

标段编号：2309-440306-04-01-605067009001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：宝安区优质饮用水入户工程（九期）水质检测

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市水务工程检测有限公司

日期：2024年11月09日

宝安区优质饮用水入户工程（九期）水质检测项目

投标文件

资信标书

项目编号：2309-440306-04-01-605067009001

投标人名称：深圳市水务工程检测有限公司

投标人代表：曾嘉贤

投标日期：2024 年 11 月 09 日

一、投标函

投标函

致深圳市宝安区水务局（招标人）：

根据已收到贵方的宝安区优质饮用水入户工程（九期）水质检测（招标项目名称）招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。
2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。
3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。
4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。
5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。
7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。
8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。
9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。



投标人名称：深圳市水务工程检测有限公司

法定代表人：吴文鑫

授权委托人：曾嘉贤

单位地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠竹社区翠竹路 1008 号金福大厦 13P

邮编：518000

联系电话：0755-28012270 传真：0755-26921230

日期：2024 年 11 月 9 日



二、通过年审的营业执照副本（原件扫描件）

统一社会信用代码	91440300778765995E
名称	深圳市水务工程检测有限公司
类型	有限责任公司
法定代表人	吴文鑫
成立日期	2005年08月08日
住所	深圳市罗湖区翠竹街道翠竹社区翠竹路1008号金福大厦13P
登记机关	2024年07月24日

重要提示

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

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

<https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/gz.html>

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市水务工程检测有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300778765995E
注册号：	440301104781070
商事主体名称：	深圳市水务工程检测有限公司
住所：	深圳市罗湖区翠竹街道翠竹社区翠竹路1008号金福大厦13F
法定代表人：	吴文鑫
认缴注册资本（万元）：	360
经济性质：	有限责任公司
成立日期：	2005-08-08
营业期限：	自2005-08-08起至2025-08-08止
核准日期：	2024-07-24
年报情况：	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态：	开业（存续）
分支机构：	深圳市水务工程检测有限公司东莞分公司, 深圳市水务工程检测有限公司赣州分公司
备注：	

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市水务工程检测有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	工程测绘、工程测量、管道检测、环境检测、软件开发、有害生物防治服务、白蚁防治及相关技术服务咨询；建筑劳务分包。（法律、法规及国务院令规定经营项目须行政审批的，需取得相应批准后方可经营）；政府采购代理服务；招投标代理服务；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）；市政设施管理。（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）
许可经营项目：	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 工程质量安全检测、结构安全鉴定及工程监测；检验检测服务。（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）

三、企业资质证书（原件扫描件）

详见资格审查节点内容“2、企业资质证书”

四、项目负责人同类业绩

近5年项目负责人同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额 (万元)	中标 日期 或合 同签 订日 期或 施工 许可 发证 日期	建设地 点	备注 (有效的网址链 接)
1	深圳市利源 水务设计咨 询有限公司 //深圳市南 山区水务局	南山区居民小 区二次供水设 施提标改造工 程水质检测	547	2020 年6月 5日	深圳市 南山区	https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1166267
2	深圳市利源 水务设计咨 询有限公司	罗湖区居民小 区二次供水设 施提标改造工 程(水质检测)	321.86	2021 年1月 14日	深圳市 罗湖区	https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1157168
3	深圳市利源 水务设计咨 询有限公司	福田区第七期 优质饮用水入 户工程(第四 批)、福田区第 七期优质饮用 水入户工程(第	112.0730	2021 年10 月19 日	深圳市 福田区	https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1209460

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额 (万元)	中标 日期 或合 同签 订日 期或 施 工 许 可 发 证 日 期	建设地 点	备注 (有效的网址链 接)
		五批)与福田区 第七期优质饮 用水入户工程 (第六批)水质 检测				
4	深圳市深水 龙岗水务集 团有限公司	龙岗区优质饮 用水入户工程 (2020年)-深 水龙岗水务集 团供水片区等2 个项目水质检 测服务	中标单价 金额 5851元, 合同金额 合计 97.1266 万元	2022 年5月 12日	深圳市 龙岗区	https://www.waterchina.com/news/detail?id=220230249
5	深圳市利源 水务设计咨 询有限公司	福田区第七期 优质饮用水入 户工程(第二 批)与福田区第 七期优质饮用 水入户工程(第 三批)水质检测	66.5	2020 年6月 16日	深圳市 福田区	https://www.waterchina.com/news/detail?id=179520249

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额 (万元)	中标 日期 或合 同签 订日 期或 施工 许可 发证 日期	建设地 点	备注 (有效的网址链 接)
6	深圳市利源 水务设计咨 询有限公司	福田区第七期优 质饮用水入户工 程(第一批)水质 检测	31.5	2019年 11月14 日	深圳市福 田区	https://www.szjsjy.com.cn:8001/jyw/pub/jsgc/jyxx/gd/zbtzs_list.html
7	深圳市利源 水务设计咨 询有限公司	福田区第六期优 质饮用水入户工 程(第二批)水质 检测	28	2019年 11月14 日	深圳市福 田区	https://www.szjsjy.com.cn:8001/jyw/pub/jsgc/jyxx/gd/zbtzs_list.html

备注：1、具体要求详见《资信标要求一览表》（如有）。

2、投标人应如实填写此表。

(一) 南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测

1、中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 44030520200016003001

标段名称: 南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测(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: 深圳市水务工程检测有限公司

中标价: 547.000000万元

中标工期: 满足招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2020-04-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-04-30



查验码: 9900384358643567

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、合同关键页

SSWJCJS2020-077

南山区居民小区二次供水设施提标改造

工程水质检测合同

工程名称：南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市水务工程检测有限公司

合同签订日期：



甲方：深圳市利源水务设计咨询有限公司

地址：深圳市深南中路 1019 号万德大厦 803 室

乙方：深圳市水务工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区龙华区高新园区多彩科技城 1 号楼 101

2020 年 4 月 10 日通过公开招标确定深圳市水务工程检测有限公司单位作为中标方与深圳市利源水务设计咨询有限公司签订合同，承担南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测任务。依照《中华人民共和国合同法》以及相关法律、法规，为明确双方的权利和义务，经深圳市利源水务设计咨询有限公司（以下简称甲方）和深圳市水务工程检测有限公司（以下简称乙方）协商，达成如下协议：

一、合作范围

1.1 工作范围：本工程各子项目检测依据甲方委托的设计单位提供的本项目设计图纸的技术要求。

1.2 工作内容：本项目水质检测服务具体包括但不限于：

一、常规检测（7 项）：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁；

二、全项（42 项检测）：

（1）微生物学指标（4 项）：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

（2）毒理指标（15 项）：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐（使用臭氧时）、甲醛（使用臭氧时）、亚氯酸盐（使用二氧化氯消毒时）、氯酸盐（使用二氧化氯消毒时测定）；

（3）感官性状和一般化学指标（17 项）：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO₃ 计）、耗氧量（以 O₂ 计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂；

（4）放射性指标（2 项）：总 α 放射性、总 β 放射性；

（5）消毒剂指标（4 项）：氯气及游离氯制剂（游离氯）、一氯氨（总氯）、臭氧（O₃）、二氧化氯（ClO₂）。

三、取样点设置：包括但不限于二次供水设施出口、水池、水箱内；

四、检测项目与频率：①常规检测，共检测 5 次，5-10 天 1 次。②42 项检测，共 1 次。

二、合同期限

南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测合同期限为从签订服务合同至



2021年12月31日止。具体以本项目完成竣工验收为准。

三、检测设备和施工的技术要求

乙方根据投标文件提供相应的检测设备，实际检测应能满足检测的技术要求，符合国家和地方相关技术标准及规范，由于该项目点多面广，工期紧迫，乙方应按照甲方要求的时限内按质、按量进行检测及资料整理，并提供相关的资料成果。

四、对乙方委派的人员要求

乙方根据投标文件履行合同义务时，应委派相应的管理人员或技术人员对检测作业过程进行操作和管理，保证检测质量和避免发生安全事故，若发生安全事故由乙方负责。

管理人员或技术人员不能胜任检测管理或者技术要求的，甲方有权要求乙方更换，乙方应重新委派符合要求的管理人员或技术人员。

五、甲方的工作

配合乙方做好检测前资料收集、场地清理及其他相关手续办理等工作。

六、检测成果

项目所有检测完毕后，乙方应在十五个工作日内向甲方提供检测资料一式六份，主要包括检测视频、图片、检测报告等。甲方应在收到乙方检测资料后十个工作日内完成资料验收（从甲方收到乙方验收要求后的第二天开始计算）。如资料不合格，乙方应按甲方要求，在双方约定的时间内完成修改。

七、合同价款与付款

本工程暂定检测 1094 个。

检测单价：常规检测（7项）检测费 0.24 万元/5次，42项检测费 0.26 万元/次。

合同暂定价为：547.00 万元

本项目由多个子项目组成，待子项目概算批复后，甲方和乙方根据项目概算批复及设计图纸签订各子项目的水质检测合同。

合同签订之日起 15 个工作日内甲方支付给乙方子合同款的 20%作为预付款，检测完成后支付至实际检测费的 80%，结算审计完成后根据最终结算价付清余款，若出现超付现象，乙方需无条件退回超部分的费用。

本项目为代建项目，所涉及款项均为财政资金，由于政府财政部门原因导致付款延迟的，委托人不承担任何违约或者垫付责任

八、结算方式

结算价=经甲方审核确认的项目工程量×固定单价（需提供检测报告）

检测费结算：每个二次供水设施出口、水池、水箱内（样本）检测的单价按照投标单位的报价，二次供水设施出口、水池、水箱内（样本）数量以实际发生为准，按实结算。（最终结算价不得超过概算批复金额，超出概算批复金额以概算批复金额结算）。

结算方式依照现行法律法规执行，最终结算价以南山区造价站决算审核质量复核价为准，若政策发生变化，以政策为准。

九、安全和质量责任

乙方应确保作业过程符合安全生产的管理要求，避免发生安全生产事故。若发生安全事故的，乙方应及时向甲方报告并妥善进行处理。由此导致的一切损失由乙方承担。

乙方应保证检测的结果符合有关技术规范和双方在合同中的约定。因检测效果不符合双方约定所造成的一切责任均由乙方承担。

十、违约责任

1、乙方提供的设备不能满足技术要求的，应按照甲方要求进行更换或改进。

2、乙方委派的管理人员或者技术人员不能胜任相关工作的，甲方有权要求乙方进行更换；有侵害甲方利益行为的，应向甲方赔偿相应损失。

3、乙方应按照甲方要求时限内、按质、按量地完成检测工作，并提交成果。若乙方单方面原因延迟检测进度的，每延迟一天乙方须按 5000 元/天向甲方支付违约赔偿。

4、甲方在工程开工时发现乙方投入的技术人员设备与投标文件不符，则视为违约，甲方有权对乙方处以 5000 元/次处罚。

5、乙方保证项目人员按甲方需求时间进驻施工现场，甲方有权考核乙方投入的技术人员的出勤情况，经巡视，若发现有项目人员不到位的情况，甲方有权对乙方处以 5000 元/次的处罚。

十一、其他约定

1、由施工原因造成的二次检测费用不在合同价内，双方另行约定。

2、未尽事宜由甲乙双方协商解决，协商不成，向有管辖权的人民法院提起诉讼。

十二、协议的生效

本合同自双方签字盖章时生效。

十三、协议的份数

本合同一式八份，甲方持六份，乙方持二份，每份具有同等的法律效力。

十四、合同订立地点：深圳市福田区



(以下无正文)

甲方名称 (盖章):

乙方名称 (盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

深圳市水务工程检测有限公司

法定代表人 (签字):

法定代表人 (签字):

委托代理人 (签字):

委托代理人 (签字):

地 址:

地 址:

深圳市深南中路1019号万德大厦803室

深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区龙华区高新园区

多彩科技城1号楼101

电 话: 0755-82320987

电 话: 0755-86114192

传 真:

传 真:

开 户 银 行: 招商银行上步支行

开 户 银 行: 中国农业银行深圳彩田支行

帐 号: 814580533410001

帐 号: 4100 97000 4000 2194

邮 政 编 码: 518031

邮 政 编 码: 518000

合同签订时间: 2020年6月5日

3、业绩证明

180

业绩证明

项目名称	南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测	项目地点	深圳市南山区
委托单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司	受托单位	深圳市水务工程检测有限公司
项目金额	547万元	合同履行时间	2020年6月5日-2021年12月31日
资金来源	政府100%	总投资	约70800万元
项目负责人	冉树升	技术负责人	唐琼辉
检测人员	黄海燕、于会来、余炎威、黎伟林、何霞、曹广越、李松勤、吕亮、廖松胜、邹志浩、郝洪雨、袁明睿、朱斌、陈卫奇、张虎承、童金梦、冯桂杰、卓彪、阳波、闫素、莫凤梅等		
工作内容	<p>一、常规检测（7项）；</p> <p>二、全项（42项检测）：（1）微生物学指标（4项）、（2）毒理指标（15项）、（3）感官性状和一般化学指标（17项）、（4）放射性指标（2项）、（5）消毒剂指标（4项）；</p> <p>三、取样点设置：包括但不限于二次供水设施出口、水池、水箱内；</p> <p>四、检测项目与频率：①常规检测，共检测5次，5-10天1次。②42项检测，共1次。</p>		
委托单位意见	<p>顺利完成委托任务</p> <p>2022年3月1日</p>		
委托单位联系人及电话	<p>宋钢明 18823378065</p>		

4、查询截图

https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1166267



深圳交易集团
SHENZHEN EXCHANGE GROUP
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测 (快速发包)

发布时间: 2020-04-23 信息来源: 深圳公共资源交易中心 浏览次数: 37

招标项目编号:	44030520200016003
招标项目名称:	南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测 (快速发包)
标段名称:	南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测 (快速发包)
项目编号:	44030520200016
公示时间:	2020-04-23 10:18至2020-04-27 10:18
招标人:	深圳市利源水务设计咨询有限公司
招标代理机构:	深圳市建星项目管理顾问有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市水务工程检测有限公司
中标价(万元):	547.000000万元
中标工期:	满足招标文件要求
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
是否暂定金额:	否

5、CMA 报告成果文件

报告编号: SZ-HJ22-02024

代号: SSW-3-2-Q10-52F/0



水务工程检测



检测报告

见证单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司
见证人: 赵广宇
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 美墅蓝山家园等 17 个小区二次供水设施提标改造工程水质
检测
工程部位: 新德家园
委托日期: 2022-08-05



深圳市水务工程检测有限公司

发布日期: 2022-10-21



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2006

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2022.08.05 中雨	梁兴、张智浩	新德家园	无色、无味	2022.08.05~ 2022.08.10
	2022.08.10 小雨	冯桂杰、黄梓玮		无色、无味	2022.08.10~ 2022.08.15
	2022.08.17 多云	梁兴、何钊		无色、无味	2022.08.17~ 2022.08.22
	2022.09.14 晴	沈炜煌、古翠银		无色、无味	2022.09.14~ 2022.09.19
	2022.09.23 多云	冯桂杰、梁兴		无色、无味	2022.09.23~ 2022.09.28

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 pH 值 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006) (5.1)	实验室 pH 计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 色度 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006) (1.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 浑浊度 散射法-福尔马肼标准(GB/T 5750.4-2006) (2.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10 NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 臭和味 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006) (3.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 肉眼可见物 直接观察法(GB/T 5750.4-2006) (4.1)	/	/

检测结果一览表 2-1

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 2 标准限值
余氯(mg/L)	0.98	≥0.05
总氯(mg/L)	1.12	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	1.07	≥0.02
臭氧(mg/L)	<0.01	0.02

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 2 要求。

编制: 徐绍堂

审核: 莫凤梅

批准: 冉树升

日期: 2022-10-21

深圳市水务工程检测有限公司

检验检测专用章

报告结束

(二) 罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程（水质检测）

1、中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2019-440303-46-01-104160008001

标段名称：罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程（水质检测）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水务工程检测有限公司

中标价：321.860000万元

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：

本工程于 2020-12-03 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：2020-12-24

查验码：2152623184176193

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、合同关键页（含项目负责人名称）

罗湖区居民小区二次供水设施提标改造
工程水质检测合同

工程名称：罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程
（水质检测）

工程地点：深圳市罗湖区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市水务工程检测有限公司

甲方：深圳市利源水务设计咨询有限公司

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 9 楼

乙方：深圳市水务工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路 5 号多彩科创园 A 座 7 楼

合同订立地点：深圳市福田区

鉴于：乙方已明确知悉：业主“深圳市罗湖区水务局”已将罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程项目（下称“本项目”）委托给甲方进行实施代建，并且乙方已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予甲方的权利无任何异议。

依照《中华人民共和国合同法》以及相关法律、法规，为明确双方的权利和义务，经深圳市利源水务设计咨询有限公司（以下简称甲方）和深圳市水务工程检测有限公司（以下简称乙方）协商，达成如下协议：

一、合作范围

1.1 工作范围：本项目检测依据甲方委托的设计单位提供的本项目设计图纸的技术要求。

1.2 工作内容：本项目水质检测服务具体包括但不限于：

一、常规检测（7 项）：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁；

二、全项（42 项检测）：

（1）微生物学指标（4 项）：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

（2）毒理指标（15 项）：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐（使用臭氧时）、甲醛（使用臭氧时）、亚硝酸盐（使用二氧化氯消毒时）、氯酸盐（使用二氧化氯消毒时测定）；

（3）感官性状和一般化学指标（17 项）：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO₃ 计）、耗氧量（以 O₂ 计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂；

（4）放射性指标（2 项）：总 α 放射性、总 β 放射性；

(5) 消毒剂指标 (4 项): 氯气及游离氯制剂 (游离氯)、一氯氨 (总氯)、臭氧 (O₃)、二氧化氯 (ClO₂)。

三、取样点设置: 包括但不限于二次供水设施出口、水池、水箱内;

四、检测项目与频率: ①常规检测, 共检测 5 次, 5-10 天 1 次。②42 项检测, 共 1 次。

二、合同期限

罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程 (水质检测) 合同期限为从签订合同服务合同至 2021 年 12 月 31 日止。具体以本项目整体完成竣工验收为准。

三、工作要求

1、检测要求

(1) 乙方应按国家技术规范、规程和甲方的任务要求编制检测方案, 并按批准后的检测方案进行检测。

(2) 根据检测目的, 对检测结果进行分析, 并根据甲方要求提供详细的分析报告。

(3) 在检测过程中, 乙方应对检测数据进行及时的整理、分析与反馈, 针对检测过程中出现的异常情况, 乙方在做好复测工作的同时, 需配合相关单位分析、查找原因, 并提出合理化建议。

(4) 若甲方及本项目设计单位对水质检测结果存在疑义, 并要求复测, 乙方需无条件配合。

(5) 如根据项目需要, 须在夜晚多点位同时采样时, 乙方须提前安排足够的采样人员按时完成采样工作。

2、质控要求

乙方向甲方提交的检测报告应符合国家及行业相关规范要求。所有被委托的检测任务采样、分析方法按现行有效的国家标准、行业标准、地方标准和国家有关规定执行; 专项任务执行其规定的采样和分析方法。现场采样须留存相关影像资料并整理归档, 以便甲方随时调阅。

3、成果要求

(1) 提交报告时限: 按照甲方要求, 完成本项目所有小区/泵房的检测。甲方提前一天告知检测小区/泵房, 每个小区/泵房从第一次采样开始, 如因检测指

标所需标准分析时间较长,报告须延迟提供的,应提前告知甲方;检测报告完成后,乙方须及时将检测数据汇总到统计表,如甲方对检测报告结果时限有特殊要求,乙方应配合甲方完成。

(2) 提供甲方成果:项目分阶段分批次检测完毕后,乙方应在十五个工作日内向甲方提供检测报告原件1式6份,并提供相应电子版资料。

(3) 检测单位需留存采样单、分析原始记录(含仪器打印纸)和质控记录,以便甲方随时抽检。

(4) 根据检测目的提供合理的检测方案,对检测结果进行分析,根据甲方检测目的,并提供详细的分析报告及汇报材料。

4、考核及验收

(1) 按照甲方的检测项目、频次,完成各项检测工作;

(2) 提供的材料和检测数据必须真实有效,有弄虚作假的,一律视为验收不合格;

(3) 乙方完成相关的检测服务须出具书面报告,满足甲方需求,合格的书面报告将作为付费的主要依据。

四、对乙方委派的人员要求

1、乙方项目团队组成人员结构应合理、稳定,参加本项目的主要人员必须具有有关部门规定的相应资质,并应具有丰富的检测分析经验。

2、乙方应按甲方要求安排资深人员参加本项目,主要技术骨干工作能力应足以胜任水质检测工作。项目总负责人姓名:冉树升、身份证号码:511203197907163610、联系方式:13824392946、职称:高级工程师。

3、参加本项目的人员的配置必须与投标文件中的服务承诺书和组织实施方案一致。

4、必须以直属试验人员参与本项目服务,不得使用挂靠队伍。

5、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责时,乙方应及时按招标文件要求更换具备同等资质、经验的人员;乙方配置的人员在合同服务期内发生离职、被行政拘留、被处以刑罚等情形需进行更换的,乙方应及时向甲方提出申请,并提交替换人员资料供甲方审核。

6、乙方需配备相应采样工具及车辆,确保各项目应急采样任务顺利开展,

驻点人员须具备较强的水质分析及技术总结能力。

五、乙方检测服务工具要求

- 1、乙方应配备本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方不需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。
- 2、乙方在提供服务过程中应自备车辆。
- 3、乙方现场检测必须配备现场摄像设备。

六、合同价款与付款

1、本项目暂定检测 418 个，合同暂定价为：321.86 万元。检测费计取：5 次常规检测(7 项)检测费 0.4 万元，单次 42 项检测费 0.37 万元。

2、合同结算方式：

结算价=经甲方审核确认的项目工程量×固定单价（需提供检测报告）

检测费结算：每个二次供水设施出口、水池、水箱内（样本）检测的单价按照投标单位的报价，二次供水设施出口、水池、水箱内（样本）数量以实际发生为准，按实结算。同时不超过各批次概算总和，否则以该项目的各批次概算总和支付。

结算方式依照现行法律法规执行，最终结算以罗湖区水务局委托或认可的第三方审核机构质量复核为准，若政策发生变化，以政策为准。如遇政府审计部门对该工程结算或项目竣工决算的审（复）核报告进行质量核查或审计后存在多计工程款项问题，以政府审计部门意见予以调整。

3、费用说明：①合同价已包含全部检测工作所需要的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或者暗示的所有风险、责任和义务。②若项目在未完成所有工作内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，乙方需继续完成本项目工作。

4、合同签订且财政资金到位后，十五个工作日内甲方支付给乙方合同价款的 20%作为预付款；乙方提交阶段性成果文件并经甲方确认后支付至实际完成检测量的 80%；竣工决算审计完成后，支付结余结算款。最终结算价不得超过水质检测各批次概算批复费用总和，进度款支付不得超过已批复水质检测费之和，若

甲方名称(盖章): 深圳市利源水务设计
咨询有限公司

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

地 址: 深圳市福田区深南中路
1019号万德大厦9楼

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

帐 号:

邮 政 编 码:

合同签订时间: 2021年1月4日

乙方名称(盖章): 深圳市水务工程检测
有限公司

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

地 址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖
社区观乐路5号多彩科创园A座7楼

电 话: 0755-26624001

传 真:

开 户 银 行: 农行深圳彩田支行

帐 号: 41009700040002194

邮 政 编 码:



3、查询截图

https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1157168



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 **搜索**

统一客服热线电话: 0755-36568999

[首页](#) [交易公告](#) [政策法规](#) [信息公开](#) [交易大数据](#) [监管信息](#) [营商环境](#) [交易智库](#) [关于我们](#)

当前位置: [首页](#) / [交易公告](#) / [建设工程](#)

罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程 (水质检测)

发布时间: 2020-12-15 信息来源: 深圳公共资源交易中心 浏览次数: 47

招标项目编号:	2019-440303-46-01-104160008
招标项目名称:	罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程 (水质检测)
标段名称:	罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程 (水质检测)
项目编号:	2019-440303-46-01-104160
公示时间:	2020-12-15 15:01至2020-12-18 15:01
招标人:	深圳市利源水务设计咨询有限公司
招标代理机构:	深圳市建星项目管理顾问有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市水务工程检测有限公司
中标价(万元):	321.860000万元
中标工期:	按招标文件执行
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
是否暂定金额:	否

4、CMA 报告成果文件

报告编号: SZ-HJ24-02158

代号: SSW-3-2-Q10-52F/0



水务工程检测



检测报告

检测类别: 有见证送检
见证单位: 中新创达咨询有限公司
见证人: 王琪
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程(水质检测)
工程部位: 怡泰大厦
委托日期: 2024-04-23



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法 第2部分:水样的采集与保存》 GB/T 5750.2-2023

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2024.04.23 中雨	李域仁、丘子豪	怡泰大厦	无色、无味	2024.04.23~ 2024.04.28
	2024.05.10 晴	邓泽云、张晓		无色、无味	2023.05.10~ 2024.05.15
	2024.05.15 晴	邓泽云、彭建校		无色、无味	2024.05.15~ 2024.05.20
	2024.05.23 多云	刘玉明、张晓		无色、无味	2024.05.23~ 2024.05.28
	2024.05.29 晴	刘玉明、张晓		无色、无味	2024.05.29~ 2024.06.03

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2023) (8.1)	实验室 PH 计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2023) (4.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 散射法-福尔马肼标准 (GB/T 5750.4-2023) (5.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2023) (6.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 直接观察法 (GB/T 5750.4-2023) (7.1)	/	/

15111111111

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2022 表 1 标准限值
	2024.05.15	
铝(mg/L)	0.0137	0.2
汞(mg/L)	<0.0001	0.001
铬(六价)(mg/L)	<0.004	0.05
菌落总数(CFU/mL)	未检出	100
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不应检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不应检出
总α放射性(Bq/L)	<0.02	0.5
总β放射性(Bq/L)	0.03	1
氨(以 N 计)(mg/L)	<0.02	0.5
三氯甲烷(mg/L)	0.0130	0.06
一氯二溴甲烷(mg/L)	<0.00005	0.1
二氯一溴甲烷(mg/L)	0.00701	0.06
三溴甲烷(mg/L)	<0.00012	0.1
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.334	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过 1
二氯乙酸(mg/L)	0.0170	0.05
三氯乙酸(mg/L)	0.0201	0.1

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)表 1 要求。

检测结果一览表 2-2

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2022 表 2 标准限值
	2024.05.15	
游离氯(余氯)(mg/L)	0.20	≥0.05, ≤2
总氯(mg/L)	0.35	≥0.05, ≤3
二氧化氯(mg/L)	0.13	≥0.02, ≤0.8

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)表 2 要求。

检测结果一览表 2-3

检测项目(单位)	检测结果
	2024.05.15
臭氧(mg/L)	<0.01

备注: 此点位不涉及臭氧消毒。



编制: 彭志红 审核: 王迎益

批准: 冉树升 冉树升 日期: 2024-06-04



(三) 福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测

1、中标通知书

中标通知书

标段编号：44030420210048001001

标段名称：福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水务工程检测有限公司

中标价：112.073000万元

中标工期：按招标文件执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-08-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2021-08-30 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)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-09-08



查验码：7044962688098252

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、合同关键页（含项目负责人名称）

福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测 合同

工程名称：福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测

工程地址：深圳市福田区

发包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人：深圳市水务工程检测有限公司

甲方（发包人）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

乙方（承包人）：深圳市水务工程检测有限公司

鉴于：乙方已明确知悉：业主“深圳市福田区水务局”已将福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）项目（下称“本项目”）委托给甲方进行实施代建，并且乙方已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予甲方的权利无任何异议。

2021年9月8日通过公开招标确定单位作为中标方与深圳市利源水务设计咨询有限公司签订合同，承担福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测任务。依照《中华人民共和国民法典》以及相关法律、法规，为明确双方的权利和义务，经深圳市利源水务设计咨询有限公司（以下简称甲方）和深圳市水务工程检测有限公司（以下简称乙方）协商，达成如下协议：

一、合作范围

1.1 工作范围：对福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）67个、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）63个、福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）55个达标小区进行水质检测。

1.2 工作内容：本项目水质检测服务具体包括但不限于：

一、常规检测（7项）：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁；

二、全项（42项检测）：

（1）微生物学指标（4项）：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

（2）毒理指标（15项）：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐（使用臭氧时）、甲醛（使用臭氧时）、亚硝酸盐（使用二氧化氯消毒时）、氯酸盐（使用二氧化氯消毒时测定）；

（3）感官性状和一般化学指标（17项）：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以CaCO₃计）、耗氧量（以O₂计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂；

（4）放射性指标（2项）：总α放射性、总β放射性；

（5）消毒剂指标（4项）：氯气及游离氯制剂（游离氯）、一氯氨（总氯）、臭氧（O₃）、二氧化氯（ClO₂）。

三、取样点设置：包括但不限于二次供水设施出口、水池、水箱内；

四、检测项目与频率：①常规检测，共检测5次，5-10天1次。②42项检测，共1次。

二、合同期限

水质检测合同期限为从签订服务合同至/年/月/日止。具体以本项目完成竣工验收为准。

三、工作要求

1、检测要求

(1) 乙方应按国家技术规范、规程和甲方的任务要求编制检测方案，并按批准后的检测方案进行检测。

(2) 根据检测目的，对检测结果进行分析，并根据甲方要求提供详细的分析报告。

(3) 在检测过程中，乙方应对检测数据进行及时的整理、分析与反馈，针对于检测过程中出现的异常情况，乙方在做好复测工作的同时，需配合相关单位分析、查找原因，并提出合理化建议。

(4) 若甲方及本项目设计单位对水质检测结果存在疑义，并要求复测，乙方需无条件配合。

(5) 如根据项目需要，须在夜晚多点位同时采样时，乙方须提前安排足够的采样人员按时完成采样工作。

2、质控要求

乙方向甲方提交的检测报告应符合国家及行业相关规范要求。所有被委托的检测任务采样、分析方法按现行有效的国家标准、行业标准、地方标准和国家有关规定执行；专项任务执行其规定的采样和分析方法。现场采样须留存相关影像资料并整理归档，以便甲方随时调阅。

3、成果要求

(1) 提交报告时限：按照甲方要求，完成本项目所有小区/泵房的检测。甲方提前一天告知检测小区/泵房，每个小区/泵房从第一次采样开始，如因检测指标所需标准分析时间较长，报告须延迟提供的，应提前告知甲方；检测报告完成后，乙方须及时将检测数据汇总到统计表，如甲方对检测报告结果时限有特殊要求，乙方应配合甲方完成。

(2) 提供甲方成果：项目分阶段分批次检测完毕后，乙方应在十五个工作日内向甲方提供检测报告原件1式6份，并提供相应电子版资料。

(3) 检测单位需留存采样单、分析原始记录（含仪器打印纸）和质控记录，以便甲方随时抽检。

(4) 根据检测目的提供合理的检测方案,对检测结果进行分析,根据甲方检测目的,并提供详细的分析报告及汇报材料。

4、考核及验收

- (1) 按照甲方的检测项目、频次,完成各项检测工作;
- (2) 提供的材料和检测数据必须真实有效,有弄虚作假的,一律视为验收不合格;
- (3) 乙方完成相关的检测服务须出具书面报告,满足甲方需求,合格的书面报告将作为付费的主要依据。

四、对乙方委派的人员要求

1、乙方项目团队组成人员结构应合理、稳定,参加本项目的主要人员必须具有有关部门规定的相应资质,并应具有丰富的检测分析经验。乙方需提供项目组成人员名单,名单详见附件。

2、乙方应按甲方要求安排资深人员参加本项目,主要技术骨干工作能力应足以胜任水质检测工作。项目总负责人姓名:冉树升、身份证号码:511203197907163610、联系方式:13824392946、职称:高级工程师。

3、参加本项目的人员的配置必须与投标文件中的服务承诺书和组织实施方案一致。

4、必须以直属试验人员参与本项目服务,不得使用挂靠队伍。

5、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责时,乙方应及时按招标文件要求更换具备同等资质、经验的人员;乙方配置的人员在合同服务期内发生离职、被行政拘留、被处以刑罚等情形需进行更换的,乙方应及时向甲方提出申请,并提交替换人员资料供甲方审核。

6、乙方需配备相应采样工具及车辆,确保各项目应急采样任务顺利开展,驻点人员须具备较强的水质分析及技术总结能力。

五、乙方检测服务工具要求

1、乙方应配备本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方不需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。

2、乙方在提供服务过程中应自备车辆。

3、乙方现场检测必须配备现场摄像设备。

六、合同价款与付款

1、本项目暂定检测 185 个检测服务点(其中福田区第七期优质饮用水入户工程(第四批)67个、福田区第七期优质饮用水入户工程(第五批)63个、福田区第七期优质饮用水入户工程(第六批)55个)。

合同暂定价为：112.0730万元（其中福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）水质检测 40.5886万元、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）水质检测 38.1654万元、福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测 33.3190万元。检测费计取：5次常规检测（7项）检测费单价 0.2750万元，单次42项检测费单价 0.3308万元。

2、合同结算方式：

每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。

3、费用说明：①合同价已包含全部检测工作所需要的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或者暗示的所有风险、责任和义务。②若项目在未完成所有工作内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，乙方需继续完成本项目工作。

4、合同签订且财政资金到位后，十五个工作日内甲方支付给乙方合同价款的25%作为预付款；乙方提交所有成果文件并经甲方确认后十五个工作日内支付至实际完成检测小区（样本）检测费用的85%，竣工决算由福田水务局委托的第三方审核完成后，支付结余结算款。最终结算价不得各项目超过水质检测概算批复费用，进度款支付不得超过各项目已批复水质检测费之和，若出现超付，乙方须在接到甲方退款通知后，十五个工作日内无条件退回超付部分费用。付款前需提供相应的税率为6%增值税专用发票。

5、本项目为代建项目，所涉及款项均为财政资金，由于政府财政部门原因导致付款延迟的，甲方不承担任何违约或者垫付责任。

6、乙方收款账号：

收款单位：深圳市水务工程检测有限公司

银 行：招商银行股份有限公司深圳蔡屋围支行

账 号：755952269510801

七、检测服务资料归属

1、所有提交给甲方的检测服务文件及相关的资料的最后文本，包括为履行技术检测服务范围所编制的图纸、计划和证明资料等，都属于甲方的财产，乙方在提交给甲方之前应将上述资料进行整理归类 and 编制索引。

2、乙方未经甲方的书面同意，不得将上述资料用于与本检测服务项目之外的任何项目。

3、合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接

十五、合同生效、变更、中止、解除和终止

- 1、本合同生效的时间以双方签署的合同上注明的时间为准。
- 2、对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商同意后由法定代表人或授权代理人签署补充协议并加盖公章，补充协议为本合同的组成部分之一。
- 3、双方协商一致，可以解除合同。
- 4、双方因不可抗力致使合同无法履行，甲乙双方应及时协商解决。双方根据法律法规的规定，各自承担相应的责任，并提供其受不可抗力影响之证据。

十六、其他约定

- 1、本合同与招标文件、乙方投标文件如有抵触之处，以本合同条款为准。
- 2、下列文件均为本合同的组成部分：
 - (1) 招标文件；
 - (2) 投标文件；
 - (3) 本合同执行中共同签署的补充与修正文件；
- 3、甲方在该项目中虽是委托单位（即业主【深圳市福田区水务局】）的代建单位，但委托单位（业主）、甲方、乙方及其他专业工作单位共同确认：由甲方独自承担本合同中委托人的一切责任，乙方无权要求委托单位及【区政府】承担任何责任。
- 4、乙方承诺认可甲方与业主签订的【《代建合同》】及相关协议，以及该等文件中对咨询人与委托人的义务作出的安排和约定。

本合同一式拾贰份，正本各持一份，副本各持五份，具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

(以下无正文)

甲方名称（盖章）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人（签章）：

委托代理人（签章）：

地 址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大

乙方名称（盖章）：深圳市水务工程检测有限公司

法定代表人（签章）：

委托代理人（签章）：

地 址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区

厦9楼

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

帐 号:

邮 政 编 码:

合同订立地点: 深圳市福田区

合同签订时间: 2021年10月19日

观乐路5号多彩科创园A座101

电 话:

传 真:

开 户 银 行: 招商银行股份有限公司深圳
蔡屋围支行

帐 号: 755952269510801

邮 政 编 码:

3、查询截图

https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1209460



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

福田区第七期优质饮用水入户工程(第四批)、福田区第七期优质饮用水入户工程(第五批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第六批)水质检测

发布时间: 2021-08-25 信息来源: 深圳公共资源交易中心 浏览次数: 128

招标项目编号:	44030420210048001
招标项目名称:	福田区第七期优质饮用水入户工程(第四批)、福田区第七期优质饮用水入户工程(第五批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第六批)水质检测
标段名称:	福田区第七期优质饮用水入户工程(第四批)、福田区第七期优质饮用水入户工程(第五批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第六批)水质检测
项目编号:	44030420210048
公示时间:	2021-08-25 14:52至2021-08-30 14:52
招标人:	深圳市利源水务设计咨询有限公司
招标代理机构:	深圳市建星项目管理顾问有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市水务工程检测有限公司
中标价(万元):	112.073000万元
中标工期:	按招标文件执行。
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
是否暂定金额:	否

4、CMA 报告成果文件

报告编号: SZ-HJ23-06426

代号: SSW-3-2-Q10-52F/0



水务工程检测



检测报告

检测类别: 有见证送检
见证单位: 建艺国际工程管理集团有限公司
见证人: 刘庆贺
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第四批)水质检测
工程部位: 福华路 180-182-184-186 号
委托日期: 2023-10-26



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法 第2部分:水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2023

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2023.10.27 多云	冯桂杰、雍兴	福华路 180-182-184-186 号	无色、无味	2023.10.27~ 2023.11.01
	2023.11.11 多云	刘玉明、刘家豪		无色、无味	2023.11.11~ 2023.11.16
	2024.06.20 多云	冯桂杰、邓泽云		无色、无味	2024.06.20~ 2024.06.25
	2024.06.24 晴	冯桂杰、陈裕泽		无色、无味	2024.06.24~ 2024.06.30
	2024.06.28 晴	冯桂杰、陈裕泽		无色、无味	2024.06.28~ 2024.07.03

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2023) (8.1)	实验室 PH 计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2023) (4.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 散射法-福尔马肼标准 (GB/T 5750.4-2023) (5.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2023) (6.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 直接观察法 (GB/T 5750.4-2023) (7.1)	/	/

15111111111

检测结果一览表 2-2

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2022 表 2 标准限值
	2024.06.20	
游离氯(mg/L)	0.24	≥0.05, ≤2
总氯(mg/L)	0.37	≥0.05, ≤3
二氧化氯(mg/L)	0.16	≥0.02, ≤0.8

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)表 2 要求。

检测结果一览表 2-3

检测项目(单位)	检测结果
	2024.06.20
臭氧(mg/L)	<0.01

备注: 此点位不涉及臭氧消毒。

编制:

彭志红

审核:

王迎益

批准:

冉树升

冉树升

日期: 2024-07-04

深圳水务工程检测有限公司





水务工程检测



检测报告

检测类别: 有见证送检
见证单位: 深圳市甘泉建设监理有限公司
见证人: 叶强
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第五批)水质检测
工程部位: 安居苑(警备区)
委托日期: 2023-12-04



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法 第2部分:水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2023

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2023.12.05 10:55 阴	冯桂杰、陈裕泽	安居苑(警备区)	无色、无味	2023.12.05~ 2023.12.10
	2023.12.10 10:21 晴	杨宜杭、李域仁		无色、无味	2023.12.10~ 2023.12.15
	2023.12.14 16:10 阴	杨宜杭、邓泽云		无色、无味	2023.12.14~ 2023.12.19
	2023.12.18 16:56 多云	杨宜杭、张晓		无色、无味	2023.12.18~ 2023.12.23
	2023.12.22 11:20 多云	杨宜杭、邓泽云		无色、无味	2023.12.22~ 2023.12.27
	2023.12.22 11:22 多云	杨宜杭、邓泽云		无色、无味	2023.12.22~ 2023.12.27

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2023) (8.1)	实验室 PH 计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2023) (4.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 散射法-福尔马肼标准 (GB/T 5750.4-2023) (5.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2023) (6.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 直接观察法 (GB/T 5750.4-2023) (7.1)	/	/

F:\M... 2023.12.27

检测结果一览表 2-2

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2022 表 2 标准限值
游离氯(mg/L)	0.40	≥0.05
总氯(mg/L)	0.57	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	0.31	≥0.02

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)表 2 要求。

检测结果一览表 2-3

检测项目(单位)	检测结果
臭氧(mg/L)	<0.01

备注: 此点位不涉及臭氧消毒。

编制: 许迈丹

审核: 王迎益

批准: 冉树升

日期: 2023-12-28





水务工程检测



检测报告

检测类别: 有见证送检
见证单位: 深圳市大众工程管理有限公司
见证人: 仇磊
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第六批)水质检测
工程部位: 深圳电子设计院住宅楼
委托日期: 2023-10-20



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法 第2部分:水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2023

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2023.10.20 15:58 多云	冯桂杰、钟子良	深圳电子设计院 住宅楼	无色、无味	2023.10.20~ 2023.10.25
	2023.11.06 11:48 晴	刘玉明、钟子良		无色、无味	2023.11.06~ 2023.11.12
	2023.11.11 14:57 多云	刘玉明、刘家豪		无色、无味	2023.11.11~ 2023.11.16
	2023.11.11 15:03 多云	刘玉明、刘家豪		无色、无味	2023.11.11~ 2023.11.16
	2023.11.20 15:57 晴	李域仁、张晓		无色、无味	2023.11.20~ 2023.11.25
	2023.12.01 10:44 晴	何德兴、刘家豪		无色、无味	2023.12.01~ 2023.12.06

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2023) (8.1)	实验室 PH 计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2023) (4.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 散射法-福尔马肼标准 (GB/T 5750.4-2023) (5.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2023) (6.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 直接观察法 (GB/T 5750.4-2023) (7.1)	/	/

检测结果一览表 2-2

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2022 表 2 标准限值
游离氯(mg/L)	0.40	≥0.05
总氯(mg/L)	0.54	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	0.17	≥0.02

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)表 2 要求。

检测结果一览表 2-3

检测项目(单位)	检测结果
臭氧(mg/L)	<0.01

备注: 此点位不涉及臭氧消毒。

编制: 许廷丹

审核: 李瑞

批准: 冉树升

冉树升

日期: 2023-12-08

深圳水务工程检测有限公司



(四) 龙岗区优质饮用水入户工程 (2020 年) -深水龙岗水务集团供水
片区等 2 个项目水质检测服务

1、中标通知书



深圳市水务科技有限公司 SHENZHEN WATER TECHNOLOGY CO., LTD

地址: 深圳市福田区白石路 5 号福田水质净化厂综合楼 4-5 层 电话: 0755-82368736 82484195 传真: 0755-23996134

中标通知书

水星招标 (2022) 0029 号

致: 深圳市水务工程检测有限公司

贵单位参与投标的龙岗区优质饮用水入户工程 (2020 年) -深水龙岗水务集团供水片区等 2 个项目水质检测服务项目(项目编号:LGN220308-0011)

于 2022 年 04 月组织评标, 经评标委员会认真评审并由中国水星网公示, 招标人确定贵单位为本项目中标人。

中标单价金额为 (大写): 伍仟捌佰伍拾壹元整

(小写): 5, 851.00 (元) 币种: 人民币

贵单位应在收到中标通知书 3 个工作日内交纳相关中标服务费用, 并请贵单位持本通知书在三十日内按招标文件要求与招标人洽商签订本项目合同。

特此通知!

招标单位:  (盖章)

招标代理:  (盖章)

2022 年 04 月 14 日

请妥善保管本中标通知书, 遗失不补!

2、合同关键页（含项目负责人名称）

深水龙岗水务集团有限公司		
合同编号	77	共 8 份
2022 年 5 月 12 日		

SSWJCJS2022-089

龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）
-深水龙岗水务集团供水片区项目
水质检测服务合同

工程名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）-深水龙岗
水务集团供水片区

工程地址：深圳市龙岗区

发包人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人：深圳市水务工程检测有限公司

合同签订日期：2022 年 5 月 8 日

甲方（发包人）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

地址：深圳市龙岗区龙飞大道 161 号

乙方（承包人）：深圳市水务工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路 5 号多彩科创园 A 座 101

合同订立地点：深圳市龙岗区

合同订立时间：

2022 年 04 月 08 日通过公开招标确定乙方作为中标方与深圳市深水龙岗水务集团有限公司签订合同，承担龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）-深水龙岗水务集团供水片区项目水质检测任务。依照《中华人民共和国民法典》以及相关法律、法规，为明确双方的权利和义务，经深圳市深水龙岗水务集团有限公司（以下简称甲方）和（以下简称乙方）协商，达成如下协议：

一、合作范围

1.1 工作范围：龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）-深水龙岗水务集团供水片区项目共计 74 小区，具体要求以甲方要求为准。

1.2 工作内容：本项目水质检测服务具体包括但不限于：

一、常规检测（7 项）：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁；

二、全项（42 项检测）：

（1）微生物学指标（4 项）：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

（2）毒理指标（15 项）：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氯化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐（使用臭氧时）、甲醛（使用臭氧时）、亚硝酸盐（使用二氧化氯消毒时）、氯酸盐（使用二氧化氯消毒时测定）；

（3）感官性状和一般化学指标（17 项）：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO₃ 计）、耗氧量（以 O₂ 计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂；

（4）放射性指标（2 项）：总 α 放射性、总 β 放射性；

（5）消毒剂指标（4 项）：氯气及游离氯制剂（游离氯）、一氯氨（总氯）、臭氧（O₃）、二氧化氯（ClO₂）。

三、取样点设置：包括但不限于二次供水设施出口、水池、水箱内；

四、检测项目与频率：①常规检测，共检测 5 次，5-10 天 1 次。②42 项检测，共 1 次。

二、合同期限

水质检测合同期限为从签订服务合同至2023年4月30日止。具体以本项目完成竣工验收为准。

三、工作要求

1、检测要求

(1) 乙方应按国家技术规范、规程和甲方的任务要求编制检测方案，并按批准后的检测方案进行检测。

(2) 根据检测目的，对检测结果进行分析，并根据甲方要求提供详细的分析报告。

(3) 在检测过程中，乙方应对检测数据进行及时的整理、分析与反馈，针对于检测过程中出现的异常情况，乙方在做好复测工作的同时，需配合相关单位分析、查找原因，并提出合理化建议。

(4) 若甲方及本项目设计单位对水质检测结果存在疑义，并要求复测，乙方需无条件配合。

(5) 如根据项目需要，须在夜晚多点位同时采样时，乙方须提前安排足够的采样人员按时完成采样工作。

2、质控要求

乙方向甲方提交的检测报告应符合国家及行业相关规范要求。所有被委托的检测任务采样、分析方法按现行有效的国家标准、行业标准、地方标准和国家有关规定执行；专项任务执行其规定的采样和分析方法。现场采样须留存相关影像资料并整理归档，以便甲方随时调阅。

3、成果要求

(1) 提交报告时限：按照甲方要求，完成本项目所有小区/泵房的检测。甲方提前一天告知检测小区/泵房，每个小区/泵房从第一次采样开始，如因检测指标所需标准分析时间较长，报告须延迟提供的，应提前告知甲方；检测报告完成后，乙方须及时将检测数据汇总到统计表，如甲方对检测报告结果时限有特殊要求，乙方应配合甲方完成。

(2) 提供甲方成果：项目分阶段分批次检测完毕后，乙方应在十五个工作日内向甲方提供检测报告原件1式6份，并提供相应电子版资料。

(3) 检测单位需留存采样单、分析原始记录（含仪器打印纸）和质控记录，以便甲方随时抽检。

(4) 根据检测目的提供合理的检测方案，对检测结果进行分析，根据甲方检测目的，并

提供详细的分析报告及汇报材料。

4、考核及验收

- (1) 按照甲方的检测项目、频次，完成各项检测工作；
- (2) 提供的材料和检测数据必须真实有效，有弄虚作假的，一律视为验收不合格；
- (3) 乙方完成相关的检测服务须出具书面报告，满足甲方需求，合格的书面报告将作为付费的主要依据。

四、对乙方委派的人员要求

1、乙方项目团队组成人员结构应合理、稳定，参加本项目的主要人员必须具有有关部门规定的相应资质，并应具有丰富的检测分析经验。乙方需提供项目组成人员名单，名单详见附件一。

2、乙方应按甲方要求安排资深人员参加本项目，主要技术骨干工作能力应足以胜任水质检测工作。项目总负责人姓名：冉树升、身份证号码：511203197907163610、联系方式：13824392946、职称：高级工程师。

3、参加本项目的人员的配置必须与投标文件中的服务承诺书和组织实施方案一致。

4、必须以直属试验人员参与本项目服务，不得使用挂靠队伍。

5、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责时，乙方应及时按招标文件要求更换具备同等资质、经验的人员；乙方配置的人员在合同服务期内发生离职、被行政拘留、被处以刑罚等情形需进行更换的，乙方应及时向甲方提出申请，并提交替换人员资料供甲方审核。

6、乙方需配备相应采样工具及车辆，确保各项目应急采样任务顺利开展，驻点人员须具备较强的水质分析及技术总结能力。

五、乙方检测服务工具要求

1、乙方应配备本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方不需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。

2、乙方在提供服务过程中应自备车辆。

3、乙方现场检测必须配备现场摄像设备。

六、合同价款与付款

1、本项目暂定检测 74 个检测服务点。

合同暂定价为：432974元（检测费计取：5次常规检测(7项)检测费单价2330元，单次42项检测费单价3521元，检测单价明细见附件二）。

2、合同结算方式：

每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。

3、费用说明：①合同价已包含全部检测工作所需要的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或者暗示的所有风险、责任和义务。②若项目在未完成所有工作内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，乙方需继续完成本项目工作。

4、合同签订后，甲方根据检测的实际次数，依据本合同中标单价支付进度费用，待所有小区检测完成后，根据实际检测次数，支付至检测费用的100%。甲方每次付款前，乙方应当递交付款申请及合法、足额、正式的发票，否则甲方有权拒绝支付任何款项且不承担违约责任。

乙方收款账号：

收款单位：深圳市水务工程检测有限公司

银 行：招商银行深圳蔡屋围支行

账 号：755952269510801

七、检测服务资料归属

1、所有提交给甲方的检测服务文件及相关的资料的最后文本，包括为履行技术检测服务范围所编制的图纸、计划和证明资料等，都属于甲方的财产，乙方在提交给甲方之前应将上述资料进行整理归类 and 编制索引。

2、乙方未经甲方的书面同意，不得将上述资料用于与本检测服务项目之外的任何项目。

3、合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料。

4、乙方应对被检测对象的情况、检测数据有保密责任，未经甲方许可，不得将技术资料和本次污染物排放检测数据转让或外传给第三方或公开发表，违者追究法律责任。乙方如有违反保密要求导致被检测对象的利益受损失的、给企业造成损害的，全部由乙方负责。

八、甲方的权利义务

1、有权向乙方询问工作进展情况及相关的内容。有权随时核查检测过程。

2、有权阐述对具体问题的意见和建议。

3、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责，或与第三人串通给甲方造成经济损失的，甲方有权要求更换人员，直至终止合同并要求乙方承担相应的赔偿责任。

的规定，各自承担相应的责任，并提供其受不可抗力影响之证据。

十六、其他约定

1、本合同与招标文件、乙方投标文件如有抵触之处，以本合同条款为准。

本合同一式拾捌份，甲乙双方各持肆份，本合同自双方法定代表人签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

十七、附件

1、附件一：项目组成人员名单

2、附件二：检测单（用印）
(以下无正文)

甲方名称（盖章）：

深圳市深水龙岗水务集团有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

地 址： 深圳市龙岗区龙飞大道 161 号

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

帐 号：

邮 政 编 码：

合同签订时间： 2022 年 5 月 8 日

乙方名称（盖章）：

深圳市水务工程检测有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

地 址： 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区欢乐路
5 号多彩科创园 A 座 101

电 话：

传 真：

开 户 银 行： 招商银行深圳蔡屋围支行

帐 号： 755952269510801

邮 政 编 码：

深水龙岗水务集团有限公司
合同编号 78 共 8 册
2022年 5 月 12 日

SSWJCTS2022-090

龙岗区优质饮用水入户工程（查缺补漏）
—深水龙岗水务集团供水片区项目
水质检测服务合同



工程名称：龙岗区优质饮用水入户工程（查缺补漏）—深水龙岗水务集团供水片区

工程地址：深圳市龙岗区

发包人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人：深圳市水务工程检测有限公司

合同签订日期：2022年 5月8日

甲方（发包人）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

地址：深圳市龙岗区龙飞大道 161 号

乙方（承包人）：深圳市水务工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路 5 号多彩科创园 A 座 101

合同订立地点：深圳市龙岗区

合同订立时间：

2022 年 04 月 08 日通过公开招标确定乙方作为中标方与深圳市深水龙岗水务集团有限公司签订合同，承担龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）-深水龙岗水务集团供水片区项目水质检测任务。依照《中华人民共和国民法典》以及相关法律、法规，为明确双方的权利和义务，经深圳市深水龙岗水务集团有限公司（以下简称甲方）和（以下简称乙方）协商，达成如下协议：

一、合作范围

1.1 工作范围：龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）-深水龙岗水务集团供水片区项目暂定共计 92 小区，具体要求以甲方要求为准。

1.2 工作内容：本项目水质检测服务具体包括但不限于：

一、常规检测（7 项）：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁；

二、全项（42 项检测）：

（1）微生物学指标（4 项）：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；

（2）毒理指标（15 项）：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐（使用臭氧时）、甲醛（使用臭氧时）、亚硝酸盐（使用二氧化氯消毒时）、氯酸盐（使用二氧化氯消毒时测定）；

（3）感官性状和一般化学指标（17 项）：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO₃ 计）、耗氧量（以 O₂ 计）、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂；

（4）放射性指标（2 项）：总 α 放射性、总 β 放射性；

（5）消毒剂指标（4 项）：氯气及游离氯制剂（游离氯）、一氯氨（总氯）、臭氧（O₃）、二氧化氯（ClO₂）。

三、取样点设置：包括但不限于二次供水设施出口、水池、水箱内；

四、检测项目与频率：①常规检测，共检测 5 次，5-10 天 1 次。②42 项检测，共 1 次。

二、合同期限

水质检测合同期限为从签订服务合同至2023年4月30日止。具体以本项目完成竣工验收为准。

三、工作要求

1、检测要求

(1) 乙方应按国家技术规范、规程和甲方的任务要求编制检测方案，并按批准后的检测方案进行检测。

(2) 根据检测目的，对检测结果进行分析，并根据甲方要求提供详细的分析报告。

(3) 在检测过程中，乙方应对检测数据进行及时的整理、分析与反馈，针对于检测过程中出现的异常情况，乙方在做好复测工作的同时，需配合相关单位分析、查找原因，并提出合理化建议。

(4) 若甲方及本项目设计单位对水质检测结果存在疑义，并要求复测，乙方需无条件配合。

(5) 如根据项目需要，须在夜晚多点位同时采样时，乙方须提前安排足够的采样人员按时完成采样工作。

2、质控要求

乙方向甲方提交的检测报告应符合国家及行业相关规范要求。所有被委托的检测任务采样、分析方法按现行有效的国家标准、行业标准、地方标准和国家有关规定执行；专项任务执行其规定的采样和分析方法。现场采样须留存相关影像资料并整理归档，以便甲方随时调阅。

3、成果要求

(1) 提交报告时限：按照甲方要求，完成本项目所有小区/泵房的检测。甲方提前一天告知检测小区/泵房，每个小区/泵房从第一次采样开始，如因检测指标所需标准分析时间较长，报告须延迟提供的，应提前告知甲方；检测报告完成后，乙方须及时将检测数据汇总到统计表，如甲方对检测报告结果时限有特殊要求，乙方应配合甲方完成。

(2) 提供甲方成果：项目分阶段分批次检测完毕后，乙方应在十五个工作日内向甲方提供检测报告原件1式6份，并提供相应电子版资料。

(3) 检测单位需留存采样单、分析原始记录（含仪器打印纸）和质控记录，以便甲方随时抽检。

(4) 根据检测目的提供合理的检测方案，对检测结果进行分析，根据甲方检测目的，并

提供详细的分析报告及汇报材料。

4、考核及验收

- (1) 按照甲方的检测项目、频次，完成各项检测工作；
- (2) 提供的材料和检测数据必须真实有效，有弄虚作假的，一律视为验收不合格；
- (3) 乙方完成相关的检测服务须出具书面报告，满足甲方需求，合格的书面报告将作为付费的主要依据。

四、对乙方委派的人员要求

1、乙方项目团队组成人员结构应合理、稳定，参加本项目的主要人员必须具有有关部门规定的相应资质，并应具有丰富的检测分析经验。乙方需提供项目组成人员名单，名单详见附件一。

2、乙方应按甲方要求安排资深人员参加本项目，主要技术骨干工作能力应足以胜任水质检测工作。项目总负责人姓名：冉树升、身份证号码：511203197907163610、联系方式：13824392946、职称：高级工程师。

3、参加本项目的人员的配置必须与投标文件中的服务承诺书和组织实施方案一致。

4、必须以直属试验人员参与本项目服务，不得使用挂靠队伍。

5、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责时，乙方应及时按招标文件要求更换具备同等资质、经验的人员；乙方配置的人员在合同服务期内发生离职、被行政拘留、被处以刑罚等情形需进行更换的，乙方应及时向甲方提出申请，并提交替换人员资料供甲方审核。

6、乙方需配备相应采样工具及车辆，确保各项目应急采样任务顺利开展，驻点人员须具备较强的水质分析及技术总结能力。

五、乙方检测服务工具要求

1、乙方应配备本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方不需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。

2、乙方在提供服务过程中应自备车辆。

3、乙方现场检测必须配备现场摄像设备。

六、合同价款与付款

1、本项目暂定检测 92 个检测服务点。

合同暂定价为：538292元（检测费计取：5次常规检测(7项)检测费单价2330元，单次42项检测费单价3521元，检测单价明细见附件二）。

2、合同结算方式：

每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。

3、费用说明：①合同价已包含全部检测工作所需要的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或者暗示的所有风险、责任和义务。②若项目在未完成所有工作内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，乙方需继续完成本项目工作。

4、合同签订后，甲方根据检测的实际次数，依据本合同中标单价支付进度费用，待所有小区检测完成后，根据实际检测次数，支付至检测费用的100%。甲方每次付款前，乙方应当递交付款申请及合法、足额、正式的发票，否则甲方有权拒绝支付任何款项且不承担违约责任。

乙方收款账号：

收款单位：深圳市水务工程检测有限公司

银 行：招商银行深圳蔡屋围支行

账 号：755952269510801

七、检测服务资料归属

1、所有提交给甲方的检测服务文件及相关的资料的最后文本，包括为履行技术检测服务范围所编制的图纸、计划和证明资料等，都属于甲方的财产，乙方在提交给甲方之前应将上述资料进行整理归类 and 编制索引。

2、乙方未经甲方的书面同意，不得将上述资料用于与本检测服务项目之外的任何项目。

3、合同履行完毕，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料。

4、乙方应对被检测对象的情况、检测数据有保密责任，未经甲方许可，不得将技术资料和本次污染物排放检测数据转让或外传给第三方或公开发表，违者追究法律责任。乙方如有违反保密要求导致被检测对象的利益受损失的、给企业造成损害的，全部由乙方负责。

八、甲方的权利义务

1、有权向乙方询问工作进展情况及相关的内容。有权随时核查检测过程。

2、有权阐述对具体问题的意见和建议。

3、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责，或与第三人串通给甲方造成经济损失的，甲方有权要求更换人员，直至终止合同并要求乙方承担相应的赔偿责任。

的规定，各自承担相应的责任，并提供其受不可抗力影响之证据。

十六、其他约定

1、本合同与招标文件、乙方投标文件如有抵触之处，以本合同条款为准。

本合同一式拾捌份，甲乙双方各持肆份，本合同自双方法定代表人签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

十七、附件

1、附件一：项目组成人员名单

2、附件二：检测单价明细

(以下无正文)

甲方名称（盖章）

深圳市深水龙岗水务集团有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

地 址： 深圳市龙岗区龙飞大道 161 号

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

帐 号：

邮 政 编 码：

合同签订时间： 2022 年 5 月 8 日

乙方名称（盖章）：

深圳市水务工程检测有限公司

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

地 址： 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路
5 号多彩科创园 A 座 101

电 话：

传 真：

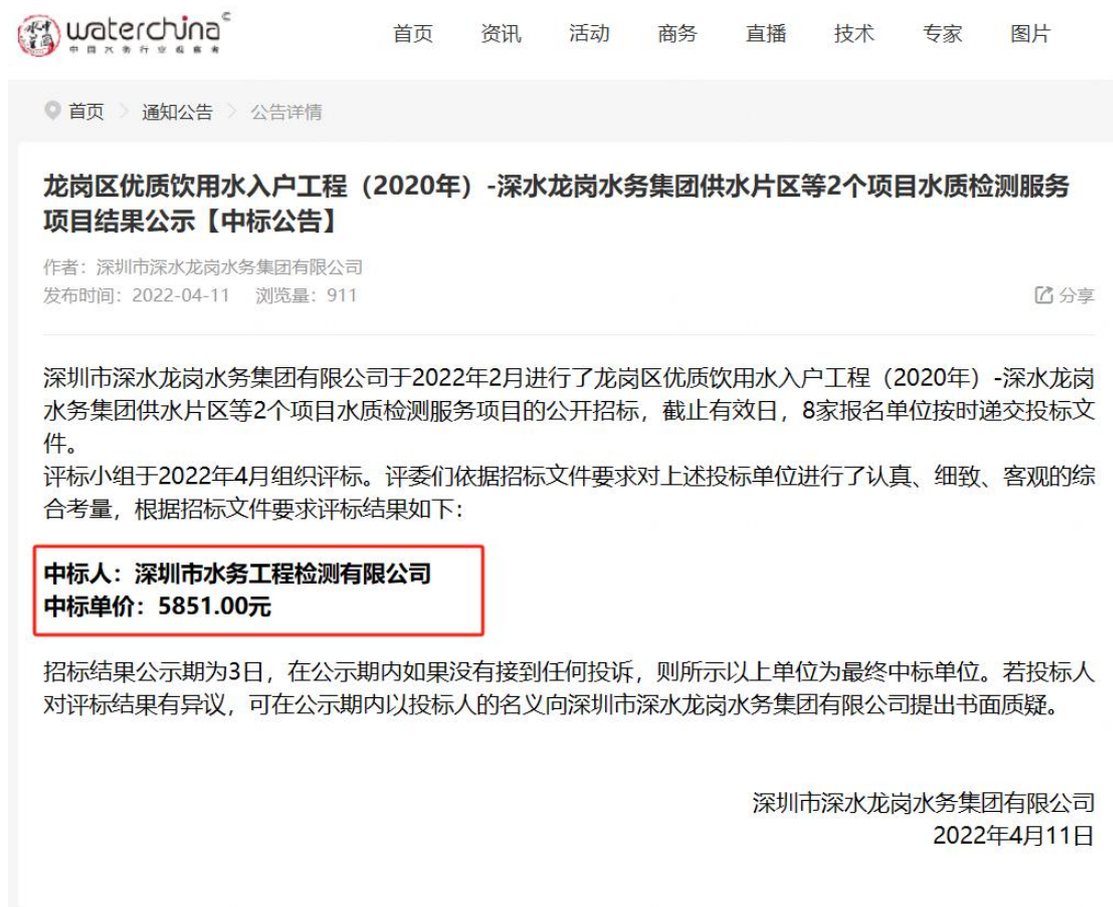
开 户 银 行： 招商银行深圳蔡屋围支行

帐 号： 755952269510801

邮 政 编 码：

3、查询截图

https://www.waterchina.com/news/detail?id=220230249



waterchina
中国水务行业领军者

首页 资讯 活动 商务 直播 技术 专家 图片

首页 > 通知公告 > 公告详情

龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目结果公示【中标公告】

作者：深圳市深水龙岗水务集团有限公司
发布时间：2022-04-11 浏览量：911 分享

深圳市深水龙岗水务集团有限公司于2022年2月进行了龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的公开招标，截止有效日，8家报名单位按时递交投标文件。

评标小组于2022年4月组织评标。评委们依据招标文件要求对上述投标单位进行了认真、细致、客观的综合考量，根据招标文件要求评标结果如下：

中标人：深圳市水务工程检测有限公司
中标单价：5851.00元

招标结果公示期为3日，在公示期内如果没有接到任何投诉，则所示以上单位为最终中标单位。若投标人对评标结果有异议，可在公示期内以投标人的名义向深圳市深水龙岗水务集团有限公司提出书面质疑。

深圳市深水龙岗水务集团有限公司
2022年4月11日

4、CMA 报告成果文件

报告编号: SZ-HJ23-04848

代号: SSW-3-2-Q10-52F/0



水务工程检测



检测报告

检测类别: 有见证送检
见证单位: 深圳市合创建设工程顾问有限公司
见证人: 陈居信
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司
项目名称: 龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区
工程部位: 翡翠明珠花园
委托日期: 2023-09-01



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2006
 《生活饮用水标准检验方法 第2部分:水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2023

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2023.09.04 多云	冯桂杰、钟子良	翡翠明珠花园、 翡翠明珠花园进 水口	无色、无味	2023.09.04~ 2023.09.09
	2023.09.16 多云	冯桂杰、杨宜杭		无色、无味	2023.09.16~ 2023.09.21
	2023.09.21 多云	冯桂杰、杨宜杭		无色、无味	2023.09.21~ 2023.09.26
	2023.10.10 多云	冯桂杰、梁兴		无色、无味	2023.10.10~ 2023.10.15
	2023.10.14 晴	刘玉明、钟子良		无色、无味	2023.10.14~ 2023.10.19

检测日期: 2023.10.19

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 pH 值 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006)(5.1)	实验室 pH 计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 色度 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006)(1.1)	比色管	5 度
		生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2023) (4.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 浑浊度 散射法-福尔马肼标准(GB/T 5750.4-2006)(2.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10 NTU
		生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标 散射法-福尔马肼标准 (GB/T 5750.4-2023) (5.1)	便携式浊度计 WZB-175	0.10NTU

检测结果一览表 2-3

检测项目(单位)	检测结果	
	翡翠明珠花园	翡翠明珠花园进水口
臭氧(mg/L)	<0.01	<0.01
备注: 此点位不涉及臭氧消毒。		

编制: 许佳佳

审核: 莫凤梅

批准: 冉树升

日期: 2023-10-20



（五）福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测

1、中标通知书

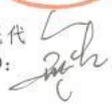
中 标 通 知 书

标段编号： 深水利源代建招（投）标字[2020]002号
福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）与福
标段名称： 田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检
测
建设单位： 深圳市利源水务设计咨询有限公司
招标方式： 公开招标
中标单位： 深圳市水务工程检测有限公司
中 标 价： 常规检测(7项)单价0.24万元,42项检测单价0.26
万元；总价66.5万元。
中标工期： 按招标文件执行

本工程于2020-4-8在中国水星网进行招标,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 人 深圳市利源水务设计咨询有 招 标 代 理 深圳市建星项目管理
(盖章): 限公司 (盖章): 顾问有限公司

法定代表人或委托代理 法定代表人或委托代
人(签字或盖章):  理人(签字或盖章): 

2020年5月9日

作为办理后续手续的唯一中标凭证,请妥善保管,复印无效!遗失不补!

2、合同关键页

SSWJCS2020-083

福田区第七期优质饮用水入户工程 (第二批) 水质检测合同

工程名称：福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）

水质检测

工程地址：深圳市福田区

发包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人：深圳市水务工程检测有限公司

甲方：深圳市利源水务设计咨询有限公司

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦八楼

乙方：深圳市水务工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区龙华区高新园区多彩科技城 1 号楼 101

依照《中华人民共和国合同法》及国家有关法律、法规的规定，结合本工程的招标要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方协商一致，就福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）水质检测项目的技术服务，签订本合同。

第一条 项目概况

1、项目名称：福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）水质检测

2、工程概况：本项目拟对福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）项目 87 个小区给水管网进行改造，其中包括骏皇名居、益田村等，共计 55886 户。因本工程范围内小区管材主要为镀锌铜管和灰口铸铁管，管道使用年限已久，腐蚀、锈蚀而造成“黄水”、“锈水”严重，居民用水水质受到严重影响。针对小区给水管网系统存在问题，结合小区周边市政管网和小区现状，拟对小区内二次供水设施维持现状，提出对现状生活供水管网和部分室外埋地消防

管网进行改造的更新维护方案，埋地管材主要用球墨铸铁（DN≥100mm）和覆塑薄壁不锈钢管（DN<100mm），明设管道主要用薄壁不锈钢管。小区内管道最大管径不超过1000mm。

第二条工作内容

本项目水质检测工作内容包含且不限于：

对辖区内福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）项目87个达标小区优质饮用水水质符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）状况进行采样检测，取样数、检测项目与频率如下（检测频率见附件1）：

1、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）项目87个达标小区进行水质检测，水质检测内容包括：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁共7项，检测频率为5-10天1次，共检测5次；

2、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）项目87个达标小区进行42项水质检测，42项检测内容包括：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006中表1和表2中项目，共检测1次（42项水质检测指标见附件2）。

第三条工作要求

1、检测要求

(1) 乙方应按国家技术规范、规程和甲方的任务要求编制检测方案，并按批准后的检测方案进行检测。

(2) 根据检测目的，对检测结果进行分析，并根据甲方要求提供详细的分析报告。

(3) 在检测过程中，乙方应对检测数据进行及时的整理、分析与反馈，针对于检测过程中出现的异常情况，乙方在做好复测工作的同时，需配合相关单位分析、查找原因，并提出合理化建议。

(4) 若甲方及本项目设计单位对水质检测结果存在疑义，并要求复测，乙方需无条件配合。

(5) 如根据项目需要，须在夜晚多点位同时采样时，乙方须提前安排足够的采样人员按时完成采样工作。

2、质控要求

乙方向甲方提交的检测报告应符合国家及行业相关规范要求。所有被委托的检测任务采样、分析方法按现行有效的国家标准、行业标准、地方标准和国家有关规定执行；专项任务执行其规定的采样和分析方法。现场采样须留存相关影像资料并整理归档，以便甲方随时调阅。

3、成果要求

(1) 提交报告时限：按照甲方要求，完成本项目所有小区的检测。甲方提前一天告知检测小区，每个小区从第一次采样开始，如因检测指标所需标准分析时间较长，报告须延迟提供的，应提前告知甲方；检测报告完成后，乙方须及时将检测数据汇总到统计表，如甲方对检测报告结果时限有特殊要求，乙方应配合甲方完成。

(2) 提供甲方成果：检测报告原件 1 式 6 份，统计表审核后提供电子版。

(3) 检测单位需留存采样单、分析原始记录（含仪器打印纸）和质控记录，以便甲方随时抽检。

(4) 根据检测目的提供合理的检测方案，对检测结果进行分析，根据甲方检测目的，并提供详细的分析报告及汇报材料。

4、考核及验收

(1) 按照甲方的检测项目、频次，完成各项检测工作；

(2) 提供的材料和检测数据必须真实有效，有弄虚作假的，一律视为验收不合格；

(3) 乙方完成相关的检测服务须出具书面报告，满足甲方需求，合格的书面报告将作为付费的主要依据。

第四条工作期限

项目服务期限：按照甲方要求完成福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）所有水质检测内容并提交所有的检测报告。

第五条人员要求

1、乙方项目团队组成人员结构应合理、稳定，参加本项目的主要人员必须具有有关部门规定的相应资质，并应具有丰富的检测分析经验。乙方需提供项目组成人员名单，名单详见附件。

2、乙方应按甲方要求安排资深人员参加本项目，主要技术骨干工

作能力应足以胜任水质检测工作。项目总负责人：冉树升、身份证号码：511203197907163610、联系方式：13824392946、职称：高级工程师。

3、参加本项目的人员的配置必须与投标文件中的服务承诺书和组织实施方案一致。

4、必须以直属试验人员参与本项目服务，不得使用挂靠队伍。

5、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责时，乙方应及时按招标文件要求更换具备同等资质、经验的人员；乙方配置的人员在合同服务期内发生离职、被行政拘留、被处以刑罚等情形需进行更换的，乙方应及时向甲方提出申请，并提交替换人员资料供甲方审核。

6、乙方需配备相应采样工具及车辆，确保各项目应急采样任务顺利开展，驻点人员须具备较强的水质分析及技术总结能力。

第六条乙方检测服务工具要求

1、乙方应配备本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方不需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。

2、乙方在提供服务过程中应自备车辆。

3、乙方现场检测必须配备现场摄像设备。

第七条合同价

1、本项目合同暂定价为：43.50万元。检测费单次计取：5次常规检测（7项）检测费 2400元，单次42项检测费 2600元。

2、合同结算方式：每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的

报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。各项检测单价已包含采样、分析、出具报告、外勤采样、交通费、加急费、递送文件等全部费用，甲方不再额外增加任何费用。最终结算价不得超过概算批复金额，超出概算批复金额以概算批复金额结算。

3、费用说明：①合同价已包含全部检测工作所需要的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或者暗示的所有风险、责任和义务。②若项目在未完成所有工作内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，乙方需继续完成本项目工作。

第八条付款方式

1、合同签订后，即开始履行本合同。财政资金到位且乙方提出付款申请后，15个工作日内甲方向乙方支付暂定合同价20%的预付款；乙方向甲方提供了所有的检测报告且通过发包人审核后15个工作日内支付至实际完成检测小区（样本）检测费用的80%，竣工决算审计完成后，支付结余合同款（不得超过概算批复金额，审计结算价超出概算批复金额以概算批复金额结算，若出现超付现象，乙方需无条件退回付超部分的费用）。

2、本项目为代建项目，所涉及款项均为财政资金，由于政府财政部门原因导致付款延迟的，委托人不承担任何违约或者垫付责任。

第九条检测服务资料归属

本合同一式拾贰份，正本各持一份，副本各持五份，具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

(以下无正文)

甲方：深圳市利源水务设计
咨询有限公司

法定代表人（签字）：

(或授权代理人)

电话：

经办人：

乙方：深圳市水务工程
检测有限公司

法定代表人（签字）：

(或授权代理人)

电话：0755-86114192

经办人：

开户行：中国农业银行深圳彩

田支行

账号：41009700040002194

签订时间：2020年6月16日

福田区第七期优质饮用水入户工程
(第三批)
水质检测合同

工程名称：福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）

水质检测

工程地址：深圳市福田区

发包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人：深圳市水务工程检测有限公司

甲方：深圳市利源水务设计咨询有限公司

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦八楼

乙方：深圳市水务工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区龙华区高新园区多彩科技城 1 号楼 101

依照《中华人民共和国合同法》及国家有关法律、法规的规定，结合本工程的招标要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方协商一致，就福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测项目的技术服务，签订本合同。

第一条 项目概况

1、项目名称：福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测

2、工程概况：本项目拟对福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）项目 46 个小区给水管网进行改造，其中包括合旺阁、云中大厦等，共计 14619 户。因本工程范围内小区管材主要为镀锌铜管和灰口铸铁管，管道使用年限已久，腐蚀、锈蚀而造成“黄水”、“锈水”严重，居民用水水质受到严重影响。针对小区给水管网系统存在问题，结合小区周边市政管网和小区现状，拟对小区内二次供水设施维持现状，提出对现状生活供水管网和部分室外埋地消防

管网进行改造的更新维护方案，埋地管材主要用球墨铸铁（DN≥100mm）和覆塑薄壁不锈钢管（DN<100mm），明设管道主要用薄壁不锈钢管。小区内管道最大管径不超过1000mm。

第二条 工作内容

本项目水质检测工作内容包含且不限于：

对辖区内福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）项目46个达标小区优质饮用水水质符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）状况进行采样检测，取样数、检测项目与频率如下（检测频率见附件1）：

1、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）项目46个达标小区进行水质检测，水质检测内容包括：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁共7项，检测频率为5-10天1次，共检测5次；

2、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）项目46个达标小区进行42项水质检测，42项检测内容包括：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006中表1和表2中项目，共检测1次（42项水质检测指标见附件2）。

第三条 工作要求

1、检测要求

(1) 乙方应按国家技术规范、规程和甲方的任务要求编制检测方案，并按批准后的检测方案进行检测。

(2) 根据检测目的，对检测结果进行分析，并根据甲方要求提供详细的分析报告。

(3) 在检测过程中，乙方应对检测数据进行及时的整理、分析与反馈，针对于检测过程中出现的异常情况，乙方在做好复测工作的同时，需配合相关单位分析、查找原因，并提出合理化建议。

(4) 若甲方及本项目设计单位对水质检测结果存在疑义，并要求复测，乙方需无条件配合。

(5) 如根据项目需要，须在夜晚多点位同时采样时，乙方须提前安排足够的采样人员按时完成采样工作。

2、质控要求

乙方向甲方提交的检测报告应符合国家及行业相关规范要求。所有被委托的检测任务采样、分析方法按现行有效的国家标准、行业标准、地方标准和国家有关规定执行；专项任务执行其规定的采样和分析方法。现场采样须留存相关影像资料并整理归档，以便甲方随时调阅。

3、成果要求

(1) 提交报告时限：按照甲方要求，完成本项目所有小区的检测。甲方提前一天告知检测小区，每个小区从第一次采样开始，如因检测指标所需标准分析时间较长，报告须延迟提供的，应提前告知甲方；检测报告完成后，乙方须及时将检测数据汇总到统计表，如甲方对检测报告结果时限有特殊要求，乙方应配合甲方完成。

(2) 提供甲方成果：检测报告原件 1 式 6 份，统计表审核后提供电子版。

(3) 检测单位需留存采样单、分析原始记录（含仪器打印纸）和质控记录，以便甲方随时抽检。

(4) 根据检测目的提供合理的检测方案，对检测结果进行分析，根据甲方检测目的，并提供详细的分析报告及汇报材料。

4、考核及验收

(1) 按照甲方的检测项目、频次，完成各项检测工作；

(2) 提供的材料和检测数据必须真实有效，有弄虚作假的，一律视为验收不合格；

(3) 乙方完成相关的检测服务须出具书面报告，满足甲方需求，合格的书面报告将作为付费的主要依据。

第四条 工作期限

项目服务期限：按照甲方要求完成福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）所有水质检测内容并提交所有的检测报告。

第五条 人员要求

1、乙方项目团队组成人员结构应合理、稳定，参加本项目的主要人员必须具有有关部门规定的相应资质，并应具有丰富的检测分析经验。乙方需提供项目组成人员名单，名单详见附件。

2、乙方应按甲方要求安排资深人员参加本项目，主要技术骨干工

作能力应足以胜任水质检测工作。项目总负责人：冉树升、身份证号码：511203197907163610、联系方式：13824392946、职称：高级工程师。

3、参加本项目的人员的配置必须与投标文件中的服务承诺书和组织实施方案一致。

4、必须以直属试验人员参与本项目服务，不得使用挂靠队伍。

5、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责时，乙方应及时按招标文件要求更换具备同等资质、经验的人员；乙方配置的人员在合同服务期内发生离职、被行政拘留、被处以刑罚等情形需进行更换的，乙方应及时向甲方提出申请，并提交替换人员资料供甲方审核。

6、乙方需配备相应采样工具及车辆，确保各项目应急采样任务顺利开展，驻点人员须具备较强的水质分析及技术总结能力。

第六条 乙方检测服务工具要求

1、乙方应配备本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方不需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。

2、乙方在提供服务过程中应自备车辆。

3、乙方现场检测必须配备现场摄像设备。

第七条 合同价

1、本项目合同暂定价为：23.00万元。检测费单次计取：5次常规检测（7项）检测费2400元，单次42项检测费2600元。

2、合同结算方式：每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的

报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。各项检测单价已包含采样、分析、出具报告、外勤采样、交通费、加急费、递送文件等全部费用，甲方不再额外增加任何费用。最终结算价不得超过概算批复金额，超出概算批复金额以概算批复金额结算。

3、费用说明：①合同价已包含全部检测所需要的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或者暗示的所有风险、责任和义务。②若项目在未完成所有工作内容时出现费用超出发改部门概算批复中相关费用的，乙方需继续完成本项目工作。

第八条 付款方式

1、合同签订后，即开始履行本合同。财政资金到位且乙方提出付款申请后，15个工作日内甲方向乙方支付暂定合同价20%的预付款；乙方向甲方提供了所有的检测报告且通过发包人审核后15个工作日内支付至实际完成检测小区（样本）检测费用的80%，竣工决算审计完成后，支付结余合同款（不得超过概算批复金额，审计结算价超出概算批复金额以概算批复金额结算，若出现超付现象，乙方需无条件退回超部分的费用）。

2、本项目为代建项目，所涉及款项均为财政资金，由于政府财政部门原因导致付款延迟的，委托人不承担任何违约或者垫付责任。

第九条 检测服务资料归属

本合同一式拾贰份，正本各持一份，副本各持五份，具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人签字（盖章）认可之日起生效。

本合同未尽事宜，双方友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

(以下无正文)

甲方：深圳市利源水务设计
咨询有限公司

法定代表人（签字）
(或授权代理人)

电话：

经办人：

乙方：深圳市水务工程
检测有限公司

法定代表人（签字）
(或授权代理人)

电话：0755-86114192

经办人：

开户行：中国农业银行深圳
彩田支行

账号：41009700040002194

签订时间： 2020 年 6 月 16 日

3、查询截图

https://www.waterchina.com/news/detail?id=179520249

中国水务行业领军者首页资讯活动商务直播技术专家图片

首页 > 通知公告 > 公告详情

深圳市利源水务设计咨询有限公司福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测中标结果公示【中标公告】

作者：深圳市利源水务设计咨询有限公司
发布时间：2020-05-06 浏览量：339 分享

各投标人：
深圳市利源水务设计咨询有限公司于2020年4月进行了福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测的公开招标，截止有效日，4家报名单位按时递交投标文件。
定标小组于2020年4月组织定标。定标委员会根据招标文件对上述投标单位进行了认真、细致、客观的综合考量，根据招标文件要求评定结果如下：

第一名：深圳市水务工程检测有限公司
中标价：常规检测（7项）单价0.24万元，42项检测单价0.26万元；总价66.5万元。

招标结果公示期为3个工作日，在公示期内如果没有接到任何投诉，则所示第一名为最终中标单位。若投标人对评标结果有异议，可在公示期内以投标人的名义向深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市建星项目管理顾问有限公司提出书面质疑。

深圳市利源水务设计咨询有限公司
深圳市建星项目管理顾问有限公司
2020年5月6日

4、CMA 报告成果文件

报告编号: SZ-HJ21-00189

代号: SSW-3-2-Q10-52D



检测报告

见证单位: 深圳市深水水务咨询有限公司
见证人: 刘良华
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第二批)水质检测
委托日期: 2021-01-28



发布日期: 2021-05-12

一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2006

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2021.02.01 晴	冯桂杰、古翠金	福田中学 教工生活 小区	无色、无味	2021.02.01~ 2021.02.09
	2021.02.19 晴	冯桂杰、刘江涛、 刘家豪		无色、无味	2021.02.19~ 2021.03.01
	2021.02.24 晴	刘江涛、冯桂杰		无色、无味	2021.02.24~ 2021.03.04
	2021.03.05 阴	彭建校、冯桂杰		无色、无味	2021.03.05~ 2021.03.15
	2021.03.08 晴	冯桂杰、古翠金		无色、无味	2021.03.08~ 2021.03.12

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 感官性状 和物理指标 pH 值 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006) (5.1)	数显酸度计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状 和物理指标 色度 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006) (1.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状 和物理指标 浑浊度 散射法-福尔马 肼标准(GB/T 5750.4-2006) (2.1)	浊度计 2100Q01	0.10 NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状 和物理指标 臭和味 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006) (3.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状 和物理指标 肉眼可见物 直接观察 法(GB/T 5750.4-2006) (4.1)	/	/

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 1 标准限值
	2021.02.24	
铅(mg/L)	0.00036	0.01
砷(mg/L)	0.00065	0.01
镉(mg/L)	<0.00006	0.005
硒(mg/L)	<0.00009	0.01
铝(mg/L)	0.0818	0.2
汞(mg/L)	<0.0001	0.001
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05
菌落总数(CFU/mL)	未检出	100
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
耐热大肠菌群(CFU/100mL)	未检出	不得检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出
总α放射性(Bq/L)	<0.016	0.5
总β放射性(Bq/L)	0.209	1

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 1 要求。

检测结果一览表 2-1

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 2 标准限值
余氯(mg/L)	0.19	≥0.05
一氯胺(总氯) (mg/L)	0.35	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	0.08	≥0.02
臭氧(mg/L)	<0.01	0.02

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 2 要求。

主检:

陈洁 王迪益

审核:

李鹤

批准:

冉树升

冉树升

日期: 2021-03-12

深圳市水务工程检测有限公司





水务工程检测



201719021404

检测报告

见证单位: 深圳市西伦土木结构有限公司
见证人: 毛本裕
样品类型: 饮用水
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程 (第三批) 水质检测
委托日期: 2020-11-17



一、采样依据

《生活饮用水标准检验方法水样的采集与保存》GB/T 5750.2-2006

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2020.11.18 阴	黄佳义、王亚立	裕田花园	无色、无味	2020.11.18~ 2020.11.23
	2020.11.25 晴	杨春平、冯桂杰		无色、无味	2020.11.25~ 2020.11.30
	2020.12.03 晴	杨春平、雍兴		无色、无味	2020.12.03~ 2020.12.08
	2020.12.11 晴	肖路平、陈建章		无色、无味	2020.12.11~ 2020.12.16
	2020.12.17 晴	杨春平、肖路平		无色、无味	2020.12.17~ 2020.12.22

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 pH 值 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006) (5.1)	数显酸度计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 色度 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006) (1.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 浑浊度 散射法-福尔马肼标准(GB/T 5750.4-2006) (2.1)	浊度计 2100Q01	0.10 NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 臭和味 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006) (3.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 肉眼可见物 直接观察法(GB/T 5750.4-2006) (4.1)	/	/

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 1 标准限值
	2020.12.11	
铅(mg/L)	<0.00007	0.01
砷(mg/L)	0.00033	0.01
镉(mg/L)	<0.00006	0.005
硒(mg/L)	<0.00009	0.01
铝(mg/L)	0.0085	0.2
汞(mg/L)	<0.0001	0.001
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05
菌落总数(CFU/mL)	未检出	100
总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不得检出
耐热大肠菌群(CFU/100mL)	未检出	不得检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	未检出	不得检出
总α放射性(Bq/L)	<0.016	0.5
总β放射性(Bq/L)	0.300	1
结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 1 要求。		

检测结果一览表 2-1

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 2 标准限值
余氯(mg/L)	0.24	≥0.05
一氯胺(总氯)(mg/L)	0.40	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	0.12	≥0.02
臭氧(mg/L)	<0.01	0.02
结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 2 要求。		

主检: 陈议内 李佳 审核: 闫泰

批准: 冉树升 冉树升 日期: 2020-12-28

深圳市水务工程检测有限公司



(六) 福田区第七期优质饮用水入户工程 (第一批) 水质检测

1、合同关键页

HT2019-00331

福田区第七期优质饮用水入户工程
(第一批) 水质检测合同

工程名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程 (第一批)
水质检测

工程地址: 深圳市福田区

发包人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人: 深圳市水务工程检测有限公司

合同签订日期: 2019.11.14

甲方（发包人）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

乙方（承包人）：深圳市水务工程检测有限公司

经甲、乙双方友好协商，就乙方对甲方辖区内福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）项目 63 个达标小区水质进行水质检测工作达成以下协议：

一、甲方委托乙方按规范要求，对辖区内福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）项目 63 个达标小区优质饮用水水质符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）状况进行采样检测，检测项目与频率如下（检测频率见附件 1）：

1、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）项目 63 个达标小区进行水质检测，水质检测内容包括：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁共 7 项，检测频率为 5-10 天 1 次，共检测 5 次；

2、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）项目 63 个达标小区进行 42 项水质检测，42 项检测内容包括：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中表 1 和表 2 中项目，共检测 1 次（42 项水质检测指标见附件 2）。

二、双方的责任和义务

（一）甲方的责任和义务

- 1、按协议要求支付采样检测费用；
- 2、甲方对乙方的采样提供必要的支持、协作和便利。

(二) 乙方的责任和义务

1、乙方必须具备省级或国家计量认证（CMA）资质，并保证计量认证合格证书真实有效；

2、按国家标准规范完成检测任务，对检测结果的可靠性负责。

3、乙方需按甲方要求出具检测报告书，检测报告书须使用国家认证（CMA）标志；

三、完成时间

检测及报告时间：按照甲方要求，完成本项目所有小区的检测。甲方提前一天告知检测小区，每个小区从第一次采样开始，按甲方要求时间内向甲方提交完整的三份检测报告。

四、检测费用及收款账号

1、检测费计取：5次常规检测(7项)检测费 2500 元，单次 42 项检测费 2500 元。

2、检测费结算：每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。（最终结算价不得超过概算批复金额，超出概算批复金额以概算批复金额结算）。

3、本协议检测费暂定为：315000 元（大写人民币：叁拾壹万伍仟元整）。

乙方收款账号：41009700040002194

收款单位：深圳市水务工程检测有限公司

银行：中国农业银行深圳彩田支行

地址：深圳市龙华区鹭湖社区高新园区多彩科技城 1 号楼 101

五、支付方式

(一) 协议签订后, 即开始履行本协议。财政资金到位且乙方提出付款申请后, 15 个工作日内甲方向乙方支付暂定合同价 25% 的预付款; 乙方向甲方提供了所有的检测报告且通过发包人审核后 15 个工作日内支付至实际完成检测小区 (样本) 检测费用的 85%, 竣工决算审计完成后, 支付结余合同款 (不得超过概算批复金额, 审计结算价超出概算批复金额以概算批复金额结算)。

六、乙方提交的检测结果仅对该批次样品负责, 乙方应对检测报告的内容保密, 未经甲方同意, 不得擅自泄露给第三方, 否则造成的一切损失 (包括但不限于: 直接损失、间接损失、诉讼费、保全费、律师费、差旅费等) 由乙方承担。

七、本协议一式拾份, 甲方执陆份, 乙方执肆份。

甲方 (盖章): 深圳市利源水务

乙方 (盖章): 深圳市水务工程

设计咨询有限公司

检测有限公司

授权代表 (签字):

授权代表 (签字):

联系人:

联系人: 李立权

联系方式:

联系方式: 13760493393

2、业绩证明

业绩证明

项目名称	福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）水质检测	项目地点	深圳市福田区
委托单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司	受托单位	深圳市水务工程检测有限公司
项目金额	31.5 万元	合同履行时间	2019 年 11 月至今
项目负责人	冉树升	技术负责人	叶小会
检测人员	黄海燕、唐琼辉、卓彪、庄严、陈伙由、刘玉明、李瑞杰、陈裕泽、陈洁等		
工作内容	<p>本项目检测项目与频率如下：</p> <p>1、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）项目 63 个达标小区进行水质检测，水质检测内容包括：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁共 7 项，检测频率为 5-10 天 1 次，共检测 5 次；</p> <p>2、对福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）项目 63 个达标小区进行 42 项水质检测，42 项检测内容包括：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中表 1 和表 2 中项目，共检测 1 次。</p>		
委托单位意见	<p>上述情况属实</p>  <p>2020 年 6 月 10 日</p>		
委托单位联系人及电话			

3、查询截图

中标通知书

标段编号：44030420190120001001

标段名称：福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）与
福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）水质检测（二
次）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水务工程检测有限公司

中标价：59.500000万元

中标工期：/

项目经理(总监)：

本工程于 2019-09-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招
标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-11-12



查验码：5684656659192675

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

https://www.szjsjy.com.cn:8001/jyw/pub/jsgc/jyxx/gd/zbtzs_list.html

中标通知书查验

温馨提示: 新版电子招标投标系统自2015年9月16日正式全面启用, 由于新旧系统数据格式兼容性原因, 在此日期之前的个别特殊项目 (预选招标项目、批量招标项目、联合体投标项目等), 可能存在中标单位和中标价格信息显示不完整的情况, 请广大招标人和投标人知悉。

查验码:

查验码: 5684656659192675

标段编号: 44030420190120001001

标段名称: 福田区第六期优质饮用水入户工程 (第二批) 与福田区第七期优质饮用水入户工程 (第一批) 水质检测 (二次)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市水务工程检测有限公司

中标价: 59.500000万元

中标工期:

项目经理(总监):

中标公示	
招标项目编号:	44030420190120001
招标项目名称:	福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测(二次)
标段名称:	福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测(二次)
项目编号:	44030420190120
项目名称:	福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测
公示时间:	2019-10-31 10:53 至 2019-11-05 10:53
招标人:	深圳市利源水务设计咨询有限公司
招标代理机构:	深圳市深水水务咨询有限公司
招标方式:	公开招标

中标人信息	
中标人:	深圳市水务工程检测有限公司
中标价:	59.500000万元
中标工期:	/
项目经理:	无
资格等级:	无
资格证书:	无
是否暂定金额:	否

4、CMA 报告成果文件

报告编号: HJ20-00868

代号: SSW-3-2-Q10-52D



检测报告

项目名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测
见证单位: 深圳市西伦土木结构有限公司
见证人: 伦宇忠
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
委托日期: 2020年07月16日
样品类型: 饮用水

深圳市水务工程检测有限公司

发布日期: 2020年09月16日



一、检测依据

《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2020.07.16 多云	钟子良、古翠金	翔名苑	无色、无味	2020.07.16~ 2020.07.24
	2020.07.30 晴	冯桂杰、古翠金		无色、无味	2020.07.30~ 2020.08.07
	2020.08.04 晴	冯桂杰、刘军杨		无色、无味	2020.08.04~ 2020.08.12
	2020.08.12 阴	冯桂杰、古翠金		无色、无味	2020.08.12~ 2020.08.20
	2020.08.19 阴	冯桂杰、古翠金		无色、无味	2020.08.19~ 2020.08.27

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 pH 值 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006) (5.1)	数显酸度计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 色度 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006) (1.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 浑浊度 散射法-福尔马肼标准(GB/T 5750.4-2006) (2.1)	浊度计 2100Q01	0.10 NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 臭和味 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006) (3.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 肉眼可见物 直接观察法 (GB/T 5750.4-2006) (4.1)	/	/

报告编号: HJ20-00868

代号: SSW-3-2-Q10-52D

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 1 标准限值
	2020.07.30	
总α放射性(Bq/L)	<0.016	0.5
总β放射性(Bq/L)	0.187	1

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 1 要求。

检测结果一览表 2-1

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 2 标准限值
余氯(mg/L)	0.10	≥0.05
一氯胺(总氯)(mg/L)	0.34	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	0.11	≥0.02
臭氧(mg/L)	<0.01	0.02

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 2 要求。

主 检 : 阮树升 核 对 : 阮树升

批 准 : 阮树升 日 期 : 2020.09.16

阮树升



(七) 福田区第六期优质饮用水入户工程 (第二批) 水质检测

1、合同关键页

HT2019-00330

福田区第六期优质饮用水入户工程
(第二批) 水质检测合同

工程名称: 福田区第六期优质饮用水入户工程 (第二批)
水质检测

工程地址: 深圳市福田区

发包人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人: 深圳市水务工程检测有限公司

合同签订日期: 2019.11.14

甲方（发包人）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

乙方（承包人）：深圳市水务工程检测有限公司

经甲、乙双方友好协商，就乙方对甲方辖区内福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）项目 56 个达标小区水质进行水质检测工作达成以下协议：

一、甲方委托乙方按规范要求，对辖区内福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）项目 56 个达标小区优质饮用水水质符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）状况进行采样检测，检测项目与频率如下（检测频率见附件 1）：

1、对福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）项目 56 个达标小区进行水质检测，水质检测内容包括：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁共 7 项，检测频率为 5-10 天 1 次，共检测 5 次；

2、对福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）项目 56 个达标小区进行 42 项水质检测，42 项检测内容包括：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中表 1 和表 2 中项目，共检测 1 次（42 项水质检测指标见附件 2）。

二、双方的责任和义务

（一）甲方的责任和义务

- 1、按协议要求支付采样检测费用；
- 2、甲方对乙方的采样提供必要的支持、协作和便利。

(二) 乙方的责任和义务

1、乙方必须具备省级或国家计量认证（CMA）资质，并保证计量认证合格证书真实有效；

2、按国家标准规范完成检测任务，对检测结果的可靠性负责。

3、乙方需按甲方要求出具检测报告书，检测报告书须使用国家认证（CMA）标志；

三、完成时间

检测及报告时间：按照甲方要求，完成本项目所有小区的检测。甲方提前一天告知检测小区，每个小区从第一次采样开始，按甲方要求时间内向甲方提交完整的三份检测报告。

四、检测费用及收款账号

1、检测费计取：5次常规检测(7项)检测费 2500 元，单次 42 项检测费 2500 元。

2、检测费结算：每个小区（样本）检测的单价按照投标单位的报价，检测小区（样本）数量以实际发生为准，按实结算。（最终结算价不得超过概算批复金额，超出概算批复金额以概算批复金额结算）。

3、本协议检测费暂定为：280000 元（大写人民币：贰拾捌万元整）。

乙方收款账号：41009700040002194

收款单位：深圳市水务工程检测有限公司

银行：中国农业银行深圳彩田支行

地址：深圳市龙华区鹭湖社区高新园区多彩科技城 1 号楼 101

五、支付方式

(一) 协议签订后, 即开始履行本协议。财政资金到位且乙方提出付款申请后, 15个工作日内甲方向乙方支付暂定合同价 25%的预付款; 乙方向甲方提供了所有的检测报告且通过发包人审核后 15个工作日内支付至实际完成检测小区(样本)检测费用的 85%, 竣工决算审计完成后, 支付结余合同款(不得超过概算批复金额, 审计结算价超出概算批复金额以概算批复金额结算)。

六、乙方提交的检测结果仅对该批次样品负责, 乙方应对检测报告的内容保密, 未经甲方同意, 不得擅自泄露给第三方, 否则造成的一切损失(包括但不限于: 直接损失、间接损失、诉讼费、保全费、律师费、差旅费等)由乙方承担。

七、本协议一式拾份, 甲方执陆份, 乙方执肆份。

甲方(盖章): 深圳市利源水务

乙方(盖章): 深圳市水务工程

设计咨询有限公司

检测有限公司

授权代表(签字):  厦 8 楼

授权代表(签字): 

联系人:

联系人: 李立权

联系方式:

联系方式: 13760493393

2、业绩证明

业绩证明

项目名称	福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）水质检测	项目地点	深圳市福田区
委托单位名称	深圳市利源水务设计咨询有限公司	受托单位	深圳市水务工程检测有限公司
项目金额	28 万元	合同履行时间	2019 年 11 月至今
项目负责人	冉树升	技术负责人	叶小会
检测人员	黄海燕、唐琼辉、卓彪、庄严、陈伙由、刘玉明、李瑞杰、陈裕泽、陈洁等		
工作内容	<p>本项目检测项目与频率如下：</p> <p>1、对福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）项目 56 个达标小区进行水质检测，水质检测内容包括：色度、浑浊度、肉眼可见物、余氯、细菌总数、大肠菌群、铁共 7 项，检测频率为 5-10 天 1 次，共检测 5 次；</p> <p>2、对福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）项目 56 个达标小区进行 42 项水质检测，42 项检测内容包括：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中表 1 和表 2 中项目，共检测 1 次。</p>		
委托单位意见	<p>上述情况属实</p>  <p>常报叶 2020 年 6 月 12 日</p>		
委托单位联系人及电话			

3、查询截图

中标通知书

标段编号：44030420190120001001

标段名称：福田区第六期优质饮用水入户工程（第二批）与
福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）水质检测（二
次）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水务工程检测有限公司

中标价：59.500000万元

中标工期：/

项目经理(总监)：

本工程于 2019-09-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招
标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-11-12



查验码：5684656659192675

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

https://www.szjsjy.com.cn:8001/jyw/pub/jsgc/jyxx/gd/zbtzs_list.html

中标通知书查验

温馨提示: 新版电子招标投标系统自2015年9月16日正式全面启用, 由于新旧系统数据格式兼容性原因, 在此日期之前的个别特殊项目(预选招标项目、批量招标项目、联合体投标项目等), 可能存在中标单位和中标价格信息显示不完整的情况, 请广大招标人和投标人知悉。

查验码:

查验码: 5684656659192675

标段编号: 44030420190120001001

标段名称: 福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测(二次)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市水务工程检测有限公司

中标价: 59.500000万元

中标工期:

项目经理(总监):

中标公示	
招标项目编号:	44030420190120001
招标项目名称:	福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测(二次)
标段名称:	福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测(二次)
项目编号:	44030420190120
项目名称:	福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)与福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)水质检测
公示时间:	2019-10-31 10:53 至 2019-11-05 10:53
招标人:	深圳市利源水务设计咨询有限公司
招标代理机构:	深圳市深水水务咨询有限公司
招标方式:	公开招标

中标人信息	
中标人:	深圳市水务工程检测有限公司
中标价:	59.500000万元
中标工期:	/
项目经理:	无
资格等级:	无
资格证书:	无
是否暂定金额:	否

4、CMA 报告成果文件

报告编号: HJ20-01128

代号: SSW-3-2-Q10-52D



检测报告

项目名称: 福田区第六期优质饮用水入户工程(第二批)水质检测
见证单位: 深圳市深水水务咨询有限公司
见证人: 毛晨阳
委托单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司
委托日期: 2020年08月19日
样品类型: 饮用水

1
2
3
4

深圳市水务工程检测有限公司
发布日期: 2020年10月09日



一、检测依据

《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006

二、检测样品信息

检测样品信息一览表

检测类别	采样日期/天气状况	采样人员	取样点位	样品性状	分析时间
饮用水	2020.08.19 阴	冯桂杰、古翠金	福瑞阁	无色、无味	2020.08.19~ 2020.08.27
	2020.08.24 晴	肖路平、候治磊			2020.08.24~ 2020.09.01
	2020.09.08 阴	黄佳义、王亚立			2020.09.08~ 2020.09.16
	2020.09.16 晴	杨春平、黄佳义			2020.09.16~ 2020.09.24
	2020.09.22 晴	黄佳义、王亚立			2020.09.22~ 2020.09.30

三、检测项目、方法依据、使用仪器及检出限

检测项目、方法依据、使用仪器及检出限一览表

检测类别	检测项目	方法依据	使用仪器	方法检出限
饮用水	pH 值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 pH 值 玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006) (5.1)	数显酸度计 PHSJ-4F	/
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 色度 铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006) (1.1)	比色管	5 度
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 浑浊度 散射法-福尔马肼标准(GB/T 5750.4-2006) (2.1)	浊度计 2100Q01	0.10 NTU
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 臭和味 嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006) (3.1)	/	/
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 肉眼可见物 直接观察法(GB/T 5750.4-2006) (4.1)	/	/

报告编号: HJ20-01128

代号: SSW-3-2-Q10-52D

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 1 标准限值
	2020.09.08	
总α放射性(Bq/L)	<0.016	0.5
总β放射性(Bq/L)	0.219	1

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 1 要求。

检测结果一览表 2-1

检测项目(单位)	检测结果	GB 5749-2006 表 2 标准限值
余氯(mg/L)	0.25	≥0.05
一氯胺(总氯)(mg/L)	0.44	≥0.05
二氧化氯(mg/L)	0.13	≥0.02
臭氧(mg/L)	<0.01	0.02

结论: 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)表 2 要求。

主 检 : 王延廷 顾 审 核 : 阳波

批 准 : 冉树升 日 期 : 2020.10.09
冉树升

深圳市水务工程检测有限公司



五、近三年司法情况

序号	时间	经营异常	严重失信主体名单	行贿受贿记录	被执行案件	执行总金额 (万元)
1	无	无	无	无	无	无
2						
3						
...						

本投标人近三年不存在任何一项司法情况

(一) “裁判文书网” 查询截图

The screenshot shows the homepage of the China Judgements Online website. At the top, there is a navigation bar with links for '首页' (Home), '刑事案件' (Criminal Cases), '民事案件' (Civil Cases), '行政案件' (Administrative Cases), '赔偿案件' (Compensation Cases), '执行案件' (Enforcement Cases), '其他案件' (Other Cases), and '民族语言文书' (Ethnic Language Documents). The main search area features a search bar with the text '高级检索' (Advanced Search) and a placeholder '输入案由、关键词、法院、当事人、律师' (Enter case type, keywords, court, parties, lawyer). Below the search bar, there are several filters: '关键字' (Keywords), '案由' (Case Type), '法院层级' (Court Level), '地域及法院' (Region and Court), '裁判年份' (Judgment Year), '审判程序' (Trial Procedure), '文书类型' (Document Type), and '案例等级' (Case Level). The search results section shows '已选条件' (Selected Conditions) with filters for '全文: 深圳市水务工程检测有限公司' (Full Text: Shenzhen Water Engineering Detection Co., Ltd.), '案由: 贪污贿赂罪' (Case Type: Bribery), and '裁判日期: 2021-01-01 TO 2024-11-09' (Judgment Date: 2021-01-01 TO 2024-11-09). The results indicate '共检索到 0 篇文书' (Found 0 documents) and '暂无数据!' (No data!).

(二) “信用中国” 查询截图

The screenshot shows the homepage of the Credit China website. At the top, there is a navigation bar with links for '信用信息' (Credit Information), '统一社会信用代码' (Unified Social Credit Code), and '站内文章' (Articles on Site). The main search area features a search bar with the text '请输入主体名称或者统一社会信用代码' (Please enter the entity name or unified social credit code) and a '搜索' (Search) button. Below the search bar, there is a navigation menu with links for '首页' (Home), '信用动态' (Credit Dynamics), '政策法规' (Policies and Regulations), '信息公示' (Information Disclosure), '信用服务' (Credit Services), '信用研究' (Credit Research), '诚信文化' (Integrity Culture), '信用承诺' (Credit Commitment), '信易+' (Xinyi+), '联合奖惩' (Joint Rewards and Penalties), '个人信用' (Personal Credit), '行业信用' (Industry Credit), '城市信用' (City Credit), and '网站导航' (Website Navigation). The search results section shows '您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单' (Your current location: Home > Credit Services > Government Procurement Serious Illegal失信行为记录名单). The main content area displays the title '政府采购严重违法失信行为记录名单' (Government Procurement Serious Illegal失信行为记录名单) and a search bar with the text '深圳市水务工程检测有限公司' (Shenzhen Water Engineering Detection Co., Ltd.) and a '查询' (Query) button. The search results section shows '查询结果' (Search Results) and a message '很抱歉，没有找到您搜索的数据' (Sorry, we did not find the data you searched for).



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

深圳市水务工程检测有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

深圳市水务工程检测有限公司

查询

查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据



您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

统计严重失信企业名单

深圳市水务工程检测有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 安全生产严重失信主体名单

安全生产严重失信主体名单

深圳市水务工程检测有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

(三) “中国执行信息公开网” 查询截图



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

失信被执行 限制高消费令 因被执行人未按执行通知书指定的期间履行法律义务

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
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先全	5129011961****2911
张云飞	1302811988****005X

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
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

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 91440300778765995E 深圳市水务工程检测有限公司相关的结果。



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

被执行人信息查询

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: 

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 91440300778765995E 深圳市水务工程检测有限公司相关的结果。

六、承诺函

承诺函

致：深圳市宝安区水务局

我单位参加贵司宝安区优质饮用水入户工程（九期）水质检测（项目名称）（工程编号：2309-440306-04-01-605067009001）的投标，在此，我单位郑重承诺：

（1）我单位或者其法定代表人无近3年内（从招标公告发布之日起倒算）行贿犯罪记录的。

（2）我单位无近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）我单位无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）我单位无被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

（6）我单位无近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

（7）我单位无近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

（8）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

（9）我单位无应当拒绝投标的其他情形。

（10）我单位拟派项目管理班子成员全部能按要求到岗。

（11）我单位在本次招标投标活动中提交的投标文件等所有资料都是真实、有效属实无虚假材料如发现提供虚假资料，或与事实不符而造成的后果及任何法律和经济责任，完全由我单位负责。

投标单位（公章）：深圳市水务工程检测有限公司

日期：2024年11月09日



七、拟投入本项目人员情况

拟投入本项目人员情况表

投标人：深圳市水务工程检测有限公司

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	冉树升	总工程师	高级工程师	担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测、罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程（水质检测）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测、龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务等多个项目的项目负责人
项目技术负责人	唐琼辉	部门总工	中级工程师	担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测、罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程（水质检测）等项目的技术负责人
项目主要技术人员	马世梅	检测岗	高级工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员
项目主要技术人员	曹广越	部门副经理	高级工程师	担任过担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测项目的技术员

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目主要技术人员	黄海燕	部门经理	中级工程师	担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测
项目主要技术人员	杜振文	部门经理	中级工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员
项目主要技术人员	王耀武	检测岗	中级工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的技术人员
项目主要技术人员	孙亚飞	检测岗	中级工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的技术人员
项目主要技术人员	童金梦	主管	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测项目的检测员
项目主要技术人员	古翠银	主管	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第一批）水质检测项目的检测员
项目主要技术人员	卓彪	主管	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员项目的检测员
项目主要技术人员	阳波	主管	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
				入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员项目的检测员
项目主要技术人员	王迎益	检测岗	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员项目的检测员
项目主要技术人员	钟子良	检测岗	助理工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的检测员
项目主要技术人员	陈洁	检测岗	助理工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的检测员
项目主要技术人员	陈裕泽	检测岗	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第二批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第三批）水质检测项目的检测员
项目主要技术人员	林雪瑜	检测岗	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员项目的检测员
项目主要技术人员	陈栢鑫	检测岗	助理工程师	担任过福田区第七期优质饮用水入户工程（第四批）、福田区第七期优质饮用水入户工程（第五批）与福田区第七期优质饮用水入户工程（第六批）水质检测项目的技术人员项目的检测员

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目主要技术人员	沈进流	检测岗	助理工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的检测员
项目主要技术人员	徐婉莹	检测岗	助理工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的检测员
项目主要技术人员	刘锦光	采样岗	助理工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的采样员
项目主要技术人员	刘家豪	采样岗	助理工程师	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的采样员
项目主要技术人员	冯桂杰	采样岗	助理工程师	担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测项目的采样员
项目主要技术人员	彭建校	采样岗	助理工程师	担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测项目的采样员
项目主要技术人员	刘玉明	采样岗	技术员	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的采样员
项目主要技术人员	黄佳义	检测岗	技术员	担任过龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区等2个项目水质检测服务项目的采样员
项目主要技术人员	何青灵	采样岗	/	担任过南山区居民小区二次供水设施提标改造工程水质检测项目的采样员
安全员	梁嘉新	安全管理岗	/	担任过南山区居民小区二次供水设施提标

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
				改造工程水质检测项目的安全员

提示：项目参与人员主要指：项目负责人，项目技术负责人，项目主要技术人员等。

(一) 冉树升 (项目负责人)

1. 职称证书

广东省职称证书

姓 名：冉树升

身份证号：511203197907163610



职称名称：高级工程师

专 业：水利水电施工与管理

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：1903001019885

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>

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <ol style="list-style-type: none">一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名：冉树升</p> <p>学历：大专</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2020-2318</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期：2020年05月17日</p> <p>有效日期：2026年05月16日</p>
--	--

检验检测机构资质认定内审员

合格证书



姓名：冉树升

身份证号：511203197907163610

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加关于举办《检验检测机构资质认定管理办法》及《RB/T214-2017检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》和新版《检验检测机构资质认定评审准则》内审员培训。

经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）

证书编号：ZZGP202309005935

发证日期：2023年07月04日

有效日期：2026年07月03日



实验室认可内审员

合格证书



姓名：冉树升

身份证号：511203197907163610

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加“ISO/IEC17025:2017-CNAS-CL01:2018《检测和校准实验室能力认可准则》和CNAS-CL01-G001:2018《CNAS-CL01检测和校准实验室能力认可准则应用要求》”内审员培训。经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）

证书编号：ZZGP202309005936

发证日期：2023年07月04日

有效日期：2026年07月03日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冉树升 社保电脑号：600972140 身份证号码：511203197907163610 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 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	10	161532	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	02	161532	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	03	161532	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	04	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	05	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	06	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	07	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	08	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	09	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	10	161532	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
合计			20200.0	10400.0			6800.0	2600.0			650.0						221.24

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29f9d90bq ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二) 唐琼辉 (技术负责人)

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名: 唐琼辉

身份证号: 430903198607054238



职称名称: 工程师

专业: 环境监测

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年06月21日

评审组织: 深圳市环境保护专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2003003042542

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>

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <ol style="list-style-type: none">一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名：唐琼辉</p> <p>学历：本科</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2020-2279</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期 2020年05月17日</p> <p>有效日期 2026年05月16日</p>
--	--

检验检测机构资质认定内审员
合格证书



姓名：唐琼辉
身份证号：430903198607054238

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加关于举办《检验检测机构资质认定管理办法》及《RB/T214-2017检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》和新版《检验检测机构资质认定评审准则》内审员培训。
经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）
证书编号：ZZGP202300005950
发证日期：2023年07月04日
有效日期：2026年07月03日



实验室认可内审员
合格证书



姓名：唐琼辉
身份证号：430903198607054238

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加“ISO/IEC17025:2017-CNAS-CL01:2018《检测和校准实验室能力认可准则》和CNAS-CL01-G001:2018《CNAS-CL01检测和校准实验室能力认可准则应用要求》”内审员培训。经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）
证书编号：ZZGP202300005949
发证日期：2023年07月04日
有效日期：2026年07月03日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐琼辉 社保电脑号：619257345 身份证号码：430903198607054238 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	5300.0	795.0	424.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5300	7.42	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	5300.0	795.0	424.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5300	7.42	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	5300.0	795.0	424.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5300	7.42	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	5300.0	795.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	7.42	5300	42.4	10.6
2024	02	161532	5300.0	795.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	7.42	5300	42.4	10.6
2024	03	161532	5300.0	795.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	14.84	5300	42.4	10.6
2024	04	161532	5300.0	848.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	14.84	5300	42.4	10.6
2024	05	161532	5300.0	848.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	14.84	5300	42.4	10.6
2024	06	161532	5300.0	848.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	14.84	5300	42.4	10.6
2024	07	161532	5300.0	848.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	21.2	5300	42.4	0.6
2024	08	161532	5300.0	848.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	21.2	5300	42.4	0.6
2024	10	161532	5300.0	848.0	424.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5300	21.2	5300	42.4	0.6
合计			9858.0	5088.0			4015.89	1532.88			383.28		160.06	431.16		116.64	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fc29f9fd299 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(三) 马世梅

1. 职称证书



2. 资格证书



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 马世梅 社保电脑号: 648069634 身份证号码: 371122198108128140 页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务工程检测有限公司 单位编号: 161532 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			6170.01	3384.8			1246.85	415.66			415.66		80.7	238.36		68.44	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915fcdddec04an) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 161532 单位名称: 深圳市水务工程检测有限公司



(四) 曹广越

1. 职称证书

广东省职称证书

姓 名：曹广越

身份证号：320326197311030976



职称名称：高级工程师

专 业：水利工程给排水

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月24日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001075765

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月06日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p>  <p>关注协会微信 掌握行业动态</p>	 <p>广东省检验检测机构人员 培 训 证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓 名：曹广越</p> <p>学 历：本 科</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2022- 3476</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测；</p> <p>高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。</p> <p>发证日期：2022年11月18日</p> <p>有效日期：2028年11月17日</p> 

检验检测机构资质认定内审员

合格证书



姓名：曹广越

身份证号：320326197311030976

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加关于举办《检验检测机构资质认定管理办法》及《RB/T214-2017检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》和新版《检验检测机构资质认定评审准则》内审员培训。

经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）

证书编号：ZZGP202300005938

发证日期：2023年07月04日

有效日期：2026年07月03日



实验室认可内审员

合格证书



姓名：曹广越

身份证号：320326197311030976

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加“ISO/IEC17025:2017-CNAS-CL01:2018《检测和校准实验室能力认可准则》和CNAS-CL01-G001:2018《CNAS-CL01检测和校准实验室能力认可准则应用要求》”内审员培训。经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）

证书编号：ZZGP202300005937

发证日期：2023年07月04日

有效日期：2026年07月03日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹广越 社保电脑号：600852840 身份证号码：320326197311030976 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	8.95	6390	51.12	12.78
2024	02	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	8.95	6390	51.12	12.78
2024	03	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	04	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	05	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	06	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	07	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	08	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	09	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	10	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
合计			12907.8	6645.6			4387.7	1678.4			419.65		218.35	660.76		149.04	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29fa0c58g ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(五) 黄海燕

1. 职称证书

<p>照片</p> 	<p>黄海燕 于二〇一六年十一月，经 深圳市标准化计量质量专业中级专业技术资格 评审委员会评审通过，具备 质量工程师 资格。特发此证</p>
<p>广东省专业技术资格 专用章 粤中权证字第 1703003004686 号</p>	<p>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</p>

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <ol style="list-style-type: none">一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名： <u> 黄海燕 </u></p> <p>学 历： <u> 本 科 </u></p> <p>机构名称： <u> 深圳市水务工程检测有限公司 </u></p> <p>证书编号： <u> 粤 JC2020-2281 </u></p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期： <u> 2020 </u>年<u> 05 </u>月<u> 17 </u>日</p> <p>有效日期： <u> 2026 </u>年<u> 05 </u>月<u> 16 </u>日</p>

检验检测机构资质认定内审员
合格证书



姓名：黄海燕
身份证号：360782198508121526

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加关于举办《检验检测机构资质认定管理办法》及《RB/T214-2017检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》和新版《检验检测机构资质认定评审准则》内审员培训。
经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）
证书编号：ZZGP202300005947
发证日期：2023年07月04日
有效日期：2026年07月03日



实验室认可内审员
合格证书



姓名：黄海燕
身份证号：360782198508121526

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加“ISO/IEC17025:2017-CNAS-CL01:2018《检测和校准实验室能力认可准则》和CNAS-CL01-G001:2018《CNAS-CL01检测和校准实验室能力认可准则应用要求》”内审员培训。经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）
证书编号：ZZGP202300005948
发证日期：2023年07月04日
有效日期：2026年07月03日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄海燕 社保电脑号：618566572 身份证号码：360782198508121526 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	8.95	6390	51.12	12.78
2024	02	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	8.95	6390	51.12	12.78
2024	03	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	04	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	05	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	06	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	07	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	08	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	09	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	10	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
合计			12907.8	6645.6			4387.7	1678.4			419.65		218.55	360.76		149.04	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcdddec293r）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(六) 杜振文

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：杜振文

身份证号：441621198904014418



职称名称：工程师

专业：水利技术管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月25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：2203003075331

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月06日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p> 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名：杜振文</p> <p>学历：大专</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2020-2303</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期：2020年05月17日</p> <p>有效日期：2026年05月16日</p>
--	--

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杜振文 社保电话号：500526469 身份证号码：441621198904014418 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 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	10	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6390	383.4	127.8	1	6390	31.95	6390	8.95	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	8.95	6390	51.12	12.78
2024	02	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	8.95	6390	51.12	12.78
2024	03	161532	6390.0	958.5	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	04	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	05	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	06	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	17.89	6390	51.12	12.78
2024	07	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	08	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	09	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
2024	10	161532	6390.0	1022.4	511.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6390	25.56	6390	51.12	12.78
合计				12907.8	6645.6			4387.7	1678.4			419.65		218.35	660.76		149.04

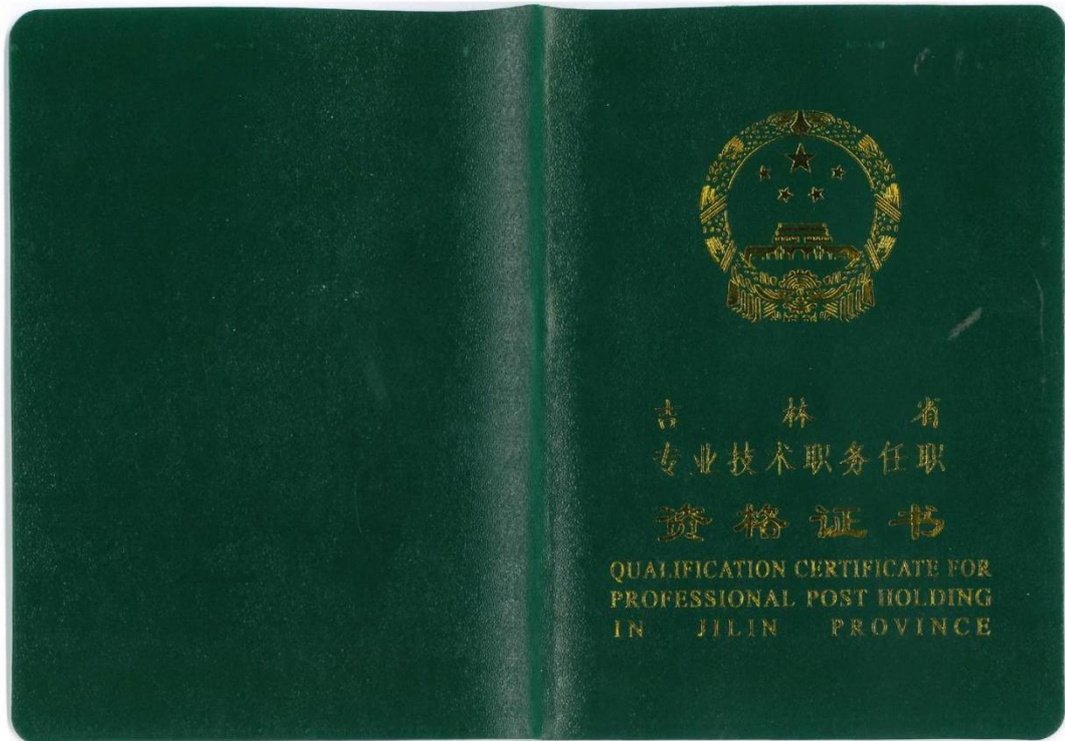
备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29f9dccc5c ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(七) 王耀武

1. 职称证书





(加盖审批部门钢印有效)

姓名 王耀武
 Name
 性别 男
 Sex
 身份证号码 220183198602275655
 ID Card No.
 证书编号 2017012C111
 Certificate No.

专业名称 环境工程
 Profession
 资格名称 工程师
 Post
 授予时间 2017年1月1日
 Date of Issue

审核人章
 Verifies the person seal

耿慧君



评审专用章

发证机关
Issued by

2. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王耀武 社保电脑号：813349347 身份证号码：220183198602275655 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				6170.01	3384.8		1246.85	415.66			415.66		80.7	238.36		68.44	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcdddec71f4）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(八) 孙亚飞

1. 职称证书



2. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙亚飞 社保电脑号：814504896 身份证号码：371322199102176913 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 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	10	161532	2360.0	*330.4	*188.8	2	6123	*91.85	*30.62	1	6123	*30.62	2360	*3.3	2360	*16.52	*7.08
2023	11	161532	2360.0	*330.4	*188.8	2	6123	*91.85	*30.62	1	6123	*30.62	2360	*3.3	2360	*16.52	*7.08
2023	12	161532	2360.0	*330.4	*188.8	2	6123	*91.85	*30.62	1	6123	*30.62	2360	*3.3	2360	*16.52	*7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				6170.01	3384.8		1246.85	415.66			415.66		80.7	238.36		68.44	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeb56f）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：161532 单位名称：深圳市水务工程检测有限公司



(九) 童金梦

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：童金梦
身份证号：350821199611102142



职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2021年04月10日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006063309
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书

<h3>证书使用说明和注意事项</h3> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p>  <p>关注协会微信 掌握行业动态</p>	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名：童金梦</p> <p>学历：本科</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2022-1082</p>	<h3>考核合格项目</h3> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测；</p> <p>高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。</p> <p>发证日期：2022年11月18日</p> <p>有效日期：2028年11月17日</p> 

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：童金梦 社保电脑号：802404450 身份证号码：350821199611102142 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		303.16		85.14

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdddec591v ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为补缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十) 古翠银

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：古翠银
身份证号：441424199701055001



职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月15日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006068178
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月29日



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

2. 资格证书



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：古翠银 社保电脑号：800222597 身份证号码：441424199701055001 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		303.16		85.14

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeb4a2d）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十一) 卓彪

1. 职称证书

广东省职称证书

姓 名：卓彪

身份证号：430623199210056132



职称名称：助理工程师

专 业：化学分析检测

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2018年11月01日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：1803056000600

发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2019年01月01日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p> 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名：卓彪</p> <p>学历：本科</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2020-2272</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固废/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期：2020年05月17日</p> <p>有效日期：2026年05月16日</p>
---	---

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卓彪 社保电脑号：646118201 身份证号码：430623199210056132 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		305.16		85.14

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddebb9d8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十二) 阳波

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：阳波
身份证号：430581199101030812



职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月10日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006063183
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书



检验检测机构资质认定内审员
合格证书



姓名：阳波

身份证号：430581199101030812

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加关于举办《检验检测机构资质认定管理办法》及《RB/T214-2017检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》和新版《检验检测机构资质认定评审准则》内审员培训。

经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）

证书编号：ZZGP202309005954

发证日期：2023年07月04日

有效日期：2026年07月03日



实验室认可内审员
合格证书



姓名：阳波

身份证号：430581199101030812

于 2023 年 06 月 27 日至 06 月 29 日参加“ISO/IEC17025:2017-CNAS-CL01:2018《检测和校准实验室能力认可准则》和CNAS-CL01-G001:2018《CNAS-CL01检测和校准实验室能力认可准则应用要求》”内审员培训。经考试合格，特发此证。

发证机构：中质国培（北京）检验检测技术研究院（盖章）

证书编号：ZZGP202309005953

发证日期：2023年07月04日

有效日期：2026年07月03日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 阳波 社保电脑号: 640479232 身份证号码: 430581199101030812 页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务工程检测有限公司 单位编号: 161532 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		303.16		85.14

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>; 输入下列验证码 (33915fcddebd534) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为补缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 161532 单位名称: 深圳市水务工程检测有限公司



(十三) 王迎益

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：王迎益

身份证号：431382199611010084



职称名称：助理工程师

专业：生态环境监测

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006063170

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p> 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名： <u>王迎益</u></p> <p>学 历： <u>本科</u></p> <p>机构名称： <u>深圳市水务工程检测有限公司</u></p> <p>证书编号： <u>粤 JC2020-2276</u></p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固废/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期：2020年05月17日</p> <p>有效日期：2026年05月16日</p>
---	---

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王迎益 社保电脑号：802252354 身份证号码：431382199611010084 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddebb5c6）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十四) 钟子良

1. 职称证书

广东省职称证书

姓 名：钟子良

身份证号：440301198901028010



职称名称：助理工程师

专 业：质量

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月26日

评审组织：深圳市质量专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006059008

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟子良 社保电脑号：630287851 身份证号码：440301198901028010 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	3195.0	479.25	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	479.25	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	479.25	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6968.86	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		303.16		85.14

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeb9890）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为补缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：161532 单位名称：深圳市水务工程检测有限公司



(十五) 陈洁

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：陈洁

身份证号：430524199612227425



职称名称：助理工程师

专业：生态环境监测

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006063187

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p> 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名：<u>陈洁</u></p> <p>学历：<u>本科</u></p> <p>机构名称：<u>深圳市水务工程检测有限公司</u></p> <p>证书编号：<u>粤 JC2020-2277</u></p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期：<u>2020</u>年<u>05</u>月<u>17</u>日</p> <p>有效日期：<u>2026</u>年<u>05</u>月<u>16</u>日</p>

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈洁 社保电脑号: 802512104 身份证号码: 430524199612227425 页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务工程检测有限公司 单位编号: 161532 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>; 输入下列验证码 (33915fcddebe543) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 161532 单位名称: 深圳市水务工程检测有限公司



(十六) 陈裕泽

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：陈裕泽
身份证号：441702199511300318



职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2021年04月10日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006063041
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <ol style="list-style-type: none">一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名：陈裕泽</p> <p>学历：大专</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2020-2298</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期 2020年05月17日</p> <p>有效日期 2026年05月16日</p>
--	--

培训证书



广东省环境监测协会



陈裕泽同志经环境监测现场采样人员采样技术培训班考试合格，通过以下专业项目：

- 1、水和废水（含医疗废水、新冠病毒污染废水等特殊污水样品）的采样及现场检测；
- 2、空气和废气的采样及现场检测；
- 3、固废和土壤、底质中采样及现场检测；
- 4、噪声项目检测及振动项目检测。

姓名：陈裕泽

工作单位：深圳市水务工程检测有限公司

编号：粤环采样 2022163

发证日期：2022年9月26日

有效日期：2025年9月25日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈裕泽 社保电脑号：500008214 身份证号码：441702199511300318 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6656.11	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddeae1x ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十七) 林雪瑜

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：林雪瑜

身份证号：440902199805170846



职称名称：助理工程师

专业：生态环境监测

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006068301

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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

2. 资格证书

<h3>证书使用说明和注意事项</h3> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p>  <p>关注协会微信 掌握行业动态</p>	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名：林雪瑜</p> <p>学历：本科</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2022-1083</p>	<h3>考核合格项目</h3> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测；</p> <p>高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。</p> <p>发证日期：2022年11月18日 有效日期：2028年11月17日</p> 

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林雪瑜 社保电脑号：806286200 身份证号码：440902199805170846 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		303.16		85.14

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeb4eam）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十八) 陈栢鑫

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：陈栢鑫
身份证号：445222199811242019



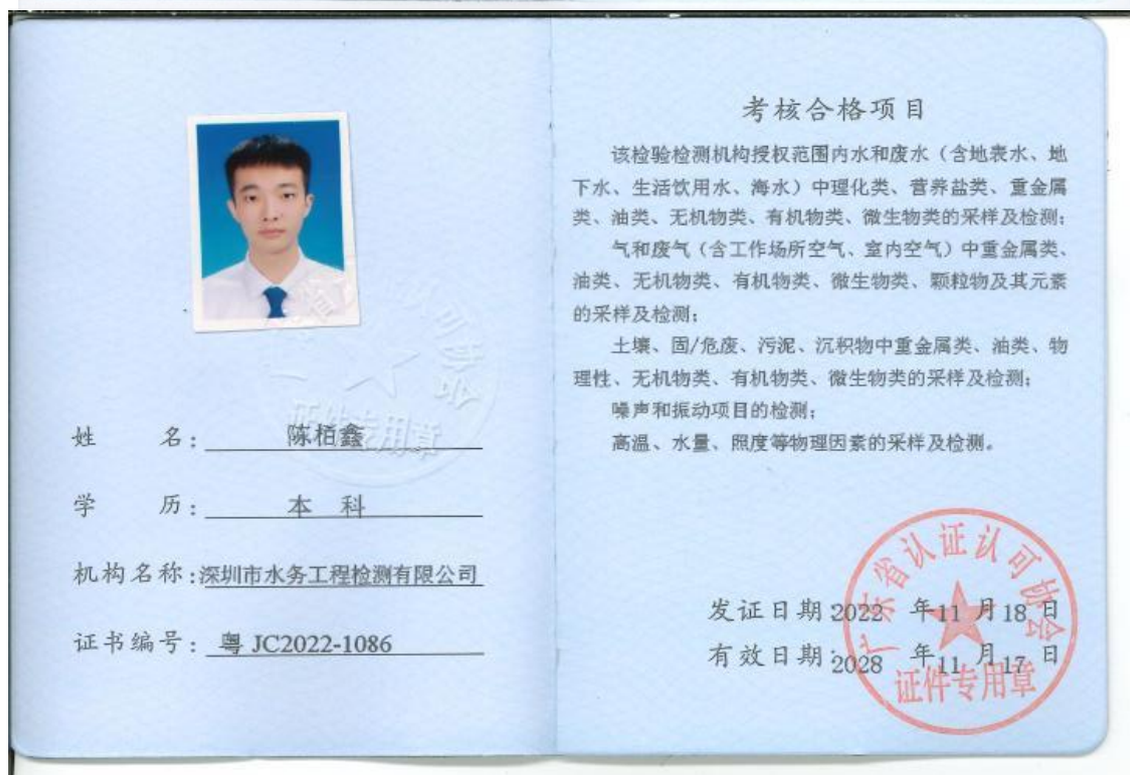
职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月15日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006068026
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月29日



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

2. 资格证书



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈栢鑫 社保电脑号：806433812 身份证号码：445222199811242019 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeaa959）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(十九) 沈进流

1. 职称证书



广东省职称证书

姓名：沈进流
身份证号：440823199902082094



职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月10日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006124836

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11日



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

2. 资格证书

证书使用说明和注意事项

一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。

二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。

三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。



关注协会微信
掌握行业动态



广东省检验检测机构人员
培训证

广东省认证认可协会

考核合格项目

该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；

气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；

土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；

噪声和振动项目的检测；

高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。



姓名：沈进流

学历：本科

机构名称：深圳市水务工程检测有限公司

证书编号：粤 JC2022-1087

发证日期：2022年11月18日

有效日期：2028年11月17日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沈进流 社保电脑号：808036696 身份证号码：440823199902082094 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3	249.56		71.24	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdddeb5d3b ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



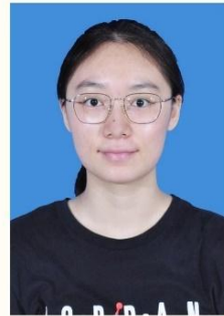
(二十) 徐婉莹

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：徐婉莹

身份证号：34162319991024642X



职称名称：助理工程师

专业：生态环境监测

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006068813

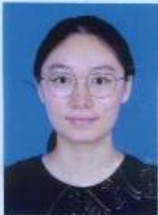
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p>  <p>关注协会微信 掌握行业动态</p>	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名：徐婉莹</p> <p>学历：大专</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 IC2022-1088</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测；</p> <p>高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。</p> <p>发证日期：2022年11月18日</p> <p>有效日期：2028年1月1日</p> 

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐婉莹 社保电脑号：500933079 身份证号码：34162319991024642X 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6656.11	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		88.3		249.56		71.24

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdddec627q ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十一) 刘锦光

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：刘锦光

身份证号：445381199804155131



职称名称：助理工程师

专业：生态环境监测

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月10日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006124109

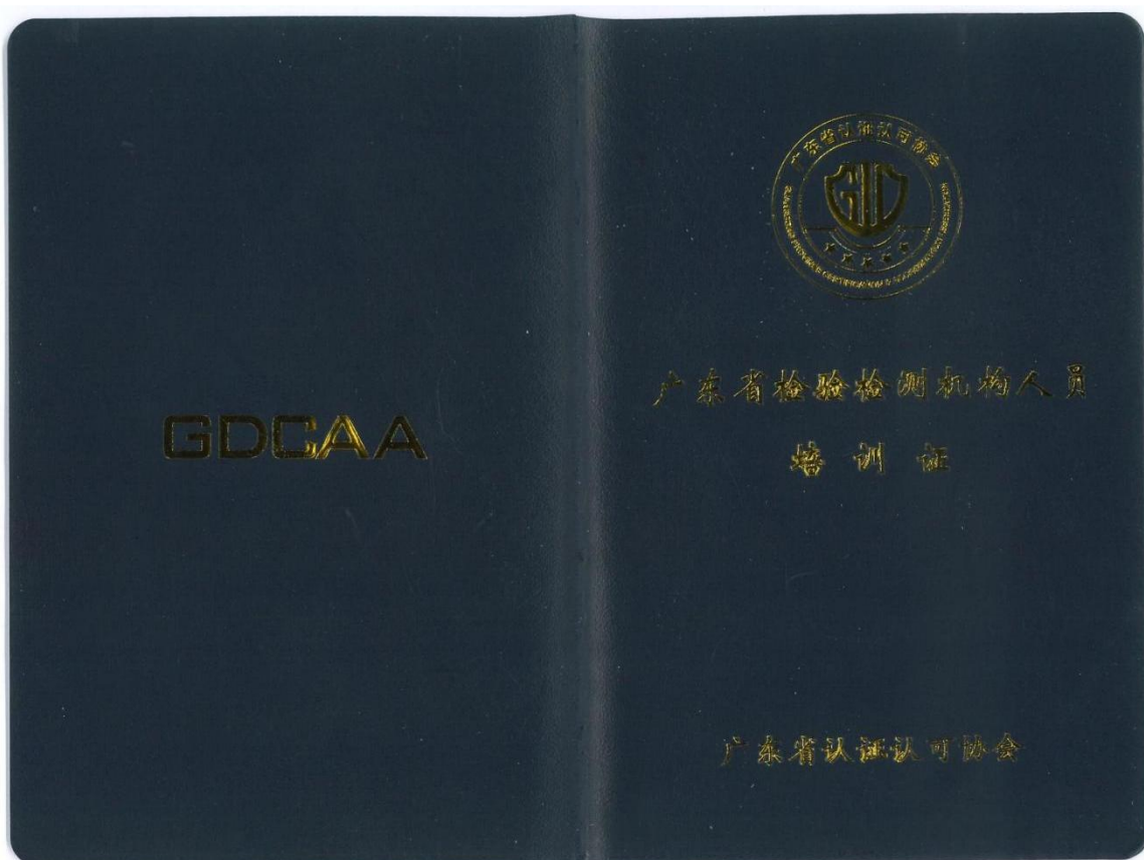
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月11日



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

2. 资格证书



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘锦光 社保电脑号：808035765 身份证号码：445381199804155131 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeea0dfb）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十二) 刘家豪

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名: 刘家豪
身份证号: 452227199810181614



职称名称: 助理工程师
专业: 生态环境监测
级别: 助理级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2024年4月28日
评审组织: 深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号: 2403006166468
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2024年6月24日



2. 资格证书



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘家豪 社保电脑号：810825601 身份证号码：452227199810181614 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddeea06fs ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十三) 冯桂杰

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：冯桂杰
身份证号：441802199309082076



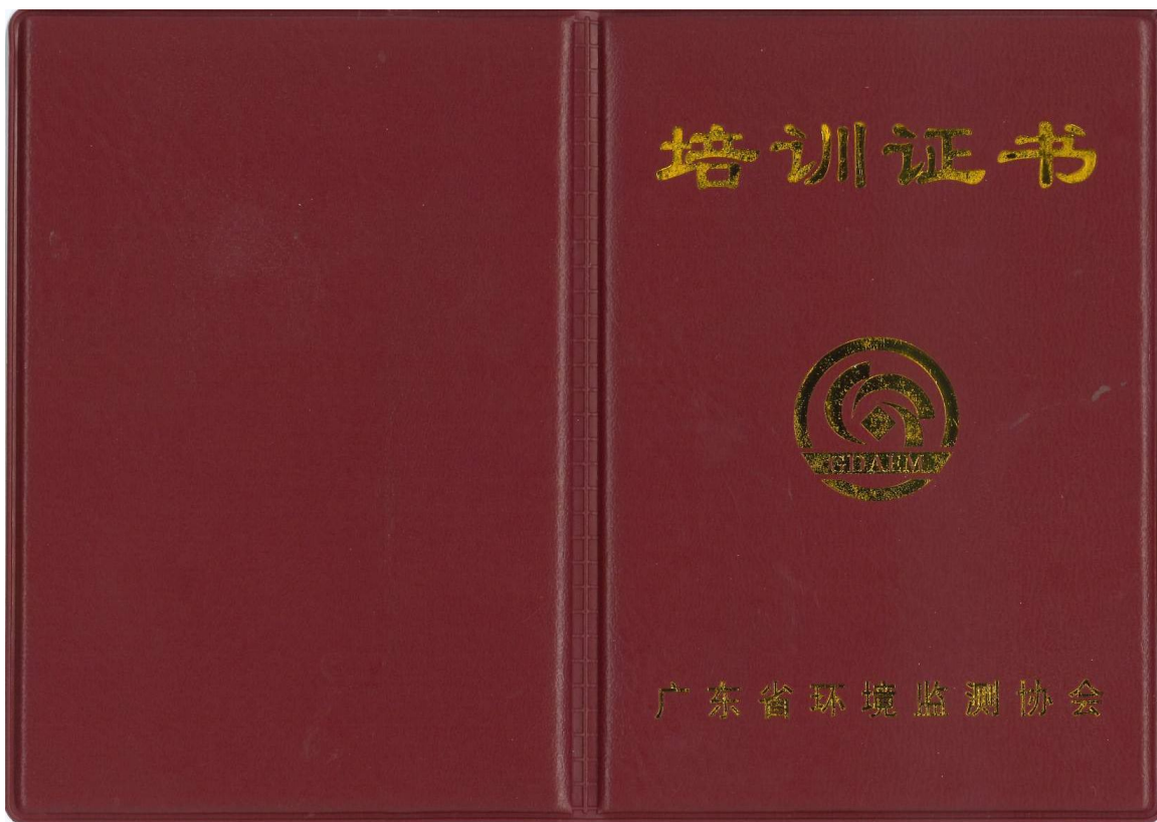
职称名称：助理工程师
专业：生态环境监测
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2021年04月10日
评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006063039
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

2. 资格证书



	<p>冯桂杰同志经环境监测现场采样人员采样技术培训班考试合格，通过以下专业项目：</p> <p>1、水和废水（含医疗废水、新冠病毒污染废水等特殊污水样品）的采样及现场检测；2、空气和废气的采样及现场检测；3、固废和土壤、底质中采样及现场检测；4、噪声项目检测及振动项目检测。</p>
姓名： <u>冯桂杰</u>	
工作单位： <u>深圳市水务工程检测有限公司</u>	
编号： <u>粤环采样 2022162</u>	
	广东省环境监测协会 发证日期： <u>2022</u> 年 <u>9</u> 月 <u>26</u> 日 有效日期： <u>2025</u> 年 <u>9</u> 月 <u>25</u> 日

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯桂杰 社保电脑号：646522589 身份证号码：441802199309082076 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3		249.56		71.24

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcddeacd73）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十四) 彭建校

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名：彭建校

身份证号：441523199607257597



职称名称：助理工程师

专业：生态环境监测

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月28日

评审组织：深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

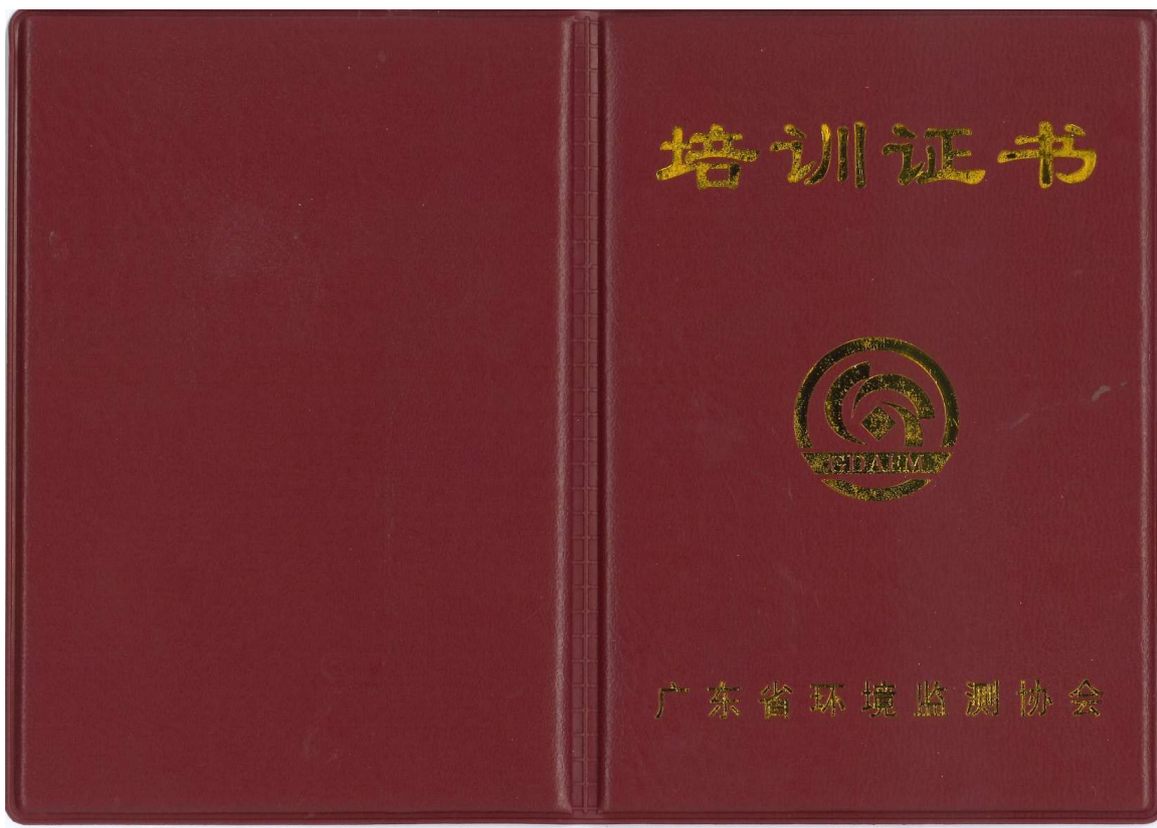
证书编号：2403006166901

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年6月24日



2. 资格证书



	<p>彭建校同志经环境监测现场采样人员采样技术培训班考试合格，通过以下专业项目：</p> <p>1、水和废水（含医疗废水、新冠病毒污染废水等特殊污水样品）的采样及现场检测；2、空气和废气的采样及现场检测；3、固废和土壤、底质中采样及现场检测；4、噪声项目检测及振动项目检测。</p>
姓名：彭建校	
工作单位：深圳市水务工程检测有限公司	
编号：粤环采样 2022196	
	广东省环境监测协会
	发证日期：2022年9月26日
	有效日期：2025年9月25日

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭建校 社保电脑号：806284562 身份证号码：441523199607257597 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 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	10	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6656.11	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3	249.56		71.24	

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（ 33915fcddeb297y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十五) 刘玉明

1. 职称证书



2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p> 	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
---	--

 <p>姓名：刘玉明</p> <p>学历：本科</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 JC2020- 2270</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测。</p>  <p>发证日期 2020 年 05 月 17 日</p> <p>有效日期 2026 年 05 月 16 日</p>
---	--

培训证书



广东省环境监测协会



刘玉明同志经环境监测现场采样人员采样技术培训班考试合格，通过以下专业项目：

- 1、水和废水（含医疗废水、新冠病毒污染废水等特殊污水样品）的采样及现场检测；
- 2、空气和废气的采样及现场检测；
- 3、固废和土壤、底质中采样及现场检测；
- 4、噪声项目检测及振动项目检测。

姓 名：刘玉明
工作单位：深圳市水务工程检测有限公司
编 号：粤环采样 2022161

发证日期：2022年9月26日
有效日期：2025年9月25日



3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘玉明 社保电脑号：800477189 身份证号码：230506199408141317 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 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	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27	303.16		85.14	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdddec662w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十六) 黄佳义

1. 职称证书

广东省职称证书

姓名: 黄佳义
身份证号: 440582199907294532



职称名称: 技术员
专业: 生态环境监测
级别: 员级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月10日
评审组织: 深圳市生态环境专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303006124862
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11日



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

2. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p>  <p>关注协会微信 掌握行业动态</p>	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名：<u>黄佳义</u></p> <p>学历：<u>大专</u></p> <p>机构名称：<u>深圳市水务工程检测有限公司</u></p> <p>证书编号：<u>粤JC2022-1085</u></p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测；</p> <p>高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。</p> <p>发证日期：2022年11月18日</p> <p>有效日期：2028年11月17日</p> 

3. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄佳义 社保电脑号：808036971 身份证号：440582199907294532 页码：1
参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司 单位编号：161532 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	10	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6228.81	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3	249.56		71.24	

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（ 33915fcdddeb795n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十七) 何青灵

1. 资格证书

<p>证书使用说明和注意事项</p> <p>一、本证依据《检验检测机构资质认定管理办法》等相关规定，由广东省认证认可协会统一颁发。</p> <p>二、本证是持证人经培训考核合格，具备从事相关检验检测项目上岗资格的证明。</p> <p>三、本证不得转借、篡改无效；有效期为六年，期满需经协会组织培训合格，可以延续有效期六年。</p>  <p>关注协会微信 掌握行业动态</p>	 <p>广东省检验检测机构人员 培训证</p> <p>广东省认证认可协会</p>
 <p>姓名：何青灵</p> <p>学历：大专</p> <p>机构名称：深圳市水务工程检测有限公司</p> <p>证书编号：粤 IC2022-1081</p>	<p>考核合格项目</p> <p>该检验检测机构授权范围内水和废水（含地表水、地下水、生活饮用水、海水）中理化类、营养盐类、重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>气和废气（含工作场所空气、室内空气）中重金属类、油类、无机物类、有机物类、微生物类、颗粒物及其元素的采样及检测；</p> <p>土壤、固/危废、污泥、沉积物中重金属类、油类、物理性、无机物类、有机物类、微生物类的采样及检测；</p> <p>噪声和振动项目的检测；</p> <p>高温、水量、照度等物理因素的采样及检测。</p> <p>发证日期：2022年11月18日</p> <p>有效日期：2028年11月18日</p> 

2. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何青灵

社保电脑号：500147103

身份证号码：441623199412250331

页码：1

参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司

单位编号：161532

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	10	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	3.5	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	02	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	3.5	2500	20.0	5.0
2024	03	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	04	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	05	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	06	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	7.0	2500	20.0	5.0
2024	07	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	08	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	09	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	10	161532	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
合计			6656.11	3418.4			4339.64	1662.38			415.66		85.3	249.56		71.24	

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（ 33915fcddeb1101 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司



(二十八) 梁嘉新

1. 资格证书



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0008002

姓名:梁嘉新

性别:男

出生年月:1996年07月28日

企业名称:深圳市水务工程检测有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年04月17日

有效期:2023年04月17日至2026年04月16日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年04月17日



2. 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁嘉新

社保电脑号：645487497

身份证号码：441481199607284155

页码：1

参保单位名称：深圳市水务工程检测有限公司

单位编号：161532

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	10	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	11	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2023	12	161532	3195.0	447.3	255.6	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3195	4.47	2360	16.52	7.08
2024	01	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	02	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	4.47	3195	25.56	6.39
2024	03	161532	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	04	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	05	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	06	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	8.95	3195	25.56	6.39
2024	07	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	08	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	09	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
2024	10	161532	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3195	12.78	3195	25.56	6.39
合计			6520.71	3585.2			4339.64	1662.38			415.66		109.27		303.16		85.14

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdddeb3e5a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 161532 单位名称 深圳市水务工程检测有限公司

