本合同工程划分为一个单位工程，所含三个分部工程经评定质量全部合格，合格率 100%（详见下表）。

质量评定情况汇总表

单位工程 名称	分部工程 名称	单元工程					分部工程 质量等级
		总数 (个)	合格 (个)	合格 率(%)	优良 (个)	优良 率(%)	
清林径水库 巡逻艇泊岸 工程（土建 及浮船码 头）	△浮船码 头工程	8	8	100	0	0	合格
	△下库楼 梯工程	11	11	100	0	0	合格
	电气工程	3	3	100	0	0	合格
合计	3	22	22	100	0	0	

##### （二）工程外观质量评定

清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）单位工程外观质量评定应得 137 分，实得 117 分，得分率 85.4%。

### (三) 工程质量检测情况

本合同工程施工使用的所有原材料，如钢筋、电缆、铝合金、灰砂砖、栏杆等均有出厂合格证及厂家试验报告，原材料经监理工程师见证送检至深圳市水务工程检测有限公司进行检测，合格后施工单位报监理工程师认可后才使用于工程实体中。

本合同工程共计检测 41 组；其中混凝土试块检测 4 组；砂浆试块检测 2 组；密实度检测 24 组；铝合金型材检测 4 组；电力电缆检测 1 组；电缆套管检测 1 组；钢筋检测 2 组；植筋后拉拔检测 1 组；灰砂砖检测 1 组；石材检测 1 组；检测项目和频次满足设计和规范要求，检测结果全部合格。（详见下表）

工程质量检测统计表

序号	检测项目	检测单位	检测组 (点)数	合格组 (点)数	合格率 (%)	备注
1	C30 砼试块	深圳市水务工程检测有限公司	4	4	100%	
2	M10 砂浆试块	深圳市水务工程检测有限公司	2	2	100%	
3	土壤密实度试验	深圳市水务工程检测有限公司	24	24	100%	
4	蒸压灰砂砖 MU10	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
5	钢筋检测Φ8	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
6	钢筋检测Φ12	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
7	电缆套管	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
8	电线电缆	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
9	植筋后拉拔	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
10	石材检测	深圳市水务工程检测有限公司	1	1	100%	
11	浮船码头铝合金 型材检测	深圳市水务工程检测有限公司	4	4	100%	

#### (四) 合同工程(单位工程)质量评定

合同工程完工(单位工程)验收已按规定和程序完成了单元工程、分部工程的验收,所含单位工程的三个分部工程质量验收全部合格;单位工程外观质量评定得分为117分,得分率为85.4%;工程质量评定及验收资料齐全;单位工程施工质量评定为合格。

#### 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

#### 七、意见和建议

无。

## 八、结论

验收工作组听取了参建各方的汇报，查看了施工现场，查阅了验收资料，验收结论如下：

(一)、本合同工程（单位工程）已按照批准的设计文件和施工合同约定完成全部建设内容。

(二)、本合同工程（单位工程）所使用的主要原材料、中间产品按规范要求，经见证送检，检测结果合格，检测结果满足设计及规范要求。

(三)、本合同工程（单位工程）包含 1 个单位工程，3 个分部工程，经施工单位自评，监理单位复核，建设单位认定，3 个分部工程质量合格，单位工程质量合格。

(四)、本合同工程（单位工程）档案资料基本齐全。

(五)、本合同工程（单位工程）施工过程中未发生质量安全事故。

(六)、施工现场已清理。

(七)、本合同工程（单位工程）结算资料已编制，已经监理单位初步审核。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）相关规定，验收工作组同意清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）合同工程完工（单位工程）验收，单位工程质量等级评定为合格。

九、保留意见

无

保留意见人签字:

十、合同工程（单位工程）验收工作组成员签字表

清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）

合同工程（单位工程）验收工作组成员签字表

	姓名	单位	职务或职称	签字
组长	蒋凯平	深圳市东部水源管理中心	工程师	 蒋凯平
成员	罗琦	深圳市东部水源管理中心	工程师	罗琦
成员	陈俊红	深圳市东部水源管理中心	工程师	陈俊红
成员	陈启雄	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	总监	陈启雄
成员	罗兴云	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	罗兴云
成员	徐斌	深圳市水务规划设计院股份有限公司	高工	徐斌
成员	聂建华	深圳市水源环保建设有限公司	项目经理	聂建华

## 十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录

(一) 清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）分部工程验收鉴定书；

(二) 清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）完善工程竣工图；

(三) 清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）原材料出厂合格证、厂家试验报告；

(四) 清林径水库巡逻艇泊岸工程（土建及浮船码头）中间产品试验资料。

## 4、清林径水库东清输水工程坪地取水口改建工程

### 4.1 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：4403922024062100200101Y

标段名称：清林径水库东清输水工程坪地取水口改建工程

建设单位：深圳市东部水源管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水源环保建设有限公司

中标价：270.893839万元

中标工期：240

项目经理（总监）：阮德华



本工程于2024-06-22在深圳公共资源交易中心交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：李浩津

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：阮德华

打印日期：2024-08-02

查验码：JY20240729581768

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

## 4.2 合同关键页

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

# 清林径水库东清输水工程坪地 取水口改建工程施工合同

工程名称: 清林径水库东清输水工程坪地取水口改建工程

工程地点: 广东省深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市东部水源管理中心

承 包 人: 深圳市水源环保建设有限公司



2024 年版

深圳市东部水源管理中心
合同备案章
合同编号: HT-20240902-0533
日期: 2024年8月21日

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市东部水源管理中心

承包人(全称): 深圳市水源环保建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 清林径水库东清输水工程坪地取水口改建工程

工程地点: 广东省深圳市龙岗区

工程规模及特征: 依据《深圳市水务局关于2022年度第二批水务发展专项资金项目立项批复的通知》(深水计〔2022〕84号)及《清林径水库东清输水工程坪地取水口改建工程初步设计报告》(以下简称“《初步设计报告》”),东清输水工程从东部供水工程坪地箱涵取水口取水,通过输水管线输水,经东清泵站提升至扩建后的清林径水库。东清输水工程为双向供水,在东部供水工程有富裕水量时,可向清林径水库提供调蓄水量;当深圳市其他地区缺水时,清林径水库储备水量可向东部供水工程,再通过供水网络干线调水至深圳市其他缺水地区。该项目建设地点涉及广东省深圳市龙岗区坪地街道。本次建设项目属于清林径引水调蓄工程东清输水工程坪地取水口改建项目,建设内容主要包括新建检修通道延长段、结合井、重建化粪池等。

工程类别: 水利工程 工程等级: /

工程投资额： 424.07 万元 资金来源： 水务发展资金

二、工程承包范围

本项目建设内容包括：新建结合井、新建闸门、老检修闸通道延长 9.5m、场区现状道路破坏后恢复、化粪池修复以及相关的视频监控等电气设备建设。

其中检修通道延长段长 9.5m，净宽 3.8m，底板高程 54.12m；结合井平面为矩形，净长 11.5m，净宽为 11.2m，净深 8.93m，井底高程 49.5m，与检修通道延长段 1：0.5 斜坡连接。

1. 水库枢纽及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

□ 四通一平工程 通水： 千米； 通电： 千米； 进场道路： 千米； 场平： 万平方米	
□ 水库枢纽工程 坝长： 米； 坝顶宽： 米； 坝高： 米	
□ 隧洞工程 千米	□ 管道工程 千米
□ 水闸工程 立方米/S	□ 泵站工程 立方米/S
□ 道路工程 长： 米 宽： 米	□ 绿化工程 平米
□ 配套管理房工程 座 平米	□ 室外工程 平米
□ 智慧水务工程	□ 装修工程 平米
☑ 其它：引调水工程	

2. 河道整治及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程

量)

<input type="checkbox"/> 四通一平工程 平方米	万	<input type="checkbox"/> 堤岸整治工程 米	千
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 管道工程 米	千
<input type="checkbox"/> 渠道工程	千米	<input type="checkbox"/> 清淤疏浚工程 立方米	立
<input type="checkbox"/> 箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米		<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米/d	平
<input type="checkbox"/> 水闸工程	座	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 平方米	万平	<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	
<input type="checkbox"/> 绿化工程	米	<input type="checkbox"/> 管线迁改工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

## 3. 排水管网及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 排水管道工程	千米	<input type="checkbox"/> 检查井	座
<input type="checkbox"/> 道路工程	千米	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米	平
<input type="checkbox"/> 交通疏解工程	千米	<input type="checkbox"/> 管线迁改工程 米	千
<input type="checkbox"/> 其它:			

## 4. 污水处理厂及其配套工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 四通一平工程 平方米	万	<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米
<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 方米/d	立	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 道路工程	千米	<input type="checkbox"/> 绿化工程 平 米
<input type="checkbox"/> 其它:		

5. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 具体以开工令为准 ;

计划竣工日期:      /      年      /      月      /      日;

合同工期(总日历天数)     240     天;

四、质量标准

本工程质量符合 合格 标准, 创建      /     

五、签约合同价

人民币(大写贰佰柒拾万零捌仟玖佰叁拾捌元叁角玖分) (¥2708938.39  
元);

其中:

安全文明施工措施费:

人民币(大写陆万陆仟伍佰贰拾柒元柒角玖分) (¥66527.79 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_) (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_) (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写贰拾万元) (¥200000.00 元)。

#### 六、项目经理

项目经理姓名: 阮德华 身份证号码: 362329197804191178

注册证号: 粤 2442020202112450

#### 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及其附件;
- (2)本合同协议书;
- (3)中标通知书;
- (4)本合同补充条款及其附件;
- (5)本合同专用条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分,如果有);
- (6)本合同通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)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);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书(含招标文件补遗书中与此有关的部分,如果有);

(1)已标价工程量清单；

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

#### 九、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及其它应当支付的款项,并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工程施工,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,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方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。

#### 十、合同订立与生效

1. 订立时间: 2024 年 8 月 31 日;

2. 订立地点: 深圳市龙岗区

3. 本合同一式 捌 份,发包人执 陆 份,承包人执 贰 份。均具有同等法律效力,发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(以下为盖章页)

(本页为盖章页)

发包人：深圳市东部水源管理中心  
(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

12440300MB2C79278N

地址：深圳市龙岗区龙岗街道清水  
路 238 号

邮政编码：518172

法定代表人：曾岭岭

委托代理人：

电话：0755-89750223

传真：

电子信箱：

开户银行：中国工商银行股份有限  
公司深圳龙岗支行

账号：4000028509201930789

承包人：深圳市水源环保建设有限  
公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

91440300779893382K

地址：深圳市盐田区海山街道鹏湾  
社区深盐路 2015 号盐田综合保税区  
沙头角片区工业区 23 栋 8 层南

邮政编码：

法定代表人：李家祥

委托代理人：

电话：0755-25353676

传真：

电子信箱：

开户银行：建设银行深圳沙头角支  
行

账号：44201511400052500930

### 三、投标人近 1 年履约评价情况

序号	项目名称	建设单位	评价等级	评价类型	评价时间	备注
1	无福田区项目	/	/	/	/	/
2						
3						

## 四、项目管理机构配备情况

### 项目管理机构配备情况表

序号	姓名	注册资格	职称	拟在本项目从事职务	社保验真码	备注
1	蒋有香	二级注册建造师	中级工程师	项目经理	3391624f3635fbb8	无
2	曾伟	/	中级工程师	技术负责人	3391628757f52da1	无
3	刘乔勇	/	/	安全负责人	3391624f3639475h	无
4	单朋肖	/	/	质量负责人	3391628757f66045	无
5	吴建平	/	中级工程师	水利水电工程建筑工程师	3391624f36370021	无
6	蔡钦源	/	中级工程师	水利工程施工工程师	3391628757f6cf7s	无
7	陈伟洪	/	中级工程师	机电类工程师	3391628757f70e85	无
8	陈志军	二级注册造价师	/	造价工程师	3391624f363904f2	无
9	李伟雄	/	/	安全员	3391624f363bcec6	无
10	梁友平	/	/	安全员	3391624f363aad18	无
11	周龙玉	/	/	资料员	3391624f363cee7y	无
12	陈元荣	/	/	施工员	3391628757f74796	无
13	张龙军	/	/	施工员	3391624f3638c1cv	无
14	叶少青	/	/	材料员	3391624f363c0017	无
15	刘新志	/	/	劳务员	3391624f363af7fr	无

# 1、项目经理资格证明及社保证明



使用有效期：2024年09月  
05日-2025年03月04日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：蒋有香

性 别：女

出生日期：1982-11-05

注册编号：粤2442013201407469

聘用企业：深圳市水源环保建设有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-09-28至2026-09-28）  
建筑工程（有效期：2023-09-28至2026-09-28）  
水利水电工程（有效期：2023-09-28至2026-09-28）



个人签名：蒋有香  
签名日期：2024.9.6



广东省  
住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章  
签发日期：2023年09月26日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2014)0009927

姓 名: 蒋有香

性 别: 女

出生年月: 1982年11月05日

企业名称: 深圳市水源环保建设有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2014年11月07日

有效 期: 2023年10月23日 至 2026年11月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年10月23日





## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：蒋有香

性 别：女

企业名称：深圳市水源环保建设有限公司

职 务：项目管理人员

技术职称：工程师

证书编号：粤水安B20220000777

首次发证日期：2022年11月14日

有 效 期：2022年11月14日 至 2025年11月13日





编号: NO. 20010151

姓名: 蒋有香

性别: 女

身份证号: 430103198211051045

职称名称: 工程师

专业类别: 工程施工与概预算

备案日期: 2020年12月20日

工作单位: 韶山中乾建设工程有限公司

系统编码: B08201030000001363



证书编号: B08203080100002627

姓名: 蒋有香

性别: 女

身份证号: 430103198211051045

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日

查询网址:

<http://www.hnjsrsw.com/zcquery/>



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋有香

社保电脑号：610331512

身份证号码：430103198211051045

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	07	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	08	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	09	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	10	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	11	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
合计			4800.0	2400.0			1942.5	777.0			194.28		57.0		240.0		60.0

## 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（ 3391624f3635fbb8 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 2、技术负责人资格证明及社保证明

	姓名: <u>曾伟</u>
	性别: <u>男</u>
	身份证号: <u>43042619911010633X</u>
	专业: <u>建筑工程</u>
	资格级别: <u>工程师</u>
	授予时间: <u>2020年12月20日</u>
	查询网址: 
证书编号: <b>B08203010300000260</b>	<a href="http://www.hnjsrcw.com/zcquery/">http://www.hnjsrcw.com/zcquery/</a>

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾伟

社保电脑号：639758826

身份证号码：43042619911010633X

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	12	110248	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3316.05	1768.56			582.78	194.28			194.28		28.32		113.28		28.32

## 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（ 3391628757f52da1 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



### 3、安全负责人资格证明及社保证明

## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0022171

姓 名:刘乔勇

性 别:男

出生年月:1994年03月14日

企业名称:深圳市水源环保建设有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年07月13日

有效 期:2023年07月13日 至 2026年07月12日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年07月13日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘乔勇

社保电脑号：808593506

身份证号码：421023199403147774

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		26.9		113.28		28.32

### 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（ 3391624f3639475h ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



#### 4、质量负责人资格证明及社保证明

## 全国水利水电工程施工现场管理人员 培训合格证书



姓 名: 单朋肖

身份证号: 412721198807121036

证书编号: SQX20234400147

岗位名称及批准日期:

质量员 2023年10月17日

有效期至: 2026年10月16日

工作单位: 深圳市水源环保建设有限公司

说明: 本证书表明持证人已通过水利水电工程施工现场管理人员培训考核, 验证请登录中国水利企业协会 (<http://www.cwec.org.cn/>) 全国水利安全远程教育培  
训平台证书查询系统。



发证单位: 中国水利企业协会

发证日期: 2023年10月17日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：单朋肖

社保电脑号：606375703

身份证号码：412721198807121036

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	12	110248	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3316.05	1768.56				582.78	194.28			194.28	28.32	113.28		28.32	

### 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（ 3391628757f66045 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 5、水利水电工程建筑工程师资格证明及社保证明

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名	吴建平	
性 别	女	
身份证号	430181198005265121	
级 别	中级	
专 业	市政公用工程	
发证时间	2022年12月31日	
证书编号	B08223081000000029	



“智慧人社”微信公众号



盖签发单位电子签章

**核验途径：**

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：  
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴建平

社保电脑号：643082420

身份证号码：430181198005265121

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

计算单位：元

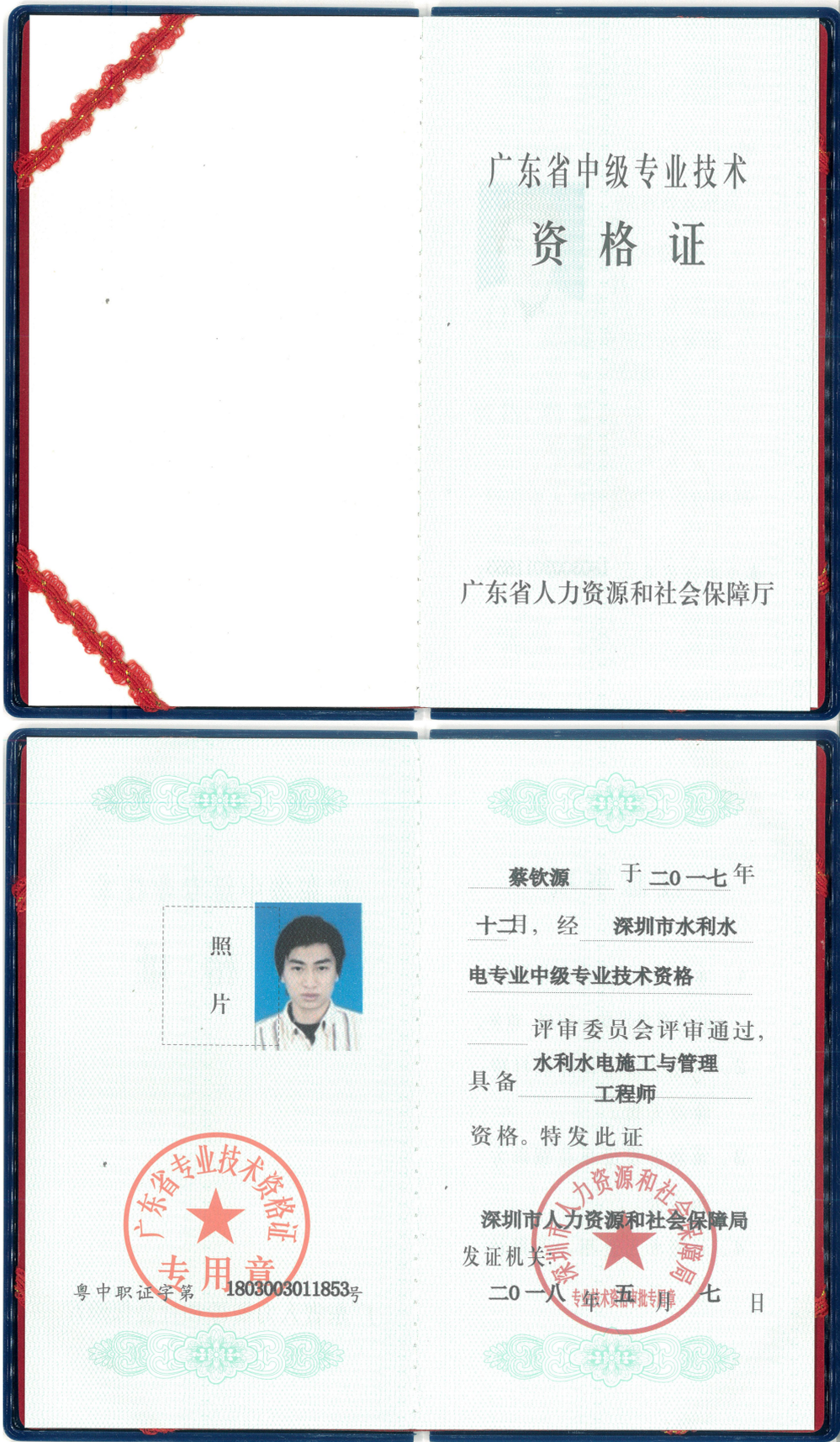
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04				1942.5	777.0			194.28	26.9	113.28		28.32	

## 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（ 3391624f36370021 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



6、水利工程施工工程师资格证明及社保证明



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡钦源

社保电脑号：604429029

身份证号码：440306198503201617

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	07	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	12	110248	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3537.12	1768.56				1942.5	777.0			194.28	28.32	113.28		28.32	

## 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（ 3391628757f6cf7s ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 7、机电类工程师资格证明及社保证明

<b>GZZC</b>	证书编号：黔考中2200051965766						
<b>贵州省专业技术职务资格证书</b>							
Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts							
姓名：陈伟洪							
证件类型：居民身份证（户口簿）							
证件号码：440582199012306635							
资格系列：工程技术人员							
资格专业：市政道桥隧工程							
资格名称：工程技术人员_工程师							
评审类型：以考代评							
取得时间：2022年12月30日							
<table border="1"><thead><tr><th>申报单位（机构）</th><th>评审机构</th><th>评审机构组建单位</th></tr></thead><tbody><tr><td>贵州泰合建设工程有限公司</td><td>贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅</td><td>贵州省人力资源和社会保障厅</td></tr></tbody></table>	申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位	贵州泰合建设工程有限公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵州省人力资源和社会保障厅	
申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位					
贵州泰合建设工程有限公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵州省人力资源和社会保障厅					
							
统一核验地址： <a href="http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx">http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx</a>							
使用场景 本人使用 有效期至：2023年05月18日							
贵州省人力资源和社会保障厅监制	生成时间：2023年05月13日						

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈伟洪

社保电脑号：815887658

身份证号码：440582199012306635

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

计算单位：元

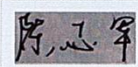
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	12	110248	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			2787.6	1486.72			485.65	161.9			161.9		23.6	94.4		23.6	

### 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391628757f70e85 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 8、造价工程师资格证明及社保证明

		使用有效期：2024年09月 30日-2025年03月29日
		
<h1>中华人民共和国</h1> <h1>二级造价工程师注册证书</h1>		
<p>The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer</p>		
姓 名：	陈志军	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1992年10月08日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21244400014646	
有 效 期：	2024年04月03日-2028年04月02日	
聘 用 单 位：	深圳市水源环保建设有限公司	
		
个人签名：		
签名日期：	2024年09月30日	发证日期：2024年04月03日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈志军

社保电脑号：642072569

身份证号码：45098119921008177X

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			1942.5	777.0			194.28	26.9	113.28		28.32		

## 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（ 3391624f363904f2 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 9、安全员资格证明及社保证明

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0047208

姓 名:梁友平

性 别:女

出 生 年 月:1982年09月30日

企 业 名 称:深圳市水源环保建设有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年12月02日

有 效 期:2023年11月09日 至 2026年12月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年11月09日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁友平

社保电脑号：606665976

身份证号码：441622198209302326

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			1942.5	777.0			194.28	26.9	113.28		28.32		

## 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（ 3391624f363aad18 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2024)0025712

姓名:李伟雄

性别:男

出生年月:1984年02月15日

企业名称:深圳市水源环保建设有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2024年04月19日

有效期:2024年04月19日至2027年04月18日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年04月19日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李伟雄

社保电脑号：607142593

身份证号码：441424198402151373

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		26.9		113.28		28.32

## 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（ 3391624f363bce6 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周龙玉

社保电脑号：644974946

身份证号码：440923198610141989

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04				1942.5	777.0			194.28	26.9	113.28		28.32	

## 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（ 3391624f363cee7y ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 11、施工员资格证明及社保证明

### 全国水利水电工程施工现场管理人员 培训合格证书



姓 名: 陈元荣

身份证号: 513021197611252458

证书编号: SQX20234400149

岗位名称及批准日期:

施工员 2023年10月17日

有效期至: 2026年10月16日

工作单位: 深圳市水源环保建设有限公司

说明: 本证书表明持证人已通过水利水电工程施工现场管理人员培训考核, 验证请登录中国水利企业协会 (<http://www.cwec.org.cn/>) 全国水利安全远程教育培  
训平台证书查询系统。



发证单位: 中国水利企业协会

发证日期: 2023年10月17日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈元荣

社保电脑号：634314492

身份证号码：513021197611252458

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	12	110248	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3316.05	1768.56				582.78	194.28			194.28	28.32		113.28		28.32

## 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（ 3391628757f74796 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



# 全国水利水电工程施工现场管理人员 培训合格证书



姓 名: 张龙军

身份证号: 440981198807271713

证书编号: SQX20234400150

岗位名称及批准日期:

施工员 2023年10月17日

有效期至: 2026年10月16日

工作单位: 深圳市水源环保建设有限公司

说明: 本证书表明持证人已通过水利水电工程施工现场管理人员培训考核, 验证请登录中国水利企业协会 (<http://www.cwec.org.cn/>) 全国水利安全远程教育培训平台证书查询系统。



发证单位: 中国水利企业协会

发证日期: 2023年10月17日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张龙军

社保电脑号：635982426

身份证号码：440981198807271713

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		26.9		113.28		28.32

## 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（ 3391624f3638c1cv ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶少青

社保电脑号：60542725

身份证号码：440306198703111624

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04				1942.5	777.0			194.28	26.9	113.28		28.32	

## 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（ 3391624f363c0017 ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



### 13、劳务员的资格证明及社保证明



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘新志

社保电脑号：602234368

身份证号码：500233198511057731

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		26.9		113.28		28.32

## 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（ 3391624f363af7fr ）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时段。
- 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。
- 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 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



## 五、拟派团队（项目经理、技术负责人、安全负责人主要管理人员）近5年同类工程业绩

### 拟派项目经理、技术负责人、安全负责人近5年同类工程业绩

序号	拟任岗位	项目名称	项目地点	建设内容	合同价 (万元)	竣工验收 时间	在该业绩 中担任项 目职位
1	项目经理	深圳市城市轨道交通8号线三期河道迁改及给排水工程	深圳市城市轨道交通8号线三期二工区溪涌站	工作内容及承揽范围：深圳市地铁8号线三期二工区车站范围内溪涌河河道迁改及给排水工程。其中导流部分的土方工程 27040m <sup>3</sup> ，抛石挤淤 602.56m <sup>3</sup> ，挡墙 2259m <sup>3</sup> 等；恢复河道工程中土方工程 43405m <sup>3</sup> ，护坡 860m <sup>2</sup> ，干（浆）砌块料 978m <sup>3</sup> 等；排水管工程中 DN500 混凝土管 474m，检查井 13 座，抛石挤淤 853.2m <sup>3</sup> ，DN800 混凝土管 347m，钢板桩 474.36 吨。	1177.16	2023 年 12 月 15 日	技术负责人
2		深圳市城市轨道交通8号线三期项目东头坑河道导流工程	深圳市大鹏新区溪涌村	主要施工内容为河道导流工程。其中导流部分土方 6163.59m <sup>3</sup> ，挡墙 862.29m <sup>3</sup> ，干砌石护底 214.5m <sup>3</sup> 等；围堰工程中土工合成材料 642.42m <sup>2</sup> ，粘性土回填围堰 342.28m <sup>3</sup> 等。	233.00	2024 年 6 月 20 日	项目负责人
3	技术负责人	深圳市城市轨道交通8号线三期河道迁改及给排水工程	深圳市城市轨道交通8号线三期二工区溪涌	工作内容及承揽范围：深圳市地铁8号线三期二工区车站范围内溪涌河河道迁改及给排水工程。其中导流部分的土方工程 27040m <sup>3</sup> ，抛石挤淤 602.56m <sup>3</sup> ，挡墙 2259m <sup>3</sup> 等；恢复河道工程中土方工程 43405m <sup>3</sup> ，护坡	1177.16	2023 年 12 月 15 日	技术工程师

			站	860m <sup>2</sup> , 干(浆)砌块料 978m <sup>3</sup> 等; 排水管工程中 DN500 混凝土管 474m, 检查井 13 座, 抛石挤淤 853.2m <sup>3</sup> , DN800 混凝土管 347m, 钢板桩 474.36 吨。			
4		深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程	深圳市大鹏新区溪涌村	主要施工内容为河道导流工程。其中导流部分土方 6163.59m <sup>3</sup> , 挡墙 862.29m <sup>3</sup> , 干砌石护底 214.5m <sup>3</sup> 等; 围堰工程中土工合成材料 642.42m <sup>2</sup> , 粘性土回填围堰 342.28m <sup>3</sup> 等。	233.00	2024 年 6 月 20 日	技术工程师
5	安全负责人	深圳市城市轨道交通 8 号线三期河道迁改及给排水工程	深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区溪涌站	工作及承揽范围: 深圳市地铁 8 号线三期二工区车站范围内溪涌河河道迁改及给排水工程。其中导流部分的土方工程 27040m <sup>3</sup> , 抛石挤淤 602.56m <sup>3</sup> , 挡墙 2259m <sup>3</sup> 等; 恢复河道工程中土方工程 43405m <sup>3</sup> , 护坡 860m <sup>2</sup> , 干(浆)砌块料 978m <sup>3</sup> 等; 排水管工程中 DN500 混凝土管 474m, 检查井 13 座, 抛石挤淤 853.2m <sup>3</sup> , DN800 混凝土管 347m, 钢板桩 474.36 吨。	1177.16	2023 年 12 月 15 日	安全员
6		深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程	深圳市大鹏新区溪涌村	主要施工内容为河道导流工程。其中导流部分土方 6163.59m <sup>3</sup> , 挡墙 862.29m <sup>3</sup> , 干砌石护底 214.5m <sup>3</sup> 等; 围堰工程中土工合成材料 642.42m <sup>2</sup> , 粘性土回填围堰 342.28m <sup>3</sup> 等。	233.00	2024 年 6 月 20 日	安全员

# 1、项目经理业绩及社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋有香

社保电脑号：610331512

身份证号码：430103198211051045

页码：1

参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司

单位编号：110248

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	06	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	07	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	08	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	09	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	10	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
2024	11	110248	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	10.0	5000	40.0	10.0
合计			4800.0	2400.0			1942.5	777.0			194.28		37.0		240.0		60.0

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391624f3635fbb8 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



# 1.1 深圳市城市轨道交通 8 号线三期河道迁改及给排水工程

## 1.1.1 合同关键页

正 本

### 深圳市城市轨道交通 8 号线三期工程项目 河道迁改及给排水工程

#### 承揽合同

溪涌-承揽-001



定做人：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

承揽人：深圳市水源环保建设有限公司



## 承揽合同

合同编号：溪涌-承揽-001

定做人：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

承揽人：深圳市水源环保建设有限公司

地址：深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐路 2015 号盐田综合保税区沙头角片区工业  
区 23 栋 8 层南

法定代表人：李家祥

承揽人资质：水利水电工程施工总承包三级

承揽人纳税人身份：一般纳税人

为加快深圳市城市轨道交通 8 号线三期施工总承包二工区项目河道迁改及给排水工程  
项目工程施工进度，依照《民法典》及有关法规、规章规定，遵循平等、自愿、公平和诚实  
信用的原则，经合同双方协商一致，签订本合同。

### 第一条 承揽工作

1. 工作名称：深圳市城市轨道交通 8 号线三期河道迁改及给排水工程；
2. 工作地点：深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区溪涌站；
3. 承揽范围及工作内容：深圳市地铁 8 号线三期二工区车站范围内溪涌河道迁改及  
给排水工程（具体见附件一《工程量及费用清单》）；
4. 工程数量（具体见附件一《工程量及费用清单》）。

附件一《工程量及费用清单》中的数量为合同数量，仅作为双方签订合同的依据，实际  
结算数量以定做人确认的合格工程数量为基础，并以承揽人实际完成、依据《工程量及费用  
清单》中的计量规则由定做人工程技术人员收方、技术负责人审核签认、预算合同人员复核、  
监理和发包人认可的合格工程数量为准。工程量及费用清单的任何错误和遗漏，不能免除承  
揽人根据合同规定的义务和按图纸、规范履行合同的责任。承揽人承诺：定做人有权根据施  
工需要调整承揽人承包范围内的施工项目和施工数量，承揽人不得因此而提出索赔。

5. 承揽人在本合同签订前，承揽人应通过公司账户汇现金 339358.74 元（大写：叁  
拾叁万玖仟叁佰伍拾捌元柒角肆分）到定做人帐户，或提供同等金额的银行保函  
作为本合同的履约保证金。承揽人提供的履约担保有效期不得早于合同约定的履约截止日

定做人：杨文干

承揽人：李家祥



期，若承揽人在履约担保有效期内无法履约完成，承揽人须在履约期限届满前向定做人提供新的履约担保或延长原履约担保的有效期至实际履约完成之日，由此增加的费用由承揽人承担。承揽人未缴纳或缴纳不足的，定做人有权从承揽人的计价款中予以扣除。履约保证金在工程经本项目发包人竣工验收全部合格三个月后退还承揽人（不计息）。

## 第二条 承揽合同价款

1. 含增值税合同暂定总额：暂定为人民币 6787174.76 元（大写：陆佰柒拾捌万柒仟壹佰柒拾肆元柒角陆分 元人民币）增值税 560408.92 元（大写：人民币 伍拾陆万肆佰零捌元玖角贰分 元）。本合同约定的含增值税价格不因国家增值税税率变化而变化。若因国家税务政策变化导致增值税率调整，含增值税价不变，具体税金以变更后的税率计算。

增值税税率为：9%。

此价格仅为双方签订合同时暂定价格，最终结算价按相应工程范围，财政审计结果的73.45%进行结算。

2. 分项单价：见附件一《工程量及费用清单》。

本合同单价是按总包合同质量标准实施和完成本合同《工程量及费用清单》所列项目所有工作内容的综合单价，除《工程量及费用清单》中注明的以外各项目合同单价中已包含了承揽人为完成各项目需要的劳务、机械、小型机具、材料及配件（本合同约定由定做人无偿供应和无偿提供使用的除外）、水电气、安装、缺陷修复、利润、环保、调遣（进出场）、临时工程的建设与拆除、治安管理等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等，承揽人作为一家具备相关施工经验能力的工程服务企业，对本工程的勘察风险、工期风险、疫情防控风险及建设单位和相关产权单位的政策要求或检查要求均已在合同价款中考虑足够，承揽人承诺不以任何理由提出任何索赔。

增值税已包含在单价中。

1. 合同工期总日历天数：150 天。

2. 合同开工日期：2021年12月20日；合同竣工日期：2022年5月20日；

3. 详细施工计划（含节点计划）定做人将根据发包方总工期及分项工期要求另文下达，作为本合同附件，承揽人必须严格执行。

4. 本合同中对于工程工期暂无法确定时，开竣工时间以定做人施工计划安排为准。

5. 为保证工期，承揽人须按附件二《承揽人投入本合同工程主要机械设备表》中所列项目组织机械进场，并于   年   月   日前全部到位，进场前双方必须办理检验手续。

定做人：

杨文轩

第2页 共24页

承揽人：

陈少华



均已完全理解，对履行本合同可能存在的各项风险包括工程停建、工期变更、资金周转、自然条件变化、征地拆迁滞后、图纸迟延等均已充分判断，承揽人签订本合同则视为自愿承担可能存在的各种风险。

7. 未尽事宜由双方在合同执行过程中协商，并签署补充协议书。

8. 本合同从双方签章之日起生效，合同双方履行合同全部义务，竣工结算价款支付完毕，承揽人向定做人交付竣工的承揽工程后，本合同即告终止。承揽合同的权利义务终止后，双方应遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

9. 本合同 贰 份，定做人 壹 份，承揽人 壹 份，具有同等法律效力，副本 叁 份，定做人 贰 份，承揽人 壹 份。

附件一：《工程量及费用清单》

附件二：《承揽人投入本合同工程主要机械设备表》

附件三：《承揽人投入本合同工程主要人员表》

附件四：《定做人提供材料清单》

附件五：《廉洁工程共建协议书》

附件六：《安全文明施工措施费清单》

附件七： 承揽人营业执照、资质等级、安全生产许可证、授权委托书等资料加盖公章的复印件

附件八：本合同规定的其他附件（提示：建议可将领料授权委托书、代付工资委托书、工资支付单等也作为附件。）

定做人：(公章)

法定代表人：

委托代理人： 杨文轩

时间： 2021.11.18

电话：

传真：

邮政编码：

签约地点：

承揽人：(公章)

法定代表人： 李宝祥

委托代理人：

时间： 2021.11.18

电话：

传真：

邮政编码：

定做人： 杨文轩

承揽人： 李宝祥

## 1.1.2 补充合同



中铁一局集团(中山)建设工程有限公司

格物致知 至善至美



# 深圳市城市轨道交通 8 号线三期施工总承包二 工区项目河道迁改及给排水工程



## 承揽合同

溪涌-承揽-001 补 1



## 合同条款

1 工程名称：深圳市城市轨道交通 8 号线三期溪涌河河道迁改及给排水工程

2 工程地点：深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区溪涌站

### 3 承包内容

3.1 具体包括但不限于以下承包内容：

3.1.1 详见附件一《工程量清单》

3.2 业主调整工期或承揽人因工期满足不了合同要求、质量未达到合同约定标准、安全文明环保方面有重大投诉或事故，定做人有权调整承揽人的承包范围，承揽人应无条件服从，并不得因工程内容和劳务数量调整而可能导致的任何损失要求定做人赔偿。

### 4 变更依据

4.1 变更参照原合同（溪涌-承揽-001）第十一条之规定。

### 5 原则

5.1 定做人、承揽人双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经协商一致，签订本合同。

### 6 合同价及支付

6.1 此补充合同以经审批的“管线迁改”、“导流渠”施工图预算为依据，合同总价调整为（含税）为 11771645.65 元（大写：壹仟壹佰柒拾柒万壹仟陆佰肆拾伍元陆角伍分），对原合同清单进行相应调整，原合同清单作废。

6.1.1 增值税单独列计 9%：971970.74 元（大写：玖拾柒万壹仟玖佰柒拾元柒角肆分）

6.2 合同单价：详见附件一《工程量清单》。

6.2.1 此补充协议为第一次合同调整，合同价格仅为暂定价格，过程计价支付比例为 85%。

### 7 变更项目计量规则

7.1 计量规则：详见附件一《工程量清单》

### 8 其他

8.1 工程相关的其他条款比照（溪涌-承揽-001）（原合同）进行办理。

8.2 本补充协议一式四份，定做人三份，承揽人一份。



附件一：《工程量清单》

附件二：《请示报告审批单》

二  
二

定做人：（公章）

法定代表人或

委托代理人：



年 月 日

承揽人：（公章）

法定代表人或

委托代理人：



年 月 日

附件一:

### 附件一：工程量及报价清单

招标工程名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001 第 1 页 共 7 页

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
一	导流工程								
1	导流分部								
1.1	挖一般土方	m3	3.09	27040.00	83614.30	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.2	余方弃置	m3	15.58	11020.00	171677.77	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.3	回填方	m3	15.21	16020.00	243688.15	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.3	抛石挤淤	m3	164.51	602.56	99129.14	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.4	混凝土垫层	m3	456.04	180.77	82437.69	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.4	混凝土挡墙墙身	m3	411.41	2259.00	929370.99	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.5	干砌石护底	m3	227.56	1004.82	228659.64	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.6	土工合成材料	m2	11.56	2009.64	23233.51	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.5	混凝土底板	m3	454.10	133.32	60541.23	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.6	钢板桩	t	1102.18	300.00	330655.01	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.7	回填方	m3	120.61	178.26	21500.34	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
1.8	钢管支撑	m	379.83	336.00	127623.55	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
2	围堰								
2.1	围堰-筑土	m3	48.57	253.00	12286.98	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
2.2	围堰-沙袋	m3	78.05	41.00	3199.97	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	

定做人: 杨文轩

承揽人: 李永强

### 附件一：工程量及报价清单

招标工程名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
2.3	余方弃置	m3	26.98	294.00	7932.09	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
2.4	土工合成材料	m2	6.43	88.56	569.81	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3	恢复河道								
3.1	挖沟槽土方	m3	4.63	9380.23	43405.61	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.2	余方弃置	m3	26.98	9380.23	253061.58	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.3	混凝土基础	m3	412.88	540.00	222957.62	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.4	干砌块料	m3	232.38	540.00	125485.80	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.5	浆砌块料	m3	343.33	438.00	150377.37	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.6	护坡	m2	281.26	860.00	241885.39	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.7	现浇混凝土人行道及进口坡	m2	506.86	400.00	202742.57	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.8	人行道块料铺设	m2	325.24	400.00	130094.64	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.9	安砌侧(平、缘)石	m	39.13	400.00	15650.73	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.10	现浇构件钢筋	t	3701.38	45.00	166562.12	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.11	石质栏杆	m	698.14	200.00	139628.45	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
3.12	生态沟	m	161.85	200.00	32369.42	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	
二	排水管工程								
1	DN500								
1.1	混凝土管	m	343.00	474.00	162583.97	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要全部工作内容	

定做人: 杨文轩

承揽人: 李永强

### 附件一：工程量及报价清单

招标工程名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	第 3 页 共 7 页	备注
1.2	检查井	座	3643.56	13.00	47366.29	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.3	井盖	座	631.57	13.00	8210.47	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.4	挖沟槽土方	m3	5.32	2627.86	13974.38	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.5	余方弃置	m3	17.51	2627.85	46014.91	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.6	回填方	m3	20.79	1689.34	35115.21	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.7	回填石粉渣	m3	105.98	544.54	57710.90	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.8	混凝土垫层	m3	456.04	85.32	38909.02	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.9	混凝土支墩	m3	420.80	215.64	90741.83	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.10	抛石挤淤	m3	127.02	853.20	108370.98	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
1.11	钢板桩	t	1102.34	725.640	799900.26	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2	DN800									
2.1	混凝土管	m	343.00	347.00	119022.44	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.2	检查井	座	3815.54	10.00	38155.37	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.3	井盖	座	631.57	10.00	6315.75	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.4	挖沟槽土方	m3	5.32	4109.87	21855.38	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.5	余方弃置	m3	17.51	4109.87	71965.80	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.6	回填方	m3	20.79	2881.00	59885.47	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.7	回填石粉渣	m3	105.98	621.78	65896.87	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		

定做人： 杨文轩

承揽人： 李运华

### 附件一：工程量及报价清单

招标工程名称：深圳市城市轨道交通8号线三期工程项目-河道迁改及给排水工程

合同编号：溪涌-承揽-001

序号	工程劳务作业计价细目	单位	含增值税单价(元)	数量(暂定)	含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	第 4 页 共 7 页	备注
2.8	混凝土垫层	m3	456.04	72.87	33231.37	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.9	混凝土支墩	m3	420.80	466.12	196144.41	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.10	抛石挤淤	m3	127.02	728.70	92557.35	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
2.11	钢板桩	t	1102.34	474.360	522904.86	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容		
三	含增值税合同金额				6787174.76					
四	其中增值税	9%			560408.92					

定做人： 杨文轩


  
 承揽人： 李运华

### 1.1.3 完工证明

#### 完工证明

兹证明由深圳市水源环保建设有限公司中标施工的深圳市城市轨道交通8号线三期河道迁改及给排水工程（项目名称），项目负责人阮德华，技术负责人蒋有香，现已于2023年12月15日按照合同约定、完成河道迁改及给排水工程的施工内容，工程经我方及监理方验收达到合格质量标准，已具备使用条件，现已投入使用。

特此证明！

中铁一局集团（中山）建设工程有限公司  
2024年5月16日



## 1.2 深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程

### 1.2.1 中标通知书

附件 10：项目分包招标中标公示

#### 项目内部分包招标中标公示

工程名称	深圳市城市轨道交通 8 号线三期项目东头坑河道导流工程工程			
招标主体	中铁一局集团(中山)建设工程有限公司深圳市城市轨道交通 8 号线三期二工区项目经理部			
招标编号	溪涌-专业-010	评标办法	投标报价得分前三名进入商务(技术)决标	
招标控制价	2333554.54		商务决标评出中标候选人排名	
中标候选人	单位名称	法定代表人	履约代理人	投标报价
第一候选人	深圳市水源环保建设有限公司	李家祥	谭从志	2329994.30
第二候选人	深圳市宏运达建筑工程有限公司	卢东鹏	吴瑜	2330313.23
第三候选人	深圳市粤城建设工程有限公司	陈灿都	梁友平	2332877.19

异议受理部门：广州分公司商务管理部

联系电话：020-37758838

招标投标监督部门：广州分公司公司纪委监察部

联系电话：020-37758873

## 1.2.2 合同关键页

正 本

# 深圳市城市轨道交通 8 号线三期工程项目东 头坑河道导流工程

## 专业合同

溪涌-专业-010

甲方：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司

乙方：深圳市水源环保建设有限公司



## 工程施工专业分包合同

合同编号：溪涌-专业-010

工程承包人：中铁一局集团（中山）建设工程有限公司（以下简称甲方）

地址：中山市南朗镇岭南路16号金龙商业广场1202房之一

工程分包人：深圳市水源环保建设有限公司（以下简称乙方）

地址：深圳市盐田区海山街道鹏湾社区深盐路2015号盐田综合保税区沙头角片区工业区23栋8层南

法定代表人：李家祥

乙方分包单位资质：水利水电工程施工总承包三级

合同分包方准入号：CREC030250

乙方纳税人身份：一般纳税人

为加快深圳市城市轨道交通8号线三期施工总承包二工区项目工程施工进度，依据国家法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，签订本合同。

### 第一条 分包工程概况

1. 分包工程名称：东头坑河道导流工程；

2. 分包工程地点：深圳市大鹏新区溪涌村；

3. 分包工程承包范围及工作内容：承包范围为站后明挖段，工作内容具体见附件一《工程量及费用清单》）；

附件一《工程量及费用清单》中的数量为合同数量，仅作为双方签订合同的依据，实际结算数量甲方确认的合格工程数量为准。工程量清单的任何错误和遗漏，不能免除乙方根据合同规定的义务和按图纸、规范履行合同的责任。乙方承诺：甲方有权根据施工需要调整乙方承包范围内的施工项目和施工数量，乙方不得因此而提出索赔。

5. 乙方在本合同签订前，乙方应通过公司账户汇现金106880.47元（大写：人民币壹拾万陆仟捌佰捌拾元肆角柒分）到甲方帐户，或提供同等金额的银行保函作为本合同的履约保



证金。乙方未缴纳或缴纳不足的，甲方有权从乙方的首期计价款中予以扣除。履约保证金在分包工程经本项目发包人竣工验收全部合格三个月后退还乙方（不计息）。

## 第二条 分包合同价款

1. 不含增值税合同总价：暂定为人民币 2137609.45 元（大写：人民币贰佰壹拾叁万柒仟陆佰零玖元肆角伍分）。

增值税税率为：9%

含增值税合同总价：暂定为人民币 2329994.30 元（大写：人民币贰佰叁拾贰万玖仟玖佰玖拾肆元叁角零分）。

此价格仅为双方签订合同时暂定价格，最终结算以《工程量及费用清单》（附件一）所列细目的单价和施工图范围内实际完成的合格工程数量为准。

2. 分项单价：见附件一《工程量及费用清单》。

本合同单价是按总包合同质量标准实施和完成本合同《工程量及费用清单》所列项目所有工作内容的综合单价，除《工程量及费用清单》中注明的以外各项目合同单价中已包含了乙方为完成各项目需要的劳务、机械、小型机具、材料及配件（本合同约定由甲方无偿供应和无偿提供使用的除外）、水电气、安装、缺陷修复、利润、环保、调遣（进出场）、临时工程的建设与拆除、治安管理等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等。

增值税单独计列。

本合同为固定单价合同，在合同执行过程中，单价不作任何调整。因工程变更设计的新增项目应比照附件一《工程量及费用清单》中相类似项目的单价水平确定分包合同单价。

## 第三条 合同工期

1. 合同工期总日历天数为：217天。

2. 合同开工日期：2023年5月22日；合同竣工日期：2023年12月25日；

3. 详细施工计划（含节点计划）甲方将根据发包方总工期及分项工期要求另文下达，作为本合同附件，乙方必须严格执行。

4. 本合同中对于工程工期暂无法确定时，开竣工时间以甲方施工计划安排为准。



场地。施工时，应采取措施防止因施工原因致使工程、农田、水体、建筑物及其他设施受到污染和损害，应及时修建临时排水设施，保持施工场地排水通畅。按有关规定妥善处理因施工产生的废水、废气、噪声、淤泥、垃圾等各种影响环境污染的因素。由于乙方施工原因造成的环境污染事件，乙方应负全部责任并承担由此发生的所有费用。

8. 乙方与甲方签订《建设工程承发包安全管理协议》，并作为本合同的组成部分。

#### 第八条 双方驻工地代表

1. 甲方委派的担任驻工地履行本合同的工地代表为：杨文轩，职务：项目经理，负责本工程安全质量监察，进度及质量控制、检查及其它事项，负责审批收方结算资料等文件，签发或发布相关指令。

2. 乙方委派的担任驻工地履行本合同的工地代表为：陈潮文（身份证号：440524196507116617），负责本合同工作内容组织实施，处理施工中的收方结算、材料领用、签订补充协议及其他书面往来文件、结算领取工程款等相关事宜。乙方委派的技术负责人为：任永，（身份证号：511081198011137017）对本合同项下工程施工的技术管理、质量管理、信息管理全面负责。

3. 双方约定：甲方出具并经甲方审核程序及工地代表亲笔签字的收方结算单，作为施工期间和最终结算、付款的唯一依据，除此之外任何证明、收条、欠条、信函等文件资料，都不得作为结算、付款依据。甲方其他人员的任何签字、签认都不具有该事项最终确认的效力。乙方如持有此类文件，甲方不予认可。

#### 第九条 工程价款的结算与支付

1. 本合同不支付工程预付款，乙方必须具备满足本工程的流动资金。

2. 办理结算前，乙方必须向甲方提供上月已发放参加施工人员工资费用的清单。

3. 本工程实行按月结算。在每次结算前甲方组织有关人员以及乙方人员进行现场收方并填写收方记录，参与收方的全体人员应签字确认。结算时，甲方依据乙方在计量期内完成符合本项目验收标准的工程实体数量和《工程量清单》（附件一）的单价进行计量。在扣除水电费、甲供材料费等相关费用后编制《工程结算单》，由甲方双方工地代表签字确认后作为



遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

6. 乙方确认本合同落款地址、电话、微信号及邮箱为乙方有效送达地址和联系方式。相关文件、法律文书按乙方确认地址或工商登记的公示地址（或居民身份证地址）交邮后的第3日视为有效送达；以发送短信、微信及电子邮件的方式送达的，自文件内容发送且未被退回的情况下，即视为有效送达。若送达日为非工作日，则视为在下一个工作日送达。

7. 本合同书在双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。

8. 本合同5份，甲方3份，乙方2份，具有同等法律效力。

附件一：《工程量及费用清单》；

附件二：《乙方投入本合同工程主要机械设备表》；

附件三：《乙方投入本合同工程主要人员表》；

附件四：《甲方提供材料清单》。

附件五：《廉洁工程共建协议书》

附件六：《深圳市建筑工地分账制工人工资委托发放协议》

附件七：《合规风险管控条款》

附件八：《施工安全质量消防协议书》

工程承包人： (公章)  
法定代表人：  
委托代理人：  
时间：2023.5.22  
电话：185 71363738  
传真：/  
邮政编码：518000

工程分包人：(公章)  
法定代表人：  
委托代理人：  
时间：2023.5.22  
电话：152 2015 8339  
传真：/  
邮政编码：518000

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
东头坑水库河道导流工程									
— 导流部分									
1	挖一般土方	m3	9.70	6163.59	59786.82	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
2	抛石挤淤	m3	235.76	1.00	235.76	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
3	混凝土垫层	m3	735.18	53.20	39111.58	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
4	混凝土挡墙墙身	m3	792.74	862.29	683571.77	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
5	干砌石护底	m3	337.46	214.50	72385.17	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
6	挡墙止水带	m	52.43	58.80	3082.88	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	

甲方：杨文轩

第22页共44页

乙方：李强

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
7	反滤层铺筑	m3	525.38	61.67	32400.18	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
8	透水管	m	46.34	616.80	28582.51	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
9	回填方	m3	22.56	3800.00	85728.00	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
10	石质栏杆	m	1428.00	171.60	245044.80	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
11	人行道块料铺设	m2	430.82	300.30	129375.25	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
12	安砌侧(平、缘)石	m	88.86	85.80	7624.19	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
13	铺种草皮	m2	30.80	858.00	26426.40	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	

甲方：杨文轩

第23页共44页

乙方：李强

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
14	余方弃置	m3	65.00	6163.59	400633.35	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
二	围堰								
15	编织袋围堰	m3	180.20	62.25	11217.45	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
16	土工合成材料	m2	17.15	642.42	11017.50	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
17	粘性土回填围堰	m3	83.83	342.38	28701.72	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
18	混凝土、钢筋混凝土模板	m²	82.00	1926.97	158011.54	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
19	余方弃置	m³	71.80	342.38	24582.88	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	
20	余泥渣土收纳费	m³	10.00	6505.97	65059.70	全费用	按本工程建设单位规定的计量规则计算	完成本项工作所需要的全部工作内容	

甲方：杨海

第24页共44页

乙方：李超群

附件一：工程量清单

工程项目名称：深圳市城市轨道交通8号线三期二工区项目东头坑河道导流工程

合同编号：溪涌-专业-010

序号	工程计价细目	单位	不含增值税单价(元)	数量(暂定)	不含增值税合价(元)	费用组成	计量规则	工作内容	备注
三	安全文明施工费	元			25030.00	除甲供材料、设备以外的全部费用	同直接工程费同比例计价	负责项目整体的安全文明施工工作，具体内容以甲方安排为准，包括但不限于现场警示、标示牌制安、危险处防护措施、作业人员防护、场地硬化、材料堆放、场容场貌保持及环保卫生措施、现场临时用水及降水排水、施工车辆清洗、防尘降噪施工措施等施工范围内安全文明施工及环境保护的全部工作	
四	不含增值税合同金额	元			2137609.45				
五	增值税	元	9.00%		192384.85				
六	含增值税合计	元			2329994.30				

甲方：杨海

第25页共44页

乙方：李超群

### 1.2.3 完工证明

#### 完工证明

兹证明由深圳市水源环保建设有限公司中标的深圳市城市轨道交通8号线三期项目东头坑河道导流工程（项目名称），项目负责人蒋有香，技术负责人阮德华，现已于2024年6月20日按照合同约定，完成全部施工内容，工程经我方及监理方验收达到合格质量标准，已具备使用条件，现已投入使用。

特此证明！

中铁一局集团（中）建设工程有限公司  
工程施工总承包二区  
2024年6月20日



## 2、技术负责人业绩及社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾伟 社保电脑号：639758826 身份证号码：43042619911010633X 页码：1  
参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司 单位编号：110248 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	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	12	110248	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3316.05	1768.56			582.78	194.28			194.28		28.32		113.28		28.32

#### 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（ 3391628757f52da1 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



业绩资料详见项目经理业绩证明资料

### 3、安全负责人业绩及社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘乔勇 社保电脑号：808593506 身份证号码：421023199403147774 页码：1  
参保单位名称：深圳市水源环保建设有限公司 单位编号：110248 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	06	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	07	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	08	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	09	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	10	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
2024	11	110248	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	4.72	2360	18.88	4.72
合计			3170.7	1691.04			582.78	194.28			194.28		26.9		113.28		28.32

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（ 3391624f3639475h ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 110248 单位名称 深圳市水源环保建设有限公司



业绩资料详见项目经理业绩证明资料

## 六、投标人新技术投入

### 新技术投入情况

序号	项目名称	项目地点	合同价（万元）	合同签订时间	采用何种新技术
1	暂无				
2					
3					
4					