

标段编号：2511-440305-04-01-968372002001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：中心河北段安全隐患整改及功能完善工程（勘察）

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12月30日

## 1、资信信息汇总表

| 序号 | 资信要素                 | 有关要求或说明   | 证明文件要求   | 基本情况汇总<br>(投标人如实填写)   | 响应页码     |
|----|----------------------|---|--|---|----------|
| 1  | 企业资质情况               | 企业资质情况  | 提供资质证书扫描件  | 勘察资质等级: 工程勘察综合资质甲级、测绘甲级   | P3       |
| 2  | 拟派本项目服务团队情况          | 提供拟派本项目服务团队人员配备情况   | 提供拟派本项目服务团队服务人员配备表及相关证明文件。                                     | 拟派本项目服务团队共计 <u>18</u> 人, 其中注册执业资格 <u>6</u> 人, 高级职称 <u>12</u> 人、中级职称 <u>6</u> 人、助理职称 <u>0</u> 人。   | P4-65    |
| 3  | 企业近五年同类工程勘察业绩情况      | 提供投标人近五年(从本项目招标公告第一次发布之日起倒推)自认为最具代表性的同类工程勘察业绩情况(不超过5项, 若所提供业绩超过5项, 只计取前5项业绩)。     | 注:业绩证明材料为合同扫描件(含项目名称、合同范围、工程投资金额、双方签字盖章页等), 以合同签订时间为准。         | 1、在建工程+浦北县马江河县城段水环境治理一期工程+工程规模 <u>58574.89</u> 万元;<br>2、在建工程+香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务+工程规模 <u>18876</u> 万元;<br>3、在建工程+东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程(二期)勘察及初步设计+工程规模 <u>69656.92</u> 万元;<br>4、在建工程+2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程勘察设计1标(龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分)+工程规模 <u>185304</u> 万元;<br>5、在建工程+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+工程规模 <u>93925</u> 万元; | P66-113  |
| 4  | 拟派项目负责人近五年同类工程勘察业绩情况 | 提供拟派项目负责人近五年(从本项目招标公告第一次发布之日起倒推)自认为最具代表性的同类工程勘察业绩情况(不超过3项, 若所提供业绩超过3项, 只计取前3项业绩)。 | 业绩证明材料为合同扫描件(含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页等)、项目负责人任职证明文件, 以合同签订时间为准。 | 1、在建工程+浦北县马江河县城段水环境治理一期工程+工程规模 <u>58574.89</u> 万元;<br>2、在建工程+香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务+工程规模 <u>18876</u> 万元;<br>3、在建工程+东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程(二期)勘察及初步设计+工程规模 <u>69656.92</u> 万元;  | P114-146 |

|   |            |   |  |   |          |
|---|------------|---|--|---|----------|
| 5 | 履约评价       | 投标人提供近五年(自截标之日起倒推)所承接项目履约评价情况(不超过3项,超过3项计前3项)   | 提供履约评价证明扫描件(须由建设单位盖章,并体现评价等级及评价时间)。  | 1、项目名称前海河调蓄池工程(可研及勘察设计),建设单位:深圳市南山区水务局,评价等级:优秀,评价日期:2024年6月27日;<br>2、项目名称坳颈涌-塘尾涌-玻璃围涌碧道建设工程(勘察),建设单位:深圳市宝安区水务局,评价等级:良好,评价日期:2024年4月18日;<br><br>3、项目名称民悦公园建设工程(勘察),建设单位:深圳市龙华区水污染治理中心,评价等级:良好,评价日期:2024年4月23日。 | P147-152 |
| 6 | 企业不良行为记录情况 | 投标人的不良行为记录情况按以下网站查询为准: (1) 全国建筑市场监管公共服务平台-信用建设-不良行为<br><a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/home">http://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a> ; (2) 中国执行信息公开网-综合查询被执行人<br><a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a> ; (3) 深圳市住房与建设局官网-行政处罚+红色警示+建筑市场劳资纠纷曝光台<br><a href="http://zjj.sz.gov.cn/bsfw/cxzy/">http://zjj.sz.gov.cn/bsfw/cxzy/</a> ; (4) 信用中国<br><a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a> 。备注:投标人提供以上网站查询证明材料截图,且以近一年信息为准。招标人将在入围、定标前一个工作日再次复核。 | 不良行为:<br><input checked="" type="checkbox"/> 无<br><input type="checkbox"/> 有 | P153-164  |          |


提示:

1、为提高工作效率,为方便招标人整理汇总各投标人资信标信息,请投标人按要求如实填写此表,无需盖章,所有附件资料必须清晰可见(扫描精度在100DPI及以上),如未如实填报此表资料或填报资料与证明材料扫描件不符或扫描件模糊不清,招标人可作无效资料处理。

2、投标人应遵循诚实信用原则,存在弄虚作假或隐瞒违规事实参与投标的行为,一经查实,将按相关规定处理。

|  |                                 |         |       |
|--|---------------------------------|---------|-------|
| 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<br>(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:<br>企业名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司<br>曾用名: 深圳市水务规划设计院, 深圳市水利规划设计院<br>原发证日期: 2015年06月17日<br>原资质证书编号: 190186-kj |                                 |         |       |

|   |
|---|
| 业务范围<br><br>工程勘察综合资质甲级。<br>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)。***** |
|---|



发证机关:(章)  
2025年02月14日  
No.BF 0092326



## 甲级测绘资质证书(副本)

**专业类别:** 甲级: 工程测量。\*\*\*

**单位名称:** 深圳市水务规划设计院股份有限公司

**注册地址:** 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

**法定代表人:** 朱闻博

**证书编号:** 甲测资字44100531

**有效期至:** 2026年11月4日



发证机关(印章)  
2021年11月5日



No. 006619

中华人民共和国自然资源部监制

## 2、拟派本项目服务团队情况

投标人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

| 序号 | 在本项目中拟任的岗位 | 姓名  | 出生年月    | 学历  | 职称(或执业注册资格)        | 主要承担过的项目  |
|----|------------|-----|---------|-----|--------------------|---|
| 1  | 项目负责人      | 曾魁  | 1982.05 | 研究生 | 高级工程师、注册土木工程师(岩土)  | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程、香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务、东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程(二期)勘察及初步设计、大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察 |
| 2  | 项目技术负责人    | 刘士虎 | 1978.10 | 研究生 | 正高级工程师、注册土木工程师(岩土) | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察、香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务   |
| 3  | 测量物探专业负责人  | 曹梦成 | 1982.02 | 研究生 | 高级工程师、注册测绘师        | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察、浦北县马江河县城段水环境治理一期工程、   |
| 4  | 测量物探专业审定人  | 熊寻安 | 1971.08 | 本科  | 正高级工程师、注册测绘师       | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察、铁岗-石岩水库水质保障工程(可行性研究报告编制+初步设计+勘察)  |
| 5  | 测量物探专业审核人  | 刘小玲 | 1967.06 | 专科  | 高级工程师、注册测绘师        | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察   |
| 6  | 测量物探专业校核人  | 何辉  | 1973.02 | 本科  | 高级工程师、注册测绘师        | 铁岗-石岩水库水质保障工程(可行性研究报告编制+初步设计+勘察)  |
| 74 | 勘察专业审定人    | 王卫  | 1978.12 | 本科  | 高级工程师              | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察   |
| 8  | 勘察专业审核人    | 高志成 | 1985.12 | 研究生 | 高级工程师              | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务   |
| 9  | 勘察专业校核     | 程天舜 | 1981.07 | 研究生 | 高级工程师              | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流  |

|    |          |     |         |     |       |   |
|----|----------|-----|---------|-----|-------|---|
|    | 人        |     |         |     |       | 河综合治理工程勘察   |
| 10 | 安全主任     | 黄顺强 | 1969.12 | 专科  | 工程师   | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察   |
| 11 | 项目主要技术人员 | 尉巍  | 1981.08 | 本科  | 高级工程师 | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察、2021 年龙岗区龙岗河流域、观河流、深圳河流域水务工程勘察设计 1 标(龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分) |
| 12 | 项目主要技术人员 | 杨雷  | 1986.09 | 专科  | 高级工程师 | 铁岗-石岩水库水质保障工程(可行性研究报告编制+初步设计+勘察)  |
| 13 | 项目主要技术人员 | 杨正平 | 1987.03 | 本科  | 高级工程师 | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务   |
| 14 | 项目主要技术人员 | 车永和 | 1970.09 | 本科  | 工程师   | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察   |
| 15 | 项目主要技术人员 | 林振通 | 1990.05 | 本科  | 工程师   | 大空港新城区茅洲河治理工程及片区水环境综合治理工程-截流河综合治理工程勘察   |
| 16 | 项目主要技术人员 | 杨伟良 | 1984.03 | 研究生 | 工程师   | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务、  |
| 17 | 项目主要技术人员 | 周迪  | 1991.03 | 本科  | 工程师   | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务、  |
| 18 | 项目主要技术人员 | 郝凯  | 1989.06 | 本科  | 工程师   | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务、铁岗-石岩水库水质保障工程(可行性研究报告编制+初步设计+勘察)                                    |

注:

1. 投入本项目服务团队情况表由投标人根据项目情况自行配备,须随本表提交表中人员的职称证(或执业注册资格证书)及毕业证原件扫描件,项目负责人须提供截标前 6 个月,项目机构其他人员须提供截标前 3 个月,由社保局出具的盖有社保局章的社保证明扫描件。
2. 本表应按专业依次填写,表格不足时可续页。

(1) 曾魁毕业证、职称证、执业资格证、注册证、社保证明

**硕士研究生**  
**毕业证书**



研究生 **曾魁** 性别 男， 1982 年 5 月 15 日生，于  
二〇〇五年 九 月至二〇〇八年 六 月在 地质工程  
专业学习，学制 叁 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：中国地质大学  校(院、所)长： 

证书编号： 104911200802004419 二〇〇八年 六 月二十 日

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

**照片**



曾魁 于二〇一四年  
十二月，经 深圳市水利水  
电专业高级专业技术资格  
评审委员会评审通过，  
具备 水利水电岩土工程  
高级工程师  
资格。特发此证

 粤高职称字第 1500101100761 号

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关   
二〇一五年五月二十八日

526

 **注册土木工程师(岩土)**  
Registered Civil Engineer (Geotechnical)

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，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

   
中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：曾魁  
证件号码：432503198205156215  
性别：男  
出生年月：1982年05月  
批准日期：2017年09月24日  
管理号：2017008440082017440146001555



46

**中华人民共和国注册土木工程师（岩土）**

**注册执业证书**

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

姓名 曾魁  
证书编号 AY184401432

  
中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0022577 发证日期 2018年10月10日

使用有效期: 2025年10月10日  
- 2026年04月08日



## 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓 名: 曾魁

性 别: 男

出生日期: 1982年05月15日

注册编号: AY20184401432

聘用单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

注册有效期: 2024年11月22日-2027年12月31日



个人签名:

(曾魁)

签名日期: 2025年10月10日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月22日

|            |                  |      |               |    |   |
|------------|------------------|------|---------------|----|---|
| 曾魁         |                  |      |               |    |   |
| 证件类型       | 居民身份证            | 证件号码 | 432503*****15 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 |      |               |    |   |

|                       |                  |                          |
|-----------------------|------------------|--------------------------|
| 注册土木工程师（岩土）           |                  |                          |
| 注册单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 证书编号：AY184401432 | 注册编号/执业印章号：4405546-AY012 |
| 注册专业：不分专业             | 有效期：2027年12月31日  |                          |
| 暂无证书变更记录              |                  |                          |

# 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：618100364 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

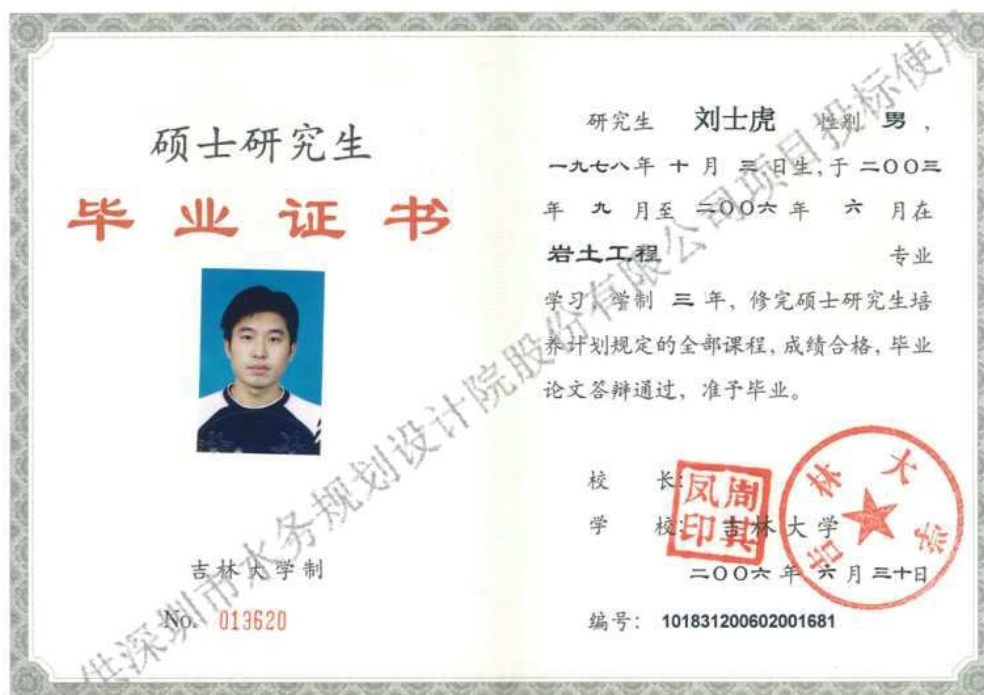
| 缴费年  | 月  | 单位编号   | 养老保险     |          |         | 医疗保险 |        |         | 生育     |    |        | 工伤保险  |       | 失业保险  |       |        |       |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|--------|---------|--------|----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
|      |    |        | 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 | 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 |
| 2025 | 03 | 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 | 04 | 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 | 05 | 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 | 06 | 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 | 07 | 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 | 08 | 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 | 09 | 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 | 10 | 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 | 11 | 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   |    |        | 31413.36 | 14917.76 |         |      | 9323.6 | 3729.44 |        |    | 932.36 |       |       |       |       | 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（ 3391f2acflce70et ）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) 刘士虎毕业证、职称证、执业资格证、注册证、社保证明



# 广东省职称证书

姓 名：刘士虎

身份证号：220104197810032658



职称名称：正高级工程师

专 业：水利水电岩土工程

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6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：2503001262525

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月26日





持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2016008440082016449909001382  
File No.

姓名: 刘士虎  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1978年10月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2016年09月04日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2017年  
Issued on



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,取得注册土木工程师(岩土)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 Registered Civil Engineer(Geo-technical).



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

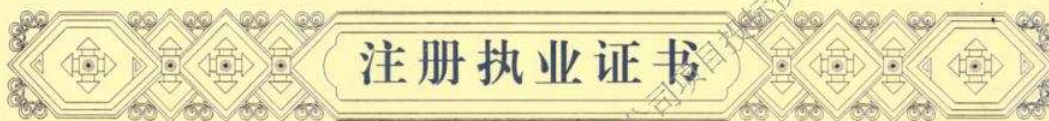


approved & authorized  
by  
Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: MY 00019808  
No.

27

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓 名 刘 士 虎

证书编号 AY174401311



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0020216

发证日期 2018年01月03日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘士虎

社保电脑号：609200320

身份证号码：220104197810032658

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   | 基数    | 单位交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 16870.0 | 2699.2  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2024 | 12 | 770095 | 16870.0 | 2699.2  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 01 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 02 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 03 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 04 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 05 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 06 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 07 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 08 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 09 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 10 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 2025 | 11 | 770095 | 16870.0 | 2867.9  | 1349.6 | 1    | 16870   | 843.5  | 337.4 | 1  | 16870   | 84.35 | 16870 | 67.48 | 16870 | 134.96 |
| 合计   |    |        | 36945.3 | 17544.8 |        |      | 10965.5 | 4306.2 |       |    | 1096.55 |       |       |       |       | 438.62 |

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（ 3391f2acflc5a7eb ）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



(3) 曹梦成毕业证、职称证、执业资格证、注册证、社保证明



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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



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



State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0002636  
No.:



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 11724430199425203  
File No.:

姓名: 曹梦成  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1982年02月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2011年04月17日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2011年 08月 16日  
Issued on

# 中华人民共和国注册测绘师

## 注 册 证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：曹梦成

证书编号：244403175(00)



证书流水号：88883

有效期至：2027-12-26

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹梦成

社保电脑号：613815004

身份证号码：43018119820215907X

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   | 基数    | 单位交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 15854.0 | 2536.64  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2024 | 12 | 770095 | 15854.0 | 2536.64  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 01 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 02 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 03 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 04 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 05 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 06 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 07 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 08 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 09 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 10 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 2025 | 11 | 770095 | 15854.0 | 2695.18  | 1268.32  | 1    | 15854 | 792.7   | 317.08  | 1  | 15854 | 79.27   | 15854 | 63.42 | 15854 | 126.83 |
| 合计   |    |        |         | 34720.26 | 16488.16 |      |       | 10305.1 | 4122.04 |    |       | 1030.51 |       |       |       | 412.23 |

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（ 3391f2acflc35de0 ）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



(4) 熊寻安毕业证、职称证、执业资格证、注册证、社保证明



# 广东省职称证书

姓 名：熊寻安

身份证号：43062219710823091X



职称名称：正高级工程师

专 业：水利水电工程测量

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月11日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2000101104846

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年09月04日



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

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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



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



State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0002649  
No.:



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 11724420199420620  
File No.:

姓名:

Full Name 熊寻安

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1971年08月

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date 2011年04月17日

签发单位盖章

Issued by

签发日期:

Issued on



# 中华人民共和国注册测绘师

## 注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：熊寻安

证书编号：244403176(00)



证书流水号：88884

有效期至：2027-12-26

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊寻安

社保电脑号：2208448

身份证号码：43062219710823091X

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   | 基数    | 单位交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 18929.0 | 3028.64  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2024 | 12 | 770095 | 18929.0 | 3028.64  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 01 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 02 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 03 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 04 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 05 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 06 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 07 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 08 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 09 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 10 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 2025 | 11 | 770095 | 18929.0 | 3217.93  | 1514.32  | 1    | 18929 | 946.45   | 378.38  | 1  | 18929 | 94.65   | 18929 | 75.72 | 18929 | 151.43 |
| 合计   |    |        |         | 41454.51 | 19686.16 |      |       | 12303.85 | 4921.54 |    |       | 1230.45 |       |       |       | 492.18 |

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（ 3391f2acf1b73f61 ）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



(5) 刘小玲毕业证、职称证、执业资格证、注册证、社保证明

| 普通高等学校  |  |
|---|--|
| <b>毕业证明书</b>  |  |
|  |  |
| 中华人民共和国教育部制   |  |
| No. 00044523  |  |
| 学生 刘小玲 性别 男   | 一九八七年六月 日生, 于一九八八年九月至一九九一年七月在本校        |
| 专业  | 三年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 取得毕业证书 |
| 证书号   | (证书号), 因证书遗失, 兹具毕业证明书为凭。               |
| 校(院)长:  | 陈清三                                    |
| 校 名:  | 长安大学                                   |
|   | 二〇〇一年十一月十八日                            |
| 补证号:  | 2001369                                |

# 广东省职称证书

姓 名：刘小玲

身份证号：360121196706260530



职称名称：高级工程师

专 业：测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2014年08月10日

评审组织：深圳市水利水电工程高级专业技术资格评审委员会

证书编号：B2103001064563

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年10月12日

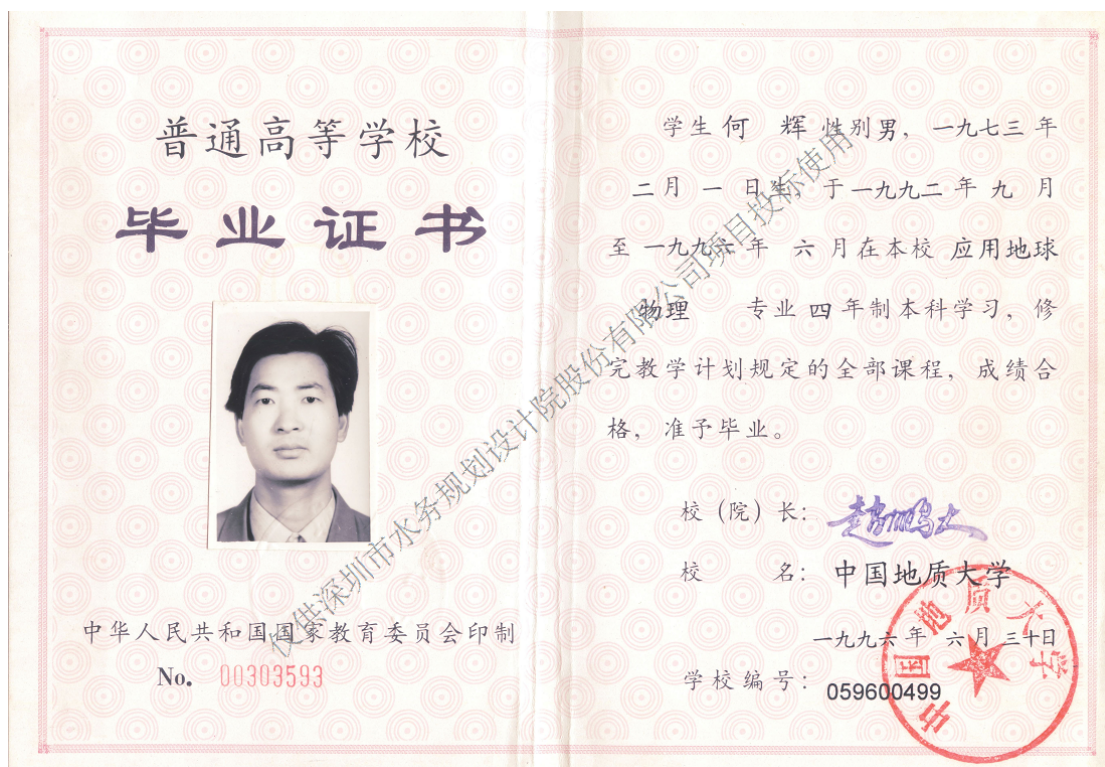


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





(6) 何辉毕业证、职称证、资格证、注册证、社保证明



# 广东省职称证书

姓 名：何辉

身份证号：42011119730228565X



职称名称：高级工程师

专 业：水利水电工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月21日

评审组织：深圳市水利水电专业高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903001025239

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何辉 社保电脑号：2344098 身份证号码：42011119730228563X 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   | 基数      | 单位交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 10741.0  | 1718.56  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2024 | 12 | 770095 | 10741.0  | 1718.56  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 01 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 02 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 03 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 04 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 05 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 06 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 07 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 08 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 09 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 10 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 2025 | 11 | 770095 | 10741.0  | 1825.97  | 859.28 | 1    | 10741   | 537.05  | 214.82 | 1  | 10741  | 53.71 | 10741 | 42.96 | 10741   | 85.93  |
| 合计   |    |        | 23522.79 | 11170.64 |        |      | 6981.65 | 2792.66 |        |    | 698.23 |       |       |       | 1117.06 | 279.24 |

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2acf30d660d ）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) 王卫毕业证、职称证、社保证明



|                          |                  |                           |         |
|--------------------------|------------------|---------------------------|---------|
| 姓名: 王卫                   | 社保电脑号: 604151913 | 身份证号码: 430602197812016030 | 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 |

|       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |
| 17242 | 68.97 | 17242 | 137.9 |

社保费缴纳清单  
证明专用章

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（ 3391f2ac6f1c1fa2p ）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



(8) 高志成毕业证、职称证、社保证明



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

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



姓 名 **高志成**  
Name

性 别 **男**  
Sex

出生年月 **1985.12**  
Date of Birth

工作单位 **中交第四航务工程勘  
察设计院有限公司**  
Company Name

编 号 **4190408**  
Number

系列名称 **工程系列**  
Category

专业名称 **岩土工程**  
Speciality

资格名称 **高级工程师**  
Competent for

评审时间 **2019.10.30**  
Date of Appraisal



APPAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 高志成      社保电脑号: 809102410      身份证号码: 362204198512127256      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   | 基数    | 单位交    |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 2025 | 03 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 04 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 05 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 06 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 07 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 08 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 09 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 10 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 2025 | 11 | 770095 | 14344.0  | 2438.48  | 1147.52 | 1    | 14344  | 717.2   | 286.88 | 1  | 14344  | 71.72 | 14344 | 57.38 | 14344 | 114.75 |
| 合计   |    |        | 31413.36 | 14917.76 |         |      | 9323.6 | 3729.44 |        |    | 932.36 |       |       |       |       | 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 ( 3391f2acf30c83b6 ) 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



(9) 程天舜毕业证、职称证、社保证明








(10) 黄顺强毕业证、职称证、安全主任证、社保证明

## 毕业证书

黄顺强同志,籍贯 清远县  
(市、区)一九六九年十二月生,  
于一九九九年六月,通过全  
国中等专业教育水利工程与管  
理专业自学考试,全部课程成  
绩合格,经审定,准予毕业。



字第 9910414 号



照片



粤中职称字第 1703003002450 号

黄顺强 于二〇一六 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 水利水电工程地质  
工程师  
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证单位  
二〇一七 年 四 月 二十五 日

# 深圳市 安全主任资格证书



按规定任职条件，  
经考核合格，取得深圳  
市 初级 安全主任资  
格，特发此证。

姓 名 黄顺强

身份证号 440301196912297815

编 号 SZCA2014103901501



发证机关：深圳市人力资源和社会保障局  
2014年5月16日

|                          |                |                           |         |
|--------------------------|----------------|---------------------------|---------|
| 姓名: 黄顺强                  | 社保电脑号: 1054437 | 身份证号码: 440301196912297815 | 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 |

[illegible]

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( 3391f2b4769c57d0 ) 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



(11) 尉巍毕业证、职称证、社保证明



# 广东省职称证书

姓名：尉巍

身份证号：21042819810804291X



职称名称：高级工程师

专业：水利水电工程测量

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：2303001114946

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：尉巍 社保电脑号：611293215 身份证号码：21042819810804291X 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   | 基数    | 单位交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 10579.0 | 1692.64  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2024 | 12 | 770095 | 10579.0 | 1692.64  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 01 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 02 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 03 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 04 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 05 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 06 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 07 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 08 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 09 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 10 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 2025 | 11 | 770095 | 10579.0 | 1798.43  | 846.32   | 1    | 10579 | 528.95  | 211.38  | 1  | 10579 | 52.9  | 10579 | 42.32 | 10579 | 84.63  |
| 合计   |    |        |         | 23168.01 | 11002.16 |      |       | 6876.35 | 2750.54 |    |       | 687.7 |       |       |       | 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（ 3391f2acf3076e42 ）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



(12) 杨雷毕业证、职称证、社保证明

成人高等教育

**毕 业 证 书**

学生 杨雷 性别 男 , 一九八六年 九 月 十九 日生, 于二〇〇六  
年 三 月至二〇一〇年 一 月在本校 工程测量技术

专业 函授 学习 修完 专 科教学计划规定的全部课程, 成绩  
合格, 准予毕业。

校 名: 深圳职业技术学院 校(院)长: 良顾印海

批准文号:教发函[2005]70号  
证书编号:104865201006300490 二〇一〇年 一 月三十一日

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

# 广东省职称证书

姓 名：杨雷

身份证号：410703198609192517



职称名称：高级工程师

专 业：水利水电工程测量

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：2303001114606

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨雷 社保电脑号：623092521 身份证号码：410703198609192317 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  | 个人交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 8057.0 | 1289.12  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2024 | 12 | 770095 | 8057.0 | 1289.12  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 01 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 02 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 03 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 04 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 05 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 06 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 07 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 08 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 09 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 10 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 2025 | 11 | 770095 | 8057.0 | 1369.69  | 644.56  | 1    | 8057 | 402.85  | 161.14  | 1  | 8057 | 40.29  | 8057 | 32.23 | 8057 | 64.46  |
| 合计   |    |        |        | 17644.83 | 8379.28 |      |      | 5237.05 | 2094.82 |    |      | 523.77 |      |       |      | 209.43 |

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（ 3391f2acf2cc59ag ）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) 杨正平毕业证、职称证、社保证明



# 广东省职称证书

姓 名：杨正平

身份证号：652922198703102254



职称名称：高级工程师

专 业：水利水电工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月19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：2503001261993

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月26日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨正平

社保电脑号：630268632

身份证号码：652922198703102254

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 | 11 | 770095 | 9698.0            | 1551.68 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2024 | 12 | 770095 | 9698.0            | 1551.68 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 01 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 02 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 03 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 04 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 05 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 06 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 07 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 08 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 09 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 10 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 2025 | 11 | 770095 | 9698.0            | 1648.66 | 775.84 | 1              | 9698 | 484.9 | 193.96 | 1      | 9698 | 48.49 | 9698          | 38.79 | 9698 | 77.58 | 19.4 |
| 合计   |    |        | 21238.62 10085.92 |         |        | 6303.7 2521.48 |      |       |        | 630.37 |      |       | 1008.59 252.2 |       |      |       |      |

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（ 3391f2acf3af26ft ）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



(14) 车永和毕业证、职称证、社保证明

普通高等学校

# 毕 业 证 书



学生 车永和 性别 男, 一九七〇年 九 月 十一日生, 于 二〇一八  
年 三 月至二〇二〇年 七 月在本校网络教育 测绘工程  
专业 2.5 年制 专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合  
格, 准予毕业。

校 名: 中国地质大学(武汉) 校(院)长: 

证书编号: 104917202005554049 二〇二〇年 七 月 一 日

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

江西省地矿局

所 在 单 位 赣西地质调查大队

从 事 专 业 测 绘

专业技术资格 工 程 师

评审通过时间 二〇〇二年十月

评 审 组 织 赣西地质调查大队  
专业技术职称评审委员会



姓 名 车 永 和

身份证号码 36121197009110515

证 书 编 号 2002 0019

发 证 单 位 江西省地矿局  
赣西地质调查大队

发 证 时 间 二〇〇二年十二月

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：车永和

社保电脑号：604369623

身份证号码：360121197009110515

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 | 11 | 770095 | 11461.0  | 1833.76 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2024 | 12 | 770095 | 11461.0  | 1833.76 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 01 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 02 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 03 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 04 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 05 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 06 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 07 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 08 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 09 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 10 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 2025 | 11 | 770095 | 11461.0  | 1948.37 | 916.88 | 1        | 11461 | 573.05 | 229.22  | 1  | 11461 | 57.31   | 11461 | 45.84 | 11461  | 91.69 | 22.92 |         |  |  |        |  |  |
| 合计   |    |        | 25099.59 |         |        | 11919.44 |       |        | 7449.65 |    |       | 2979.86 |       |       | 745.03 |       |       | 1191.97 |  |  | 297.96 |  |  |

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（ 3391f2b476978ac1 ）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



(15) 林振通毕业证、职称证、社保证明

普通高等学校

**毕 业 证 书**

学生 林振通 性别 男 ，一九九〇年 五 月 二 日生，于二〇〇九  
年 九 月至二〇一二年 六 月在本校 工程测量技术  
专业 3 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：湖南工程职业技术学院 校（院）长： 

证书编号：124251201206000222 二〇一二年 六 月 三十 日

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

# 广东省职称证书

姓名：林振通

身份证号：445224199005024255



职称名称：工程师

专业：水利水电工程测量

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月24日

评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003040433

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林振通

社保电脑号：633271706

身份证号码：445224199005024253

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  |
| 2024 | 11 | 770095 | 6850.0  | 1096.0 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2024 | 12 | 770095 | 6850.0  | 1096.0 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 01 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 02 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 03 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 04 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 05 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 06 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 07 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 08 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 09 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 10 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 2023 | 11 | 770095 | 6850.0  | 1164.5 | 548.0 | 1    | 6850   | 342.5  | 137.0 | 1  | 6850   | 34.25 | 6850 | 27.4 | 6850  | 54.8 |
| 合计   |    |        | 15001.5 | 7124.0 |       |      | 4452.5 | 1781.0 |       |    | 445.25 |       |      |      | 178.1 |      |

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（ 3391f2b47698c8cd ）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



(16) 杨伟良毕业证、职称证、社保证明



# 广东省职称证书

姓 名：杨伟良

身份证号：610125198403182818



职称名称：工程师

专 业：岩土工程

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年06月24日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：1903053002283

发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2019年06月28日



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



(17) 周迪毕业证、职称证、社保证明

普通高等学校

**毕业证书**

学生 周迪 性别 男， 1991 年 03 月 02 日生，于 2010 年 09 月至 2014 年 06 月在本校 勘查技术与工程 专业 肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：吉林建筑大学

校（院）长：戴昕

证书编号：101911201405001738

二〇一四年 六 月二十七日

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

# 广东省职称证书

姓 名：周迪

身份证号：220182199103021317



职称名称：工程师

专 业：水利水电工程地质

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003027651

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

|                          |                  |                           |         |
|--------------------------|------------------|---------------------------|---------|
| 姓名: 周迪                   | 社保电脑号: 636099347 | 身份证号码: 220182199103021317 | 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 |

[illegible]

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（ 3391f2b4769d1af9 ）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



(18) 郝凯毕业证、职称证、社保证明



# 广东省职称证书

姓 名：郝凯

身份证号：340822198906175816



职称名称：工程师

专 业：水利水电工程地质

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月24日

评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003040607

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郝凯
 社保电脑号：650325388
 身份证号码：340822198906173816
 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   | 基数     | 单位交    |
| 2024 | 11 | 770095 | 7044.0   | 1127.04 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2024 | 12 | 770095 | 7044.0   | 1127.04 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 01 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 02 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 03 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 04 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 05 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 06 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 07 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 08 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 09 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 10 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 2025 | 11 | 770095 | 7044.0   | 1197.48 | 563.52 | 1    | 7044 | 352.2  | 140.88  | 1  | 7044 | 35.22  | 7044 | 28.18 | 7044   | 56.35  |
| 合计   |    |        | 15426.36 | 7325.76 |        |      |      | 4578.6 | 1831.44 |    |      | 457.86 |      |       | 732.55 | 183.17 |

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（ 3391f2b4769d4ce8 ）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：
 单位名称  
 单位编号  
 770095
 深圳市水务规划设计院股份有限公司



3、投标人近五年同类工程勘察业绩一览表

投标人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

|  |   |   |
|--|---|---|
| 近五年最具代表性的同类工程勘察业绩（上限 5 项）  | 1 | 项目名称：浦北县马江河县城段水环境治理一期工程<br>建设单位：浦北县绿天环保有限公司<br>合同范围：中标范围浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护（EPCO）设计、采购（指永久专用设计部的采购）、施工及运营维护<br>工程规模：58574.89 万元<br>合同签订日期：2022.10.28   |
|  | 2 | 项目名称：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务<br>建设单位：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司<br>合同范围：服务范围提供相关勘察、设计，包括初步设计、施工图设计，工图维制，工程建设施工期至完工、竣工验收、工程结算全过程勘察及设计服务等工作内容。具体应根据本项目技术任务书所涉及的实质性要求提供全方位勘察及设计相关的技术服务工作。<br>工程规模：18876 万元<br>合同签订日期：2024.10.10     |
|  | 3 | 项目名称：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计<br>建设单位：东莞市万江工程建设中心<br>合同范围：1、工程勘察评审评市、会务等，及按规定时间提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、技术审查、验收等。<br>工程规模：69656.92 万元<br>合同签订日期：2023.9.14  |
|  | 4 | 项目名称：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程勘察<br>设计 1 标（龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分）<br>建设单位：深圳市龙岗区水务局<br>合同范围：龙岗河流域水污染治理、内涝工程。<br>工程规模：185304 万元<br>合同签订日期：2021.3.18   |
|  | 5 | 项目名称：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<br>建设单位：深圳市南山区水务局<br>合同范围：1、可行性研究；2、工程设计；3、工程勘察；4、工程排查；5、BIM 模型建立及应用；6、按招标文件规定及发包人要求，提交质量合格的可研、设计、勘察、排查以及 BIM 成果资料，同时做好与各相关单位协调、施工配合等相关服务及后续服务工作。<br>工程规模：93925 万元<br>合同签订日期：2024.5 |
| 说明：<br>1、提供近五年（从本项目招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）投标人自认为最具代表性的勘察业绩（不超过 5 项，若所提供业绩超过 5 项，统计时只计取前 5 项业绩）。 |   |   |

2、证明材料：提供合同关键页（项目名称、合同范围及工程规模、合同金额、合同签订时间、盖章页）扫描件等，以上扫描件应为原件扫描件。

## (1) 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程

## 中标通知书

项目招标编号: E4507002846005998001

中标通知书编号(如有):

|                              |            |   |              |   |                         |
|------------------------------|------------|---|--------------|---|-------------------------|
| 项目招标编号: E4507002846005998001 |            |   |              |   |                         |
| 建设单位                         |            | 浦北县绿天环保科技有限公司   |              |   |                         |
| 代建单位 (如有)                    |            | /   |              |   |                         |
| 中 标 人                        |            | 广东粤海水务投资有限公司/中铁四局集团有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司  | 联合体          | 牵头人: 广东粤海水务投资有限公司<br>成员单位: 中铁四局集团有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司                                |                         |
| 招标代理机构                       |            | 广西同汇工程项目管理有限公司  |              |   |                         |
| 工程名称                         |            | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护 (EPCO)   |              |   |                         |
| 工程地址                         |            | 浦北县   |              |   |                         |
| 中标范围                         |            | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护 (EPCO) <input checked="" type="checkbox"/> 设计、 <input checked="" type="checkbox"/> 采购 (指永久专用设备的采购)、 <input checked="" type="checkbox"/> 施工及运营维护                                |              |   |                         |
| 工程规模                         |            | 项目主要建设 1、水安全提升工程 ;2 水生态修复工程; 3、景观及游憩系统构建 ; 4、污水管网工程 ; 5、配套景观生态工程。   | 工程投资         | 39474.54 万元   |                         |
| 工程总承包项目经理                    |            | 赵山泉   | 注册专业、等级及注册编号 | 皖1122018201901558   | 身份证号 372928199201222956 |
| 项目设计负责人                      |            | 王健  | 注册专业、等级及注册编号 | CS104400366   | 身份证号 362133196908134118 |
| 施工项目经理                       |            | 赵山泉   | 注册专业、等级及注册编号 | 皖1122018201901558   | 身份证号 372928199201222956 |
| 专职安全生产管理人员及安全生产考核合格证书编号、身份证号 |            | 专职安全员 1: 张浩宇(身份证号 120106198803300013), 证书编号: 皖建安 C(2014) 0185459; 专职安全员 2: 薛智勇 (身份证号 652801198607121116) , 证书编号: 皖建安 C(2013) 0169562; 专职安全员 3: 赵汉庭 (身份证号 120105199011154837), 证书编号: 皖建安 C (2017) 0082739; |              |   |                         |
| 中标主要条件                       | 中标价        | 叁亿捌仟玖佰贰拾玖万陆仟肆佰元 (¥389296400.00)   | 其中           | (1) 勘察设计费: 14499000.00 元;<br>(2) 建筑安装工程费: 334965000.00 元;<br>(3) 基本预备费: 39832400.00 元 |                         |
|                              | 运营维护费合理利润率 |   | 8.60%        |   |                         |

|  |    |   |    |  |
|--|----|---|----|--|
|  | 工期 | 730 日历天   | 其中 | (1) 设计工期 <u>90</u> 日历天<br>(2) 施工工期 <u>640</u> 日历天                  |
|  | 质量 | 设计要求的质量标准：满足国家现行相关规范、规程、规定、标准及相关要求，设计深度应符合《建筑工程设计文件编制深度规定》的相应规定。<br>施工要求的质量标准：达到国家现行工程施工质量验收规范合格标准。<br>运营维护质量标准：见《运营维护合同》约定。              |    |  |
| 代建单位（如有）：<br>（盖单位公章）<br><br>法定代表人：<br>（签字或盖章）<br><br>2022 年 9 月 29 日 |    | 建设单位：<br>（盖单位公章）<br><br>法定代表人：<br>（签字或盖章）<br><br>2022 年 9 月 29 日  |    | 招标代理机构：<br>（盖单位公章）<br><br>法定代表人：<br>（签字或盖章）<br><br>2022 年 9 月 29 日 |
| 备注   |    | 中标人在收到中标通知书后，须在 <u>30</u> 日内向招标人足额提交履约保证金，否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准。 |    |  |

一式 14 份，其中：招标人 8 份（用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续）、中标人 3 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

合同编号CD252022000196

# 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程

KS-2022-0129

## 总合同

发包人（全称）：浦北县绿天环保有限公司

承包人（全称）：广东粤海水务投资有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司

中铁四局集团有限公司

2022 年 10 月 28 日

浦北县绿天环保有限公司（下称“发包人”）为浦北县马江县城段水环境治理一期工程（下称“项目”）的招标人，已接受广东粤海水务投资有限公司、深圳市水务规划设计院股份有限公司、中铁四局集团有限公司（下称“承包人”）对项目勘察设计施工总承包及运营维护服务的投标。发包人和承包人共同达成如下合同约定。

1. 本合同包括勘察设计施工总承包及运营维护服务两项内容，双方特对履行项目下各项内容有关合同之签署方式与顺序约定如下：

（1）发包人与承包人先签署本总合同，对双方整体权利义务进行约定；

（2）发包人与承包人（若为联合体中标的，则为联合体中承担勘察工作、设计工作和施工工作的单位）同时签署《浦北县马江县城段水环境治理一期工程项目工程总承包合同》（下称“《工程总承包合同》”），发包人将勘察设计施工总承包工作发包给承包人。

（3）发包人与承包人（若为联合体中标的，则为联合体中牵头人，即运营维护合同中受托人）签署《浦北县马江县城段水环境治理一期工程运营维护合同》（下称“《运营维护合同》”）。承包人也可按《运营维护合同》的约定设立项目公司或授权其有运营维护能力的下属公司负责项目的运营维护。

2. 组成本合同的各项文件应互相解释，互为说明。除非各方另有约定，组成本合同的文件以及解释合同文件的优先顺序如下：

（1）总合同；

（2）各专项合同（《工程总承包合同》和《运营维护合同》）及其附件；

（3）中标通知书；

（4）投标函及其附录；

（5）招标文件；

（6）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。上述各项文件包括合同当事人就该项文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

3. 签约合同价：

（1）勘察设计施工总承包中标价人民币（大写）叁亿捌仟玖佰贰拾玖万陆仟肆佰元（¥389296400.00），其中，勘察设计费总签约合同价为人民币（大写）壹仟肆佰肆拾玖万玖仟元（¥14499000.00），中标下浮率为 15.43%（其中，勘察费签约合同价为人民币（大写）陆佰贰拾捌万肆仟叁佰零叁元捌角陆分（¥6284303.86），中标下浮率为 15.43%；设计费签

约合同价为人民币(大写)捌佰贰拾壹万肆仟陆佰玖拾陆元壹角肆分(¥8214696.14), 中标下浮率为15.43%; 建筑安装工程费(不包括基本预备费)签约合同价为人民币(大写)叁亿叁仟肆佰玖拾陆万伍仟元(¥334965000.00), 中标下浮率为0.83%; 基本预备费为人民币(大写)叁仟玖佰捌拾叁万贰仟肆佰元(¥39832400.00), 中标下浮率为0.00%。以上费用的具体结算及支付方式以《工程总承包合同》中的具体约定为准。

(2) 运营服务费中标合理利润率: 8.60%。

#### 4. 工程质量符合的标准和要求:

(1) 勘察质量标准: 符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章, 以及行业相关规范技术标准、项目勘察任务等要求。

(2) 设计质量标准: 符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章, 以及行业相关规范技术标准、项目设计任务等要求。

(3) 施工质量标准: 合格。符合《建筑工程施工质量验收统一标准》等现行国家及地方有关规定。

(4) 项目运营维护质量标准: 见《运营维护合同》约定。

5. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、施工、完工验收、环保验收、竣工验收、缺陷修复等工作以及运营维护工作(如为联合体中标的, 则勘察、设计、施工、完工验收、环保验收、竣工验收及缺陷修复等工作由联合体中承担勘察、设计、施工工作的单位负责(本项目在工程质保期内因施工质量不合格等原因造成的质量问题, 由联合体中承担施工工作的单位负责保修, 并且承担因此产生的维修费用, 该费用不列入《运营维护合同》中运营单位的运营维护成本), 运营维护义务按照约定由联合体中负责运营的单位承担)。发标人承诺按照合同约定承担支付工程款、运营服务等义务。

6. 本合同签订后, 承包人可根据实际情况对原设计方案进行优化。优化后方案需征得浦北县政府相关部门审批同意后方可实施。

#### 7. 连带责任

若承包人为联合体的, 如联合体中的一员在本合同履行过程中出现违约, 联合体中的其他成员均在其所收取的费用范围内对该违约责任向发标人承担连带责任。

8. 由承包人(如为联合体中标的, 则为联合体牵头人)负责项目运营维护。如中标人为联合体的, 联合体中承担勘察、设计、施工工作的单位申请发标人支付所有款项前, 须经联合体牵头人审核同意, 发标人收到经联合体牵头人审核同意的付款申请后, 方可按本

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 浦北县绿天环保有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 高强 (签字)

统一社会信用代码: 91450722MA7B1T081F

地址: 浦北县县城金浦新区 (投资大厦北向容桂华庭) 1栋103铺

邮政编码: 535300

法定代表人: 高强

委托代理人: /

电话: 0777-8215132

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 中国农业发展银行浦北县支行

账号: 20345072100100000170541

承包人 (联合体牵头人): 广东粤海水务投资有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 郑航 (签字)

统一社会信用代码: 91440300326228910C

地址: 深圳市罗湖区黄贝街道水库社区东湖二路68号粤海水务1号楼整套

邮政编码: 518000

法定代表人: 郑航

委托代理人: /

电话: 0755-22173319

传真: 0755-22173319

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳东湖支行

账号: 44201517600052571132

承包人 (联合体成员): 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: 朱闻博 (签字)

统一社会信用代码: 91440300672999995A

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单元

邮政编码: 518000

法定代表人: 朱闻博

委托代理人: /

承包人 (联合体成员): 中铁四局集团有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 刘勃 (签字)

统一社会信用代码: 913400001491855256

地址: 安徽省合肥市包河区望江东路96号

邮政编码: 230023

法定代表人: 刘勃

委托代理人: /

电话: 0551-65244019

# 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及 运营维护(EPCO)项目 联合体三方合作协议

甲方：广东粤海水务投资有限公司

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

丙方：中铁四局集团有限公司

甲方、乙方、丙方同意就浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护(EPCO)项目(以下称“本项目”)组成联合体参与投标,由甲方作为牵头人,乙方、丙方作为联合体成员。为明确联合体各方的合作关系,各方就本项目相关事宜达成成本三方协议:

一、如本联合体中标,各方同意按项目招标文件有关要求及最终谈判结果,与发包人签订 EPC+O 总合同、EPC 工程总承包合同(即勘察设计施工总承包合同)、委托运营合同,并按要求成立项目管理机构。项目联合体各成员分工以及责任承担如下:

1.甲方作为本项目联合体牵头人,负责牵头外部沟通、协调工作,负责方案技术审查,有权对勘察设计、施工进行监督检查验收,负责自行或由下属项目运营公司开展本项目的运营维护工作。甲方仅承担运营维护的责任与损失。甲方(或项目运营公司)参与项目勘察设计与施工的协调、监督、验收工作,不构成项目勘察设计与施工责任主体行为,不因此减少、免除乙方及丙方的任何责任,也不因此导致甲方承担勘察设计与施工责任。

2.乙方作为本项目勘察设计负责单位,承担本项目所有的勘察内容及勘察协调管理工作和设计内容及设计协调管理工作,对勘察设计成果质量负责。乙方须严格按照项目合同约定、发包人要求及相关适用法律法规的规定完成本项

目勘察设计及相应的设计变更工作，还应积极配合甲方、丙方提出的合理的设计优化及设计变更等相关工作。乙方仅承担勘察设计的责任与损失。乙方参与项目勘察设计以外的协调与配合工作，不构成项目施工或运营维护责任主体行为，不因此减少、免除甲方及丙方的任何责任，也不因此导致乙方承担运营维护责任或施工责任。由于勘察设计原因导致甲方或项目运营公司损失（包括在运营期造成的损失）的，由乙方负责赔偿。

3. 丙方作为本项目施工总承包单位，负责本项目施工总承包工作，施工相关所有责任包括工程进度、质量、安全等均由丙方承担。如果本项目工程进度、资源配置不达预期，无法满足政府方或发包人的要求，由丙方承担由此产生的一切增加费用及其他后果。由于项目施工原因导致甲方或项目运营公司损失（包括在运营期造成的损失）的，由丙方负责赔偿。

4. 未经书面明确授权，联合体任何一方不得以联合体名义或者代替联合体其他方对外（包括政府方、发包人以及任何第三方）签订协议、做出承诺、承担责任或义务、放弃权利或利益等任何不利于联合体其他方的行为；联合体各方应依据相关法律规定，按照招标文件要求与发包人签署的主合同约定，在各自工作分工范围内独立进行采购或分包，并独立就各自负责的采购分包事项向主合同发包方、供应商或分包商承担责任，联合体各方之间互不就对方的采购分包行为承担连带责任。

二、因联合体上述各直接责任方没有履行本三方协议第一条各自的义务或责任，造成联合体整体违约或联合体与招标人的合同无法继续履行，直接责任方应承担相关责任。如因该方违约因此造成联合体其他方任何损失的（包括但不限于联合体其他方因需对外承担连带责任所造成的损失），应对其他方承担责任，并赔偿其遭受的损失。

三、各方同意按招标文件中的联合体协议样式签署《联合体协议》用于投标工作，该《联合体协议》约定丙方承担的工程建设范围、乙方承担的勘察设计范围，具体以招标文件要求的为准。如该《联合体协议》与本三方协议的内容不一致的，涉及联合体成员之间的权利义务以本三方协议的内容为准。乙方、丙方同意根据本三方协议的原则，分别与甲方签署《联合体合作协议》，就各自

的权利义务进一步约定，各方均应遵守，《联合体合作协议》与本补充协议不一致的，以《联合体合作协议》约定为准。

四、本三方协议出现以下情况之一时终止：（1）政府方或发包人取消该项目；（2）联合体未中标；（3）各方一致同意解除；（4）甲方决定不参与本项目投标的。

五、本三方协议一式陆份，各方各执贰份，经各方盖章后生效。

（以下无正文）

(本页无正文,为各方盖章页)

甲方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字):



乙方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字):



丙方(盖章):


法定代表人或授权代表(签字):



签约地点:广东省深圳市

签约时间:2022年 月 日

## 业主证明

|        |  |
|--------|--|
| 项目名称   | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程   |
| 项目地点   | 广西省浦北县   |
| 发包单位   | 浦北县绿天环保有限公司  |
| 承接单位   | (联合体牵头单位) 广东粤海水务投资有限公司<br>(联合体成员单位) 深圳市水务规划设计院股份有限公司<br>(联合体成员单位) 中铁四局集团有限公司   |
| 合同金额   | 38929.64 万元, 其中勘察费 628.430386 万元, 设计费 821.469614 万元  |
| 合同签订时间 | 2022 年 10 月 28 日   |
| 项目概况   | 主要建设水安全提升工程、水生态修复工程、景观及游憩系统构建、城区污水管网工程及配套景观生态等工程。项目总投资 58574.89 万元。<br>深圳市水务规划设计院股份有限公司负责本项目所有的勘察内容及勘察协调管理工作和设计内容及设计协调管理工作, 对勘察设计成果质量负责。           |
| 负责人    | 项目负责人: 王健<br>设计负责人: 秦斌<br>勘察负责人: 杨世平、曾魁<br>测量专业负责人: 曹梦成  |
| 履约情况   | 承包人按合同要求履行本项目服务内容, 履约评价良好。<br><br>(盖章)<br>日期: 2025 年 08 月 11 日 |
| 备注     | /  |

(2) 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

## 中标通知书

标段编号: 2310-440304-04-01-366112001001

标段名称: 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

建设单位: 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司//华南理工大学建筑设计研究院有限公司

中标价: 1477.52万元

中标工期: 1000日历天

项目经理(总监):

本工程于 2024-08-15 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

打印日期: 2024-09-20

查验码: JY20240912036463

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

合同编号:XMHSKGJ-YQ-(2024)-03

## 建设工程勘察设计合同

项目名称：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

项目地点：深圳市福田区

发 包 人：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司//

承 包 人：华南理工大学建筑设计研究院有限公司

2024 年 9 月

## 第一部分 合同协议书

发包人：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

地址：深圳市福田区福田街道福安社区深南大道 4009 号投资大厦 18A1

承包人一：深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体牵头单位）

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

承包人二：华南理工大学建筑设计研究院有限公司（联合体成员单位）

地址：广州市天河区华南理工大学设计院楼内

除非另有规定或说明，本合同中“承包人”一词亦指联合体各成员。

因工程建设需要，发包人现委托承包人承担 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务工作，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关法律、法规、规章、规范性文件和建设工程批准文件等，并结合本建设工程实际情况，经双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

### 一、项目概况

1.1 项目名称：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

1.2 项目地址：深圳市福田区

1.3 项目规模及主要特征：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程位于香蜜湖片区北区，主要建设范围涉及水库形态塑造及国际会议中心东广场侧，总占地面积约 40.28 公顷。主要建设内容包括：大坝改建 191m、库岸改造 2953m、库区补水管（DN1200）2075m、库底清淤工程 25.43 万 m<sup>3</sup>、国际会议中心东广场生态建设 3.08ha 及其他附属建筑物工程。依据《福田区政府投资建设项目代建管理办法》（福府办规〔2023〕3 号）相关规定及《香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程代建（零代建费）项目合同》，由深圳市福田区水务综合事务中心（以下简称“项目单位”）委托深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司实施。

1.4 总体任务：

（1）为修复片区生态、营造水城融合的国际交流环境、提升城市公共休闲体验，打通城市山海通廊，埋下坚实的基础。

（2）通过大坝改建及库岸塑造工程，保障水库安全防洪，减少下游防洪压力；消除水库枢纽及建筑物安全隐患。

（3）通过水库补水工程及库底清淤工程，保障水库水质水量，维持景观水位，提高水环境，达

到景观娱乐要求。

(4) 通过国际会议中心东广场生态建设工程，打造片区节点广场，满足国际会议中心配套设施建设需求。

#### 1.5 设计标准

设计洪水标准采用 100 年一遇，校核洪水标准采用 1000 年一遇。

#### 1.6 项目主要建设内容：

本工程拟在香蜜湖水库原址按照《香蜜湖片区城市设计》、《凤塘河流域水系统综合规划研究》等上位规划要求，基于保障水库防洪安全下进行大坝改建、库岸塑造工程、水库补水工程、库底清淤工程；保障国交中心一期（会议中心）正常运营下进行国际会议中心东广场生态建设工程。主要建设内容如下：

(1) 大坝改建工程：大坝改建工程主要包括大坝设计及坝坡生态化改造，新建大坝长 191m。

(2) 库岸改造工程：按照城市设计要求对整个库岸形态进行重塑，新建库岸长度 2.95km；对现状水库溢洪暗涵、放空底涵进行改造；对库岸常水位以上进行全范围覆绿水保。

(3) 库区补水工程：采用合适的水源对香蜜湖水库进行补水，保障香蜜湖水库放空后恢复至常水位及日常期水量水质。

#### (4) 库底清淤工程

通过底泥检测专题分析，对香蜜湖水库进行环保清淤。初步估计清淤量本工程清淤量 25.43 万  $m^3$ ，论证淤泥的处理处置方式。

(5) 国际会议中心东广场生态建设工程。工程占地面积 3.08ha，建设内容包括园建、绿化以及水电。

(6) 附属建筑物：新建水库管理房总建筑面积约 800  $m^2$ 。

### 二、服务内容

香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务（以下简称“本项目”）服务范围包括：提供相关勘察、设计，包括初步设计、施工图设计、竣工图编制、工程建设施工期至完工、竣工验收、工程结算全过程勘察及设计服务等工作内容。具体应根据本项目技术任务书所涉及的实质性要求提供全方位勘察及设计相关的技术服务工作。包括但不限于：

(一) 工程勘察：按国家技术规范、标准、规程和发包人的勘察任务书及技术要求进行工程勘察（含初步设计、施工图、施工配合阶段勘察），包括但不限于地质土层的勘察、地形测绘、管线探测、施工控制点放线、地上障碍物查丈及苗木清点等相关服务内容，并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计 and 施工单位的协调、配合等相关服务工作。

#### (二) 设计

1. 水库改造：包括本项目初步设计及概算编制（获得专家评审通过和主管部门对初步设计及概算的审查批准），施工图设计编制（获得主管部门对施工图设计的审查批准（如需）），相关报批手续及后续施工配合服务，竣工图编制等应由承包人完成的工作。在实施过程中，发包人保留调整

发包范围的权利，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

2. 国际会议中心东广场生态建设：包括本项目初步设计及概算编制（获得专家评审通过和主管部门对初步设计及概算的审查批准），施工图设计编制（获得主管部门对施工图设计的审查批准（如需）），相关报批手续及后续施工配合服务，竣工图编制等应由承包人完成的工作。在实施过程中，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

3. BIM 技术服务：根据项目的实际需要创建建筑信息模型（BIM），模型满足 BIM 相关规定的要求。

4. 专项报告编制：包括本项目的社会稳定风险评估、水库安全蓄水论证两项专题服务（如有需要），根据政府报批报建要求提供专项成果和工程技术支持工作，落实相关工程技术措施时所需的前期工作。专项报告编制费不另行报价，由承包人在投标报价中综合考虑。

具体工作要求和工作内容，详见专用条款约定。

### 三、服务期限

本项目服务期限为：暂定为 1000 日历天，实际自合同签订之日起至 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程 建成竣工验收合格且正式投入运营一年为止。

承包人应按照香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程施工期、实施进度表配合发包人施工，发包人对工作进度作出调整的，承包人应无条件服从并按发包人要求完成勘察及设计工作。

#### （一）初步设计阶段

承包人收到中标通知书之日起 20 个日历天内提交经发包人 or 项目单位认可的初步设计阶段勘察相关成果，30 个日历天内提交经发包人 or 项目单位认可初步设计阶段设计相关成果。

#### （二）施工图阶段

自本项目初步设计及概算批复后 10 个日历天内提交经发包人 or 项目单位认可的施工图阶段勘察相关成果，20 个日历天内提交经发包人 or 项目单位认可施工图阶段设计相关成果。

#### （三）施工配合阶段

根据项目的建设工期，提供施工阶段的相关配合工作。

#### （四）竣工图阶段

按发包人要求完成并提交经发包人 or 项目单位认可的竣工图阶段相关成果。

#### （五）专题报告

专题报告根据各阶段的工作需求和发包人要求的工期进行编制，通过政府相关部门审批（如需），并积极提供合作和技术支持。如承包人不具备相应资质或相关业绩，需分包满足要求的专业咨询单位及团队完成对应内容，需在中标后由承包人组织专业分包单位比选，并将分包单位向发包人备案。专题工作完成时间以实施过程中发包人的具体要求为准。

#### 四、合同价款

合同价款暂定为：含增值税人民币(大写) 壹仟肆佰柒拾柒万伍仟贰佰元整，小写：14,775,200.00 (元)，其中不含税价款为 13,938,867.92 元，增值税为 836,332.08 元。具体费用构成及各项费用支付节点详见专用条款及其附件。

上述含税总价均包含本项目招标所有成果的咨询费、编制费、专家评审费、制作费、运输费、技术服务费、技术培训费、会务费、交通费及各项相关税费等完成本项目所有任务全部工作所需的一切费用。

#### 五、签约主体资格

承包人及其工作人员保证其已具备签订及履行本合同义务必需的全部资格、资质或授权，已充分了解签订及履行本合同应遵守的各类规范，应按照法律法规、规章、规范性文件等相关规定或政府政策及发包人有关要求履行本合同义务，应遵守公序良俗，履行本合同义务并避免给发包人造成负面影响。

#### 六、发包人代表和承包人项目负责人

发包人授权 潘洪涛 (联系地址：深圳市福田区侨香路1001号香蜜湖北区建设指挥部) 为本合同勘察及设计工作的发包人代表，负责就本项目的勘察及设计事宜与承包人进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

承包人一授权 王燕 (身份证号码：340104197202190027 性别：女，职务：深圳市水务规划设计院规范有限公司总规划师、工程技术负责人，联系方式：13510806854，联系地址：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11楼，邮箱：wangy@swpd.cn) 为本合同勘察及设计工作的承包人一项目负责人，负责就全面履行本合同事宜与发包人进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。承包人一项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

承包人二授权 吴昱平 (身份证号码：440924197808111445 性别：女，职务：华南理工大学建筑设计研究院有限公司景观文旅规划所所长，联系方式：13928911426，联系地址：广州市天河区华南理工大学设计院楼内，邮箱：wiingling@126.com) 为本合同勘察及设计工作的承包人二项目负责人，按照联合体协议约定协助承包人一项目负责人开展与本合同相关勘察及设计服务工作。承包人二项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

#### 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (一) 双方经协商签署并依法生效的补充协议；
- (二) 本合同第一部分的协议书；
- (三) 中标通知书及其附件；
- (四) 招标文件及附件(含答疑补遗文件)；

- (五) 本合同第四部分的补充条款;
- (六) 本合同第三部分的专用条款;
- (七) 本合同第二部分的通用条款;
- (八) 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);
- (九) 现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件
- (十) 图纸和技术规格书;
- (十一) 已标价工程量清单;
- (十二) 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。

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

#### 八、词语含义

本协议书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. 发包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程勘察及服务。
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。

#### 九、合同订立与生效

本合同订立时间:2024年10月10日;

订立地点:深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权委托人签字并加盖公章后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执4份,承包人执8份。

发包人:

深圳青蜜湖国际交流中心发展有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440300MA5G02M062

地址: 深圳市福田区福田街道福安社区深南大道  
4009号投资大厦 18A1

邮政编码: 518000

电话: 0755-8298801

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人一:

深圳市水务规划设计院股份有限公司

(联合体牵头单位)

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440300672999996A

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: 518109

电话: 0755-25105595

传真: 0755-25890439

电子信箱: huq@swpdj.com

开户银行: 上海浦东发展银行深圳科技园支行

账号: 79210155200000039

承包人二:

华南理工大学建筑设计研究院有限公司

(联合体成员单位)

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440101190657467U

地址: 广州市天河区华南理工大学设计院楼内

邮政编码: 510630

电话: 020-87111853

传真: 020-87113794

电子信箱: scutadri@qq.com

开户银行: 中国农业银行股份有限公司广州五山  
支行

账号: 44056901040006480

单位打开和使用。

⑤所有勘察及设计文件均使用公制尺寸。文字文件采用 MS-Office (\*.doc) 格式，图形文件采用纯 AutoCAD (\*.dwg) 格式并提供 PDF 格式，彩色透视图采用\*.TIFF 格式、\*.JPEG 格式、\*.PNG 格式或 \*.pdf 格式。

#### (5) 成果权属

①对于承包人为履行本合同向发包人提供的所有阶段性和最终技术成果，及因履行合同所产生的其他研究成果，双方同意其所含有一切知识产权含著作权、申请专利权和专利权等权利属于发包人所有，但根据著作权法相关规定属于创作者的人身权利除外。成果提交发包人后，承包人可以发明人/作者的名义在学术研究领域发表、申报评奖，但应当经过发包人书面许可且不得损害发包人的合法权益。发包人有自行或委托他人以任何方式使用、修改和处分承包人提交的服务成果。未经发包人事前书面许可，承包人不得对上述设计成果做任何复制、修改、转让、自行或提供给他人以任何方式使用，亦不得未经发包人许可，在上述成果基础之上进行新的研究活动。

②承包人向发包人保证，将独立完成本合同项下服务成果的创作和制作，并保证发包人所享有的权益不存在任何权利瑕疵，不侵犯任何权利人的知识产权（包括但不限于著作权、专利权）或专有技术或商业秘密或其他合法权益。

③承包人违反合同的约定，导致发包人或被指控侵犯他人知识产权的，因此而产生的或与此有关的一切责任最终均由承包人承担，并承担因此给发包人造成的所有成本、费用和损失（包括但不限于发包人因此而支付的赔偿金、诉讼费、律师费、调查费等）。

④承包人违反本条款的，按签约合同价的 20%向发包人支付违约金。发包人因此造成的损失，承包人仍应承担赔偿责任。

⑤本条关于知识产权的约定不应本合同的中止、终止、解除而失效。

### 10. 合同价款及支付方式

#### 10.1 合同价款的组成

##### 10.1.1 合同价

合同价款暂定为：含增值税人民币（大写）壹仟肆佰柒拾柒万伍仟贰佰元整，小写：14,775,200.00（元），其中不含税价款为 13,938,867.92 元，增值税为 836,332.08 元。

本项目签约合同价分为两部分，其中，基本费用比例为 90%，履约评价费用比例为 10%。本项目签约合同价由工程勘察费、设计费、竣工图编制费、BIM 技术应用费。具体如下：

- (1) 工程勘察费（含税）：暂定总价 5,906,400.00 元；
- (2) 设计费（含税）：暂定总价 7,462,200.00 元；

(3) 竣工图编制费(含税): 暂定总价 597,000.00 元; (按设计费的 8%计)

(4) BIM 技术应用费(含税): 暂定总价 809,600.00 元;

#### 10.1.2 合同价范围

合同价款包括了承包人对发包人提供本合同项下双方约定的服务内容所应得的所有报酬以及承包人为提供基本服务所发生的一切费用和开支,包括但不限于:

1. 前期调研、踏勘和材料收集费;
2. 合同范围内所有服务的费用;
3. 承包人与设计单位和其他顾问等相关单位的驻场服务、协调配合以及技术指导费用;
4. 因服务工作需要产生的差旅费;
5. 长途电话、电传和电子数据交换费用;
6. 以图纸、文字、照片和模型形式提交的成果文件的制作费等;
7. 必要时, 承包人派往项目现场的代表劳务费和差旅费用;
8. 按规定开具增值税票据及为完成项目部所需的其他所有费用;
9. 因项目需要召开专家评审会所需的专家评审费、会务费、交通费所需的一切费用;
10. 因配合并参加各种相关汇报会、论证会、反复修改、配合其它前期相关工作所产生的费用, 相关工作产生的会晤组织、评审费等费用和承包人应缴纳的各种税费, 均已包含在合同价之内;
11. 合同期间如遇到国家、深圳市标准更新情况, 则应按照该更新版本标准执行和验收, 承包人不得以此理由向发包人要求追加费用;
12. 其他为完成本合同服务工作范围和内容所需的一切费用。

特别约定: 承包人应充分了解发包人本合同和招标文件深度的规定, 未经发包人书面同意, 承包人不得在服务过程中为达到发包人本次服务目的和要求而产生的额外工作量而要求发包人支付额外的服务费用。

#### 10.2 合同费用调整

10.2.1 除本合同通用合同条款第 10 条约定情形外, 发包人不接受承包人以任何理由、任何名目提出增加设计费的要求。未经发包人同意的费用增加, 发包人有权不予支付。专项报告编制费不另行报价, 由承包人在投标报价中综合考虑。

##### 10.2.2 可以予以调整勘察设计服务费的清单

- (1) 合同内减少工作任务;
- (2) 发包人认可的设计修改;
- (3) 专业工程由发包人另行发包时勘察设计服务费需扣减。

资格审查文件中联合体共同投标协议格式如下：

联合体共同投标协议（若有，原件扫描件）

### 联合体共同投标协议书（格式）

深圳市水务规划设计院股份有限公司、华南理工大学建筑设计研究院有限公司（联合体各单位名称）自愿组成联合体，参加香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、深圳市水务规划设计院股份有限公司为联合体牵头单位，华南理工大学建筑设计研究院有限公司为联合体成员，    /    为联合体成员，    /    为联合体成员，    /    为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

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

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

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

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

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

c、联合体牵头单位深圳市水务规划设计院股份有限公司承担本项目所有工程勘察工作，除国际会议中心东广场生态建设工程中风景园林专业设计之外的所有设计工作，BIM技术服务及专项报告编制等工作，及业主要求完成的其他相关工作，联合体成员华南理工大学建筑设计研究院有限公司承担本项目国际会议中心东广场生态建设工程中的风景园林专业设计工作，及业主要求完成的其他相关工作，联合体成员/承担    /    工作，联合体成员/承担    /    工作，联合体成员/承担    /    工作，联合体成员/承担    /    工作。

(注: XXXX 为投标人联合体单位公司全称, 需投标人自行填写)

⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

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

5、本协议书正本一式叁份, 送交发包人壹份, 联合体牵头单位及各成员各壹份; 副本一式肆份, 联合体牵头单位及成员各贰份。

签订协议单位:

联合体牵头单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (全称) (公章)

法定代表人: (签字)

2024 年 8 月 20 日

联合体成员单位名称: 华南理工大学建筑设计研究院有限公司 (全称) (公章)

法定代表人: (签字)

2024 年 8 月 20 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

## 业主证明

|        |  |
|--------|--|
| 项目名称   | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务  |
| 项目地点   | 广东省深圳市福田区  |
| 发包单位   | 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司  |
| 承接单位   | (联合体牵头单位) 深圳市水务规划设计院股份有限公司<br>(联合体成员单位) 华南理工大学建筑设计研究院有限公司  |
| 合同金额   | 1477.52 万元, 其中勘察费 590.64 万元, 设计费 746.22 万元, 竣工图编制费 59.7 万元, BIM 技术应用费 80.96 万元   |
| 工作内容   | 提供相关勘察、设计, 包括初步设计、施工图设计、竣工图编制、工程建设施工期至完工、竣工验收、工程结算全过程勘察及设计服务等工作内容。   |
| 合同签订时间 | 2024 年 10 月 10 日   |
| 项目概况   | 项目总投资估算 18876 万元, 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程位于香蜜湖片区北区, 主要建设内容涉及大坝改建、库岸改造、库区补水 (新建 DN1200 补水管)、库底清淤、东广场生态建设工程等, 总占地面积约 40.28 公顷。<br>深圳市水务规划设计院股份有限公司负责本项目设计工作 (除国际会议中心东广场生态建设工程中风景园林专业设计之外)、以及所有工程勘察工作。 |
| 负责人    | 项目负责人: 王燕<br>设计负责人: 王怡中<br>勘察负责人: 裴洪军、曾魁   |
| 主要技术人员 | 杨虎、王怡中、王增钦、王国建、曹明会、刘士虎、高志成、蒙韵、杨国华、程天舜、毛成卿、熊寻安、尉巍、杨雷、肖佳军  |
| 履约情况   | 承包人按合同要求履行本项目服务内容, 履约评价良好。<br><div style="text-align: right;">(盖章)<br/>日期: 2025 年 08 月 27 日</div>  |
| 备注     | /  |

(3) 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计

## 中标通知书



深圳市水务规划设计院股份有限公司：

东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计 工程项目（招标编号：SSCWJD12211337）于2023年 02月 09日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标，现已完成招标流程，你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后，须在 2023年 03月 17日前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。

具体情况如下表：

|   |   |   |               |
|---|---|---|---------------|
| 项目法人  | 东莞市万江街道办事处  |   |               |
| 项目负责人   | 李战  | 资质证号  | 1700101017358 |
| 中标值（系数）   | 0.75  |   |               |
| 服务类中标价描述  | 中标服务收费系数：0.75，其他详见招标文件。   |   |               |
| 服务期限（服务类）   | 勘察及初步设计服务期 30 日历天，其他节点时间详见招标文件。   |   |               |
| 招标单位：   | 招标代理机构：   | 交易场所：   |               |
|  |  | 兹见证本通知发出之日前该项目在中心场内交易过程和结果。<br><br>东莞市公共资源交易中心 |               |

2023年02月15日

说明：本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人（联合体各方）。篡改无效。

合同编号：

编号：万办工程 2023014

KS-2023-0068



## 工程勘察及初步设计合同

工程名称：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）

工程地点：东莞市万江街道

合同编号：\_\_\_\_\_

资质证书等级：工程勘察综合资质甲级、水利行业甲级

发包方：东莞市万江工程建设中心

承包方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期：2023 年 4 月 21 日

发 包 方： 东莞市万江工程建设中心

承 包 方： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

发包方委托承包方承担 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程(二期)勘察及初步设计，  
工程地点为 东莞市万江街道，经双方协商一致，签订本合同，双方共同执行。

#### 第一条 本合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》；
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章；
- 1.3 建设工程批准文件；
- 1.4 《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）。

#### 第二条 勘察设计及前期工作依据

- 2.1 发包方给承包方的中标文件
- 2.2 发包方提交的基础资料和勘察及初步设计任务书
- 2.3 承包方采用的主要技术标准是：根据承包方提交发包方并经发包方审核确定的《工程勘察设计技术要求》，并按国家现行的标准、规范、规程及国家、广东省、东莞市有关规定执行。

#### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 中标通知书
- 3.3 发包方要求
- 3.4 招标、投标文件
- 3.5 其他合同文件

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

#### 第四条 本合同项目的名称、规模、投资、勘察及初步设计服务内容

项目名称：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计

项目规模：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期），全长约 33.7 公里。项目主要对东江南支流、汾溪河上游、赤滘口支流、东莞水道、谷涌河（左岸）、汾溪河下游（两岸）、厚街水道、大汾河（左岸）、赤滘口河、律涌水道（左岸）共 10 条河道进行水利基础设施提升改造，主要建设内容包括：修固堤坝提升防洪，增加安全预警系统及救生设备，对岸线慢行系统进行改造等，其中本工程防洪（潮）标准为 50 年一遇，对应堤防工程等级为 2 级，主要建筑物 2 级，次要建筑物 3 级，临时建筑物 4 级。（具体建设规模及内容以批复的文件为准）。

项目投资：估算总投资约 69656.92 万元，其中工程建安费用约 63280 万元（投资金额以最终批复的文件为准）。

服务内容：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计，包括：1、工程勘察，包括但不限于对拟建设区域进行岩土工程勘察、工程测量、地下管线探测等，以及施工现场配合服务；2、工程设计，包含但不限于对拟建设区域进行工程设计，设计阶段包括初步设计（含招标设计、概算编制）、施工图设计配合服务等阶段；3、负责勘察及初步设计中所需的专家评审、会务等，及按规定时间提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、技术审查、验收等。（具体范围和内容详见招标文件第四章基础资料和勘察及初步设计任务书）。

## 第五条

发包方向承包方提交的有关资料、文件及时间另行商定。

## 第六条 承包方向发包方交付的勘察设计文件、份数、地点时间及验收标准

### 6.1 提交时间

勘察及初步设计服务期 30 日历天（不包含发包方进行图纸审核、评审和审批的时间及配合服务期），其中：

（1）工程勘察服务期：勘察成果的进度由承包方根据设计成果的进度要求自行控制，但需满足初步设计送审、评审、报批和备案的时间要求，满足施工图设计送审、报批和备案的时间及深度要求；

（2）初步设计服务期：自中标通知书签发之日（或发包方书面通知）起，25 日历天内提交初步设计文件送审稿（含招标设计、概算书），送审稿评审通过后 5 日历天内提交修改后的正式初步设计文件报批稿（含招标设计、概算书），并按要求配合发包方向相应行政主管部门办理有关初步设计审批手续。

配合服务期：工程勘察自办理好有关初步设计审批手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止；工程初步设计自办理好有关初步设计审批手续之日起，至项目向行政主管部门报备开工之日止。

备注：①具体开始工作的时间以中标通知书签发之日（或发包方书面通知）开始计算，若工程建设滞后则本合同服务期顺延到合同所有内容完成为止；②若发包方要求对工程进行分标段（专业）出具成果文件，则承包方须无条件服从发包方对出具成果文件标段（专业）的任务安排，按上述服务期完成相应标段（专业）成果文件的勘察及初步设计工作及配合发包方办理备案手续。

#### 6.2 提交份数和地点

（1）承包方负责向发包方提交勘察成果 16 套纸质资料和 1 套 CAD、一份 PDF 电子文件。如需增补，承包方应及时提供，发包方不增补相应费用。

（2）初步设计提交份数为 8 套，以及电子文件 3 套（经审批后的设计成果 CAD、PDF 格式和扫描版各一套）；提交地点为发包方所在地。如需增补，承包方应及时提供，发包方增补相应费用。

#### 6.3 成果文件的验收标准：

（1）工程勘察：勘察报告必须通过主管部门等相关部门审查备案。发包方对勘察成果的验收并不能免除承包方对勘察成果报告应承担的质量责任。

（2）初步设计：初步设计文件报批稿通过相应行政主管部门有关初步设计审批。

发包方根据本条规定对上述成果文件所做出的验收并不能免除承包方对勘察及初步设计成果文件应承担的质量责任。承包人提交的成果文件必须通过相关行政主管部门审批，取得相关批复文件，并在相应规定期限内提供相关资料并无条件地协助发包方办理涉及文件成果涉及范围的相关报建、报批和备案手续。

### 第七条 费用

7.1 双方商定，本合同的工程勘察设计服务费暂定为人民币（大写：壹仟壹佰贰拾捌万伍仟壹佰贰拾陆元柒角玖分）（小写：11285126.79 元），其中：工程勘察费（含地质勘察、测量、物探等）暂定为人民币（大写：伍佰肆拾伍万壹仟肆佰贰拾陆元零肆分）（小写：5451426.04 元），工程初步设计费暂定为人民币（大写：伍佰捌拾叁万叁仟柒佰元柒角伍分）（小写：5833700.75 元），该费用已包括承包方完成本合同工作所发生的一切税金和费用等。

7.2 上述费用为估算费用，双方在相应阶段审批通过后，实际收费重新核算如下：

#### 7.2.1 工程勘察费（含地质勘察、测量、物探等）

工程勘察费（含地质勘察、测量、物探等），按照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）



发包方名称:

东莞市万江工程建设中心

法定代表人: (签字或私章)

或委托代理人: (签字或私章)

地址: 东莞市万江街道万福路 21 号楼二楼

承包方名称:

深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人: (签字或私章)

或委托代理人: (签字或私章)

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

邮政编码: 523000

电话: 0769-28631899

传真: /

开户银行: /

银行帐号: /

主管部门备案: (盖章)

备案日期: 年 月 日

邮政编码: 518000

电话: 0755-82346961

传真: 0755-25890439

开户银行: 中国农业银行深圳彩田支行

银行帐号: 41009700040004034



仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

业主证明

|        |  |
|--------|--|
| 项目名称   | 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计   |
| 项目地点   | 广东省东莞市   |
| 发包单位   | 东莞市万江工程建设中心  |
| 承接单位   | 深圳市水务规划设计院股份有限公司   |
| 合同金额   | 1128.512679 万元，其中勘察费 545.142604 万元，设计费 583.37 万元   |
| 工作内容   | 1、工程勘察；2、工程设计；3、负责勘察及初步设计中所需的专家评审、会务等，及按规定时间提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案技术审查、验收等。   |
| 合同签订时间 | 2023 年 04 月 21 日   |
| 项目概况   | 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期），全长 3.7 公里。项目主要对东江南支流、汾溪河上游、赤滘口支流、东莞水道、浴涌河（左岸）、汾溪河下游（两岸）、厚街水道、大汾河（左岸）赤滘口河、律涌水道（左岸）共 10 条河道进行水利基础设施提升改造，主要建设内容包括：修固堤坝提升防洪，增加安全预警系统及救生设备，对岸线慢行系统进行改造等。其中本项目防洪（潮）标准为 50 年一遇，对应堤防工程等级为 2 级，主要建筑物级 2 级，次要建筑物 3 级，临时建筑物 4 级，估算总投资约 69656.92 万元。 |
| 负责人    | 项目负责人：李战、杨冬云<br>勘察负责人：曾魁   |
| 履约情况   | 承包人按合同要求履行本项目服务内容，履约评价良好。<br><br>日期：2025 年 08 月 11 日   |
| 备注     | /  |

(4) 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳流域水务工程勘察设计 1 标（龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分）

## 中 标 通 知 书

标段编号: 2101-440307-04-01-409649001001

标段名称: 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程勘察设计1标（龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分）

建设单位: 深圳市龙岗区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司//中国市政工程西南设计研究总院有限公司

中标价: 4620.133200万元, 下浮率10.5%

中标工期: 按招标文件要求执行。

项目经理(总监):



本工程于 2021-02-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-02-20



查验码: 4513446229191920

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

合同编号（委托人）：\_\_\_\_\_

合同编号（受托人）：KS-2021-0034

## 工程勘察设计合同

项目名称：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程勘察设计1标（龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分）

委托人：深圳市龙岗区水务局

受托人：（联合体牵头单位）深圳市水务规划设计院股份有限公司

（联合体成员单位）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

签订时间：2021年3月18日

## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区水务局

受托人（全称）：（联合体牵头单位）深圳市水务规划设计院股份有限公司

（联合体成员单位）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循公愿、公平和诚实信用的原则，双方就2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程勘察设计1标（龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分）工程勘察设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程勘察设计1标（龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分）

2. 工程地点：龙岗区龙岗河流域。

3. 工程目标为：

- （1）全区河道名录内河流考核断面稳定达到Ⅴ类及以上，全面实现长制久清。
- （2）雨天溢流污染得到有效控制，实现小雨无溢流，中雨雨后2天、大雨及以上3天河流水质达标。
- （3）根据“一厂一策”采取工程措施，提升进水BOD浓度，协同管理、执法等措施，各厂进水BOD浓度达到100 mg/L以上。

(4) 对积水点和内涝点采取工程措施，消除或缓解积水点和内涝点。

(5) 满足 2021 年度水污染治理、海绵城市、排水管理等相关考核目标。

4. 工程内容及规模：龙岗河流域水污染治理、内涝整治工程。

5. 工程投资估算：18.5304 亿元。

6. 资金来源：100%政府投资。

7. 委托人项目负责人：前期管理阶段：刘敬晶，施工管理阶段：张五岳。

8. 受托人项目负责人：项目总负责人：王国栋，设计负责人：于锐锋，勘察负责人：周树。

## 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、发包人组织编制的技术指引文件

## 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 协议书及附件；
- (2) 中标通知书或相关委托性文件（如果有）；
- (3) 投标函及其附录（如果有）；
- (4) 招标文件

(5) 委托人要求；

(6) 技术标准；

(7) 委托人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括（但不限于）以下：

1. 负责 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程龙岗河流域水污染治理、内涝整治部分的工程可行性研究报告编制及勘察设计（含但不限于工程岩土工程勘察、水文地质勘察、管线探测、工程测量等勘察工作及管线迁改设计、方案设计（如需）、初步设计与概算编制、施工图设计等设计工作）工作并确保相关成果文件一次性通过相关审查或审批；

2. 负责汇编 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程可行性研究报告，包括水污染治理部分、内涝整治部分、碧道建设部分。

3. 负责统筹 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程设计技术标准，编制设计指引；

4. 协助委托人编制施工图预算、核对施工图预算工程量（如需）、核对结算工程

合要求的具体内容，受托方应根据委托方的要求，对成果文件进行修改并重新报送委托方审查。(14) 成果文件需要政府有关部门审查或批准的，受托方应承担起委托方要求的各项政府报批工作，受托方各方应给予配合。受托方各方应按合同要求向委托方提交勘察、设计成果文件，并参加审查会议，向审查者介绍、解答、解释其成果文件，提供有关补充资料。审查会议结束，受托方应按照审查会议批准的文件和纪要，并依据合同约定及相关技术标准，对成果文件进行修改、补充和完善。(15) 因受托方原因造成勘察、设计成果文件不合格致使审查无法通过的，受托方采取补救措施，直至达到合同要求的质量标准。(16) 委托方的设计成果需满足招标文件或本合同中要求的工程目标，并确保在实施后满足招标文件中要求的考核目标。(17) 受托方应对提交的成果文件负责，成果文件的审查，不减轻或免除受托方依据法律应当承担的责任。(18) 其他合同条款约定的成果文件要求。

#### 七、合同费用

合同总价款暂定为人民币(大写)肆仟陆佰贰拾万壹仟叁佰叁拾贰元整(小写: 4620.1332 万元)，合同暂定价已按中标下浮率(10.5%)下浮，其中：该合同总价款包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、保险费及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

以上合同暂定价包含：工程可行性研究报告编制费暂定为人民币(大写)柒拾伍万柒仟零捌拾元伍角(小写：75.70805 万元)，勘察费暂定为人民币(大写)壹仟伍佰壹拾肆万柒仟捌佰柒拾伍元整(小写：1514.7875 万元)，设计费暂定为人民币(大写)叁仟零贰拾玖万陆仟叁佰柒拾陆元伍角(小写：3029.63765 万元)。其中，工程可行性研究报告编制费以本标段建安费为计算基数，相关系数暂取值如下(最终以政

十九、签订地点

本合同在龙岗区人力资源服务大厦签订。

二十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

二十一、合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。

二十二、合同份数

本合同一式二十二份，均具有同等法律效力，委托人执拾份，受托人各方执陆份。

委 托 人：深圳市龙岗区水务局

受 托 人：

深圳市水务规划设计院股份有限公司

(盖章)

(合同专用章)(盖章)

法定 代表 人 或

其授权的代理人：

王宁

(签字或盖章)

法定 代表 人 或

其授权的代理人：

何明

(签字或盖章)

开 户 银 行：上海浦东发展银行深圳科技园支行

银 行 账 号：79210155200000039

受 托 人

中国市政工程西南设计  
研究总院有限公司



(成 都 总 行) (盖 章)

法 定 代 表 人 或

其授权的代理人:

(签 字 或 盖 章)

合同签订时间: 2021 年 3 月 18 日



仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

## 联合体共同投标协议

致 深圳市龙岗区水务局：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

投标牵头人（盖章）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李永强

授权委托人（签字或盖章）：李永强

单位地址：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

邮编：518131

联系电话：0755-82346961 传真：0755-25890439

分工内容：承担本项目招标范围内与水利行业（城市防洪）专业相关的全部设计及相关工作；承担本项目招标范围内的全部勘察及相关工作。

联合体成员（盖章）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李永强

授权委托人（签字或盖章）：李永强

单位地址：成都市金牛区星辉中路 11 号 邮编：610081

联系电话：028-83311861 传真：028-83311442

分工内容：承担本项目招标范围内与市政行业（排水工程）专业相关的全部设计及相关工作。

(5) 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

## 中标通知书

标段编号：2305-440305-04-01-834012004001

标段名称：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

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

中标价：3265.525869万元

中标工期：按招标文件要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2024-03-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标投标业务分公司)进行招标，2024-04-30 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

李则山

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2024-05-16

查验码：2497722838113460 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号：\_\_\_\_\_

## 勘察设计合同

工程名称：深圳湾流域市政排水管网完善工程（可研设计勘察（含排查）） 工标

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区水务局

承 包 人：深圳市水务规划设计院股份有限公司

2024 年 05 月



## 协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区水务局

承包人（乙方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察设计质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

### 一、工程概况

工程名称：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

工程地点：深圳市南山区

工程规模、特征：南山区深圳湾流域市政排水管网完善工程拟完善雨污水管道总长约 44791 米。其中污水管完善 28 处，管道总长约 16462 米；雨水管完善 34 处，管道总长约 28329 米。本工程位于南山区深圳湾流域片区，拟根据排水系统排查结果，对深圳湾流域区域现状市政排水管网进行更新改造，并按照规划要求完善市政排水管网。工程内容主要为新改、扩建市政排水管网。

总投资额：221000 万元。

### 二、合同范围

南山区深圳湾流域市政排水管网完善工程拟完善雨污水管道总长约 44791 米。其中污水管完善 28 处，管道总长约 16462 米；雨水管完善 34 处，管道总长约 28329 米。本工程位于南山区深圳湾流域片区，拟根据排水系统排查结果，对深圳湾流域区域现状市政排水管网进行更新改造，并按照规划要求完善市政排水管网。工程内容主要为新改、扩建市政排水管网。本工程拟划分为两个标段进行招标，本标段建安费为总建安费的一半，暂定为 93925 万元。

本标段招标范围包括但不限于：

（一）可行性研究：负责本标段可行性研究报告编制工作，同时统筹负责本项目有关可行性研究报告编制相关工作事项，并出具本项目可行性研究报告等成果文件，获得专家评审通过和主管部门的审查批准。

## (二) 工程设计:

(1) 初步设计及概算编制(含统筹负责本项目有关初步设计(概算)编制相关工作事项等); (2) 施工图设计编制; (3) 设计变更; (4) 管线迁改、交通疏解; (5) 配合竣工图编制; (6) 协助并配合开展环境影响评价; (7) 协助开展工程及设备招标工作, 编写功能性招标技术文件, 提供后续招标所需的工程说明、相应的招标图纸等; (8) 施工期间, 根据发包人要求拟派设计代表常驻, 完成施工过程中的设计服务(含报批报建及行政主管部门规定完成的各专项论证、评估、评价等); (9) 根据招标人要求协助其他报批报建工作, 协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作; (10) 负责涉及到需要由施工单位或者设备采购单位等二次深化设计的, 中标人负责深化设计成果设计审核, 并按规定对图纸签字盖章确认; (11) 收集、购买与本工程设计有关的第三方资料; (12) 根据项目要求, 承办各阶段设计成果评审会以及根据甲方要求举办重要的分部或重要节点的方案论证会, 并承担所发生的费用; (13) 配合工程验收; (14) 按国家有关报告编制和设计规程规范要求应由设计单位完成的工作。

(三) 工程勘察: 完成各设计阶段的岩土工程勘察、地质勘察、综合管线探测(包含电力、电信、给水、燃气、天然气、石油管道等)、工程测量(控制测量、地形测量等), 以及按国家、广东省和深圳市有关报告编制和勘察规程规范的要求应由勘察单位完成的工作。

(四) 工程排查: 小区(城中村、厂区等)污水排水总口至污水提升泵站或水质净化厂的全流程污水管(渠)网、小区(城中村、厂区等)雨水排水总口至雨水提升泵站或自然水体的全流程雨水管(渠)网及市政混流管(渠)网的排查等, 具体以设计单位下达的排查任务书为准。

## (五) BIM 模型建立及应用。

(六) 提交成果: 按招标文件规定及发包人要求, 提交质量合格的可研、设计、勘察、排查以及 BIM 成果资料, 同时做好与各相关单位协调、施工配合等相关服务及后续服务工作。

备注: 承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利, 承包人不得提出异议。

### 三、工期要求

1、可研周期：自建设单位下发任务书后 60 日历天内提交成果文件。

2、勘察、排查周期：以任务书要求为准。

3、设计周期：（1）自建设单位下发任务书后 40 日历天内提交初步设计方案及投资概算；投资概算批复后 30 日历天内提交施工图设计文件。（2）后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收，工程竣工验收后 30 个日历天内配合施工单位完成正式的竣工图文件编制。施工现场配合时间按实际发生另计。（3）设计过程中，若根据建设单位要求进行相关变更工作，具体变更工作要求根据《深圳市南山区水务局工程变更管理办法（暂行）》执行，若有新的规定办法实施，按最新的规定办法执行。

4、BIM 设计根据招标人要求开展工作，成果文件提交时间详见设计合同条款中约定的时间。

5、中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。

### 四、合同价款（依据具体项目填写）：

合同价为人民币（大写）：叁仟贰佰陆拾伍万伍仟贰佰伍拾捌元陆角玖分元（¥：32655258.69 元）

包括：

可行性研究报告费：441864 元，中标下浮率：8 %；

工程设计费：22222369 元，中标下浮率：8 %；

工程勘察费：6666710.69 元，中标下浮率：8 %；

工程排查费：2347871 元，中标下浮率：8 %；

BIM 设计费：976444 元，中标下浮率：8 %；

计算说明如下：

本工程估算投资额为 221000 万元，暂估建安费（按估算投资额的 85% 计算）为 187850 万元。

1、本项目可行性研究报告编制费用参照国家计划委员会颁发计价格[1999]1283 号文《关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》计算。

其中：

以本工程估算投资额为计费基数，专业调整系数 0.7（市政公用工程），工

甲方（盖章）：

深圳市南山区水务局

法定代表人（签字）：

地址：南山区泉园路13号环境大厦

乙方（盖章）：

深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人（签字）：

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

联系人：喻灵敏

联系电话：0755-26414537

传 真：/

开户银行：中国银行深圳南头支行

银行账号：765372273795

邮政编码：518000

联系人：曾更维

联系电话：18682390765

传真：

开户银行：上海浦东发展银行深圳科技园支行

银行账号：79210155200000039

## 4、拟派项目负责人近五年同类工程勘察业绩情况一览表

投标人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>基本情况</b>   | 姓名：曾魁<br>年龄：43<br>学历：研究生<br>注册执业资格或职称：注册土木工程师（岩土）、高级工程师<br>近 6 个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 |   |
| 项目负责人近五年最具代表性的同类工程勘察业绩（上限 3 项）  | 1   | 项目名称：浦北县马江河县城段水环境治理一期工程<br>建设单位：浦北县绿天环保有限公司<br>合同范围：中标范围浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护（EPCO）设计、采购（指永久专用设计部的采购）、施工及运营维护<br>承担职务：勘察负责人<br>工程规模：58574.89 万元<br>合同签订时间：2022.10.28   |
|   | 2   | 项目名称：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务<br>建设单位：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司<br>合同范围：服务范围提供相关勘察、设计，包括初步设计、施工图设计，工图维制，工程建设施工期至完工、竣工验收、工程结算全过程勘察及设计服务等工作内容。具体应根据本项目技术任务书所涉及的实质性要求提供全方位勘察及设计相关的技术服务工作。<br>承担职务：勘察负责人<br>工程规模：18876 万元<br>合同签订时间：2024.10.10 |
|   | 3   | 项目名称：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计<br>建设单位：东莞市万江工程建设中心<br>合同范围：1、工程勘察评审评市、会务等，及按规定时间提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、技术审查、验收等。<br>承担职务：勘察负责人<br>工程规模：69656.92 万元<br>合同签订时间：2023.4.21  |
| 说明：<br>1、提供项目负责人、学历证书、执业资格或职称、社保等证明材料；<br>2、提供拟派项目负责人近五年（从本项目招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）自认为最具代表性的承接过的同类工程勘察业绩（不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统 |   |   |

计时只计取前 3 项业绩)。证明材料：提供合同关键页（项目名称、合同范围及工程规模、合同金额、合同签订时间、盖章页、项目负责人姓名和职务）等证明资料，若合同关键页不能体现项目负责人姓名和职位的，则还须提供任职证明文件。以上扫描件应为原件扫描件。

## (1) 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程

## 中标通知书

项目招标编号: E4507002846005998001

中标通知书编号(如有):

|                              |            |   |              |   |                         |
|------------------------------|------------|---|--------------|---|-------------------------|
| 项目招标编号: E4507002846005998001 |            |   |              |   |                         |
| 建设单位                         |            | 浦北县绿天环保科技有限公司   |              |   |                         |
| 代建单位 (如有)                    |            | /   |              |   |                         |
| 中 标 人                        |            | 广东粤海水务投资有限公司/中铁四局集团有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司  | 联合体          | 牵头人: 广东粤海水务投资有限公司<br>成员单位: 中铁四局集团有限公司/深圳市水务规划设计院股份有限公司                                |                         |
| 招标代理机构                       |            | 广西同汇工程项目管理有限公司  |              |   |                         |
| 工程名称                         |            | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护 (EPCO)   |              |   |                         |
| 工程地址                         |            | 浦北县   |              |   |                         |
| 中标范围                         |            | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护 (EPCO) <input checked="" type="checkbox"/> 设计、 <input checked="" type="checkbox"/> 采购 (指永久专用设备的采购)、 <input checked="" type="checkbox"/> 施工及运营维护                                |              |   |                         |
| 工程规模                         |            | 项目主要建设 1、水安全提升工程 ;2 水生态修复工程; 3、景观及游憩系统构建 ; 4、污水管网工程 ; 5、配套景观生态工程。   | 工程投资         | 39474.54 万元   |                         |
| 工程总承包项目经理                    |            | 赵山泉   | 注册专业、等级及注册编号 | 皖1122018201901558   | 身份证号 372928199201222956 |
| 项目设计负责人                      |            | 王健  | 注册专业、等级及注册编号 | CS104400366   | 身份证号 362133196908134118 |
| 施工项目经理                       |            | 赵山泉   | 注册专业、等级及注册编号 | 皖1122018201901558   | 身份证号 372928199201222956 |
| 专职安全生产管理人员及安全生产考核合格证书编号、身份证号 |            | 专职安全员 1: 张浩宇(身份证号 120106198803300013), 证书编号: 皖建安 C(2014) 0185459; 专职安全员 2: 薛智勇 (身份证号 652801198607121116) , 证书编号: 皖建安 C(2013) 0169562; 专职安全员 3: 赵汉庭 (身份证号 120105199011154837), 证书编号: 皖建安 C (2017) 0082739; |              |   |                         |
| 中标主要条件                       | 中标价        | 叁亿捌仟玖佰贰拾玖万陆仟肆佰元 (¥389296400.00)   | 其中           | (1) 勘察设计费: 14499000.00 元;<br>(2) 建筑安装工程费: 334965000.00 元;<br>(3) 基本预备费: 39832400.00 元 |                         |
|                              | 运营维护费合理利润率 |   | 8.60%        |   |                         |

|  |    |   |    |  |
|--|----|---|----|--|
|  | 工期 | 730 日历天   | 其中 | (1) 设计工期 <u>90</u> 日历天<br>(2) 施工工期 <u>640</u> 日历天                  |
|  | 质量 | 设计要求的质量标准：满足国家现行相关规范、规程、规定、标准及相关要求，设计深度应符合《建筑工程设计文件编制深度规定》的相应规定。<br>施工要求的质量标准：达到国家现行工程施工质量验收规范合格标准。<br>运营维护质量标准：见《运营维护合同》约定。              |    |  |
| 代建单位（如有）：<br>（盖单位公章）<br><br>法定代表人：<br>（签字或盖章）<br><br>2022 年 9 月 29 日 |    | 建设单位：<br>（盖单位公章）<br><br>法定代表人：<br>（签字或盖章）<br><br>2022 年 9 月 29 日  |    | 招标代理机构：<br>（盖单位公章）<br><br>法定代表人：<br>（签字或盖章）<br><br>2022 年 9 月 29 日 |
| 备注   |    | 中标人在收到中标通知书后，须在 <u>30</u> 日内向招标人足额提交履约保证金，否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准。 |    |  |

一式 14 份，其中：招标人 8 份（用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续）、中标人 3 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

合同编号CD252022000196

# 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程

KS-2022-0129

## 总合同

发包人（全称）：浦北县绿天环保有限公司

承包人（全称）：广东粤海水务投资有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司

中铁四局集团有限公司

2022 年 10 月 28 日

浦北县绿天环保有限公司（下称“发包人”）为浦北县马江县城段水环境治理一期工程（下称“项目”）的招标人，已接受广东粤海水务投资有限公司、深圳市水务规划设计院股份有限公司、中铁四局集团有限公司（下称“承包人”）对项目勘察设计施工总承包及运营维护服务的投标。发包人和承包人共同达成如下合同约定。

1. 本合同包括勘察设计施工总承包及运营维护服务两项内容，双方特对履行项目下各项内容有关合同之签署方式与顺序约定如下：

（1）发包人与承包人先签署本总合同，对双方整体权利义务进行约定；

（2）发包人与承包人（若为联合体中标的，则为联合体中承担勘察工作、设计工作和施工工作的单位）同时签署《浦北县马江县城段水环境治理一期工程项目工程总承包合同》（下称“《工程总承包合同》”），发包人将勘察设计施工总承包工作发包给承包人。

（3）发包人与承包人（若为联合体中标的，则为联合体中牵头人，即运营维护合同中受托人）签署《浦北县马江县城段水环境治理一期工程运营维护合同》（下称“《运营维护合同》”）。承包人也可按《运营维护合同》的约定设立项目公司或授权其有运营维护能力的下属公司负责项目的运营维护。

2. 组成本合同的各项文件应互相解释，互为说明。除非各方另有约定，组成本合同的文件以及解释合同文件的优先顺序如下：

（1）总合同；

（2）各专项合同（《工程总承包合同》和《运营维护合同》）及其附件；

（3）中标通知书；

（4）投标函及其附录；

（5）招标文件；

（6）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。上述各项文件包括合同当事人就该项文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

3. 签约合同价：

（1）勘察设计施工总承包中标价人民币（大写）叁亿捌仟玖佰贰拾玖万陆仟肆佰元（¥389296400.00），其中，勘察设计费总签约合同价为人民币（大写）壹仟肆佰肆拾玖万玖仟元（¥14499000.00），中标下浮率为 15.43%（其中，勘察费签约合同价为人民币（大写）陆佰贰拾捌万肆仟叁佰零叁元捌角陆分（¥6284303.86），中标下浮率为 15.43%；设计费签

约合同价为人民币(大写)捌佰贰拾壹万肆仟陆佰玖拾陆元壹角肆分(¥8214696.14),中标下浮率为15.43%;建筑安装工程费(不包括基本预备费)签约合同价为人民币(大写)叁亿叁仟肆佰玖拾陆万伍仟元(¥334965000.00),中标下浮率为0.83%;基本预备费为人民币(大写)叁仟玖佰捌拾叁万贰仟肆佰元(¥39832400.00),中标下浮率为0.00%。以上费用的具体结算及支付方式以《工程总承包合同》中的具体约定为准。

(2)运营服务费中标合理利润率:8.60%。

#### 4. 工程质量符合的标准和要求:

(1)勘察质量标准:符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章,以及行业相关规范技术标准、项目勘察任务等要求。

(2)设计质量标准:符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章,以及行业相关规范技术标准、项目设计任务等要求。

(3)施工质量标准:合格。符合《建筑工程施工质量验收统一标准》等现行国家及地方有关规定。

(4)项目运营维护质量标准:见《运营维护合同》约定。

5. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、施工、完工验收、环保验收、竣工验收、缺陷修复等工作以及运营维护工作(如为联合体中标的,则勘察、设计、施工、完工验收、环保验收、竣工验收及缺陷修复等工作由联合体中承担勘察、设计、施工工作的单位负责(本项目在工程质保期内因施工质量不合格等原因造成的质量问题,由联合体中承担施工工作的单位负责保修,并且承担因此产生的维修费用,该费用不列入《运营维护合同》中运营单位的运营维护成本),运营维护义务按照约定由联合体中负责运营的单位承担)。发标人承诺按照合同约定承担支付工程款、运营服务等义务。

6. 本合同签订后,承包人可根据实际情况对原设计方案进行优化。优化后方案需征得浦北县政府相关部门审批同意后方可实施。

#### 7. 连带责任

若承包人为联合体的,如联合体中的一员在本合同履行过程中出现违约,联合体中的其他成员均在其所收取的费用范围内对该违约责任向发包人承担连带责任。

8. 由承包人(如为联合体中标的,则为联合体牵头人)负责项目运营维护。如中标人为联合体的,联合体中承担勘察、设计、施工工作的单位申请发包人支付所有款项前,须经联合体牵头人审核同意,发包人收到经联合体牵头人审核同意的付款申请后,方可按本

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 浦北县绿天环保有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 高强 (签字)

统一社会信用代码: 91450722MA7B1T081F

地址: 浦北县县城金浦新区 (投资大厦北向容桂华庭) 1栋103铺

邮政编码: 535300

法定代表人: 高强

委托代理人: /

电话: 0777-8215132

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 中国农业发展银行浦北县支行

账号: 20345072100100000170541

承包人 (联合体牵头人): 广东粤海水务投资有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 郑航 (签字)

统一社会信用代码: 91440300326228910C

地址: 深圳市罗湖区黄贝街道水库社区东湖二路68号粤海水务1号楼整套

邮政编码: 518000

法定代表人: 郑航

委托代理人: /

电话: 0755-22173319

传真: 0755-22173319

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳东湖支行

账号: 44201517600052571132

承包人 (联合体成员): 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: 朱闻博 (签字)

统一社会信用代码: 91440300672999995A

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单元

邮政编码: 518000

法定代表人: 朱闻博

委托代理人: /

承包人 (联合体成员): 中铁四局集团有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 刘勃 (签字)

统一社会信用代码: 913400001491855256

地址: 安徽省合肥市包河区望江东路96号

邮政编码: 230023

法定代表人: 刘勃

委托代理人: /

电话: 0551-65244019

# 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及 运营维护(EPCO)项目 联合体三方合作协议

甲方：广东粤海水务投资有限公司

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

丙方：中铁四局集团有限公司

甲方、乙方、丙方同意就浦北县马江河县城段水环境治理一期工程总承包及运营维护(EPCO)项目(以下称“本项目”)组成联合体参与投标,由甲方作为牵头人,乙方、丙方作为联合体成员。为明确联合体各方的合作关系,各方就本项目相关事宜达成本三方协议:

一、如本联合体中标,各方同意按项目招标文件有关要求及最终谈判结果,与发包人签订 EPC+O 总合同、EPC 工程总承包合同(即勘察设计施工总承包合同)、委托运营合同,并按要求成立项目管理机构。项目联合体各成员分工以及责任承担如下:

1.甲方作为本项目联合体牵头人,负责牵头外部沟通、协调工作,负责方案技术审查,有权对勘察设计、施工进行监督检查验收,负责自行或由下属项目运营公司开展本项目的运营维护工作。甲方仅承担运营维护的责任与损失。甲方(或项目运营公司)参与项目勘察设计与施工的协调、监督、验收工作,不构成项目勘察设计与施工责任主体行为,不因此减少、免除乙方及丙方的任何责任,也不因此导致甲方承担勘察设计与施工责任。

2.乙方作为本项目勘察设计负责单位,承担本项目所有的勘察内容及勘察协调管理工作和设计内容及设计协调管理工作,对勘察设计成果质量负责。乙方须严格按照项目合同约定、发包人要求及相关适用法律法规的规定完成本项

目勘察设计及相应的设计变更工作，还应积极配合甲方、丙方提出的合理的设计优化及设计变更等相关工作。乙方仅承担勘察设计的责任与损失。乙方参与项目勘察设计以外的协调与配合工作，不构成项目施工或运营维护责任主体行为，不因此减少、免除甲方及丙方的任何责任，也不因此导致乙方承担运营维护责任或施工责任。由于勘察设计原因导致甲方或项目运营公司损失（包括在运营期造成的损失）的，由乙方负责赔偿。

3. 丙方作为本项目施工总承包单位，负责本项目施工总承包工作，施工相关所有责任包括工程进度、质量、安全等均由丙方承担。如果本项目工程进度、资源配置不达预期，无法满足政府方或发包人的要求，由丙方承担由此产生的一切增加费用及其他后果。由于项目施工原因导致甲方或项目运营公司损失（包括在运营期造成的损失）的，由丙方负责赔偿。

4. 未经书面明确授权，联合体任何一方不得以联合体名义或者代替联合体其他方对外（包括政府方、发包人以及任何第三方）签订协议、做出承诺、承担责任或义务、放弃权利或利益等任何不利于联合体其他方的行为；联合体各方应依据相关法律规定，按照招标文件要求与发包人签署的主合同约定，在各自工作分工范围内独立进行采购或分包，并独立就各自负责的采购分包事项向主合同发包方、供应商或分包商承担责任，联合体各方之间互不就对方的采购分包行为承担连带责任。

二、因联合体上述各直接责任方没有履行本三方协议第一条各自的义务或责任，造成联合体整体违约或联合体与招标人的合同无法继续履行，直接责任方应承担相关责任。如因该方违约因此造成联合体其他方任何损失的（包括但不限于联合体其他方因需对外承担连带责任所造成的损失），应对其他方承担责任，并赔偿其遭受的损失。

三、各方同意按招标文件中的联合体协议样式签署《联合体协议》用于投标工作，该《联合体协议》约定丙方承担的工程建设范围、乙方承担的勘察设计范围，具体以招标文件要求的为准。如该《联合体协议》与本三方协议的内容不一致的，涉及联合体成员之间的权利义务以本三方协议的内容为准。乙方、丙方同意根据本三方协议的原则，分别与甲方签署《联合体合作协议》，就各自

的权利义务进一步约定，各方均应遵守，《联合体合作协议》与本补充协议不一致的，以《联合体合作协议》约定为准。

四、本三方协议出现以下情况之一时终止：（1）政府方或发包人取消该项目；（2）联合体未中标；（3）各方一致同意解除；（4）甲方决定不参与本项目投标的。

五、本三方协议一式陆份，各方各执贰份，经各方盖章后生效。

（以下无正文）

(本页无正文,为各方盖章页)

甲方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字):



*[Handwritten signature]*

乙方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字):



*[Handwritten signature]*

丙方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字):



*[Handwritten signature]*

签约地点:广东省深圳市

签约时间:2022年 月 日

## 业主证明

|        |  |
|--------|--|
| 项目名称   | 浦北县马江河县城段水环境治理一期工程   |
| 项目地点   | 广西省浦北县   |
| 发包单位   | 浦北县绿天环保有限公司  |
| 承接单位   | (联合体牵头单位) 广东粤海水务投资有限公司<br>(联合体成员单位) 深圳市水务规划设计院股份有限公司<br>(联合体成员单位) 中铁四局集团有限公司   |
| 合同金额   | 38929.64 万元, 其中勘察费 628.430386 万元, 设计费 821.469614 万元  |
| 合同签订时间 | 2022 年 10 月 28 日   |
| 项目概况   | 主要建设水安全提升工程、水生态修复工程、景观及游憩系统构建、城区污水管网工程及配套景观生态等工程。项目总投资 58574.89 万元。<br>深圳市水务规划设计院股份有限公司负责本项目所有的勘察内容及勘察协调管理工作和设计内容及设计协调管理工作, 对勘察设计成果质量负责。 |
| 负责人    | 项目负责人: 王健<br>设计负责人: 秦斌<br>勘察负责人: 杨世平、曾魁<br>测量专业负责人: 曹梦成  |
| 履约情况   | 承包人按合同要求履行本项目服务内容, 履约评价良好。<br>(盖章)<br>日期: 2025 年 08 月 11 日   |
| 备注     | /  |

(2) 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

## 中标通知书

标段编号: 2310-440304-04-01-366112001001

标段名称: 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

建设单位: 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司//华南理工大学建筑设计研究院有限公司

中标价: 1477.52万元

中标工期: 1000日历天

项目经理(总监):

本工程于 2024-08-15 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(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

打印日期: 2024-09-20

查验码: JY20240912036463

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

合同编号:XMHSKGJ-YQ-(2024)-03

## 建设工程勘察设计公司

项目名称：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

项目地点：深圳市福田区

发 包 人：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司//

承 包 人：华南理工大学建筑设计研究院有限公司

2024 年 9 月

## 第一部分 合同协议书

发包人：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

地址：深圳市福田区福田街道福安社区深南大道 4009 号投资大厦 18A1

承包人一：深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体牵头单位）

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

承包人二：华南理工大学建筑设计研究院有限公司（联合体成员单位）

地址：广州市天河区华南理工大学设计院楼内

除非另有规定或说明，本合同中“承包人”一词亦指联合体各成员。

因工程建设需要，发包人现委托承包人承担 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务工作，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关法律、法规、规章、规范性文件和建设工程批准文件等，并结合本建设工程实际情况，经双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

### 一、项目概况

1.1 项目名称：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务

1.2 项目地址：深圳市福田区

1.3 项目规模及主要特征：香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程位于香蜜湖片区北区，主要建设范围涉及水库形态塑造及国际会议中心东广场侧，总占地面积约 40.28 公顷。主要建设内容包括：大坝改建 191m、库岸改造 2953m、库区补水管（DN1200）2075m、库底清淤工程 25.43 万 m<sup>3</sup>、国际会议中心东广场生态建设 3.08ha 及其他附属建筑物工程。依据《福田区政府投资建设项目代建管理办法》（福府办规〔2023〕3 号）相关规定及《香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程代建（零代建费）项目合同》，由深圳市福田区水务综合事务中心（以下简称“项目单位”）委托深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司实施。

1.4 总体任务：

（1）为修复片区生态、营造水城融合的国际交流环境、提升城市公共休闲体验，打通城市山海通廊，埋下坚实的基础。

（2）通过大坝改建及库岸塑造工程，保障水库安全防洪，减少下游防洪压力；消除水库枢纽及建筑物安全隐患。

（3）通过水库补水工程及库底清淤工程，保障水库水质水量，维持景观水位，提高水环境，达

到景观娱乐要求。

(4) 通过国际会议中心东广场生态建设工程，打造片区节点广场，满足国际会议中心配套设施建设需求。

#### 1.5 设计标准

设计洪水标准采用 100 年一遇，校核洪水标准采用 1000 年一遇。

#### 1.6 项目主要建设内容：

本工程拟在香蜜湖水库原址按照《香蜜湖片区城市设计》、《凤塘河流域水系统综合规划研究》等上位规划要求，基于保障水库防洪安全下进行大坝改建、库岸塑造工程、水库补水工程、库底清淤工程；保障国交中心一期（会议中心）正常运营下进行国际会议中心东广场生态建设工程。主要建设内容如下：

(1) 大坝改建工程：大坝改建工程主要包括大坝设计及坝坡生态化改造，新建大坝长 191m。

(2) 库岸改造工程：按照城市设计要求对整个库岸形态进行重塑，新建库岸长度 2.95km；对现状水库溢洪暗涵、放空底涵进行改造；对库岸常水位以上进行全范围覆绿水保。

(3) 库区补水工程：采用合适的水源对香蜜湖水库进行补水，保障香蜜湖水库放空后恢复至常水位及日常期水量水质。

#### (4) 库底清淤工程

通过底泥检测专题分析，对香蜜湖水库进行环保清淤。初步估计清淤量本工程清淤量 25.43 万 m<sup>3</sup>，论证淤泥的处理处置方式。

(5) 国际会议中心东广场生态建设工程。工程占地面积 3.08ha，建设内容包括园建、绿化以及水电。

(6) 附属建筑物：新建水库管理房总建筑面积约 800 m<sup>2</sup>。

### 二、服务内容

香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务（以下简称“本项目”）服务范围包括：提供相关勘察、设计，包括初步设计、施工图设计、竣工图编制、工程建设施工期至完工、竣工验收、工程结算全过程勘察及设计服务等工作内容。具体应根据本项目技术任务书所涉及的实质性要求提供全方位勘察及设计相关的技术服务工作。包括但不限于：

(一) 工程勘察：按国家技术规范、标准、规程和发包人的勘察任务书及技术要求进行工程勘察（含初步设计、施工图、施工配合阶段勘察），包括但不限于地质土层的勘察、地形测绘、管线探测、施工控制点放线、地上障碍物查丈及苗木清点等相关服务内容，并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计 and 施工单位的协调、配合等相关服务工作。

#### (二) 设计

1. 水库改造：包括本项目初步设计及概算编制（获得专家评审通过和主管部门对初步设计及概算的审查批准），施工图设计编制（获得主管部门对施工图设计的审查批准（如需）），相关报批手续及后续施工配合服务，竣工图编制等应由承包人完成的工作。在实施过程中，发包人保留调整

发包范围的权利，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

2. 国际会议中心东广场生态建设：包括本项目初步设计及概算编制（获得专家评审通过和主管部门对初步设计及概算的审查批准），施工图设计编制（获得主管部门对施工图设计的审查批准（如需）），相关报批手续及后续施工配合服务，竣工图编制等应由承包人完成的工作。在实施过程中，发包人保留调整发包范围的权利，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

3. BIM 技术服务：根据项目的实际需要创建建筑信息模型（BIM），模型满足 BIM 相关规定的要求。

4. 专项报告编制：包括本项目的社会稳定风险评估、水库安全蓄水论证两项专题服务（如有需要），根据政府报批报建要求提供专项成果和工程技术支持工作，落实相关工程技术措施时所需的前期工作。专项报告编制费不另行报价，由承包人在投标报价中综合考虑。

具体工作要求和内容，详见专用条款约定。

### 三、服务期限

本项目服务期限为：暂定为 1000 日历天，实际自合同签订之日起至 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程 建成竣工验收合格且正式投入运营一年为止。

承包人应按照香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程施工期、实施进度表配合发包人施工，发包人对工作进度作出调整的，承包人应无条件服从并按发包人要求完成勘察及设计工作。

#### （一）初步设计阶段

承包人收到中标通知书之日起 20 个日历天内提交经发包人认可或项目单位认可的初步设计阶段勘察相关成果，30 个日历天内提交经发包人认可或项目单位认可的初步设计阶段设计相关成果。

#### （二）施工图阶段

自本项目初步设计及概算批复后 10 个日历天内提交经发包人认可或项目单位认可的施工图阶段勘察相关成果，20 个日历天内提交经发包人认可或项目单位认可的施工图阶段设计相关成果。

#### （三）施工配合阶段

根据项目的建设工期，提供施工阶段的相关配合工作。

#### （四）竣工图阶段

按发包人要求完成并提交经发包人认可或项目单位认可的竣工图阶段相关成果。

#### （五）专题报告

专题报告根据各阶段的工作需求和发包人要求的工期进行编制，通过政府相关部门审批（如需），并积极提供合作和技术支持。如承包人不具备相应资质或相关业绩，需分包满足要求的专业咨询单位及团队完成对应内容，需在中标后由承包人组织专业分包单位比选，并将分包单位向发包人备案。专题工作完成时间以实施过程中发包人的具体要求为准。

#### 四、合同价款

合同价款暂定为：含增值税人民币(大写) 壹仟肆佰柒拾柒万伍仟贰佰元整，小写：14,775,200.00 (元)，其中不含税价款为 13,938,867.92 元，增值税为 836,332.08 元。具体费用构成及各项费用支付节点详见专用条款及其附件。

上述含税总价均包含本项目招标所有成果的咨询费、编制费、专家评审费、制作费、运输费、技术服务费、技术培训费、会务费、交通费及各项相关税费等完成本项目所有任务全部工作所需的一切费用。

#### 五、签约主体资格

承包人及其工作人员保证其已具备签订及履行本合同义务必需的全部资格、资质或授权，已充分了解签订及履行本合同应遵守的各类规范，应按照法律法规、规章、规范性文件等相关规定或政府政策及发包人有关要求履行本合同义务，应遵守公序良俗，履行本合同义务并避免给发包人造成负面影响。

#### 六、发包人代表和承包人项目负责人

发包人授权 潘洪涛 (联系地址：深圳市福田区侨香路1001号香蜜湖北区建设指挥部) 为本合同勘察及设计工作的发包人代表，负责就本项目的勘察及设计事宜与承包人进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

承包人一授权 王燕 (身份证号码：340104197202190027 性别：女，职务：深圳市水务规划设计院规范有限公司总规划师、工程技术负责人，联系方式：13510806854，联系地址：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11楼，邮箱：wangy@swpd.cn) 为本合同勘察及设计工作的承包人一项目负责人，负责就全面履行本合同事宜与发包人进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。承包人一项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

承包人二授权 吴昱平 (身份证号码：440924197808111445 性别：女，职务：华南理工大学建筑设计研究院有限公司景观文旅规划所所长，联系方式：13928911426，联系地址：广州市天河区华南理工大学设计院楼内，邮箱：wiingling@126.com) 为本合同勘察及设计工作的承包人二项目负责人，按照联合体协议约定协助承包人一项目负责人开展与本合同相关勘察及设计服务工作。承包人二项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

#### 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (一) 双方经协商签署并依法生效的补充协议；
- (二) 本合同第一部分的协议书；
- (三) 中标通知书及其附件；
- (四) 招标文件及附件(含答疑补遗文件)；

- (五) 本合同第四部分的补充条款;
- (六) 本合同第三部分的专用条款;
- (七) 本合同第二部分的通用条款;
- (八) 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);
- (九) 现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件
- (十) 图纸和技术规格书;
- (十一) 已标价工程量清单;
- (十二) 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。

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

#### 八、词语含义

本协议书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. 发包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程勘察及设计服务。
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。

#### 九、合同订立与生效

本合同订立时间:2024年10月10日;

订立地点:深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权委托人签字并加盖公章后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执4份,承包人执8份。

发包人:

深圳青蜜湖国际交流中心发展有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440300MA5G02M062

地址: 深圳市福田区福田街道福安社区深南大道  
4009号投资大厦 18A1

邮政编码: 518000

电话: 0755-8298801

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人一:

深圳市水务规划设计院股份有限公司

(联合体牵头单位)

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440300672999996A

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: 518109

电话: 0755-25105595

传真: 0755-25890439

电子信箱: huq@swpdj.com

开户银行: 上海浦东发展银行深圳科技园支行

账号: 79210155200000039

承包人二:

华南理工大学建筑设计研究院有限公司

(联合体成员单位)

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440101190657467U

地址: 广州市天河区华南理工大学设计院楼内

邮政编码: 510630

电话: 020-87111853

传真: 020-87113794

电子信箱: scutadri@qq.com

开户银行: 中国农业银行股份有限公司广州五山  
支行

账号: 44056901040006480

单位打开和使用。

⑤所有勘察及设计文件均使用公制尺寸。文字文件采用 MS-Office (\*.doc) 格式，图形文件采用纯 AutoCAD (\*.dwg) 格式并提供 PDF 格式，彩色透视图采用\*.TIFF 格式、\*.JPEG 格式、\*.PNG 格式或 \*.pdf 格式。

#### (5) 成果权属

①对于承包人为履行本合同向发包人提供的所有阶段性和最终技术成果，及因履行合同所产生的其他研究成果，双方同意其所含有一切知识产权含著作权、申请专利权和专利权等权利属于发包人所有，但根据著作权法相关规定属于创作者的人身权利除外。成果提交发包人后，承包人可以发明人/作者的名义在学术研究领域发表、申报评奖，但应当经过发包人书面许可且不得损害发包人的合法权益。发包人有自行或委托他人以任何方式使用、修改和处分承包人提交的服务成果。未经发包人事前书面许可，承包人不得对上述设计成果做任何复制、修改、转让、自行或提供给他人以任何方式使用，亦不得未经发包人许可，在上述成果基础之上进行新的研究活动。

②承包人向发包人保证，将独立完成本合同项下服务成果的创作和制作，并保证发包人所享有的权益不存在任何权利瑕疵，不侵犯任何权利人的知识产权（包括但不限于著作权、专利权）或专有技术或商业秘密或其他合法权益。

③承包人违反合同的约定，导致发包人指控侵犯他人知识产权的，因此而产生的或于此有关的一切责任最终均由承包人承担，并承担因此给发包人造成的所有成本、费用和损失（包括但不限于发包人因此而支付的赔偿金、诉讼费、律师费、调查费等）。

④承包人违反本条款的，按签约合同价的 20%向发包人支付违约金。发包人因此造成的损失，承包人仍应承担赔偿责任。

⑤本条关于知识产权的约定不应本合同的中止、终止、解除而失效。

### 10. 合同价款及支付方式

#### 10.1 合同价款的组成

##### 10.1.1 合同价

合同价款暂定为：含增值税人民币（大写）壹仟肆佰柒拾柒万伍仟贰佰元整，小写：14,775,200.00（元），其中不含税价款为 13,938,867.92 元，增值税为 836,332.08 元。

本项目签约合同价分为两部分，其中，基本费用比例为 90%，履约评价费用比例为 10%。本项目签约合同价由工程勘察费、设计费、竣工图编制费、BIM 技术应用费。具体如下：

- (1) 工程勘察费（含税）：暂定总价 5,906,400.00 元；
- (2) 设计费（含税）：暂定总价 7,462,200.00 元；

(3) 竣工图编制费(含税): 暂定总价 597,000.00 元; (按设计费的 8%计)

(4) BIM 技术应用费(含税): 暂定总价 809,600.00 元;

#### 10.1.2 合同价范围

合同价款包括了承包人对发包人提供本合同项下双方约定的服务内容所应得的所有报酬以及承包人为提供基本服务所发生的一切费用和开支,包括但不限于:

1. 前期调研、踏勘和材料收集费;
2. 合同范围内所有服务的费用;
3. 承包人与设计单位和其他顾问等相关单位的驻场服务、协调配合以及技术指导费用;
4. 因服务工作需要产生的差旅费;
5. 长途电话、电传和电子数据交换费用;
6. 以图纸、文字、照片和模型形式提交的成果文件的制作费等;
7. 必要时, 承包人派往项目现场的代表劳务费和差旅费用;
8. 按规定开具增值税票据及为完成项目部所需的其他所有费用;
9. 因项目需要召开专家评审会所需的专家评审费、会务费、交通费所需的一切费用;
10. 因配合并参加各种相关汇报会、论证会、反复修改、配合其它前期相关工作所产生的费用, 相关工作产生的会晤组织、评审费等费用和承包人应缴纳的各种税费, 均已包含在合同价之内;
11. 合同期间如遇到国家、深圳市标准更新情况, 则应按照该更新版本标准执行和验收, 承包人不得以此理由向发包人要求追加费用;
12. 其他为完成本合同服务工作范围和内容所需的一切费用。

特别约定: 承包人应充分了解发包人本合同和招标文件深度的规定, 未经发包人书面同意, 承包人不得在服务过程中为达到发包人本次服务目的和要求而产生的额外工作量而要求发包人支付额外的服务费用。

#### 10.2 合同费用调整

10.2.1 除本合同通用合同条款第 10 条约定情形外, 发包人不接受承包人以任何理由、任何名目提出增加设计费的要求。未经发包人同意的费用增加, 发包人有权不予支付。专项报告编制费不另行报价, 由承包人在投标报价中综合考虑。

##### 10.2.2 可以予以调整勘察设计服务费的清单

- (1) 合同内减少工作任务;
- (2) 发包人认可的设计修改;
- (3) 专业工程由发包人另行发包时勘察设计服务费需扣减。

资格审查文件中联合体共同投标协议格式如下：

联合体共同投标协议（若有，原件扫描件）

### 联合体共同投标协议书（格式）

深圳市水务规划设计院股份有限公司、华南理工大学建筑设计研究院有限公司（联合体各单位名称）自愿组成联合体，参加香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、深圳市水务规划设计院股份有限公司为联合体牵头单位，华南理工大学建筑设计研究院有限公司为联合体成员，  /  为联合体成员，  /  为联合体成员，  /  为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

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

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

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

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

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

c、联合体牵头单位深圳市水务规划设计院股份有限公司承担本项目所有工程勘察工作，除国际会议中心东广场生态建设工程中风景园林专业设计之外的所有设计工作，BIM技术服务及专项报告编制等工作，及业主要求完成的其他相关工作，联合体成员华南理工大学建筑设计研究院有限公司承担本项目国际会议中心东广场生态建设工程中的风景园林专业设计工作，及业主要求完成的其他相关工作，联合体成员/承担  /  工作，联合体成员/承担  /  工作，联合体成员/承担  /  工作，联合体成员/承担  /  工作。

(注: XXXX 为投标人联合体单位公司全称, 需投标人自行填写)

⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

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

5、本协议书正本一式叁份, 送交发包人壹份, 联合体牵头单位及各成员各壹份; 副本一式肆份, 联合体牵头单位及成员各贰份。

签订协议单位:

联合体牵头单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 (全称) (公章)

法定代表人: (签字)

2024 年 8 月 20 日

联合体成员单位名称: 华南理工大学建筑设计研究院有限公司 (全称) (公章)

法定代表人: (签字)

2024 年 8 月 20 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

联合体成员单位名称: / (全称) (公章)

法定代表人: / (签字)

/年 / 月 / 日

## 业主证明

|        |  |
|--------|--|
| 项目名称   | 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程勘察及设计服务  |
| 项目地点   | 广东省深圳市福田区  |
| 发包单位   | 深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司  |
| 承接单位   | (联合体牵头单位) 深圳市水务规划设计院股份有限公司<br>(联合体成员单位) 华南理工大学建筑设计研究院有限公司  |
| 合同金额   | 1477.52 万元, 其中勘察费 590.64 万元, 设计费 746.22 万元, 竣工图编制费 59.7 万元, BIM 技术应用费 80.96 万元   |
| 工作内容   | 提供相关勘察、设计, 包括初步设计、施工图设计、竣工图编制、工程建设施工期至完工、竣工验收、工程结算全过程勘察及设计服务等工作内容。   |
| 合同签订时间 | 2024 年 10 月 10 日   |
| 项目概况   | 项目总投资估算 18876 万元, 香蜜湖水库改建及片区生态修复一期工程位于香蜜湖片区北区, 主要建设内容涉及大坝改建、库岸改造、库区补水 (新建 DN1200 补水管)、库底清淤、东广场生态建设工程等, 总占地面积约 40.28 公顷。<br>深圳市水务规划设计院股份有限公司负责本项目设计工作 (除国际会议中心东广场生态建设工程中风景园林专业设计之外)、以及所有工程勘察工作。 |
| 负责人    | 项目负责人: 王燕<br>设计负责人: 王怡中<br>勘察负责人: 裴洪军、曾魁   |
| 主要技术人员 | 杨虎、王怡中、王增钦、王国建、曹明会、刘士虎、高志成、蒙韵、杨国华、程天舜、毛成卿、熊寻安、尉巍、杨雷、肖佳军  |
| 履约情况   | 承包人按合同要求履行本项目服务内容, 履约评价良好。<br><div style="text-align: right;">(盖章)<br/>日期: 2025 年 08 月 27 日</div>  |
| 备注     | /  |

(3) 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计

## 中标通知书



深圳市水务规划设计院股份有限公司：

东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计 工程项目（招标编号：SSCWJD12211337）于2023年 02月 09日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标，现已完成招标流程，你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后，须在 2023年 03月 17日前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。

具体情况如下表：

|   |   |   |               |
|---|---|---|---------------|
| 项目法人  | 东莞市万江街道办事处  |   |               |
| 项目负责人   | 李战  | 资质证号  | 1700101017358 |
| 中标值（系数）   | 0.75  |   |               |
| 服务类中标价描述  | 中标服务收费系数：0.75，其他详见招标文件。   |   |               |
| 服务期限（服务类）   | 勘察及初步设计服务期 30 日历天，其他节点时间详见招标文件。   |   |               |
| 招标单位：   | 招标代理机构：   | 交易场所：   |               |
|  |  | 兹见证本通知发出之日前该<br>项目在中心场内交易过程和结果。<br><br>东莞市公共资源交易中心 |               |

2023年02月15日

说明：本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人（联合体各方）。篡改无效。

合同编号:

编号: 万办工程 2023014

KS-2023-0068



## 工程勘察及初步设计合同

工程名称: 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程(二期)

工程地点: 东莞市万江街道

合同编号: \_\_\_\_\_

资质证书等级: 工程勘察综合资质甲级、水利行业甲级

发包方: 东莞市万江工程建设中心

承包方: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期: 2023 年 4 月 21 日

发 包 方： 东莞市万江工程建设中心

承 包 方： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

发包方委托承包方承担 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程(二期)勘察及初步设计，  
工程地点为 东莞市万江街道，经双方协商一致，签订本合同，双方共同执行。

#### 第一条 本合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》；
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章；
- 1.3 建设工程批准文件；
- 1.4 《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）。

#### 第二条 勘察设计及前期工作依据

- 2.1 发包方给承包方的中标文件
- 2.2 发包方提交的基础资料和勘察及初步设计任务书
- 2.3 承包方采用的主要技术标准是：根据承包方提交发包方并经发包方审核确定的《工程勘察设计技术要求》，并按国家现行的标准、规范、规程及国家、广东省、东莞市有关规定执行。

#### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 中标通知书
- 3.3 发包方要求
- 3.4 招标、投标文件
- 3.5 其他合同文件

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

#### 第四条 本合同项目的名称、规模、投资、勘察及初步设计服务内容

项目名称：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计

项目规模：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期），全长约 33.7 公里。项目主要对东江南支流、汾溪河上游、赤滘口支流、东莞水道、谷涌河（左岸）、汾溪河下游（两岸）、厚街水道、大汾河（左岸）、赤滘口河、律涌水道（左岸）共 10 条河道进行水利基础设施提升改造，主要建设内容包括：修固堤坝提升防洪，增加安全预警系统及救生设备，对岸线慢行系统进行改造等，其中本工程防洪（潮）标准为 50 年一遇，对应堤防工程等级为 2 级，主要建筑物 2 级，次要建筑物 3 级，临时建筑物 4 级。（具体建设规模及内容以批复的文件为准）。

项目投资：估算总投资约 69656.92 万元，其中工程建安费用约 63280 万元（投资金额以最终批复的文件为准）。

服务内容：东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计，包括：1、工程勘察，包括但不限于对拟建设区域进行岩土工程勘察、工程测量、地下管线探测等，以及施工现场配合服务；2、工程设计，包含但不限于对拟建设区域进行工程设计，设计阶段包括初步设计（含招标设计、概算编制）、施工图设计配合服务等阶段；3、负责勘察及初步设计中所需的专家评审、会务等，及按规定时间提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、技术审查、验收等。（具体范围和内容详见招标文件第四章基础资料和勘察及初步设计任务书）。

## 第五条

发包方向承包方提交的有关资料、文件及时间另行商定。

## 第六条 承包方向发包方交付的勘察设计文件、份数、地点时间及验收标准

### 6.1 提交时间

勘察及初步设计服务期 30 日历天（不包含发包方进行图纸审核、评审和审批的时间及配合服务期），其中：

（1）工程勘察服务期：勘察成果的进度由承包方根据设计成果的进度要求自行控制，但需满足初步设计送审、评审、报批和备案的时间要求，满足施工图设计送审、报批和备案的时间及深度要求；

（2）初步设计服务期：自中标通知书签发之日（或发包方书面通知）起，25 日历天内提交初步设计文件送审稿（含招标设计、概算书），送审稿评审通过后 5 日历天内提交修改后的正式初步设计文件报批稿（含招标设计、概算书），并按要求配合发包方向相应行政主管部门办理有关初步设计审批手续。

配合服务期：工程勘察自办理好有关初步设计审批手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止；工程初步设计自办理好有关初步设计审批手续之日起，至项目向行政主管部门报备开工之日止。

备注：①具体开始工作的时间以中标通知书签发之日（或发包方书面通知）开始计算，若工程建设滞后则本合同服务期顺延到合同所有内容完成为止；②若发包方要求对工程进行分标段（专业）出具成果文件，则承包方须无条件服从发包方对出具成果文件标段（专业）的任务安排，按上述服务期完成相应标段（专业）成果文件的勘察及初步设计工作及配合发包方办理备案手续。

#### 6.2 提交份数和地点

（1）承包方负责向发包方提交勘察成果 16 套纸质资料和 1 套 CAD、一份 PDF 电子文件。如需增补，承包方应及时提供，发包方不增补相应费用。

（2）初步设计提交份数为 8 套，以及电子文件 3 套（经审批后的设计成果 CAD、PDF 格式和扫描版各一套）；提交地点为发包方所在地。如需增补，承包方应及时提供，发包方增补相应费用。

#### 6.3 成果文件的验收标准：

（1）工程勘察：勘察报告必须通过主管部门等相关部门审查备案。发包方对勘察成果的验收并不能免除承包方对勘察成果报告应承担的质量责任。

（2）初步设计：初步设计文件报批稿通过相应行政主管部门有关初步设计审批。

发包方根据本条规定对上述成果文件所做出的验收并不能免除承包方对勘察及初步设计成果文件应承担的质量责任。承包人提交的成果文件必须通过相关行政主管部门审批，取得相关批复文件，并在相应规定期限内提供相关资料并无条件地协助发包方办理涉及文件成果涉及范围的相关报建、报批和备案手续。

### 第七条 费用

7.1 双方商定，本合同的工程勘察设计服务费暂定为人民币（大写：壹仟壹佰贰拾捌万伍仟壹佰贰拾陆元柒角玖分）（小写：11285126.79 元），其中：工程勘察费（含地质勘察、测量、物探等）暂定为人民币（大写：伍佰肆拾伍万壹仟肆佰贰拾陆元零肆分）（小写：5451426.04 元），工程初步设计费暂定为人民币（大写：伍佰捌拾叁万叁仟柒佰元柒角伍分）（小写：5833700.75 元），该费用已包括承包方完成本合同工作所发生的一切税金和费用等。

7.2 上述费用为估算费用，双方在相应阶段审批通过后，实际收费重新核算如下：

#### 7.2.1 工程勘察费（含地质勘察、测量、物探等）

工程勘察费（含地质勘察、测量、物探等），按照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）



发包方名称:

东莞市万江工程建设中心

法定代表人: (签字或私章)

或委托代理人: (签字或私章)

地址: 东莞市万江街道万福路 21 号楼二楼

承包方名称:

深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人: (签字或私章)

或委托代理人: (签字或私章)

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

邮政编码: 523000

电话: 0769-28631899

传真: /

开户银行: /

银行帐号: /

主管部门备案: (盖章)

备案日期:        年    月    日

邮政编码: 518000

电话: 0755-82346961

传真: 0755-25890439

开户银行: 中国农业银行深圳彩田支行

银行帐号: 41009700040004034



仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

业主证明

|        |  |
|--------|--|
| 项目名称   | 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期）勘察及初步设计   |
| 项目地点   | 广东省东莞市   |
| 发包单位   | 东莞市万江工程建设中心  |
| 承接单位   | 深圳市水务规划设计院股份有限公司   |
| 合同金额   | 1128.512679 万元，其中勘察费 545.142604 万元，设计费 583.37 万元   |
| 工作内容   | 1、工程勘察；2、工程设计；3、负责勘察及初步设计中所需的专家评审、会务等，及按规定时间提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案技术审查、验收等。   |
| 合同签订时间 | 2023 年 04 月 21 日   |
| 项目概况   | 东莞市万江水利提升改造及水环境整治工程（二期），全长 3.7 公里。项目主要对东江南支流、汾溪河上游、赤滘口支流、东莞水道、浴涌河（左岸）、汾溪河下游（两岸）、厚街水道、大汾河（左岸）赤滘口河、律涌水道（左岸）共 10 条河道进行水利基础设施提升改造，主要建设内容包括：修固堤坝提升防洪，增加安全预警系统及救生设备，对岸线慢行系统进行改造等。其中本项目防洪（潮）标准为 50 年一遇，对应堤防工程等级为 2 级，主要建筑物级 2 级，次要建筑物 3 级，临时建筑物 4 级，估算总投资约 69656.92 万元。 |
| 负责人    | 项目负责人：李战、杨冬云<br>勘察负责人：曾魁   |
| 履约情况   | 承包人按合同要求履行本项目服务内容，履约评价良好。<br><br>日期：2025 年 08 月 11 日   |
| 备注     | /  |

5、履约评价情况一览表

| 序号 | 项目名称                   | 建设单位          | 评价等级 | 评价日期        | 备注 |
|----|------------------------|---------------|------|-------------|----|
| 1  | 后海河调蓄池工程（可研及勘察设计）      | 深圳市南山区水务局     | 优秀   | 2024. 6. 27 |    |
| 2  | 坳颈涌-塘尾涌-玻璃围涌碧道建设工程（勘察） | 深圳市宝安区水务局     | 良好   | 2024. 4. 18 |    |
| 3  | 民悦公园建设工程(勘察)           | 深圳市龙华区水污染治理中心 | 良好   | 2024. 4. 23 |    |

注：

- 1、投标人提供近五年（自截标之日起倒推）所承接项目履约评价情况（不超过 3 项，超过 3 项计前 3 项）；
- 2、提供履约评价证明扫描件（须由建设单位盖章，并体现评价等级及评价时间）。

(1) 后海河调蓄池工程（可研及勘察设计）

| 勘察合同节点履约评价评分表 |         |                   |  |   |  |     |      |           |     |
|---------------|---------|-------------------|--|---|--|-----|------|-----------|-----|
| 合同名称          |         | 后海河调蓄池工程（可研及勘察设计） |  |   |  |     | 评价时间 | 2024.6.27 |     |
| 承包商名称         |         | 深圳市水务规划设计院股份有限公司  |  |   |  |     | 评价阶段 | 第一阶段      |     |
| 序号            | 分项内容    | 权重分数              | 三级指标及评分标准  |   |  | 应得分 | 履约率  | 实得分       |     |
| 一             | 人员配备    | 20                |  |   |  |     |      |           |     |
| 1             | 项目负责人配备 | 14                | 8  | 是否配备固定的项目负责人，且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业能力。评分标准如下：<br>(1) 配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业能力，履约率取100%；<br>(2) 配备的项目负责人具有较高的责任心、较好的组织协调能力和专业能力，履约率取80%；<br>(3) 配备的项目负责人责任心一般、组织协调能力和专业能力一般，履约率取60%；<br>(4) 配备的项目负责人的责任心、组织协调能力和专业能力较低，履约率取30%；<br>(5) 配备的项目负责人的责任心、组织协调能力和专业能力非常差，履约率取0%。                           |  |     | 8    | 100%      | 8   |
|               |         |                   |  | 6   | 项目负责人对勘察现场周边地质情况的了解熟悉程度。评分标准如下：<br>(1) 项目负责人对勘察现场周边地质情况非常了解，勘察工作开展非常顺利，履约率取100%；<br>(2) 项目负责人对勘察现场周边地质情况比较了解，勘察工作开展较为顺利，履约率取80%；<br>(3) 项目负责人对勘察现场周边地质情况基本了解，勘察工作开展基本顺利，履约率取60%；<br>(4) 项目负责人对勘察现场周边地质情况不了解，勘察工作开展不顺利，履约率取0%。  |     |      |           |     |
|               |         |                   | 3  |   | 勘察技术及作业人员是否稳定。评分标准如下：<br>(1) 勘察技术及作业人员非常稳定，未出现人员更换情形，履约率取100%；<br>(2) 勘察技术及作业人员较为稳定，履约率取80%；<br>(3) 勘察技术及作业人员基本稳定，履约率取60%；<br>(4) 勘察技术及作业人员不稳定，影响勘察作业进展的，履约率取0%。   |     |      | 3         | 80% |
|               |         |                   |  | 3   | 作业人员能否严格按照勘察纲要及有关操作规程的要求开展工作。评分标准如下：<br>(1) 作业人员能够严格按照勘察纲要及有关操作规程的要求开展工作，履约率取100%；<br>(2) 作业人员未严格按照勘察纲要及有关操作规程的要求开展工作，履约率取0%。  |     |      |           |     |
| 2             | 作业人员配备  | 6                 |  |   |  |     |      |           |     |
| 二             | 质量控制    | 50                |  |   |  |     |      |           |     |
| 1             | 作业质量    | 15                | 2  | 是否按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准。评分标准如下：<br>(1) 按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准，且勘察纲要资料齐全、全面体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取100%；<br>(2) 按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准，且勘察纲要资料较为齐全、能够体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取80%；<br>(3) 按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准，且勘察纲要资料基本齐全、基本体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取60%；<br>(4) 按合同要求编制勘察纲要，但勘察纲要资料不齐全、未能体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取30%；<br>(5) 未按合同要求编制勘察纲要，履约率取0%。 |  |     | 2    | 80%       | 1.6 |
|               |         |                   |  | 7   | 是否根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，无漏测、少测的情况。评分标准如下：<br>(1) 根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，无漏测、少测的情况，履约率取100%；<br>(2) 根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，出现个别漏测、少测的情况，履约率取80%；（50个钻孔以上少于30个钻孔不符合，或15个钻孔之内未有钻孔不准测）<br>(3) 根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，出现少数漏测、少测的情况，履约率取60%；（50个钻孔有少于或等于6个钻孔不符合，或15个钻孔之内有少于或等于3个钻孔不准测）<br>(4) 未根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，未按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，出现多数漏测、少测的情况，履约率取0%。（60个钻孔有大于6个钻孔不符合，或15个钻孔之内有大于3个钻孔不准测） |     |      |           |     |
|               |         |                   | 现场作业质量和试验工作能否保证原始记录和试验数据的可靠性、真实性和完整性，是否有离开现场进行追记、补记和修改记录现象。评分标准如下： |   |  |     |      |           |     |
|               |         |                   |  |   |  |     |      |           |     |

|   |           |  |    |   |    |      |     |
|---|-----------|--|----|---|----|------|-----|
|   |           |  | 6  | (1) 现场作业质量和试验工作能够保证原始记录和试验数据的可靠性、真实性和完整性,无离开现场进行追记、补记和修改记录现象,履约率取100%。<br>(2) 现场作业质量和试验工作不能保证原始记录和试验数据的可靠性、真实性和完整性,存在离开现场进行追记、补记和修改记录现象,履约率取0%。   | 6  | 100% | 6   |
|   | 成果质量      |  | 15 | 成果文件能否满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求,审查是否通过,评分标准如下:<br>(1) 成果文件满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求,符合审批程序,审查通过,履约率取100%。<br>(2) 成果文件不满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求,审查不通过,但经一次修订后满足相关要求并审议通过,履约率取60%。<br>(3) 成果文件不满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求,审查不通过,且经一次修订后仍不满足相关要求未审议通过,履约率取0%。  | 15 | 100% | 15  |
|   | 成果实用性     |  | 20 | 勘察成果与现场实际情况的符合度,评分标准如下:<br>(1) 勘察成果与现场符合度完全一致,履约率取100%。<br>(2) 勘察成果与现场符合度95%以上(即50个钻孔以上少于3%个钻孔不符合,或15个钻孔之内未有钻孔不符合),履约率取80%。<br>(3) 勘察成果与现场符合度75%~95%(50个钻孔以上少于6%个钻孔不符合,或15个钻孔之内有2个钻孔不符合),履约率取60%。<br>(4) 勘察成果与现场符合度低于75%,履约率取0%。  | 20 | 100% | 20  |
| 三 | 进度控制      |  | 10 |   |    |      |     |
| 1 | 作业进度控制    |  | 4  | 是否能够按照合同要求完成现场勘察作业工作,评分标准如下:<br>(1) 能够按照合同要求完成现场勘察作业工作,勘察作业进度符合合同工期要求,履约率取100%。<br>(2) 因承包原因,未能按照合同要求完成现场勘察作业工作,勘察作业进度不符合合同工期要求,履约率取0%。   | 4  | 100% | 4   |
| 2 | 成果文件提交及时性 |  | 4  | 是否根据甲方的工期要求,及时向甲方提供勘察成果资料,并且未对工程进度造成影响,评分标准如下:<br>(1) 能够根据甲方的工期要求,及时向甲方提供勘察成果资料,未对工程进度造成影响,履约率取100%。<br>(2) 因承包原因,未按甲方的工期要求,及时向甲方提供勘察成果资料,对工程进度造成影响,履约率取0%。   | 4  | 100% | 4   |
| 3 | 档案同步移交    |  | 2  | 是否根据甲方档案移交要求,在勘察实施过程中及时间同步移交勘察档案资料,评分标准如下:<br>(1) 能够根据甲方档案移交要求,在勘察实施过程中同步移交勘察档案资料,履约率取100%。<br>(2) 未根据甲方档案移交要求,在勘察实施过程中未能同步移交勘察档案资料,履约率取0%。   | 2  | 100% | 2   |
| 四 | 配合与协调     |  | 20 |   |    |      |     |
| 1 | 服务配合      |  | 10 | 与设计工作的配合程度,是否对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,如遇不利的工程地质条件,承包人是否与设计单位研讨并提出解决建议,评分标准如下:<br>(1) 能够及时对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,如遇不利的工程地质条件,勘察人能够主动与设计人研讨并提出解决建议,对设计工作的配合程度非常好,履约率取100%。<br>(2) 基本能够对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,如遇不利的工程地质条件,勘察人能够与设计人研讨并提出解决建议,设计工作的配合程度较好,履约率取80%。<br>(3) 不能及时对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,且遇不利的工程地质条件,勘察人未与设计人研讨并提出解决建议,设计工作的配合程度较差,履约率取30%。<br>(4) 未对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,且遇不利的工程地质条件,勘察人未与设计人研讨并提出解决建议,设计工作的配合程度最差,履约率取0%。<br>能否积极主动地配合设计和施工单位,按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及地基基础有关的问题处理工作等,按时参加有关工程会议,评分标准如下:<br>(1) 积极主动地配合设计和施工单位,按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及地基基础有关的问题处理工作等,按时参加有关工程会议,履约率取100%。<br>(2) 基本能够配合设计和施工单位,按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及地基基础有关的问题处理工作等,按时参加有关工程会议,履约率取60%。<br>(3) 未配合设计和施工单位按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及地基基础有关的问题处理工作等,不按时参加有关工程会议,履约率取0%。<br>对于设计单位认为需要进行补勘的情况,是否积极配合发包人及时开展相关工作,评分标准如下:<br>(1) 对于设计单位认为需要进行补勘的情况,能积极配合发包人及时开展相关工作,履约率取100%。<br>(2) 对于设计单位认为需要进行补勘的情况,不积极配合发包人及时开展相关工作,履约率取0%。 | 3  | 80%  | 2.4 |
|   |           |  | 5  |   | 5  | 100% | 5   |
|   |           |  | 2  |   | 2  | 100% | 2   |

|             |      |      |   |     |      |      |
|-------------|------|------|---|-----|------|------|
| 2           | 企业支持 | 2    | 能否积极配合发包人开展与基础工程相关的专题会议或评审会，提供相关行业专家资源。评分标准如下：<br>(1) 能够积极配合发包人开展与基础工程相关的专题会议或评审会，提供相关行业专家资源，履约率取100%；<br>(2) 不配合发包人开展与基础工程相关的专题会议或评审会，无相关行业专家资源，履约率取0%。  | 2   | 100% | 2    |
| 3           | 档案管理 | 8    | 勘察过程资料收集是否齐全、整理及时；需要分批提供报告、成果资料或相应文件时能否及时提供完善、规范的档案文件，档案管理是否满足甲方要求。评分标准如下：<br>(1) 勘察过程资料收集非常齐全、整理及时；需要分批提供报告、成果资料或相应文件时能够及时提供完善、规范的档案文件，档案管理满足甲方要求，履约率取100%；<br>(2) 勘察过程资料收集较为齐全、整理较为及时；需要分批提供报告、成果资料或相应文件时能够及时提供完善、规范的档案文件，档案管理基本满足甲方要求，履约率取80%；<br>(3) 勘察过程资料收集基本齐全、整理基本及时；需要分批提供报告、成果资料或相应文件时基本能够及时提供完善、规范的档案文件，档案管理基本满足甲方要求，履约率取60%；<br>(4) 勘察过程资料收集不齐全、整理不及时；需要分批提供报告、成果资料或相应文件时未能及时提供完善、规范的档案文件，档案管理不满足甲方要求，履约率取0%。 | 8   | 80%  | 6.4  |
| 合计          |      |      |   | 100 |      | 93.5 |
| 履约得分        |      | 93.5 |   |     |      |      |
| 履约评价等级      |      | 优秀   |   |     |      |      |
| 履约评价小组（签字）： |      |      | 建设单位（盖章）：   |     |      |      |
| 打分规则        |      |      | 1、每次考评时可根据项目进行的阶段，选择需要参与考评的内容，所有参与考评的小项按照其对应项目的“满分分值”计入“应得分”（每次考评的应得分不一定为满分）；<br>2、履约表现由高到低划分为100%、80%、60%、30%、0%等5个履约率，评分时，履约评价人员根据评价内容及承包人的实际履约状况给出履约率；<br>3、实得分=每个小项应得分×履约率<br>4、履约得分=实得分合计/应得分合计×100<br>5、履约评价等级分为优秀、良好、中等、合格和不合格五个等级，当履约得分大于或等于90分时为优秀；当履约得分大于或等于80分，小于90分时为良好；当履约得分大于或等于70分，小于80分时为中等；当履约得分大于或等于60分，小于70分时为合格；当履约得分低于60分时为不合格   |     |      |      |

(2) 坳颈涌-塘尾涌-玻璃围涌碧道建设工程（勘察）

## 证 明

|          |   |
|----------|---|
| 项目名称     | 坳颈涌-塘尾涌-玻璃围涌碧道建设工程（勘察）  |
| 项目地点     | 深圳市宝安区  |
| 建设单位     | 深圳市宝安区水务局   |
| 承接单位     | 深圳市水务规划设计院股份有限公司  |
| 合同金额（万元） | 483.564 万元  |
| 承接时间     | 2022  |
| 项目概况     | <p>建设内容：福海街道塘尾涌、玻璃围涌、坳颈涌 3 条碧道建设，总长度 7.84 公里，其中塘尾涌 2.38 公里，玻璃围涌 1.46 公里，坳颈涌 4.0 公里；项目核心区范围 39.3 公顷，其中蓝线范围 23.2 公顷；项目拓展区范围 234.3 公顷；协调区范围 904.3 公顷。整个工程包括构建“河海安澜的安全系统、蓝绿交融的生态系统、公共开放的休闲系统、缤纷荟萃的文化系统、水城融合的产业系统”五大系统。</p> <p>项目匡算总投资：35865.43 万元</p> |
| 项目负责     | 裴洪军   |
| 主要技术人员   | 王卫、刘士虎、曾魁、程天舜、毛成卿、张冲、郝凯、周迪、熊寻安、曹梦成、刘小玲、何辉、尉巍、杨雷、李永和   |
| 履约评价     | <p>按合同要求开展本项目服务内容，截至目前履约评价良好。</p> <p style="text-align: right;">（盖章）<br/>2024 年 04 月 18 日</p>   |
| 备注       | /   |

(3) 民悦公园建设工程（勘察）

## 证 明

|              |  |
|--------------|--|
| 项目名称         | 民悦公园建设工程（勘察）   |
| 项目地点         | 深圳市龙华区   |
| 建设单位         | 深圳市龙华区水污染治理中心  |
| 承接单位         | 深圳市水务规划设计院股份有限公司   |
| 合同金额<br>(万元) | 104.294 万元   |
| 承接时间         | 2023   |
| 项目概况         | <p>工程规模、特征：本项目为民悦公园建设工程，位于民治街道民乐社区，民治水库，民乐立交东北部，梅观高速以东，梅坂大道以北。项目主要结合民治水库和周边绿地，开展碧道建设，突出水安全和生态保护，实现环库贯通，完善慢行配套服务措施，其中碧道建设长度约 4.1 公里。建设内容包括环形步道系统、节点空间设计、绿化工程、园林设施（雕塑、亭子、公厕和休闲广场等）、夜景灯光、给排水、碧道标识系统和游乐设施等。</p> <p>投资规模：约 17000 万元人民币。</p> |
| 项目负责人        | 裴洪军  |
| 主要技术人员       | 刘士虎、王卫、周树、高志成、曹梦成、熊寻安、刘小玲、何辉、黄顺强、张柯、肖佳军、车永和、林振通、尉巍、杨正平、潘文浩、周迪、张冲、郝凯  |
| 履约评价         | <p>按合同要求开展本项目服务内容，截至目前履约评价良好。</p> <p style="text-align: right;">（盖章）<br/>2024 年 04 月 23 日</p>  |
| 备注           | /  |

## 6、不良行为记录情况

| 序号 | 企业不良行为记录情况统一查询口径  | 备注   |
|----|---|--|
| 1  | 全国建筑市场监管公共服务平台-信用建设-不良行为<br><a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/home;">http://jzsc.mohurd.gov.cn/home;</a>           | 不良行为：<br><input checked="" type="checkbox"/> 无<br><input type="checkbox"/> 有 |
| 2  | 中国执行信息公开网-综合查询被执行人<br><a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/;</a>                            | 不良行为：<br><input checked="" type="checkbox"/> 无<br><input type="checkbox"/> 有 |
| 3  | 深圳市住房与建设局官网-行政处罚+红色警示+建筑市场劳资纠纷曝光台<br><a href="http://zjj.sz.gov.cn/bsfw/cxzy/">http://zjj.sz.gov.cn/bsfw/cxzy/;</a> | 不良行为：<br><input checked="" type="checkbox"/> 无<br><input type="checkbox"/> 有 |
| 4  | 信用中国<br><a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a>                               | 不良行为：<br><input checked="" type="checkbox"/> 无<br><input type="checkbox"/> 有 |

(1) 全国建筑市场监管公共服务平台截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 诚信数据 

收起筛选

筛选 

重置条件

征信对象: 

全部

 工程建设企业 从业人员

行为性质: 

全部

 良好行为 

不良行为

诚信记录主体: 

深圳市水务规划设计院股份有限公司

实施部门名称: 

请输入内容

查询

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作

暂无数据

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 黑名单 

收起筛选

筛选 

重置条件

黑名单对象: 

全部

 工程建设企业 从业人员

认定部门名称: 

请输入认定部门名称

诚信记录主体: 

深圳市水务规划设计院股份有限公司

行为类型: 

请输入行为类型

认定日期: 

选择日期

选择日期

黑名单记录主体及编号

认定依据

认定部门

黑名单列入与移除时间

暂无数据



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



建设工程企业
 从业人员
 建设项目
 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码
 搜索

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

[首页](#) > 失信联合惩戒记录
 

收起筛选

筛选 重置条件

失信记录主体: 
 认定部门名称:

法人姓名: 
 法人身份证号: 

查询

失信记录主体及编号

法人姓名

列入名单事由

认定部门

列入日期



暂无数据

## （2）中国执行信息公开网截图



**中国执行信息公开网**  
 司法为民 司法便民

[首页](#)
[执行公开服务](#)

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

执行法院范围:

验证码: 



验证码正确!

查询

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 91440300672999996A 深圳市水务规划设计院股份有限公司 相关的结果。

(3) 深圳市住房与建设局官网截图

今天是2025年12月29日，星期一，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。1IPv6

无障碍进入关怀版繁体版手机版

深圳市住房和建设局

首页信息公开政务服务互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

- 行政处罚
- 行政许可
- 行政处罚信用修复流程

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载：行政处罚基本信息.xls](#)

| 案件名称（行政相对人） | 处罚决定日期 | 发布日期 |
|-------------|--------|------|
| 没有找到您要查询的记录 |        |      |

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2025年12月29日，星期一，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。1IPv6

无障碍进入关怀版繁体版手机版

深圳市住房和建设局

首页信息公开政务服务互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 红色警示

红色警示

企业名称： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

| 序号          | 责任主体 | 警示期限 | 警示事由 | 警示部门 |
|-------------|------|------|------|------|
| 没有找到您要查询的记录 |      |      |      |      |

显示 1 到 0 共 0 记录

当前位置： 首页 > 信息公开 > 曝光台 > 建筑市场劳资纠纷曝光台

信息公开

机构职能 +

政策法规及解读 +

规划计划

统计信息

资金信息 +

人事信息

通知公告

工作动态

信息公开指南

信息公开目录

年度信息公开报告

政府网站工作年度报表

城市更新单元计划

人大建议政协提案 +

执法文书

曝光台 ▾

招投标曝光台

建筑市场劳资纠纷曝光台

关于建筑市场劳资纠纷曝光台无新增事项的情况说明

为实现欠薪源头治理，规范劳务工工资支付行为，夯实建筑行业人力资源管理基础，市住建局目前按照国办函〔2016〕1号文和《保障农民工工资支付管理条例》有关要求，印发了《深圳市房屋市政工程项目实名制和分账制管理规范指引（试行）》、《关于在全市房屋市政工程施工现场实名制和分账制管理工作的通知》等一系列规范“两制”工作指导文件，欠薪治理长效机制日趋完善。在全市范围内推广劳务工实名制和人工工资分账管理工作，并建立了两制群，一旦出现欠薪上访事件，及时在两制群发送，要求涉及相关单位的投诉第一时间处理，把投诉事件第一时间化解。

通过劳务用工信息化实名制管理，设立劳务工工资专用账户，使农民工工资与工程材料款相分离，由企业直接委托银行代发农民工工资，切实预防和解决了欠薪问题。

截至目前，各企业都能够严格落实两制工作，未发生群体性欠薪事件，建筑市场劳资纠纷曝光台没有增加新的欠薪曝光案例。

深圳市住房和建设局  
2021年3月25日

| 施工总承包单位 | 信用代码 | 工程项目名称 | 信息发布日期 |
|---------|------|--------|--------|
|---------|------|--------|--------|

第一页

1

最后一页

# 深圳市住房和建设局

劳资

全部

办事服务

信息公开

政策信息

互动交流

排序：智能排序

范围：标题

时间：全部时间

找到 10 条结果

## 工程建设 建筑市场劳资纠纷曝光台

[https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/jzscpgt\\_jcc/index.html...](https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/jzscpgt_jcc/index.html...)

[https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/jzscpgt\\_jcc/index.html](https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/jzscpgt_jcc/index.html)

2016-07-12

## 信息公开 关于进一步妥善解决建筑行业劳资纠纷的建议

详见附件。...

[https://zjj.sz.gov.cn/xsgk/rd/fybl/content/post\\_10317315.html](https://zjj.sz.gov.cn/xsgk/rd/fybl/content/post_10317315.html)

2022-12-06

## 信息公开 关于建筑市场劳资纠纷曝光台无新增事项的情况说明

为实现欠薪源头治理，规范农民工工资支付行为，夯实建筑行业人力资源管理基础，市住建局目前按照国办发〔2016〕1号文和《保障农民工工资支付管理条例》有关要求，印发了《深圳市房屋市政工...

[https://zjj.sz.gov.cn/xsgk/bgt/jzscjzf/content/post\\_8650167.html](https://zjj.sz.gov.cn/xsgk/bgt/jzscjzf/content/post_8650167.html)

2021-03-25

## 互动交流 施工总承包企业承接工程后，可将劳务作业（如模板脚手架、保温等）分包给劳务企业，材料均由施工总承包企业提供，劳务企业不具有相关的专业承包资质，此类发承包方式是否合法？

施工总承包企业承接工程后，可将劳务作业（如模板脚手架、保温等）分包给劳务企业，材料均由施工总承包企业提供。不要求劳务企业具有相关的专业承包资质，但必须具有施工劳务资质。...

[https://zjj.sz.gov.cn/hdjl/ywzs/jsgcgl/gczjrygl/content/post\\_10908869.html](https://zjj.sz.gov.cn/hdjl/ywzs/jsgcgl/gczjrygl/content/post_10908869.html)

2023-10-25

## 栏目汇聚

· 建筑市场劳资纠纷曝光台

## 搜索热词

1 人才

2 租房

3 物业

4 住房

5 提取

6 小区

7 公租房

8 资格

关于建筑市场劳资纠纷曝光台无新增事项的情况说明

|           |            |
|-----------|------------|
| 施工总承包单位:  | 暂无曝光单位     |
| 信用代码:     | -          |
| 分包单位:     | -          |
| 工程项目名称:   | -          |
| 欠薪时间:     | -          |
| 信息发布日期:   | 2021-03-25 |
| 工程项目地址:   | -          |
| 欠薪行为涉及人数: | -          |
| 欠薪金额(万元): | -          |
| 通报原因:     | -          |

(4) 信用中国

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

严重失信主体名单查询

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 信息公示 > 经营（活动）异常名录信息查询

经营（活动）异常名录信息查询

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒！

## 失信被执行人(自然人)公布

| 姓名/名称 | 证件号码               |
|-------|--------------------|
| 邓勇    | 5102021973****0919 |
| 钟来平   | 5129211973****3853 |
| 雍先全   | 5129011961****2911 |
| 张雪飞   | 1302811988****005X |
| 丁朝伦   | 5102321963****6314 |
| 何智南   | 5130011977****0846 |

## 失信被执行人(法人或其他组织)公布


| 姓名/名称            | 证件号码               |
|------------------|--------------------|
| 北京远翰国际教育咨询有限责任公司 | 55140080-1         |
| 北京远翰国际教育咨询有限责任公司 | 55140080-1         |
| 河池市弘农加油站         | 9145120159****977J |
| 河池市弘农加油站         | 9145120159****977J |
| 河池市弘农加油站         | 9145120159****977J |

## 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

## 查询结果

在全国范围内没有找到 91440300672999996A 深圳市水务规划设计院股份有限公司 相关的结果。

欢迎来到信用中国

[通知公告](#) | [网站声明](#)



# 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 请输入主体名称或统一社会信用代码

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 专项查询 > 重大税收违法失信主体

## 重大税收违法失信主体

## 查询结果



很抱歉,没有找到您搜索的数据

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 专项查询 > 安全生产严重失信主体名单

安全生产严重失信主体名单

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询


查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 专项查询 > 重点领域查询

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询


查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用


首页 > 专项查询 > 重点领域查询

统计严重失信企业名单

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询


查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用


首页 > 专项查询 > 社会组织严重违法失信名单

社会组织严重违法失信名单

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 专项查询 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

### 政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳市水务规划设计院股份有限公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据