

深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目

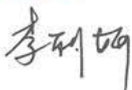
投标文件

业绩文件（资信标）

项目编号：2408-440300-04-01-900033001

投标人名称：（主）福州城建设计研究院有限公司

（成）广东省岩土工程勘察院有限公司

投标人代表：

日期：2024年9月18日

根据《深圳市住房和建设局关于印发《建设工程招标文件定性评审要素设置规则》的通知》深建市场[2016]5号规定，本工程资信标作为定标参考，评标时，评标专家不对资信标进行评审。由于目前资信要素只能通过业绩公示环节进行公示，因此要求各投标人按实填报本工程的资信标内容并全部编制到业绩文件中，单独生成业绩文件，在资审结果公示时，一并公示所有投标人提供的资信证明资料。业绩文件部分填报内容须按《资信标要求一览表》说明提供证明资料，凡未按规定提供证明资料的，有可能作出对投标人不利的判断。

一、填写并按要求签字、盖章承诺函（格式如下）

承诺函

本人李丽妍（身份证号码：440303199401186028）代表（主）福州城建设计研究院有限公司（成）广东省岩土工程勘察院有限公司参加深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目（项目编号：2408-440300-04-01-900033001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

（主）福州城建设计研究院有限公司（成）广东省岩土工程勘察院有限公司已核对上述承诺内容。如承诺不属实，（主）福州城建设计研究院有限公司（成）广东省岩土工程勘察院有限公司愿意无条件接受：

1. 宣布（主）福州城建设计研究院有限公司（成）广东省岩土工程勘察院有限公司投标废标。

2. 取消（主）福州城建设计研究院有限公司（成）广东省岩土工程勘察院有限公司的中标资格。

3. 列入投标黑名单。

4. 不予退还投标保证金。

特此承诺。



投 标 人 (盖 章) : (主)福州城建设计研究院有限公司
(成)广东省岩土工程勘察院有限公司

法 定 代 表 人 (签 字 / 盖 章) : _____

投 标 人 代 表 (签 字) : 李研坤

出 具 日 期 : 2024年9月18日



二、提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前 3 个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

法定代表人证明书

单位名称： 福州城建设计研究院有限公司

地 址： 福州市六一北路 340 号

姓名： 肖友淦 性别： 男 年龄： 50 职务： 董事长

系 福州城建设计研究院有限公司 的法定代表人。

特此证明。

投标人（盖章）： 福州城建设计研究院有限公司

日 期： 2024 年 9 月 13 日



法定代表人身份证明书

单位名称：广东省岩土工程勘察院有限公司
单位性质：有限责任公司
地 址：湛江开发区乐山东路 35 号银隆广场 B2107 室
成立时间：2022 年 4 月 7 日
经营期限：长期
姓 名：曾冠智
性别：男 年龄：42
身份证号码：440982198205131437
职务：总经理
联系方式：13922266298
系广东省岩土工程勘察院有限公司（单位名称）的法定代表人。

特此证明。

单位名称：广东省岩土工程勘察院有限公司（盖公章）

日 期：2024 年 9 月 18 日



法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我肖友淦（姓名）系福州城建设计研究院有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托福州城建设计研究院有限公司（单位名称）的李丽妍（姓名）为我公司签署深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目工程投标文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目工程投标文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人：李丽妍 性别：女 年龄：30
身份证号码：440303199401186028 职务：投标员

投标人(盖章)：福州城建设计研究院有限公司
（成）广东省岩土工程勘察院有限公司

法定代表人(签字或盖章)：肖友淦

授权委托日期：2024 年 9 月 18 日



深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 李丽妍

有效证件号码: 440303199401186028

社保电脑号: 500979721

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	107	107	107	0	107	107

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	医疗保险			生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数	
202209	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202210	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202211	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202212	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202301	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202302	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202303	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202304	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202305	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202306	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202307	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202308	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202309	20026381	2360	778	1	2360	1	2360	2360
202310	20026381	2360	6123	1	6123	1	2360	2360
202311	20026381	2360	6123	1	6123	1	2360	2360
202312	20026381	2360	6123	1	6123	1	2360	2360
202401	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202402	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202403	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202404	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202405	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202406	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202407	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360
202408	20026381	3523	6475	1	6475	1	2360	2360

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(33915e15941a6a45)核查, 验真码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“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。

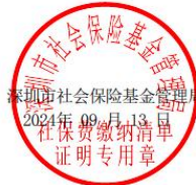
4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7、单位信息: (单位编号)/(单位名称)

20026381 / 福州城建设计研究院有限公司深圳分公司



三、诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

1. 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实可信。
2. 近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。
3. 近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标、违法违规分包、提供投标虚假材料等违法、违规行为，受到行政部门行政处罚或被招标单位因此取消投标资格或中标资格。

如本承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （一）宣布我司投标废标。
- （二）取消我司的中标资格。
- （三）列入投标黑名单。
- （四）不予退还投标保证金。

投标人：（盖公章）（主）福州城建设计研究院有限公司
（成）广东省岩土工程勘察院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

2024年9月18日



四、投标人企业基本情况

企业名称	福州城建设计研究院有限公司	注册地址	福州市六一北路 340 号
成立时间	1991 年 3 月 11 日	注册资本金	10000 万元
资质情况	市政行业（给水工程）专业甲级	企业办公地址	福州市六一北路 340 号

企业名称	广东省岩土工程勘察院有限公司	注册地址	湛江开发区乐山东路 35 号银隆广场 B2107 室
成立时间	2022 年 4 月 7 日	注册资本金	人民币 1500 万
资质情况	<p>工程勘察专业类岩土工程勘察 等级：甲级 证书号：B244065982</p> <p>工程勘察专业类岩土工程 等级：乙级 证书号：B244065982</p> <p>工程勘察专业类工程测量 等级：甲级 证书号：B244065982</p> <p>工程勘察劳务类工程钻探 等级：不分等级</p> <p>测绘资质 等级：乙级 证书号：乙测资字 44513735</p>	企业办公地址	湛江开发区乐山东路 35 号银隆广场 B2107 室

五、投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区深水水务有限公司

我方参加 深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	福州城建设计研究院有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	福州水务集团有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

申报人姓名	广东省岩土工程勘察院有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	曾冠智	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，联合体各方均须提供。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标表：（左）福州城建设计研究院有限公司

（成）广东省岩土工程勘察院有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：汪月（签字或加盖私章）

2024年9月18日





福州城建设计研究院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91350100154413019L

注册号:

法定代表人: 肖发益

登记机关: 福州市市场监督管理局

成立日期: 1991年03月11日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91350100154413019L

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 10000.000000万人民币

登记机关: 福州市市场监督管理局

住所: 福州市六一北路340号

企业名称: 福州城建设计研究院有限公司

法定代表人: 肖发益

成立日期: 1991年03月11日

核准日期: 2024年08月14日

登记状态: 存续(在营、开业、在册)

经营范围: 市政工程、建筑工程、环境工程、风景园林工程、园林古建筑工程、旅游规划、电力行业、路桥行业的设计(可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务); 工程项目代建、工程监理、工程咨询、岩土工程勘察; 工程测绘(以测绘资质证书为准); 工程施工总承包、专业承包; 市政公用工程、房屋建筑工程、机电设备安装工程、钢结构工程、环保工程、体育场地设施工程、建筑装饰装修工程、建筑智能化工程、土石方工程、城市及道路照明工程的施工; 城市给水、排水工程规划及相关专业技术服务; 给水排水技术、设备及产品的研究、开发及销售; 岩土工程设计、工程勘察劳务类; 城乡规划编制、设计、管理及服务; 自营和代理各类商品和技术的进出口, 但国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外; 应用软件开发; 产品销售代理; 软件运行维护服务; 其他信息系统集成服务; 工程招标代理; 工程造价咨询; 古建筑工程专业承包相应资质等级承包工程范围的工程施工; 水利水电工程施工总承包相应资质等级承包工程范围的工程施工; 机电工程施工总承包相应资质等级承包工程范围的工程施工; 园林绿化工程施工; 绿化管理服务; 花卉种植; 卫星遥感数据处理; 地理遥感信息服务; 测绘科学技术研究服务; 其他测绘地理信息服务; 其他未列明的工程勘察设计。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)

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

营业期限信息

营业期限自: 1991年03月11日

营业期限至: 2041年03月10日

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	福州水务集团有限公司	企业法人	其他	91350100680889906F	查看

共查询到1条记录共1页

首页 上一页 1 下一页 末页



广东省岩土工程勘察院有限公司

在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91440113MA7N89B68J

注册号:

法定代表人: 曾冠智

登记机关: 湛江市市场监督管理局

成立日期: 2022年04月07日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440113MA7N89B68J

注册号:

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 1500.000000万

登记机关: 湛江市市场监督管理局

住所: 湛江开发区乐山东路35号铂耀广场B2107室(一址多照)

经营范围: 一般项目: 工程和技术研究和试验发展; 地质勘查技术服务; 水文服务; 水土流失防治服务; 水利相关咨询服务; 地质灾害治理服务; 土地整治服务; 土地调查评估服务; 海洋服务; 海洋环境服务; 环境保护监测; 基础地质勘查; 工程管理服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 规划设计管理。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动) 许可项目: 建设工程勘察; 测绘服务; 检验检测服务; 地质灾害治理工程勘查; 地质灾害危险性评估; 建设工程质量检测。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

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

企业名称: 广东省岩土工程勘察院有限公司

法定代表人: 曾冠智

成立日期: 2022年04月07日

核准日期: 2023年06月25日

登记状态: 在营(开业)企业

营业期限信息

营业期限自: 2022年04月07日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	广东省岩土工程勘察院设计集团有限公司	企业法人	营业执照	91440113MA7LLAC82N	

共查询到1条记录 共1页

首页

上一页

1

下一页

末页

六、投标人技术实力

1. 主持或参与编写过国家（或行业）勘察或设计标准或规范或规程情况

序号	规范名称	规范号	发布时间	主持/参编	发布/委托单位	备注
1	城镇供水设施建设与改造技术标准	DBJ-T13-358-2021	2020年12月31日	主编	福建省住房和城乡建设厅	
2	住宅建筑生活供水泵房技术标准	DBJ-T13-346-2020	2020年12月31日	参编	福建省住房和城乡建设厅	

福建省工程建设地方标准 DB

工程建设地方标准编号 DBJ/T13-358-2021
住房和城乡建设部备案号： J16056-2021

福建省城镇供水基础数据采集与管理技术标准

Technical standard for basic data acquisition and management of
urban water supply in Fujian

2021-06-24 发布

2021-08-01 实施

福建省住房和城乡建设厅发布

福建省工程建设地方标准

城镇供水基础数据采集与管理技术标准

Technical standard for basic data acquisition and management of
urban water supply in Fujian

DBJ/T13-358-2021

主编单位：福州城建设计研究院有限公司

批准单位：福建省住房和城乡建设厅

实施日期：2021年08月01日

福建省住房和城乡建设厅
关于发布《福建省应急建筑安全技术标准》等4
项工程建设地方标准和2项建筑标准设计图集
的通知

闽建科函[2021]18号

各设区市建设局，平潭综合实验区交通与建设局，各有关单位：

由省厅下达的《福建省应急建筑安全技术标准》等4项省工程建设地方标准和《建筑全生命周期刚性复合防水构造》等2项建筑标准设计图集（具体详见附件），经组织审查，批准为福建省工程建设地方标准和建筑标准设计图集。在执行过程中，有何问题和意见请函告省厅科技与设计处。

上述省标及建筑标准设计图集由省厅负责管理，由第一主编单位负责具体技术内容的解释。

- 附件：1. 福建省工程建设地方标准发布项目（4项）
2. 福建省建筑标准设计图集发布项目（2项）

福建省住房和城乡建设厅

2021年06月25日

附件 1:

工程建设地方标准项目

序号	标准编号	标准名称	主编单位	实施日期
2	DBJ/T13-358-2021	城镇供水基础数据采集 与管理技术标准	福州城建设计研究 院有限公司	2021.8.1

前言

根据福建省住房和城乡建设厅《关于印发福建省住房和城乡建设系统 2019 年第三批科学技术项目计划的通知》（闽建科函[2019]90 号）的要求，编制组经广泛调查研究，认真总结工程实践经验及相关科研成果，在国家现行相关标准和规范的基础上，制定本标准。

本标准共七章，主要内容是：1. 总则；2. 术语；3. 基本规定；4. 数据采集；5. 数据录入；6. 数据管理。

本标准由福建省住房和城乡建设厅负责管理，由福州城建设计研究院有限公司负责具体技术内容的解释。执行过程中如有意见和建议，请寄送福建省住房和城乡建设厅建筑节能与科学技术处（地址：福州市北大路 242 号，邮编：350001）或福州城建设计研究院有限公司（地址：福建省福州市鼓楼区六一北路 340 号，邮编：350001），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：福州城建设计研究院有限公司

本标准参编单位：福州市自来水有限公司

本标准主要完成人：肖友淦 兰邵华 魏忠庆 林一庚 段东滨

陈寿彬 汪善聿 卓雄 刘振明 李丹

黄振华 魏文飞 张晟 龚珑聪 卓亮

郑诗怡 林健 许喆

本标准主要审查人：章春星 程宏伟 张建 黄智忠 张红忠

目 次

1 总则.....	1
2 术语.....	2
3 基本规定.....	3
4 数据采集.....	4
4.1 一般规定.....	4
4.2 数据分类及编码规则.....	4
4.3 数据收集.....	12
4.4 现场探测.....	12
4.5 在线监测和水质检测.....	13
5 数据录入.....	14
5.1 一般规定.....	14
5.2 数据库设计.....	14
5.3 数据标准化.....	14
5.4 数据校核.....	14
5.5 数据编辑.....	15
6 数据管理.....	16
6.1 一般规定.....	16
6.2 数据更新.....	16
6.3 数据安全.....	16
6.4 数据共享.....	16
附录A 基础数据信息.....	17
附录B 特征信息编码规则.....	53
附录C 基础数据字典的分类与代码.....	60
本标准用词说明.....	92
引用标准名录.....	93
附：条文说明.....	94

住宅建筑生活供水泵房技术标准

福建省工程建设地方标准

DB

工程建设地方标准编号：DBJ/T13-346-2020
住房和城乡建设部备案号：J15553-2021

住宅建筑生活供水泵房技术标准

Technical Standard for Domestic Water Supply
Pump Station of Residential Building

2020-12-31 发布

2021-03-10 实施

福建省住房和城乡建设厅 发布

福建省工程建设地方标准

住宅建筑生活供水泵房技术标准

Technical Standard for Domestic Water Supply
Pump Station of Residential Building

DBJ/T 13-346-2020

主编单位：福州市自来水有限公司
参编单位：福建省城市建设协会
福州市水务投资发展有限公司
福建省建筑设计研究院有限公司
福建工程学院
福州城建设计研究院有限公司
批准单位：福建省住房和城乡建设厅
实施日期：2021年03月10日

关于公布 2020 年全省建设科技计划项目 成果完成情况的通知

闽建科 [2020] 18 号

各设区市建设局，平潭综合实验区交通与建设局，各有关单位：

为强化科技支撑，引导行业创新发展方向，推进主建领域科技成果转化，现将 2020 年全省建设科技计划项目成果完成情况予以公布，今年已发布工程建设地方标准共 16 项，本次发布工程建设地方标准共 12 项（附件 1），科技研究开发项目共 13 项（详见附件 2），科技示范工程共 4 项（详见附件 3）。

- 附件：1. 工程建设地方标准项目（12 项）
2. 科技研究开发项目（13 项）
3. 科技示范工程（4 项）

福建省住房和城乡建设厅
2020 年 12 月 31 日

附件 1:

工程建设地方标准项目

序号	标准编号	发布标准名称	主编单位	实施日期
8	DBJ/T13-346-2020	住宅建筑生活供水 泵房技术标准	福州市自来水有限 公司	2021.3.10

前 言

根据福建省住房和城乡建设厅《关于印发福建省住房和城乡建设系统 2019 年第三批科学技术项目计划的通知》（闽建科函[2019] 90 号）的要求，编制组经广泛调查研究，认真总结工程实践经验及相关科研成果，制定本规程。

本规程共分 7 章，主要技术内容有：1. 总则；2. 术语；3. 基本规定；4. 设计；5. 施工与安装；6. 调试与验收；7. 维护与运行管理。

本规程由福建省住房和城乡建设厅负责管理，福州市自来水有限公司和福州市水务投资发展有限公司负责具体技术内容的解释。本规程在执行中如有意见和建议，请寄送福建省住房和城乡建设厅建筑节能与科学技术处（地址：福州市北大路 242 号，邮编：350001）或福州市自来水有限公司（地址：福建省福州市鼓楼区东街 104 号，邮编：350001），供今后修订时参考。

本规程主编单位、参编单位、主要起草人和主要审查人：

主编单位：福州市自来水有限公司

参编单位：福建省城市建设协会

福州市水务投资发展有限公司

福建省建筑设计研究院有限公司

福建工程学院

福州城建设计研究院有限公司

主要起草人：郑文芳、龚珑聪、程宏伟、陈礼洪、魏忠庆、
兰邵华、陈宏景、李招群、肖友淦、许兴中、
林金城、林永恩、刘振明、章良艺、林晓颖、
林守青、郑诗怡、张璟、徐春玲、石兰坤

目 录

1	总则	1
2	术语	2
3	基本规定	4
4	设计	5
4.1	一般规定	5
4.2	水质、水量与水压	5
4.3	系统选择	6
4.4	泵房	7
4.5	增压设备	9
4.6	水池（箱）	12
4.7	消毒设备	14
4.8	监测仪表	15
4.9	管道及附件	15
4.10	控制与保护	18
4.11	安全防护	20
5	施工与安装	21
5.1	一般规定	21
5.2	设备与仪表	21
5.3	管道与阀门	23
6	调试与验收	24
6.1	调试	24
6.2	验收	25
7	运行与维护管理	27
7.1	一般规定	27
7.2	泵房巡检	27

2. 海水淡化项目设计经验情况

序号	项目名称	海水淡化规模	项目地点
1	/	/	/
2			
3			
4			
5			

七、投标人近五年同类工程设计业绩情况

序号	项目名称	合同金额（万元）	签订时间	供水规模	供水管道长度
1	南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）（2标段）	789.6849 万元（其中设计费 618.0144 万元）	2020 年 11 月 24 日	对南山辖区内个小区进行二次供水设施提标改造,开展约为 127 个小区供水设施提标改造。	5080

南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）（2 标段）

中标通知书

标段编号：44030520200072002001

标段名称：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）
（勘察设计）（2标段）（快速发包）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：福州城建设计研究院有限公司//黄河勘测规划设计研究院有限公司



中标价：789.6849万元（按招标控制价858.3532万元并下浮8%计算）

中标工期：自建设单位下发任务书后15日历天内提交勘察测量成果、30日历天内提交初步设计方案及投资概算；投资概算批复后7日历天内提交施工图设计文件。

项目经理(总监)：

本工程于 2020-10-26 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-11-13



南山区居民小区二次供水设施提标
改造（二期）（勘察设计）（2 标段）
合同

工程名称：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）
（勘察设计）（2 标段）

工程地点：深圳市南山区

委 托 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

勘 察 人：黄河勘测规划设计研究院有限公司

设 计 人：福州城建设计研究院有限公司



协议书

委托人（甲方）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

勘察、设计人（乙方）：福州城建设计研究院有限公司/黄河勘测规划设计研究院有限公司

鉴于：勘察、设计人已明确知悉：业主“深圳市南山区水务局”已将南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）项目（下称“本项目”）委托给委托人进行实施代建，并且勘察、设计人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任何异议。

根据《中华人民共和国合同法》、《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》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、《深南山区第二阶段优质饮用水入户工程和居民小区二次供水设施提标改造工程实施方案》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：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）（2标段）

地点：深圳市南山区

工程规模、特征：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）估算总投资约40000万元，对南山辖区内个小区进行二次供水设施提标改造。南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）分为2个标段，2标段估算总投资约20000万，开展约为127个小区供水设施提标改造。

改造内容包括但不限于：改造存在水质和供水安全隐患的生活水池（箱）、泵房、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统等。

总投资额：暂定20000万元

二、合同范围

本次招标工作包括但不限于：勘察测量、初步设计（含调查、概算）、施工图设计、施工过程中的设计服务、验收及竣工图编制等。

三、工期要求

南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）（2标段）周期：

1、南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）（2标段），自建设单位下发任务书后15日历天内提交勘察测量成果、30日历天内提交初步设计方案及投资概算；投资概算批复后7日历天内提交施工图设计文件。

2、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。

3、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10个日历天内提交正式的竣工图文件。施工现场配合时间按实际发生另计。

四、合同价款（依据具体项目填写）：

1、南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）（2标段）合同暂定金额为789.6849万元，计算说明：

1.1 费用组成为：设计费（含竣工图编制费）+勘察费=618.0144万元
+171.6705万元=789.6849万元

1.2 本项目设计费根据《工程勘察设计收费管理规定》[计价格[2002]10号]中规定的方法计算，本项目总投资估算约40000万元（政府投资部分），南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）暂分为8个子项目且划分为两个标段，其中1、2标段分别负责4个子项目。每个子项目投资估算约5000万元，暂定建安费4250万元（按投资估算的85%计算）。

暂以单个子项目的暂定建安费4250万元为计费基数，专业调整系数取1.0，工程复杂程度调整系数1.0，附加调整系数1.1；计算过程如下：

(1) 单个项目基本设计收费

设计费： $[(163.9-103.8) \times (4250-3000) \div (5000-3000) + 103.8]$ （基价） $\times 1.0$ （复杂程度调整系数） $\times 1.0$ （专业调整系数） $\times 1.1$ （附加调整系数）=155.4988万元

(2) 单个项目其他设计收费

其他设计收费（竣工图编制）=基本设计收费 $\times 8\%$ =155.4988万元 $\times 8\%$ =12.4399万

(3) 单个项目设计收费

设计费=基本设计收费+其他设计收费=155.4988+12.4399=167.9387万元

(4) 本项目设计子项目费用合计：167.9387 $\times 4$ =671.7548万元

(5) 下浮 8%后, 计算得: $671.7548 \text{ 万元} \times (1-8\%) \text{ (下浮率)} = 618.0144 \text{ 万元}$

1.3 本项目勘察费暂定金额暂按设计费暂定金额的 30%计算:

(1) 单个子项目勘察费: $155.4988 \text{ 万元 (设计费)} \times 30\% \text{ (暂估)} = 46.6496 \text{ 万元}$ 。

(2) 本项目勘察子项目费用合计: $46.6496 \times 4 = 186.5984 \text{ 万元}$

(3) 下浮 8%后, 计算得: $186.5984 \text{ 万元} \times (1-8\%) \text{ (下浮率)} = 171.6705 \text{ 万元}$

1.4 本项目设计、勘察费用合计: $618.0144 \text{ 万元} + 171.6705 \text{ 万元} = 789.6849 \text{ 万元}$

2、其它说明:

本项目为: 南山区居民小区二次供水设施提标改造(二期)(勘察设计)(2标段)项目。

中标后, 委托人与中标人签订勘察设计项目合同。

本项目中标金额为暂定金额, 作为暂定合同价的依据, 南山区居民小区二次供水设施提标改造(二期)(勘察设计)(2标段)项目暂定合同金额为 789.6849 万元。政府发改部门下达概算批复后, 委托人再与中标人签订子项目合同, 同时确定子项目合同价, 为后续付款及结算提供依据。

五、结算原则:

1、合同价款的组成: 由设计费(含竣工图编制费)、勘察费两部分组成, 实际总合同价=各个子合同价之和。

2、合同价款的确定原则:

2.1 工程设计费=发改部门审定概算中的建筑安装工程费 \times 费率 \times (1-中标下浮率 8%) (费率根据工程勘察设计收费管理规定(计价格[2002]10号), 专业调整系数取 1.0、复杂调整系数取 1.0、附加调整系数取 1.1):

工程设计收费=工程设计收费基准价 \times (1-中标下浮率 8%)

工程设计收费基准价=基本设计收费

基本设计收费=工程设计收费基价 \times 专业调整系数 \times 工程复杂程度调整系数 \times 附加调整系数

其中: 专业调整系数取 1.0, 工程复杂程度调整系数 1.0, 附加调整系数 1.1,

③投标文件及澄清文件；

④勘察合同条款；

⑤设计合同条款；

⑥通用规范；

⑦招标文件及补遗。

九、合同订立

合同订立时间：2020年11月24日

合同订立地点：深圳市利源水务设计咨询有限公司

十、合同生效

本合同双方约定双方法定代表人签字并加盖公章后生效。

十一、本合同一式拾肆份，具有同等法律效力，甲方执陆份，乙方执捌份。

甲方（盖章）：
深圳市利源水务设计咨询有限公司
法定代表人
或授权代理人（签字或盖章）：

地址：

邮编：

联系人：

电话：

传真：

开户银行：

银行账号：

乙方勘察人（盖章）：
黄河勘测规划设计研究院有限公司

法定代表人
或授权代理人（签字或盖章）：

地址：河南省郑州市金水区金水路 109 号

邮编：450003

联系人：

电话：0371-66023573

传真：037166026764

开户银行：建设银行郑州市行政区支行

银行账号：41001531010050002852

乙方设计人（盖章）：
福州城建设计研究院有限公司
法定代表人

或授权代理人（签字或盖章）：

地址：福州六一北路 340 号

邮编：350001

联系人：

电话：0591-87558097

传真：0591-87543724

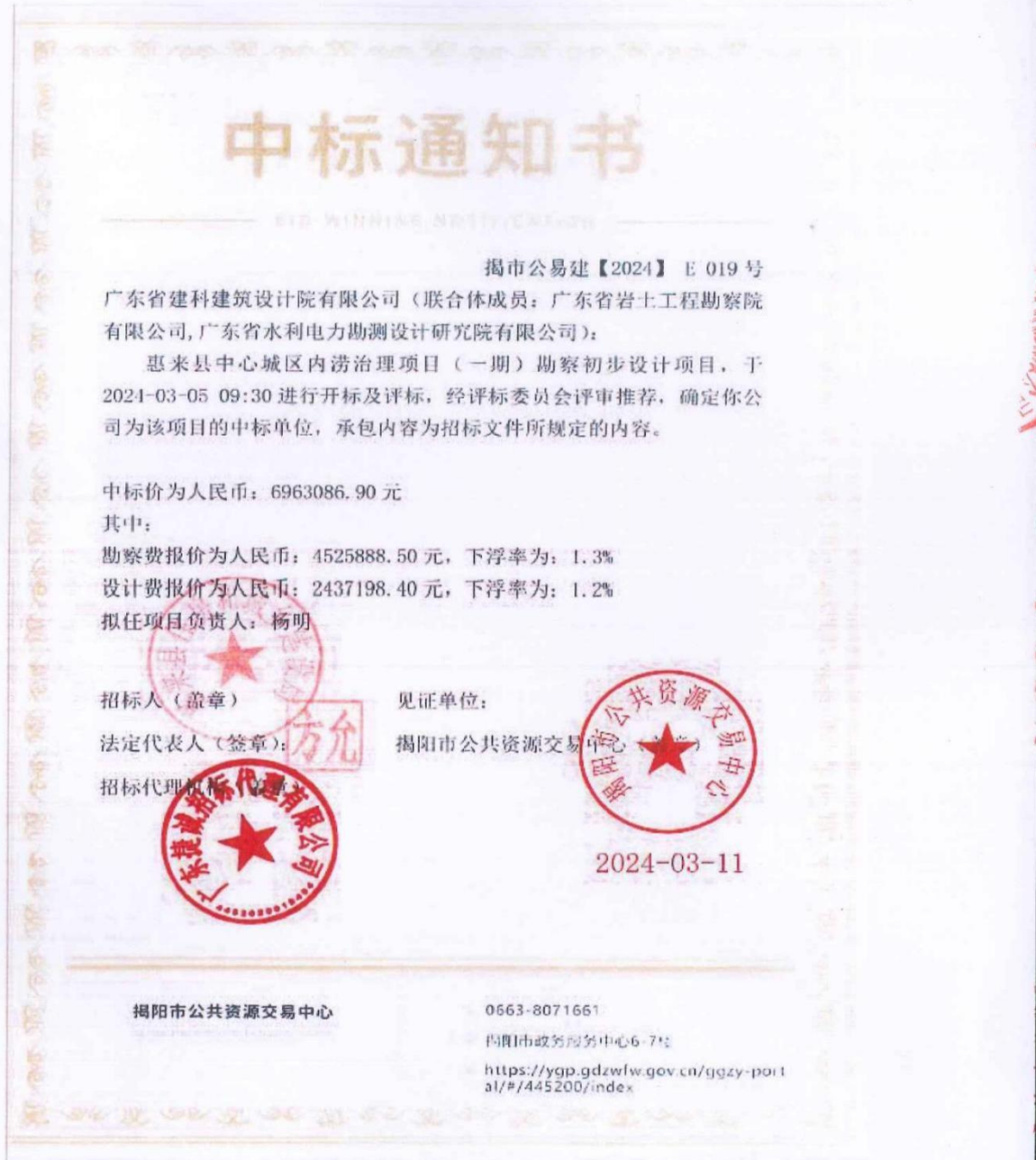
开户银行：招商银行股份有限公司福州东
水支行

银行账号：674580019610001

八、投标人近五年工程勘察业绩情况

序号	项目名称	合同金额（万元）	签订时间	备注
1	惠来县中心城区内涝治理项目(一期)勘察初步设计	452.6	2024.3.14	
2	霞山区南柳河综合整治开发项目(二期)勘察设计(初步设计阶段)	338.6	2024.2.8	
3	广纸-石涌口排涝片区管网完善工程、石溪涌排涝片区管网完善工程、土华涌排涝片区管网完善工程、共和围排涝片区管网完善工程、琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程勘察设计服务项目	245.3	2023.2.8	
4	市桥街沙二村农村生活污水治理巩固提升项目	97.5	2024.2.2	
5	化州市老旧城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)勘察设计	83.3	2023.2.6	

项目一：惠来县中心城区内涝治理项目(一期)勘察初步设计



副本

GF—2016—0203/GF—2015—0209

合同编号：_____

建设工程 勘察设计合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠来县住房和城乡建设局

勘察设计人（全称）：广东省建科建筑设计院有限公司、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、广东省岩土工程勘察院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就惠来县中心城区内涝治理项目（一期）勘察初步设计有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：惠来县中心城区内涝治理项目（一期）勘察初步设计。

2. 工程地点：揭阳市惠来县。

3. 工程规模、特征：本次项目为惠来县中心城区内涝治理项目一期项目，具体内容为：（1）排水管网工程，新建和改造惠城镇、隆江镇、神泉镇、华湖镇、东陇镇的易涝积水点的相关排水管网，新建改造雨水管网约8公里。（2）河渠整治工程，对盐岭河及其支流、雷岭河、护城河等内河渠的行泄通道进行整治、改造及清淤，总长度约51公里。（3）内河渠堤防重建，新建雷盐电排站1座，建设规模为设计流量 $Q=25m^3/s$ ，装机3台，总装机功率945kW。

4. 投资估算：项目一期总投资估算约22308万元，建安工程费约18186万元（其中排水管网及河渠整治建安工程费约13498万元，雷盐电排站建安工程费约4688万元）。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

（一）勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：配合设计所需的工程勘察（含前期1：500数字化现状地形测量和地下管线探测、岩土工程勘察）及验收服务等。

2. 技术要求：符合相关技术标准和深度规定，且满足合同约定的质量要求。

3. 工作量：按实。

（二）工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：详见专用合同条款附件1。

2. 工程设计阶段：初步设计、概算编制。

三、勘察设计工期

计划开始工作日期： / / 。

计划完成工作日期： / / 。

勘察设计工期为50日历天，其中勘察工期为 / 日历天，设计工期为 / 日历天。

具体工程勘察设计工期以发包人的通知和专用合同条款及其附件的约定为准。

四、质量标准

质量标准：符合国家、行业颁布的工程勘察、设计规范要求。

五、合同价款

1. 签约合同价（暂定）：6963086.90元（大写：陆佰玖拾陆万叁仟零捌拾陆元玖角），其中：勘察费签约合同价：4525888.50元（大写：肆佰伍拾贰万伍仟捌佰捌拾捌元伍角），其中排水管网及河渠整治工程勘察费2957052.00元（大写：贰佰玖拾伍万柒仟零伍拾贰元整），雷盐电排站工程勘察费1568836.50元（大写：壹佰伍拾陆万捌仟捌佰叁拾陆元伍角）。中标下浮率：1.300%。

设计费签约合同价：2437198.40元（大写：贰佰肆拾叁万柒仟壹佰玖拾捌元肆角），其中排水管网及河渠整治工程初步设计费1780927.17元（大写：壹佰柒拾捌万零玖佰贰拾柒元壹角柒分），管网及河渠整治工程初步设计费为含税费用，其中增值税税额为100807.19元，税率为6%。雷盐电排站初步设计费656271.23元（大写：陆拾伍万陆仟贰佰柒拾壹元贰角叁分），对应的下浮率：1.200%。

2. 合同价款形式：

（1）合同价已包含勘察设计人完成合同约定的责任、义务、风险等一切费用，以及成果文件评审所产生的一切费用。

（2）本项目合同价格分为合同暂定价和合同结算价：

1) 合同暂定价人民币：6963086.90元（大写：陆佰玖拾陆万叁仟零捌拾陆元玖角）；合同暂定价=招标人投标最高限价×(1-中标下浮率)。合同暂定价仅作为合同支付部分款项的计价基础。

2) 合同结算价，项目初步设计批复后，由发包人与勘察设计人双方签订补充协议来确定合同金额。最终的结算价格以惠来县财政局审核定案为准、结算依据。

3) 工程各阶段勘察设计费以惠来县财政部门审核结算价*(1-中标下浮率)为准。

（3）发包人委托勘察设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

六、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：林钦涛。

勘察负责人：朱莲芳。

设计负责人：杨明。

七、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

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

发包人：（印章）惠来县住房和城乡建设局
负责人或其委托代理人：
（签字或盖章）
统一社会信用代码： /

地址： 惠来县惠城镇南门大道 48 号
邮政编码： /
电话： 0663-6681330
传真： /
电子邮箱： /
开户银行： /
账号： /

设计人：（印章）广东省建科建筑设计院有限
公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）
统一社会信用代码： 91440000190382109J

地址： 广州市天河区先烈东路121号
邮政编码： 510500
电话： 020-86660074
传真： 020-86660074
电子邮箱： /
开户银行： 浦发银行广州流花支行
账号： 8225 0078 8015 0000 0111

设计人：（印章）广东省水利电力勘测设计
研究院有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）
统一社会信用代码： 914400004558581340
地址： 广州市天河区天寿路116号
邮政编码： 510635
电话： 020-38356840
传真： 020-38356840
电子邮箱： /
开户银行： 中国建设银行股份有限公司
广州西城支行
账号： 44001453101050276981

勘察人：（印章）广东省岩土工程勘察院有限
公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）
统一社会信用代码： 91440113MA7N89B68J
地址： 湛江开发区乐山东路35号银隆广场B210室
邮政编码： 524022
电话： 0759-3366218
传真： 0759-3366218
电子邮箱： /
开户银行： 广东南粤银行股份有限公司
账号： 1000 0123 0900 0162 21

项目二：霞山区南柳河综合整治开发项目(二期)勘察设计(初步设计阶段)

中标通知书

湛公资交（建设）（2023）第 0404 号

(主)广东省水利电力勘测设计研究院有限公司(成)广东省岩土工程勘察院有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为霞山区南柳河综合整治开发项目（二期）勘察设计（初步设计阶段）的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标下浮率为 0.1% 。

项目负责人姓名：贺小康

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理签章：



招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理签章：



湛江市公共资源交易中心

见证（盖章）：

2024年01月30日



湛江市公共资源交易中心
ZHANJIANG PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 0759-3585857

ADD: 湛江市赤坎区天润中心 5-8楼

勘察设计合同

(项目编号:)

工程名称: 霞山区南柳河综合整治开发项目(二期)

勘察设计(初步设计阶段)

工程地点: 湛江市霞山区

合同编号: KS2024013

勘察设计证书等级: 工程设计水利行业甲级;

工程勘察专业类岩土工程勘察甲级、工程测量乙级;

发包人: 湛江市霞山区水务中心

承包人: 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、

广东省岩土工程勘察院有限公司

签订日期: 2024年2月8日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 湛江市霞山区水务中心

承包人(全称): 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、广东省岩土工程勘察院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就霞山区南柳河综合整治开发项目(二期) 勘察设计(初步设计阶段)工程设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.名称: 霞山区南柳河综合整治开发项目(二期) 勘察设计(初步设计阶段)。

2.工程批准、核准或备案文号: 湛霞发改投审(2022)11号。

3.工程内容及规模: 1、南柳河下游段河堤修复。2、附属建筑物,南柳河大闸处上游新建配套建筑 8640 m²;百蓬生态停车场 2400 m²、3 层物资仓库楼;百蓬桥、新湖桥、鸭栏桥和南柳大桥处共新建大型广告牌 8 个。3、拆除重建南柳河大闸及相关配套设施。

4.工程所在地详细地址: 霞山区。

5.工程投资估算: 二期总投资 12000 万元,其中建安工程(含临时工程等)约 10000 万元。

6. 勘察设计工期: 30 个日历天。(不含评审时间,具体以发包人下达指令开始计算)。

7.工程主要技术标准: 现行的国家及行业标准、规程、规范、技术标准等。

二、工程勘察、设计范围、阶段与服务内容

1.勘察范围和阶段: 本项目范围内的岩土勘察、工程测量(含地形图)及物探(含管线探测)等工作。除上述工作外,发包人委托的本工程的其他工程勘察工作(针对本工程的补勘工作)

2.技术要求: 达到国家现行规范标准的要求。

琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程勘察设计服务项目

WANG TAT
广州宏达工程顾问集团
Guangzhou Wangtat Project Management and Consultancy Group

中标通知书

(主)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司, (成)广东省岩土工程勘察院有限公司:

广州宏达工程顾问集团有限公司受广州市海珠区河涌管理所的委托,就广纸-石涌口排涝片区管网完善工程、石溪涌排涝片区管网完善工程、土华涌排涝片区管网完善工程、共和围排涝片区管网完善工程、琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程勘察设计服务项目(项目编号:TPA-2022-B2-112)按规定程序进行公开招标方式采购。经评标委员会评审,采购人依法确认贵单位为本项目的中标人(中标供应商),中标项目内容为:

(1)项目名称:广纸-石涌口排涝片区管网完善工程、石溪涌排涝片区管网完善工程、土华涌排涝片区管网完善工程、共和围排涝片区管网完善工程、琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程勘察设计服务项目

(2)中标金额:2,453,191.81元

请贵单位接此通知书后在三十日内依照政府采购法和民法典的规定并按招标(采购)文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订政府采购书面合同。

特此通知。

采购人:广州市海珠区河涌管理所

联系电话:020-89886838

采购代理:广州宏达工程顾问集团有限公司

联系电话:020-87562291-8313

2023年01月16日

副本

广纸-石涌口排涝片区管网完善工程、石溪涌排涝片区管网完善工程、土华涌排涝片区管网完善工程、共和围排涝片区管网完善工程、琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程
勘察设计合同

合同编号：HZQHCS-KCSJ-2023-001

签订地点：广州市海珠区

签订时间：2023年2月8日

勘察设计协议书

发包人：广州市海珠区河涌管理所（甲方）

设计人：（主）中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司
（成）广东省岩土工程勘察院有限公司（乙方）

广州市海珠区河涌管理所（以下简称甲方）拟进行广纸-石涌口排涝片区管网完善工程、石溪涌排涝片区管网完善工程、土华涌排涝片区管网完善工程、共和围排涝片区管网完善工程、琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程勘察设计（工程勘察（岩土工程勘察、工程测量、工程物探（含管线探测））、初步设计及概算、施工图设计、现场服务、配合编制竣工图及相关报建等工作，接受了（主）中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司（成）广东省岩土工程勘察院有限公司（以下简称乙方）的投标。

广纸-石涌口排涝片区管网完善工程、石溪涌排涝片区管网完善工程、土华涌排涝片区管网完善工程、共和围排涝片区管网完善工程、琶洲岛排涝片区管网完善工程、海珠涌排涝片区管网完善工程管道的设计标准为：1）市政道路保证5年一遇降雨强度下不发生水浸（承压不溢出地面）；2）一般社区（指内街巷、住宅社区）保证3年一遇降雨强度下，地面不发生水浸。

工程建设概况：

广纸-石涌口排涝片区管网完善工程：通过新建雨水泵井及排水管道，降低南箕村及昌岗西路水浸风险。本项目新建雨水管道0.90km，管径d200~d1000；雨水泵井1座，排水检查井及其他配套附属设施。

石溪涌排涝片区管网完善工程：通过新建排水管道，降低石岗路主道及石岗路-金融街段水浸风险。本项目新建雨水管道0.63km，管径d200~d1650；排水检查井及其他配套附属设施。

土华涌排涝片区管网完善工程：通过新建排水管道，降低华泰横路水浸风险。本项目新建排水管道 0.95km，管径 d300~d800；排水检查井及其他配套附属设施。

共和围排涝片区管网完善工程：通过新建排水管道，降低仑头村和赤沙路水浸风险。本项目新建排水管道 0.99km，管径 d300~d2000；排水检查井及其他配套附属设施。

琶洲岛排涝片区管网完善工程：通过新建雨水泵井及排水管道，降低石基路及杨青路水浸风险。本项目新建排水管道 0.94km，管径 d300~d1200；雨水泵井 1 座，排水检查井及其他配套附属设施。

海珠涌排涝片区管网完善工程：通过新建排水管道，降低南田路水浸风险。本项目新建排水管道 0.99km，管径 d300~d1000；排水检查井及其他配套附属设施。

双方就本项工程建设勘察设计有关事项，达成如下协议。

1. 本协议书中的词语涵义与下述第 2 条所列合同条件中的词语涵义相同。

2. 本合同包括下列文件：

- (1) 协议书及补充协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 勘察设计合同条款；
- (4) 投标报价书；
- (5) 招标文件；
- (6) 项目说明书、勘察设计大纲
- (7) 投标文件；
- (8) 经双方确认进入合同的其他文件。

上述文件汇集并代替了本协议书签订前双方为本合同签订的所有协议、会谈记录以及相互承诺的一切文件。

3. 发包人应提供给设计人的资料及时间如下：

各阶段有关本工程的批复文件，在上級部门批文下达后提供。

4. 本合同费暂定为：¥245.319181万元（大写：人民币贰佰肆拾伍万叁仟壹佰玖拾壹元捌角壹分）。发包人保证按合同规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

5. 设计人保证按合同规定全面完成各项勘察设计工作，并承担合同规定的设计人的全部义务和责任。

6. 本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。

7. 本合同书正文一式六份，具有同等法律效力，甲方执五份，乙方执一份；副本十三份，甲方执十份，乙方执三份；

（此下无正文）



发包人：广州市海珠区河涌管理所

法定代表人：

经办人：王金凯

地址：广东省广州市海珠区
前桂大街 19 号



设计人：(主)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司

法定代表人：

经办人：李杰琳

地址：广东省广州市黄埔区广州科学城天丰
路 1 号



邮编：510700

电话：020-32118956

传真：020-32118956

开户银行：中国建设银行股份有限公司
广州开发区分行

账号：244001471001059009988

设计人：(成)广东省岩土工程勘察院有限公司

法定代表人：



经办人：

地址：湛江开发区乐山东路 35 号银隆广场 B2107 室

邮编：524022

电话：0759-3366218

传真：/

开户银行：广东南粤银行股份有限公司

账号：1000 0123 0900 0162 21



项目四：市桥街沙二村农村生活污水治理巩固提升项目

广东省网上中介服务超市

中选中介服务机构通知书

编号：GZ2401230067

广东省岩土工程勘察院有限公司：

受广州市番禺区人民政府市桥街道办事处委托，市桥街沙墟二村农村生活污水治理巩固提升项目勘察（采购项目编码：4401137181451292401160363），通过广东省网上中介服务超市直接选取进行公开选取并经过项目业主确认，你机构为本项目的中选中介服务机构，服务金额为（暂不做评估与测算）。服务时限为：无要求，按照合同双方自行约定。

请你机构在接到此通知书之日按照规定，在3个工作日内与广州市番禺区人民政府市桥街道办事处接洽，在15个工作日内与广州市番禺区人民政府市桥街道办事处按照采购公告确定的内容以及网上报名承诺书有关内容签订中介服务合同，在合同签订之日起5个工作日内将合同在广东省网上中介服务超市上备案公示（合同中法定保密的内容应去掉），并依合同约定完成工作。

广州市政府采购中心

2024年01月23日

甲方：广州市番禺区人民政府市桥街道办事处

乙方：广东省岩土工程勘察院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》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，确保工程探测质量，经甲方，乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：市桥街沙墟二村农村生活污水治理巩固提升项目

1.3 工程规模、特征：本次工程项目位于广州市番禺区市桥街沙墟二村，主要负责对区域内指定的范围进行工程勘察、测量、地下管线探测。

1.4 工程勘察、测量、地下管线探测任务（内容）与技术要求：市桥街沙墟二村农村生活污水治理巩固提升项目按任务书及设计要求进行地质钻探、区域范围内地下综合管线探测、测量。

1.5 预计工作量：市桥街沙墟二村农村生活污水治理巩固提升项目暂布置钻探孔 12 个，预计工作量 20 米/孔，预计总进尺约 240 延米；地下综合管线探测预计总长度 60km，GPS 控制点 E 级预计 6 个点，测量图根点工作量预计立管（800 点）、化粪池（600 点）、管道潜望镜（QV）检测预计 1510 米，具体根据设计需求进行调整，以实际完成工作量为准。

第二条 甲方应及时向乙方提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供任务书要求和工作范围的地形图、勘察总平面图。

2.2 提供测量、物探工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料，做为起算依据。

第三条 乙方向甲方提交测量成果资料并对其质量负责。

乙方负责向甲方提交勘察、测量、地下管线探测成果资料的电子版一份、纸质版三份。

第四条 开工及提交测量成果资料的时间和收费标准及付费方式。

4.1、开工及提交成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作定于 年 月 日开工，于 年 月 日提交勘察、测量及地下管线探测成果资料。由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，勘察工期为30日历天，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 收费标准：按国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)计费。

4.2.2 结算方式：本合同工程勘察费、测量及地下管线探测费用，按乙方完成经甲方确认的实际完成工作量，按4.2.1收费标准计费结算，并以财政评审结算为准。

4.2.3 合同额：本合同按国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)进行计算，合同金额暂定为：974602.34元，大写：玖拾柒万肆仟陆佰零贰元叁角肆分整。

4.2.4 支付方式：本合同签署生效后，发包人应7个工作日内向勘察人支付合同金额的30%；勘察人完成全部合同任务提交成果资料，待完成财政概算评审15个工作日内，发包人应向勘察人支付至概算评审价的90%；余下款项待结算评审后支付。

第五条 甲方、乙方责任

5.1 甲方责任

5.1.1 甲方项目负责人、技术负责人、安全管理负责人应对本项目的项目管理、技术质量、安全管理进行指导和监督。

5.1.2 甲方委托任务时，须向乙方明确测量任务及技术要求，做好技术、安全交底工作，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.3 工程测量前，若甲方负责提供资料的，应根据乙方提出的工程计划，按时提供各种资料，并对资料的质量负责。

5.1.4 本合同有关条款规定和补充协议中甲方应负的其他责任。

5.2 乙方责任

5.2.1 乙方应配合甲方项目负责人、技术负责人对本项目的管理和质量监管，服从甲方安全管理负责人的安全管理办法。

5.2.2 乙方应按国家技术规范、行业标准、规程和甲方的技术要求进行作业，按本合同规定的时间提交质量成果资料，并对其负责。

5.2.3 测量控制点的设置需符合标准，设置的测量控制点须在图纸和现场能找到，控制点必须能满足管线测量、及施工放线等要求。

5.2.4 若测量现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，乙方应做好安全防护工作，按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护。

5.2.5 测量过程中，根据工程的条件(或工作现场地形地貌、地质和水文条件)及技术规范

甲方名称：广州市番禺区人民政府



市桥街道办事处
(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：



乙方名称：广东省岩土工程勘察院



有限公司
(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：湛江开发区乐山东路 35 号银隆
广场 B2107 室

电 话：0759-3366218

开 户 行：广东南粤银行股份有限公司湛
江直属支行(查城市商业银行行
号:313591010004))

账 号：1000 0123 0900 0162 21

建设工程中标通知书

工程交易编号：4202290

(主)深圳华粤城市建设工程设计有限公司(成)广东省岩土工程勘察院有限公司；

化州市城市管理和综合执法局的化州市老城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)，工程建设地点位于化州市北岸片区，根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《住房和城乡建设部关于进一步加强房屋建筑和市政基础设施工程招标投标监管的指导意见》(建市规〔2019〕11号)，于2023年01月11日在化州市公共资源交易中心开标、评标及定标，2023年01月12日至2023年01月16日公示中标候选人，现确定你单位为中标人。中标基本情况如下：

一、中标价为人民币：人民币叁佰伍拾肆万贰仟柒佰叁拾柒元肆角肆分(¥3,542,737.44)；

中标勘察费下浮率：21.12%；

中标设计费下浮率：21.12%。

二、建设规模：

化州市老城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)为旧路改造工程，项目包含民主北路、北岸中路、北岸路等道路，道路等级包含有城市主干路、次干道及支路，项目道路全长约16153米，路基宽3~15米(具体数据以测量为准)。项目现状为混凝土道路，本次招标拟对片区范围内道路按照现状条件进行路面改造及给排水等附属设施设计。建设主要内容包含道路工程、雨污工程、交通工程等。项目总投资约11701.31万元(不含征地拆迁费用)，其中建安费约9596.09万元。

三、项目设计负责人：王命雄；证书编号：粤高测证字第1703001005007号；

请你方在接到本中标通知书30日内，按照招标文件投标文件依法与招标人签订合同。

招标人盖章：

法定代表人或其委托代理人盖章

2023年1月17日

何陈生

招标代理机构盖章：

法定代表人或其委托代理人盖章

2023年1月17日

桂梁木

化州市公共资源交易中心

2023年1月17日

注：本中标通知书一式十份，市公共资源交易中心一份，招标代理一份，中标人一份，招标人七份。

勘察设计合同

工程名称：化州市老旧城区综合治理（给排水及污水处理）项目（北岸片区道路改造三期）

工程地点：化州市北岸片区

合同编号：

勘察设计证书等级：市政行业（道路工程）专业甲级、工程勘察专业类岩土工程（勘察）甲级、工程勘察专业类（工程测量）乙级

发包人：化州市城市管理和综合执法局

承包人：（主）深圳华粤城市建设工程设计有限公司
（成）广东省岩土工程勘察院有限公司

签订日期：2023年 2 月 6 日

一、联合体履约协议书

(主)深圳华粤城市建设工程设计有限公司、(成)广东省岩土工程勘察院有限公司(所有成员单位名称)自愿组成联合体,共同履行化州市老旧城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)勘察设计合同的全部工作内容。现就联合体履约事宜订立协议如下。

1. 深圳华粤城市建设工程设计有限公司为联合体牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责递交和接收相关的资料、信息及指示,处理与之有关的一切事务,并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格履行合同的有关条款,并对外承担连带责任。
4. 联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:深圳华粤城市建设工程设计有限公司(牵头人名称)承担设计专业工程;广东省岩土工程勘察院有限公司(成员一)承担勘察专业工程。
6. 联合体在工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
7. 本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。

牵头人名称: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司 (盖单位章)

法定代表人: 王云志 (签字或盖章)

成员名称: 广东省岩土工程勘察院有限公司 (盖单位章)

法定代表人: 曾智 (签字或盖章)

2023年2月6日

二、协议书

项目名称:化州市老旧城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)

工程建设地点:化州市北岸片区

工程规模、特征:化州市老旧城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)为旧路改造工程,项目包含民主北路、北岸中路、北岸路等道路,道路等级包含有城市主干路、次干道及支路,项目道路全长约16153米,路基宽3~15米(具体数据以测量为准)。项目现状为混凝土道路。本次招标拟对片区范围内道路按照现状条件进行路面改造及排水等附属设施设计。建设主要内容包含道路工程、雨污工程、交通工程等。项目总投资约11701.31万元(不含征地拆迁费用),其中建安费约9596.09万元。

发包人(以下简称甲方):化州市城市管理和综合执法局

承包人(以下简称乙方):(主)深圳华粤城市建设工程设计有限公司
(成)广东省岩土工程勘察院有限公司

甲方委托乙方承担化州市老旧城区综合治理(给排水及污水处理)项目(北岸片区道路改造三期)勘察设计,经双方协商一致,签订本合同,共同执行。

本工程勘察暂定合同价:勘察费(1055600元)×(1-21.12%)=832657.28元

本工程设计暂定合同价:设计费(3435700元)×(1-21.12%)=2710080.16元

本工程的勘察设计费需以化州市投资审核中心审定的施工图预算为计费额,计算的勘察设计费结合中标下浮率(21.12%)计算支付。乙方联合体单位各自开具发票及收取本合同规定的勘察设计报酬。

在中标通知书发出后合同签订前,乙方须提供履约担保给甲方。履约担保额为合同价款的10%,采取现金或银行保函;乙方在履行合同中无违约,甲方在合同约定工作全部完成并验收合格后,将此履约担保无息退还给乙方。

(以下为签字页,无正文)

九、投标人近五年工程设计获奖情况

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	获奖等级	备注

十、投标人近五年工程勘察获奖情况

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	获奖等级	备注

十一、投标人拟派人员情况团队架构描述

序号	职务	姓名	职称	注册证书				备注
				证书名称	级别	证号	专业	
1	项目总负责人	李秋莎	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS153500300	给水排水	
2	设计负责人	李秋莎	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS153500300	给水排水	
3	勘察负责人	朱莲芳	高级	注册土木工程师（岩土）	不分等级	AY204401761	岩土	
4	工艺负责人	凌忠勇	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS143100954	给水排水	
5	结构负责人	郑守铭	正高级工程师	一级注册结构工程师		S023500587	结构	
6	建筑负责人	吴艺武	高级工程师	一级注册建筑师		20193501117	建筑	
7	电气负责人	刘振明	高级工程师	注册电气工程师（供配电）	/	DG133500240	电气	
8	暖通负责人	潘文琦	高级工程师	注册公用设备工程师（暖通空调）	/	CN143500134	暖通	
9	造价负责人	孙小华	高级工程师	一级注册造价工程师	/	建[造]14023500009	造价	

						002		
10	勘察技术负责人	刘波	中级	注册土木工程师（岩土）	不分等级	AY244 40223 5	岩土	
11	技术人员	刘波	中级	注册土木工程师（岩土）	不分等级	AY244 40223 5	岩土	
12	技术人员	王晓洲	中级	注册土木工程师（岩土）	不分等级	AY221 40059 3	岩土	
13	测量负责人	唐俊杰	中级	工程测量工程师	中级	2022C 00125 9	工程测量	
14	测量技术人员	莫贤周	中级	工程测量工程师	中级	2022C 00113 0	工程测量	
15	安全负责人	曾冠智	中级	岩土工程工程师	中级	2022C 00104 6	岩土工程	
16	安全员	江欲飞	中级	岩土工程工程师	中级	2022C 00121 9	岩土工程	
17	管线探测负责人	赵来群	中级	注册土木工程师（岩土）	中级	AY231 10173 4	岩土	
18	审核负责人	马欢跃	高级	岩土工程高级工程师	高级	20211 525	岩土工程	
19	实验室主任	熊建刚	中级	岩土工程中级工程师	中级	工 20152 561	岩土工程	
20	实验员	郭明勤	中级	水工环地质工程师	中级	B0820 10100 00006 045	水工环地质	

项目总负责人、设计负责人：李秋莎





(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)

姓名: 李秋莎

性别: 女

身份证号: 350421198609150026

工作单位: 福州城建设计研究院有限公司

证书编号: 闽G009-18757

级别: 高级

专业名称: 市政给排水设计

资格名称: 高级工程师

评审组织: 福建省工程系列土建专业高级职

务任职资格评审委员会

审批部门: 福建省人力资源和社会保障厅

批准文号: 闽人社批复[2017]560号

批准日期: 2017.12.25

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李秋莎

证书编号 CS153500300



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0014114

发证日期 2015年11月18日

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

李秋莎

证件类型	居民身份证	证件号码	350421*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：福州城建设计研究院有限公司 证书编号：CS153500300 注册编号：3500155-CS011

注册专业：不分专业 有效期：2024年12月31日

个人历年缴费明细表（养老）

社会保障码：350421198609150026

姓名：李秋莎

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	11672.17	正常应缴
2	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	11672.17	正常应缴
3	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	11672.17	正常应缴
4	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	11672.17	正常应缴
5	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	11672.17	正常应缴
6	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	11672.17	正常应缴
7	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	11672.17	正常应缴
8	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202401	202401	1	11672.17	正常应缴
9	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202312	202312	1	11910	正常应缴
10	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202311	202311	1	11910	正常应缴
11	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202310	202310	1	11910	正常应缴
12	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202309	202309	1	11910	正常应缴
13	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202308	202308	1	11910	正常应缴
合计：						13	152927.36	

打印日期：2024-09-05

社保机构：福州市社会劳动保险中心

防伪码：816721725508969719

防伪说明：此件真伪，可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



勘察负责人：朱莲芳





粤高职证字第1600101002379 号

朱莲芳 于 2015 年
12 月，经广东省建筑工程技
术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，
具备市政路桥设计高级工
程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

2016 年 03 月 03 日

37

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 朱 莲 芳

证书编号 AY204401761



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0028266

发证日期 2020年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

朱莲芳

证件类型	居民身份证	证件号码	450222*****27	性别	女
注册证书所在单位名称	广东省岩土工程勘察院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东省岩土工程勘察院有限公司

证书编号：AY204401761

注册编号/执业印章号：4406598-AY004

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



202408295052426480

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在湛江市参加社会保险情况如下：

姓名	朱莲芳		证件号码	450222198210192127		
参保险种情况						
参保起止时间	单位			参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司湛江分公司	8	8	8
截止	2024-08-29 10:39, 该参保人累计月数合计			实际缴费8个月,缓缴0个月	实际缴费8个月,缓缴0个月	实际缴费8个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-29 10:39

仅限用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限用于深圳市深汕特别

工艺负责人：凌忠勇

	<h2>资格证书</h2>	
	姓名	凌 忠 勇
	性 别	男
	出生年月	1981年10月
	专 业	给水排水
	任职资格	高级工程师
	发证单位 中国建筑工程总公司	
	证书编号	(2015) 1116016
	2015	12 06
		年 月 日

<h3>中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）</h3>	
 <h2>注册执业证书</h2>	
本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。	
姓 名	凌 忠 勇
证书编号	CS143100954
 中华人民共和国住房和城乡建设部	
NO. CS0012439	发证日期 2014年05月28日



凌忠勇

证件类型	居民身份证	证件号码	411323*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司 证书编号: CS143100954 注册编号/执业印章号: 3500155-CS016
 注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 凌忠勇 社保电脑号: 624324063 身份证号码: 411323198110220018 页码: 1
 参保单位名称: 福州城建设计研究院有限公司深圳分公司 单位编号: 20026381 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	09	20026381	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	20026381	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.30	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	20026381	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.30	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	20026381	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.30	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	20026381	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	02	20026381	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	03	20026381	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	04	20026381	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	05	20026381	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	06	20026381	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	07	20026381	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
2024	08	20026381	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	16.52	4.72
合计			5819.75	3009.92			4174.38	1550.94			362.7						66.08



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 (33915dfb673d4864) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 20026381 单位名称: 福州城建设计研究院有限公司深圳分公司



结构负责人：郑守铭



(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)

姓名：郑守铭

性别：男

身份证号：350104196911170018
福州城建设计研究院有限公司

工作单位：司

证书编号：闽G009-26229

级别：高级

专业名称：建筑结构设计

资格名称：正高级工程师

评审组织：福建省正高级工程师职务任职资格

格评审委员会

审批部门：福建省人力资源和社会保障厅

批准文号：闽人社批复[2024]133号

批准日期：2024.03.20

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册证书

经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

郑守铭

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册



全国注册工程师管理委员会(结构)

主任

证书编号 S023500587

发证日期 2001年4月28日

中华人民共和国建设部印制



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

郑守铭

证件类型	居民身份证	证件号码	350104*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册结构工程师

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司

证书编号: S023500587

注册编号/执业印章号: 3500155-S012

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年12月31日

暂无证书变更记录

个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 350104196911170018

姓名: 彭守铭

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费年份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
2	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
3	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
4	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
5	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
6	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
7	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
8	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202401	202401	1	21060	正常应缴
9	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202312	202312	1	19962	正常应缴
10	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202311	202311	1	19962	正常应缴
11	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202310	202310	1	19962	正常应缴
12	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202309	202309	1	19962	正常应缴
13	100091844	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202308	202308	1	19962	正常应缴
合计:						13	268290	

打印日期: 2024-09-11

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 181541726037688534

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



建筑专业负责人：吴艺武

	级 别： 高级
(加盖福建省人力资源和社会保障厅铜印有效)	专业名称： 建筑设计
姓 名： 吴艺武	资格名称： 高级工程师
性 别： 男	评审组织： 福建省工程技术人员土建专业高级职务任职资格评委会
身份证号： 350626198311162510	审批部门： 福建省人力资源和社会保障厅
工作单位： 福州城建设计研究院有限公司	批准文号： 闽人社批复[2022]5号
证书编号： 闽G009-22856	批准日期： 2021.12.06

使用有效期:2024年05月08日
-2024年11月04日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

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

姓 名:吴艺武

性 别:男

出生日期:1983年11月16日

注册编号:20193501117

聘用单位:福州城建设计研究院有限公司

注册有效期:2024年04月15日-2026年04月14日



主任



个人签名:

吴艺武

签名日期:2024.5.8

发证日期:2024年04月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

吴艺武

证件类型	居民身份证	证件号码	350626*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册建筑师

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司

电子证书编号: 20193501117

注册编号/执业印章号: 3500155-008

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年04月14日

个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 350626198311162510

姓名: 吴艺武

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
2	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
3	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
4	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
5	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
6	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
7	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
8	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202401	202401	1	21060	正常应缴
9	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202312	202312	1	19962	正常应缴
10	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202311	202311	1	19962	正常应缴
11	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202310	202310	1	19962	正常应缴
12	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202309	202309	1	19962	正常应缴
13	176092293	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202308	202308	1	19962	正常应缴
合计:						13	268290	

打印日期: 2024-09-05

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 306391725504604292

防伪说明: 此件真伪,可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



暖通负责人：潘文琦

	级别： 高级
(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)	专业名称： 建筑暖通空调设计
姓名： 潘文琦	资格名称： 高级工程师
性别： 女	评审组织： 福州市工程技术人员土建专业高级职务任职资格评审委员会
身份证号： 350702198501140325	审批部门： 福州市人力资源和社会保障局
工作单位： 福州市建筑设计院	批准文号： 榕人社职改[2018]14号
证书编号： 闽G109--05156	批准日期： 2017.12.27

中华人民共和国注册公用设备工程师（暖通空调）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（暖通空调）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 **潘文琦**

证书编号 **CN143500134**

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. **CN0007951** 发证日期 **2014年08月25日**

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

潘文琦

证件类型	居民身份证	证件号码	350702*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（暖通空调）

注册单位：福州城建设计研究院有限公司 证书编号：CN143500134 注册编号/执业印章号：3500155-CN005
注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

个人历年缴费明细表（养老）

社会保障码：350702198501140325

姓名：潘文琦

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	16966.83	正常应缴
2	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	16966.83	正常应缴
3	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	16966.83	正常应缴
4	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	16966.83	正常应缴
5	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	16966.83	正常应缴
6	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	16966.83	正常应缴
7	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	16966.83	正常应缴
8	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202401	202401	1	16966.83	正常应缴
9	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202312	202312	1	17347	正常应缴
10	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202311	202311	1	17347	正常应缴
11	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202310	202310	1	17347	正常应缴
12	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202309	202309	1	17347	正常应缴
13	175941506	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202308	202308	1	17347	正常应缴
合计：						13	222469.64	

打印日期：2024-09-05

社保机构：福州市社会劳动保障中心

防伪码：527441725505027368

防伪说明：此件真伪，可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



电气负责人：刘振明

	级 别： 高 级
(加盖福建省公务员局钢印有效)	专业名称： 建筑电气设计
姓 名： 刘振明	资格名称： 高级工程师
性 别： 男	评审组织： 福建省工程系列土建专业高级职务任职资格评委会
出生年月： 1979.01	审批部门： 福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室
工作单位： 福州城建设计研究院有限公司	批准文号： 闽人批复[2013]913号
证书编号： 闽G009-14625	批准日期： 2013.12.10

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

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

姓 名 刘 振 明

证 书 编 号 DG133500240

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0013013

发证日期 2013年09月05日

刘振明

证件类型	居民身份证	证件号码	352227*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册电气工程师（供配电）

注册单位：福州城建设计研究院有限公司 证书编号：DG133500240 注册编号：3500155-DG002
注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

个人历年缴费明细表（养老）

社会保障码：352227197901182134

姓名：刘振明

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
2	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
3	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
4	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
5	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
6	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
7	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
8	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202401	202401	1	21060	正常应缴
9	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202312	202312	1	19962	正常应缴
10	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202311	202311	1	19962	正常应缴
11	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202310	202310	1	19962	正常应缴
12	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202309	202309	1	19962	正常应缴
13	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202308	202308	1	19962	正常应缴
合计：						13	268290	

打印日期：2024-09-05

社保机构：福州市社会劳动保险中心

防伪码：425091725505016358

防伪说明：此件真伪，可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



造价负责人：孙小华

 (加盖省人事厅钢印有效)	级别： <u>高级</u>
姓名： <u>孙小华</u>	专业名称： <u>工程造价与管理</u>
性别： <u>女</u>	资格名称： <u>高级工程师</u>
出生年月： <u>1970.12</u>	评审组织： <u>福州市工程技术专业高级职务任职资格评审委员会</u>
工作单位： <u>福州市自来水总公司</u>	审批部门： <u>福州市职称改革领导小组</u>
证书编号： <u>闽G109-03143</u>	批准文号： <u>榕职改[2009]39号</u>
	批准日期： <u>2008.12.26</u>

 31-孙小华	姓名： <u>孙小华</u>
	身份证号码： <u>350102197012260329</u>
	性别： <u>女</u>
	专业： <u>安装工程</u>
	聘用单位： <u>福州城建设计研究院有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]14023500009002</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2003</u> 年 <u>01</u> 月 <u>09</u> 日	发证日期： <u>2022</u> 年 <u>12</u> 月 <u>29</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册:	第二次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至: 2024年12月31日	有效期至:	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
注册受理机关 公 章 2024年12月19日	注册受理机关 公 章 年 月 日	仅供投标使用	
第三次延续注册:	第四次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至:	有效期至:	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日		

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

孙小华

证件类型	居民身份证	证件号码	350102*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司
 证书编号: 建[造]14023500009002
 注册编号/执业印章号: B14023500009002
 注册专业: 安装
 有效期: 2026年12月31日

个人历年缴费明细表（养老）

社会保障码：350102197012260329

姓名：小华



序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
2	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
3	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
4	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
5	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
6	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
7	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
8	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202401	202401	1	21060	正常应缴
9	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202312	202312	1	19962	正常应缴
10	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202311	202311	1	19962	正常应缴
11	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202310	202310	1	19962	正常应缴
12	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202309	202309	1	19962	正常应缴
13	100092189	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202308	202308	1	19962	正常应缴
合计：						13	268290	

打印日期：2024-09-05

社保机构：福州市社会劳动保险中心

防伪码：117551725504660518

防伪说明：此件真伪，可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



勘察技术负责人、技术人员：刘波



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 刘波

证书编号 AY244402235

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0036415

发证日期 2024年05月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘波

证件类型	居民身份证	证件号码	532128*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省岩土工程勘察院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东省岩土工程勘察院有限公司

证书编号：AY244402235

注册编号/执业印章号：4406598-AY008

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



202408274471046697

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	刘波		证件号码	532128199411184114					
参保险种情况									
参保起止时间	单位			参保险种					
				养老	工伤	失业			
202403	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司			6	6	6	
截止	2024-08-27 11:39			, 该参保人累计月数合计			实际缴费6个月, 缓缴0个月	实际缴费6个月, 缓缴0个月	实际缴费6个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:39

仅限于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用

技术人员：王晓洲



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

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 王晓洲

证书编号 AY221400593

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0032400

发证日期 2022年07月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王晓洲

证件类型	居民身份证	证件号码	142724*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省岩土工程勘察院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东省岩土工程勘察院有限公司

证书编号：AY221400593

注册编号/执业印章号：4406598-AY006

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日



202408274872143560

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在湛江市参加社会保险情况如下：

姓名	王晓洲	证件号码	142724198507110013			
参保险种情况						
参保起止时间	单位	参保险种				
		养老	工伤	失业		
202312	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司	9	9	9
截止	2024-08-27 11:47		该参保人累计月数合计	实际缴费9个月,缓缴0个月	实际缴费9个月,缓缴0个月	实际缴费9个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:47

仅限用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限用于深圳市深汕特别

测量负责人：唐俊杰



天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 中级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 唐俊杰

性 别: 男

资 格 名 称: 工程师

系 列: 工程技术

专 业: 工程测量

评 审 机 构: 天津市和平区人力资源和社会保障局自主聘任



取得资格时间: 2022年06月25日

呈 报 单 位: 天津市和平区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 44098219891111321X

证 书 编 号: 2022C001259

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称
评审信息系统”查询核验真伪





202408274792385782

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	唐俊杰		证件号码	44098219891111321X				
参保险种情况								
参保起止时间	单位			参保险种				
				养老	工伤	失业		
202211	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司			22	22	22
截止	2024-08-27 11:45			该参保人累计月数合计		实际缴费 22个月, 缓缴0个 月	实际缴费 22个月, 缓缴0个 月	实际缴费 22个月, 缓缴0个 月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:45

仅限用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限用于深圳市深汕特别

测量技术人员：莫贤周

姓名 莫贤周
性别 男 民族 汉
出生 1979 年 1 月 24 日
住址 广东省廉江市安铺镇潭蓬村44号
公民身份号码 440822197901247314



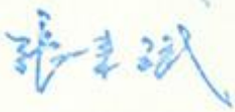
中华人民共和国居民身份证

签发机关 廉江市公安局
有效期限 2007.06.18-2027.06.18



中国石油大学(北京)
毕业证书

学生 莫贤周 性别 男, 一九七九年一月二十四日生, 于二〇一七年三月至二〇一九年七月在本校现代远程教育 土木工程
专业学习, 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:  校 长: 

批准文号: 教高厅[2006]16号
证书编号: 114147201906008299

二〇一九年 七 月 一 日



天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 中级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 莫贤周

性 别: 男

资 格 名 称: 工程师

系 列: 工程技术

专 业: 工程测量

评 审 机 构: 天津市和平区人力资源和社会保障局自主聘任



取得资格时间: 2022年06月25日

呈 报 单 位: 天津市和平区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 440822197901247314

证 书 编 号: 2022C001130

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称
评审信息系统”查询核验真伪



颁 证 机 关



202408274743879548

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在湛江市参加社会保险情况如下：

姓名	莫贤周		证件号码	440822197901247314		
参保险种情况						
参保起止时间	单位			参保险种		
202209	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司	养老	工伤	失业
截止	2024-08-27 11:44, 该参保人累计月数合计			实际缴费24个月, 缓缴0个月	实际缴费24个月, 缓缴0个月	实际缴费24个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:44

仅限用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限用于深圳市深汕特别

安全负责人：曾冠智

姓名 曾冠智
性别 男 民族 汉
出生 1982年5月13日
住址 广州市番禺区福景路916号8座4梯702房
公民身份号码 440982198205131437



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 广州市公安局番禺分局
有效期限 2021.12.21-2041.12.21

广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



毕业证书

学生 曾冠智 性别男,一九八二年五月十三日生,于
二〇二三年七月在本校修完 专 科 建设工程管理
专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

学 校:  校 长: 

证书编号: 513158202306712401 二〇二三年 七 月 十 日

NO. 20230730437 中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.ch>

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 中级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 曾冠智
性 别: 男
资 格 名 称: 工程师
系 列: 工程技术
专 业: 岩土工程



评 审 机 构: 天津市和平区人力资源和社会保障局自主聘任

取得资格时间: 2022年06月30日

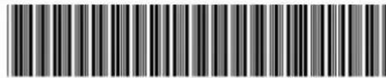
呈 报 单 位: 天津市和平区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 440982198205131437

证 书 编 号: 2022C001046

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称
评审信息系统”查询核验真伪





202409062822143660

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	曾冠智		证件号码	440982198205131437				
参保险种情况								
参保起止时间		单位		参保险种				
				养老	工伤	失业		
202304	-	202406	广州市:广东省岩土工程勘察院有限公司检测分公司		15	15	15	
202407	-	202408	广州市:广东省岩土工程勘察院有限公司第二分公司				2	
截止		2024-09-06 15:32		, 该参保人累计月数合计		实际缴费 17个月 缓缴0个月	实际缴费 17个月 缓缴0个月	实际缴费 17个月 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-09-06 15:32

安全员：江欲飞

姓名 江欲飞
性别 男 民族 汉
出生 1990年9月14日
住址 广东省高州市宝光街道茶亭罗屋坡村14号

公民身份号码 44098119900914751X

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 高州市公安局
有效期限 2019.08.05-2039.08.05

535

成人高等教育
毕业证书

学生 江欲飞 性别 男，一九九〇年
九月十四日生，于二〇二一年二月至二〇二三年六月
在本校 土木工程 专业 函授 学习，
学制 2.5年，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校名： 广西理工大学 校长： 温和瑞

批准文号： (86)教高二字004号
证书编号： 104075202305001369

二〇二三年六月三十日

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 中级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 江欲飞

性 别: 男

资 格 名 称: 工程师

系 列: 工程技术

专 业: 岩土工程

评 审 机 构: 天津市和平区人力资源和社会保障局自主聘任



取得资格时间: 2022年06月30日

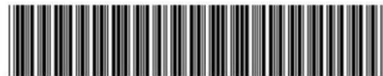
呈 报 单 位: 天津市和平区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 44098119900914751X

证 书 编 号: 2022C001219

验 证 网 站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称
评审信息系统”查询核验真伪





202408274713681922

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	江欲飞		证件号码	44098119900914751X		
参保险种情况						
参保起止时间	单位			参保险种		
202303	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司	养老	工伤	失业
截止	2024-08-27 11:44, 该参保人累计月数合计			实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:44

仅限用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限用于深圳市深汕特别

管线探测负责人：赵来群





中原工学院
ZHONGYUAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

硕士研究生毕业证书



研究生 赵来群 性别 男，一九九〇年六月二十四日生。
于二〇一六年九月至二〇一九年七月在本校
建筑与土木工程 专业
全日制学习，学制3年，修完硕士研究生培养计划规定的
全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。



校 长：

证书编号:104651201902000068

二〇一九年七月一日

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 赵来群

证书编号 AY231101734

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0035060

发证日期 2023年11月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵来群

证件类型	居民身份证	证件号码	410881*****59	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省岩土工程勘察院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东省岩土工程勘察院有限公司

证书编号：AY231101734

注册编号/执业印章号：4406598-AY007

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



202408274500130435

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	赵来群	证件号码	410881199006244559		
参保险种情况					
参保起止时间	单位	参保险种			
202402 - 202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司	养老	工伤	失业	
		7	7	7	
截止	2024-08-27 11:39 , 该参保人累计月数合计		实际缴费7个月,缓缴0个月	实际缴费7个月,缓缴0个月	实际缴费7个月,缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-08-27 11:39

仅限于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂(一期)工程初步设计及勘察项目投标使用

审核负责人：马欢跃







202408274324839818

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	马欢跃		证件号码	440106198308201514			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202209	-	202209	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司		1	1	1
202212	-	202302	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司		3		
202312	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司		9		
截止	2024-08-27 11:36		, 该参保人累计月数合计		实际缴费 13个月, 缓缴0个 月	实际缴费 13个月, 缓缴0个 月	实际缴费 13个月, 缓缴0个 月



备注：仅限于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限于深圳市深汕特别

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:36

仅限于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限于深圳市深汕特别

实验室主任：熊建刚

姓名 熊建刚
性别 男 民族 汉
出生 1977年2月4日
住址 武汉市青山区新沟桥24街坊187门6号
公民身份号码 420123197702044551



中华人民共和国居民身份证

签发机关 武汉市公安局青山分局
有效期限 2005.11.05-2025.11.05

43

成人高等教育

毕业证书



学生 熊建刚 性别 男 ，一九七七年二月四日生，于二〇〇七年三月至二〇〇九年一月在本校 土木工程 专业 脱产学习，修完 本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校（院）长： 熊建刚 印

批准文号： (86)教高3字004号
证书编号： 105005200905101607

二〇〇九年一月三十一日

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

姓名	熊建刚		
性别	男		
出生年月	1977年2月	审批机关	新津县职改办
专业名称	岩土工程	任职资格时间	2015年12月28日
资格名称	工程师	批准时间	2015年12月31日
		发证时间	2016年2月29日



202409058029378942

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	熊建刚		证件号码	420123197702044551		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202401	-	202408	广州市:广东省岩土工程勘察院有限公司检测分公司	8	8	8
截止	2024-09-05 18:12		该参保人累计月数合计			
			实际缴费8个月,缓缴0个月	实际缴费8个月,缓缴0个月	实际缴费8个月,缓缴0个月	

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-09-05 18:12

仅用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅用于深圳市深汕特别

实验员：郭明勤





姓名: 郭明勤

性别: 男

身份证号: 430528198908070296

职称名称: 工程师

专业类别: 水工环地质

备案日期: 2020年12月30日

工作单位: 湖南旻源土地规划有限公司

系统编码: B08201010000006045

编号: NO. 20020517



202408274776162148

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	郭明勤		证件号码	430528198908070296					
参保险种情况									
参保起止时间	单位			参保险种					
				养老	工伤	失业			
202209	-	202408	湛江市:广东省岩土工程勘察院有限公司			24	24	24	
截止	2024-08-27 11:45			该参保人累计月数合计			实际缴费24个月,缓缴0个月	实际缴费24个月,缓缴0个月	实际缴费24个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-08-27 11:45

仅限用于深圳市深汕特别合作区深汕湾海水淡化厂（一期）工程初步设计及勘察项目投标使用 仅限用于深圳市深汕特别

十二、投标人近五年履约能力情况

序号	项目名称	评价单位	评价等级	评价时间	项目所在地	类型（履约评价/表扬信）
1	南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（勘察设计）(2 标段)	深圳市利源水务设计咨询有限公司	良好	2024年1月25日	深圳	履约评价
2	坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目 EPC 总承包	深圳市坪山区水务局	优秀	2023年1月8日	深圳	履约评价

履约评价反馈表

建设单位名称：深圳市坪山区水务局（公章）

项目名称	坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目EPC总承包		项目所在地	深圳市坪山区		
设计单位	福州城建设计研究院有限公司		项目负责人	郑道才		
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为：_____			评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
项目概况	工程规模及特征:项目位于坪山区,对坪山辖区内 30 个小区共 41874 户进行优质饮用水入户改造,主要建设内容为:全部或部分拆除埋地小区原有埋地给水管、地下室及架空层明装给水管;重新敷设给水管道,埋地给水管采用球墨铸铁管,明装给水管采用薄壁不锈钢管。改造范围包括:市政管道接驳口-小区总表-室外埋地管-用户分表-表后管(穿人用户外墙止)。室内消防维持现状,根据现场实际情况尽可能保障室外消防的独立性。					
主要设计人员	给排水专业负责人:凌忠勇 建筑专业负责人:曾军 结构专业负责人:郑守铭 道路专业负责人:刘巍 造价专业负责人:范榕 主要设计人员:郭明军 马草原 温爽 韩雅婷 江东 孔祥占 程锦波 刘林凤 魏惠苑 陈伟鑫 汤涛					
建设单位意见	该设计单位熟知该项目建设规范、指引、规程等文件及建设流程,相关类型项目经验较丰富,能及时提供同类项目资料供建设单位比对;各专业人员配备专业齐全,现场踏勘多次,了解小区现场实际情况,针对现场实际情况给出设计方案。按时保质保量完成工作任务,合同期内及时提供技术服务。 <div style="text-align: right;">日期:2023年1月8日</div>					

十三、投标人信用情况

1. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda/cxda_xzcf/;

今天是2024年9月13日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 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

福州城建设计研究院有限公司

[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
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2024年9月13日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 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

广东省岩土工程勘察院有限公司

[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
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2024年9月13日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 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

李秋莎

[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
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

2. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“红色警示”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda/cxda_zjhhsjs/index.html;

今天是2024年9月13日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#) [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

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

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

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

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2024年9月13日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#) [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

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

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

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

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2024年9月13日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6](#) [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)

深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

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

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

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

显示 1 到 0 共 0 记录

3. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“曝光台-市场主体不良行为信息”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：<http://swj.sz.gov.cn/xxgk/xmxxgk/pgt/scztblxwxx/index.html>;

The screenshot shows the Shenzhen Water Authority's 'Market主体的不良行为信息公示' (Market主体的不良行为信息公示) page. The search bar contains '福州城建设计研究院有限公司' and the '信息查询' (Information Query) button is highlighted. Below the search bar, it indicates '第一页 最后一页 总共有结果0条' (Page 1 of 1, Total 0 results).

序号	市场主体	涉事工程(标段)名称	不良行为事项	不良行为等级	市场主体类别	认定单位	扣分值	公告期开始日期	公告期结束日期	备注
----	------	------------	--------	--------	--------	------	-----	---------	---------	----

第一页 最后一页 总共有结果0条

The screenshot shows the Shenzhen Water Authority's 'Market主体的不良行为信息公示' (Market主体的不良行为信息公示) page. The search bar contains '广东省岩土工程勘察院有限公司' and the '信息查询' (Information Query) button is highlighted. Below the search bar, it indicates '第一页 最后一页 总共有结果0条' (Page 1 of 1, Total 0 results).

序号	市场主体	涉事工程(标段)名称	不良行为事项	不良行为等级	市场主体类别	认定单位	扣分值	公告期开始日期	公告期结束日期	备注
----	------	------------	--------	--------	--------	------	-----	---------	---------	----

第一页 最后一页 总共有结果0条

4. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“信用信息双公示-行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：<http://swj.sz.gov.cn/xxgk/zfxxgkml/xyxxsgs/xzcf/index.html>;

The screenshot shows the search results page for '信用中国 (广东·深圳)'. The search term '福州城建设计' is entered in the search bar. The results section displays '暂无数据' (No data) and '共 0 条' (0 items). The page includes a navigation menu with '信息公示' selected, and a footer with a warning: '温馨提示: 本栏目数据较多, 默认显示前50条记录。如需查看其它公示数据, 请使用“搜索”功能进行查询。'

The screenshot shows the search results page for '信用中国 (广东·深圳)'. The search term '广东省岩土工程勘察院有限公司' is entered in the search bar. The results section displays '暂无数据' (No data) and '共 0 条' (0 items). The page includes a navigation menu with '信息公示' selected, and a footer with a warning: '温馨提示: 本栏目数据较多, 默认显示前50条记录。如需查看其它公示数据, 请使用“搜索”功能进行查询。'